

RAPPORT ANNUEL 2012-2013



RAPPORT D'ACTIVITÉS ET ÉTATS FINANCIERS

Pour la période du 1er avril 2012 au 31 mars 2013



**Présenté à l'assemblée générale annuelle des membres
Le 12 juin 2013 à Montbeillard**



RAPPORT D'ACTIVITÉS ET ÉTATS FINANCIERS

MOT DU PRÉSIDENT ET DU DIRECTEUR GÉNÉRAL	2
PRÉSENTATION DE L'ORGANISME	3
LES ADMINISTRATEURS DE L'OBVT	3
LES EMPLOYÉS DE L'OBVT	5
LES MEMBRES DE L'OBVT	5
RAPPORT D'ACTIVITÉS 2012-2013	5
1. Plan directeur de l'eau	5
2. Communications (promotion, sensibilisation et accompagnement).....	6
3. Concertation, consultation et réseautage.....	8
4. Projets spécifiques	9
5. Gestion interne de l'organisme	12
ÉTATS FINANCIERS RÉSUMÉS DU 1^{ER} AVRIL 2012 AU 31 MARS 2013.....	13
ANNEXES	14

MOT DU PRÉSIDENT ET DU DIRECTEUR GÉNÉRAL

Chers membres,

C'est avec beaucoup d'enthousiasme que nous vous présentons les réalisations de l'OBVT durant la dernière année. Ce fut encore une fois une année chargée en concertation et en projets concrets pour l'amélioration de la gestion de l'eau. L'année 2012-2013 fut une année record où plus d'une douzaine d'employés ont travaillé à l'OBVT et près d'un demi-million de dollars ont été générés par les activités de l'organisme.

L'élaboration du Plan directeur de l'eau a progressé de façon significative durant la dernière année. Ce fut une année déterminante en termes d'orientations stratégiques et d'objectifs concertés afin de cheminer vers une gestion durable des ressources en eaux du bassin versant. Nous tenons à souligner la participation des acteurs et experts régionaux qui ont contribué activement à leur réalisation.

Nous nous réjouissons de constater que les actions de l'OBVT permettent de stimuler l'intérêt et la motivation des partenaires et de constater que l'organisme est de plus en plus sollicité. La motivation et l'implication des partenaires régionaux font la force des projets et sans cette volonté collective, les actions entreprises pour la protection des milieux aquatiques n'auraient pas la même portée. Que ce soit par des projets éducatifs, de restauration, de concertation ou d'accompagnement, l'OBVT a su bâtir sa crédibilité et se démarquer à l'échelle régionale et même provinciale.

Les défis des organismes de bassin versant sont encore nombreux pour les années à venir, que ce soit en termes de reconnaissance ou de financement. A l'échelle du bassin versant du Témiscamingue, le diagnostic a aussi mis en lumière de nombreux défis à adresser. C'est par une implication active et concrète des citoyens, des entreprises et du monde politique que nous pourrons progresser ensemble vers une gestion intégrée de l'eau par bassin versant et que l'OBVT pourra soutenir efficacement cette démarche.

Bonne lecture !



Gérard Houle
Président



Ambroise Lycke
Directeur général

PRÉSENTATION DE L'ORGANISME

L'Organisme de bassin versant du Témiscamingue (OBVT) a officiellement été créé le 7 janvier 2010. Cet organisme à but non lucratif a comme mission de mettre en œuvre et de promouvoir la gestion intégrée de l'eau par bassin versant (GIEBV), dans un esprit de développement durable sur son territoire d'intervention.

La vision de l'organisme s'articule comme suit :

« L'OBVT est un organisme dynamique et visionnaire favorisant la concertation par la réalisation d'actions concrètes. Il est une référence en région et facilite le réseautage des acteurs du milieu ».

Le territoire d'action de l'OBVT est vaste, passant du sud du Témiscamingue au nord de Rouyn-Noranda, en englobant la partie sud de la MRC de la Vallée-de-l'Or. Dans les faits, son territoire est composé du bassin versant supérieur de la rivière des Outaouais et représente une superficie de près de 35 000 kilomètres carrés.

L'OBVT est un organisme régional de concertation portant sur les enjeux de l'eau. Il rassemble des acteurs des secteurs économique, municipal et communautaire. Il s'agit d'un organisme créé et administré par le milieu afin de décider régionalement de l'avenir de la ressource eau.

L'OBVT fait partie des 40 organismes de bassin versant (OBV) officiellement reconnus et financés par le ministère du Développement durable, de l'Environnement, de la Faune et des Parcs du Québec (MDDEFP).

LES ADMINISTRATEURS DE L'OBVT

Le 31 mars 2013, l'OBVT comptait 14 administrateurs votants sur une possibilité de 18. Les règlements généraux de l'organisme établissent comme suit la composition du conseil d'administration :

Secteur municipal et autochtone :	7 sièges
Secteur économique :	5 sièges
Secteur communautaire :	6 sièges
Secteur gouvernemental :	Nombre indéterminé d'administrateurs non-votants

Les administrateurs en poste au 31 mars 2013 étaient :

