



MOT DU PRÉSIDENT

Mon lac, je l'aime et je m'implique

Un lac, ça ne se protège pas seulement par une dizaine de personnes actives au sein du Conseil d'administration; ça ne se protège pas totalement non plus par quelques 350 membres de l'APLB qui versent leur contribution. Un lac, ça se protège d'abord par nos actions de tous les jours : je naturalise ma rive, je m'assure que mon installation septique est réglementaire, je n'utilise pas d'engrais chimiques ou naturels, je circule en embarcation en évitant les herbiers, je respecte les limites de vitesse, etc. La liste est très longue et elle demeurera toujours incomplète. Car il faut y ajouter les décisions et les actions des municipalités, des MRC et des organismes gouvernementaux, sans oublier l'impact du réchauffement climatique, des pluies acides, des sautes d'humeur de la température.

Dans cette situation, c'est humain que de se poser la question, est-ce que mes actions à elles seules peuvent réellement faire une différence? La réponse est oui, chaque geste compte! Et chaque action peut inspirer un voisin, un ami à également poser une action créant ainsi une différence. Et cette différence, un peu comme l'eau qui se répand, va élargir la zone de protection. Si nous nous impliquons toutes et tous, c'est le lac Brompton en entier que nous pouvons protéger, son bassin versant, celui de la St-François qui englobe le nôtre, celui du St-Laurent dans lequel la rivière St-François se jette et finalement, ma toute petite goutte d'eau «O déchets» atteindra l'Atlantique. Avec votre contribution, elle sera multipliée par cent, par mille pour finalement faire une différence dans la qualité de notre environnement. Comme moi, plusieurs l'ont fait, il n'en tient qu'à vous d'y contribuer.

Plus particulièrement, nous devons relever ces années-ci un très grand défi dû à la prolifération du myriophylle à épi. Cet été, nous entreprendrons une action stratégique d'importance en installant des toiles de jutes sur quelques herbiers qui contribuent à la dissémination de cette plante exotique envahissante. Pour ce faire, nous aurons besoin de plusieurs bénévoles, soit une trentaine environ. Si vous avez des disponibilités, n'hésitez pas à nous le laisser savoir.

Le lac Brompton, nous les riverains en sommes les protecteurs!

Serge Larivière
Président sortant

Merci Serge pour ces trois années d'implication dans l'Association dont les deux dernières à titre de président! Ta grande disponibilité, ton dévouement sans compter et ton approche collaborative nous manqueront bien que nous sachions que tu demeureras toujours un **grand ami du lac et de l'APLB.**

LE CONSEIL D'ADMINISTRATION DE L'APLB

Denis Mercier, *président*
Louise Chrétien, *vice-présidente*
Lise Préfontaine, *secrétaire-trésorière*
Marie Cyr, *administratrice*
Guy Bossé, *administrateur*

Donat Bilodeau, *administrateur*
Simon Desautels, *administrateur*
Alain Latendresse, *administrateur*
Gabrielle Mercier, *administratrice*

RÉALISATIONS 2017 ET LEÇONS APPRIS

L'APLB avait des projets ambitieux pour 2017, elle a heureusement réussi à les réaliser tous, grâce au support des patrouilleurs et de tous les bénévoles qui se sont impliqués.

CONTRÔLE DU MYRIOPHYLLE À ÉPI

- Des **pancartes flottantes** ont été installées à l'orée de colonies importantes et en général elles ont été respectées et appréciées des riverains vivant à proximité.



- Un projet-pilote **d'arrachage manuel** près de la Brasserie s'est soldé par un échec. En effet, l'herbier était trop dense et les plongeurs soulevaient beaucoup de matières en suspension en arrachant les plantes, brouillant la vision et empêchant ainsi tout travail dans cette zone.
- L'importante sensibilisation des usagers d'embarcations par la **patrouille verte** a modifié des comportements de plusieurs riverains et usagers du lac tel que démontré à la page *La patrouille verte 2017*.
- Les liens développés avec **les milieux scientifiques et les associations des autres lacs**. Des membres de l'APLB ont suivi des formations sur les EEE, ont échangé avec les associations de lac estriennes et ont établi des contacts avec des universitaires chercheurs dans le domaine des EEE.

