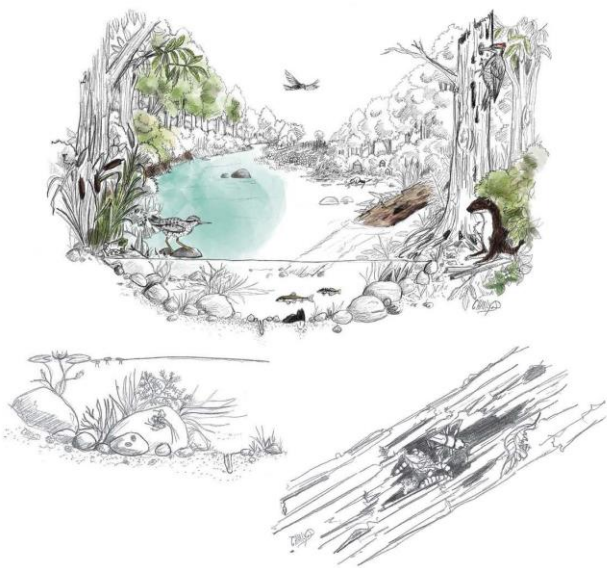


Rapport annuel 2015

Organisme de bassins versants de Kamouraska, L'Islet et Rivière-du-Loup

Manuel d'écোসensibilisation

Pour l'interprétation naturaliste sur la rivière du Loup
Région du Bas-Saint-Laurent



Plan stratégique de développement durable de la
pêche au saumon atlantique de la rivière Ouelle



Pour la Société de gestion de la rivière Ouelle (SGRO)

Réalisé par l'OB AKIR



Grâce à la participation financière de :

La fondation pour la Conservation de
SAUMON ATLANTIQUE



The ATLANTIC SALMON
Conservation Foundation



536, avenue de la Gare
Saint-Pascal (Québec) G0L 3Y0
Téléphone : 418-492-6135
Courriel : obakir@obakir.qc.ca
Site Internet : www.obakir.qc.ca

Rapport annuel 2015

Organisme de bassins versants de Kamouraska, L'Islet et Rivière-du-Loup

Mot de la présidente

L'année 2015 fut marquée par un changement de garde au sein de notre organisme. Monsieur François Gagnon nous a quittés après de nombreuses années au sein des organismes de bassin versant. Nous avons accueilli Madame Véronique Dumouchel comme nouvelle directrice. Les défis furent colossaux pour celle-ci, mais son intégration s'est très bien passée.

La mise en œuvre du plan d'action du plan directeur de l'eau s'avère complexe. Le suivi des différentes actions auprès des multiples maîtres d'œuvre jumelés à des ressources humaines et financières restreintes amènent bien des préoccupations. De nombreux projets ont eu lieu cette année nous permettant de s'approcher de l'équilibre budgétaire.

Les défis pour la prochaine année seront nombreux. En ces temps d'austérité, la recherche de financement extérieur et un suivi très serré du budget seront primordiaux pour la survie de notre organisme. La venue des audiences publiques du BAPE dans le projet d'oléoduc d'Énergie Est nous interpellera. De plus, une plus grande présence de la part de notre organisme dans le secteur à l'est de notre territoire est priorisée.

Je tiens à remercier l'équipe en place qui a grandement collaboré à l'intégration de notre nouvelle directrice générale et qui l'a appuyé. Merci au conseil d'administration et au conseil exécutif pour leur présence, leur initiative et leur contribution.

Annick Filion, présidente

Mot de la directrice générale

2015, une année de grands changements! Pour moi, c'est d'abord l'enracinement dans cette belle région du Bas-Saint-Laurent. À Rivière-Ouelle, bordée par les marées et la rivière du même nom. C'est aussi l'immersion dans l'univers des organismes de bassins versants, le meilleur, celui de Kamouraska, L'Islet et Rivière-du-Loup. C'est avec grande fierté que j'endosse la direction générale de l'OBAKIR depuis novembre dernier. Les nombreux dossiers, l'administration, la connaissance du territoire, prendre le relais de François qui fut en poste pendant plus de 10 ans, le défi est de taille! Mon intégration n'aurait pas été aussi facile sans l'équipe solide et fidèle déjà en place; Manon, Élise, Véro F, vous êtes l'âme de l'OBAKIR, merci pour votre accueil, votre dévouement et votre grand professionnalisme. J'en profite aussi pour remercier le conseil d'administration et le comité exécutif; vous êtes essentiel au bon fonctionnement de l'organisme. Chacun d'entre vous apporte ses couleurs et ses opinions, vous contribuez ainsi à la protection et l'amélioration de la ressource eau sur le territoire.

