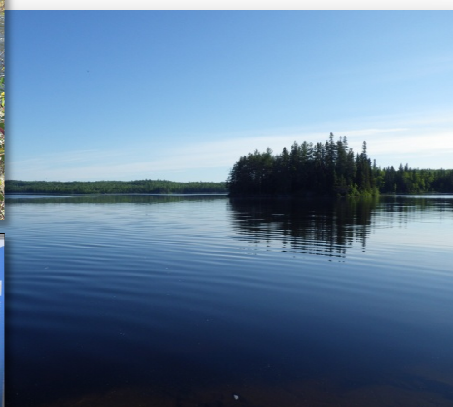


**RAPPORT D'ACTIVITÉS ET ÉTATS FINANCIERS**

*Pour la période du 1er avril 2013 au 31 mars 2014*



**Présentés à l'assemblée générale annuelle des membres  
Le 16 juin 2014 à Montbeillard**

## **RAPPORT D'ACTIVITÉS ET ÉTATS FINANCIERS**

<b>MOT DU PRÉSIDENT ET DU DIRECTEUR GÉNÉRAL .....</b>	<b>2</b>
<b>PRÉSENTATION DE L'ORGANISME .....</b>	<b>3</b>
<b>LES CONSEILLERS DE LA TABLE DE CONCERTATION ET DE L'OBVT .....</b>	<b>3</b>
<b>LES EMPLOYÉS DE L'OBVT .....</b>	<b>5</b>
<b>LES MEMBRES DE L'OBVT .....</b>	<b>5</b>
<b>RAPPORT D'ACTIVITÉS 2013-2014 .....</b>	<b>5</b>
1. Plan directeur de l'eau .....	5
2. Communication (promotion, sensibilisation et accompagnement) .....	6
3. Concertation, consultation et réseautage .....	7
4. Projets spécifiques .....	9
5. Gestion interne de l'organisme .....	11
<b>ÉTATS FINANCIERS RÉSUMÉS DU 1<sup>ER</sup> AVRIL 2013 AU 31 MARS 2014.....</b>	<b>12</b>
<b>ANNEXES .....</b>	<b>13</b>

## 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.

Une étape importante a été franchie cette année avec le dépôt du plan directeur de l'eau auprès du ministère. Cette pièce maîtresse du travail de l'OBVT conclut une démarche amorcée il y a déjà près de 4 ans. En lien avec les objectifs concertés définis plus tôt dans l'élaboration du PDE, les acteurs de l'eau du bassin versant ont travaillé de concert afin de définir plus de 130 actions à réaliser dans les cinq prochaines années afin de cheminer vers une gestion durable des ressources en eau du bassin versant. Encore une fois, nous tenons à souligner la participation des acteurs et experts régionaux qui ont contribué activement au PDE.

Encore cette année, de nombreux projets concrets ont pu être réalisés par l'OBVT. Nous nous réjouissons de constater que les actions de l'OBVT permettent de stimuler l'intérêt et la motivation des partenaires. 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 concertation ou d'accompagnement, l'OBVT a su se démarquer par son dynamisme à l'échelle régionale (nomination au gala des Mérites témiscamiens) et même provinciale (nomination au gala Misez-eau du ROBVG).

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. À l'échelle du bassin versant du Témiscamingue, le plan directeur de l'eau a mis en lumière de nombreux défis à adresser et actions à prendre pour une meilleure gestion de l'eau du territoire. C'est par une implication active et concrète des citoyens, des entreprises et du monde politique que nous pourrions 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'OBV du Témiscamingue 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.

## LES CONSEILLERS DE LA TABLE DE CONCERTATION ET DE L'OBVT

Lors de l'assemblée générale annuelle des membres du 12 juin 2013, la structure de l'OBVT a été modifiée. À partir de cette date, la nouvelle structure se compose d'une table de concertation qui fait l'élection parmi ses conseillers des administrateurs du conseil d'administration de l'OBVT. Le 31 mars 2014, l'OBVT comptait 16 conseillers de la table de concertation sur une possibilité de 18. Les règlements généraux de l'organisme établissent comme suit la composition de la table de concertation :

Secteur municipal :	5 sièges
Secteur autochtone :	2 sièges
Secteur économique :	5 sièges
Secteur communautaire :	6 sièges
Secteur gouvernemental :	Nombre indéterminé d'administrateurs non-votants

Les conseillers en poste au 31 mars 2014 étaient :

Secteur	Organisation	Représentant	Poste au CA	
Municipal	MRC de Témiscamingue	Maurice Laverdière		<b>Membres votants</b>
Municipal	MRC de Témiscamingue	Philippe Barette	<b>Administrateur</b>	
Municipal	MRC de la Vallée-de-l'Or	Mario Sylvain		
Municipal	Ville de Rouyn-Noranda	Marcel Maheux		
Municipal	Ville de Rouyn-Noranda	Geneviève Trudel	<b>Vice-présidente</b>	
Autochtone	Communauté autochtone	Vacant		
Autochtone	Communauté autochtone	Vacant		
Économique	UPA	Sylvain Cossette	<b>Trésorier</b>	
Économique	Les Pierres du Nord	Gérard Houle	<b>Président</b>	
Économique	Xstrata Cuivre Canada, Fonderie Horne	Annik Lefèbvre		
Économique	Tembec	Loydy Brousseau		
Économique	Mine Richmond inc.	Pascal Lavoie		
Communautaire	Université du Québec en A-T (UQAT)	Pierre Cartier	<b>Secrétaire</b>	
Communautaire	Conseil régional de l'environnement AT	Clémentine Cornille		
Communautaire	Groupe Éco-citoyen de Rouyn-Noranda	Samuelle Ramsay-Houle		
Communautaire	Société de l'eau souterraine de l'A-T	Olivier Pitre		
Communautaire	Association des riverains du lac Tee	Raymond Moreau	<b>Administrateur</b>	
Communautaire	Association de chasse et pêche de Rouyn-Noranda inc.	André Poulin		
Gouvernemental	MDDEFP	Isabelle Dorion		<b>Membres non-votants</b>
Gouvernemental	MDDEFP (expertise faune)	Claire Firlotte		
Gouvernemental	MRN	Non-déterminé		
Gouvernemental	MAPAQ	Alain Sarrazin		
Gouvernemental	MAMROT	Kathleen Aubry		
Gouvernemental	MTQ	Yves Coutu		
Gouvernemental	Direction de la santé publique	Frédéric Bilodeau		
Gouvernemental	Hydro-Québec, La Grande Rivière	Joanne Boissonneault		
Gouvernemental	SEPAQ (Parc Aiguebelle)	Vacant		
Gouvernemental	Conférence régionale des élus de l'A-T	Nathalie Dallaire		

