

LE DELIGNOIS

VOLUME 6 • N°1 • DÉCEMBRE 2013

ASSOCIATION EN PÉRIL

VOTRE IMPLICATION
EST NÉCESSAIRE



DANS CETTE ÉDITION

MOT DU CONSEIL
D'ADMINISTRATION

HÉRON

PIN BLANC

DOSSIER :
RÉSULTATS DES
ANALYSES D'EAU 2012



ASSOCIATION
DES PROPRIÉTAIRES
DU
LAC DELIGNY
MANDEVILLE

WWW.LACDELIGNY.ORG

MOT DU CA

par Jean-Denis Lacourse

Nous espérons ne pas vous avoir trop manqué surtout que l'été n'a pas été si terrible mais pas au point de ne pas vous entendre clouer, couper, scier, skier, promener, chanter, pétarader et j'en passe.

Nous n'avons pas chômé. Les prélèvements d'eau pour les analyses annuelles du réseau de surveillance des lacs (RSVlacs) ainsi que pour notre propre compte ont été faits cet été. Les résultats vous seront dévoilés à la prochaine rencontre. À ce sujet, vous trouverez dans ce bulletin un aperçu des années 2007 à 2012.

Vous avez sûrement reçu pour une deuxième fois le guide d'éthique concernant l'utilisation des embarcations motorisées. J'espère qu'il vous a été utile pour vous remémorer et vous sensibiliser à nouveau afin que nos étés soient agréables à tous et chacun.

Les Delignois se font rares par les temps qui courent et c'est le cas pour le nombre de membres que nous comptons dans nos rangs. J'espère que vous vous prévaudrez du privilège de faire partie de l'association des propriétaires du lac Deligny en nous faisant parvenir le montant d'adhésion. Pour ce faire, faite nous parvenir le coupon disponible à la dernière page avec votre contribution. Nous pourrions qualifier cela d'aubaine.

Pour ceux et celles qui ont des questions, préoccupations, suggestions, interrogations sur l'avenir et la santé de votre lac vous pouvez communiquer avec nous à l'adresse courriel suivante info@lacedeligny.org ou par la poste à l'adresse indiquée au coupon d'adhésion. Ce sera avec plaisir que nous vous répondrons.

La mission de votre association est de vous sensibiliser et vous informer afin que vous protégiez votre lac.

Joyeuses Fêtes à tous !

Reconnaissons les arbres qui nous entourent

LE PIN BLANC

par Daniel Cossement

Le pin blanc est avec le pin rouge l'espèce de pin la plus imposante du Canada. Il peut atteindre près d'un mètre de diamètre et 30 mètres de hauteur. Il a été exploité de manière industrielle dès le début du 19^{ième} siècle pour alimenter la construction navale en Angleterre privée du bois européen par le blocus de Napoléon. Le pin blanc a ensuite alimenté l'industrie du sciage pour exportation vers les États-Unis, pour finalement être remplacé par l'épinette à cause de sa surexploitation. Au lac Deligny, il reste encore quelques beaux spécimens de pins blancs, notamment à l'entrée du chemin qui mène au lac Noir.

D'une longueur de 8 à 13 cm, les aiguilles, souples et fines, sont réunies en faisceaux de 5. Douces au toucher, elles permettent de distinguer facilement le pin blanc des autres pins. L'écorce des jeunes arbres, d'une couleur vert-grisâtre, est mince et lisse pour devenir brun foncé et fragmentée en larges crêtes écailleuses pour les arbres plus vieux. Quand elle est lisse, l'écorce se détache facilement de l'arbre.

La croissance annuelle du pin blanc peut être spectaculaire, jusqu'à plus d'1m, et il se forme chaque année un jeu de branches perpendiculaires au tronc séparé par un espace libre de celui de l'année précédente. Avec un peu d'imagination, les branches forment un motif semblable aux rayons d'une roue de chariot.



Les cônes sont effilés pour une longueur de 20cm.



Les aiguilles sont réunies en faisceaux de cinq.



Jeux de branches formant un motif en roue de chariot. L'écorce est lisse et vert-grisâtre.



Hôtel Sacacomie, dont une partie est faite avec des troncs de pins blanc.

Quelques pins blancs à l'entrée du chemin qui mène au lac Noir.

VOTRE IMPLICATION EST NÉCESSAIRE !

Chers membres de l'Association des Propriétaires du lac Deligny.

Votre association qui a été fondée en 2007 est en PÉRIL. En effet, trois des membres du Conseil d'administration sont membres du CA depuis le début et les autres sont déjà là depuis plusieurs années.

Nous avons absolument besoin de relève. La majorité des membres du conseil d'administration ne se représenteront pas aux prochaines élections de juin 2014 et ceux qui demeurent apprécieraient poursuivre. Votre implication permettra le maintien des activités. À défaut de nouvelles recrues, nous devons attendre l'arrivée de nouvelles personnes et cela veut dire repartir à zéro. Il serait bien dommage qu'après ces années d'efforts soutenus nous devions fermer cette belle association.