Secteur	Organisation	Représentant	Poste au CA	
Municipal et autochtone	MRC de Témiscamingue	Maurice Laverdière	Administrateur	Membres votants
Municipal et autochtone	MRC de Témiscamingue	Philippe Barette	Trésorier	
Municipal et autochtone	MRC de la Vallée-de-l'Or	Mario Sylvain	Administrateur	
Municipal et autochtone	Ville de Rouyn-Noranda	Marcel Maheux	Administrateur	
Municipal et autochtone	Ville de Rouyn-Noranda	Geneviève Trudel	Secrétaire	
Municipal et autochtone	Communauté autochtone	Vacant		
Municipal et autochtone	Communauté autochtone	Vacant		
Économique	UPA	Sylvain Cossette	2e vice-président	
Économique	Les Pierres du Nord	Gérard Houle	Président	
Économique	Xstrata Cuivre Canada, Fonderie Horne	Annik Lefèbvre	Administrateur	
Économique	Foresterie	Vacant		
Économique	Général	Vacant		
Communautaire	Cégep d'Abitibi-Témiscamingue	Pierre Cartier	Administrateur	
Communautaire	CREAT	Clémentine Cornille	Administrateur	
Communautaire	Groupe Éco-citoyen de Rouyn-Noranda	Samuelle Ramsay-Houle	Administrateur	
Communautaire	Société des eaux souterraines de l'A-T	Olivier Pitre	Administrateur	
Communautaire	Association des riverains du lac Tee	Raymond Moreau	1er vice-président	
Communautaire	Association de chasse et pêche de Rouyn-Noranda	André Poulin	Administrateur	
Gouvernemental	MDDEFP	Stéphanie Lemieux	Administrateur	Membres non-votants
Gouvernemental	MRN	Claire Firlotte	Administrateur	
Gouvernemental	MAPAQ	Alain Sarrazin	Administrateur	
Gouvernemental	MAMROT	Kathleen Aubry	Administrateur	
Gouvernemental	MTQ	Yves Coutu	Administrateur	
Gouvernemental	Direction de la santé publique	Frédéric Bilodeau	Administrateur	
Gouvernemental	Hydro Québec, La Grande Rivière	Joanne Boissonneault	Administrateur	
Gouvernemental	SEPAQ (Parc Aiguebelle)	Marie-Claude Provost	Administrateur	
Gouvernemental	Conférence régionale des élus de l'A-T	Nathalie Dallaire	Administrateur	

Les administrateurs de l'OBVT se sont réunis à trois reprises durant la période visée par ce rapport, soit le 14 mai 2012, le 18 juin 2012 et le 23 novembre 2012. Le comité exécutif s'est pour sa part rencontré huit fois durant cette période. L'assemblée générale annuelle des membres a eu lieu le 18 juin 2012.

LES EMPLOYÉS DE L'OBVT

Pour l'ensemble de la période visée par ce rapport un total de 13 employés ont travaillé à l'OBVT. Trois employés permanents étaient à l'embauche de l'OBVT soit Ambroise Lycke, directeur général, Marilou Girard Thomas, directrice adjointe, et Réjane Lavallée, agente administrative. Mélissa Valiquette, chargée de projet PDE, s'est également jointe à l'équipe en janvier pour assurer le remplacement du congé de maternité de Mme Thomas.

De plus, les personnes suivantes ont travaillé à l'OBVT durant l'année:

- Bernard Mercier (chargé de projet berges)
- Alex Brun-Jacob (employé terrain projet berge)
- Émilise Lessard-Therrien (employée terrain projet berge)
- Jonathan Morin (employé terrain projet berge)
- Annie-Pier Nolet (employée terrain projet berge)
- Mario Gervais (chargé de projet relevé sanitaire)
- Josée-Ann Bettey (employée terrain projet relevé sanitaire)
- Thibaut Petry (chargé de projet lac Kipawa)
- Marie Carayon (stagiaire de l'Office franco-québécoise pour la jeunesse)

LES MEMBRES DE L'OBVT

Au 31 mars 2013, l'OBVT comptait 167 membres, soit 58 membres réguliers et 109 membres amis.

RAPPORT D'ACTIVITÉS 2012-2013

1. Plan directeur de l'eau

Analyse du bassin versant

Depuis le dépôt de l'analyse (portrait révisé et diagnostic) du bassin versant en février 2012, l'OBVT est en attente des commentaires du MDDEFP. L'OBVT a toutefois reçu des commentaires du ROBVQ qui ont été intégrés au document. Un résumé grand public de l'analyse du bassin versant a été produit et diffusé. Une conférence de presse a en outre été organisée pour faire connaître le résumé de l'analyse. Ce document a également servi aux différents comités de travail du PDE.

Orientation et objectifs

Les orientations du PDE ont été élaborées lors d'une rencontre publique tenue la même journée que l'AGA de l'OBVT du 18 juin 2012 à Nédélec. Les enjeux qui ont été retenus pour le PDE et un résumé des principales problématiques qui apparaissent dans le Diagnostic ont été présentés aux participants. Une vision du bassin versant a été proposée, puis retravaillée pour faire consensus auprès des acteurs et refléter

d'avantage les réalités du bassin versant. Pour ce qui est des orientations, elles ont été élaborées en petits groupes de travail pour chacun des quatre enjeux, puis soumises à l'ensemble des participants pour être discutées et bonifiées. Le comité de concertation élargi et le comité d'experts se sont chargés d'en faire la révision finale. Par la suite, les objectifs ont été travaillés par le comité d'expert et ont ensuite été présentés au comité de concertation élargi pour discussion et approbation le 29 novembre 2012.

Plan d'action

Étant donné que la date de dépôt du PDE a été reportée au 31 mars 2014 par le MDDEFP, il a été décidé d'ajuster l'échéancier de travail pour allouer davantage de ressources et de temps à la concertation des acteurs afin d'élaborer un plan d'action le plus complet possible. Pour l'élaboration du plan d'action le comité d'experts a été à nouveau sollicité afin de documenter les actions en cours ou prévues pour les 5 prochaines années pour chacun des secteurs d'activité. Pour compléter cette information, il sera mis de l'avant une démarche de concertation sous la forme de groupes de discussion selon les secteurs d'activités. Huit groupes ont été formés et seront rencontrés au cours du printemps 2013. Lors de ces rencontres, les acteurs seront également invités à définir des actions potentiellement envisageables pour répondre aux objectifs concertés définis au préalable dans la démarche.

Concertation et suivi du PDE

Plusieurs structures de concertation et de suivi ont été mises de l'avant pour élaborer le PDE. Le comité technique du PDE s'est rencontré à 4 reprises durant la période visée par ce rapport. Ce comité a principalement travaillé à l'élaboration de la forme et du contenu du PDE. Le comité s'est également penché sur la planification des activités de concertation, l'organisation des groupes de discussion et l'échéancier des travaux du PDE. En plus du comité de concertation élargi composé du conseil d'administration et d'autres organismes interpellés par le PDE, un comité d'experts issus de différents domaines a été sollicité dans le but de commenter et de valider les différentes informations du PDE. Finalement, l'équipe de rédaction (la chargée de projets et le directeur général) a également participé à une rencontre de travail sur les PDE organisée par le ROBVQ (26 février 2013).

