

RAPPORT

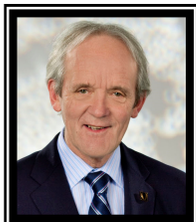
ANNUEL 2013-2014



SOMMAIRE

Mots du président et de la directrice générale.....	1
Description de l'organisme	
Mission, mandats, valeurs et visions.....	4
Enjeux du bassin versant.....	4
Carte du bassin versant.....	5
Organigramme du COBARIC.....	6
Conseil d'administration.....	8
Permanence.....	9
Liste des membres de l'organisation.....	10
Territoire couvert et limites administratives.....	12
Rapport d'activités	
Organisation.....	16
Représentation.....	19
Plan directeur de l'eau.....	22
Communication et sensibilisation.....	23
Projets.....	27
Partenariats et collaborations.....	33
Événement.....	32
Annexe	
États financiers.....	39

MOT DU PRÉSIDENT



L'année 2013 restera marquée dans l'histoire de la rivière Chaudière. Le déversement d'hydrocarbures survenu à Lac-Mégantic a eu et aura des impacts sur la qualité de l'eau et les écosystèmes aquatiques pendant de nombreuses années. Cet événement est venu rappeler la fragilité de notre approvisionnement en eau potable et confirmer l'importance de mettre en place des plans de protection des sources d'eau potable. De façon indirecte, cette tragédie a mis de l'avant la notion de bassin versant. La rivière Chaudière a été un fil conducteur, non pas seulement pour les hydrocarbures, mais également pour de nombreux citoyens et intervenants qui ont développé une solidarité d'amont en aval.

Dans le cadre de la mise à jour du Plan directeur de l'eau (PDE), le COBARIC a réalisé un processus de consultation visant à développer une vision pour le bassin versant de la rivière Chaudière. Le résultat de cet exercice a permis l'adoption de la vision suivante : **Des eaux saines et accessibles pour tous**. Cette vision s'inscrit parfaitement dans la suite des événements de Lac-Mégantic et dans la continuité de la mise en œuvre du PDE en cours depuis quelques années déjà.

À la suite des élections municipales de novembre dernier, notre organisation a vécu beaucoup de changement au conseil d'administration. Je souhaite donc remercier de leur implication les élus municipaux qui nous ont quittés et saluer les nouveaux venus qui sauront certainement contribuer à l'atteinte de notre vision.

Rappelons-nous que le COBARIC fût, en 1994, la première expérience de gestion de l'eau par bassin versant au Québec, et de voir maintenant ce mode de gestion appliqué à l'ensemble du territoire du Québec habité a de quoi nous rendre fiers. Bravo à ce groupe de visionnaires de l'époque.

En terminant, je tiens à remercier les membres du Conseil d'administration et du Comité exécutif pour leur disponibilité. Je veux également souligner le travail de la petite, mais combien efficace, équipe d'employés du COBARIC.



Russell Gilbert, président

MOT DE LA DIRECTRICE GÉNÉRALE

La crédibilité et le professionnalisme d'une organisation ça ne se bâtit pas seul, mais avec une équipe. Je souhaite donc souligner la qualité des membres de la permanence qui m'appuie quotidiennement dans la réalisation de nos nombreux projets. Merci les filles (et le gars) pour votre excellent travail !

Par ailleurs, sans l'implication et l'appui du conseil d'administration et du comité exécutif dans l'élaboration et la mise en œuvre des différents dossiers qui nous occupent, il ne serait pas possible de réaliser autant de projets. Merci aux administrateurs pour votre confiance et votre vision de la gestion de l'eau du bassin versant de la rivière Chaudière.

Cette année, outre la mise à jour du PDE qui a occupé une partie de l'équipe pendant toute l'année, nous avons travaillé sur dix projets particuliers. Vous pourrez en apprendre davantage à leur sujet dans le présent rapport annuel.

Bonne lecture!



Annie Ouellet, directrice générale

PRÉSENTATION DE L'ORGANISME

PRÉSENTATION DE L'ORGANISME

ORGANISME

Mission

La mission du COBARIC est d'organiser, dans une perspective de développement durable, la gestion intégrée de l'eau à l'échelle du bassin versant de la rivière Chaudière. Le COBARIC agit auprès des usagers de l'eau du bassin versant de la rivière Chaudière, afin de favoriser la pérennité de la ressource eau, par la concertation et la participation des usagers de l'eau du territoire.

Mandats

Pour remplir sa mission, le COBARIC doit réaliser les mandats suivants :

- ◆ élaborer et mettre à jour périodiquement un Plan directeur de l'eau (PDE);
- ◆ coordonner la mise en œuvre du PDE et en assurer le suivi;
- ◆ initier et réaliser, lorsque nécessaire, certaines actions du PDE;
- ◆ informer et sensibiliser de manière continue les acteurs de l'eau et la population du bassin versant à la protection de la ressource;
- ◆ participer à la réalisation du plan de gestion intégrée du Saint-Laurent;
- ◆ transmettre et développer les notions de partage et de responsabilité à l'égard de l'usage de l'eau.

Valeurs

Les valeurs qui sont privilégiées par le COBARIC sont les suivantes :

1. Concertation
2. Représentativité
3. Appropriation
4. Responsabilisation
5. Partage

Vision du COBARIC

Être l'organisme de référence, représentatif des usagers, pour la protection de la ressource eau sur le territoire du bassin versant de la rivière Chaudière.

Enjeux du bassin versant

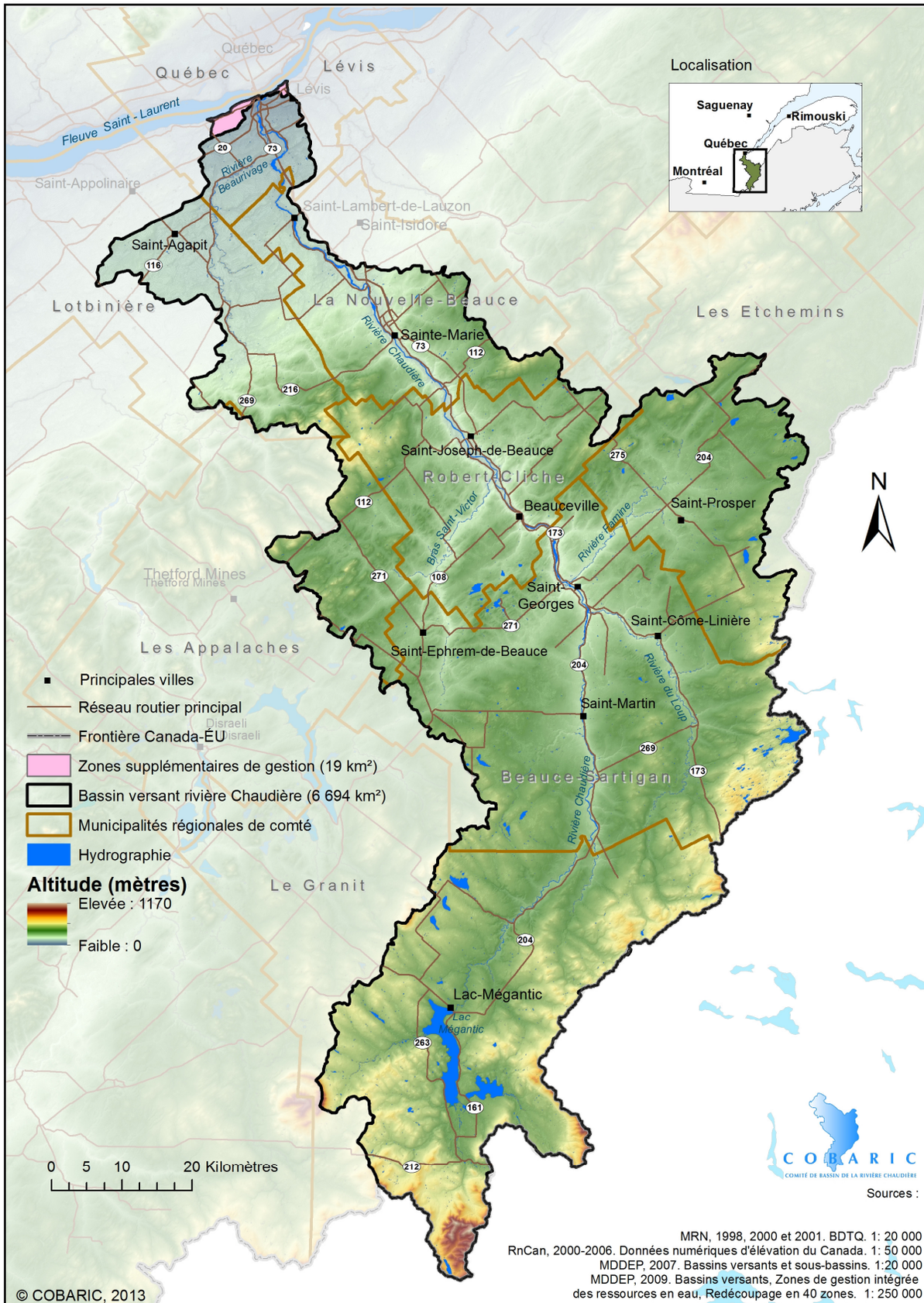
- Enjeu 1 : Favoriser un approvisionnement en eau potable de qualité optimale et en quantité suffisante pour répondre aux besoins des usagers.
- Enjeu 2 : Favoriser la conservation et la restauration des écosystèmes aquatiques et riverains.
- Enjeu 3 : Favoriser la sécurité de la population et réduire les dommages causés par les inondations.
- Enjeu 4 : Favoriser la mise en valeur du potentiel récréotouristique lié à l'eau.

Vision pour le bassin versant

Des eaux saines et accessibles pour tous.

PRÉSENTATION DE L'ORGANISME

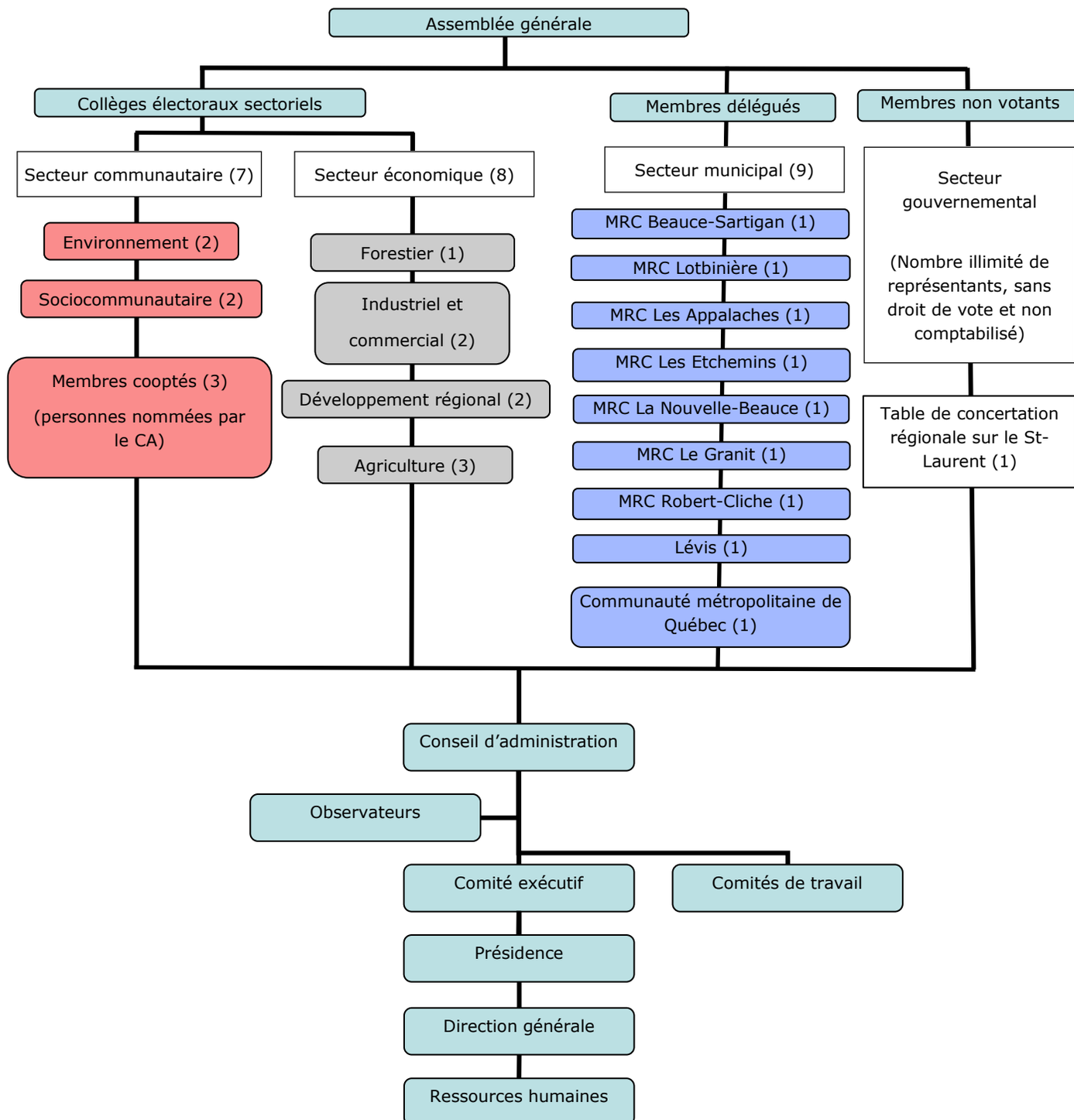
Bassin versant de la rivière Chaudière et zones supplémentaires de gestion¹ (6 713 km²)



¹ En 2009, le ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs (MDDEP) a découpé l'ensemble du Québec méridional (au sud du 49° parallèle) en 40 zones de gestion. Ceci a eu pour effet d'annexer des zones de gestion au territoire couvert par le COBARIC.

