



ASSOCIATION LAC SINCLAIR

Décembre 2009

ASSOCIATION DU LAC SINCLAIR COMITÉ EXÉCUTIF 2009

CLAUDE TREMBLAY - PRÉSIDENT 819-456-2373

BRIAN LE CONTE - PRÉSIDENT SORTANT 819-456-4067

MAURICE LAMONTAGNE - VP ENVIRONNEMENT

CAROLE BLONDIN - SECRÉTAIRE

NATHALIE COMTOIS - TRÉSORIÈRE

LEO MAIORINO - DIRECTEUR INSCRIPTION

GUY CHIASSON - DIRECTEUR SITE INTERNET

GINETTE OUELLETTE - DIRECTEUR BULLETIN

DANIELLE SIMONEAU - DIRECTEUR

ANN GOOD - DIRECTEUR

CHUCK RIFICI - DIRECTEUR

vous prie d'encourager vos amis, membres de la famille et voisins à épauler l'Association par l'entremise de la cotisation annuelle au coût minime de 20\$ par année. Il y a environ 375 chalets autour de lac et seulement 125 ont répondu à notre appel. Votre cotisation nous aide à soutenir nos objectifs :

- *de préservation de la faune, de la flore et des ressources aquatiques communes,*
- *d'implantation de comités de travail pour le contrôle de la qualité de l'eau et la résolution des problèmes liés à la vase du lac dans certaines baies,*
- *de participation au réseau de surveillance volontaire des lacs,*
- *d'organisation d'activités favorisant le sentiment d'appartenance.*

Mot du président

La saison 2009 est maintenant terminée. Je désire remercier toutes les personnes qui ont supporté l'Association au cours de l'année 2009, que ce soit par le biais d'une adhésion comme membre de l'Association, comme participant au tournoi de pêche ou au concours de logo et comme spectateur au feu d'artifice au magasin Bernier.

Les membres du comité exécutif remercient le Centre communautaire Ste-Sophie d'Aldfield pour l'utilisation des locaux lors des réunions du comité exécutif, de l'AGA en juin et de la réunion d'information en août. Un gros merci à toutes les personnes qui ont assisté à ces réunions.

Afin de tisser des liens plus serrés avec ses membres, l'Association a tenté d'améliorer la communication de différentes façons :

- elle a créé une adresse courriel lacsinclairinfo@aim.com
- elle a publié un bulletin d'information 2 fois cette année;
- elle a utilisé le panneau d'affichage extérieur situé près du magasin Bernier;
- elle a organisé deux nouvelles activités : le tournoi de pêche et le concours de logo
- elle a centralisé les appels téléphoniques à un seul numéro soit le 819-456-2373 (président)

Comme par le passé, l'Association a continué d'aider les vacanciers par son système bénévole de bouées repères installées au mois de mai; d'aviser les résidents de la qualité de l'eau grâce à des tests effectués régulièrement partout dans le lac et d'en faire le suivi nécessaire dans les zones critiques. L'Association a également partagé avec ses membres les renseignements importants reçus des différents gouvernements au sujet de la bande riveraine et de la propriété privée des résidents. Toutefois, dans le cadre du programme de surveillance volontaire des lacs, les résultats des tests de la qualité de l'eau obtenus ne seront connus que dans quelques mois et publiés lors de l'édition printanière du bulletin.

Enfin l'Association a continué à collaborer avec les autorités municipales de La Pêche et de Low en les invitant à notre réunion générale d'information; en appuyant leur gestion écologique des ressources naturelles et en respectant leurs exigences réglementaires fédérales, provinciales et régionales.

Au nom du comité exécutif de l'Association du lac Sinclair, je vous remercie pour la confiance, le soutien et la collaboration que vous nous avez accordés au cours de la saison 2009. Je vous invite à compléter et à nous faire parvenir le plus tôt possible votre adhésion pour l'année 2010 (formulaire en annexe).

L'Association vous attend en grand nombre à sa prochaine Assemblée générale de l'Association qui aura lieu le samedi 12 juin 2010, à 10 heures, au Centre communautaire Ste-Sophie d'Aldfield.

Claude Tremblay
Président,



Association du lac Sinclair – assemblée générale annuelle, le samedi 20 Juin 2009



Résumé – Les membres qui ont assisté à l'AGA tenue en août 2008 on décidé que l'AGA devrait avoir lieu plus tôt afin de surveiller les enjeux actuels au cours de la saison estivale. Il a aussi été conclu que les dirigeants tiendraient une réunion générale d'information à la fin de l'été, le cas échéant. Le rapport ci-après vise l'AGA du 20 juin. La réunion d'information du 15 août fera l'objet d'un rapport distinct.