CONSTATS DES PATROUILLEURS ET DU COMITÉ DE NAVIGATION

- **L'accueil très positif de la patrouille verte** : la très grande majorité des personnes abordées ont démontré autant d'intérêt que d'ouverture d'esprit aux messages diffusés par les patrouilleurs ainsi qu'au traitement d'interventions particulières et de plaintes.

Les patrouilleurs ne pouvaient aborder les embarcations circulant à haute vitesse!

- **Le lavage des embarcations, une nécessité** : les suggestions recueillies des usagers du lac ont trait à la nécessité de procéder au lavage des embarcations (50 %) et d'augmenter les tarifs des descentes afin de financer la patrouille et les autres activités de protection du lac.
- **Les usagers d'embarcations louées** : ils n'entrent généralement pas dans le marais mais circulent à l'intérieur des bouées du 100 mètres. Ces personnes sont généralement plus réticentes à se faire aborder par la patrouille.
- **Les bateaux et le myriophyllum** : plus il y avait de bateaux présents sur le lac, plus on voyait du myriophyllum flottant.
- **Les pancartes flottantes** : les pancartes ne permettaient pas aux usagers de saisir la dimension de l'herbier et la surface à protéger autour des pancartes. Les riverains à proximité de ces pancartes ont apprécié leur présence et le message.

Dans le marais, il était nettement plus difficile de faire respecter les pancartes !

- **Les embarcations ancrées dans les baies** : les patrouilleurs ont été témoins de **tensions** entre les occupants des bateaux ancrés et les riverains.

LEÇONS APPRISSES ET ENJEUX DÉGAGÉS

La patrouille verte a été un succès et nous élargirons son mandat et sa durée en 2018

L'analyse des feuilles de temps des patrouilleurs, la liste des difficultés rencontrées, leurs recommandations et le suivi que nous avons effectué permettront de mieux équiper les patrouilleurs en 2018. Ils ont été des pionniers et ont fait un travail remarquable. **Merci à Vincent Supriadi et Melrick Simard!**

Les descentes privées : problématique à circonscrire et analyser

Les patrouilleurs ont effectué un relevé des descentes privées au cours de l'été. Selon l'avis des personnes qui ont contribué à leur identification, leur nombre augmente, et c'est inquiétant pour le lac, car cette expansion favorise une plus grande fréquentation du lac par des embarcations provenant de l'extérieur. Comment s'assurer que ces embarcations n'introduisent pas d'espèces indésirables? Le comité vise à avancer l'analyse de ce problème en 2018 afin de proposer un projet d'amélioration de la situation pour 2019.

Un groupe à part : les pêcheurs

Les pêcheurs sont parmi les premiers usagers à fréquenter le lac Brompton. Comme ils circulent à basse vitesse et en général n'ennuient pas les riverains, nous avons pris pour acquis que ce groupe ne représentait pas une menace. Or, nous avons réalisé que certains pêcheurs recherchent justement les herbiers pour leur sport, contribuant ainsi à la prolifération du myriophylle. De plus, plusieurs d'entre eux fréquentent différents lacs et peuvent dès lors transporter des espèces exotiques envahissantes avec leur bateau, leur remorque et les viviers. Certains expriment leur résistance à changer leur façon de faire et les lieux fréquentés. Comment concilier la pratique de leur sport favori avec la protection du lac? ***Il nous faudra adopter en 2018 une approche personnalisée pour ce groupe d'usagers, très important au lac Brompton.***

Les intervenants-clés avec lesquels il faut développer des liens plus étroits

Si l'on a à cœur la protection du lac, nous réalisons que cette dernière ne peut se faire sans collaboration des acteurs clés :

- Les municipalités, les MRC et les instances gouvernementales et règlementaires
- Les propriétaires du camping, de la Brasserie et des descentes privées
- Le Club de chasse et pêche et les pêcheurs du lac ou d'ailleurs
- Les locateurs d'embarcations
- Et tous les résidents, les villégiateurs qui profitent de la beauté de notre lac!



AVIS DE RECHERCHE!

Nous recherchons des témoignages et des photos pour une chronique (à venir) portant sur l'histoire de notre lac.

Avez-vous des souvenirs à partager? Svp faire parvenir vos coordonnées par la poste ou par courriel à **info@protectionlacbrompton.ca**

LA PATROUILLE VERTE 2017, UN FRANC SUCCÈS!