PRÉSENTATION DE L'ORGANISME

Organigramme du COBARIC



PRÉSENTATION DE L'ORGANISME

Conseil d'administration

Membres votants

Secteur municipal (9 postes/25)

Représentants désignés par leur MRC ou communauté métropolitaine

Richard Couët	MRC Les Etchemins
Jean-Luc Daigle	Lévis (<i>fin de mandat le 3 novembre 2013</i>)
Pierre Lainesse	Lévis (<i>début de mandat le 16 décembre 2013</i>)
Denis Dion	MRC Lotbinière
Guy Dumoulin	Communauté métropolitaine de Québec
Gérald Grenier	MRC Les Appalaches (<i>début de mandat le 27 novembre 2013</i>)
Richard Lehoux	MRC La Nouvelle-Beauce (<i>fin de mandat le 18 février 2014</i>)
Réal Bisson	MRC La Nouvelle-Beauce (<i>début de mandat le 18 février 2014</i>)
Luc Provençal	MRC Robert-Cliche
Diane Roy	MRC Le Granit (<i>fin de mandat le 15 janvier 2014</i>)
Bernardin Gagnon	MRC Le Granit (<i>début de mandat le 15 janvier 2014</i>)
Normand Roy	MRC Beauce-Sartigan (<i>fin de mandat le 15 janvier 2014</i>)
Claude Morin	MRC Beauce-Sartigan (<i>début de mandat le 15 janvier 2014</i>)

Secteur communautaire (7 postes/25)

Représentants du groupe environnement (2 postes)

Guy Lessard	Conseil régional de l'environnement Chaudière-Appalaches
Robert Mercier	Association pour la protection du lac Mégantic

Représentants du groupe sociocommunautaire (2 postes)

Chantal Boisvert	Les Amis du patrimoine naturel de Beaurivage
Raynal Tanguay	Association des riverains du lac Jolicoeur

Représentants cooptés (3 postes)

Russell Gilbert	Président
Jean-Denis Morin	1 ^e vice-président
Luc Proulx	2 ^e vice-président

PRÉSENTATION DE L'ORGANISME

Conseil d'administration (suite)

Membres votants

Secteur économique (8 postes/25)

Représentant du groupe forestier, désignés par les regroupements forestiers (1 poste)

Marc-Yvon Poulin	Association des propriétaires de boisés privés de la Beauce (<i>fin de mandat le 13 mai 2013</i>)
Renald Rodrigue	Association des propriétaires de boisés privés de la Beauce (<i>début de mandat le 13 mai 2013</i>)

Représentants du groupe industriel et commercial (2 postes)

Fernando Couture	Les embellissements de la Chaudière
Rachel Thériault	Innergex (<i>fin de mandat le 21 novembre 2013</i>)
François Morin	Innergex (<i>début de mandat le 21 novembre 2013</i>)

Représentants du secteur développement régional (2 postes)

Jean-Louis Blanchette	Conférence régionale des élus de l'Estrie
Mathieu Turcotte	Corporation du Domaine du Seigneur Taschereau

Représentants du groupe agricole, désignés par les fédérations de l'UPA du territoire (3 postes)

Martine Rhéaume	Fédération de l'UPA de la Chaudière-Appalaches
Daniel Samson	Fédération de l'UPA de la Chaudière-Appalaches
Vacant	Fédération de l'UPA de l'Estrie

Membres non votants

Secteur gouvernemental

Représentants des ministères

Annie Goudreau	Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec - Direction régionale de la Chaudière-Appalaches
Nicolas Lehoux	Ministère du Développement durable, de l'Environnement, de la Faune et des Parcs - Direction régionale de l'analyse et de l'expertise de la Capitale-Nationale et de la Chaudière-Appalaches (<i>fin de mandat le 19 septembre 2013</i>)
Marc-André Robin	Ministère du Développement durable, de l'Environnement, de la Faune et des Parcs - Direction régionale de l'analyse et de l'expertise de la Capitale-Nationale et de la Chaudière-Appalaches (<i>début de mandat le 19 septembre 2013</i>)
Simon Arbour	Ministère de la Santé et des Services sociaux - Agence de la santé et des services sociaux de Chaudière-Appalaches

Note: Les sièges sont vacants pour les ministères suivants : MAMROT, MRNF, MSP, MTQ et MDEIE

PRÉSENTATION DE L'ORGANISME

Membres non votants (suite)

Secteur gouvernemental (suite)

Représentant d'un organisme de gestion intégrée du Saint-Laurent (1 poste)

Vacant

Permanence



Annie Ouellet

Directrice générale



Jean-François Verrette

Responsable des communications



Audrey Morin

Responsable de la géomatique



Marie-Hélène Cloutier

Coordonnatrice régionale - Eaux souterraines et Responsable du développement de projet



Francine Paradis

Adjointe administrative



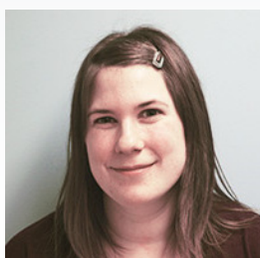
Maggie Lamothe Boudreau

Coordonnatrice - Bras d'Henri



Françoise Auger

Chargée de projets et du PDE



Marie-Ève Tremblay

Coordonnatrice par intérim - Bras d'Henri (du 3 septembre 2013 au 31 mars 2014)

PRÉSENTATION DE L'ORGANISME

Liste des membres de l'organisation

Secteur gouvernemental

- ◆ Ministère de la Sécurité publique - Direction de la sécurité civile de la Chaudière-Appalaches
- ◆ Ministère des Affaires municipales et de l'Occupation du territoire - Direction régionale de Chaudière-Appalaches
- ◆ Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec - Direction de l'Estrie
- ◆ Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec - Direction régionale de la Chaudière-Appalaches
- ◆ Ministère du Développement durable, de l'Environnement, de la Faune et des Parcs - Direction régionale de la Chaudière-Appalaches
- ◆ Ministère des Ressources naturelles - Direction régionale de la Capitale-Nationale et de la Chaudière-Appalaches
- ◆ Ministère de la Santé et des Services sociaux - Agence de la santé et des services sociaux de Chaudière-Appalaches
- ◆ Ministère de la Santé et des Services sociaux - Agence de la santé et des services sociaux de l'Estrie

Secteur communautaire

- ◆ Groupe environnement
 - Amis du patrimoine naturel de Beaurivage
 - Association de protection du lac Drolet
 - Association des riverains du lac Abénaquis
 - Association des riverains du lac Beaurivage
 - Association des riverains du lac Jolicoeur
 - Association des riverains du lac Raquette
 - Association pour la protection de l'environnement du lac des Îles
 - Association pour la protection de l'environnement du lac Fortin
 - Association pour la protection de l'environnement du lac Trois-Milles
 - Association pour la protection du lac Mégantic
 - Club de conservation de la du Loup
 - Conseil régional de l'environnement Chaudière-Appalaches
 - Fédération québécoise pour le saumon Atlantique
- ◆ Groupe sociocommunautaire
 - Commission scolaire des Appalaches
 - Corporation du Domaine du Seigneur Taschereau
 - Fédération québécoise des chasseurs et des pêcheurs de la Chaudière-Appalaches
 - Groupes d'initiatives et de recherches appliquées au milieu
 - Institut national de la recherche scientifique - Centre Eau Terre Environnement

PRÉSENTATION DE L'ORGANISME

Secteur économique

- ◆ Groupe forestier
 - Association des propriétaires de boisés de la Beauce
 - Groupement forestier Beauce-Sud
 - Syndicat des producteurs de bois de l'Estrie
- ◆ Groupe industriel et commercial
 - Innergex
 - Hydro-Québec
 - Les Embellissements la Chaudière
- ◆ Groupe développement régional
 - Bureau d'information touristique de La Nouvelle-Beauce
 - Chambre de commerce et d'industrie Nouvelle-Beauce
 - Conférence régionale des élu(e)s de la Chaudière-Appalaches
 - Conférence régionale des élus de l'Estrie
- ◆ Groupe agricole
 - Fédération de l'UPA de la Chaudière-Appalaches
 - Fertior

Secteur municipal

- ◆ Municipalités régionales de comté (MRC)
 - MRC Beauce-Sartigan
 - MRC La Nouvelle-Beauce
 - MRC Le Granit
 - MRC Les Etchemins
 - MRC Lotbinière
 - MRC Robert-Cliche
- ◆ Regroupements municipaux
 - Communauté métropolitaine de Québec
- ◆ Municipalités
 - Municipalité d'Adstock
 - Municipalité d'Audet
 - Municipalité de Frontenac
 - Municipalité de Lac-Drolet
 - Municipalité de Marston
 - Municipalité de Notre-Dame-des-Bois
 - Municipalité de Piopolis
 - Municipalité de Saint-Apollinaire
 - Municipalité de Saint-Bernard
 - Municipalité de Sainte-Aurélie
 - Municipalité de Sainte-Cécile-de-Whitton
 - Municipalité de Sainte-Hénédine
 - Municipalité de Saint-Évariste-de-Forsyth
 - Municipalité de Saint-Hilaire-de-Dorset
 - Municipalité de Saint-Honoré de Shenley
 - Municipalité de Saint-Isidore
 - Municipalité de Saint-Lambert-de-Lauzon
 - Municipalité de Saint-Ludger
 - Municipalité de Saint-Narcisse-de-Beaurivage
 - Municipalité de Saint-Patrice-de-Beaurivage
 - Municipalité de Saint-Robert-Bellarmin
 - Municipalité de Saints-Anges
 - Municipalité de Saint-Séverin
 - Municipalité de Saint-Sylvestre
 - Municipalité de Saint-Victor
 - Municipalité de Vallée-Jonction
 - Ville de Beauceville
 - Ville de Lac-Mégantic
 - Ville de Lévis
 - Ville de Sainte-Marie
 - Ville de Saint-Georges
 - Ville de Saint-Joseph-de-Beauce

PRÉSENTATION DE L'ORGANISME

Territoire couvert et limites administratives

Municipalités régionales de comté	% du territoire dans le bassin versant (BV)
Lévis ³	42
MRC Robert-Cliche	94
MRC Beauce-Sartigan	93
MRC Lotbinière	30
MRC Les Appalaches	16
MRC Les Etchemins	42
MRC Le Granit	59
MRC La Nouvelle-Beauce	64