Rapport - 21 personnes, y compris les dirigeants, se sont réunies au Centre communautaire Ste-Sophie d'Aldfield. La participation plutôt restreinte était probablement attribuable au fait que les questions visant l'exploration de l'uranium et l'entretien des chemins privés étaient moins éminentes à ce moment. Malgré la piètre assistance, les questions sur la qualité de l'eau ont soulevé un intérêt marqué. Comme par les années passées, l'Association avait vérifié la qualité de l'eau dans tout le lac au printemps, puis elle avait effectué de nouveaux essais dans les endroits qui affichaient des taux inhabituels d'E. Coli. Bien qu'ils n'étaient pas aussi élevés que ne l'étaient les taux de l'été dernier dans la baie Simon, les résultats plus élevés que la moyenne dans

certains endroits à l'extrémité Nord du lac ont été déclarés à la municipalité aux fins de suivi. Le VP environnement a déposé un rapport détaillé, y compris des nouvelles de l'adhésion de l'Association au Réseau provincial de surveillance volontaire des lacs, qui fournira aux dirigeants un outil supplémentaire pour surveiller la santé du lac. L'Association continuera également de travailler avec la municipalité à apprendre davantage sur la vérification des fosses septiques et les nouveaux règlements provinciaux afférents au secteur riverain. Enfin, les dirigeants ont déclaré qu'ils avaient examiné de plus près l'enjeu du niveau plus élevé de l'eau occasionné par le barrage des castors et qu'ils avaient décidé de demander un permis pour démolir le barrage en juillet. Pour faciliter la communication sur les enjeux environnementaux et la transmission d'autres nouvelles ayant une incidence sur la communauté du lac, l'Association a encouragé les membres à utiliser sa nouvelle boîte aux lettres électronique lacsinclairinfo@aol.com, qui s'est avérée utile pendant l'hiver pour avertir les propriétaires de la présence d'intrus. La réunion a pris fin avec la présentation du rapport financier préparé par le trésorier et l'élection des nouveaux dirigeants. Claude Tremblay a été élu président. Les nouveaux membres du conseil d'administration ont remercié le président sortant, Roger Smith, pour ses nombreuses années de dévouement et de service auprès de l'Association et de la communauté du lac.

Préparé par Brian Le Conte, président sortant

Saviez-vous que, depuis le 15 septembre 2009, toute personne conduisant une embarcation munie d'un moteur doit posséder une carte de compétence du gouvernement fédéral.

COMMUNICATIONS ST-GERMAIN

RÉVISION

EDITING

LECTURE D'ÉPREUVES

PROOFREADING

TRADUCTION

TRANSLATION

TEL: 819-459-2448

CSG@ISTAR.CA



**Centre communautaire
Ste-Sophie d'Aldfield**
951, ch. Cléo Fournier
La Pêche Qc. • 819-456-4869

Pour location de la salle

Pour votre activité d'association, de groupe ou pour un événement familial, réservez au
819-456-4869

Saviez-vous que vous pouvez communiquer en tout temps avec l'Association par courriel au "lacsinclairinfo@aim.com" ou par téléphone au 819-456-2373

Regroupement des associations de lacs/ Assembly of Lake Associations



Le Regroupement se rencontre toujours deux fois par année (en règle générale à Wakefield) et rassemble les représentants des conseils d'administration de plusieurs associations de lacs de la région. Le président de l'Association du lac Sinclair et/ou son délégué y participent habituellement. Généralement, de 15 à 20 représentants participent aux réunions informelles visant à permettre aux associations de faire une mise au point sur les activités de leur lac et d'apprendre des expériences des autres lacs. Les réunions sont axées sur les enjeux environnementaux et sur la façon dont les diverses municipalités les affrontent, par exemple, la qualité de l'eau, la protection de la bande riveraine, le traitement

des ordures et l'évacuation des eaux usées, ainsi que sur la façon dont les associations peuvent collaborer efficacement avec les élus. Le Regroupement n'a pas de constitution ou de mandat particulier autre que de partager l'information. Il ne recueille aucun droit et n'a pas de budget ou de site Web; des bénévoles mettent sur pied les réunions, préparent les procès-verbaux et les distribuent aux représentants des associations de lacs participantes. À la réunion du 16 septembre 2009, les représentants de divers lacs ont échangé sur leurs procédures de vérification de l'eau et les résultats. Les représentants du lac Sinclair étaient heureux de déclarer une qualité globale de l'eau assez élevée, et notre vigilance continue qui nous a permis de déceler des concentrations inhabituelles de bactéries E. Coli et d'en avvertir la municipalité. Le président du Regroupement a partagé des renseignements utiles provenant de la municipalité avec les dirigeants présents. Cela comprenait entre autres une lettre de M. Vlasiu, le technicien environnemental de La Pêche, expliquant comment vérifier les systèmes septiques, ainsi que le résumé d'un atelier offert par un biologiste de la Société sylvicole de la haute Gatineau à Messines auquel certains représentants d'une autre association de lac avait participé. L'atelier avait fourni des renseignements sur diverses plantes riveraines qui pourraient servir à se conformer au nouveau règlement de protection de la bande riveraine. La Société a un site Internet informatif à www.shg.qc.ca que d'autres voudront peut-être consulter. Le Regroupement fera un suivi auprès de la municipalité afin de prévoir le partage des renseignements de M. Vlasiu dans le contexte de réunions publiques avec les associations intéressées. Des échanges supplémentaires sur cela et d'autres enjeux auront lieu à la prochaine réunion du Regroupement prévue provisoirement en juin 2010.

Préparé par Brian Le Conte, président sortant de l'Association du lac Sinclair

	LE MÉCANO BERNARD LAFRANCE 819-456-3859 Réparation de petit moteur mobile Tondeuse et tracteur à Gazon Coupe-Herbe Souffleuse à neige Scies à chaîne et affûtage Hors-bord Tous moteurs à deux et quatre temps
--	--

Saviez-vous que vous pouvez qu'au cours du mois de août un brochet de 22 livres ainsi qu'un autre de 18.5 livres ont été attrapés, photographiés puis remis à l'eau...