L'instauration d'une patrouille sur le lac en 2017 aura été le point de départ d'une expérience qui se répètera dans les années à venir, compte tenu des succès remportés en 2017.

STATISTIQUES D'INTÉRÊT

188 heures s'échelonnant sur 41 jours

Période durant laquelle deux patrouilleurs ou un patrouilleur et un bénévole ont sillonné le lac Brompton tous les jours de beau temps et de vents modérés et accosté les embarcations circulant à basse vitesse ou dans les baies.

401 embarcations et 1565 personnes différentes, le plus souvent entre 12h et 17h

Nombre d'embarcations et de personnes abordées au cours des patrouilles. Ils ont remis une carte des herbiers de myriophylles et une copie des règles de conduite sur le lac aux occupants de 286 embarcations. Ils ont également consigné sur fiche informations et suggestions. Cette fiche inclut le type d'embarcation, l'accès au lac utilisé et l'activité en cours.

500 heures de travail réparties sur 54 jours dont 20 WE et jours fériés

Temps qui aura été affecté à la sensibilisation et l'information des usagers d'embarcations à la présence du myriophylle, à l'identification et la localisation de nouveaux herbiers non identifiés sur les cartes existantes. Ils ont également récolté le myriophylle flottant pour en disposer de façon sécuritaire.

FAITS SAILLANTS

Le type d'embarcations. En août 2015, des membres de l'APLB ont fait **un relevé visuel des embarcations à quai** sur l'ensemble du lac Brompton et elle en a compté 558, ces données sont révélées dans le tableau ci-dessous, à titre de référence et pour fin de comparaison avec les données 2017.

LES TYPES D'EMBARCATIONS selon l'ORIGINE*

	À quai en août 2015	Résidents 2017	Camping 2017	Non-résidents 2017	Total rencontré 2017
Wake boats ou Bateaux à vagues	103	14	5	4	23
Moteur à combustion	301	85	32	77	194
Ponton	81	41	11	30	82
Autres	73	43	12	17	72
TOTAL	558	183	60	128	371
		183	188		

*371 embarcations des 401 rencontrées ont révélé leur origine.

L'accès au lac. Quel accès ont déclaré les usagers rencontrés sur le lac?

L'ACCÈS AU LAC*

Par des terrains privés sur une base permanente (riverains)	178
Par le camping sur une base saisonnaire (juillet-août)	60
Par des descentes privées ou publiques sur une base quotidienne	136
TOTAL	374

*374 embarcations des 401 rencontrées ont révélé leur mode d'accès au lac.

Les lieux fréquentés. Le lac a été quadrillé en 18 zones mutuellement exclusives qui peuvent être regroupées de différentes façons. Ici, elles ont été regroupées par municipalités. Les usages enregistrés ont été codifiés pour déterminer un usage dominant par embarcation.

LES LIEUX FRÉQUENTÉS et USAGE DOMINANT*

	Racine	Orford	Rive Ouest Racine-Orford	Rive Est St-Denis	TOTAL
Pêche	23	21	44	27	71
Baignade/Bronzage	38	28	66	21	87
Socialisation	17	5	22	11	33
Promenade	59	39	98	42	140
Sport de remorque	1	5	6	4	10
TOTAL	138	98	236	105	341

**341 embarcations des 401 rencontrées ont révélé leur usage principal ou les patrouilleurs l'ont déduit à partir du type de bateau et d'équipement; la direction des vents explique la différence entre rives.*

Le comité de navigation



Merci à nos deux patrouilleurs Vincent Supriadi et Melric Simard pour leur excellent travail!

CONCOURS DU PLUS BEAU PAYSAGE

1. Aimez la page Facebook
2. Partagez la page
3. Envoyez nous votre plus belle photo du lac à tresorier@protectionlacbrompton.ca

Une belle surprise pour notre gagnant(e)!