Présentement, nous avons réduit les réunions au minimum, soit 4 par année. Le temps est venu que de nouvelles personnes s'impliquent et assurent la survie de l'association.

SVP relevez vos manches et donnez votre nom afin que l'association continue à jouer un rôle important pour assurer la qualité de l'eau et de l'environnement au lac Deligny.

Pour donner votre nom :

Claude Dignard : 450-835-0304
info@lacedeligny.org

L'AVEZ-VOUS REMARQUÉ AU LAC DELIGNY ?

par Ghislaine Hotte

Eh oui, c'est un grand héron, grand échassier au corps gris bleu, au long cou rayé de noir et au long bec jaune et fort.

Visible dans les hautes herbes, il adore marcher dans les eaux peu profondes. Il se nourrit de poissons qu'il attrape avec son long bec. En vol, il replie son cou en forme de S et il allonge les pattes vers l'arrière.



photo : Ghislaine Hotte

ADHÉSION 2013-2014

Voilà venu le temps de renouveler votre adhésion comme membre de l'Association des propriétaires du lac Deligny.

Être membre de l'association, en plus de démontrer votre volonté de préserver la qualité de notre milieu de vie, vous permet d'assister aux réunions d'information, de participer aux discussions et aux décisions, d'avoir droit de vote à l'assemblée générale annuelle ainsi que de participer aux différentes activités organisées par votre association. N'oubliez pas le coût est maintenant de **15 \$** par année par personne, pour un maximum de deux personnes par résidence.

Vous êtes invités à compléter et à envoyer le présent coupon d'adhésion avec votre chèque ou argent comptant par la poste ou vous pouvez vous présenter à l'assemblée générale annuelle :

355, ch. du lac-Deligny, Mandeville (Québec) J0K 1L0.

Nous comptons sur la participation de tous nos membres, n'hésitez pas à nous communiquer vos idées, questions ou commentaires.

Posez un geste pour l'environnement, un geste pour les générations futures !



Adhésion 2013-2014

Nom 1 : _____

Nom 2 : _____

Adresse : _____

Courriel : _____

Tél. : _____

Date : _____

Chèque

Comptant

Montant total



Idées, Questions ou Commentaires

DOSSIER : RÉSULTATS DES ANALYSES D'EAU 2012

Lors de notre assemblée générale annuelle, nous avons présenté le rapport des tests d'eau 2012 du Réseau de surveillance volontaire des lacs du Ministère québécois du Développement durable, Environnement et Parcs (MDDEP), auquel votre association adhère pour la sixième année. Les tests ont été effectués à 3 reprises, en juin, juillet et août 2012.

Sommairement, les informations étaient les suivantes :

L'eutrophisation (processus de vieillissement) du lac se produit à cause de la quantité de matières nutritives apportées au lac.

Catégories de vieillissement d'un lac :
oligotrophe = jeune et peu enrichi
mésotrophe = vieillissement intermédiaire
eutrophe = vieillissement avancé

L'objectif de l'étude était de mesurer le phosphore (nutriments) du lac, le chlorophylle (algues microscopiques en suspension), la transparence (clarté de l'eau) et le carbone dissous (indice de pauvreté en oxygène).

Les algues (**chlorophylle**) se développent lorsqu'elles sont nourries (**phosphore**), elles consomment l'oxygène (carbone dissous) du lac et contribuent à la clarté de l'eau (**transparence**).

CONCLUSION

Les variables physicochimiques mesurées dans une des zones d'eau profonde du lac Deligny donnent des signaux discordants, mais son état trophique se situe vraisemblablement dans la zone de transition oligo-mésotrophe.

D'après les résultats obtenus, il est possible que le lac Deligny présente certains signes d'eutrophisation. Afin de ralentir ce processus, le MDDEP recommande l'adoption de mesures pour limiter les apports de matières nutritives issues des activités humaines. Cela permettrait de préserver l'état du lac et ses usages.

Il y a donc une nette amélioration depuis le début de notre association avec le RSV-Lacs en 2007. Nous vous demandons de continuer à suivre nos recommandations et de continuer votre bon travail.