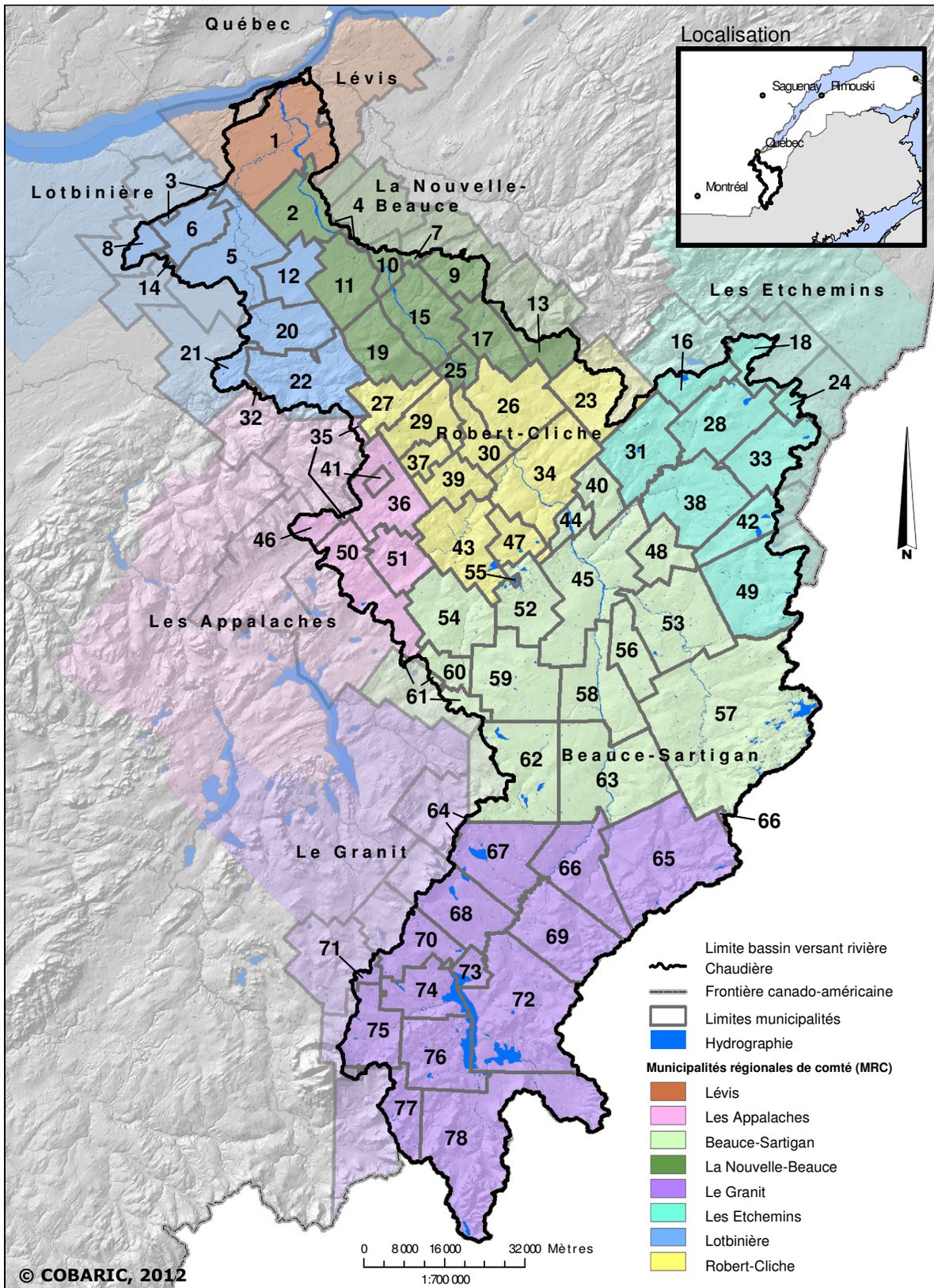
Municipalités ⁴	% du territoire dans le BV	Municipalités ⁴ (suite)	% du territoire dans le BV
Adstock (50)	36	Sainte-Rose-de-Watford (28)	100
Audet (69)	100	Saint-Évariste-de-Forsyth (61)	20
Beauceville (34)	100	Saint-Flavien (8)	33
Dosquet (14)	5	Saint-Frédéric (29)	100
East Broughton (41)	100	Saint-Gédéon-de-Beauce (63)	100
Frampton (13)	29	Saint-Georges (45)	100
Frontenac (72)	100	Saint-Gilles (5)	70
La Guadeloupe (60)	95	Saint-Hilaire-de-Dorset (62)	76
Lac-Drolet (67)	99	Saint-Honoré-de-Shenley (59)	100
Lac-Etchemin (16)	28	Saint-Isidore (4)	4
Lac-Mégantic (73)	100	Saint-Jacques-de-Leeds (32)	3
Lac-Poulin (55)	100	Saint-Joseph-de-Beauce (26)	100
Lévis ³ (1)	42	Saint-Joseph-des-Érables (30)	100
Marston (74)	100	Saint-Jules (39)	100
Milan (71)	8	Saint-Lambert-de-Lauzon (2)	74
Nantes (70)	53	Saint-Louis-de-Gonzague (33)	77
Notre-Dame-des-Bois (77)	29	Saint-Ludger (66)	100
Notre-Dame-des-Pins (44)	100	Saint-Martin (58)	100
Piopolis (76)	100	Saint-Narcisse-de-Beaurivage (12)	100
Sacré-Coeur-de-Jésus (36)	94	Saint-Odilon-de-Cranbourne (23)	61
Saint-Agapit (6)	100	Saint-Patrice-de-Beaurivage (20)	97
Saint-Alfred (47)	100	Saint-Philibert (48)	100
Saint-Apollinaire (3)	7	Saint-Pierre-de-Broughton (35)	6
Saint-Augustin-de-Woburn (78)	99	Saint-Prosper (38)	100
Saint-Benjamin (31)	100	Saint-René (56)	100
Saint-Benoît-Labre (52)	100	Saint-Robert-Bellarmin (65)	100
Saint-Bernard (11)	100	Saints-Anges (17)	100
Saint-Côme-Linière (53)	100	Saint-Sébastien (64)	1
Saint-Cyprien (24)	19	Saint-Séverin (27)	100
Sainte-Agathe-de-Lotbinière (21)	15	Saint-Simon-les-Mines (40)	100
Sainte-Aurélie (42)	73	Saint-Sylvestre (22)	89
Sainte-Cécile-de-Whitton (68)	67	Saint-Théophile (57)	100
Sainte-Clotilde-de-Beauce (51)	100	Saint-Victor (43)	100
Sainte-Hénéline (7)	11	Saint-Zacharie (49)	81
Sainte-Justine (18)	27	Scott (10)	73
Saint-Elzéar (19)	100	Thetford Mines (46)	10
Sainte-Marguerite (9)	58	Tring-Jonction (37)	100
Sainte-Marie (15)	100	Vallée-Jonction (25)	100
Saint-Éphrem-de-Beauce (54)	100	Val-Racine (75)	67

³ Les numéros entre parenthèses correspondent à ceux de la carte ci-jointe (page 12).

⁴ Les zones supplémentaires de gestion sont prises en considération dans le calcul.

PRÉSENTATION DE L'ORGANISME

Municipalités et municipalités régionales de comté (MRC)



Sources des données :

Québec. Ministère des Ressources naturelles et de la Faune (1998, 2000 et 2001) Base de données topographiques du Québec. Direction générale de l'information géographique, Québec : le Ministère, Fichiers informatiques, 1 : 20 000.

Québec. Ministère des Ressources naturelles et de la Faune (2003-2004) Base de données topographiques et administratives du Québec. Direction générale de l'information géographique, Québec : le Ministère, Fichiers informatiques, 1 : 250 000.

Québec. Ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs (2007), Bassin versant de la rivière Chaudière et sous-bassins. Version de juillet 2007. Centre d'expertise hydrique du Québec, Québec : le Ministère, Fichiers informatiques, 1 : 20 000.

Canada. Ministère des Ressources naturelles (2000-2006) Données numériques d'élévation du Canada, Niveau 1 (DNEC1). Centre d'information topographique, Sherbrooke, Fichiers informatiques 1 : 50 000.

Projection cartographique : North American Datum 1983, Transverse Mercator

RAPPORT D'ACTIVITÉS

RAPPORT D'ACTIVITÉS

ORGANISATION

Séances du conseil d'administration

Le conseil d'administration s'est réuni **cinq** fois au cours de l'année 2013-2014. Les réunions se sont tenues au siège social du COBARIC, à Sainte-Marie. Les séances ordinaires du conseil d'administration ont eu lieu le :

- ♦ **25 avril 2013**
- ♦ **20 juin 2013**
- ♦ **19 septembre 2013**
- ♦ **21 novembre 2013**
- ♦ **20 février 2014**

Assemblée générale annuelle

L'assemblée générale annuelle 2012-2013 a eu lieu le **20 juin 2013**.

Comités

Comité exécutif

Le comité exécutif est composé de cinq administrateurs :

Russell Gilbert	Président
Richard Lehoux	Administrateur (<i>fin de mandat le 18 février 2014</i>)
Robert Mercier	Secrétaire-trésorier
Jean-Denis Morin	1 ^{er} vice-président
Luc Proulx	2 ^e vice-président

Le comité exécutif s'est réuni **sept** fois au cours de l'année 2013-2014. Les réunions se sont tenues au siège social du COBARIC, à Sainte-Marie, à l'exception de celle du 22 août 2013 qui a eu lieu à Lac-Mégantic. Les rencontres ont eu lieu le :

- ♦ **10 avril 2013**
- ♦ **25 avril 2013 - réunion spéciale**
- ♦ **4 juin 2013**
- ♦ **22 août 2013**
- ♦ **5 novembre 2013**
- ♦ **19 décembre 2013**
- ♦ **18 mars 2014**

Des réunions électroniques visant l'adoption des procès-verbaux se sont tenues entre chacune de ces rencontres, permettant ainsi le dépôt du procès-verbal à la réunion suivante du conseil d'administration.

RAPPORT D'ACTIVITÉS

Comité communication

Le comité s'est rencontré le **21 août 2013** pour discuter essentiellement de la refonte du site Internet.

Le Comité communication est composé de deux administrateurs et trois employés :

- ◆ Françoise Auger Chargée de projets et du PDE
- ◆ Russell Gilbert Président
- ◆ Annie Ouellet Directrice générale
- ◆ Luc Proulx 2^e vice-président
- ◆ Rachel Thériault Administratrice
- ◆ Jean-François Verrette Responsable des communications

Comité d'analyse – Programme de financement pour la mise en œuvre du PDE

En 2013-2014, ses membres étaient :

- ◆ Simon Arbour Représentant du Ministère de la santé et des services sociaux - agence de la santé des services sociaux de Chaudière-Appalaches
- ◆ Françoise Auger Chargée de projets et du PDE
- ◆ Marie-Hélène Cloutier Responsable du développement de projets
- ◆ Annie Ouellet Directrice générale
- ◆ Diane Roy Administratrice

Le Comité s'est rencontré le 10 septembre 2013 pour analyser les projets déposés.