LES PROJETS 2018

Notre comité de navigation sera de nouveau très actif en 2018, et l'efficacité de ses projets sera multipliée en fonction du nombre de bénévoles impliqués. Les interventions planifiées en 2018 sont centrées sur : **La lutte aux espèces aquatiques envahissantes (EAE)**

Le myriophylle à épi, plante très envahissante, continue sa progression dans nos baies, nuit à la pratique des sports aquatiques et déprécie nos propriétés. En 2018, nous poursuivrons nos efforts pour le contrôler et entamons la phase active d'éradication. Les mesures 2018 pour poursuivre ce combat sont :

1. La patrouille verte qui sera active de juin à septembre, soit un mois de plus qu'en 2017.

Leur mandat 2018 : sensibilisation des usagers d'embarcations aux mesures à prendre pour éviter sa propagation, cartographie des herbiers aux instruments pour estimer l'évolution depuis 2016, contribution aux divers relevés techniques, recueil de données sur les usagers, les embarcations, les descentes de bateaux, les réponses aux demandes des usagers, etc.

Nos patrouilleurs 2018, Sophie Demers et Félix Frenière-Leroux
Pour les rejoindre : 819-861-APLB ou 819-861-2752



2. L'installation d'une trentaine de bouées réglementaires pour signaler la présence des herbiers importants et empêcher la circulation des bateaux à travers ces derniers. Les bouées posées doivent être des bouées approuvées par Transports Canada.



3. Un projet-pilote de bâchage avec toiles de jute, premier projet visant spécifiquement l'élimination du myriophylle. Les interventions 2018 ciblent quelques herbiers et permettront d'expérimenter cette méthode. Un certificat d'autorisation a été demandé aux autorités provinciales, le financement est en cours et nous comptons sur votre aide : avec des bénévoles, le coût peut être réduit de 9\$ à 4\$ par mètre carré.



4. L'éradication manuelle réalisée par les riverains. Suite à ses recherches, le comité de navigation propose une méthode simple d'éradication manuelle du myriophylle, peu coûteuse et utilisée avec succès en Ontario. Une brochure a été conçue pour guider les riverains intéressés à intervenir à proximité de leur habitation sur des colonies de faible densité. La brochure sera disponible sur le site web de l'APLB ou via les patrouilleurs.



5. Un projet de station de lavage des embarcations pour 2019. Nous pouvons prévenir l'introduction de nouvelles espèces de la même façon que le font les autres grands lacs en Estrie par l'implantation d'une station de lavage. L'effort de prévention est infiniment moins coûteux que l'éradication: la station de lavage de bateaux a fait ses preuves!

Le Comité de navigation

Louise Chrétien, responsable,

Louise St-Amour

Denis Arsenault.

QUELLES SONT CES EAE?

Points communs à toutes ces espèces aquatiques envahissantes

INTRODUCTION : Elles sont à nos portes

DISSÉMINATION : L'aquarophilie, les pêcheurs, les embarcations et les remorques

IMPACTS : Elles modifient les écosystèmes et transportent des pathogènes

Elles diminuent la qualité de l'eau

Elles nuisent à la baignade et aux activités nautiques

Elles diminuent la valeur foncière des propriétés

Parmi toutes les espèces exotiques envahissantes, les EAE sont celles qui menacent notre lac. Les connaissez-vous? Elles proviennent de la flore ou de la faune.



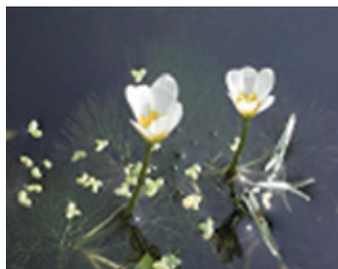
Moule zébrée

Source : les plantes transportées



Cladocère épineux

S'accroche aux lignes, aux ancres



Cabomba de Caroline

Croissance 10 fois plus rapide que le myriophylle



Châtaigne d'eau

Répandue au Canada avec épines blessantes



Écrevisse à taches rouges

Au lac Brome; elle est agressive et blesse



Gobie à taches noires

Au lac Champlain, St-Louis et St-François



Faux-nymphéa Pelté

Envahissante et en expansion



Petite Naïade

Introduite par embarcations contaminées



La carpe asiatique

Dans le St-Laurent depuis 2016



Tanche

Dans le St-Laurent, le Richelieu, lac St-Pierre



Hydrocharide grenouillette

Dans le St-Laurent jusqu'à Québec



Lustre d'eau

Près de chez nous, au lac Memphrémagog

Pour plus d'information, consulter le site web du Conseil québécois des espèces exotiques envahissantes <http://cqeee.org/>

ON EST CE QUE L'ON MANGE!