Tournoi de pêche 2009 de l'Association du lac Sinclair



Le 6 septembre 2009, l'Association du lac a tenu son premier tournoi de pêche à l'intention des membres et de leurs invités payants. Aucun tournoi n'avait eu lieu depuis 1956. Nous avons joui d'une magnifique journée ensoleillée alors que tous les bateaux participants se sont rencontrés à l'île Seagull pour le départ officiel à 8 h. Cinquante-quatre personnes, y compris 10 invités payants, ont participé au tournoi et ont vogué sur notre merveilleux lac à la recherche d'achigans, de brochets et d'achigans de roche.

Le ponton du tournoi était garé à l'île Seagull muni d'une échelle numérique et de tous les prix, prêt à calculer les résultats du tournoi.

En tout, 40 poissons ont été apportés au ponton pour la pesée. Au total, le poids des poissons pêchés pendant le tournoi atteignait un montant impressionnant de 57,16 livres. Cela représente en moyenne 1,43 livre par poisson. Rappelez-vous que plusieurs de ces poissons étaient des

achigans de roche. C'est tout de même une taille moyenne assez considérable!

À la fin du tournoi, de magnifiques prix ont été remis aux gagnants des diverses catégories. Tous les poissons gagnants ont été choisis en fonction du poids.

Les gagnants étaient les suivants :

- 1) Le plus gros achigan (chez les adultes) – Tina Levasseur – 3,2 livres
- 2) Deuxième place - Richard Percival – 2,8 livres
- 3) Troisième place - Franco Torlone – 2,6 livres

1) Le plus gros achigan (chez les enfants) - Kayla Dobson/Jacob Percival – 2,9 livres

- 2) Deuxième place - Connor Dobson 2,2 livres
- 3) Troisième place - Jacob Lafleur – 2,0 livres

1) Le plus gros brochet (chez les adultes) – un seul a été pêché – Tina Levasseur – 5,1 livres

1) Le plus gros achigan de roche – Jean-Christophe Cote - 0,11 livre

2) Deuxième place - Alexander Lemieux – 0,6 livre

3) Troisième place - Chloe – 0,5 livre

Au premier rang du total des poids combinés – Jean-Claude Cote – 5 achigans avec un poids total de 8,35 livres.

Félicitations à tous les gagnants du premier tournoi. Peaufinez vos habiletés pour le prochain tournoi qui, à la lumière des leçons tirées cette année, sera encore mieux.

Merci à vous tous de votre participation et d'avoir rendu la journée fort agréable. Nous remercions particulièrement Carole Blondin de son aide à planifier l'activité et de sa collaboration tout au long du tournoi.

Leo Maiorino

Passionné de la pêche

Concours de Logo



La gagnante du concours de logo est Christina Sullivan demeurant sur le chemin de la Péninsule. Vous pourrez admirer l'œuvre de Christina la saison prochaine sur des casquettes que vous pourrez acheter. Malheureusement nous ne pouvons vous dire à quel prix elles seront vendues, puisque notre pourvoyeur ne nous a pas encore fait parvenir sa liste de prix. Si le budget le permet nous aurons aussi des t-shirts. À suivre lors du prochain bulletin (mai 2010).

Claude Tremblay

Mise à jour sur l'adhésion à l'Association

Nous comptons présentement 130 membres en règle pour 2009. Ce sont les membres en règle qui fournissent le financement et plus important encore, la rétroaction dont a besoin l'Association pour réaliser son mandat de façon efficace.

Au nom de tous les dirigeants de l'Association, je remercie les membres en règle de leur appui continu. Sans vous, l'Association n'existerait pas.

Cependant, 59 autres chalets/résidents étaient membres en règle soit en 2007 ou 2008 ou les deux. Pour quelque raison, nous n'avons pas reçu leur renouvellement en 2009. Si nous avons reçu cet appui supplémentaire, nous aurions enregistré un record de 189 membres en règle.

Le financement supplémentaire permettrait à l'Association de lancer davantage d'initiatives pour le bien de tous les propriétaires de chalet et des résidents. J'espère que vous renouvelerez votre appui envers l'Association du lac en 2010.

Comme toujours, votre rétroaction en tant que membre nous tient à cœur. Nous vous invitons à partager vos commentaires, vos idées et vos préoccupations. Vous pouvez communiquer avec nous par courriel à lacsinclairinfo@aim.com. Il nous tarde de recevoir de vos nouvelles.

Leo Maiorino Directeur,

Adhésion



Venez découvrir un magnifique parcours exécutif qui offre un défi au meilleur golfeur tout en amusant les débutants !!! En plus notre restaurant licencié saura vous offrir un repas succulent qui vous fera revenir...

Daniel Bernier, propriétaire
Vous souhaite la bienvenue !

1010 chemin Cléo-Fournier, La Pêche, QC, J0X 1S0

Come and discover a beautiful executive course that challenges the best golfers while enchanting new golfers !!! Don't forget to enjoy a delicious meal in our licensed restaurant...

Daniel Bernier, owner
Welcomes you !