De la table de concertation, six conseillers ont été élus comme administrateur au conseil d'administration de l'OBVT (voir tableau). Les conseillers de la table de concertation se sont réunis à trois reprises durant la période visée par ce rapport, soit le 23 mai 2013 (sous forme de CA), le 12 juin 2013 et le 12 novembre 2013. Le conseil d'administration s'est pour sa part rencontré neuf fois durant cette période. L'assemblée générale annuelle des membres a eu lieu le 12 juin 2013.

## LES EMPLOYÉS DE L'OBVT

Pour l'ensemble de la période visée par ce rapport un total de 7 employés ont travaillé à l'OBVT. Quatre employés permanents étaient à l'embauche de l'OBVT soit Ambroise Lycke, directeur général, Marilou Girard Thomas, directrice adjointe ainsi que Réjane Lavallée et Martine Côté comme agentes administratives. Ce sont également joint à l'équipe sur une base contractuelle Mélissa Valiquette, chargée de projet PDE ; Julie Boisvert, coordinatrice du projet «Engagés au fils de l'eau» et Thibaut Petry, chargé de projet du plan de gestion concerté du lac Kipawa.

## LES MEMBRES DE L'OBVT

Au 31 mars 2014, l'OBVT comptait 177 membres, soit 61 membres réguliers et 116 membres amis.

# RAPPORT D'ACTIVITÉS 2013-2014

## 1. Plan directeur de l'eau

### Introduction

Afin de procéder au dépôt d'un PDE bien ficelé et facile à consulter, une introduction au document a été rédigée. Celle-ci met en contexte les lecteurs, explique la démarche de l'OBVT et la participation des acteurs de l'eau dans l'élaboration du document, discute des contraintes rencontrées et des limites inhérentes au PDE, et détaille la structure du PDE assemblé.

### Analyse du bassin versant (portrait et diagnostic)

Considérant que l'analyse du bassin versant a été rédigée il y a de cela quelques années, une mise à jour de cette section s'imposait avant le dépôt officiel du PDE aux instances gouvernementales. Comme les commentaires du ministère de l'environnement sur le diagnostic n'avaient toujours pas été reçus, et de crainte que l'analyse de ce document soit en cours dans ce ministère, les mises à jour ont été intégrées dans des notes en bas de page, afin de faciliter le suivi des modifications<sup>1</sup>.

Afin de diffuser les informations rassemblées dans le PDE, le résumé de l'Analyse du bassin versant a été distribué largement, tout particulièrement aux acteurs de l'eau ayant participé aux groupes de discussion pour l'élaboration du plan d'action.

### Enjeux, orientations, objectifs et actions

L'élaboration du plan d'action s'est effectuée à travers des groupes thématiques de discussion rejoignant les divers secteurs d'activités et d'intérêts présents sur le territoire. Ainsi, neuf groupes ont été rencontrés (municipal, agricole, forestier, minier, gestion des niveaux d'eau, environnemental et récréotouristique, autochtones, et l'équipe de l'OBVT). Ces groupes de travail ont réfléchi, à partir d'un plan d'action

---

<sup>1</sup> Pour le portrait, les commentaires du MDDEFP et du ROBVQ ont été intégrés. Pour le diagnostic, seuls les commentaires reçus du ROBVQ ont été intégrés puisque le MDDEFP n'avait pas commenté cette section.

préliminaire compilé avec l'aide des experts, à des actions qui seront réalisées ou qui devraient être réalisées en lien avec les orientations et objectifs déterminés en concertation lors de consultations précédentes. À la suite de discussions avec un consultant et le comité technique, il a été décidé d'effectuer une sélection parmi les objectifs et les actions pour cibler ceux qui étaient pertinents au groupe rencontré dans le but d'optimiser et de faciliter les rencontres.

À la suite des groupes de discussion, une validation par chacun des acteurs de l'eau et des experts spécifiques à chacune des actions a été effectuée afin de vérifier la justesse des énoncés et de détailler les éléments du plan d'action. Finalement, le comité technique, puis la table de concertation ont été invités à se prononcer sur le plan d'action.

Pour faciliter la compréhension du PDE et mettre en évidence la relation entre les objectifs et les actions, le plan d'action a été intégré au document Enjeux, orientations et objectifs, permettant ainsi de marquer les relations entre les différents concepts et de tisser des liens entre les diverses parties du PDE.

### **Dépôt du PDE**

Le PDE assemblé a été déposé au MDDEFP le 18 décembre 2013 et une conférence de presse pour en faire l'annonce a été réalisée le 17 février 2014. Plusieurs ministères ont transmis leurs commentaires à l'OBVT et ceux-ci seront intégrés au PDE selon les délais prescrits.

### **PDE locaux**

L'annonce publique du plan directeur de l'eau du lac Tee a été faite par l'association de riverains. Le plan directeur de l'eau est disponible sur leur site Internet.

## **2. Communication (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 2013 et automne 2013). 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 jour de façon continue. Le site peut être consulté au [www.obvt.ca](http://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 (107 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 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 2013) et à Ville-Marie pour les associations du Témiscamingue (4 novembre 2013). 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. En 2013, l'OBVT et la Ville de Rouyn-Noranda ont créé de nouveaux outils pour faciliter les échanges entre les associations de riverains (bottin et page web consacrée aux associations). Une Trousse de départ a également été élaborée afin d'offrir un document de soutien aux associations en démarrage.