Il en va de même pour un lac, le lac «se nourrit» de ce que lui apportent ses tributaires, entre autres, des matières en suspension, du phosphore et des coliformes fécaux!

Qui nourrit notre lac?

1) Les tributaires naturels, rivières et ruisseaux

2) Les tributaires artificiels, fossés, décharges, exutoires et tuyaux

Depuis quelques mois, un nouveau comité a été mis en place pour faire l'inventaire et la caractérisation des tributaires du lac. Ceci nous permettra de travailler en amont afin de mieux contrer les effets nocifs de la sédimentation qui se retrouve dans le lac et des quelques autres substances nocives transportées par l'eau.

Avec une formation technique d'appoint élaborée par RAPPEL, la coopérative en protection de l'eau, nos deux patrouilleurs Sophie Demers et Félix Frenière-Leroux procéderont à partir de la rive, à l'inventaire et à la caractérisation de l'ensemble des tributaires tant naturels qu'artificiels du lac. Les données de localisation et les mesures de turbidité se feront respectivement au moyen d'un récepteur GPS et d'un turbidimètre. Les tributaires les plus problématiques au niveau du calcul des charges sédimentaires feront l'objet d'interventions soutenues.

La saisie rapide et efficace des données se fera au moyen d'une application informatique "Fulcrum" et permettra de produire une carte montrant le bilan des résultats.

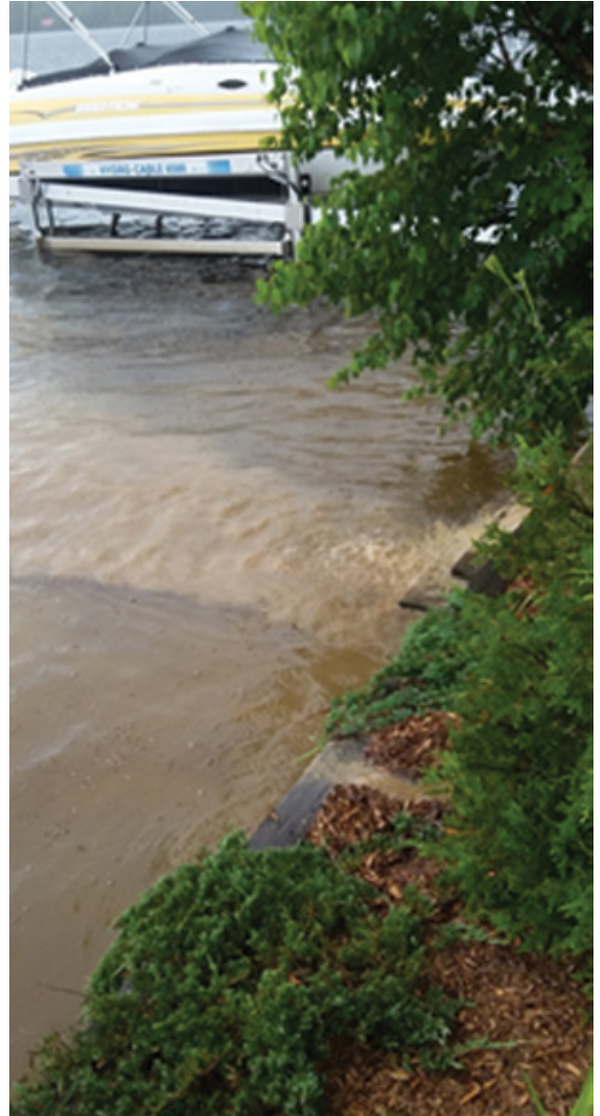
Les trois municipalités concernées et les deux MRC sont déjà informées de notre projet et seront invitées à collaborer avec nous tout au long de la démarche. Ce projet lancé cet été devrait se déployer sur une base continue au cours des prochaines années.

Merci aux membres du nouveau Comité des tributaires!

Guy Bossé de Racine, membre du C.A. et responsable du comité

Christian Béland de St-Denis-de-Brompton

Jacques Despars du Canton d'Orford.