1010 Cléo-Fournier Road, La Pêche, QC, J0X 1S0



golfpontiac@xplomet.com

Votre comité pour la vase

Saviez-vous qu' en 2009, plus de 60 membres ont adhéré au programme communautaire " Surveillance de quartier"

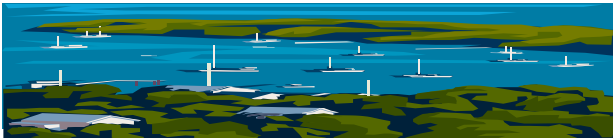


952, chemin Cléo-Fournier,
East Aldfield (Québec) J0X 1S0

Ouvert tous les jours de 8h-21h
819-456-2781

- BOUCHERIE • CHARCUTERIE
- PAIN FRAIS DU JOUR
- PRODUITS MAISON
- FRUITS ET LÉGUMES
- PÂTISSERIES
- BIÈRES • VIDÉOS
- PERMIS CHASSE ET PÊCHE
- GUICHET AUTOMATIQUE
- AGENCE SAQ
- ET BEAUCOUP PLUS!

Nouvelles concernant la vase dans les baies



Le projet pour enlever la vase à repris ses ailes. En ce moment, des recherches sont entrepris pour la vérification des lois avec les gouvernements provinciaux et fédéraux. De plus, des procédures sont également identifiées et à l'étude. En effet, nous étudions entre autre, les coûts, la faisabilité et la possibilité d'avoir droit à des subventions. Nous vous partagerons nos données une fois rassemblées lors d'une réunion où vous serez convoqué. Nous aimerions tenir cette réunion pour le printemps 2010.

Nous avons trouvé une compagnie aux États-Unis qui vendent des **Granules digestives de vase qui travaille au fond du lac ou étang**. Il est trop tard cette année pour les essayer et pour voir si nous suivons les directives environnementales pour pouvoir les utilisés. Une fois que nous avons plus d'information, nous pourrons évaluer ce produit plus profondément.

Les nouveaux granules à valeur ajoutée de bactéries, ont été conçus pour des lagunes, lacs et les étangs comme solution d'entretien minime pour la vase enfoncé et l'enlèvement de solides suspendus, la clarté de l'eau et le nettoyage de plage. Au plaisir de vous rencontrer et d'avoir votre collaboration. Merci beaucoup pour votre compréhension et patience à ce sujet,



WAKEFIELD & CHAMBERLIN'S LOOKOUT
MAGASIN GENERAL STORE
est. 1970

BISTRO & BOUTIQUE
7:30am - 9pm
459-2808

Réunion générale du 15 août 2009

Le 15 août dernier, tous les membres en règle de l'Association du lac Sinclair ont été invités à assister à une réunion générale d'informations au centre communautaire d'East Aldfield. Pour cette occasion, M. Robert Bussière, maire de La Pêche; Mme Jocelyne Ménard, conseillère; et M. Marcel Machildon, responsable de l'urbanisme à La Pêche, furent invités afin de permettre aux membres d'obtenir de l'information. 20 membres se sont présentés. Chacun des invités fut invité à prendre la parole.

D'abord M. le maire nous a entretenus sur les sujets suivants :

- les élections du 20 novembre : pour la première fois les résidents non-permanents peuvent voter

par correspondance. Il y a un protocole à respecter. Pour de plus amples informations, il faut communiquer avec la municipalité

- b) le compostage : il y a un programme de compostage. La municipalité donne un crédit de \$50 pour acheter un bac à compostage. Après une période de publicité, la municipalité espérait recevoir 300 demandes. Seulement 200 familles se sont inscrites à ce programme. Déception. Les familles intéressées peuvent communiquer avec la municipalité .
- c) boue septique : présentement, la boue septique est envoyée à Gatineau, mais ce n'est que temporaire. Les municipalités de la MRC des Collines ont été invitées à se trouver un site pour recevoir la boue septique. Bientôt l'entente avec la ville de Gatineau sera terminée. La municipalité de La Pêche a deux propositions : la première serait un site près de la rivière Gatineau longeant la route 105. la deuxième serait la construction d'une usine de traitement au plasma.
- d) chemins privés : pour l'entretien des chemins privés, il existe une procédure de prise en charge d'un chemin privé en vertu de l'article 70 de la Loi sur les compétences municipales. Pour plus d'informations, communiquer avec la municipalité. Un formulaire est disponible sur le site de la municipalité.
- e) internet haute vitesse : rendu à Duclos. Présentement, des gens sont sur le terrain afin de trouver les meilleurs sites pour ériger des tours de transmission. Espère que d'ici un à deux ans, tout le monde pourra avoir internet haute vitesse.

Mme. Ménard nous avise qu'il n'y aura pas beaucoup d'asphaltage et de réparations autour du lac cette année. La majeure partie de son budget a été affecté pour la réparation du chemin Parent qui en avait grandement besoin. La débroussailleuse fera l'accotement des chemins de Duclos jusqu'à la route 105.

Puis ce fut au tour de M. Machildon qui nous avise que la campagne de sensibilisation concernant le règlement des 5 mètres a été retardée, mais que le règlement est en vigueur. L'application stricte de ce règlement se fera au printemps 2010. Concernant l'inspection des fosses

septiques, la priorité pour cette année va aux lacs Bernard et Des Loups. Une fois complétée, ce sera au tour des lacs Notre-Dame et Sinclair. Il termine en conseillant de toujours vérifier avec la municipalité avant d'entreprendre des travaux sur votre terrain et/ou votre résidence. Certains règlements peuvent faire en sorte que vos travaux sont non-conformes et causent un conflit avec la municipalité .