Certes, l'avenir comporte plusieurs incertitudes et présente de nombreux défis. Avec l'appui et la force de chacun, l'organisme continuera de supporter les actions importantes à la saine gestion de l'eau. L'expansion, la création de nouveaux projets, une large diffusion de l'offre de services et la concertation avec le milieu assureront la pérennité de l'organisme. J'en suis persuadée, dans les prochaines années, l'OBAKIR ne peut que s'améliorer.

Véronique Dumouchel, directrice générale

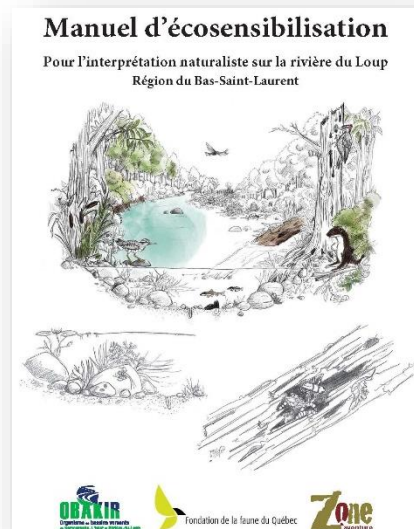
Principales activités pour 2015

Administration

Cinq rencontres du conseil d'administration
Quatre rencontres du comité exécutif
Sixième assemblée générale annuelle, le 21 avril 2015

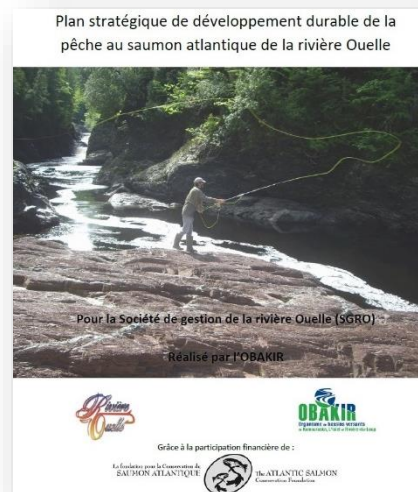
Projet d'écosensibilisation et de formation pour la rivière du Loup avec Zone Aventure

Un partenariat réunissant l'OBAKIR et Zone Aventure a permis la création, d'un manuel d'écosensibilisation pour la rivière du Loup, d'un aide-mémoire hydrofuge (spécifiquement pour les guides de canot-kayak), de quatre panneaux d'interprétation flottants dans le secteur de Zone Aventure, d'une formation aux guides-interprètes et d'une grande carte de ce même secteur. Cette dernière pourra être consultée aux bureaux du Parc régional du Haut-Pays de Kamouraska, de l'OBAKIR, chez Zone Aventure ainsi qu'aux bureaux municipaux de Saint-Joseph-de-Kamouraska et Saint-Alexandre-de-Kamouraska. Ces outils répondent à un désir d'optimisation des activités pour l'entreprise Zone Aventure qui évolue avec une clientèle et un territoire d'action grandissant chaque année. Ainsi, tous les guides pourront sensibiliser la clientèle sur la fragilité de l'écosystème rivière, les habitats fauniques et floristiques, ainsi que sur les bonnes pratiques environnementales à adopter lors de leurs randonnées en nature. Ce projet a pu se réaliser grâce à la participation financière de la Fondation de la Faune du Québec et des Fonds du Pacte rural de la MRC de Kamouraska.



