

Soutien technique des lacs

Programme Bleu Laurentides
Comité du bassin versant
de la rivière du Lièvre

Rapport d'activités par Guillaume Beauregard,
agent de sensibilisation
Été 2008

Table des matières

1. INTRODUCTION.....	2
2. TERRITOIRE.....	4
3. BIOGRAPHIE DE L'AGENT	5
4. OBJECTIF GÉNÉRAL.....	6
5. OBJECTIFS SPÉCIFIQUES	6
6. BILAN DES ACTIVITÉS	6
5.1 COMMUNICATION ET SUIVI AVEC LES MUNICIPALITÉS ET LES ASSOCIATIONS DE LACS	6
5.2 ORGANISATION D'ACTIVITÉS DE SENSIBILISATION	6
5.2.1 <i>Participations aux assemblées générales d'associations de lacs</i>	6
5.2.2 <i>Participations aux conseils d'administration</i>	6
5.2.3 <i>Rencontres avec les municipalités</i>	6
5.2.4 <i>Participation aux ateliers de formation sur la revégétalisation de la bande</i>	6
<i>riveraine organisés par le COBALI</i>	6
5.2.5 <i>Visites terrains</i>	6
5.2.6 <i>Tournées de riverains</i>	6
5.2.7 <i>Kiosques</i>	6
5.2.8 <i>Participations aux distributions d'arbres</i>	6
5.2.9 <i>Formations d'associations</i>	6
5.3 ORGANISATION D'UNE ACTIVITÉ DE RÉSEAUTAGE POUR LES RIVERAINS : LE <i>FESTI-LACS</i>	6
7. TABLEAU DES RÉSULTATS	6
8. CONCLUSION / RECOMMANDATIONS	6
RÉFÉRENCE BIBLIOGRAPHIQUE	6
ANNEXE I	6
ANNEXE II.....	6

1. Introduction

Depuis les épisodes de prolifération de cyanobactéries dans plusieurs plans d'eau des Hautes-Laurentides, un ensemble d'acteurs importants dans la région se sont mobilisés pour mettre en branle un programme à l'échelle régionale avec comme objectif de limiter la dégradation des lacs et cours d'eau. De cette volonté, le Comité du bassin versant de la rivière du Lièvre (COBALI) a lancé au printemps 2007 un projet de protection des lacs et cours d'eau situés sur son territoire. Ce dernier est vaste, d'une superficie de 9 542 km² et réparti sur trois régions administratives (Laurentides, Outaouais et Lanaudière) et compte 3 768 lacs. Le COBALI fait donc appel aux services de deux agents de sensibilisation, par le biais du programme *Bleu Laurentides*, pour sillonner le territoire et offrir des activités éducatives relatives à la santé des lacs aux municipalités et aux associations de riverains. Le territoire du COBALI a ainsi été divisé en deux secteurs. Un agent de sensibilisation a couvert le secteur nord du territoire du bassin versant qui correspond en partie au territoire de la MRC d'Antoine-Labelle dans la région administrative des Laurentides, dont il est fait état dans le présent rapport, et l'autre agent a couvert la portion sud du territoire du bassin versant se trouvant dans la région de l'Outaouais.



Figure 1 : Bassin versant de la rivière du Lièvre

Bleu Laurentides est une initiative du milieu, issue de la *Table de concertation sur les lacs des Laurentides* qui vise à susciter un changement de comportement significatif chez les usagers. Il a aussi pour but d'inciter les gestionnaires municipaux à favoriser l'adoption de nouvelles pratiques d'aménagement des territoires lacustres.

Bleu Laurentides se divise en deux volets :

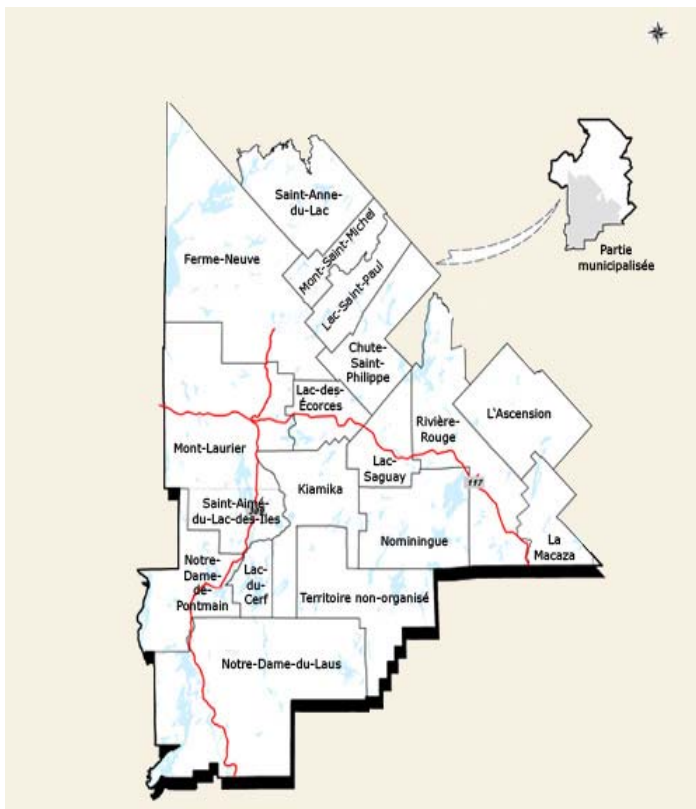
- Programme régional d'accompagnement pour la mise en œuvre de la surveillance volontaire sur les lacs des Laurentides.
- Développer, avec les municipalités et les acteurs du milieu, des outils d'aménagement et de gestion durables des paysages lacustres.

Les différents outils développés misent sur le partenariat naturel entre les riverains et les gestionnaires municipaux pour renforcer les compétences locales en matière de gestion durable des lacs.

2. Territoire

Le secteur des Laurentides du bassin versant de la rivière du Lièvre

La partie Nord du territoire du bassin versant de la rivière du Lièvre est majoritairement couverte par la MRC d'Antoine-Labelle. Quinze (15) des dix-sept (17) municipalités de la MRC se retrouvent en partie ou en totalité sur le territoire du bassin versant. Grâce à l'entente de partenariat entre le COBALI et la MRC, toutes les municipalités ont pu bénéficier du service de l'agent de sensibilisation du Soutien technique de *Bleu Laurentides*, à l'exception de Notre-Dame-du-Laus et Ferme-Neuve, qui ont engagé des agents spécifiques à leur territoire. Voici la liste de ces quinze (15) municipalités :



Sainte-Anne-du-Lac,
Chute-Saint-Philippe,
Mont-Saint-Michel,
Lac-Saint-Paul,
Mont-Laurier,
Lac-Saguay,
Lac-des-Écorces,
Lac-du-Cerf,
Kiamika,
Saint-Aimé-du-Lac-des-Iles,
Notre-Dame-de-Pontmain,
Nominique,
Rivière-Rouge,
L'Ascension,
La Macaza

Figure 2 : Les municipalités de la MRC d'Antoine-Labelle

3. Biographie de l'agent

Guillaume détient un baccalauréat en communication (relations humaines) et une maîtrise en gestion des coopératives, profil développement local. Guillaume a toujours été sensible à l'environnement et il est aussi très à l'aise devant un auditoire. Globe trotteur à ses heures, il s'est récemment installé pour vivre dans la ville de Mont-Laurier.



4. Objectif général

L'objectif général du programme de Soutien technique de *Bleu Laurentides* est de fournir une ressource technique (agent de liaison) dont le mandat est de concerter la municipalité participante et les représentants des différentes associations de lacs. Pour le territoire du bassin versant de la rivière du Lièvre, le programme offre plutôt des agents de sensibilisation qui ont comme objectifs de sillonner les municipalités. Ils agissent telle une équipe volante qui couvre le territoire du bassin versant, et ce, afin de répondre le mieux possible aux besoins du milieu en matière de protection et de suivi de la santé des lacs.