2. Communications (promotion, sensibilisation et accompagnement)

Bulletin d'information et site internet de l'OBVT

L'OBVT a poursuivi la diffusion d'un bulletin biannuel d'information destiné aux membres de l'organisme, aux partenaires ainsi qu'au public (printemps 2012 et automne 2012). Il vise à diffuser les activités de l'organisme et les actualités du bassin versant. Le site internet de l'OBVT a été mis à jours de façon continue. Le site peut être consulté au www.obvt.ca.

Parutions médiatiques

Durant la période visée par ce rapport, l'OBVT a bénéficié d'une excellente couverture dans les médias écrits, à la radio et à la télévision (109 parutions). Le détail des parutions est présenté en annexe au rapport (Annexe 1).

Accompagnement des riverains

L'OBVT a poursuivi son accompagnement actif des associations de riverains du territoire, que ce soit pour des enjeux spécifiques locaux ou pour du support pour le réseau de surveillance volontaire des lacs (RSVL). Comme à chaque année, l'OBVT a organisé deux rencontres d'échanges entre les associations de riverains du bassin versant. Une rencontre a eu lieu à Rouyn-Noranda en collaboration avec la Ville (6 novembre 2012) et à Ville-Marie pour les associations du Témiscamingue (29 octobre 2012). Ces rencontres annuelles sont l'occasion pour les associations de riverains d'échanger sur des problématiques communes et sur les réalités de leurs associations respectives (succès, piste d'amélioration, etc.). Elles permettent également de diffuser les activités de l'OBVT et de ses partenaires en même temps que faire des suivis sur des projets spécifiques. Nous avons également réalisé des rencontres spécifiques avec certaines associations de riverains sur des enjeux locaux (lac Honorat, lac Laperrière, Lac Preissac). Nous avons également rencontré et accompagné des riverains qui souhaitaient se regrouper en association de riverains (lac Preissac et lac Kipawa). Finalement, en collaboration avec la Ville de Rouyn-Noranda, l'OBVT a débuté l'élaboration de deux trousse de départ pour la création d'une association de riverains. La première trousse traite principalement des aspects administratifs et la seconde, des aspects liés à la protection du plan d'eau.

Panneau St-Mathieu

À la ligne de partage des eaux, entre le bassin versant de l'Outaouais et le bassin versant de la rivière Harricana, la municipalité de St-Mathieu-d'Harricana érigera une série de panneaux d'interprétation sur l'eau. L'OBVT et l'OBVAJ ont entre autre collaboré à la réalisation du panneau traitant de la gestion par bassin versant.

Accompagnement des municipalités

La collaboration avec la Ville de Rouyn-Noranda fut encore cette année très active pour plusieurs dossiers. Citons notamment la restauration des berges du lac Osisko, la création d'un guide sur les quais, la création d'outils d'accompagnement pour les associations de riverains, les activités de sensibilisation en commun et la participation au comité technique du PDE.

L'OBVT a également été active du côté du Témiscamingue entre autres par l'entremise du projet pilote de relevés sanitaires. L'OBVT a également accompagné plusieurs municipalités sur une base ponctuelle sur des sujets locaux.

Guides sur les quais et les abris à bateau

La ville de Rouyn-Noranda et l'OBVT ont travaillé de concert pour élaborer un dépliant informatif sur la construction des quais et des abris à bateau. Ce guide abondamment illustré venait combler une lacune provinciale au niveau des documents de sensibilisation et d'information sur ce sujet. Le guide a connu un vif succès en région et les copies ont été écoulées en quelques mois.

Conférences et kiosques

Pour faire connaître l'OBVT ou pour sensibiliser la population à une meilleure gestion de l'eau, l'organisme a réalisé plusieurs présentations, conférences et kiosques d'information. La liste détaillée de ces activités est jointe en annexe 2.

3. Concertation, consultation et réseautage

Implication des communautés autochtones

L'OBVT a continué à déployer une énergie particulière pour impliquer les communautés autochtones aux activités de l'organisme. L'OBVT informe régulièrement toutes les communautés autochtones du bassin versant de ses activités. Plusieurs activités ont permis de renforcer les liens entre l'OBVT et les communautés des Premières nations (participation à la journée de l'environnement de Timiskaming First Nation (TFN), participation de représentants de Kitcisakik au PDE, formation sur la stabilisation des berges pour le Secrétariat à la Nation Algonquine (Wolf Lake et TFN), rencontre pour le PDE avec la communauté de Wolf Lake First Nation et rencontre dans le cadre du Plan de développement concerté du lac Kipawa (Wolf Lake et Eagle Village)). L'OBVT a également participé à l'AGA du Secrétariat de la Nation Algonquine.

Consolidation du réseautage pour le partage d'information et d'expertise

La réalisation de projets spécifiques et la rédaction du PDE a été l'occasion de renforcer les partenariats avec les différents organismes régionaux et provinciaux au niveau de l'acquisition d'information et d'échanges d'expertises sur des aspects techniques. Entre autres citons la création d'un groupe d'échange d'informations géographiques entre la MRC de Témiscamingue, le MRN et l'OBVT. Plusieurs partenariats ont ainsi été consolidés.

Partenariats avec les organismes de recherche

L'OBVT s'est impliqué à titre de partenaire pour des projets d'institutions d'enseignement pour l'acquisition de connaissances en lien avec l'eau. L'organisme est donc actuellement partenaire pour la phase 2 du Projet d'acquisition de connaissances sur l'eau souterraine (PACES) du Groupe de recherche sur les eaux souterraines (GRES) de l'UQAT, pour un projet du CTRL sur le traitement du drainage minier contaminé et la végétalisation des sites miniers perturbés ainsi que pour un projet de l'UQAT sur la télédétection de cyanobactéries à l'aide d'images satellites.

Formation sur les enjeux de l'eau en lien avec l'exploitation forestière

L'OBVT a organisé en collaboration avec la table gestion intégrée des ressources (GIR) de Rouyn-Noranda une séance de formation et d'échange sur les enjeux de l'eau liés à l'exploitation forestière. Cette formation fut offerte par Monsieur Sylvain Jutras, chercheur en la matière à l'Université Laval et président d'un OBV (CAPSA). Ce fut une rencontre des plus pertinentes et plusieurs intervenants des tables GIR, des OBV, MRC et des ministères de la région y ont participé.