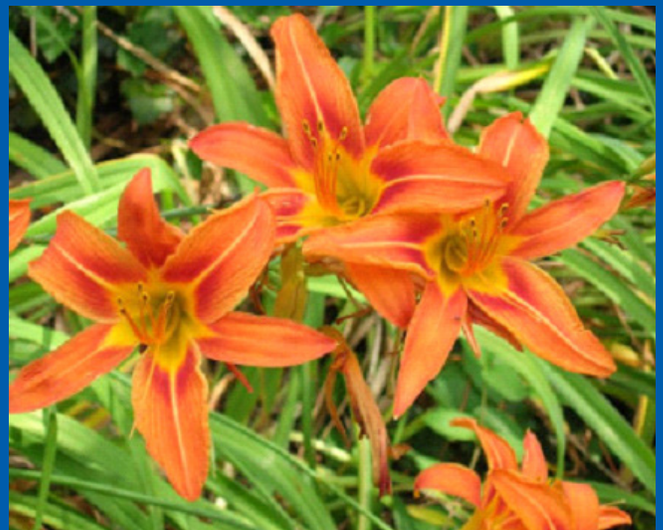
SUPER VENTE DE VÉGÉTAUX!

VOICI CE QUE NOUS VOUS OFFRONS POUR
REVÉGÉTALISER VOTRE RIVE SANS VOUS RUINER !

- un choix de 42 végétaux en pots de un demi, un ou deux litres selon l'espèce
- consultez la liste des végétaux disponibles sur notre site web
- remplissez le bon de commande à cet effet sur le site web à www.protectionlacbrompton.ca
- retournez votre bon de commande par courriel à tresorier@protectionlacbrompton.ca ou par la poste:

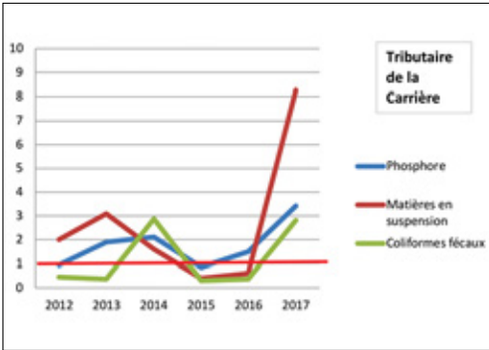
Association pour la protection du lac Brompton
C.P. 223, succ. St-Denis-de-Brompton, QC JOB 2P0

Commande reçue au plus tard le 31 juillet / Livraison vendredi le 24 août / Paiement sur réception.

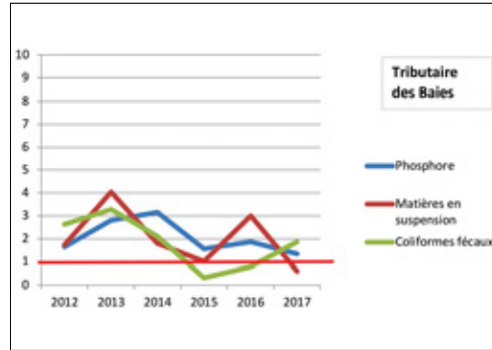


COMMENT VONT NOS TRIBUTAIRES?

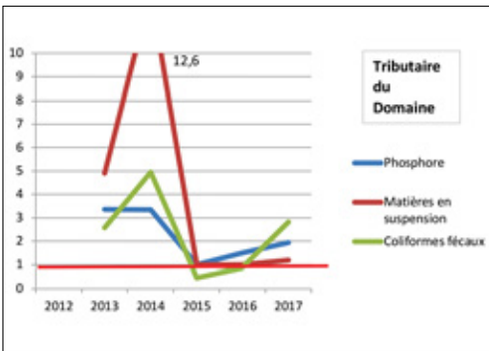
Norme à ne pas dépasser = **trait rouge**



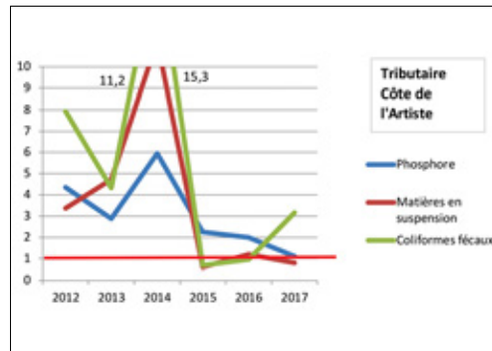
Que s'est-il passé au ruisseau de la Carrière en 2017?