Nous avons également réalisé des rencontres spécifiques avec certaines associations de riverains sur des enjeux locaux (lac Honorat et lac Tee). Tout au long de l'année, l'OBVT répond également aux questions de plusieurs riverains sur une base individuelle, principalement sur des sujets en lien avec la gestion des niveaux d'eau, l'aménagement de la bande riveraine et de la gestion des fosses septiques.

#### **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 a terminé une série de panneaux d'interprétation sur l'eau. L'OBVT et l'OBVAJ ont collaboré à la réalisation du panneau traitant de la gestion de l'eau par bassin versant.

#### **Accompagnement des municipalités.**

La collaboration avec la Ville de Rouyn-Noranda fut encore cette année très active pour plusieurs dossiers. L'OBVT a également été actif du côté du Témiscamingue entre autres dans le dossier de la gestion des installations septiques et du plan de gestion concerté du lac Kipawa. L'OBVT a également accompagné plusieurs municipalités sur une base individuelle sur des sujets locaux comme la gestion des installations septiques et de la bande riveraine ou sur des projets de quai et de descente de bateaux.

#### **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.

#### **Reconnaissance annuelle pour un organisme ou une entreprise s'étant illustrée pour la protection de l'eau sur le bassin versant**

Afin de mettre en valeur les organismes et les entreprises s'étant illustrée pour la protection de l'eau sur le bassin versant, il a été convenu par le conseil d'administration d'arrimer cette reconnaissance au Gala Misez-eau du ROBVQ. Ce gala réalisé aux deux ans comporte six catégories soit : individu, communautaire, OBV, économique, municipale et communautés autochtones. À l'OBVT, trois catégories seront sélectionnées par année. Cette année, les catégories individu (M. Raymond Moreau), communautaire (Association des riverains des lacs Vaudray-Joannès) et OBVT (projet des berges) ont été présentés au gala Misez-Eau. De ces trois candidatures déposées l'Association des riverains des lacs Vaudray-Joannès et l'OBVT ont été retenus parmi les trois finalistes provinciaux.

#### **Gala des mérites témiscamiens**

Fort des multiples projets qu'il a menés de front depuis sa création en 2010, l'OBVT a été retenu parmi les finalistes du Gala des mérites témiscamiens de la chambre de commerce Témis-accord pour la catégorie « Développement et innovation » dans laquelle il avait posé sa candidature.

### **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, notamment la participation à la journée de l'environnement de Timiskaming First Nation (TFN) à l'école Kiwetin, la participation au PDE, la formation sur la gestion de l'eau avec TFN, et le plan de gestion concerté du lac Kipawa (Wolf Lake et Eagle Village).

#### **Consolidation du réseautage pour le partage d'informations et d'expertise.**

La réalisation de projets spécifiques et la rédaction du PDE ont été l'occasion de renforcer les partenariats avec les différents organismes régionaux et provinciaux au niveau de l'acquisition d'informations et des échanges d'expertises sur des aspects techniques. Entres autres, citons la création d'un comité scientifique dans le cadre du projet de priorisation des analyses d'eau.

#### **Partenariats avec les organismes de recherche et d'enseignement.**

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 des connaissances sur l'eau souterraine (PACES) du Groupe de recherche sur les eaux souterraines (GRES) de l'UQAT, pour un projet du Centre technologique des résidus industriels (CTRI) sur le traitement du drainage minier contaminé et la végétalisation des sites miniers perturbés ainsi que pour un projet de l'UQAT sur télédétection de cyanobactéries à l'aide des images satellites. Finalement, l'OBVT a offert une formation sur l'aménagement des berges aux étudiants en technique forestière du Cégep de Rouyn-Noranda.

#### **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 d'autres (ex. fosses septiques) avec les autres OBV du Québec et le ROBVQ. L'OBVT siège aussi sur le comité de gouvernance de l'Esplanade 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* du Groupe d'éducation et d'écovigilance de l'eau (G3E).

Depuis mai 2013, le directeur général de l'OBVT siège également au conseil d'administration du ROBVQ. Le directeur s'implique plus spécifiquement sur les dossiers en lien avec les Mines, le plan Nord, la mission des OBV et les fosses septiques. À titre d'administrateur du ROBVQ, il est aussi impliqué sur le comité de la Mission rivière (projet de la Fondation de Gaspé Beaubien sur la rivière des Outaouais) et projet pilote sur la vidange collective des installations sanitaires individuelles ROBVQ-ABRINORD-Municipalité du Canton de Gore.

Finalement, plusieurs avis et mémoires ont également été rédigés par l'organisme. La liste des différentes activités de représentations et d'implication de l'OBVT est jointe en annexe 3.

### **Lien avec l'Ontario**

L'OBVT a été particulièrement actif dans le cadre du projet Mission rivière, démarche de la Fondation de Gaspé Beaubien sur la rivière des Outaouais. Dans cette démarche, l'OBVT a notamment participé à un documentaire d'Alexandra Cousteau sur la rivière des Outaouais. La communauté autochtone de Timiskaming First Nation a collaboré avec l'OBVT pour faire venir l'équipe de tournage en région. Tout était planifié avec la communauté (entrevues, voyage en avion, hôtel, souper et spectacle traditionnel, etc...), mais le projet fut annulé la veille de l'évènement par l'équipe de tournage. Tous ont été très déçus par cette annulation à la dernière minute. Une entrevue avec le DG de l'OBVT a tout de même eu lieu à Mattawa. Le documentaire devrait être dévoilé en 2014. L'OBVT a également participé à l'assemblée générale annuelle de l'Ontario River Alliance qui s'est suivi par quelques collaborations avec l'organisme.