Formations et congrès

Cette année, la permanence et les officiers du COBARIC ont participé à certains congrès ou formations afin de maintenir leurs connaissances à jour en matière de gestion de l'eau. Voici la liste de ces activités :

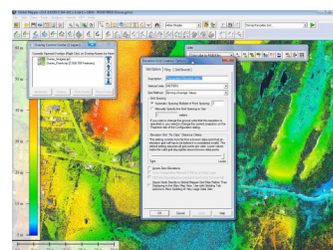
- ◆ 81^e congrès de l'Association francophone pour le savoir (ACFAS) – Savoirs sans frontières (Québec, 6 au 10 mai 2013)
- ◆ Journée d'information sur le programme Prime-Vert 2013-2018 (Scott, 9 mai 2013)
- ◆ Journée d'information scientifique sur les bassins versants de la zone Bécancour (Saint-Ferdinand, 13 mai 2013)
- ◆ Global Mapper 14.2 – Working with Data in 3D (Webinaire offert par Blue Marble, 30 mai 2013)



RAPPORT D'ACTIVITÉS

Formations et congrès (suite)

- ◆ Formation concernant l'alimentation de précision en production porcine visant l'économie ainsi que l'environnement (Saint-Narcisse-de-Beaurivage, 31 mai 2013)
- ◆ Formation sur l'identification de milieux humides par Canards Illimités Canada (Île d'Orléans, 25 septembre 2013)
- ◆ Formation des enseignants participant à Opération PAJE (Partenariat Action Jeunesse Environnement) par le Groupe d'aide pour la recherche et l'aménagement de la faune/Opération PAJE (Sainte-Croix, 27 septembre 2013)
- ◆ Formation sur la culture de couverture du trèfle incarnat (Saint-Lambert, 8 octobre 2013)
- ◆ Journée de démonstration des cultures intercalaires (Saint-Édouard-de-Lotbinière, 24 octobre 2013)
- ◆ Colloque en agroenvironnement (Drummondville, 14 novembre 2013)
- ◆ Colloque La forêt Estrienne, un capital à préserver (Sherbrooke, 28 novembre 2013)
- ◆ Forum Sciences-Environnement – L'assainissement agricole : progrès réalisés et défis pour l'avenir (Québec, 11 décembre 2013)
- ◆ Le savoir traditionnel et la cybercartographie (Webinaire offert par Ressources naturelles Canada (GéoConnexions), 13 décembre 2013)
- ◆ Séance d'information sur la réhabilitation environnementale à Lac-Mégantic (Lac-Mégantic, 28 janvier 2014)
- ◆ Les gestionnaires régionaux de cours d'eau (Webconférence, 23 janvier 2014)
- ◆ L'autodiagnostic des ressources humaines (Webconférence, 29 janvier 2014)
- ◆ Formation sur l'administration du site Internet par Zonart (Sainte-Marie, 17 février 2014)
- ◆ Formation sur le contexte légal de l'accès à l'eau (Webconférence, 25 février 2014)
- ◆ Conférence régionale du Réseau-Environnement – Quand condos, bungalows et cours d'eau doivent faire bon voisinage (Québec, 27 février 2014)
- ◆ LiDAR Processing in Global Mapper (Webinaire offert par Blue Marble, 27 février 2014)
- ◆ Projet d'Oléoduc Énergie Est (En ligne par TransCanada, 18 mars 2014)
- ◆ Améliorer l'efficacité du partage des données géospatiales grâce à l'interopérabilité géosémantique (Webinaire offert par Ressources naturelles Canada (GéoConnexions), 31 mars 2014)



RAPPORT D'ACTIVITÉS

REPRÉSENTATION

Vie corporative

- ◆ Membre du Conseil régional de l'environnement Chaudière-Appalaches (CRECA)
- ◆ Membre du Centre québécois de services aux associations (CQSA)
- ◆ Membre du Groupe d'éducation et d'écosurveillance de l'eau (G3E)
- ◆ Membre du Regroupement des organismes de bassins versants du Québec (ROBVQ)



Lettres d'appui

- ◆ 2013-06-19 - Appui à la motion M-400 demandant au gouvernement du Canada d'étudier la possibilité de mettre en place des programmes d'appuis financiers visant la mise aux normes des installations septiques des résidences non reliées à un réseau sanitaire.
- ◆ 2013-08-12 - Contribution à la Commission scolaire des navigateurs pour l'implantation du programme Opération PAJE en Chaudière-Appalaches
- ◆ 2013-10-04 - Collaboration au projet de portail faune-forêt de l'Agence Chaudière
- ◆ 2013-10-17 - Appui à la motion M-441 pour procéder à une révision du Règlement sur les restrictions visant l'utilisation des bâtiments
- ◆ 2013-11-13 - Appui au projet d'identification des bandes riveraines dans la MRC du Granit, secteur du bassin versant de la Chaudière du Club agroenvironnemental de l'Estrie
- ◆ 2013-12-05 - Collaboration à la municipalité de Sainte-Aurélie pour la caractérisation du bassin versant du lac des Abénaquis
- ◆ 2014-02-19 - Appui au Réseau québécois sur les eaux souterraines pour le dépôt d'un projet visant le transfert et l'utilisation des données issues des projets PACES
- ◆ 2014-03-27 - Appui à Rues principales Saint-Romuald pour la relance de la Fête de l'eau dans le secteur Saint-Romuald de la ville de Lévis

RAPPORT D'ACTIVITÉS

REPRÉSENTATION (suite)

Rendez-vous des OBV et AGA du ROBVQ

Le COBARIC était présent lors du **2^e Rendez-vous international sur la gestion intégrée de l'eau** organisé par le ROBVQ et le Réseau des organisations de bassin d'Amérique du Nord (ROBAN) au Lac -Beauport en mai 2013. Les thèmes abordés furent : la conservation et la mise en valeur des milieux humides, la protection des sources d'eau potable, la participation des Premières Nations à la gestion intégrée de l'eau et l'aménagement du territoire et la sécurité face aux inondations.



Nous étions également présents au **14^e Rendez-vous des OBV** qui s'est tenu à Saguenay du 23 au 25 octobre 2013. Cet événement fut une opportunité d'échanges riches et diversifiés avec nos collègues des autres OBV du Québec.

Le COBARIC a aussi participé à l'Assemblée générale annuelle 2012-2013 du ROBVQ, le 27 mai 2013.



Comités et conseil d'administration

- ◆ Le COBARIC est membre du **Comité de vigilance** du lieu d'enfouissement de la Régie intermunicipale du Comté de Beauce-Sud et du Comité de vigilance du Centre régional de gestion des déchets de La Nouvelle-Beauce.
- ◆ En tant que directrice générale du COBARIC, Mme Annie Ouellet participe au Comité aviseur du Projet d'acquisition de connaissances sur les eaux souterraines en Chaudière-Appalaches, au Comité directeur du Regroupement des organismes de bassins versants de la Chaudière-Appalaches (OBV-CA), au Comité de travail sur la gestion des sels de voirie. Elle siège aussi comme administratrice au **Conseil régional de l'environnement de Chaudière-Appalaches**.

RAPPORT D'ACTIVITÉS

REPRÉSENTATION (suite)

Comités et conseil d'administration (suite)

- ◆ Le président, M. Russell Gilbert, a été nommé, le 4 mars dernier, au sein de la **Table de concertation régionale sur le fleuve Saint-Laurent** de la région de la Capitale-Nationale, à titre de représentant des organismes de bassin versant de la rive sud du fleuve.
- ◆ M. Robert Mercier, secrétaire-trésorier, représente le COBARIC au sein du **Comité de liaison du parc éolien de Saint-Robert-Bellarmin**. Il a également participé à l'inauguration du parc éolien de la MRC du Granit (Saint-Robert-Bellarmin, 31 janvier 2014).



Ateliers et consultations thématiques

Planification municipale

- ◆ Participation à la consultation sur le **Plan de développement durable de la ville de Lévis** (22 avril 2013).



- ◆ Participation à la **planification stratégique de la MRC de Lotbinière** (Saint-Agapit, 27 avril 2013).
- ◆ Participation à la consultation tenue dans le cadre de l'étude de potentiel, d'intégration et de développement de la **Trame verte et bleue métropolitaine** (Québec, 12 décembre 2013).



RAPPORT D'ACTIVITÉS

PLAN DIRECTEUR DE L'EAU

Plan directeur de l'eau (PDE)

Pendant la dernière année, le COBARIC a travaillé à la mise à jour du PDE du bassin versant de la rivière Chaudière.

Ce document dresse le portrait du bassin versant, puis établit le diagnostic de ses principales problématiques à l'égard de la ressource eau. Il identifie les enjeux jugés prioritaires par les différents acteurs du territoire, après quoi des orientations, des objectifs et un plan d'action en découlent.

Le comité technique, responsable de la révision du document et représentant les secteurs municipal, économique et communautaire du bassin versant, s'est rencontré le 4 décembre 2014 à Sainte-Marie. Par la suite, des consultations en ligne se sont tenues. Les commentaires du comité ont été intégrés au PDE jusqu'au moment de son dépôt au ministère du Développement durable, de l'Environnement, de la Faune et des Parcs (MDDEFP) le 31 mars 2014.

Maintenant déposé, le PDE sera passé en revue par différents ministères concernés qui proposeront certaines modifications avant de recommander son acceptation gouvernementale.

Réseau-rivières

Par le biais du réseau d'échantillonnage des rivières du Québec, le MDDEFP assure depuis 20 ans un suivi temporel de la qualité physico-chimique de l'eau des principales rivières du Québec. Le COBARIC échantillonne, dans le cadre de ce programme, le **Bras Saint-Victor à Beauceville** et la **rivière Beaurivage à Saint-Étienne-de-Lauzon**. Cette année, le Bras Saint-Victor a été échantillonné à huit reprises et la rivière Beaurivage, onze fois.



Page couverture du portrait du PDE © COBARIC, 2014

RAPPORT D'ACTIVITÉS

COMMUNICATION et SENSIBILISATION

Médiatisation

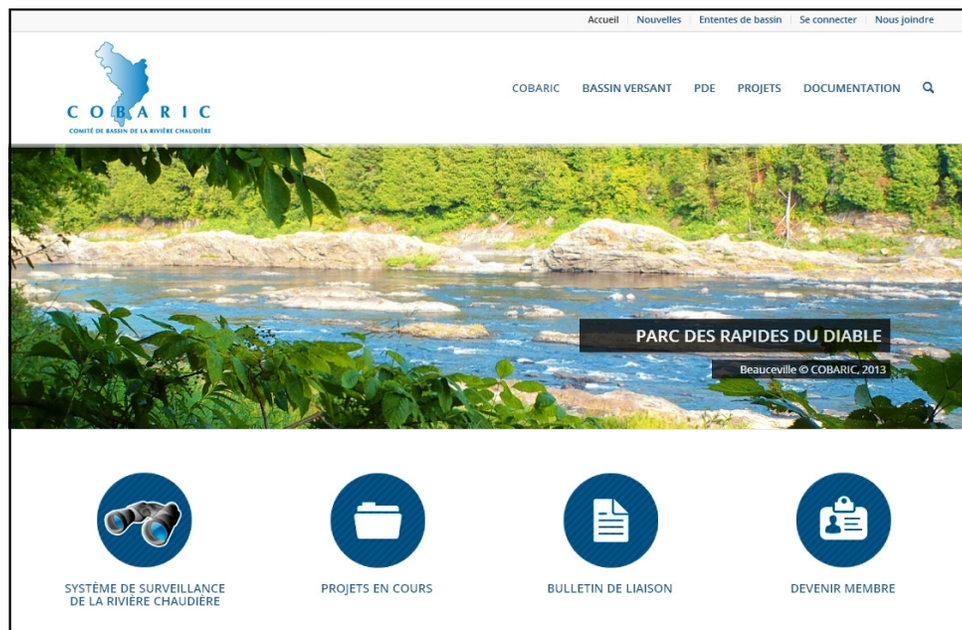
Site Internet

Le COBARIC a mis en ligne le 24 février 2014 une version entièrement rafraîchie de son site Internet : www.cobaric.qc.ca. Le site contient cinq sections principales.

- ◆ La section **COBARIC** présente la mission et les mandats, l'historique, le conseil d'administration, l'équipe ainsi que les membres.
- ◆ La section **Bassin versant** explique les concepts de bassin versant et de gestion intégrée de l'eau par bassin versant et décrit le territoire du bassin versant de la rivière Chaudière.
- ◆ La section **PDE** contient le Plan directeur de l'eau du bassin versant de la rivière Chaudière. Pour l'instant, seule la version de 2008 est disponible. Au cours de la prochaine année, le nouveau PDE sera intégré au site Web.
- ◆ La section **Projets** comprend les projets en cours ou réalisés, en plus des programmes offerts comme ceux d'achat groupé d'arbustes ou de financement pour les associations riveraines.
- ◆ La section **Documentation** contient tous les bulletins de liaison, communiqués de presse et autres publications du COBARIC. Des ressources externes sont également consultables (liens Internet, PDF et vidéos).

Le **Système de surveillance de la rivière Chaudière (SSRC)** est accessible en tout temps sur la page d'accueil, de même que les nouvelles et les événements récents qui concernent le bassin versant de la rivière Chaudière.

Un extranet permet aux administrateurs d'accéder en privé aux documents nécessaires pour les séances du conseil d'administration et autres dossiers spécifiques.



Aperçu du nouveau site Internet du COBARIC © COBARIC, 2014

RAPPORT D'ACTIVITÉS

Comité de bassin de la rivière Chaudière



700, rue Notre-Dame Nord,
Suite D
Sainte-Marie (Québec)
G6E 2K9

Communiqués de presse

Tout au cours de l'année, des communiqués de presse ont été publiés afin d'informer la population des principaux projets et activités du Comité. Cette année, les communiqués émis sont au nombre de **huit**.