Présentement, l'Association compte 117 membres sur une possibilité de plus de 350. Plusieurs propriétaires ne sont pas intéressés à se joindre à l'Association et plusieurs "oublient" de faire parvenir leur inscription.

Le niveau de E.-Coli est acceptable maintenant. Quelques petits problèmes ont surgi à cause du niveau élevé de l'eau causé par le barrage de castor. Le taux maximal de E.-Coli accepté au Québec est de 200 tandis qu'en Ontario c'est 100. Nous faisons partie de "Réseau de surveillance des lacs" et chaque mois nous vérifions la qualité de l'eau. Plus de 2000\$ sont affectés à la surveillance de la qualité de l'eau. L'Association a fait l'achat d'une échelle limnimétrique afin d'étudier les variations du niveau de l'eau.

L'Association a mis en place un comité pour étudier le problème de la vase dans les baies et tenter de trouver une solution.

Ce fut le lancement officiel de deux nouvelles activités :

- a) Concours de logo : L'Association est à la recherche d'un dessin qui représente le lac Sinclair, et qui sera utilisé pour faire des objets promotionnels, tels que casquettes, t-shirts, etc. Tous les dessins doivent parvenir à l'Association avant le premier octobre.
- b) Tournoi de pêche : Le premier tournoi de pêche au lac Sinclair, depuis plus de 50 ans aura lieu dimanche 6 septembre 2009. Étant donné que c'est l'Association qui achète les prix des gagnants, ce tournoi est limité aux membres seulement. Les règlements sont disponibles au magasin Bernier ainsi que dans la vitrine de l'Association.

Demande à la municipalité de Low pour asphalté les chemins Fieldville, Simon, et ST-Amour : Étant donné qu'en 2010 et 2013 il y aura 2 grands Jamboree au camps scout (+4000 et + de 8000 participants) et que cela

amènera beaucoup de circulation sur ces chemins ainsi qu'un risque élevé de dommages à ces 3 chemins, une pétition circule pour qu'ils soient asphaltés. Elle sera remise à la municipalité de Low au prochain conseil municipal.

Après la réunion, toutes les personnes présentes furent invitées à déguster un léger goûter préparé par l'Association.

Claude Tremblay, président

Saviez-vous qu'en 2009, plus de 60 membres ont adhéré au programme communautaire "Surveillance de quartier"



Quincaillerie

Home

hardware



Pour vous servir: To serve you:

Claude Beausoleil, prop.

Suzanne Beausoleil,

Serge Beausoleil,

Daniel Beausoleil

Matériaux et Location

Building Material and Rental

Beausoleil Ltée.

38, Route 105 N. Wakefield Québec J0X 3G0 -- (819) 459-2952

For all your
garden needs,
annuals,
perennials,
shrubs, and
bagged soil
and manure
visit



**MCKENNA
GREENHOUSES**

916 Chemin des Erables

La Pêche, Québec

Phone: 456-3190

Lorie Nesbitt Barry McKenna

Environnement
Rapport annuel 2009
Maurice LamontagneVP Environnement

Merci d'avoir préservé l'environnement du Lac Sinclair en 2009. Nos plus récents tests d'eau confirment l'excellente qualité de l'eau: continuons notre bon travail de protection! Une bonne qualité de l'eau nous assure un environnement propre et préserve la valeur de nos propriétés. Le même soin s'applique à la protection de la rive du lac. L'eau et les rives sont directement liées; si on détruit la berge, la qualité de l'eau en souffre.

Ce rapport couvre trois aspects principaux liés à l'environnement: l'eau, les rives et la vie sauvage. Quelques recommandations sont faites pour quelques bonnes pratiques afin de préserver l'environnement naturel.

1. Qualité de l'eau

Depuis plus de 35 ans, votre association de lac a surveillé l'eau du Lac Sinclair en utilisant une série de tests standards.

Pour être significatifs, les tests sont faits de façon semblable (les mêmes tests), régulière (aux mêmes moments de l'année), et si une anomalie est constatée, un plan d'action doit être entrepris.

Nous sommes heureux de constater que notre lac continue d'avoir une eau de bonne qualité. Une anomalie à l'E. Coli a été constatée à un endroit et des tests additionnels indiquent que les niveaux sont revenus à la normale par la suite de l'intervention de la Ville de La Pêche.

A. E. Coli

Des valeurs élevées de bactéries E. Coli sont surtout causées par:

<i>Causes</i>	<i>Solutions - Mesures d'atténuation</i>
<i>Systèmes septiques ou réservoir défectueux</i>	<i>Vidange régulière du réservoir Entretien régulier Conditions respectent les normes</i>

<i>Toilette extérieure ("bécosse") trop près de la rive</i>	<i>Retrait complet des toilettes extérieures ou éloignement du rivage</i>
<i>Vidange de matières fécales dans le lac</i>	<i>Vidange faite un entrepreneur compétent</i>
<i>Vidange dans le lac de déjections animales</i>	<i>Comportement social à améliorer Vidange appropriée</i>
<i>Vie sauvage: déchets fécaux dans l'eau et déchets dans l'environnement</i>	<i>Ne pas nourrir les oiseaux aquatiques Déchets domestiques dans des contenants à l'abri des animaux</i>

La présence de la vie sauvage amène un peu de E. Coli même dans les lacs complètement sauvages, rendant l'eau non-potable à un niveau aussi bas que 1 coliforme par 100 ml. Les niveaux élevés sont généralement causés par les activités humaines.