## **4. Projets spécifiques**

### **Projet de priorisation des analyses d'eau de surface**

Un projet de priorisation des analyses d'eau de surface à effectuer dans le bassin versant du Témiscamingue a été amorcé afin de cibler et prioriser les endroits les plus pertinents sur le bassin versant pour effectuer l'acquisition de connaissances et de définir les paramètres à mesurer. Ce projet repose sur l'établissement de partenariats avec les acteurs du milieu qui pourront réaliser et/ou financer l'acquisition de connaissances, car sans l'implication du milieu, la tâche serait colossale et les moyens insuffisants. La première étape de ce projet, soit celle de la rédaction d'une revue de littérature basée notamment sur une consultation d'expert, a été terminée à la fin du mois de mars. Les prochaines étapes consisteront à 1) réaliser des analyses spatiales permettant de visualiser les caractéristiques du territoire et les pressions anthropiques ; 2) créer une base de données pour consigner toutes les informations concernant la qualité de l'eau, et 3) créer des cotes de vulnérabilités qui permettront de cibler les sites à échantillonner prioritairement.

### **Distribution d'arbustes.**

Environ 1500 arbustes ont été distribués à faible prix aux associations de riverains du bassin versant. Cette activité fut appréciée et sera réitérée à l'été 2014. La promotion et les commandes d'arbustes pour l'année 2014 ont déjà été effectuées à l'automne 2013.

### **Formation sur la gestion de l'eau avec la communauté de Timiskaming First Nation.**

À la demande de *Timiskaming First Nation*, une formation de 4 jours sur la gestion de l'eau a été amorcée par l'OBVT pour cinq employés du département des ressources naturelles de TFN. Les thèmes abordés sont la gestion intégrée de l'eau par bassin versant, la dynamique des écosystèmes aquatiques, les paramètres de la qualité de l'eau, les plantes aquatiques ainsi que les espèces exotiques envahissantes. Cette formation adaptée aux réalités du bassin versant est donnée en anglais et se poursuivra au mois d'avril 2014. Une journée et demie de cours s'ajoutera à l'offre de formation et sera dédiée au programme *J'adopte un cours d'eau*. Cette dernière formation se tiendra dans le cadre du projet *Engagés au fil de l'eau*.

### **Suivi de la qualité de l'eau.**

L'OBVT a poursuivi le suivi mensuel de la station permanente du Réseau rivières du MDDEFP à la rivière à la Loutre. Quatre stations de relevé de la qualité de l'eau sont opérationnelles sur le territoire de l'OBVT. L'OBVT a également accompagné plusieurs associations de riverains dans le cadre du suivi de la qualité de l'eau de leurs lacs, dont les lacs Tee, Vaudray-Johanes et Preissac qui a été inscrit au RSVL.

### **Projet Engagés au fil de l'eau**

L'OBVT a poursuivi la supervision de la coordonnatrice du projet Engagés au fil de l'eau. Le projet Engagés au fil de l'eau dresse un portrait positif de sa première année d'existence. Grâce à la force du partenariat mis sur pied, en seulement 10 mois, 350 jeunes ont été sensibilisés et 50 adultes formés. Trois activités d'envergure J'adopte un cours d'eau ont eu lieu à l'automne 2013, en plus de nombreuses animations et activités en classe sur le thème de l'eau. En tout, c'est trois cours d'eau qui ont été échantillonnés dans les MRC du Témiscamingue, de Rouyn-Noranda et de la Vallée-de-l'Or, et deux actions de protection de l'environnement qui ont été mises sur pied. Plus de 40 parutions médiatiques et une dizaine de kiosques et rencontres ont permis d'assurer la visibilité et le déploiement du projet dans toute la région. L'OBVT s'est notamment impliquée sur le comité de suivi du projet en plus du projet spécifique qui a eu lieu à St-Eugène-de-Guigues. L'OBVT a également prêté une grande quantité de matériel éducatif, dont ses deux trousse de «J'adopte un cours d'eau».

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

En 2012-2013, 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). Durant l'année 2013-14, l'OBVT s'est concentré à assurer le suivi du projet auprès de la MRC de Témiscamingue et des municipalités concernées. Une offre de service pour refaire des relevés sanitaires a été déposée à la MRC et aux municipalités, mais un nombre insuffisant de participants n'a pas permis de rendre viable le projet pour l'été 2013. Le projet d'accompagnement de 2012-2013 a été présenté au Rendez-vous des OBVT afin de partager l'expertise avec d'autres organismes du Québec.

### **Plan de gestion concertée du lac Kipawa**

Par une revue de littérature et des plusieurs activités de concertation (sondages, 2 rencontres bilingues publiques, 4 rencontres du comité de concertation, quatre rencontres avec les communautés des Premières nations, ...), ce projet visait à réfléchir sur le moratoire sur le développement du lac Kipawa d'une part, mais aussi à la gestion globale du lac. Ce projet, qui a débuté en février 2013 et s'est terminé en mars 2014, est un partenariat étroit entre la MRC de Témiscamingue et l'OBVT. L'OBVT a assuré 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. La CRÉ Abitibi-Témiscamingue, par l'entremise de la CRRNT a financé 75 % du projet, le 25 % restant a été déboursé par la MRCT. Des thématiques aussi variées que l'habitation permanente et saisonnière, la pêche et les populations de poissons, la plaisance et l'utilisation du lac ou les activités commerciales et industrielles ont été réfléchies. Elles sont rattachées à différentes propositions d'actions qui ont été colligées dans le Plan de gestion. L'ensemble des documents produits sont bilingues et sont disponibles sur le site web de l'OBVT.

### **Outil de télédétection de la présence de cyanobactéries à l'est du Canada**

Une demande de financement a été présentée à la fin du mois de mars au Programme de soutien à la valorisation et au transfert (PSVT-2). Ce projet a été présenté en partenariat avec le CREAT, l'OBVAJ et la chaire aménagement forestier durable de l'UQAT et implique également plusieurs partenaires régionaux. Cette demande vise l'obtention d'un financement qui servira à compléter la phase 1 du projet qui a déjà été réalisée par l'UQAT.