Réalisation du Plan stratégique de développement durable de la pêche au saumon atlantique de la rivière Ouelle

Mandaté par la Société de gestion de la rivière Ouelle (SGRO) l'OBAKIR a procédé à la rédaction de ce plan stratégique. L'objectif principal du projet consistait à rédiger un plan de conservation essentiel pour assurer la pérennité du saumon atlantique et de son habitat ainsi qu'à valoriser la pêche sportive comme une activité socio-économique de la région. Suivant une démarche de travail bien établie, 34 problématiques ont été soulevées et ont amené à soumettre 64 recommandations à différents intervenants du milieu. Ce projet a été financé en grande partie par la Fondation pour la conservation du saumon atlantique. Le défi pour les années à venir est de trouver les moyens pour mettre en œuvre ces différentes recommandations.



Acquisition de connaissances

Suivi de colonies de plantes exotiques envahissantes

Le partenariat avec le MDDELCC pour le suivi des plantes exotiques envahissantes (PEE) s'est poursuivi en 2015. Le ministère demandait de faire des stations de détection pour la berce du Caucase et l'impatiante de l'Himalaya. Au total, 19 sites de détection ont été visités (18 étaient propices à être colonisés par la berce du Caucase et un, par l'impatiante de l'Himalaya. Si d'autres PEE avaient été présentes, elles auraient aussi été prises en compte. Un seul site a fait l'objet de suivi, celui sur la route de la Station, à Saint-André, où il y avait présence d'un plant

de berce du Caucase. Ce dernier a été arraché par le ministère des Transports et un suivi devra être fait. Pour ce projet, un montant forfaitaire a été attribué à l'OBAKIR pour la production de deux livrables. Le premier comprenant la liste des stations de détection et de suivi qui devait être acceptée par le MDDELCC, leur localisation et leur description sommaire. Le second livrable était d'envoyer les résultats; les fiches dûment remplies, les photos des stations et un fichier de compilation.

Suivi de la qualité de l'eau

Cette année, le suivi mensuel de la qualité de l'eau s'est déroulé sur huit stations d'échantillonnage. De ce nombre, six sont les stations permanentes effectuées chaque année dans les rivières Ouelle, Kamouraska, Fouquette (2), du Loup et Verte. Les deux stations supplémentaires proviennent de l'entente de partenariat unissant OBAKIR et le MDDELCC qui octroie à l'organisme des heures de laboratoire qui correspondent à six mois d'échantillonnage (d'avril à novembre). Ce qui permet d'avoir des données de qualité de l'eau supplémentaire selon les besoins. En 2015, les deux stations supplémentaires étaient dans les rivières Saint-Jean (à la jonction de la route 132) et Goudron (à la jonction du chemin de l'Embarras). Ces deux stations avaient fait l'objet de suivi dans le passé, ce qui a permis d'actualiser les données.

D'autre part, le suivi biologique de la qualité de l'eau à partir de macroinvertébrés (benthos) a aussi été réalisé. Neuf stations ont été échantillonnées dont quatre étaient à leur 2^e année de suivi (dans les rivières Ouelle, du Loup et Goudron ainsi que le ruisseau à l'Eau Chaude) et cinq étaient de nouvelles stations (dans la rivière Goudron et le ruisseau Poivrier).

Activités récurrentes

Suivi de la reproduction de l'éperlan arc-en-ciel de la rivière Fouquette

L'OBAKIR a participé au suivi de la reproduction de l'éperlan arc-en-ciel sur la rivière Fouquette (suivi des reproducteurs et évaluation de la déposition des œufs) en partenariat avec la direction régionale du MFFP de Rivière-du-Loup. Ce suivi s'est échelonné du 30 avril au 8 mai.

Nettoyage des berges du fleuve

En 2015, six endroits (plage ou battures) ont fait l'objet de nettoyages. Ces emplacements étaient localisés dans les municipalités de Saint-Denis, Kamouraska, Saint-André, Saint-Germain, Notre-Dame-du-Portage et Cacouna. Au total, 87 personnes ont participé à ces événements.