- ◆ 2013-04-22 - Programme de financement pour les associations riveraines du bassin versant de la Chaudière
- ◆ 2013-05-14 - Eaux souterraines en Chaudière-Appalaches : début des travaux terrain
- ◆ 2013-06-07 - Des pêcheurs en herbe en action!
- ◆ 2013-07-17 - Lac-Mégantic : le COBARIC sollicite la participation de la population
- ◆ 2013-09-09 - Des arbustes pour prévenir la prolifération des algues bleu-vert
- ◆ 2013-10-22 - Le projet de restauration de l'habitat de l'omble de fontaine à Sainte-Marie est complété
- ◆ 2013-10-30 - Rencontre annuelle des associations de riverains du bassin versant de la rivière Chaudière
- ◆ 2014-02-24 - Le COBARIC dévoile son nouveau site Internet

Entrevues

- 2013-07-07 - Entrevue de Russell Gilbert avec Julia Page (CBC)
- 2013-07-08 - Entrevue de Russell Gilbert avec Jean-François Fecteau (EnBeauce.com)
- 2013-07-08 - Entrevue de Françoise Auger avec Peter Tardif (CBC)
- 2013-07-11 - Entrevue de Russell Gilbert à Radio X FM 98,1
- 2013-08-13 - Entrevue de Russell Gilbert et Annie Ouellet avec Raymond Lemieux (Québec Science, octobre 2013)
- 2014-01-14 - Entrevue de Annie Ouellet avec Jean-Michel Bourque (TVA)

L'Eau média

Bulletin de liaison

L'Eau média, le bulletin d'information du COBARIC, renseigne les abonnés sur les activités de l'organisation de même que sur les événements qui se déroulent sur le territoire du bassin versant. Se limitant à deux pages, il est distribué par courriel **quatre** fois par année et il est également disponible sur le site Internet du COBARIC.

Parution de l'Eau média :

- ◆ Édition du printemps 2013 (29 avril 2013);
- ◆ Édition de l'été 2013 (14 novembre 2013);
- ◆ Édition de l'automne 2013 (13 janvier 2014);
- ◆ Édition de l'hiver 2014 (24 mars 2014);

« Le lac Mégantic », Pierre Charland © Le Québec en images, CCDMD

Matériel de sensibilisation

Distribution de dépliants

En 2013-2014, le COBARIC a offert gratuitement une variété de 30 dépliants de sensibilisation sur des sujets comme les cyanobactéries, les bandes riveraines ou les espèces envahissantes aux associations de riverains du territoire afin qu'elles les distribuent à leurs membres. De cette façon, plus de **3 612 dépliants** ont été envoyés à **dix associations de riverains** au printemps 2013.

Accompagnement scolaire

L'accompagnement scolaire a pour but de faire connaître aux enseignants un éventail de matériel et de programmes éducatifs existants qui concerne l'eau. Cette activité permet également de faire connaître le COBARIC puisqu'en plus du soutien offert aux enseignants participant aux activités proposées, le COBARIC fait une présentation en classe accompagnée ou non d'une activité de sensibilisation. Cette année, les écoles qui ont été rencontrées sont :

- ◆ 2013-05-07 – École primaire l'Enfant-Jésus, Vallée-Jonction
- ◆ 2013-05-09 – École secondaire des Deux-Rives, Saint-Georges
- ◆ 2013-05-15 – École secondaire Beaurivage, Saint-Agapit
- ◆ 2013-05-16 – École primaire l'Astrale, Saint-Sylvestre
- ◆ 2014-01-15 – École secondaire des Deux-Rives, Saint-Georges



Présentation École
secondaire des Deux-Rives, Saint-Georges
© École des Deux-Rives, 2014

RAPPORT D'ACTIVITÉS

Opération PAJE

Opération PAJE (Partenariat Action Jeunesse Environnement) a pour mission de répondre à des problèmes environnementaux par l'implication des jeunes en formation. Le programme permet de lier des problématiques environnementales aux apprentissages des jeunes, qui sont impliqués dans un processus de résolution de problèmes concrets identifiés par la communauté et les acteurs environnementaux. Opération PAJE fournit le financement, la formation et tout le soutien (pédagogique et terrain) nécessaire aux enseignants.

Le COBARIC participe, avec le Conseil de bassin de la rivière Etchemin et l'OBV du Chêne, à l'implantation d'Opération PAJE sur le territoire de la région de la Chaudière-Appalaches, projet chapeauté par la Commission scolaire des Navigateurs. Le COBARIC est également partenaire de la Commission scolaire des Hauts-Cantons pour les activités d'Opération PAJE qui ont lieu sur ce territoire. Dans le cadre d'Opération PAJE, le COBARIC agit comme coordonnateur et représentant du secteur environnement et fait le lien entre les problématiques reliées à l'eau et les partenaires du milieu. Le COBARIC présente la problématique en classe et donne, en quelque sorte, une mission aux jeunes pour qu'ils contribuent à résoudre ce problème.



- ◆ 2013-05-22 - École secondaire Montignac de Lac-Mégantic
- ◆ 2013-10-08 - École secondaire Beaurivage de Saint-Agapit

Présentations

Outre les présentations effectuées dans le cadre des programmes jeunesse, **quatre présentations** ont été faites par les employés du COBARIC cette année :

- ◆ Présentation du Système de surveillance de la rivière Chaudière (SSRC) à l'occasion du 81e congrès de l'Association francophone pour le savoir (ACFAS) (Québec, 6 au 10 mai 2013) dans le cadre du colloque ayant pour thème : Défis des communautés côtières et riveraines - De la vulnérabilité à la résilience
- ◆ Participation à un panel sur la protection des sources d'eau potable dans le cadre du 2e Rendez-vous international sur l'eau (Lac-Beauport, 28 mai 2013)
- ◆ Conférence de Russell Gilbert à l'occasion du Congrès national de la viabilité hivernale de l'Association québécoise des transports (Lévis, 4 octobre 2013)
- ◆ Conférence sur le SSRC à l'occasion de l'Atelier sur l'interopérabilité des communications en sécurité publique (Lévis, 16 décembre 2013)

RAPPORT D'ACTIVITÉS

PROJETS

Projet d'identification des bandes riveraines dans le bassin versant de la rivière des Îles Brûlées



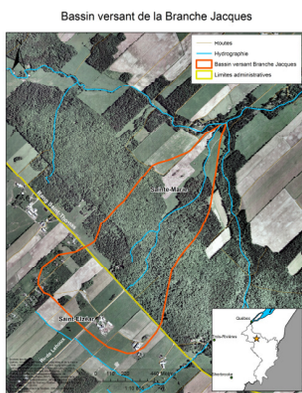
Affiche du projet piquet Îles Brûlées
© COBARIC, 2013

Ce projet vise l'identification de la bande riveraine par des piquets sur les terres d'une quarantaine de producteurs du bassin versant des Îles Brûlées. Le projet a débuté à l'automne 2013 et se terminera à l'hiver 2016.

Cette année, les affiches de participation au projet ont été conçues et sont donc prêtes à l'installation.

Des conseillers des clubs-conseils en agroenvironnement œuvrant sur le territoire du bassin versant des Îles Brûlées ont été rencontrés afin de les informer du projet. Une lettre a aussi été acheminée aux 72 producteurs du bassin versant pour les aviser du projet. Ces derniers ont eu l'occasion d'assister à une soirée d'information qui s'est tenue à Saint-Bernard, le 18 novembre 2013.

Projet de restauration de l'habitat de l'omble de fontaine dans la Branche Jacques



Carte du Bassin versant de la Branche Jacques
© COBARIC, 2012

Le projet de restauration de l'habitat de l'omble de fontaine dans la Branche Jacques de la rivière du Bois à Sainte-Marie s'est terminé en décembre.

À l'été 2013, les arbustes plantés l'année précédente qui n'avaient pas survécu ont été remplacés et d'autres plantations ont été faites sur une section non-revégétalisée afin de bonifier la bande riveraine. Des semences ont été ajoutées afin de compléter la stabilisation et de remplacer les semences non germées de l'automne précédent.

Le 30 août 2013, afin d'inaugurer les aménagements et de discuter des actions qui peuvent être posées pour favoriser la faune aquatique et améliorer la qualité de l'eau, une visite du site avec vingt propriétaires riverains a eu lieu.

En octobre 2013, un rapport sur les impacts d'origine humaine dans le cours d'eau accompagné de recommandations a été déposé aux instances concernées.

Ce projet fut réalisé avec l'appui financier du Gouvernement du Canada agissant par l'entremise du ministère fédéral de l'Environnement via le Fonds pour dommages à l'environnement. D'autres contributions ont été fournies par les partenaires du projet, soit la Ferme Clémi, le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec via le programme Prime-Vert, la Fondation pour la sauvegarde de la truite mouchetée, l'Association des conseillers en agroenvironnement de Chaudière-Appalaches, la MRC de La Nouvelle-Beauce et l'Agence de mise en valeur des forêts de la Chaudière.



Seuil, perré et arbustes dans la Branche Jacques, Sainte-Marie
© COBARIC, 2012



RAPPORT D'ACTIVITÉS

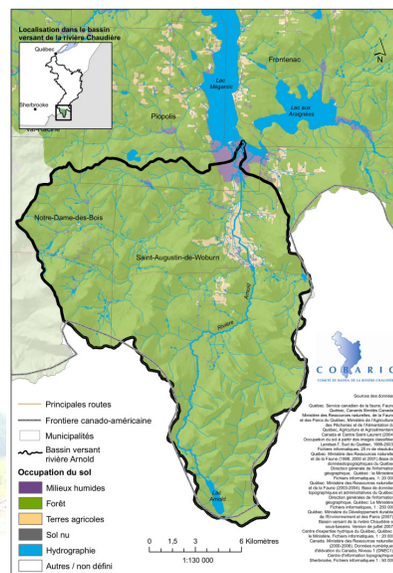
Plan d'intervention du bassin versant de la rivière Arnold

Le projet vise la réalisation d'un plan d'intervention qui identifiera des actions concrètes afin de réduire l'ensablement au niveau du marais du lac Mégantic situé à l'embouchure de la rivière Arnold de même que l'occurrence et l'importance des inondations sur le territoire de la municipalité de Saint-Augustin-de-Woburn. L'objectif principal du projet est d'assurer une bonne gestion de l'eau, tant au niveau de la qualité que de la quantité, à l'intérieur du bassin versant.

Cette année, une version préliminaire du portrait du bassin versant a été rédigée et la MRC du Granit y a caractérisé les principaux cours d'eau. Entre le 22 mai et le 23 septembre, 8 campagnes d'échantillonnage se sont déroulées à une station de la rivière Arnold afin d'en connaître la qualité de l'eau. Le plan d'intervention sera complété dans la prochaine année pendant laquelle des ateliers de concertation avec les intervenants se tiendront.

Le projet de Plan d'intervention est financé par la Conférence régionale des élus de l'Estrie via son Fonds de développement régional – Qualité de l'eau. En 2013-2014, l'Association pour la protection du lac Mégantic et la MRC du Granit y ont principalement contribué par le prêt de ressources et de matériel. Les frais d'analyse en laboratoire et de matériel d'échantillonnage sont un partenariat du MDDEFP et du COBARIC dans le cadre du suivi de la qualité de l'eau des rivières du Québec.

Rivière Arnold, Station d'échantillonnage de la qualité de l'eau © COBARIC, 2013



*Bassin versant de la rivière Arnold
© COBARIC, 2012*

Pêche en herbe

Pour lancer le projet du bassin versant de la rivière Arnold, le COBARIC, en collaboration avec la Fondation pour la sauvegarde de la truite mouchetée, a offert le 6 juin 2013 à 43 élèves des écoles primaires de la Voie-Lactée (Notre-Dame-des-Bois) et des Monts-Blancs (Saint-Augustin-de-Woburn) une journée d'initiation à la pêche du programme Pêche en herbe.



© COBARIC, 2013

Lors de cette journée, les jeunes, âgés de 9 à 12 ans, ont participé à une formation portant sur la pêche, la sécurité, la réglementation, l'habitat et la biologie du poisson, suivie d'une activité de pêche supervisée. Pour l'occasion, chaque jeune a reçu un permis de pêche valide jusqu'à l'âge de 18 ans. La Fondation de la faune remettait également à chaque jeune un ensemble de pêche (canne et leurres) pour débutant.

Initié par la Fondation de la faune du Québec pour favoriser la relève à la pêche, le programme Pêche en herbe reçoit la collaboration du ministère du Développement durable, de l'Environnement, de la Faune et des Parcs du Québec et le soutien financier de son principal partenaire, Canadian Tire.