Nous sommes heureux de rapporter que la qualité de l'eau continue d'être très bonne. En 2009, notre lac a été suffisamment propre pour la baignade en ce qui concerne la contamination bactérienne sauf à un endroit. En juin, une anomalie est clairement apparue lors de nos tests dans partie nord du lac (125 coliformes fécaux par 100 ml). Nous avons transmis ces renseignements à la Municipalité de La Pêche et nous avons procédé à un nouvel échantillonnage plus serré autour de cette zone, qui a révélé un niveau de 290 coliformes fécaux par 100 ml, ce qui dépasse la norme de 200 considéré comme le maximum acceptable pour la baignade. La municipalité fut informée de ces nouveau résultats. Il semble que tout est rentré dans l'ordre depuis car les mesures d'août 2009 ne montraient plus d'anomalies dans cette région (voir cartes ci-joint). On doit noter que plusieurs échantillons en 2008 furent pris dans des endroits que nous n'avions jamais visités dans le passé. Les valeurs normales partout sont rassurantes quant à la qualité de l'eau.

B. Phosphore total, carbone total et chlorophylle

Le phosphore total est la nourriture des plantes: de hauts niveaux mènent à un accroissement d'algues et d'autres végétaux. Les sources communes sont les fertilisants à pelouse (que nous ne devrions éviter d'utiliser autour du lac), les détergents et les égouts.

Les niveaux de phosphore ont été mesurés à deux endroits en mai, juin, juillet, août et septembre. Les échantillons d'eau ont aussi été utilisés pour les mesures de carbone total et chlorophylle. Ces mesures standards ont été faites dans le cadre du (du) Réseau de surveillance volontaire des lacs. Les résultats seront connus pendant l'hiver et affichés sur le site web du Réseau avec un diagnostic sur l'état de vieillissement du lac.

C. Clarté de l'eau

En 2009, les tests de clarté de l'eau ("disque de Secchi") ont été effectués aux deux semaines dans le cadre du Programme du Réseau de surveillance volontaire des lacs. Une eau claire montre une croissance faible des plantes aquatiques. Au cours de l'hiver, nous saurons l'état de notre lac.

EUGÈNE BERNIER ENG.

101 ans de service. / 101 years of service.

Blocs ciment - Quincaillerie - Vin - Bière

Cement blocks - Hardware - Wine - Beer

East Aldfield, Lac Sinclair, La Pêche

Québec, J0X 1S0

(819) 456-2529 / Fax (819) 456-2758

Rosaire Gosselin

Res. : 819-456-2906 Cell : 613-290-7097

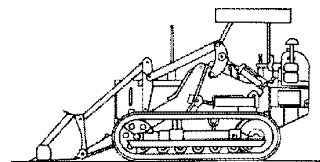
Pour tous vos besoins de plomberies.

*Pompe à l'eau, pompe septique, pompe de drainage, etc....
Traitement & adoucisseur d'eau. Tuyaux gelés : degelage à
vapeur, ou à l'eau chaude. Estimation gratuite.*

For all your plumbing needs.

*Pumps of all kinds, heat-taps. Water treatment & softeners.
Repairs and installations. Thawing of frozen pipes in winter -
steam or hot water. Free estimate*

Claude Bernier



Excavation. Top soil - Gravier.

Nettoyage de fosse septique /

Septic tank pumping



Lac Sinclair - La Pêche, Québec.

819-456-2529

D. Niveau d'eau

Tout au cours de l'année 2009, le niveau d'eau a alimenté les conversations. Une des raisons du niveau d'eau élevé au printemps était la présence d'un barrage de castors qui bloquait l'exutoire du lac. Quoique l'Association ait obtenu un permis du Ministère de l'environnement du Québec pour démolir le barrage dès l'automne 2008, le permis stipulait qu'on ne pouvait enlever le barrage avant le 1er juillet 2009, afin de préserver la faune aquatique.