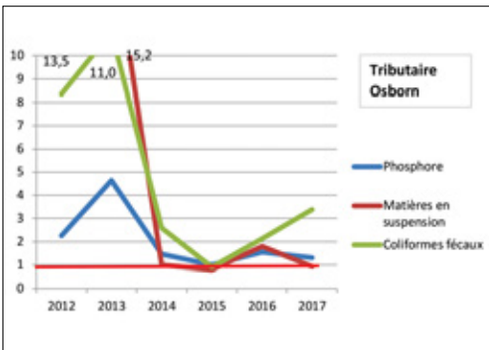
La norme presque atteinte, encore un peu et on y sera!



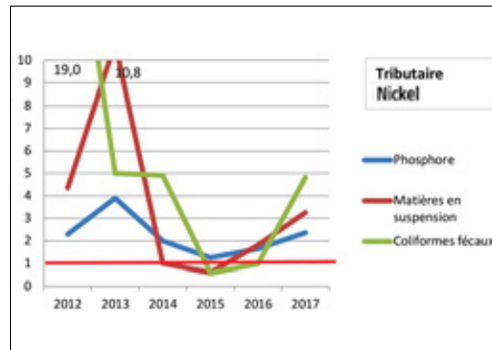
Faudrait pas que ça remonte après une telle amélioration!



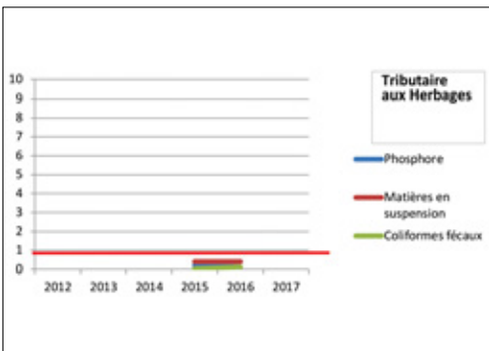
Une nette amélioration mais coliformes fécaux à surveiller!



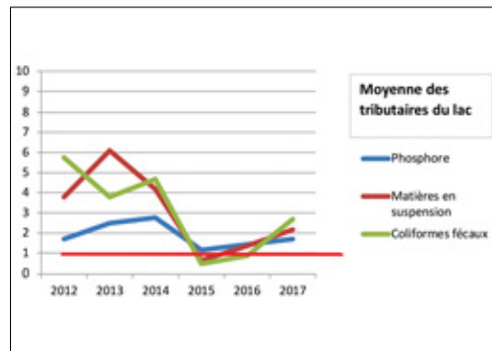
Ces coliformes fécaux, un problème non réglé!



Presque 5 fois la norme, c'est beaucoup trop!



Notre meilleur! À suivre dans quelques années...



Sauf 1, tous nos tributaires dépassent la norme de qualité de l'eau!

Garder en tête que 6 ans dans la vie d'un lac c'est vraiment peu!

La température et les pluies affectent grandement les résultats

NOTE : il s'agit de moyennes basées sur 4 à 5 échantillonnages par été par tributaire

QUE FAIT L'APLB SUITE À CES ANALYSES?

Suite à l'identification d'un problème, nous tenterons d'investiguer les causes et de trouver la source, par des analyses plus poussées, par exemple dans le cas des coliformes fécaux, s'agit-il de coliformes de provenance humaine ou animale? Concernant les matières en suspension, nous visitons les rives pour détecter les rives mises à nues par l'érosion ou l'activité humaine. Pour le phosphore, des rives non naturalisées, des installations septiques non réglementaires et les engrais sont souvent en cause. Une fois la source identifiée et confirmée, nous avisons les municipalités de la situation et dans les cas extrêmes, un constat est envoyé au ministère Développement durable, Environnement et Lutte contre les changements climatiques.