Représentations et implications de l'OBVT

L'OBVT est très actif dans le cadre de différentes activités de représentation sur le territoire pour amener les différentes préoccupations en lien avec la gestion de l'eau. L'OBVT est également impliqué sur plusieurs structures de concertation principalement associées à l'exploitation des ressources forestières et minières. L'OBVT participe également à des groupes d'échange sur ces sujets et sur l'intégration des changements climatiques au PDE avec les autres OBV du Québec et le ROBVQ. L'OBVT siège aussi sur le nouveau comité de gouvernance de l'Esker St-Mathieu mené par la SESAT. Grâce à un financement de l'Agence canadienne d'évaluation environnementale, l'OBVT en collaboration avec la SESAT a réalisé une étude plus approfondie du projet minier de Royal Nickel Corporation. L'OBVT a également participé à un projet régional de stratégie de lutte contre les espèces exotiques envahissantes dans le cadre de la Commission régionale sur les ressources naturelles et le territoire. À l'échelle provinciale, l'OBVT a participé aussi à des rencontres de réseautage pour la consolidation du réseau *J'adopte un cours d'eau* (G3E). Finalement, plusieurs avis et mémoires ont également été rédigés par l'organisme. La liste des différentes activités de représentation et d'implication de l'OBVT est jointe en annexe 3.

4. Projets spécifiques

Distribution d'arbres

Environ 8 000 arbres ont été distribués gratuitement aux riverains du bassin versant (juin 2012). L'OBVT a distribué plus de 4 000 arbres au Témiscamingue. Pour le secteur de Rouyn-Noranda, la distribution a été faite avec la collaboration de la Ville de Rouyn-Noranda. Près de 4 000 arbres ont également été distribués aux riverains de ce secteur.

Distribution d'arbustes

Environ 2 000 arbustes ont été distribués à faible prix aux associations de riverains du bassin versant. Cette activité fut appréciée et sera réitérée à l'été 2013. La promotion et les commandes d'arbustes pour l'année 2013 ont déjà été effectuées à l'automne 2012.

Formation sur la stabilisation des berges pour les communautés de Timiskaming et de Wolf Lake

Pour compléter le volet théorique offert en 2011, une formation pratique a été mise sur pied et donnée à une dizaine de membres et employés du Secrétariat à la Nation Algonquine (mai 2012). Cette formation faisait suite à une demande émise à l'OBVT de la part du Secrétariat à la Nation Algonquine et fut financée par cette dernière.

Suivi de la qualité de l'eau

L'OBVT a participé à l'instauration de deux nouvelles stations permanentes du Réseau rivières du MDDEFP (rivière des Outaouais et rivière à la Loutre). Quatre stations de relevé de la

qualité de l'eau sont maintenant opérationnelles sur le territoire de l'OBVT. L'OBVT a accompagné plusieurs associations de riverains dans le cadre du suivi de la qualité de l'eau de leur lac.

Projet Unis pour la protection des berges du bassin versant

L'OBVT a terminé un important projet débuté en septembre 2011 et ayant pour objectif la protection des berges du bassin versant. Les objectifs initiaux de restauration des berges ont pu être doublés. En tout, 9 km de berges dégradées ont été restaurés en milieu agricole et municipal et c'est près de 25 600 végétaux, incluant des arbres, arbustes et boutures, qui ont été plantés. Six sites différents situés à travers le bassin versant du Témiscamingue ont été visés par les travaux, soit les berges de la marina de la ville de Témiscaming, les berges d'un ruisseau sur les terres de Monsieur Christian Blanchette à Fabre, les berges du ruisseau Dufort s'écoulant sur les terres de la Ferme Baril Bon Lait à Lorrainville, les berges de la rivière la Loure en bordure de la route 101 à Saint-Bruno-de-Guigues sur les propriétés de l'Écurie PC Larochelle et de la Ferme Lamyre, les berges d'un ruisseau traversant les champs de la Ferme Yannugo à Nédélec et les berges du lac Osisko au Parc Trémoy à Rouyn-Noranda. Grâce à la motivation et à l'implication des nombreux partenaires et propriétaires, les sommes consacrées au projet sont passées de 170 000\$ à 295 000\$. Ces aménagements ont été rendus possibles grâce à l'implication de 16 partenaires régionaux et aux Fonds pour dommages à l'environnement d'Environnement Canada. Par l'entremise de ce projet, l'OBVT poursuit également le développement de son expertise en matière de restauration des berges. Plusieurs techniques de restauration ont pu être développées, améliorées ou adaptées aux réalités régionales.

Projet J'adopte un cours d'eau avec les écoles

L'OBVT a réalisé le programme *J'adopte un cours d'eau* à l'école secondaire du Carrefour à Latulipe avec une classe de 4^e secondaire grâce à une aide financière du Fonds régional d'investissement jeunesse (FRIJ). Pour sa part, le GECO a réalisé cette activité avec deux classes de l'école primaire de Rollet et de Montbeillard en collaboration avec l'Association de riverains du lac Opasatica, l'OBVT et grâce à une aide financière de la Ville de Rouyn-Noranda. Deux trousseaux complets pour réaliser le programme *J'adopte un cours d'eau* ont été achetées par l'OBVT. L'OBVT a également organisé une formation aux intervenants et professeurs de la région sur le programme *J'adopte un cours d'eau*. Cette formation a eu lieu à Rémigny le 30 juillet 2012.

Projet Engagés au fil de l'eau

Avec le succès du projet *J'adopte un cours d'eau* de l'OBVT, le Forum jeunesse de l'Abitibi-Témiscamingue a pris l'initiative de mettre sur pied un projet éducatif structurant pour les jeunes en lien avec l'eau. Ce projet de trois ans, regroupe plusieurs organismes de la région dont la Conférence régionale des élus (CRÉ) de l'Abitibi-Témiscamingue, l'OBVT, l'Organisme de bassin versant Abitibi-Jamésie (OBVAJ), le Conseil régional de l'environnement de l'Abitibi-Témiscamingue (CREAT), le Groupe éco-citoyen (GÉCO), le Camp-École Chicobi, le comité régional Établissement vert Brundtland et plusieurs autres partenaires. L'OBVT a participé activement à la mise sur pied de ce projet dont le financement a été confirmé en mars 2013.