L'objectif général a donc été de parcourir la région des Laurentides du bassin versant de la rivière du Lièvre pendant seize semaines au cours de l'été 2008 afin d'offrir de la formation et de l'accompagnement. Il s'agit principalement de sensibiliser, responsabiliser et encadrer les résidents à la santé des lacs, de même que de stimuler la surveillance volontaire, autonome et proactive par les acteurs du milieu. Des activités éducatives telles que des formations, des conférences et des kiosques portant sur des questions aussi vastes que l'eutrophisation, les plantes envahissantes, les cyanobactéries, l'érosion des rives et l'importance de protéger les bandes riveraines ont été proposées. Il fut également possible de faire un suivi de l'utilisation de la *Trousse des lacs* produite par le CRE Laurentides.

5. Objectifs spécifiques

Les objectifs spécifiques ont été découpés en trois volets : communication et suivi avec les municipalités et les associations de lacs, organisation d'activités de sensibilisation et organisation d'activités de réseautage.

Tout comme son nom l'indique, le premier objectif spécifique consiste à établir un plan de communication et de suivi avec les municipalités et les associations de lacs. Vu l'importance en nombre des municipalités et des associations de lacs visées, différents outils ont été créés afin de rejoindre le plus grand nombre possible de personnes, de bien les informer sur les services offerts et d'en assurer un suivi.

Le deuxième objectif spécifique regroupe l'ensemble des activités de sensibilisation qui ont eu lieu durant les seize semaines du mandat. Voici les différentes catégories d'activités de sensibilisation qui seront présentées : participation aux assemblées générales d'associations de lacs, participation aux conseils d'administration, rencontres avec les municipalités, visites sur le terrain, tournée de riverains, tenues de kiosques d'information et finalement participation aux distributions d'arbres et aux ateliers de revégétalisation.



Le troisième objectif spécifique était de favoriser le réseautage entre les associations de lacs et les municipalités. Il en a découlé l'organisation d'une activité de réseautage pour les riverains que nous avons appelé : le *Festi-Lacs*.

Dans la section suivante, les trois objectifs spécifiques seront détaillés.

6. Bilan des activités

5.1 Communication et suivi avec les municipalités et les associations de lacs

Voici le bilan des communications et du suivi réalisés avec les municipalités et les associations de lacs. Ce bilan présente les communications ainsi que la dynamique relative à chacune des quinze municipalités et les associations de lacs qui s'y rapportent.

Le plan de communication a consisté tout d'abord par l'envoi de courriels incluant une lettre de présentation du programme *Bleu Laurentides* ainsi qu'un document explicatif comprenant une liste des services offerts par le soutien technique, à tous les représentants des municipalités et des associations de lacs (voir en annexe II la lettre de présentation). Ensuite, en tenant compte des réponses par courriel, un appel téléphonique a été fait à chacun des représentants visés afin de pouvoir organiser un maximum d'activités de sensibilisation. Finalement, une liste des centres de plein air, avec leurs coordonnées, a aussi été faite au cas où il y aurait eu suffisamment de temps libre pour organiser des activités de sensibilisation avec cette nouvelle clientèle.

Sainte-Anne-du-Lac

Municipalité :

Suite à un entretien téléphonique avec l'inspectrice de la municipalité, deux activités ont été réalisées à Sainte-Anne-du-Lac. Il s'agit d'une visite sur le terrain en ponton avec le maire, l'inspectrice et de deux conseillers municipaux. Par la suite un kiosque d'information a été tenu lors de la fête du village. Lors de ces deux événements, beaucoup d'informations ont été échangées avec l'inspectrice et le maire de la municipalité.

Associations :

Il n'y a aucune association de lac à Sainte-Anne-du-Lac.

Mont-Saint-Michel

Municipalité :

L'inspecteur de la municipalité a été rejoint au téléphone. Selon lui, la municipalité est déjà proactive. Ils ont déjà eu recours aux services de *Services-conseil Envir'eau* qui a présenté des résultats de différentes caractérisations effectuées.

Associations :

Lac Gravel : Suite à un entretien téléphonique, je me suis rendu à une réunion du conseil d'administration. L'association aimerait instaurer un poste de lavage pour les bateaux

Lac-Saint-Paul

Municipalité :

Une rencontre avec le COBALI a été organisée, avec des représentants de la municipalité et de l'association du lac Saint-Paul, concernant le suivi d'un rapport sur la caractérisation de la bande riveraine et de ses composantes. Lors de cette rencontre, le service du soutien technique a été présenté. Les représentants de la municipalité ont mentionné que pour une deuxième année consécutive, ils ont engagé une étudiante pour faire de la sensibilisation. Cet été la sensibilisation devrait être faite sur les lacs Rochon et Marie-Louise. Comme l'inspectrice avait fait en 2007 la tournée des riverains du lac Saint-Paul, elle a proposé de l'accompagner pour aller rencontrer les citoyens récalcitrants, ce qui n'a finalement pas eu lieu.

Associations:

- Lac Saint-Paul, lac Vert et lac Sport : Les membres de l'association ont surtout insisté pour aller accompagner l'inspectrice dans la tournée des citoyens récalcitrants du lac Saint-Paul.

- Lac Marie-Louise : Un seul représentant parmi les différents contacts a réussi à être rejoint. Il a mis beaucoup l'accent sur le fait qu'il n'y a pas de descente publique sur leur lac et sur la volonté d'interdire le passage sur le ruisseau qui se rend au lac. Il semblerait qu'il y ait une frayère, ce qui reste toujours à démontrer. Il aurait demandé à des gens du ministère de venir confirmer la présence de la frayère. Il s'agit donc d'un dossier à suivre.

Chute-Saint-Philippe

Municipalité :

Une rencontre avec le COBALI a été organisée avec des représentants de la municipalité de Chute-Saint-Philippe et de l'association du lac David concernant le suivi d'un rapport sur la caractérisation de la bande riveraine et de ses composantes. Ce rapport avait été réalisé par le COBALI. Lors de cette rencontre, le service du soutien technique a été présenté et une tournée des riverains du lac Pérodeau avec l'inspectrice a suivi. L'inspectrice de la municipalité se dit d'ailleurs appuyée par le conseil municipal pour faire des actions en vue de protéger les lacs et cours d'eau.

Associations :

- Lac des Cornes, Pérodeau, Vaillant : La personne responsable pour cette association devait présenter les services du soutien technique au conseil d'administration et me rappeler.
- Lac Marquis, Petit Kiamika : Une demande auprès d'un employé de la municipalité de Lac-des-Écorces et membre de l'association a été faite pour trouver de nouveaux représentants pour l'association. La démarche est en cours.
- Lac Rochon : Le nom de la personne-ressource pour le Lac Rochon n'a été connu qu'en fin de mandat.

- Lac David : Il y a eu une bonne réponse de l'association. Tout d'abord, il y a eu une journée de distribution d'arbustes à laquelle une employée du COBALI a participé. La présidente de l'association a assisté au *Festi-Lacs*.

Mont-Laurier

Municipalité :

Très bonne réponse de la ville qui a pour une seconde année engagé une inspectrice adjointe strictement pour s'occuper des lacs. Concernant la bande riveraine, ils ont comme politique d'émettre un premier avis verbal, un deuxième écrit, pour ensuite, s'il y a récurrence, donner des constats d'infractions. De plus, une rencontre entre le COBALI et deux inspectrices de la ville a été organisée concernant le suivi d'un rapport sur la caractérisation de la bande riveraine réalisé pour lac du Neuf et la lac Paradis. Lors de cette rencontre le service du soutien technique fut présenté. Plusieurs activités ont ensuite été organisées avec la municipalité : tournées de riverains, visite sur le terrain, kiosque à la vente trottoir et participation au *Festi-Lacs*.