## 5. Gestion interne de l'organisme

### **Restructuration du conseil d'administration de l'OBVT**

À l'assemblée générale annuelle des membres de l'OBVT, une restructuration importante du conseil d'administration a été faite. Cette restructuration a été réalisée suite à la mise à jour du Cadre de référence des OBV du MDDEFP<sup>2</sup> (2012) qui permet dorénavant de séparer la table de concertation du conseil d'administration de l'organisme. La nouvelle structure se compose d'une table de concertation qui procède ensuite à l'élection des administrateurs du conseil d'administration parmi ses conseillers.

### **Restructuration du système informatique**

L'OBVT a dû restructurer le réseau informatique afin de rendre ce dernier plus stable et plus sécuritaire. L'OBVT bénéficie maintenant d'une installation fiable sauvegardée de façon journalière.

### **Restructuration du système comptable**

Afin d'optimiser la gestion comptable et administrative de l'OBVT, une réflexion en profondeur du système comptable a été entreprise. Par souci d'efficacité, la comptabilité de l'OBVT est maintenant réalisée à l'interne. Après s'être procuré les logiciels nécessaires, la firme Consult-Action PC a accompagné l'OBVT pour structurer le nouveau système comptable et former le personnel.

### **Formations 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 et les administrateurs de l'OBVT ont également bénéficié de formations par vidéoconférence organisées par le ROBVQ ou des organismes d'éducation (Aménagement des berges, outils légaux, gestion municipale des cours d'eau, cadre écologique de référence, etc.). Finalement, le directeur général et l'adjointe de bureau ont bénéficié de formations approfondies dans le cadre de la restructuration comptable de l'organisme. Certains employés ont également participé à une formation sur la gestion du castor). Une formation a été donnée par une employée du MDDEFP sur le fonctionnement de la Trousse Hach qui servira à analyser des échantillons d'eau à l'été 2014.

---

<sup>2</sup> Ministère du Développement durable, de l'Environnement, de la Faune et des Parcs (2012). Gestion intégrée des ressources en eau : cadre de référence, Québec, Québec : Ministère du Développement durable, de l'Environnement, de la Faune et des Parcs, 36 p.

ÉTATS FINANCIERS RÉSUMÉS DU 1<sup>ER</sup> AVRIL 2013 AU 31 MARS 2014.<sup>3</sup>

<b>Produits</b>	<b>Prévision</b>	<b>Réel</b>	<b>Écart</b>
Subvention annuelle du MDDEFP	125 500 \$	125 500 \$	- \$
Opération Bleu-vert	20 000 \$	20 501 \$	501 \$
Surplus reporté Opération Bleu-vert 2012-2013	4 017 \$	4 238 \$	221 \$
Intérêts sur les placements	2 800 \$	3 809 \$	1 009 \$
Projet ACÉE	1 137 \$	28 \$	(1 109) \$
Projet Kipawa	54 450 \$	88 087 \$	33 637 \$
Projet FJAT	80 693 \$	56 980 \$	(23 713) \$
Emploi Québec	2 000 \$	3 795 \$	1 795 \$
Formation TFN	- \$	9 343 \$	9 343 \$
Autres revenus	- \$	2 169 \$	2 169 \$
<b>Total des revenus</b>	<b>290 597 \$</b>	<b>314 450 \$</b>	<b>23 853 \$</b>
<b>Charges</b>			
Salaires et avantages sociaux	208 002 \$	215 546 \$	(7 544) \$
Frais de déplacement	27 308 \$	14 698 \$	12 610 \$
Logistique des réunions	6 470 \$	4 300 \$	2 170 \$
Analyses et expertises professionnels	25 983 \$	30 750 \$	(4 767) \$
Frais de comptabilité et de paye	6 095 \$	1 007 \$	5 088 \$
Frais de vérification comptable	2 148 \$	2 134 \$	14 \$
Frais bancaires	350 \$	211 \$	139 \$
Assurances	500 \$	- \$	500 \$
Loyer, téléphone, internet et imprimante	11 725 \$	10 636 \$	1 089 \$
Fournitures de bureau	8 633 \$	6 180 \$	2 453 \$
Équipements et matériaux de projets	6 807 \$	19 299 \$	(12 493) \$
Publicité et promotion	8 701 \$	3 165 \$	5 536 \$
Formations, cotisations et abonnements	1 200 \$	1 709 \$	(509) \$
<b>Total des dépenses</b>	<b>313 922 \$</b>	<b>309 635 \$</b>	<b>4 287 \$</b>
<b>Excédent / déficit</b>	<b>23 325 \$-</b>	<b>4 815 \$</b>	
<b>Solde au début de l'exercice</b>		<b>212 960 \$</b>	
<b>Excédent des produits sur les charges</b>		<b>4 815 \$</b>	
<b>Solde à la fin de l'exercice</b>		<b>217 775 \$</b>	

<sup>3</sup> Les états financiers de l'OBVT fournis par le vérificateur comptable seront présentés à l'Assemblée générale annuelle.