Photo : Marie-Josée Roy-roymaj.com

Projets avec le milieu scolaire

Le partenariat avec le milieu scolaire et l'OBAKIR s'est poursuivi encore en 2015. L'organisme a maintenu son implication avec les étudiants du Cégep de La Pocatière pour l'activité « Survol Benthos ». L'OBAKIR a aussi continué son engagement auprès de l'école secondaire Chanoine-Beaudet concernant l'activité « J'adopte un cours d'eau ». L'organisme a aussi participé, pour sa deuxième année, au programme éducatif « Histoire de saumon », un projet de mini-incubateur, en collaboration avec la Fédération québécoise pour le saumon atlantique (FQSA) et deux écoles (école primaire de l'Amitié, à Saint-Gabriel-Lalemant et le Collège Sainte-Anne de La Pocatière).

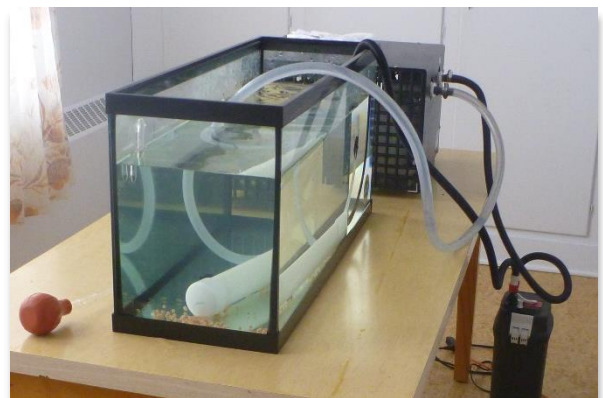


Photo : Véronique Furois

Conférences ponctuelles

L'OBAKIR est appelé à participer de façon ponctuelle à des demandes de différentes organisations dans le cadre de journées spécifiques ou dans un contexte de formation pédagogique. Cette année l'organisme a participé en tant que conférencier dans le cadre de cours au Cégep et à l'ITA de La Pocatière.

Activités de sensibilisation et de concertation

Au cours de l'année, l'OBAKIR a participé à plusieurs comités ou tables de travail sur différents sujets. Ces comités peuvent avoir un caractère ponctuel ou permanent :

- *Sentier aboiteau Saint-André / projet point de vue*

Ce projet s'est déroulé dans la municipalité de Saint-André où l'OBAKIR a participé en tant que conseiller sur la conception des panneaux de sensibilisation pour l'entretien du canal intérieur de l'aboiteau, sa biodiversité (conférence) ainsi que sur la structure du sentier.

- *Conseil du Saint-Laurent (Table de concertation régionale (TCR) – Gestion intégrée du Saint-Laurent*

En 2014, l'OBAKIR a fait partie de la démarche de mise en place de cette table en collaborant au comité de travail et au comité avisé. En 2015, l'OBAKIR siège sur le Conseil du Saint-Laurent. Ce comité devra mettre en œuvre un processus basé sur la concertation de l'ensemble des décideurs et des usagers pour une planification et une meilleure harmonisation des mesures de protection et d'utilisation des ressources du fleuve. La participation à ce groupe de travail est demandée par le MDDELCC dans le cadre de la convention financière. Un des mandats de l'organisme étant de participer à la réalisation du Plan de gestion intégrée du Saint-Laurent.

- *Table de gestion intégrée des ressources et du territoire (TGIRT)*

L'OBAKIR a continué de participer aux rencontres des tables GIRT tout au long de l'année 2015. Ces tables constituent le lieu d'échange privilégié pour soulever les intérêts et préoccupations de tous les utilisateurs de la forêt publique afin de planifier adéquatement les différents aménagements forestiers.

- *Comité travail sur la rivière Ouelle*

La démarche de travail de ce comité est toujours active, mais divers facteurs ont fait en sorte qu'il n'y a pas eu de rencontre au cours de la dernière année. L'objectif pour 2016 est de redynamiser ce comité de travail. Ce comité de concertation a été créé afin de trouver des solutions aux diverses problématiques localisées dans le secteur aval de cette rivière (érosion, inondations, embâcles, etc.), dans lequel on retrouve aussi plusieurs espèces à statut particulier.