Associations :

- Lac Pope : Il s'agit d'une nouvelle association très dynamique. Une visite sur le terrain a été faite avec le président de l'association afin de visiter le tributaire du lac. En effet, il y a une problématique complexe entourant des éclosions de cyanobactéries. L'association a aussi un bulletin d'information annuel, elle fait parti du *Réseau de surveillance volontaire des lacs de villégiature (RSV-lacs)* et elle a entamé des démarches pour effectuer la caractérisation de la bande riveraine. L'association a même réussi à établir une entente avec la compagnie qui prévoit effectuer une coupe forestière à proximité du lac, afin d'augmenter le standard des bonnes pratiques prévues. Un suivi sera fait par les *Services conseils Envir'eau* pour vérifier la conformité de la coupe.

- Lac du Club : Le président de l'association a accepté l'invitation et est venu à la formation sur la revégétalisation qui a eu lieu à la municipalité de Lac-des-Écorces.

Lac-des-Écorces

Municipalité :

Une rencontre entre le COBALI et des représentants de la municipalité a été organisée concernant le suivi du rapport sur la caractérisation de la bande riveraine et de ses composantes pour le lac David. Ici aussi le service du soutien technique a été présenté. Il s'en est suivi une visite des riverains du lac David avec l'inspectrice.

Associations :

- Lac Gauvin : Lors de la rencontre avec la municipalité de Lac-des-Écorces, il a été possible de rejoindre la présidente de l'association qui m'a invité à leur assemblée générale.
- Lac David (voir les associations de lacs de Chute-Saint-Philippe, citées plus haut).
- Lac des Écorces : Une association devait être en cours de formation, mais les personnes impliquées semblent avoir éprouvé des problèmes lors de la réalisation du processus.

Lac-Saguay

Municipalité :

Le directeur a été rejoint par téléphone. Selon lui, la municipalité est très proactive ; ils auraient fait plusieurs rencontres de sensibilisation dès le début de l'été. Il a affirmé qu'une personne a déjà été engagée pour l'été afin de faire de la sensibilisation pour la protection des lacs.

Associations :

- Lac Saguay et du lac Allard : La représentante de l'association a été rejointe par courriel. Elle a présenté le document explicatif des services offerts par le soutien technique de *Bleu Laurentides* à son conseil d'administration ainsi qu'à la personne engagée pour faire de la sensibilisation, pour qu'elle puisse me contacter s'il y avait des besoins en ce sens.

Kiamika

Municipalité :

Les services ont été présentés à l'inspectrice qui désirait obtenir la liste des dépliants produite par le CRE Laurentides, afin de faire elle aussi des commandes. L'inspectrice a aussi communiqué avec nous afin d'avoir plus de renseignements concernant le myriophylle à épi qui est présent sur le lac François.

Associations :

- Lac François : Une personne ressource a été engagée pour l'été pour faire de la sensibilisation auprès des riverains du lac François. Cette personne a été présente lors de la formation en revégétalisation offerte à Lac-des-Écorces.

Nomingue

Municipalité :

Un inspecteur de la municipalité a été rejoint par téléphone. La municipalité a engagé un étudiant pour faire de la sensibilisation et la tournée des riverains des lacs. Selon lui, le lac Saint-Joseph est vraiment le lac qui présente la plus grande problématique environnementale. Il y a des problèmes de cyanobactéries depuis quelques années. Il a été le premier lac touché par les cyanobactéries durant l'été. L'inspecteur va communiquer l'information des services offerts par le soutien technique de *Bleu Laurentides* aux associations de lacs de la municipalité.

Associations :

- Lac Lesage : Très bonne réponse des membres de l'association qui ont été présents lors de la formation sur la revégétalisation à Rivière-Rouge (secteur Sainte-Véronique) et au *Festi-Lacs*.
- Lac Sainte-Marie et lac Saint-Joseph : Il s'agit d'une association dynamique et j'ai participé à leur assemblée générale. Un représentant de l'association est venu au *Festi-Lacs*.
- Lac Blanc : Ils ont déjà eu recours au service du soutien technique de *Bleu Laurentides* l'année précédente, ils n'avaient pas de besoin d'aide pour cet été.
- Grand lac Nomingue : Aucun contact n'a pu être établi avec cette association.
- Petit lac Nomingue : Aucun contact n'a pu être établi avec cette association.
- Lac des Grandes Baies : Ils n'ont pas ressenti le besoin de faire appel au service du soutien technique de *Bleu Laurentides*.

Rivière-Rouge

Municipalité :

L'inspectrice m'a proposé de travailler directement avec les associations de lacs.

Associations :

- Lac Paquet : Aucun contact d'établi avec cette association.
- Lac Marsan : Aucun contact d'établi avec cette association. Le numéro de téléphone de la personne-ressource n'est plus valide.

- Lac Lacoste : La personne-ressource a été rejointe par téléphone. Elle devait venir avec quatre personnes de l'association à la formation sur la revégétalisation à Rivière-Rouge (secteur Sainte-Véronique).
- Lac Lahaie : Une personne de l'association a présenté les services du soutien technique de *Bleu Laurentides* à l'assemblée générale annuelle de l'association.
- Lac Lanthier : J'ai devais avoir un retour d'appel concernant leur site Internet.
- Future association de la Rivière Rouge : Les services du soutien technique de *Bleu Laurentides* ont été présentés à la personne responsable par courriel.

L'Ascension

Municipalité :

L'inspecteur semble un bon contact pour le milieu. Comme action, la municipalité a créé un site de démonstration pour la renaturalisation des berges, au parc des Canotiers. Le site de démonstration semble bien apprécié des citoyens. L'inspecteur m'a fourni les coordonnées d'une personne qui désire démarrer une association au lac Mousseau.

Associations :

- Lac aux Poissons : L'association est vraiment avancée dans ses démarches de protection du lac. Un bon travail a été fait avec l'agent de sensibilisation de l'année dernière et plusieurs séances d'informations ont déjà eu lieu. Ils sont maintenant dans l'action. Ils participent au *Réseau de surveillance volontaire des lacs de villégiature*. La municipalité appuie leurs initiatives.
- Lac Lynch : Une activité de sensibilisation, lors d'une distribution d'arbustes, a eu lieu avec l'association.

- Lac Mousseau : La personne-ressource n'a pas pu être rejointe.

La Macaza

Municipalité :

Selon l'inspecteur, il y aurait une bonne progression quant aux actions pour protéger les lacs. Il y aurait eu plusieurs cas de cyanobactéries dans le passé et la municipalité est beaucoup plus sensibilisée aux problématiques. Elle s'est dotée d'un système pénal pour émettre des infractions concernant les fosses septiques et la bande riveraine. Cela a débuté l'année passée avec l'identification de la limite de 5 mètres de la bande riveraine règlementée, pour environ 300 terrains riverains. Cette année, il y a obligation d'une conformité pour les fosses septiques plus vieilles que 1983. Jusqu'à maintenant, environ 150 nouveaux plans de conformité sont entrés à la municipalité mentionnant la pose d'une nouvelle installation.

Associations :

- Grand lac Caché : Association vraiment dynamique. Il était prévu que je tiens un kiosque de sensibilisation lors de leur fête champêtre (40 ans de l'association). Malheureusement, la date a changé à cause de la température et il n'était plus possible pour moi d'y assister.
- Lac Chaud : L'association n'a pas manifesté le besoin d'une assistance du soutien technique de *Bleu Laurentides*.
- Lac Clair : Peu de communications ont pu s'établir avec cette association.
- Lac Mitchel : Peu de communications ont pu s'établir avec cette association.

Saint-Aimé-du-Lac-des-Îles

Municipalité :

La municipalité a appuyé l'organisation du *Festi-Lacs*. L'inspecteur y était présent. La municipalité semble bien appuyer les associations de lacs.