VOUS POUVEZ VOUS IMPLIQUER DE DIFFÉRENTES FAÇONS

1. Devenir **membre de l'APLB**
2. Offrir quelques **heures de disponibilité** pour participer à l'un de nos projets
3. Adhérer à notre « **banque de compétences** » en offrant une aide spécialisée
4. Supporter l'APLB financièrement en adhérant au **Club des Grands Protecteurs**

Il suffit de remplir la fiche **Je m'implique** et de nous la faire parvenir

Grâce au soutien financier des Grands Protecteurs, plusieurs projets sont en voie de réalisation :

- La patrouille verte •
- La lutte aux myriophylles par arrachage manuel, par bâchage de toiles de jute et par l'installation de bouées •
- Un projet de caractérisation des tributaires naturels et artificiels •

MERCI MILLE FOIS À NOS 30 GRANDS PROTECTEURS 2018

GRANDS PROTECTEURS OR

Joane Demers et Pierre Rivard



GRANDS PROTECTEURS ARGENT

Nancy Bélanger et Marc Barbeau
 Janine Bombardier
 Annie Dubuc et François Léveillé
 Diane Fontaine
 Sylvie Lachance et Jean-Louis Roy
 Nathalie Lemelin et Christian Poirier
 Famille Osborn
 Richard Verreault



Huguette Bombardier et Jean-Louis fontaine



Michel Rousseau



Vincent Aubin



Vincent Dufour



Simon Desautels

GRANDS PROTECTEURS BRONZE



René Couture



Jean-Philippe Beaulieu



Adrien Steudler

Renelle Anctil
 Luc Durivage
 Stéphane Lemay
 David Bilodeau

Émilie Comeau et Jocelyn Blanchard
 Josée Constantineau et Jacques Laforce
 Lucie et Paul Laplante
 Michelle Leduc et André Mayers

Yves Labranche, CPA, CA
 Yassine Ben Hamouda
 Un membre anonyme



Bénévoles et «compétences» recherchés

Nous sommes à la recherche de personnes désireuses de s'impliquer dans l'une ou l'autre des activités suivantes ou à offrir leur «compétence» pour rendre un service adhoc. Vous êtes intéressé? Remplir le formulaire ci-dessous et le retourner **par courrier** ou faire parvenir les informations demandées à **info@protectionlacbrompton.ca**. Nous communiquerons avec vous pour vous donner de plus amples informations.

Assistant(e)s patrouilleurs(euses)

Les patrouilles se tiendront du dimanche au samedi

Indiquer des dates précises ou indiquer la ou les journées de disponibilité

ex. : tous les mardis du 1^{er} juillet au 1^{er} septembre

Plongeurs(euses) pour l'installation des toiles de jute (*profondeur environ 2 m*)

Indiquer la ou les dates de disponibilité entre le 15 juillet et le 15 août

Note : les frais d'équipement seront remboursés

Bénévoles pour la préparation des toiles de jute (*couture, pliage, manipulation*)

Indiquer la ou les dates de disponibilité entre le 15 juin et le 15 août

Communications

Distribution du journal Au fil de l'eau et recrutement de membres

Sur quelle(s) rue(s)? _____

Compétence à inscrire dans la banque de compétences de l'APLB

Nom : _____

Téléphone rés.: _____ Cellulaire ou autre: _____

Courriel : _____

Merci à tous et toutes!



**VOUS POUVEZ
VOUS IMPLIQUER DE
DIFFÉRENTES FAÇONS**

ADHÉSION 2018

Chère riveraine, cher riverain du: _____

Merci, vous êtes déjà membre!

Nous vous invitons à vous joindre à nous à titre de membre de l'APLB. En devenant membre, vous supportez l'association, vous vous maintenez informés sur les dossiers environnementaux et vous participez aux réflexions et actions en vue de protéger cette ressource extraordinaire qu'est notre lac et notre milieu de vie.

Fiche d'adhésion 2018



COURRIEL _____

Mon lac je l'aime, je deviens membre!

membre du Club des Grands Protectors	500\$	1000\$	5000\$
membre principal			35\$
autre membre principal nom :			35\$
membre associé nom :			5\$
membre associé nom :			5\$
membre associé nom :			5\$
DON À L'APLB <i>Merci!</i>			\$

Pour adhérer à l'APLB ou renouveler votre adhésion :

Vous inscrire directement à partir de notre site internet et payez en ligne de façon sécuritaire (Paypal), section « Devenez membre » www.protectionlacbrompton.ca/devenez-membre/

OU

Remplissez le formulaire ci-joint et retournez-le par la poste (C.P. 223, succ. St-Denis-de-Brompton, JOB 2P0) ou par courriel à tresorier@protectionlacbrompton.ca.