- *Comité régional sur les plantes exotiques envahissantes (PEE) au Kamouraska*

Créé à l'automne 2014, ce comité s'est rencontré à six reprises en 2015. C'est un comité très dynamique qui a déjà un projet en action dont l'OBAKIR est le promoteur.

- *Regroupement des organismes de bassins versants de Chaudière-Appalaches.*

- *Groupe de planification des actions au lac Saint-Pierre*

Il y a eu la réalisation d'un projet d'aménagement d'envergure en 2015.

- *Comité de rétablissement de l'éperlan arc-en-ciel de la rive sud de l'estuaire.*

- *Comité de consultation des plans de développement de la zone agricole (PDZA) des MRC de Kamouraska et de L'Islet.*

- *Comité d'accès publics au fleuve – MRC de Kamouraska et MRC de Rivière-du-Loup*

Pour les municipalités de La Pocatière, Rivière-Ouelle, Saint-Denis, Kamouraska, Saint-André, Rivière-du-Loup et Notre-Dame-du-Portage.

- *Atelier sur les Premières Nations.*

Activités de suivi

Comité de travail sur le projet d'oléoduc Énergie Est

Ce projet de grande envergure amène son lot d'inquiétudes et de préoccupations. Sur le territoire de l'OBAKIR, plusieurs risques sont en liens avec la qualité des cours d'eau, des écosystèmes et la santé de la population. Des modifications majeures du tracé et des infrastructures projetées de l'oléoduc au cours de l'année 2015, on fait en sorte qu'il n'y a pas eu lieu de tenir une rencontre du comité de travail. Par contre, la prochaine année s'annonce plus active avec la tenue d'audiences publiques. L'OBAKIR déposera éventuellement un mémoire.

Habitation Saint-Bruno

Ce projet a permis d'accompagner et d'effectuer le suivi de l'avancement des aménagements autour d'un sentier pédestre le long de la rivière Saint-Denis.

Gardien de la ZICO

En tant que gardien de la ZICO de Kamouraska, l'organisme est responsable de produire un compte-rendu annuel auprès de Nature Québec. Pour ce faire, il a été nécessaire de rencontrer tous les partenaires et acteurs de la ZICO de Kamouraska. L'OBAKIR est également intervenu en tant que conseiller pour la ZICO de Saint-Vallier en plus d'avoir participé à la stratégie nationale de conservation des ZICO.

Offre de service

L'OBAKIR est de plus en plus connu sur le territoire d'intervention sur lequel il œuvre. Pour plusieurs, il devient une référence, une source d'appui ou un partenaire pour la planification ou la réalisation d'actions. Au courant de l'année 2015, quelques acteurs du milieu ont sollicité l'expertise et l'expérience de l'organisme. Le principal mandat réalisé cette année est la caractérisation d'un milieu humide dans la municipalité de Saint-Cyprien. Pour répondre aux exigences du MDDELCC, la MRC de Rivière-du-Loup a mandaté l'OBAKIR pour procéder à une caractérisation qui consistait à la délimitation et l'identification des milieux humides présents au pourtour d'une sablière, située à Saint-Cyprien.

Présence médiatique

- Entrevue radio : 1
- Entrevue télévisée : 1
- Bulletins d'information à l'intention des municipalités : 2
- Articles et communiqués dans les journaux municipaux (format papier et Web) : 3
- Articles et communiqués dans les journaux régionaux : 11
- Articles et communiqués dans les journaux provinciaux : 1
- Avis public : 1
- Publicités : 2 (AGA), distribution d'arbustes (2), nettoyage des berges (4), sur le site de partenaires (2)

Le site Internet de l'OBAKIR est régulièrement mis à jour, afin de présenter les plus récentes nouvelles qui concernent l'organisme et le suivi des projets. N'hésitez pas à le consulter au www.obakir.qc.ca.

L'ÉQUIPE EN 2015

Direction : Véronique Dumouchel (à partir d'octobre) et François Gagnon (Janvier – octobre)

Direction adjointe et chargée de projets (dont le PDE) : Elise Marquis

Chargée de projets - volet sensibilisation : Manon Ouellet

Chargée de projets - volet technique : Véronique Furois