Associations :

- Lac des Îles : Association très proactive qui a eu une subvention du programme *Éco-Action* afin de faire de la sensibilisation et de la revégétalisation des rives. La subvention leur permet ainsi d'engager une équipe d'étudiants avec un coordonnateur pour ce faire. Pour les riverains, la main-d'œuvre est gratuite et ils n'ont qu'à déboursier la moitié du prix des plants utilisés. C'est aussi grâce à l'engagement du conseil exécutif de l'association et de l'implication du coordonnateur que le *Festi-Lacs* a pu avoir lieu. Le président de l'association est très actif dans plusieurs comités qui touchent à l'environnement que ce soit au niveau de la municipalité, de la MRC et des Laurentides.
- Lac aux Bouleaux : Le président a accepté l'invitation à la formation sur la revégétalisation tenue à la municipalité de Lac-des-Écorces.

Lac-du-Cerf

Municipalité :

L'inspecteur doit faire la tournée des riverains pour planter des piquets indiquant la limite de la bande riveraine. Il a un très bon contact avec le milieu. La municipalité souhaite instaurer un système de vidange des fosses septiques. Elle va mandater quelqu'un à plein temps pour s'occuper du poste de lavage des bateaux et du quai public.

Associations :

- Lac du Cerf : Il s'agit d'une association très proactive et dynamique. Une présentation a été faite à leur assemblée générale annuelle et le vice-président a fait une mini-conférence lors du *Festi-Lacs*. Ils ont beaucoup d'expertise dans différents domaines, tel que le myriophylle à épi.
- Lac Lefebvre : Il s'agit d'une association en création. Il y a eu de l'accompagnement pour soutenir la création de l'association qui va bon train.

L'assemblée pour la création de l'association a lieu le samedi 1^{er} septembre 2008.

- Lac Mallone : Une présentation a été faite lors de l'assemblée de l'association.

Notre-Dame-de-Pontmain

Municipalité : Aucun contact n'a pu s'établir avec cette municipalité.

Associations :

- *Les Amis de la Lièvre* : La représentante a été rejointe au téléphone. Elle a spécifié qu'il y a très peu de documentation de disponible qui traite des rivières.

5.2 Organisation d'activités de sensibilisation

Cette section, classée par catégories, présente les différentes activités de sensibilisation ayant eu lieu durant le mandat. Vous pouvez voir en annexe I le tableau bilan des activités, le tableau compilation des activités effectuées ainsi que la liste des dépliants distribués.

5.2.1 Participations aux assemblées générales d'associations de lacs (AGA)

21 juin et 5 juillet, lac du Cerf (Lac-du-Cerf)

Ce fut vraiment une très belle activité qui ressemblait plus à une petite fête de village qu'à une assemblée générale annuelle traditionnelle. Les membres de l'association du Lac du Cerf sont intéressés, impliqués et proactifs. J'ai fait une présentation sur les cyanobactéries et la bande riveraine. La plupart des gens étaient déjà au courant d'une bonne partie de ces informations. Donc la difficulté était plutôt de rejoindre ceux qu'il faut sensibiliser, comme les non résidents permanents. Lors de la rencontre du 5 juillet à la municipalité, l'inspecteur a parlé des différentes

réglementations et j'ai fait ma présentation. Une majorité des participants ont échangé de l'information et posé des questions. Plusieurs dépliants ont été distribués.

06 juillet, lacs Saint-Joseph et Sainte-Marie (Nominique)

Très bonne participation des membres de l'association du lac Saint-Joseph et Sainte-Marie à cette réunion. Une présentation de *Paysagement Nature* a aussi eu lieu. J'ai distribué beaucoup de dépliants « Bande riveraine au travail ».

27 juillet, lac Gauvain (Lac-des-Écorces)

Il y avait vraiment beaucoup de personnes présentes à cette AGA. Plusieurs concepts au sujet des lacs ont été clarifiés.

24 août, lac Pope (Mont-Laurier)

J'ai participé à l'assemblée générale annuelle de l'association. Une représentante des *Services Conseils Envir'eau* était présente pour présenter les résultats des diagnostics qu'elle a effectués l'année précédente. Elle a présenté la signification et la valeur des différentes variables ainsi que l'étude de caractérisation des rives du lac. Les gens avaient beaucoup de questions à poser et se sont informés sur une multitude de choses.

5.2.2 Participations aux conseils d'administration

28 juin, lac Gravel (Mont-Saint-Michel)

Il y a eu un échange d'information sur la réglementation de la bande riveraine. L'association m'a demandé de leur envoyer de l'information sur le lavage des bateaux. Ils souhaiteraient aussi recevoir une formation sur la revégétalisation.

09 juillet, lac des Îles (Saint-Aimé-du-Lac-des-Iles)



Rencontre qui a permis de se situer et de savoir comment planifier le *Festi-Lacs*. Le conseil d'administration de l'association comporte beaucoup de membres.

5.2.3 Rencontres avec les municipalités

20 mai, Lac-Saint-Paul

On a présenté les services offerts par le Soutien technique de *Bleu Laurentides*.

11 juin, Chute-Saint-Philippe

Les services du soutien technique de *Bleu Laurentides* ont été présentés lors de cette rencontre. La ville semble disposée à agir pour la protection des lacs. Les membres de l'association du lac David se sentent appuyés par la ville. L'inspectrice veut agir et faire changer les choses. Un projet de suivi du camion pour la vidange des installations septiques est projeté.

22 juillet, Lac-des-Écorces

Remise du rapport sur le Lac David.

5.2.4 Participation aux ateliers de formation sur la revégétalisation de la bande riveraine organisés par le COBALI

05 juillet, Lac-Saint-Paul

Les gens étaient intéressés et il y avait plusieurs questions, surtout pour éclaircir le nombre de mètres qui constituent la bande riveraine. Étaient présents cette formation le maire et un conseiller de Lac-Saint-Paul, des administrateurs du lac Gravel ainsi qu'un groupe d'étudiants employés à la revégétalisation du lac des Îles. Un tirage d'une vingtaine de plants de *Myrique Baumier* à eu lieu.



12 juillet, Rivière Rouge (secteur Sainte-Véronique)

Malgré la présence de seulement une dizaine de personnes à cette formation, les personnes présentes ont vraiment bien participé et ont posé beaucoup de questions très pertinentes.

19 juillet, Notre-Dame-du-Laus

Bon taux de participation à cette formation. Par contre, les gens ont des préoccupations quant à la variation des niveaux de l'eau de la rivière du Lièvre. En général, les gens ont de la difficulté à comprendre la réglementation sur la bande riveraine. Beaucoup de temps a été consacré à expliquer ce sujet.

26 juillet, Lac-des-Écorces

Bonne formation, celle qui a eu le plus d'affluence. Il y a eu beaucoup de questions de posées.

5.2.5 Visites sur le terrain

27 Juin, lac Pope (Mont-Laurier)

Nous avons fait la visite des tributaires du lac. Il s'agit d'un milieu humide naturel de plusieurs kilomètres de long et de cent mètres de large. Il y a la présence de castors. De plus, il y a eu des fleurs d'eau de cyanobactéries dans les baies du lac. Le milieu humide pourrait expliquer la présence des cyanobactéries, surtout près du tributaire. L'eau dans le tributaire est rouge et il y a une quantité importante de plantes aquatiques. Nous avons fait le prélèvement de cyanobactéries et j'ai rempli les fiches de déclaration de cyanobactéries pour le ministère du Développement durable de l'Environnement et des Parcs (MDDEP).

03 juillet, Sainte-Anne-du-Lac

Beaucoup d'échange d'informations sur la réglementation de la bande riveraine a eu lieu. Nous avons fait l'expérimentation de l'utilisation du disque de Secchi. Les rives sont assez bien végétalisées et il y a la présence d'une bande riveraine significative en avant des champs agricoles. J'ai aussi présenté le *RSV-lacs*, l'utilité de faire un minimum de caractérisation biochimique et le myriophylle à épi.