RAPPORT D'ACTIVITÉS

Restauration de l'habitat du poisson de la rivière Cugnet

Le projet de restauration de l'habitat du poisson de la rivière Cugnet a débuté en février dernier. Ce projet vise la protection, l'amélioration et la restauration de l'habitat de l'omble de fontaine à la tête de la rivière Cugnet à Saint-Lambert-de-Lauzon.

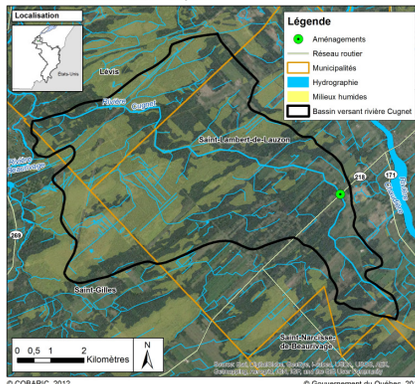
Les aménagements qui seront réalisés contribueront à protéger l'omble de fontaine présent à la tête du bassin versant, à améliorer le profil d'écoulement du cours d'eau et les zones de frai et à augmenter la population de cette espèce dans la rivière et ses tributaires.

Des activités de planification et la mise en place de l'équipe de travail ont été réalisées cette année. Les travaux seront menés pendant l'été 2014.



Rivière Cugnet, Saint-Lambert-de-Lauzon
© COBARIC, 2012

Bassin versant de la rivière Cugnet



Bassin versant de la rivière Cugnet
© COBARIC, 2012

Ce projet est réalisé grâce à l'appui financier d'Environnement Canada via le fonds pour dommages à l'environnement. La municipalité de Saint-Lambert-de-Lauzon, le ministère des Transports ainsi que des propriétaires riverains et des producteurs agricoles de la municipalité collaborent également au projet.

Programme d'achat groupé d'arbustes

À l'été 2013, bon nombre de riverains ont profité du programme d'achat groupé d'arbustes offert par le COBARIC afin de revégétaliser les bandes riveraines et d'aider à prévenir la prolifération des algues bleu-vert.

Au final, ce sont **5 229 arbustes** produits par les Serres Saint-Georges qui ont trouvé preneur parmi les riverains des associations de lacs suivantes : des Abénaquis (Sainte-Aurélie et Saint-Zacharie), Drolet (Lac-Drolet), Fortin (Saint-Alfred et Saint-Victor), des Îles (Saint-Georges), Jolicoeur (Adstock), Poulin (Lac-Poulin), Paquet (Saint-Côme) et des Trois Mille (Sainte-Cécile-de-Whitton).

RAPPORT D'ACTIVITÉS

Caractérisation du doré jaune dans la rivière Chaudière

Page couverture du carnet du pêcheur © COBARIC, 2013



Au cours de la dernière année, le COBARIC a réalisé un carnet du pêcheur qui permettra de suivre la population de doré jaune dans le secteur de la rivière Chaudière compris entre les municipalités de Beauceville et de Scott. Cent carnets du pêcheur seront distribués à des pêcheurs intéressés dès le début de la période de pêche avec l'aide des responsables du tournoi de pêche du Festival des travailleurs de Saint-Joseph-de-Beauce. Cette activité permettra de localiser l'espèce dans la rivière Chaudière, mais aussi de mesurer les spécimens et d'évaluer le nombre de dorés pêchés (prélevés et remis à l'eau). Les pêcheurs qui remettront leur carnet complété seront éligibles à un tirage de prix de participation offerts par nos commanditaires lors du tournoi de pêche qui aura lieu à la mi-août 2014.

Projet d'inventaire du benthos dans la rivière Chaudière

À l'automne 2013, le COBARIC a été mandaté par la firme Pomerleau et le MDDEFP pour réaliser un suivi des macroinvertébrés benthiques de la rivière Chaudière. Selon les espèces benthiques retrouvées dans les échantillons et leur abondance relative, il est possible de donner une appréciation de la qualité de l'eau et de l'habitat aquatique. Les premiers 40 km de la rivière Chaudière, entre Lac-Mégantic et Saint-Ludger, ont été échantillonnés en septembre et octobre 2013. Au total, ce sont neuf stations dont deux localisées dans des cours d'eau de référence, soit les rivières Nebnellis et Samson, qui ont été caractérisées. Par la suite, le benthos des échantillons recueillis a été trié et identifié en laboratoire. Cet inventaire permettra au Ministère d'évaluer l'impact du déversement de pétrole à la suite de l'accident ferroviaire survenu à Lac-Mégantic.



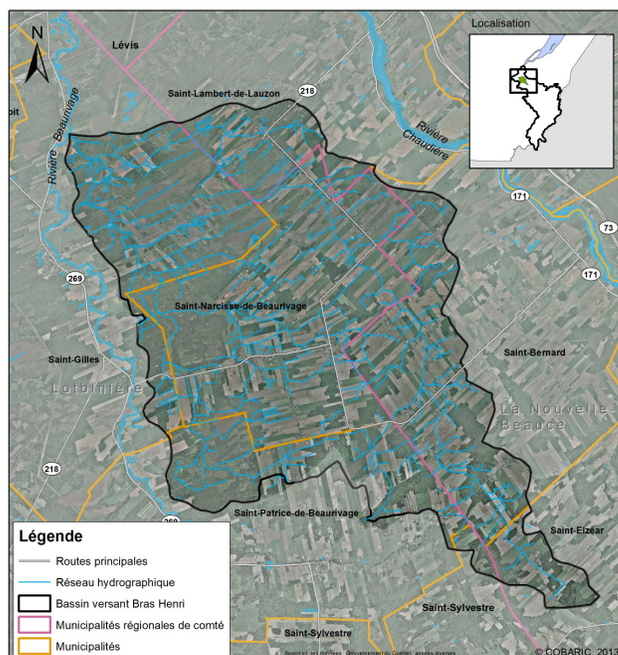
Heptageniidae © COBARIC, 2013

Échantillonnage du benthos © COBARIC, 2013

RAPPORT D'ACTIVITÉS

Projet de gestion intégrée de l'eau par bassin versant en milieu agricole - Bras d'Henri

Bassin versant du Bras d'Henri



Bassin versant Bras d'Henri © COBARIC, 2012

Un projet collectif de gestion intégrée de l'eau par bassin versant en milieu agricole est en cours dans le bassin versant du Bras d'Henri depuis le 1^{er} avril 2013. Pour mener à bien ce projet, un coordonnateur offre un accompagnement aux exploitants agricoles afin d'effectuer un diagnostic de leurs terres et de proposer des pratiques ou des aménagements diminuant l'impact des activités agricoles sur les cours d'eau.

Cette année, les propriétaires de **64 entreprises** du bassin versant ont été rencontrés individuellement, permettant la planification d'actions à réaliser au cours des prochaines années. Un échantillonnage hebdomadaire de la qualité de l'eau a été réalisé entre le 16 avril et le 19 novembre afin d'en suivre l'évolution.

Également, un projet d'identification de la bande riveraine par l'installation de piquets a été mis en place pour ce secteur et les bandes riveraines ont été balisées sur les terres de **trois entreprises**.

Trois formations ont aussi été offertes aux producteurs au cours de l'année 2013-2014 :

- ◆ Pratiques de gestion bénéfiques dans le bassin versant du Bras d'Henri. Formation en milieu agricole pour le lancement du projet du bassin versant du Bras d'Henri (Saint-Bernard, 13 juin 2013);
- ◆ Journée de formation sur le travail réduit et le semi-direct (Saint-Narcisse-de-Beaurivage, 3 octobre 2013);
- ◆ Les engrais verts : plus facile qu'on pense. Formation sur les engrais verts, les cultures intercalaires et les couverts végétaux (Saint-Narcisse-de-Beaurivage, 10 mars 2014).

Ces activités sont financées principalement par le programme Prime-Vert du ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ).



Affiche du projet piquet Bras d'Henri
© COBARIC, 2013



Bassin versant du Bras d'Henri, Saint-Bernard
© Geneviève Montminy, Club de fertilisation de
la Beauce, 2013

RAPPORT D'ACTIVITÉS

Première édition du programme de financement pour la mise en œuvre du PDE

Cette année, le COBARIC a élargi les objectifs de son programme de financement, qui auparavant visait uniquement à contrer les problématiques liées aux cyanobactéries. Le nouveau programme, à la disposition des associations riveraines de son territoire, souhaite maintenant encourager les projets qui permettent la réalisation d'actions identifiées dans le PDE.

Programme 2013-2014

L'enveloppe globale du programme 2013-2014, lancé le 22 avril 2013, était de 9 500 \$.

Cinq associations riveraines ont déposé un projet dont trois ont été retenus. Il s'agit des projets des associations des lacs Fortin, Jolicoeur et des Abénaquis :

- ◆ Association pour la protection de l'environnement du lac Fortin : *Revégétalisation des berges du lac Fortin, phase 3*
- ◆ Association des riverains du lac Jolicoeur : *Aération du lac*
- ◆ Association des riverains du lac des Abénaquis : *Revitaliser les berges ainsi qu'une partie de l'affluent principal du lac afin de réduire l'érosion*

Rencontre annuelle des associations de riverains

Le COBARIC a tenu le 29 octobre 2013 à Saint-Georges la cinquième édition de la Rencontre annuelle des associations de riverains du bassin versant de la rivière Chaudière. Les représentants municipaux étaient également conviés à se joindre au groupe afin de bénéficier des conférences et d'échanger avec les associations.

Près de 50 participants étaient à la rencontre où onze lacs du bassin versant de la rivière Chaudière étaient représentés : des Abénaquis, Drolet, Fortin, des Îles, Jolicoeur, Portage, Poulin, Beaurivage, aux Cygnes, des Trois Mille et Mégantic. En avant-midi, des conférences portant sur la législation relative aux plans d'eau ont été effectuées par quatre conférenciers provenant du MDDEFP, du MAMROT et de Transports Canada. En après-midi, des discussions entre le COBARIC et les associations de riverains du bassin versant ont permis de faire le bilan de certains programmes et de connaître les besoins et activités des associations riveraines.



Cinquième édition de la rencontre des associations de riverains du bassin versant de la rivière Chaudière à Saint-Georges
© COBARIC, 2013

RAPPORT D'ACTIVITÉS

PARTENARIATS et COLLABORATIONS

Regroupement des OBV de la Chaudière-Appalaches (OBV-CA)

Les neuf organismes de bassins versants touchant à la région administrative de la Chaudière-Appalaches ont poursuivi leur collaboration dans le cadre de projets régionaux, pour le partage des ressources et pour assurer une représentativité des organismes de bassins versants sur plusieurs instances régionales.

Cette année, le comité directeur des OBV-CA s'est réuni a **cinq** reprises et le comité conjoint président-directeur, **deux** fois, les 14 et 27 mai 2013.

Identification des sous-bassins versants agricoles prioritaires en Chaudière-Appalaches

Ce projet conjoint des OBV de la région vise à produire un portrait régional des zones prioritaires d'intervention pour lesquelles la dégradation de la qualité de l'eau semble provenir majoritairement du secteur agricole. Il est réalisé principalement par le COBARIC et le GROBEC. Ayant débuté en octobre 2013, il se terminera le 1er août 2014.

Les étapes réalisées cette année ont consisté en la délimitation de l'unité de travail (superficie souhaitée des bassins versants à cibler), la détermination des critères d'analyse et l'acquisition des données nécessaires au projet.

Au final, une liste priorisant les bassins versants pour la tenue d'éventuels projets collectifs en milieu agricole sera produite. Un portrait sera rédigé pour 20 de ces bassins.

Le projet est réalisé dans le cadre du Programme Prime-Vert, sous-volet 3.1 – Approche régionale avec une aide financière du ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ).

RAPPORT D'ACTIVITÉS



Russell Gilbert et Jean-Marc Ballard © COBARIC, 2013

Projet d'acquisition de connaissances sur les eaux souterraines en Chaudière-Appalaches

L'année 2013-2014 a été principalement dédiée à la réalisation d'une campagne de caractérisation hydrogéologique sur le terrain, de mai à novembre 2013. Les travaux comprenaient notamment l'échantillonnage d'eau, des sondages et des forages dans les dépôts meubles et au roc, l'installation de puits de suivi, des essais de perméabilité et des levés géophysiques. Ce volet a été réalisé par l'Institut national de la recherche scientifique (INRS), qui est responsable du projet.