ANNEXES

**ANNEXE 1 : PARUTIONS MÉDIATIQUES (DU 1<sup>er</sup> AVRIL 2013 AU 31 MARS 2014)**

Date	Sujet	Type	Média	Nombre
27 mars 2014	Chronique CKVM (Les actions possibles au Lac Kipawa)	Radio	CKVM	1
26 mars 2014	Bilan du Plan de gestion concertée du lac Kipawa	Télévision	TV Témis	1
25 mars 2014	Bilan de la rencontre d'information publique pour le Plan de gestion concertée du lac Kipawa	Radio	Radio-Canada	1
25 mars 2014	Bilan de la rencontre d'information publique pour le Plan de gestion concertée du lac Kipawa	Radio	CKVM	1
25 mars 2014	Présentation du Plan de gestion concertée du lac Kipawa	Journal (en ligne)	Le Reflet	1
24 mars 2014	Entrevue et tournage lors de la rencontre d'information publique pour le Plan de gestion concertée du lac Kipawa	Télévision	TVCTK	1
24 mars 2014	Annonce de la tenue d'une rencontre d'information publique pour le Plan de gestion concertée du lac Kipawa et rappel sur la démarche qui a eu lieu	Radio	CKVM	1
24 mars 2014	Des jeunes « engagés au fil de l'eau » en Abitibi-Témiscamingue	Bulletin	G3E	1
21 mars 2014	L'OBVT s'apprête à présenter son Plan de gestion concertée du lac Kipawa	Radio (article en ligne)	Radio-NRJ	1
21 mars 2014	Entrevue radio NRJ pour annoncer la rencontre d'information publique et bilan de la démarche	Radio	Radio NRJ	1
20 mars 2014	Un plan de gestion du lac Kipawa est déposé	Télévision (article en ligne)	TVA-A-T	1
20 mars 2014	Préserver le lac Kipawa, au cœur des préoccupations	Journal	La Frontière	1
18 mars 2014	Gala des mérites Témiscamiens	Journal	Le Reflet	1
13 mars 2014	Invitation à la réunion d'information publique sur le Plan de gestion concertée du lac Kipawa	Journal	Le Contact	1
13 mars 2014	Invitation à la réunion d'information publique sur le Plan de gestion concertée du lac Kipawa	Journal	Le Reflet	1
12 mars 2014	Rouyn-Noranda est une pionnière en protection des milieux humides	Journal	Le citoyen	1
25 février 2014	Le plan directeur de l'eau maintenant une réalité	Journal	Le Reflet	1
Février 2014	Engagés au fil de l'eau	Bulletin	Info EVB-CSQ	1
Février 2014	Collaboration avec l'organisme de bassin versant du Témiscamingue (EVB)	Bulletin	Info-CSLT	1
18 février 2014	Un plan directeur de l'eau derrière lequel on se rallie!	Télévision	TV-Témis	1
18 février 2014	Bulletin de nouvelles : Un plan directeur de l'eau derrière lequel on se rallie!	Radio	Radio-Canada	1
18 février 2014	Un plan directeur de l'eau derrière lequel on se rallie!	Télévision	RNC-Média (TVA, V, télé de Radio-Canada)	3
18 février 2014	Un plan directeur de l'eau derrière lequel on se rallie!	Radio	CKVM	2

<b>18 février 2014</b>	Un plan directeur de l'eau derrière lequel on se rallie!	Radio	Radio NRJ	<b>1</b>
<b>18 février 2014</b>	Matin en or : Un plan directeur de l'eau derrière lequel on se rallie!	Radio	Radio-Canada	<b>1</b>
<b>17 février 2014</b>	Les 130 travaux de l'OBVT	Journal	La Frontière	<b>1</b>
<b>Février 2014</b>	Plan de gestion concertée du lac Kipawa	Bulletin	Tempo	<b>1</b>
<b>Janvier 2014</b>	Engagés au fil de l'eau	Bulletin	Infolettre de la CRRNT	<b>1</b>
<b>Décembre 2013</b>	J'adopte un cours d'eau : la cueillette de données au ruisseau Cameron	Bulletin	Le Parchemin (St-Eugène)	<b>1</b>
<b>19 décembre 2013</b>	Chronique environnement (Noël durable)	Radio	CKVM	<b>1</b>
<b>9 décembre 2013</b>	Engagés au fil de l'eau : un projet régional exemplaire	Site web	EVB-CSQ	<b>1</b>
<b>6 décembre 2013</b>	Les élèves de Malartic ont adopté un cours d'eau	Journal	Le Citoyen de la Vallée-de-l'Or	<b>1</b>
<b>27 novembre 2013</b>	Reportage au bulletin de nouvelles de 18h, J'adopte Malartic (11 <sup>e</sup> minute)	Télévision	TVA Abitibi	<b>1</b>
<b>27 novembre 2013</b>	Reportage Radio	Radio	RNC Média	<b>1</b>
<b>27 novembre 2013</b>	Ils ont adopté un cours d'eau	Radio	NRJ	<b>1</b>
<b>26 novembre 2013</b>	Les élèves de Malartic ont adopté un cours d'eau	Journal	L'Écho Abitibien	<b>1</b>
<b>26 novembre 2013</b>	Après l'adoption, les élèves analysent leur rivière	Journal	Abitibi-Express (VO)	<b>1</b>
<b>Novembre 2013</b>	J'adopte un cours d'eau: la cueillette de données au ruisseau Cameron	Bulletin	Le Lien (Lorrainville)	<b>1</b>
<b>21 novembre 2013</b>	Chronique environnement (les tortues et l'hiver)	Radio	CKVM	<b>1</b>
<b>19 novembre 2013</b>	Des jeunes de la région adoptent trois cours d'eau	Journal	Le Reflet	<b>1</b>
<b>15 novembre 2013</b>	Lac Kipawa : maintien temporaire du moratoire	Journal	La Frontière	<b>1</b>
<b>13 novembre 2013</b>	Entrevue Ambroise Lycke : Plan d'action pour le lac Kipawa	Radio	CKVM	<b>1</b>
<b>12 novembre 2013</b>	Des jeunes sensibilisés à la santé des cours d'eau	Radio	Radio NRJ de R-N	<b>1</b>
<b>12 novembre 2013</b>	Des jeunes de la région adoptent trois cours d'eau	Journal	Abitibi Express Vallée de l'Or	<b>1</b>
<b>08 novembre 2013</b>	Le milieu propose des actions concrètes pour le lac Kipawa	Journal	Gaïa Presse	<b>1</b>
<b>05 novembre 2013</b>	Eau de source à vendre à Fabre (entrevue avec Ambroise Lycke)	Journal	Le Reflet	<b>1</b>
<b>03 novembre 2013</b>	J'adopte un cours d'eau : la cueillette de données au ruisseau Cameron	Bulletin	Le remorqueur (Angliers)	<b>1</b>
<b>03 novembre 2013</b>	J'adopte un cours d'eau : la cueillette de données au ruisseau Cameron	Bulletin	Le Ouï-Dire (MRCT)	<b>1</b>
<b>24 octobre 2013</b>	J'adopte un cours d'eau du 9 octobre 2013 (Chronique OBVT)	Radio	CKVM	<b>1</b>
<b>22 octobre</b>	Deux écoles primaires adoptent un cours d'eau au Témiscamingue	Télévision	TV-Témis	<b>1</b>
<b>18 octobre 2013</b>	Un projet vert pour les jeunes abitibiens	Journal	L'Écho Abitibien	<b>1</b>