Projet pilote d'accompagnement des municipalités du Témiscamingue pour la gestion des installations septiques individuelles et de la bande riveraine

L'OBVT a réalisé un projet pilote d'accompagnement pour la gestion des installations septiques individuelles et de la bande riveraine de 4 municipalités du bassin versant (Angliers, St-Eugène-de-Guigues, Témiscaming et Kipawa). Dans le cadre de ce projet, l'équipe de l'OBVT a effectué plus de

180 visites de propriétés riveraines pour évaluer les installations septiques et réaliser la caractérisation de la bande riveraine selon un protocole adapté du MDDEFP. Suite à ces relevés, les municipalités participantes ont reçu un rapport complet contenant les informations à jour sur les résidences évaluées en plus de recommandations à adopter pour les années à venir. En parallèle et grâce au financement de la MRC de Témiscamingue, l'OBVT a développé des outils communs de gestion, dont une base de données permettant entre autres de faire le suivi des installations septiques ainsi que l'historique des vidanges.

Projet pilote de Plan directeur de l'eau (PDE) à l'échelle locale

L'OBVT a réalisé un projet pilote d'élaboration d'un PDE local avec l'Association des riverains du lac Tee et d'autres partenaires. Le but de ce projet est de développer un canevas de base pour la rédaction d'un PDE local à l'échelle d'un lac qui pourrait être appliqué à d'autres lacs sur le territoire de l'OBVT. Ce projet pilote a été réalisé en collaboration avec la ville de Rouyn-Noranda qui a déjà réalisé deux PDE locaux. Durant la période couverte par ce rapport, le PDE du lac Tee a été terminé en partenariat avec l'association de riverains et la municipalité de Témiscamingue. Il ne reste plus qu'à en faire l'annonce officielle.

Plan de gestion concerté du lac Kipawa

Par une revue de littérature et des activités de concertation, ce projet vise à évaluer si un développement est possible sur le lac Kipawa et, si oui, comment le réaliser en assurant le maintien de la qualité du plan d'eau. Ce projet, qui a débuté en février 2013 et qui devrait se terminer en janvier 2014, est un partenariat étroit entre la MRC de Témiscamingue et l'OBVT. L'OBVT assure la rédaction du Plan de gestion concertée du lac Kipawa, mais aussi de tous les documents intermédiaires, notamment les rapports d'étapes ainsi que l'organisation de la concertation. Monsieur Thibaut Petry est responsable de ce projet à l'OBVT. Durant la période visée par ce rapport, les bases du projet ont été définies dans un plan de projet complet. La préparation d'un calendrier de réalisation, la définition des livrables à produire et la répartition des postes budgétaires ont été faites avec la supervision d'un comité de pilotage (CRÉAT, MRN, MRCT, municipalité de Kipawa et OBVT). Les différentes démarches pour préparer et publiciser les activités de concertation ont également été mises de l'avant.

Projet de Diagnostic de l'état des traverses de cours d'eau du milieu forestier public en lien avec la protection de l'habitat du poisson

La gestion des chemins forestiers est un défi de taille quant au maintien de la qualité des habitats aquatiques. En effet, l'érosion du réseau routier est reconnue comme étant la principale cause de perturbation du milieu aquatique dans les forêts aménagées. L'OBVT a développé un projet qui visait à évaluer la problématique des traverses de cours d'eau pour l'habitat du poisson sur les chemins forestiers publics prioritaires du bassin versant. Dans un deuxième temps le projet visait à proposer des mesures correctives afin d'améliorer l'habitat du poisson en définissant les traverses à restaurer en priorité. Malgré un fort intérêt de différents acteurs du territoire, le projet n'a pas pu voir le jour faute de financement suffisant.

5. Gestion interne de l'organisme

Formation des employés

Les employés de l'OBVT ont bénéficié d'activités diversifiées de formation tout au long de l'année. Les employés ont participé à plusieurs présentations et formations données dans le cadre des Rendez-vous des organismes de bassin versant (ROBVQ). Le personnel de l'OBVT a également bénéficié de formations par vidéoconférence organisées par le ROBVQ ou des organismes d'éducation (gestion des ressources humaines, cadre écologique de référence, outils de conservation des milieux humides, adaptation aux changements climatiques...). La directrice adjointe a également participé au Camp forêt des profs organisé par l'Association forestière de l'Abitibi-Témiscamingue et à la formation en gestion de l'eau en milieu municipal. M. Mario Gervais a participé à une formation approfondie sur la réglementation encadrant la gestion des fosses septiques. Le directeur général a également bénéficié d'un accompagnement et de formation par une consultante en gestion organisationnelle. Dans le cadre de la transition des services de paye, le directeur général et l'agente administrative ont également bénéficié de formations des Caisses Desjardins.

ÉTATS FINANCIERS RÉSUMÉS DU 1^{ER} AVRIL 2012 AU 31 MARS 2013¹

	Prévision	Réel	Écart
Produits			
Subvention annuelle du MDDEFP	125 500 \$	125 500 \$	0 \$
Opération Bleu-vert	32 109 \$	29 602 \$	(2 507 \$)
Intérêts sur les placements	2 500 \$	2 800 \$	300 \$
Projet FDE 2012-13	86 831 \$	86 225 \$	(606 \$)
Projet <i>J'adopte un cour d'eau</i>	10 486 \$	5 000 \$	(5 486 \$)
Projet fosse septique	46 650 \$	50 623 \$	3 973 \$
Projet Kipawa	- \$	8 359 \$	8 359 \$
Agence canadienne d'éva. Env.	- \$	2 790 \$	2 790 \$
Péréquation du ROBVO	- \$	1 686 \$	1 686 \$
Revenus divers	- \$	2 492 \$	2 492 \$
			0 \$
Total des revenus	304 076 \$	315 077 \$	11 001 \$
Charges			
Salaires et avantages sociaux	197 639 \$	209 576 \$	11 937 \$
Frais de déplacement	29 598 \$	20 335 \$	(9 263 \$)
Logistique des réunions	1 970 \$	1 364 \$	(606 \$)
Analyses et expertises professionnelles	5 120 \$	2 224 \$	(2 896 \$)
Frais de comptabilité (tenue de livres)	2 974 \$	2 745 \$	(229 \$)
Honoraires de vérification comptable	2 129 \$	2 098 \$	(31 \$)
Frais bancaires et intérêts	350 \$	498 \$	148 \$
Assurances	500 \$	- \$	(500 \$)
Loyer	11 474 \$	11 141 \$	(333 \$)
Fournitures de bureau	5 160 \$	7 112 \$	1 952 \$
Équipements et matériaux de projets	52 271 \$	45 656 \$	(6 615 \$)
Publicité et promotion	1 000 \$	709 \$	(291 \$)
Formations, cotisations et abonnements	1 900 \$	2 002 \$	102 \$
Total des dépenses	312 085 \$	305 460 \$	6 625 \$-
Solde au début de l'exercice		203 343 \$	
Excédent des produits sur les charges		9 617 \$	
Solde à la fin de l'exercice		212 960 \$	

¹ Les états financiers de l'OBVT fournis par le vérificateur comptable sont présentés à l'Assemblée générale annuelle.