Des efforts significatifs ont aussi été dédiés à l'extraction et à la compilation des données. La collecte de rapports hydrogéologiques a permis d'obtenir plus de 200 de ces rapports en provenance des municipalités de la région. Un questionnaire sur l'utilisation municipale de l'eau a également été complété par près du deux tiers d'entre elles.

Une rencontre des partenaires a eu lieu le 18 juin 2013 à Lévis. Le comité aviseur du projet, formé de représentants de la Conférence régionale des élu(e)s, des MRC, des OBV, de la Fédération de l'UPA, du MAPAQ, du MDDEFP, de l'Institut de recherche et de développement en agroenvironnement (IRDA) et de l'INRS s'est réuni une première fois le 31 octobre 2013. Le rôle de ce comité est d'assurer le suivi du projet en lien avec les organisations responsables de sa réalisation.

Ce projet s'inscrit dans le cadre du Programme d'acquisition de connaissances sur les eaux souterraines du Québec (PACES), qui est sous la responsabilité du MDDEFP. La région d'étude comprend les neuf MRC de la région de la Chaudière-Appalaches. Le COBARIC est responsable de la coordination régionale du projet pour le compte des OBV de Chaudière-Appalaches.



© INRS

RAPPORT D'ACTIVITÉS

Système de surveillance de la rivière Chaudière

Au cours de la dernière année, le Comité de réalisation constitué du COBARIC, des municipalités de Beauceville, de Saint-Joseph-de-Beauce et de Sainte-Marie ainsi que du Ministère de la Sécurité publique s'est rencontré **deux** fois. Il a notamment travaillé à l'élaboration d'un protocole d'entente sur l'entretien et l'utilisation des équipements du Système de surveillance de la Chaudière (SSRC) et à la mise en place des assises nécessaires au développement éventuel de l'interopérabilité avec le géoportail du Ministère de la Sécurité publique et des abonnements citoyens.

Le COBARIC a également déposé sa candidature dans le cadre du prix d'excellence en gestion de l'eau du conseil des Fédérations pour la réalisation du SSRC.



ÉVÉNEMENT

« Mon arbre à moi »



Kiosque à « Mon arbre à moi »
© Association forestière des deux rives, 2013

Le 26 mai 2013, le COBARIC a été invité à tenir un kiosque lors de la fête familiale *Mon arbre à moi* qui a eu lieu au Parc des Chutes-de-la-Chaudière à Charny. Cette activité était organisée par l'Association forestière des deux rives en collaboration avec la Ville de Lévis et la Direction régionale de la Capitale-Nationale et de la Chaudière-Appalaches du ministère des Ressources naturelles et de la Faune. Cet événement s'inscrivait dans le cadre du *Mois de l'arbre et des forêts*. Pendant la journée, environ 1200 personnes ont circulé sous le chapiteau.

ANNEXE

États financiers

**COMITÉ DE BASSIN DE LA
RIVIÈRE CHAUDIÈRE**

Exercice terminé le 31 mars 2014

COMITÉ DE BASSIN DE LA RIVIÈRE CHAUDIÈRE

États financiers

Exercice terminé le 31 mars 2014

Rapport de l'auditeur indépendant	1
États financiers	
Bilan	3
État des résultats	4
État de l'évolution de l'actif net	5
État des flux de trésorerie	6
Notes afférentes aux états financiers	7
Annexe - Opération Bleu-Vert, Rivière Branche Jacques, Projets Bras d'Henri et Projet Îles Brulées	13
Annexe - Système de surveillance de la rivière Chaudière, Projet PACES, Projet Rivière Arnold et Projet Benthos	14
Annexe - Projet Bassins versants prioritaires et Projet Cugnet	15



RAPPORT DE L'AUDITEUR INDÉPENDANT

Aux membres de Comité de bassin de la rivière Chaudière

Nous avons effectué l'audit des états financiers ci-joints de Comité de bassin de la rivière Chaudière, qui comprennent le bilan au 31 mars 2014 et les états des résultats, de l'évolution de l'actif net et des flux de trésorerie pour l'exercice terminé à cette date, ainsi qu'un résumé des principales méthodes comptables et d'autres informations explicatives.

Responsabilité de la direction pour les états financiers

La direction est responsable de la préparation et de la présentation fidèle de ces états financiers conformément aux normes comptables canadiennes pour les organismes sans but lucratif, ainsi que du contrôle interne qu'elle considère comme nécessaire pour permettre la préparation d'états financiers exempts d'anomalies significatives, que celles-ci résultent de fraudes ou d'erreurs.

Responsabilité de l'auditeur

Notre responsabilité consiste à exprimer une opinion sur les états financiers, sur la base de notre audit. Nous avons effectué notre audit selon les normes d'audit généralement reconnues du Canada. Ces normes requièrent que nous nous conformions aux règles de déontologie et que nous planifions et réalisons l'audit de façon à obtenir l'assurance raisonnable que les états financiers ne comportent pas d'anomalies significatives.

Un audit implique la mise en oeuvre de procédures en vue de recueillir des éléments probants concernant les montants et les informations fournis dans les états financiers. Le choix des procédures relève du jugement de l'auditeur, et notamment de son évaluation des risques que les états financiers comportent des anomalies significatives, que celles-ci résultent de fraudes ou d'erreurs. Dans l'évaluation de ces risques, l'auditeur prend en considération le contrôle interne de l'entité portant sur la préparation et la présentation fidèle des états financiers, afin de concevoir des procédures d'audit appropriées aux circonstances, et non dans le but d'exprimer une opinion sur l'efficacité du contrôle interne de l'entité. Un audit comporte également l'appréciation du caractère approprié des méthodes comptables retenues et du caractère raisonnable des estimations comptables faites par la direction, de même que l'appréciation de la présentation d'ensemble des états financiers.

Nous estimons que les éléments probants que nous avons obtenus sont suffisants et appropriés pour fonder notre opinion d'audit.



Opinion

À notre avis, les états financiers donnent, dans tous leurs aspects significatifs, une image fidèle de la situation financière du Comité de bassin de la rivière Chaudière au 31 mars 2014, ainsi que de ses résultats d'exploitation et de ses flux de trésorerie pour l'exercice terminé à cette date, conformément aux normes comptables canadiennes pour les organismes sans but lucratif.

*Lemieux Nolet*¹

LEMIEUX NOLET
comptables professionnels agréés
S.E.N.C.R.L.

Lévis (Québec)
Le 16 juin 2014

¹ CPA auditeur, CA permis no A115762



COMITÉ DE BASSIN DE LA RIVIÈRE CHAUDIÈRE

Bilan

31 mars 2014

	2014	2013
Actif		
Actif à court terme		
Encaisse	13 688 \$	9 421 \$
Dépôts à terme, 0,65 %, échéant de juillet à septembre 2014	141 000	151 000
Débiteurs (note 3)	3 357	35 012
Subventions à recevoir	35 765	16 981
Frais payés d'avance	623	642
	<u>194 433</u>	<u>213 056</u>
Immobilisations corporelles (note 4)	11 421	15 140
	<u>205 854 \$</u>	<u>228 196 \$</u>
Passif et actif net		
Passif à court terme		
Créditeurs (note 5)	40 915 \$	32 615 \$
Subvention à rembourser	-	4 507
Produits reportés (note 6)	17 182	1 500
	<u>58 097</u>	<u>38 622</u>
Apports reportés afférents aux immobilisations corporelles	1 628	2 325
	<u>59 725</u>	<u>40 947</u>
Actif net		
Investi en immobilisations	9 793	12 815
Non affecté	136 336	174 434
	<u>146 129</u>	<u>187 249</u>
	<u>205 854 \$</u>	<u>228 196 \$</u>

Engagement (note 7)

Au nom du conseil,

_____, administrateur

_____, administrateur



COMITÉ DE BASSIN DE LA RIVIÈRE CHAUDIÈRE

État des résultats

Exercice terminé le 31 mars 2014

	2014	2013
Produits		
Fonctionnement		
Intérêts	990 \$	1 851 \$
Mission des OBV : Ministère du Développement durable, de l'Environnement, de la Faune et des Parcs	124 500	124 500
Programme emploi étudiant - Gouvernement du Canada	-	2 383
	125 490	128 734
Programmes		
Opération Bleu-Vert	18 247	19 267
Rivière Branche Jacques	6 600	21 853
Projets Bras d'Henri	59 951	46 323
Projet Îles Brulées	5 115	-
Système de surveillance de la rivière Chaudière	2 250	-
Projet PACES	34 037	25 787
Projet Rivière Arnold	13 319	-
Projet Benthos	24 750	-
Projet Bassins versants prioritaires	13 400	-
Projet Cugnet	6 749	-
	184 418	113 230
	309 908	241 964
Charges		
Fonctionnement		
Salaires et avantages sociaux	140 784	98 834
Déplacements	3 053	5 411
Promotion et représentation	4 405	3 207
Loyer	5 346	3 765
Amortissement des immobilisations corporelles et des apports reportés afférents aux immobilisations corporelles	4 140	4 576
Télécommunications et refonte du site internet	8 513	2 059
Papeterie, dépenses de bureau et services informatiques	5 610	9 597
Assurances	1 264	1 042
Honoraires	5 961	4 030
Matériel et échantillons	2 150	-
Frais bancaires	433	422
Frais de fonctionnement imputés aux programmes	(9 204)	(5 098)
	172 455	127 845
Programmes		
Opération Bleu-Vert (annexe)	18 247	18 698
Rivière Branche Jacques (annexe)	6 600	21 853
Projets Bras d'Henri (annexe)	60 192	46 127
Projet Îles Brulées (annexe)	5 144	-
Système de surveillance de la rivière Chaudière (annexe)	2 250	7 340
Projet PACES (annexe)	34 037	25 787
Projet Rivière Arnold (annexe)	15 156	-
Projet Benthos (annexe)	16 798	-
Projet Bassins versants prioritaires (annexe)	13 400	-
Projet Cugnet (annexe)	6 749	-
	178 573	119 805
	351 028	247 650
Excédent (insuffisance) des produits sur les charges de fonctionnement	(46 965)	889
Excédent (insuffisance) des produits sur les charges des programmes	5 845	(6 575)
Insuffisance des produits sur les charges	(41 120) \$	(5 686) \$



COMITÉ DE BASSIN DE LA RIVIÈRE CHAUDIÈRE

État de l'évolution de l'actif net

Exercice terminé le 31 mars 2014

	Investi en immo- bilisations	Non affecté	2014 Total	2013 Total
Solde au début de l'exercice	12 815 \$	174 434 \$	187 249 \$	192 935 \$
Insuffisance des produits sur les charges	(4 140)	(36 980)	(41 120)	(5 686)
Acquisition d'immobilisations corporelles	1 118	(1 118)	-	-
Solde à la fin de l'exercice	9 793 \$	136 336 \$	146 129 \$	187 249 \$



COMITÉ DE BASSIN DE LA RIVIÈRE CHAUDIÈRE

État des flux de trésorerie

Exercice terminé le 31 mars 2014

	2014	2013
Activités d'exploitation		
Insuffisance des produits sur les charges	(41 120) \$	(5 686) \$
Élément sans incidence sur la trésorerie		
Amortissement des immobilisations corporelles et des apports reportés afférents aux immobilisations corporelles	4 140	4 576
	(36 980)	(1 110)
Variation nette des éléments hors caisse du fonds de roulement		
Débiteurs	31 655	(31 604)
Subventions à recevoir	(18 784)	(11 021)
Frais payés d'avance	19	(242)
Créditeurs	8 300	13 719
Subvention à rembourser	(4 507)	4 507
Produits reportés	15 682	(2 000)
	(4 615)	(27 751)
Activités d'investissement		
Remboursement du dépôt à terme	10 000	15 000
Acquisition d'immobilisations corporelles	(1 118)	(6 333)
	8 882	8 667
Activités de financement		
Apports reportés afférents aux immobilisations corporelles	-	2 702
Variation nette de la trésorerie et des équivalents de trésorerie	4 267	(16 382)
Trésorerie et équivalents de trésorerie au début de l'exercice	9 421	25 803
Trésorerie et équivalents de trésorerie à la fin de l'exercice	13 688 \$	9 421 \$



COMITÉ DE BASSIN DE LA RIVIÈRE CHAUDIÈRE

Notes afférentes aux états financiers

Exercice terminé le 31 mars 2014

1. Statut et nature des activités

L'organisme, constitué en vertu de la Partie III de la Loi sur les compagnies du Québec, est un organisme sans but lucratif au sens de la Loi de l'impôt sur le revenu. Il a pour mission d'organiser, dans une perspective de développement durable, la gestion intégrée de l'eau à l'échelle du bassin versant de la rivière Chaudière. Il agit auprès des usagers de l'eau du bassin versant de la rivière Chaudière, afin de favoriser la pérennité de la ressource eau, par la concertation et la participation des usagers de l'eau du territoire.