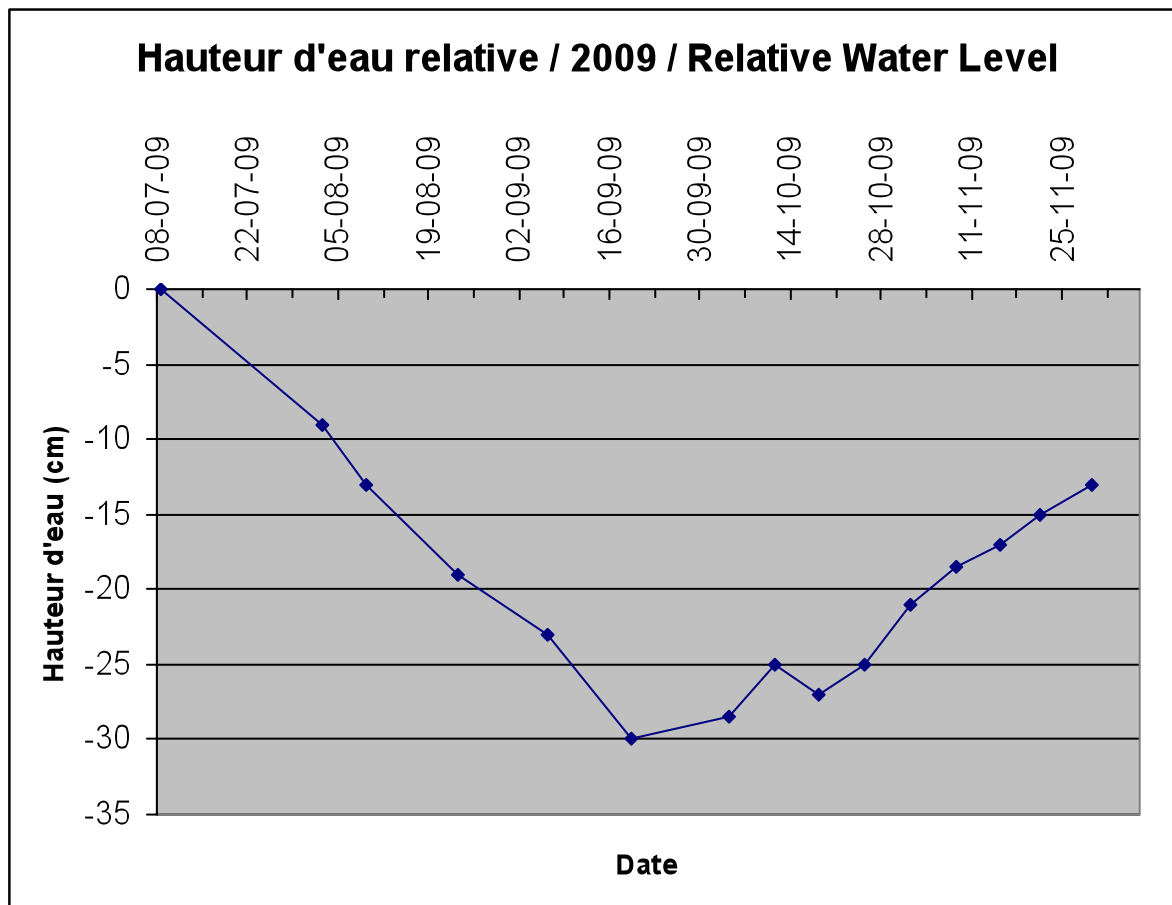
Le printemps pluvieux de l'été 2009 avait gardé le niveau d'eau élevé (vous vous rappelez la pluie quasi continue des mois de mai et juin). De plus, l'absence de soleil et les températures plutôt fraîches avaient limité l'évaporation. On se rappelle qu'en 2007, l'été très chaud et le peu de pluie avaient amené le niveau du lac à des niveaux très bas.

Finalement, le barrage "orphelin" (les castors étaient déjà partis depuis l'automne 2008) fut démoli vers le 8 juillet.

Pour mon intérêt personnel, j'ai mesuré le niveau maximum du lac entre le 8 juillet et le début décembre en suivant les variations de niveau (graphique ci-joint). Suivant mon expérience des quatre dernières années, le niveau maximum du début juillet était semblable au niveau maximal du printemps tout de suite après la fonte des neiges, donc passablement élevé pour ce temps de l'année. Par la suite, le niveau a baissé et a atteint son niveau le plus bas vers la mi-septembre. Par la suite la pluie d'automne et la baisse de l'évaporation ont remonté le niveau d'une dizaine de centimètres vers la fin d'octobre.

Les variations du niveau d'eau du lac Sinclair sont généralement assez faibles (environ 30-40 cm sur un an). Cependant, ces variations assez faibles créent des problèmes pour plusieurs résidents et villégiateurs. Au niveau maximum: le sable de plage de certains va sous l'eau, les vagues érodent le terrain; au niveau minimum: certains ne peuvent plus sortir leur bateau par manque d'eau et la boue vient à la surface. En conclusion: 30-40 cm c'est tout un monde! Par mesure de précaution, il serait bon que tous ceux qui ont eu leur système d'eau grise affectée en juin 2009, de prendre des mesures pour éviter que cette situation ne se reproduise à l'avenir. Les castors vont sûrement revenir un jour; alors évitez-vous des problèmes: prenez des mesures! Quant à la boue associée au bas niveau d'eau, un comité a été créé, mais il serait surprenant qu'une solution soit apportée à court terme.

Entre temps, l'Association a acheté une échelle limnimétrique que j'ai installée de façon temporaire. Ce qui manque c'est un site permanent pour des années à venir: nous aurons donc un niveau repère absolu et non pas seulement relatif.



E. Température de l'eau

La température du lac fut mesurée de façon informelle en 2009 par moi-même au bout de mon quai à environ 30 cm sous la surface. Le manque d'ensoleillement et les températures assez fraîches de mai, juin et juillet ont gardé la température de l'eau superficielle sous les 26°C. Je n'ai aucune base de comparaison avec les années précédentes, mais j'aimerais mettre sur pied un protocole de surveillance. Une eau chaude favorise la prolifération des algues.

F. Boue dans l'eau peu profonde

Au cours des dernières années, les personnes résidant sur les rives de baies peu profondes ont remarqué que la boue est devenue plus évidente.