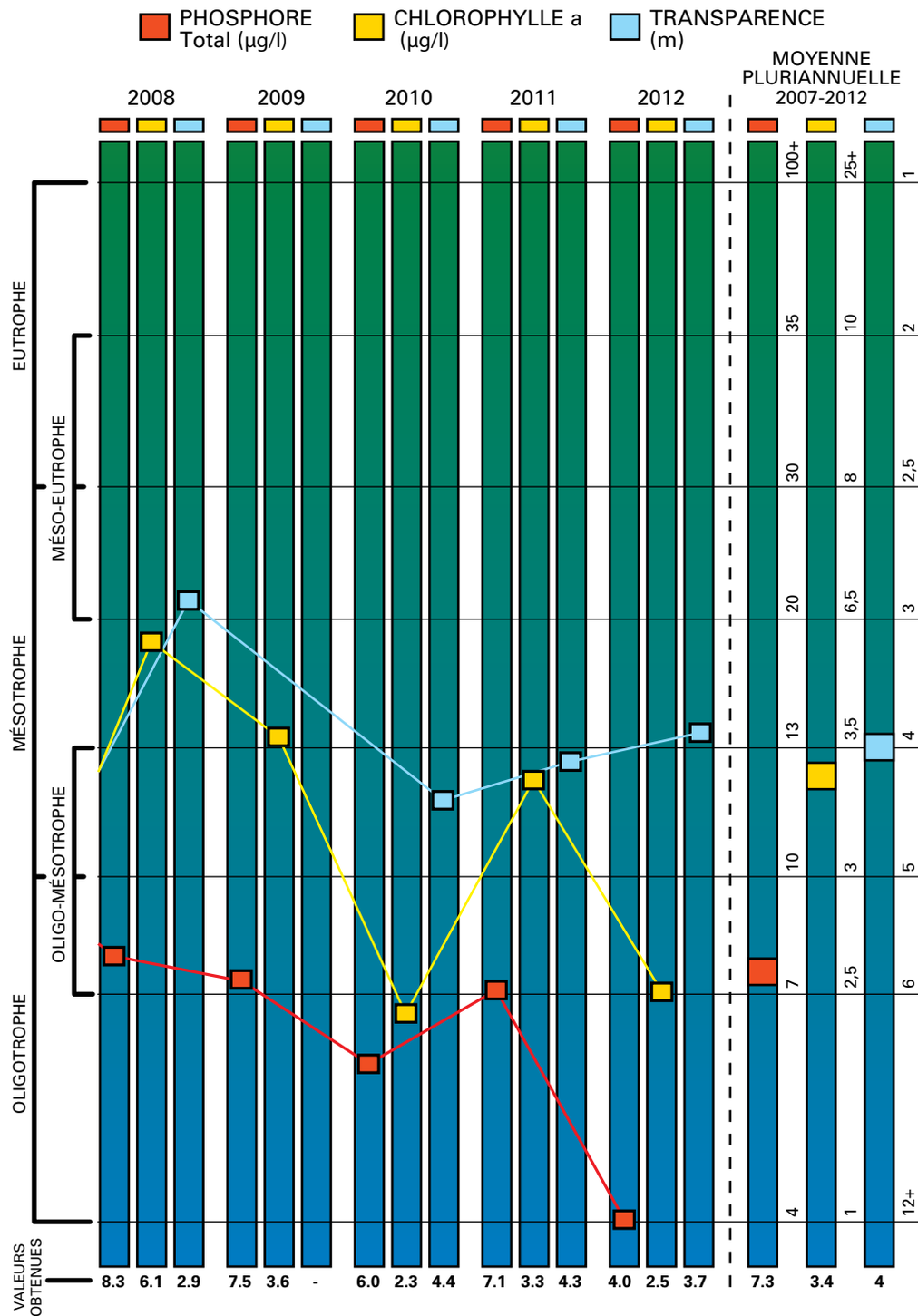
NOS RECOMMANDATIONS

Aménager une bande riveraine (10m)
 Ne pas aménager de plage avec du sable ou de la terre
 S'assurer de l'efficacité des installations sanitaires

Éviter les fertilisants
 Utiliser des savons sans phosphate
 Éteindre les moteurs de bateaux dans les zones de moins d'un mètre et réduire la vitesse en eau peu profonde
 Éviter de nourrir la sauvagine

Pour obtenir une copie du rapport complet, consultez notre site Internet : www.lacdeligny.org

RSV-LACS TABLEAU 2008-2012



BABILLARD

UN MERCI SPÉCIAL À NOS PARTENAIRES

- Municipalité de Mandeville
- Caisse populaire de Brandon
- Gingras, Moïse Assurances
- Immo Brandon
- Quincaillerie Piette Inc.
- Studio du lac

Et ... il ne manque que vous ...

Vous voulez faire votre part au développement de l'association ! Vous êtes propriétaire d'une entreprise et résidez au lac Deligny en saison ou à l'année, alors communiquez avec nous au 450-835-0304 ou sur notre site web et, pour une somme modique, nous placerons une publicité de votre entreprise sur notre site Internet au www.lacdeligny.org qui est visité plus de cent fois par mois, selon nos statistiques. De plus, nous vous offrons une visibilité dans le Delignois.

**Venez joindre les rangs de
nos partenaires !
Nous avons besoin de vous !**

**C'est avec plaisir
que les membres
du CA profitent de
la période des Fêtes
pour vous offrir ses
meilleurs voeux.**

**Nous vous
souhaitons en
cette période
de réjouissance et
de joie que cette
nouvelle année,
vous apporte santé,
sérénité et paix!**

VOTRE CONSEIL D'ADMINISTRATION

Daniel Cossement
Francine Desjardins

Claude Dignard
Ghislaine Hotte
Jean-Denis Lacourse

Éric Millmore
Nancy Rodrigue