26 août, lac Malpic (Mont-Laurier)

Visite de reconnaissance en chaloupe avec une représentante de la ville de Mont-Laurier. On a procédé à la prise de photos de tous les terrains, en ce qui concerne les bandes riveraines.

5.2.6 Tournées de riverains

08 juillet, lac du Neuf (Mont-Laurier)

Avec l'inspectrice de la ville de Mont-Laurier, on a fait le tour du lac en une journée. On a informé directement les riverains qui étaient présents et fournit à tout le monde de l'information et une brochure sur la bande riveraine ainsi que le questionnaire, l'invitation à la formation tenue à la municipalité de Lac-des-Écorces et le résumé de l'étude de leur lac. Les gens sont très coopératifs, les mauvaises

pratiques sont souvent dues à l'ignorance. C'est parfois très difficile de faire l'évaluation de leur bande riveraine : présence de roches, murets, en partie revégétalisés, maison beaucoup trop rapprochées du bord de l'eau, jardins et fontaines dans la bande riveraine, etc.

09 juillet, lac Paradis (Mont-Laurier)

Avec l'inspectrice de la ville de Mont-Laurier, on a fait les trois quarts du tour du lac en une journée. Une autre journée sera nécessaire pour compléter cette tournée des riverains. La même information que lors de la tournée au lac du Neuf fut remise aux riverains.

12-13 août, lac Pérodeau (Chute-Saint-Philippe)

La tournée des riverains du Lac Pérodeau avec l'inspectrice de la municipalité de Chute-Saint-Philippe s'est bien déroulée. Plusieurs efforts sont encore à fournir pour protéger et renaturaliser les rives du lac.

14 août, lac David (Lac-des-Écorces)

Tournée des riverains du lac David avec l'inspectrice de Lac-des-Écorces. Les terrains sont très rapprochés. Plusieurs ont des bandes de végétation riveraines minimales qui mesurent entre un et deux mètres de profondeur. Il faut sensibiliser les gens au respect de la réglementation concernant la dimension de leur bande riveraine. Beaucoup ont aménagé leur bande riveraine dans le style d'une plate bande.

15 août, lac David (Lac-des-Écorces)

Suite de la tournée sur le lac David. Les visites du côté du Chemin Sud furent plus compliquées à réaliser, les maisons étant des deux côtés du chemin, il est difficile de savoir quel terrain appartient à qui.

21 août, lac David (Lac-des-Écorces)

Fin de la tournée au lac David. Il ne reste qu'une dizaine de riverains à rencontrer.

5.2.7 Tenues de kiosques

24 mai, Kiosque table forêt, Mont-Laurier.

J'ai donné des informations et des dépliants (20) à une vingtaine de personnes.

12 juillet, Sainte-Anne-du-Lac

Ce kiosque a permis de réaliser que les gens comprenaient mal la différence entre les problématiques des cyanobactéries et du myriophylle à épi., ce qui fut clarifié. Les gens étaient curieux et semblaient intéressés d'avoir l'heure juste et de pouvoir parler à quelqu'un.



25 juillet, Vente trottoir de Mont-Laurier

Le kiosque a été tenu avec l'inspectrice adjointe de la ville à la vente trottoir de Mont-Laurier. Il y a notamment eu une distribution de 40 plants de *Myrique Beaumier* et de 10 potentilles. Ce fut un très grand succès, au-dessus de nos attentes. Il y avait pratiquement en permanence des gens à notre kiosque pour nous poser des questions et échanger. Le fait de créer un jeu de fléchettes pour poser des questions afin qu'ils puissent gagner une plante a été une bonne idée. Les gens ont participé, cela a permis d'échanger et de donner de l'information tout en se divertissant. Plusieurs personnes ont pris des dépliants.



5.2.8 Participations aux distributions d'arbres

23 mai, MRC d'Antoine-Labelle

J'ai remise aux citoyens de la documentation concernant les espèces d'arbres (60) distribués. J'ai participé à la distribution des arbres pour les municipalités de Chute-Saint-Philippe, Lac-Saint-Paul, Mont-Saint-Michel et Sainte-Anne-du-Lac.

31 août, lac Lynch (L'Ascension)

Cela fut vraiment une très belle activité. Les membres de l'association sont vraiment dynamiques et intéressés. Ils ont donné des arbustes à tous les riverains. Une

partie du financement pour l'achat des arbustes est venue d'une subvention de 1000\$ de l'organisme de *l'Alliance pour la Gestion Intégrée et Responsable du bassin versant de la rivière du Diable (Agir pour la Diable)*.

5.2.9 Formations d'associations

07 juillet, lac du Cerf (Lac-du-Cerf)

Peu de participants étaient présents à la rencontre qui fut tenue au lac du Cerf. Le recrutement des riverains n'avait pas encore débuté. Je leur ai tout de même fourni de la documentation sur le processus de formation d'une association de lac (marche à suivre et les différentes étapes). Je leur ai aussi donné plusieurs trucs et astuces pour assurer le succès de la formation d'une association.

30 juillet, lac Lefebvre (Lac-du-Cerf)

Du porte-à-porte fut réalisé sur tout le lac où un nom d'association fut proposé et l'objet de ralliement des riverains expliqué. Un comité provisoire fut formé, avec cinq membres qui se chargeront de régler tous les détails afin de pouvoir tenir leur assemblée générale annuelle. Ils veulent aussi élargir l'association pour inclure le Lac Long qui compte environ cinq résidences seulement. L'association aurait aimé avoir un peu plus de gens lors de la rencontre organisée, mais ceux qui étaient présents sont vraiment intéressés à rejoindre l'association.

5.3 Organisation d'une activité de réseautage pour les riverains : le Festi-Lacs

Dans le mandat du soutien technique, s'inscrit un volet de réseautage et de communication dans le but de faire :

- Des conférences sur les bienfaits d'une association ou regroupement de lacs.
- Du démarchage, promotion et diffusion auprès des riverains.
- Du réseautage, favoriser les relations avec les associations existantes.

Notre mandat s'étend sur un territoire qui est extrêmement grand. Comme agent de sensibilisation, nous avons jugé pertinent d'organiser une journée de réseautage permettant aux divers intervenants d'échanger sur leurs expériences et de tisser des liens entre eux. Cette journée fut organisée en collaboration avec l'association du lac des Îles à Saint-Aimé-du-Lac-des-Îles.



Les agents de sensibilisation, l'agente de liaison de Val-des-Bois et Notre Dame-de-la-Salette ainsi que l'agent de liaison de Ferme-Neuve étaient présents à l'évènement, de même que les cinq étudiants de l'association du Lac des Îles, afin de veiller au bon déroulement de la journée. Le maire de Montpellier et membre de

l'association de protection du Grand et Petit lac du Cerf, de même qu'une représentante de *Service conseil Envir'EAU* ont fait une présentation.

Après avoir effectué les deux tours de ponton, les discussions ont eu lieu en grand groupe. Elles ont été vraiment très intéressantes et de qualité. Ce fut une belle réussite, les participants ont créés des liens entre eux.