Comparée à 2007, l'année 2009 n'était pas si mal pour la boue dans les baies peu profondes parce que le niveau d'eau était élevé grâce aux précipitations élevées (hiver et été), aux températures basses et au barrage de castor sur l'exutoire du lac (voir section sur le niveau du lac).

Un comité a été formé sous le leadership de Nathalie Comtois, notre trésorière, pour trouver des avenues de solution à ce problème.

2. Protection de la rive

La qualité de l'eau est intimement liée à la protection de la bande de rivage qui agit comme filtre aux nutriments. Il est généralement accepté qu'une bande riveraine de 15 m devrait être préservée ou retournée à son état quasi-naturel. L'absence ou la détérioration de la végétation peut accélérer l'érosion et la turbidité. En 2009, votre association a surveillé de près quelques points chauds et a travaillé avec nos membres et les autorités gouvernementales pour préserver l'environnement. Il y a eu quelques cas de développement non-respectueux de l'environnement et même parfois illégal, en particulier pour la construction de descentes de bateaux et de coupes à blanc. Si vous avez des doutes quant aux activités autour du lac, nous vous invitons à communiquer avec votre municipalité. De plus, notez qu'un permis est requis (sans frais) de votre municipalité pour la construction d'un quai.

3. Faune

A. Castors et rats musqués

On trouve des castors à plusieurs endroits autour du lac et ils ont causé la chute de beaucoup d'arbres. J'ai moi-même noté une bande de castors assez active autour de la Baie Simon (mes efforts de reboisement en ont pris un coup!). Les rats musqués sont aussi présents et ils peuvent être agressifs si on les approche: on recommande de s'en éloigner (et de mettre en garde vos jeunes et vos invités).

B. Tortues

Les tortues pondent leurs oeufs sur la rive. Les tortues alligators ("snapping turtles") peuvent être dangereuses puisque leur bec est très coupant. Elles ne représentent aucun danger sous l'eau. Les tortues peintes, qui sont beaucoup plus petites, sont inoffensives.

C. Poissons

Le tournoi de pêche a amené quelques informations sur les poissons du lac. Aucune truite capturée, mais les brochets et achigans sont nombreux et bien nourris.

D. Oiseaux

Il y a plusieurs espèces d'oiseaux aquatiques (canards, hérons, oies). Il est généralement recommandé de ne pas nourrir les espèces aquatiques car leurs déjections sont très polluantes.

E. Méduses

Des méduses d'eau douce sont parfois visibles vers la fin de l'été. Elles sont inoffensives. Voir le Bulletin de Juin 2009 pour plus de détails.

4. Bonnes pratiques pour préserver l'environnement

L'Association du Lac Sinclair vous remercie particulièrement si:

- *Si vous avez évité d'étendre des fertilisants ou des pesticides sur votre propriété.*
- *Si vous avez inspecté votre système septique et vérifié son bon fonctionnement.*
- *Si vous avez protégé ou planté de la végétation le long du rivage et évité de couper des arbres dans une zone de 15 mètres (50 pieds) du rivage (NB: un nouveau règlement de la MRC des Collines bannit de couper l'herbe dans cette bande).*
- *Si vous avez fait le plein du réservoir d'essence de votre bateau loin du rivage.*
- *Si vous avez renouvelé votre carte de membre de notre Association (20\$ seulement - formulaire ci-joint). L'argent nous aide à protéger la qualité de l'environnement.*

5. L'avenir

Votre aide est toujours appréciée. SVP me faire part de votre intérêt à m'aider. On pourrait faire beaucoup plus ensemble: l'Union fait la force!

Les bons points pour l'avenir de notre lac:

- *Il est à la tête du réseau hydrographique; on ne reçoit que très peu d'apports venant d'autres lacs.*
- *Il y a encore des secteurs non développés et qui le resteront (tels que l'île aux Moutons).*
- *L'Association veille à la protection du lac et reçoit l'aide des municipalités*

Les points à surveiller pour l'avenir

- *Un développement qui ne respecte pas la protection du rivage*
- *La destruction progressive de la bande riveraine par certains*
- *L'utilisation de fertilisants à pelouse*
- *Les animaux domestiques gardés près des lacs*
- *La sensibilisation des propriétaires de chalets et résidences: c'est un travail continu.*

6. Remerciements

L'Association remercie Brian Leconte, notre président sortant pour son aide dans l'échantillonnage et l'analyse des échantillons.

Maurice Lamontagne

VP Environnement 2009-2010

Courriel: lacsinclairinfo_AT_aim.com

DANIEL HÉBERT, F.R.I

819-456-3480

Évaluation Gratuite

de la valeur maximale de votre propriété - sans obligation.

Know the maximum value of your property. Call for a free evaluation with no obligation.



Vallées de l'Outaouais

Courtier immobilier agréé

Franchisé indépendant et autonome de Royal LePage



Garage Jean-François Gauvreau, Inc.

164, rue Principale Ouest

Ste-Cécile-de-Masham (Québec) J0W 2W0

Tél.: (819) 456-2038 Fax: (819) 456-3560

Programme d'entretien préventif.

Sébastien Aubin et Nadine LaCasse

Pharmaciens

895 ch Riverside, Wakefield Québec J0X 3G0

(819) 459-2884

Heures d'ouverture:

Lundi au vendredi 9h00 à 20h00.

Samedi 9h00 à 17h00. Dimanche 10h00 à 16h00.