16 octobre 2013	Adopter un cours d'eau	Journal	Le Reflet	1
10 octobre 2013	Les écoles adoptent un cours d'eau	Journal Web	Gaïa Presse	1
10 octobre 2013	Les écoles adoptent un cours d'eau	Site Web	Mon climat et moi	1
02 octobre 2013	Une vision d'avenir pour le lac Kipawa	Journal	Le Contact	1
29 septembre 2013	Avant de développer le lac Kipawa, réglons ses problèmes	Journal	La Frontière	1
25 septembre 2013	Une vision d'avenir pour le lac Kipawa	Journal	Le Reflet	1
26 septembre 2013	Présentation de l'avancement du projet Kipawa	Radio	CKVM	1
23 septembre 2013	Point information sur le Plan de gestion concertée du lac Kipawa (à partir du communiqué de presse : détermination de la vocation et des objectifs)	Radio	Radio NRJ	1
Édition d'automne 2013	Le lac Kipawa, un joyau du Témiscamingue	Revue trimestrielle	Couvert boréal	1
4 septembre 2013	Impressionnants épisodes d'algues bleues	Journal	Le Reflet	1
28 août 2013	Chronique environnementale (Engagés au fil de l'eau)	Radio	CKVM	1
27-28 août 2013	Cyanobactéries	Radio	CKVM	2
22 août 2013	Cyanobactéries	Radio	CKVM	1
4 août 2013	Le Lac Tee ne manque pas de protecteurs	Journal	La Frontière	1
31 juillet 2013	Un pas de plus vers la protection du lac	Journal	Le contact	1
24 juillet 2013	Annonce PDE du lac Tee	Radio	Radio-Canada	1
23 juillet 2013	Annonce PDE du lac Tee	Télé	TV-témis	1
11 juillet 2013	Inondations : Hydro-Québec refuse de rencontrer les citoyens	Site Web	SRC Abitibi-Témiscamingue	1
11 juillet 2013	Entrevue en direct et reportage Ambroise Lycke : niveau d'eau	Radio	Radio-Canada	2
8 juillet 2013	Entrevue en direct Julie Boisvert, Projet « Engagés au fil de l'eau »	Radio	Radio-Canada	1
Juin 2013	Que sont les organismes de bassin versant ?	Journal régional La Grande Rivière	Hydrolien Hydro-Québec	1
19 juin 2013	Lettre ouverte de Dany Gareau : Pour ou contre une gestion intégrée du lac Kipawa	Journal	Le reflet	1
12 juin 2013	Le plan de gestion concertée du lac Kipawa. Une concertation bien engagée	Journal	Le contact	1
12 juin 2013	Ambroise Lycke grimpe les échelons	Journal	Le reflet	1
12 juin 2013	Le plan de gestion concertée du lac Kipawa. Une concertation bien engagée	Journal	Le reflet	1
7 et 10 juin 2013	Question du jour sur la page Facebook de Radio Canada Abitibi-Témiscamingue	Web	Radio-Canada	1
7 juin 2013	Le plan de gestion concertée du lac Kipawa	Journal (en ligne)	Gaïa	1



10 juin 2013	Entrevue d'Ambroise Lycke à propos de la pétition en ligne sur le projet Kipawa	Radio	CKVM	1
8 juin 2013	Charnier de vaches mortes et contamination des eaux, entrevue d'Ambroise Lycke	Radio	Radio-Canada	1
7 juin 2013	Pétition autour du lac Kipawa	Journal (en ligne)	Radio-Canada	1
7 juin 2013	Entrevue d'Ambroise Lycke sur le bilan de la première rencontre du comité de concertation des utilisateurs	Radio	CKVM	1
6 juin 2013	Chronique environnementale	Radio	CKVM	1
6 juin 2013	Entrevue Ambroise Lycke au sujet de la pétition qui circule sur le projet Kipawa	Radio	Radio-Canada	1
6 juin 2013	Bulletin d'informations régionales : présentation de la pétition et allocution d'Arnaud Warolin	Radio	Radio-Canada	1
6 juin 2013	Projets autour du Lac Kipawa : levée de boucliers (entrevue Arnaud Warolin)	Radio	Radio-Canada	1
18 mai 2013	La MRC veut des réponses sur le niveau d'eau (notamment venue du centre d'expertise hydrique à Kipawa et au comité de concertation)	Journal	La Frontière	1
8 mai 2013	Nouvel outil bandes riveraines (entrevue téléphonique Ambroise)	Radio	CKVM	1
24 avril 2013	Des organismes... Engagés au fil de l'eau (entrevue d'Esther Labrie)	Radio	NRJ	1
23 avril 2013	Nouveau projet pour sensibiliser les jeunes à l'environnement	Journal	La frontière	1
Semaine du 29 avril	Consultation publique sur le Plan de gestion concertée du Lac Kipawa : Une centaine de personnes répondent à l'appel	Journal	Le contact	1
25 avril 2013	L'avenir du lac Kipawa mobilise les citoyens	Journal	Le reflet	1
26 avril 2013	Développer le lac Kipawa, mais pas trop	Journal	La frontière	1
22 avril 2013	Bilan de la réunion de consultation publique (2 passages)	Radio	CKVM	2
Du 9 au 16 avril 2013	Invitation à la réunion : plan Kipawa (sous forme de pub)	Radio	CKVM	1
11 avril 2013	Chronique radio : le plan du lac Kipawa	Radio	CKVM	1
3 et 10 avril 2013	Invitation à la réunion : plan Kipawa (sous forme de pub)	Journal	Le contact	2
3 et 10 avril 2013	Invitation à la réunion : plan Kipawa (sous forme de pub)	Le reflet	Le reflet	2
03 avril 2013	Concertation pour l'avenir du lac Kipawa	Place aux jeunes en région	Site internet	1
			<b>Total</b>	<b>107</b>