7. Tableau des résultats

Résultats atteints

Nom du programme	Période visée
<i>Bleu Laurentides</i> et Soutien technique 2008	Du 15 mai au 6 septembre 2008

Contexte général dans lequel le programme est mis en œuvre
<p>Le Comité de bassin versant de la rivière du Lièvre (COBALI) a lancé au printemps 2008 un projet de protection des lacs et cours d'eau pour le bassin versant de la rivière du Lièvre. Le projet vise à prévenir la détérioration de la qualité de l'eau et à prévenir les situations problématiques. Il comprend une campagne de diffusion d'information dans les médias locaux, un programme de formation, un programme de caractérisation, de stabilisation et de végétalisation des rives. Comme partenaire à cet important projet, le Conseil régional de l'environnement des Laurentides (CRE Laurentides) collabore à travers son programme <i>Bleu Laurentides</i>, qui consiste surtout à offrir des outils techniques et pratiques, de la formation et de l'accompagnement aux municipalités et aux associations de riverains dans leurs actions visant la protection de nos lacs et cours d'eau.</p> <p>En fait, depuis les épisodes de prolifération de cyanobactéries dans plusieurs plans d'eau des Hautes-Laurentides en 2006, un ensemble d'acteurs importants dans la région se sont mobilisés pour mettre en branle un programme à l'échelle régionale ayant comme objectif de limiter la dégradation des lacs et cours d'eau. De cette volonté politique est née pour la MRC Antoine-Labelle le « <i>Plan triennal d'action pour la protection des lacs et des cours d'eau</i> », qui s'appuie sur un partenariat d'organismes impliqués dans cette problématique. Ce plan d'action couvre les années 2007 à 2009 et compte donc trois volets : réglementation, sensibilisation du milieu et connaissance des problématiques. Le projet du COBALI s'insère dans le volet sensibilisation et connaissance des problématiques.</p>

But
<p>L'objectif principal du projet est ...</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sensibiliser les citoyens, les associations de lacs et le personnel municipal aux problématiques des lacs et aux solutions à leur portée. ▪ Développer les compétences locales en matière de gestion et de suivi de la santé des lacs. ▪ Appuyer les initiatives des municipalités et des associations de lacs dans la sensibilisation de la population, le suivi autonome de la santé des lacs et la recherche de moyens concrets afin de palier à diverses problématiques relatives aux lacs.

		Tableau des résultats		
		Activités	Extrants/Livrables	Effet/Impact
Sensibilisation		<p>Participation aux formations sur la revégétalisation des rives</p> <p>Présence lors d'assemblées générales annuelles et réunions de conseils d'administration des associations de lacs</p> <p>Tenue de kiosques lors d'évènements municipaux (vente trottoir, fête de village)</p>	<p>Présence de citoyens lors des rencontres (conférences, ateliers)</p> <p>Échanges personnalisés avec des citoyens</p> <p>Prise de conscience de l'impact de nos activités</p>	<p>Intégration de nouvelles connaissances pour les participants</p> <p>Autonomie à discerner les problèmes</p> <p>Application et mise en œuvre des conseils et nouvelles connaissances</p> <p>Changements de pratiques d'aménagement en bordure des lacs et sur l'utilisation des embarcations à moteur</p>
		<p>Participation à des conférences sur la santé des lacs</p> <p>Discussion avec les membres d'associations de lacs sur les différentes techniques pour le lavage des bateaux</p> <p>Organisation de sorties terrain avec des membres de municipalités et d'association de lac</p> <p>Production et distribution de dépliants adaptés aux besoins</p> <p>Tournée de riverains avec inspectrices municipales</p>	<p>Citoyens et riverains</p> <p>Membres d'associations de lacs, officiers et représentants municipaux</p> <p>Usagers du lac</p> <p>Villégiateurs</p>	Variable
			Résultats	
			Bénéficiaires	

		Hypothèses/risque	Difficulté à attirer les gens aux événements (formations, conférences) qui touchent la santé des lacs (à moins d'un état de crise) Les personnes présentes lors d'activités sont en général déjà informées	Avoir des agents très bien outillés Faire beaucoup de promotions
Caractérisation	Transmission de l'information sur le protocole de la caractérisation de la bande riveraine	Résultats	Prise de connaissance des autres programmes disponibles pour faire le suivi de leur lac (<i>RSV-lacs</i>) Constatation des problématiques propres au cours d'eau visité	Inscription au <i>RSV-lacs</i> pour 2009 Sensibilisation d'acteurs importants dans le développement de certains plans d'eau
		Bénéficiaires	Les employés municipaux présents et intéressés (inspecteurs, directeur général, conseillers) et les membres des associations participants	Intéresser les intervenants sur l'importance de préserver la bande riveraine
		Hypothèses/risque	Température non propice à pouvoir faire une démonstration sur le terrain	Reporter ou annuler la démonstration
	Activités		Extrants/Livrables	Effet/Impact
Favoriser le réseautage	Organisation d'une journée de rassemblement pour associations de lacs avec représentants municipaux	Résultats	Réalisation du <i>Festi-Lac</i> Présence à des réunions pour organiser la journée	Apprentissage de processus pour l'organisation d'une journée environnementale
		Bénéficiaires	Riverains et membres d'associations de lacs Employés municipaux	Les associations sont enthousiastes de pouvoir échanger entre eux et d'approfondir leurs connaissances

		Hypothèses/risque	Difficulté à faire déplacer les gens	Faire beaucoup de promotions
Communication aux associations de lacs et municipalités	<p>Envoi de courriel et entretien téléphonique avec les associations et municipalités pour évaluer leurs besoins</p> <p>Transfert d'informations pertinentes pour appuyer les associations dans leur création</p> <p>Transfert d'informations aux municipalités sur la santé des lacs et les autres programmes</p> <p>Rédaction et parution dans les journaux d'un communiqué sur le <i>Festi-Lacs</i></p>	Résultats	<p>Échange entre l'agent de sensibilisation et les associations</p> <p>Transfert d'informations (papiers, courriel, verbal)</p> <p>Connaître les partenaires-ressources locales (COBALI, CRE, MRC, FloraBerge, Services-conseils Envir'eau)</p>	Assurer un suivi des activités pour la durée du mandat
		Bénéficiaires	<p>Membres des associations de riverains</p> <p>Employés municipaux préoccupés par la santé de leur lac</p>	Ils se sentent appuyés
		Hypothèses/risque	<p>Les services ont déjà été offerts l'année précédente.</p> <p>Peu de nouveaux outils en début de mandat</p>	Offrir quelque chose de plus qui n'a pas été offert l'année précédente
Participation aux activités des municipalités et des associations de lacs	<p>Participation aux fêtes du village et événement spéciaux</p> <p>Participation à des distributions d'arbres et d'arbustes.</p>	Résultats	<p>Tenue de kiosques d'informations</p> <p>Discussion sur les lacs avec les personnes rencontrées</p>	Bonne visibilité pour <i>Bleu Laurentides</i> , le <i>CRE Laurentides</i> et le <i>COBALI</i>
		Bénéficiaires	Riverains, citoyens, touristes, employés municipaux présents	Augmentation des connaissances générales des participants et des riverains sur la santé des lacs

		Hypothèses/risque	Il est difficile de prévoir combien de gens vont participer aux évènements Difficulté d'intéresser les gens	Être dynamique pour attirer les gens Développement d'outils originaux de sensibilisation
Appui au développement de compétences locales	Appui aux riverains pour la formation d'associations de lacs	Résultats	Formations d'associations de lacs	Avoir la force du nombre et une « voix » pour le lac
	Transmission de l'information sur la <i>Trousse des lacs</i> aux municipalités et associations	Bénéficiaires	Membres du conseil d'administration provisoire et riverains	Les riverains sont regroupés Ils développent ainsi de meilleures compétences pour évaluer la santé de leur lac.
		Hypothèses/risque	La <i>Trousse des lacs</i> a déjà été présentée l'année précédente	Faire le suivi de l'utilisation de la <i>Trousse de lacs</i> Avoir en main les nouveaux outils

Partenaires d'exécution	
Responsable du projet	Partenaires
<p><u>CRE Laurentides</u></p> <p>Conseil régional de l'environnement des Laurentides 298, rue Labelle, bureau 100 Saint-Jérôme (Québec) J7Z 5L1</p> <p>Téléphone : (450) 565.2987 Télécopie : (450) 565.0346 Courriel : info@crelaurentides.org</p> <p>Mélissa Laniel Chargée de projet du programme Bleu Laurentides CRE Laurentides melissa.laniel@crelaurentides.org</p>	<p>COBALI (Janie Larivière) 425, rue du Pont Mont-Laurier, Québec J9L 2R6 Téléphone : 819-440-2422 Télécopieur : 819-440-2455 Courriel : info@cobali.org</p>

8. Conclusion / recommandations

L'année précédente trois agentes de sensibilisation avaient été engagées par le COBALI dans le cadre du programme de soutien technique de *Bleu Laurentides*. Les personnes contactées ayant eu recours à leurs services se sont dites très satisfaites. Dans certains cas il n'y a pas eu de suite, dans d'autres cas, les personnes ont décidé de réitérer l'expérience en 2008. D'ailleurs, dans plusieurs cas une activité ayant eu lieu l'année précédente a été répétée cette année. C'est souvent avec les mêmes personnes dynamiques que les liens se tissent.