ANNEXES

ANNEXE 1 : PARUTIONS MÉDIATIQUES (DU 1^{er} AVRIL 2012 AU 31 MARS 2013)

Date	Sujet	Type	Média	Nombre
28 mars 2013	Lancement Plan de développement concerté du lac Kipawa	Radio	Radio NRJ	1
27 mars 2013	Le plan de développement concerté du lac Kipawa: Quel avenir pour ce majestueux lac?	Électronique	Gaïa Presse	1
04-5 avril	Plan de développement concerté du Lac Kipawa : Une étude aspirant à préserver l'avenir de ce joyau	Journal	Contact	1
27 mars 2013	Un an pour décider du développement du lac Kipawa	Journal	Frontière	1
03 avril 2013	Concertation pour l'avenir du lac Kipawa	Journal	Reflet	1
28 mars 2013	Lancement Plan de développement concerté du lac Kipawa	Radio	Radio de Radio-Canada	1
5 avril 2013	Plan de développement concerté du lac Kipawa	Télé	TVCK	1
28 mars 2013	Lancement Plan de développement concerté du lac Kipawa	Radio	CKVM	2
14 mars 2013	Chronique environnement (amphibien l'hiver)	Radio	CKVM	1
14 février 2013	Chronique environnement (Diagnostic)	Radio	CKVM	1
13 février 2013	L'OBVT veille à la protection de nos cours d'eau	Journal	Le Reflet	1
8 février 2013	Le fin fond du bassin versant du Témiscamingue	Journal	La Frontière Rouyn-Noranda	1
7 février 2013	Le bassin versant du Témiscamingue se révèle	Journal	La Frontière Rouyn-Noranda	1
6 février 2013	Quarante fosses septiques seront inspectées par l'OBVT	Journal	Le Contact	1
7 février 2013	Émission sur l'OBVT	Télé	RNC média	3
7 février 2013	Émission sur l'OBVT	Radio	CKVM	1
7 février 2013	Émission sur l'OBVT	Radio	Radio Canada	1
7 février 2013	Émission sur l'OBVT	Radio	Radio Énergie	1
6 février 2013	Émission sur l'OBVT	Télé	TV Témis+ régional	2
Aut.-hiver 2012	Des nouvelles des OBVT – Un peu plus d'informations sur la qualité de l'eau du bassin versant	Journal	Bulletin du CREAT	1
08/01/2013	Témiscamingue - Sous-exploité et trop méconnu, le lac Kipawa	Journal	Le journal de Montréal	1
28/12/2012	Chronique : Télé-journal régional	Télé	RNC Média	3
13/12/2012	Chronique : Consommation responsable	Radio	CKVM	1
28/11/2012	Des jeunes impliqués pour la protection de l'eau en région	Électronique	Place aux Jeunes en région	1
28/11/2012	Ils adoptent un cours d'eau	Journal	Le Citoyen	1



28/11/2012	Des jeunes impliqués pour la protection de l'eau en région	Journal	Le Reflet	1
28/11/2012	Beaucoup de coliformes dans la rivière Fraser	Journal	Le Reflet	1
26/11/2012	Chronique : J'adopte un cours d'eau	Radio	CKVM	1
22/11/2012	Beaucoup de coliformes dans la rivière Fraser	Journal	La Frontière	1
22/11/2012	Des jeunes impliqués pour la protection de l'eau en région	Électronique	Gaïa Presse	1
08/11/2012	Chronique : J'adopte un cours d'eau	Radio	CKVM	1
07/11/2012	Une réforme qui ne fait pas l'unanimité	Journal	Le Reflet	1
12/11/2012	Guide pour les Quais et abris à bateaux	Radio	Radio Radio-Canada	1
01/11/2012	Projet C-45	Radio	Radio Radio-Canada	1
31/10/2012	Les riverains ont été entendus	Journal	Journal Le Citoyen	1
31/10/2012	Guide pour les Quais et abris à bateaux	Radio	Radio NRJ	1
31/10/2012	Guide pour les Quais et abris à bateaux	Radio	Radio CKVM	1
19- 22/10/2012	La gestion des matières résiduelles	Radio	Radio de Radio-Canada	1
11/10/2012	Chronique : PACES-AT-2	Radio	Radio CKVM	1
10/10/2012	Émission sur l'OBVT	Télé	TV Témis + régional	2
03/10/2012	Les algues bleues sont-elles présentes au Témiscamingue	Journal	Le Reflet témiscamien	1
25/09/2012	L'OBVT trace un bilan positif de son été	Journal	Le Reflet témiscamien	1
13/09/2012	Chronique : J'adopte un cours d'eau	Radio	Radio CKVM	1
28/08/2012	CREAT - Communiqué : Formation sur l'aménagement paysager en milieu riverain	Journal	Parchemin de St-Eugène-de-Guigues	1
08/08/2012	Unis pour la protection des berges	Journal	Le Reflet témiscamien	1
06/08/2012	Une formation ouvre la porte à une collaboration plus étroite entre les communautés autochtones et l'OBVT	Journal	Tempo, Bulletin d'information du ROBVQ	1
01/08/2012	Bulletin de nouvelles / semaine	Télé	TV Témis+ régional	2
01/08/2012	Le MDDEP visite cinq sites sur le lac Kipawa	Journal	Journal Contact Témiscaming	1
31/07/2012	Des nouvelles de l'OBVT	Journal	Bulletin CREAT – Printemps 2012	1
27/07/2012	Suivi du projet de relevé sanitaire au Témiscamingue	Radio	Radio de CKVM	1
26/07/2012	Le projet des restaurations des berges de l'OBVT	Radio	Radio de CKVM	1
26/07/2012	Le projet des restaurations des berges de l'OBVT	Télé	RNC Média (Télévision régionale de Radio-Canada, TVA, V)	3
25- 26/07/2012	Le projet des restaurations des berges de l'OBVT	Radio	Radio de Radio-Canada	1