## **ANNEXE 2 : FORMATIONS, CONFÉRENCES ET KIOSQUES**

- Rencontre de consultation publique pour le plan de gestion concerté du lac Kipawa (18 avril 2013)
- Distribution d'arbustes à Rouyn-Noranda et au Témiscamingue (1<sup>er</sup> juin 2013)
- Formation sur l'aménagement des berges avec les étudiants en technique forestière du Cégep de Rouyn-Noranda. (26 septembre 2013)
- Rencontres annuelles des associations de riverains (6 novembre 2013 à Rouyn-Noranda et 4 novembre au Témiscamingue)
- Conférence de presse pour l'annonce du dépôt du PDE (17 février 2014)
- Conférence lors du forum régional économique du parti Libéral (22 février 2014)
- Consultation publique pour le Plan de gestion concertée du lac Kipawa (18 avril 2014)
- Rencontre publique pour présenter le Plan de gestion concertée du lac Kipawa (24 mars 2014)

## **ANNEXE 3: REPRÉSENTATIONS 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)
- Rencontres du CA du ROBVQ (en continu)
- Rencontres du comité de pilotage du plan de gestion concerté du lac Kipawa (en continu)
- Rencontres du comité de pilotage du projet Engagés au fil de l'eau (en continu)
- Rencontres avec les premières nations dans le cadre du plan de gestion concerté du lac Kipawa (en continu)
- Rencontres avec le comité de concertation dans le cadre du plan de gestion concerté du lac Kipawa (en continu)
- Rencontres des commissaires de la CRRNT (en continu)
- Rencontres du comité environnement de Matamec Explorations à Kipawa (en continu)
- Rencontres du comité de suivi Wasamac de Mines Richmond à Rouyn-Noranda (en continu)
- Rencontres du comité consultatif élargi 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)
- Rencontres sur le projet Wasamac de Mines Richemont (En continu)
- Rendez-vous sur l'eau du ROBVQ (27, 28 et 29 mai 2013)
- Assemblée générale annuelle du ROBVQ (27 mai 2013)
- Rencontre avec des représentants de l'Association des riverains du lac Honorat (12 juillet 2013)
- Rencontre d'arrimage avec le GEEE (28 mai 2013)
- 14<sup>e</sup> rendez-vous des OBV (23-25 octobre 2013)
- Rencontre d'échange avec des experts sur le projet de priorisation des analyses d'eau (10 février 2014)
- Plan stratégique régional de la CRÉ-AT (19 février et 18 mars 2014)
- Dîner-conférence du GRES sur les résultats du PACES (18 mars 2014)



- Conférence de presse sur dévoilement du Plan de gestion des milieux humides de la Ville de Rouyn-Noranda (4 mars 2014)
- Conférence de presse du projet *Engagés au fil de l'eau* du Forum Jeunesse A.-T. (23 avril 2013)
- Participation au film d'Alexandra Cousteau sur la rivière des Outaouais (20 septembre 2013)
- Comité de sélection des jumelages OBV/EPTB du ROBQ (5 septembre 2013)
- Rencontre d'arrimage avec la MRC d'Abitibi (17 décembre 2013)
- Rencontre d'arrimage avec les Sentinelles de l'Outaouais (10 janvier 2014)
- Présentation du plan de gestion concerté du lac Kipawa à la table des maires du Témiscamingue (19 mars 2014)
- Forum régional de la Commission régionale sur les ressources naturelles et le territoire (CRRNT) (3 mai 2013)
- Rencontre d'information sur le Plan de développement de la zone agricole de la MRC de Témiscamingue (22 avril 2013)
- Groupes thématiques de discussion pour l'élaboration du plan d'action du PDE (municipal – 27 avril 2013; agricole – 22 mai 2013; forestier – 5 et 12 juin 2013; minier – 3 juillet 2013; gestion des niveaux d'eau – 11 juillet 2013; environnemental et récréotouristique – 23 juillet 2013; autochtone – 25 septembre 2013; équipe de l'OBVT – 9 septembre 2013)
- Rencontre avec des membres de la communauté autochtone de Kitcisakik (1<sup>er</sup> mars 2014)
- Rencontre publique d'information sur le projet Matamec avec contre-expertise de Mining Watch et de la Coalition Québec Meilleure Mine (16 mai 2013)
- Rencontres pour mettre sur pied des projets dans le cadre du financement Prime-Vert (4 juillet 2013 et 6 septembre)
- Rencontre sur l'implantation d'une station de lavage à Témiscaming (17 septembre 2013)
- Rencontres du comité technique pour le plan d'action du PDE (5 avril 2013, 1<sup>er</sup> octobre 2013)
- Rencontre avec le COGESAF pour le projet de priorisation des analyses d'eau de surface (27 janvier 2014)
- Rencontre au cabinet du ministre de l'environnement concernant la reconnaissance de la SESAT (24 février 2014)

#### **Mémoires ou avis écrits de l'OBVT**

- Plan de gestion concerté du lac Kipawa
- Lettre d'appui au projet de maîtrise en écologie boréale de l'UQAT
- Lettre de partenariat dans le cadre du projet « Outil de télédétection de cyanobactéries à l'est du Canada par le biais de l'imagerie satellite »
- Lettre d'appui au projet de détection de cyanobactéries dans les lacs Abitibi, Témiscamingue et Malartic par le biais de l'imagerie satellite de l'Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue
- Réponse à la demande d'appui concernant la mise à jour du « Contrat d'approvisionnement en électricité liant Tembec Énergie S.E.C et Hydro-Québec Distribution »



- Demande au gouvernement provincial d'assujettir le projet minier Matamec à la procédure d'évaluation et d'examen des impacts sur l'environnement, ainsi qu'à des consultations publiques menées par le BAPE.
- Lettre d'appui à la motion M-441 du NPD - Motion pour procéder à une révision du Règlement sur les restrictions visant l'utilisation des bâtiments
- Liste des principaux lacs du bassin versant à la demande de la députée Mme Christine Moore.