Il faut aussi noter que de plus en plus de municipalités et d'associations de lacs commencent à être bien informées des différents enjeux, même si certains cas font figure d'exceptions. Certaines associations de lacs et municipalités sont d'ailleurs très proactives. Plusieurs commencent à engager pour leur lac, ou sur leur territoire, des agents de sensibilisation tels que : le lac des Îles, le lac François et les municipalités de Lac-Saint-Paul, Lac Saguay, Mont-Laurier et Nominique. Parfois ces services sont complémentaires au soutien technique de *Bleu Laurentides* et d'autres fois, il est difficile de combiner les deux.

Finalement, les activités qui m'ont semblé les plus pertinentes furent les tournées des riverains avec les inspecteurs des municipalités. Cela permet de rejoindre plusieurs riverains qui ne pourraient être rejoints autrement, notamment les cas plus problématiques. Cela permet aussi de dresser le portrait des lacs et de recueillir beaucoup d'information. Il s'agit d'un service apprécié par les municipalités.

Référence bibliographique

Consensus-Action, Antoine-Labelle, Profil sommaire, Novembre 2003

ANNEXE I : Tableaux statistiques

Bilan d'activités

Activités	Lieu	Date	Nombre de personnes présentes
Rencontre remise de rapport	Lac-Saint-Paul	20-mai	10
Distribution d'arbres	MRC d'Antoine-Labelle	23-mai	15
Kiosque table forêt	Mont-Laurier	24-mai	20
Envoi massif lettre de présentation	MRC Antoine-Labelle	10-juin	61
Rencontre remise de rapport	Chute-Saint-Philippe	11-juin	8
Communiquer avec tous les contacts	MRC Antoine-Labelle	11 au 20 juin	80
AGA, mini-présentation	Lac-du-Cerf	21-juin	60
Rencontre remise rapport	Mont-Laurier	25-juin	4
Rencontre Louis Leclerc, Plan d'action (lac Pope)	Mont-Laurier	27-juin	1
C.A. lac Gravel	Mont-Saint-Michel	28-juin	4
Visite du lac Tapani	Sainte-Anne-du-lac	03-juil	6
Formation revégétalisation	Lac-Saint-Paul	05-juil	23
AGA Asso. lac Mallone	Lac-du-Cerf	05-juil	17
AGA Asso. du lac Saint-Joseph et Sainte-Marie	Nominingue	06-juil	45
Rencontre de formation d'association	Lac-du-Cerf	07-juil	3
Sensibilisation, tournée de riverains, lac du Neuf	Mont-Laurier	08-juil	42
Sensibilisation, tournée de riverains, lac Paradis	Mont-Laurier	09-juil	50
Rencontrer le CA du lac des Iles pour journée de réseautage	Saint-Aimé-du-Lac-des-Îles	09-juil	14
Formation revégétalisation	Sainte-Véronique	12-juil	10
Kiosque d'information	Sainte-Anne-du-lac	12-juil	20
Rencontre planification journée de réseautage (lac des Iles)	Saint-Aimé-du-Lac-des-Îles	16-juil	3
Formation revégétalisation	Notre-Dame-du-Laus	19-juil	24
Rencontre remise rapport (lac des Écorces)	Lac-des-Écorces	22-juil	5
Vente trottoir	Mont-Laurier	25-juil	80
Formation revégétalisation	Lac-des-Écorces	26-juil	33
AGA lac Gauvain	Lac-des-Écorces	27-juil	150
Assemblée Lac Lefebvre	Lac-du-Cerf	30-juil	18
Tournée des riverains Chute-Saint-Philippe	Chute Saint-Philippe	12-août	50
Tournée des riverains Chute-Saint-Philippe	Chute Saint-Philippe	13-août	35
Tournée des riverains lac David	Lac-des-Écorces	13-août	35
Tournée des riverains lac David	Lac-des-Écorces	14-août	30
Journée réseautage pour les associations de lacs	Saint-Aimé-du-Lac-des-Îles	16-août	50
Tournée riverain lac David	Lac-des-Écorces	21-août	20
AGA du lac Pope	Mont-Laurier	24-août	20
Visite lac Malpic	Mont-Laurier	26 août	3
Distributions d'arbustes association du lac Lynch	L'Ascension	31-août	40

Tableau compilation des activités

Activités	Fréquences	Nombre de personnes sensibilisées
Participation aux AGA d'associations	5	292
Participation à des C.A.	2	18
Participation aux formations de revégétalisation	4	90
Tournée de riverains	7	262
Sorties terrain	3	10
Participation à des journées d'activités	1	50
Kiosques	3	120
Rencontres avec les municipalités	4	27
Distribution d'arbres	2	45
Rencontres pour la formation d'associations	2	21
Total	31	935
Activités de communication	2	140
Grand Total	33	1075

Tableau compilé des brochures distribuées



QUELQUES BROCHURES UTILES Soutien technique 2008

	THÈMES	TITRES	RESSOURCES	Nombre de copies
PAPIER	Eau – Bassin versant	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Vos lacs et cours d'eau - Une richesse collective à préserver ✓ Entrepreneurs, avant d'intervenir près d'un lac, d'un cours d'eau ou d'un milieu humide - Renseignez-vous ! ✓ L'eau. La vie. L'avenir – Politique Nationale de l'eau 	MDDEP	246 32
		<ul style="list-style-type: none"> ✓ AGIR pour la Diable 	AGIR pour la Diable	
		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Pour l'avenir du bassin versant de la Lièvre, mouillez-vous! 	COBALI	95
		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Groupe de recherche interuniversitaire en limnologie et en environnement aquatique 	GRIL	
		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Au courant de notre bassin versant et vous? 	Abrinord	
	Bande riveraine	<ul style="list-style-type: none"> ✓ VIVRE AU BORD DE L'EAU - Bon aménagement - Mauvais aménagement 	RAPPEL	68
	Faune - flore	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Circulation du poisson...Cédez le passage ✓ Le poisson dans tous ses habitats ✓ Loi sur les pêches 	Pêches et Océans Canada	40

		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Cet été surveillez votre jardin...on y trouve peut-être des plantes exotiques envahissantes. ✓ Le myriophylle à épi – Connaissez-vous cette espèce exotique envahissante? ✓ La salicaire pourpre – Connaissez-vous cette espèce exotique envahissante? ✓ Le roseau commun – Connaissez-vous cette espèce exotique envahissante? ✓ La châtaigne d'eau – Connaissez-vous cette espèce exotique envahissante? ✓ L'hydrocharide grenouillette – Connaissez-vous cette espèce exotique envahissante? 	Nature-Action Québec	32 30
	Eau potable	<ul style="list-style-type: none"> ✓ La qualité de l'eau de mon puits ✓ Le puits ✓ Règlement sur le captage des eaux souterraines – En bref ✓ Bilan de la qualité de l'eau potable au Québec (1995-2002) 	MDDEP	38 10
	Pesticides	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Le Code de gestion des pesticides - Les faits saillants ✓ Le Code de gestion des pesticides - En bref ✓ Le Code de gestion des pesticides - Vous aimerez vous roulez dans l'herbe ✓ Le Code de gestion des pesticides – Protéger l'environnement et la santé en milieu agricole *version anglaise seulement ✓ Le Code de gestion des pesticides – Protéger l'environnement et la santé en milieu municipal *en impression 	MDDEP	5
	Bateaux	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Impact des véhicules récréatifs motorisés sur la faune et les habitats aquatiques riverains 	Fédération québécoise de la faune	22
	Milieus humides	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Les milieux humides – Des milieux qui travaillent pour vous! 	AGIR pour la Diable	
	Divers	<ul style="list-style-type: none"> ✓ L'environnement, une responsabilité collective ✓ Charte sur les paysages naturels et bâtis des Laurentides 	CRE Laurentides	22