25/07/2012	Deux fois plus de berges restaurées que prévu	Journal	Journal La Frontière – Le Citoyen	2
25/07/2012	Financement de l'OBVT pour l'analyse de l'évaluation environnementale du projet de mine de Royal Nickel	Journal	Abitibi-Express	1
25/07/2012	Le projet des restaurations des berges de l'OBVT	Radio	Radio NRJ	1
24/07/2012	Financement de l'OBVT pour l'analyse de l'évaluation environnementale du projet de mine de Royal Nickel	Radio	Radio-Canada	1
13/07/2012	Entrevue sur les niveaux d'eau	Radio	Radio de CKVM	1
12/07/2012	Chronique : Les fosses septiques	Radio	Radio de CKVM	1
11/07/2012	PDE de l'OBVT	Journal	Journal Le Reflet	1
06/07/2012	Ils célèbrent la beauté de Ville-Marie ~ Marie Carayon	Journal	Journal La Frontière	1
27/06/2012	Ils célèbrent la beauté de Ville-Marie ~ Marie Carayon	Journal	Journal La Frontière	1
22/06/2012	Entrevue sur les actions des OBV pour lutter contre les cyanobactéries	Radio	Radio-Canada A-T	1
21/06/2012	Entrevue sur la position de l'OBVT pour le projet du parc Opémican	Radio	Radio de CKVM	1
20/06/2012	La municipalité de Kipawa entreprend un projet pilote en collaboration avec l'OBVT	Journal	Journal Contact Témiscaming	1
20/06/2012	Affaires municipales de Témiscaming – Visites des propriétés du lac Tee (page 6)	Journal	Journal Contact Témiscaming	1
20/06/2012	Affaires municipales de Kipawa – Aux audiences publiques projet pilote (page 4)	Journal	Journal Contact Témiscaming	1
14/06/2012	Chronique : Distribution d'arbres gratuite à St-Eugène-de-Guigues	Radio	Radio CKVM	1
13/06/2012	Distribution gratuite d'arbres pour les riverains	Journal	Journal Le Reflet	1
08/06/2012	Aménagement des berges du lac Osisko, dernière phase	Journal	Journal La Frontière	1
06/06/2012	Distribution d'arbres	Radio	Radio NRJ	1
06/06/2012	Revitalisation des berges à la Marina de Témiscaming : l'OBVT et l'équipe des jardins à l'œuvre	Journal	Journal Contact Témiscaming	1
06/06/2012	Avis de convocation : OBVT du Témiscamingue : Assemblée générale annuelle	Journal	Le Reflet, Contact, Citoyen Rouyn-Noranda, Val-d'Or et Amos	5
06/06/2012	Distribution d'arbres	Électronique	Site internet NRJ	1
06/06/2012	Conférence de presse concernant le parc Trémoy et le parc Osisko de Rouyn-Noranda	Télé	RNC Médias	3
06/06/2012	L'OBVT se présente aux maires	Journal	Le Reflet	1
05/06/2012	Aménagement des berges du lac Osisko, dernière phase	Journal	Journal La Frontière – Le Citoyen	2
05/06/2012	Chronique à la radio le lac Trémoy de Rouyn-Noranda	Radio	Radio de Radio Canada	1
30/05/2012	L'OBVT se présente aux maires	Journal	Journal Le Reflet	1
18/05/2012	Chronique radio – Projet berge FDE	Radio	CKVM	1
16/05/2012	Annonce distribution d'arbres du 18 mai - Horaire	Journal	Journal Le Reflet	1
16/05/2012	Annonce de la distribution d'arbres du 18 mai– Le Calepin	Journal	Journal Le Reflet	1
15/05/2012	Entrevue distribution d'arbres	Radio	CKVM	1
14/05/2012	Annonce distribution d'arbres du 18 mai	Radio	CKMV	1
09/05/2012	La protection des cours d'eau passe par la distribution gratuite d'arbres	Journal	Journal La Frontière – Le Citoyen	2
12/04/2012	Chronique environnement sur le Forum mondial sur l'eau	Radio	CKVM	1
11/04/2012	L'érosion des berges de la rivière Blanche	Journal	Le Reflet	1
04/04/2012	L'Organisme de bassin versant du Témiscamingue en	Journal	Le Reflet	1



	France			
02/04/2012	L'OBV du Témiscamingue réalise un important projet de restauration de berges grâce à des partenariats	Journal	Bulletin d'information du ROBQ (TEMPO)	1
02/04/2012	Le Forum mondial de l'eau de Marseille reçoit les représentants des OBV québécois	Journal	Bulletin d'information du ROBQ (TEMPO)	1
Total				109

ANNEXE 2 : FORMATIONS, CONFÉRENCES ET KIOSQUES

- Rencontre avec la communauté autochtone de Wolf Lake First Nation (10 avril 2012)
- Formation pratique sur l'aménagement des berges SNA (8 et 9 mai 2012)
- Présentation aux riverains des lacs Preissac, Fontbonne et Chassignol (16 mai 2012)
- Présentation de l'OBVT aux midis de la chaire en aménagement forestier durable de l'UQAT (17 mai 2012)
- Distribution d'arbres à Ville-Marie (18 mai 2012)
- Kiosque à la fête de la pêche à Rouyn-Noranda (9 juin 2012)
- Kiosque au parc Aigubelle pour la journée des Parcs nationaux (10 juin 2012)
- Distribution d'arbres et d'arbustes à Rouyn-Noranda et au Témiscamingue (16 juin 2012)
- Formation sur les macro-invertébrés (30 juillet 2012)
- Formation pratique sur l'aménagement des berges à Ville-Marie en partenariat avec le CREAT (18 septembre 2012)
- Participation aux échanges suite à la projection du film *La poubelle province* (18 octobre 2012)
- Rencontre des associations de riverains du Témiscamingue (29 octobre 2012) et du secteur de Rouyn-Noranda (6 novembre 2012)
- Conférence aux étudiants de l'UQAT (15 novembre 2012)
- Conférence de presse pour le lancement de *l'Analyse du bassin versant* (7 février 2013)
- Kiosque à la journée environnementale de Timiskaming First Nation (27 mars 2013)