		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Le traitement des plaintes à caractère environnemental ✓ Les réserves naturelles en milieu privé ou comment protéger les attraits naturels de votre propriété 	MDDEP	
PDF	<p>Capsules *certaines versions papier</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ À la santé des lacs ! Et à la nôtre ! ✓ Au menu : un régime faible en azote et phosphore ✓ Chaque goutte compte ! ✓ Jardiner, une assurance santé pour les lacs ✓ La bande riveraine : le bouclier des lacs ! ✓ Le « blues » des lacs ✓ Naviguez-vous santé ? ✓ Sceptiques pour vos installations septiques ? ✓ Un monde vert dans un univers d'eau ! ✓ Votre lac a-t-il les reins solides ? 	CRE Laurentides	
	Bande riveraine	<ul style="list-style-type: none"> ✓ La plantation *français et anglais ✓ La bande riveraine et son rôle *français et anglais 	ABRINORD	
		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Rives et littoral des lacs, cours d'eau et milieux humides 	Ville de Sainte-Adèle	
	Eau – bassin versant	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Les sources de pollution*français et anglais ✓ Pollution sources within a watershed 	ABRINORD	
		<ul style="list-style-type: none"> ✓ L'eau et le Canada – Préserver un patrimoine pour les gens de l'environnement 	Gouvernement du Canada	
		<ul style="list-style-type: none"> ✓ À la découverte de l'eau – Explore water 	Guides du Canada	

	Cyanobactéries	✓ Les cyanobactéries dans l'eau que faire ?	MSSS	
		✓ L'avis de faire bouillir l'eau	MDDEP	
	Érosion	Travaux en bordure de l'eau ? (série de fiches d'informations)		
		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ce que vous devriez savoir sur l'habitat du poisson ✓ Ce que vous devriez savoir sur l'habitat du poisson et sur les quais, les hangars à bateaux et les rampes de mise à l'eau ✓ Ce que vous devriez savoir sur l'habitat du poisson et les matériaux de construction ✓ Ce que vous devriez savoir sur l'habitat du poisson et l'aménagement d'une plage ✓ Ce que vous devriez savoir sur l'habitat du poisson et la stabilisation des rives ✓ Ce que vous devriez savoir sur l'habitat du poisson et les effets des sédiments 	Pêches et Océans Canada	
		✓ Le nettoyage*français et anglais	ABRINORD	
	Installations septiques	✓ Comment fonctionne votre réseau de fosse septique?	Ville de Magog	
		✓ Installations septiques – Normes à respecter	Municipalité de Saint-Adolphe-d'Howard	
	Plantes	✓ Un projet pilote pour l'invasion du myriophylle à épi au Lac Supérieur	Municipalité de Lac-Supérieur	
	Divers	Attention, quand la dermatite du baigneur apparaît?	MSSS	39

PAPIER ET PDF	Bande riveraine	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Bande riveraine au travail – Plantes indigènes et sauvages pour les rives *français et anglais 	CRE Laurentides	123
	Cyanobactéries	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Les algues bleu-vert dans nos plans d'eau ✓ Guide d'identification des fleurs d'eau de cyanobactéries 	MDDEP	25
		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Les algues bleu-vert et la santé 	MSSS	5
	Milieus humides	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Traitement des demandes d'autorisation des projets dans les milieux humides 	MDDEP	41
	Faune et flore	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Politique de gestion de l'habitat du poisson 	Pêches et Océans Canada	
	Divers	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Maison propre et Jardin vert – Guide de l'entretien ménager et du jardinage écologique *anglais et français 	Ville de Montréal	29
		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sa mission, ses mandats et ses activités 	Centre d'expertise hydrique du Québec	
	Eau – Bassin versant	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Affichettes « Bande riveraine au travail » *français et anglais ✓ Forum national sur les lacs 2006 – Actes du Forum *pdf aussi 	CRE Laurentides	
		<ul style="list-style-type: none"> ✓ L'eau et le Canada – Préserver un patrimoine pour les gens de l'environnement 	Gouvernement du Canada	
		<ul style="list-style-type: none"> ✓ La gestion intégrée de l'eau par bassin versant : se concerter pour mieux agir! 	ROBVQ	

	Milieus humides	✓ Plan régional de conservation des milieux humides et de leurs terres hautes adjacentes	Canards Illimités	
		✓ Conserver les milieux humides, un investissement sans pareil!	RAPPEL	
	Bande riveraine	✓ Rives et nature – guide de renaturalisation		
	Érosion	✓ Lutte à l'érosion sur les sites de construction des sols mis à nu		
Autres	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Floraberge ✓ Paysagement Nature ✓ Ne prenez pas d'intrus sur le pouce ✓ Les plans d'eau du Québec ✓ Les responsabilités environnementales d'un riverain ✓ Guide des végétaux 			<p>15</p> <p>26</p> <p>35</p> <p>32</p> <p>40</p>

Grand total : 1085 brochures distribuées

ANNEXE II

Lettre de présentation



Le projet *Bleu Laurentides* s'installe dans le Bassin versant de la Lièvre pour l'été !

Bleu Laurentides... des lacs en santé pour des collectivités saines et dynamiques!

Comme vous en êtes sans doute très conscients, les lacs constituent une richesse inestimable. C'est pourquoi bon nombre d'entre nous ont d'ailleurs choisi de s'installer à proximité des lacs. Toutefois, le lac est un écosystème fragile et complexe affecté par l'activité humaine.

C'est dans cette optique que le COBALI a adhéré pour une deuxième année au Soutien technique des lacs du programme *Bleu Laurentides*. Sous l'égide du Conseil régional de l'environnement des Laurentides et du COBALI, des outils sont offerts gratuitement aux résidents, visant à les sensibiliser, les responsabiliser et les outiller dans la prise en charge de la santé de leur lac. Ces deux organismes mettent à la disposition des citoyens, municipalités, et associations des lacs du territoire du bassin versant de la Lièvre deux agents de sensibilisation pendant 16 semaines au cours de l'été.

Dans le but de stimuler des actions qui mènent à un suivi volontaire, autonome et proactif de la santé des lacs sur le territoire, les agents de sensibilisation sillonneront les différentes municipalités pour offrir principalement de la formation et de l'accompagnement dans le but de sensibiliser, responsabiliser et encadrer les résidents à la santé des lacs.

Plus particulièrement, des activités (formation, conférence, kiosque) relatives à l'eutrophisation, le myriophylle à épi, les cyanobactéries, l'érosion des rives et l'importance de protéger les bandes riveraines sont proposées. Il est également possible d'accompagner les associations de lacs dans le suivi volontaire de la santé de leurs lacs à l'aide de la *Trousse des lacs*. Pour plus de détails sur la *Trousse des lacs* et les autres activités du CRE Laurentides, consultez le site www.crelaurentides.org. Pour plus de détails sur le COBALI, consultez le site www.cobali.org.

Pour toute question ou commentaire, vous pouvez rejoindre les agents de sensibilisation par téléphone ou par courriel. Voici leurs coordonnées :

Guillaume Beaugard, agent pour la région des Laurentides du bassin versant :
819-499-0649 / guillaume_beaugard@hotmail.com

Marianne Métivier, agente pour la région de l'Outaouais du bassin versant :
819-454-2280 / mariannemet@netcourrier.com

Avec la participation financière de :



Énergie **Brookfield**