ANNEXE 3: REPRESENTATIONS ET IMPLICATIONS DE L'OBVT

- Table de gestion intégrée des ressources du Témiscamingue (en continu)
- Table de gestion intégrée des ressources de Rouyn-Noranda (en continu)
- Comité eau de la Table de gestion intégrée des ressources de Rouyn-Noranda (en continu)
- Conseil d'administration de la SESAT (en continu)
- Comité du projet de drainage des terres agricoles de l'UPA (en continu)
- Rencontre avec le CREAT, l'OBVAJ et la Ville de Rouyn-Noranda pour l'arrimage des actions en lien avec le financement associé aux cyanobactéries (2 avril 2012)
- Participation à la rencontre d'information du MDDEFP sur le projet du parc Opémican (19 avril 2012)
- Présentation du projet de relevés sanitaires à la table des maires du Témiscamingue (25 avril 2012, 19 septembre 2012)
- Rendez-vous sur l'eau du ROBVQ (23, 24 et 25 mai 2012)
- Assemblée générale annuelle du ROBVQ (25 mai 2012)
- Participation à la formation sur la gestion de l'eau municipale du MDDEFP/MAMROT (5 juin 2012)
- Présentation du mémoire de l'OBVT aux audiences publiques du BAPE pour le projet du parc Opémican (10 juin 2012)
- Activité Eau de la CRÉAT (14 juin 2012)
- Participation au CA de l'Association des riverains du lac Tee (20 juin 2012)
- Formation théorique des professeurs de l'école Du Carrefour pour le projet *J'adopte un cours d'eau* (26 juin 2012)



- Rencontre avec la Ville de Rouyn-Noranda pour l'arrimage des projets (5 juillet 2012)
- Participation à l'AGA de l'Association des riverains du lac Laperrrière (11 juillet 2012)
- Participation à l'AGA de l'Association des riverains du lac Honorat (27 juillet 2012)
- Participation au Camp des profs de l'AFAT (6 au 9 août 2012)
- Formation pratique des professeurs de l'école Du Carrefour pour le projet *J'adopte un cours d'eau* (11 septembre 2012)
- Forum sur les aires protégées de la CRÉ (21 septembre 2012)
- Présentation du projet de relevés sanitaires à la rencontre semi-annuelle des directeurs généraux des municipalités du Témiscamingue (26 septembre 2012)
- Présentation de l'OBVT à l'AGA du Secrétariat à la nation algonquine (26 septembre 2012)
- 13^e rendez-vous des OBV (26-27 octobre 2012)
- Présentation du mémoire de l'OBVT aux audiences publiques du BAPE sur les projets de réserves de biodiversité en Abitibi-Témiscamingue (6 novembre 2012)
- Présentation du projet de relevés sanitaires au conseil municipale de Kipawa (13 novembre 2012)
- Rencontre avec un représentant de l'Association des riverains du lac Honorat (30 novembre 2012)
- Réunion d'échange et de formation sur la gestion de l'eau en milieu forestier (11 décembre 2012)
- Rencontre dans le cadre de la planification stratégique de développement régional (6 février 2013)
- Rencontre d'échange et de formation sur le PDE avec le ROBVQ et d'autres OBV (26 février 2013)
- Rencontre pour la phase 1 du PACES (1^{er} mars 2013)
- Rencontre du comité de maximisation économique du Témiscamingue (14 mars 2013)

Rencontres de consultation spécifique

- Rencontres du comité environnement de Matamec Explorations à Kipawa (en continu)
- Rencontres de consultation de Royal Nickel Corporation pour le projet Dumont (en continu)
- Participation au Comité de gouvernance de l'esker St-Mathieu-Berry de la SESAT (en continu)
- Rencontre de travail sur les orientations du PDE (18 juin 2012)
- Participation au comité de travail du ROBVQ sur l'intégration des changements climatiques aux PDE (21 juin 2012 et 5 septembre 2012)
- Rencontre d'information pour le projet Joanna de Mines Aurizon (27 juin 2012)
- Rencontre de travail du comité d'experts pour la détermination des objectifs du PDE (1^{er} octobre 2012)
- Rencontre du comité de concertation pour la détermination des objectifs du PDE (23 octobre 2012)
- Rencontre de réseautage des coordonnateurs du programme *J'adopte un cours d'eau* du G3E (20 novembre 2012, 23 janvier 2013)
- Participation au comité GIRT du ROBVQ (4 décembre 2012)
- Rencontre du comité d'experts pour le plan d'action (19 décembre 2012)
- Rencontre de consultation sur les aires protégées de la CRÉ (17 janvier 2013)



- Rencontre d'arrimage avec la SESAT pour le rapport de l'Agence canadienne d'évaluation environnementale (25 janvier 2013)
- Rencontre sur le projet Wasamac de Mines Richemont (5 février 2013)
- Rencontre avec le MDDEFP, la Ville de Rouyn-Noranda et l'OBVAJ concernant la gestion des boues septiques et le processus de plaintes au MDDEFP (18 mars 2013)

Mémoires ou avis écrits de l'OBVT

- Mémoire aux audiences publiques du BAPE pour le projet du parc Opémican
- Mémoire aux audiences publiques du BAPE sur les projets de réserves de biodiversité en Abitibi-Témiscamingue
- Liste des principaux lacs du bassin versant à la demande de la députée Mme Christine Moore.
- Lettre d'appui à la motion M-400 du NPD
- Lettre d'appui à la demande soumise par l'Association des riverains du lac Opasatica pour le projet *J'adopte un cours d'eau*
- Lettre d'appui à la Municipalité régionale de comté de Témiscamingue dans le cadre du projet de Plan de développement de la zone agricole (PDZA).
- Lettre d'appui au projet «*Conservation de l'esturgeon jaune, des tortues, du caribou boréal et autres espèces en péril sur les territoires de Kitcisakik, Winneway, Lac-Simon et Timiskaming First Nation*».