2. Principales méthodes comptables

2.1 Référentiel comptable applicable

Les états financiers ont été dressés conformément aux normes comptables canadiennes pour les organismes sans but lucratif.

2.2 Utilisation d'estimations

La préparation des états financiers, conformément aux normes comptables canadiennes pour les organismes sans but lucratif, exige que la direction procède à des estimations et pose des hypothèses qui ont une influence sur le montant présenté au titre des actifs et des passifs, sur l'information fournie à l'égard des actifs et passifs éventuels à la date des états financiers et sur le montant présenté au titre des produits et des charges au cours de la période considérée. Ces estimations sont révisées périodiquement et des ajustements sont apportés au besoin aux résultats de l'exercice au cours duquel ils deviennent connus.

2.3 Trésorerie et équivalents de trésorerie

La politique de l'organisme consiste à présenter dans la trésorerie et les équivalents de trésorerie les soldes bancaires incluant les découverts bancaires dont les soldes fluctuent souvent entre le positif et le négatif.



COMITÉ DE BASSIN DE LA RIVIÈRE CHAUDIÈRE

Notes afférentes aux états financiers, suite

Exercice terminé le 31 mars 2014

2. Principales méthodes comptables (suite)

2.4 Instruments financiers

2.4.1 Évaluation des instruments financiers

L'organisme évalue initialement ses actifs et passifs financiers à la juste valeur sauf dans le cas de certaines opérations qui ne sont pas conclues dans des conditions de concurrence normale.

Il évalue ultérieurement tous ses actifs financiers et ses passifs financiers au coût après amortissement.

Les actifs financiers évalués au coût après amortissement se composent de l'encaisse, des dépôts à terme, des comptes clients et des subventions à recevoir.

Les passifs financiers évalués au coût après amortissement se composent des comptes fournisseurs.

2.4.2 Dépréciation des instruments financiers

Les actifs financiers évalués au coût après amortissement sont soumis à un test de dépréciation s'il existe des indications possibles de dépréciation. Le montant de réduction de valeur est comptabilisé au résultat net. La moins-value déjà comptabilisée peut faire l'objet d'une reprise de valeur dans la mesure de l'amélioration, soit directement, soit par l'ajustement du compte de provision, sans être supérieure à ce qu'elle aurait été à la date de reprise si la moins-value n'avait jamais été comptabilisée. Cette reprise est comptabilisée au résultat net.

2.5 Immobilisations corporelles et apports reportés afférents aux immobilisations corporelles

Les immobilisations corporelles et les apports reportés afférents aux immobilisations corporelles sont comptabilisés au coût. Ils sont amortis sur leur durée de vie utile selon la méthode de l'amortissement dégressif au taux annuel de 30 %.



COMITÉ DE BASSIN DE LA RIVIÈRE CHAUDIÈRE

Notes afférentes aux états financiers, suite

Exercice terminé le 31 mars 2014

2. Principales méthodes comptables (suite)

2.6 Constatation des produits

2.6.1 Apports

L'organisme applique la méthode du report pour comptabiliser les apports. Les apports affectés sont constatés à titre de produits de l'exercice au cours duquel les charges connexes sont engagées. Les apports non affectés sont constatés à titre de produits lorsqu'ils sont reçus ou à recevoir si le montant à recevoir peut faire l'objet d'une estimation raisonnable et que sa réception est raisonnablement assurée.

2.6.2 Autres produits

Les autres produits inclus dans les programmes sont comptabilisés lorsqu'il existe une assurance raisonnable que l'organisme se conformera aux conditions rattachées à ceux-ci et que l'encaissement est raisonnablement assuré

2.7 Ventilation des charges

Les coûts directs de fonctionnement, autres que les salaires, sont imputés à chaque programme concerné. Les salaires et charges sociales sont imputés aux programmes selon les heures travaillées aux activités des programmes concernés. Pour certains programmes, l'imputation des salaires est limitée à l'excédent des produits du programme sur les coûts directs de fonctionnement, l'excédent du temps consacré au programme étant absorbé par le fonds de fonctionnement.

3. Débiteurs

	2014	2013
Clients	1 854 \$	29 813 \$
Taxes à la consommation	513	4 099
Intérêts	565	675
Regroupement des organismes de bassins versants du Québec (ROBVQ)	425	425
	3 357 \$	35 012 \$



COMITÉ DE BASSIN DE LA RIVIÈRE CHAUDIÈRE

Notes afférentes aux états financiers, suite

Exercice terminé le 31 mars 2014

4. Immobilisations corporelles

			2014	2013
	Coût	Amortissement cumulé	Valeur nette	Valeur nette
Mobilier et agencement	9 676 \$	8 284 \$	1 392 \$	1 990 \$
Équipement informatique	28 915	19 618	9 297	12 105
Matériel et outillage	1 494	762	732	1 045
	40 085 \$	28 664 \$	11 421 \$	15 140 \$

5. Crédoiteurs

	2014	2013
Comptes fournisseurs et frais courus	8 393 \$	9 727 \$
Salaires à payer	7 702	5 952
Déductions à la source	20 538	15 085
Vacances à payer	4 282	1 851
	40 915 \$	32 615 \$



COMITÉ DE BASSIN DE LA RIVIÈRE CHAUDIÈRE

Notes afférentes aux états financiers, suite

Exercice terminé le 31 mars 2014

6. Produits reportés

Les produits reportés qui sont présentés au bilan représentent des financements destinés à couvrir les charges de différents projets au cours de l'exercice subséquent. La composition de ces produits reportés est la suivante :

	2014	2013
Solde au début de l'exercice	1 500 \$	3 500 \$
Montant encaissé au cours de l'exercice	17 182	17 275
Montant constaté à titre de produits au cours de l'exercice	(1 500)	(19 275)
Solde à la fin de l'exercice	17 182 \$	1 500 \$

7. Engagement

L'organisme a signé un bail venant à échéance le 31 mars 2018. Les loyers minimums futurs totalisent 22 000 \$ et se répartissent comme suit : 2015 à 2018 - 5 500 \$.

8. Dépendance économique

L'organisme dépend du ministère du Développement durable, de l'Environnement, de la Faune et des Parcs pour le financement de son fonctionnement.



COMITÉ DE BASSIN DE LA RIVIÈRE CHAUDIÈRE

Notes afférentes aux états financiers, suite

Exercice terminé le 31 mars 2014

9. Exposition aux risques financiers

L'organisme, par le biais de ses instruments financiers, est exposé à divers risques. L'analyse suivante indique l'exposition et les concentrations de l'organisme aux risques à la date du bilan, soit au 31 mars 2014.

Risque de liquidité

Le risque de liquidité est le risque qu'une entité éprouve des difficultés à honorer des engagements liés à des passifs financiers. L'organisme est exposé à ce risque principalement en regard de ses crédeturs.

Risque de crédit

Le risque de crédit est le risque qu'une partie à un instrument financier manque à l'une de ses obligations et amène de ce fait l'autre partie à subir une perte financière. Les principaux risques de crédit pour l'organisme sont liés aux débiteurs. L'organisme consent du crédit à ses clients dans le cours normal de ses activités.

Risque de taux d'intérêt

Le risque de taux d'intérêt est le risque que la juste valeur ou les flux de trésorerie futurs d'un instrument financier fluctuent en raison des variations de taux d'intérêt du marché. L'organisme est exposé au risque de taux d'intérêt en ce qui concerne ses instruments financiers à taux d'intérêt fixe qui assujettissent l'organisme à un risque de juste valeur. L'organisme est exposé à ce type de risque relativement à ses dépôts à terme.

10. Autres informations sur l'état des résultats

Les produits provenant des divers paliers gouvernementaux comptabilisés dans les différents programmes se sont élevés à 118 065 \$ au cours de l'exercice (2013 - 67 718 \$).



COMITÉ DE BASSIN DE LA RIVIÈRE CHAUDIÈRE

Annexe - Opération Bleu-Vert, Rivière Branche Jacques, Projet Bras d'Henri
et Projets Îles Brulées

Exercice terminé le 31 mars 2014

	2014	2013
Opération Bleu-Vert		
Salaires et avantages sociaux	11 310 \$	10 128 \$
Services contractuels	1 500	3 766
Déplacements et représentation	2 666	2 065
Loyer	824	-
Location d'équipements	-	165
Papeterie et dépenses de bureau	292	388
Télécommunications	-	619
Honoraires	-	500
Frais de fonctionnement imputés	1 655	750
Matériel et échantillons	-	317
	18 247 \$	18 698 \$
Rivière Branche Jacques		
Salaires et avantages sociaux	4 897 \$	8 394 \$
Services contractuels	-	4 071
Déplacements et représentation	138	560
Location d'équipements	-	1 921
Papeterie et dépenses de bureau	125	248
Télécommunications	55	99
Honoraires	-	2 385
Frais de fonctionnement imputés	997	1 700
Matériel et échantillons	388	2 475
	6 600 \$	21 853 \$
Projets Bras d'Henri		
Salaires et avantages sociaux	47 776 \$	33 169 \$
Services contractuels	2 400	458
Déplacements et représentation	2 806	633
Papeterie et dépenses de bureau	1 731	826
Frais de fonctionnement imputés	3 974	1 422
Matériel et échantillons	1 505	9 619
	60 192 \$	46 127 \$
Projet Îles Brulées		
Salaires et avantages sociaux	1 840 \$	- \$
Déplacements et représentation	71	-
Location d'équipements	398	-
Papeterie et dépenses de bureau	126	-
Matériel et échantillons	2 709	-
	5 144 \$	- \$



COMITÉ DE BASSIN DE LA RIVIÈRE CHAUDIÈRE

Annexe - Système de surveillance de la rivière Chaudière, Projet PACES, Projet Rivière Arnold
et Projet Benthos

Exercice terminé le 31 mars 2014

	2014	2013
Système de surveillance de la rivière Chaudière		
Services contractuels	2 250 \$	7 290 \$
Service informatique	-	50
	2 250 \$	7 340 \$
Projet PACES		
Salaires et avantages sociaux	27 908 \$	20 264 \$
Déplacements et représentation	2 464	2 157
Papeterie et dépenses de bureau	575	1 046
Télécommunications	-	823
Honoraires	1 091	100
Frais de fonctionnement imputés	1 999	1 226
Matériel et échantillons	-	171
	34 037 \$	25 787 \$
Projet Rivière Arnold		
Salaires et avantages sociaux	13 128 \$	- \$
Déplacements et représentation	1 520	-
Papeterie et dépenses de bureau	50	-
Matériel et échantillons	458	-
	15 156 \$	- \$
Projet Benthos		
Salaires et avantages sociaux	6 190 \$	- \$
Déplacements et représentation	1 153	-
Papeterie et dépenses de bureau	320	-
Honoraires	7 070	-
Matériel et échantillons	2 065	-
	16 798 \$	- \$



COMITÉ DE BASSIN DE LA RIVIÈRE CHAUDIÈRE

Annexe - Projet Bassins versants prioritaires et Projet Cugnet

Exercice terminé le 31 mars 2014

	2014	2013
Projet Bassins versants prioritaires		
Salaires et avantages sociaux	4 406 \$	- \$
Déplacements et représentation	209	-
Loyer	540	-
Papeterie et dépenses de bureau	498	-
Honoraires	7 429	-
Frais de fonctionnement imputés	318	-
	13 400 \$	- \$
Projet Cugnet		
Salaires et avantages sociaux	2 962 \$	- \$
Déplacements et représentation	36	-
Frais de fonctionnement imputés	260	-
Matériel et échantillons	3 491	-
	6 749 \$	- \$



Comité de bassin de la rivière Chaudière

700, rue Notre-Dame Nord, Suite D
Sainte-Marie (Québec) G6E 2K9

Téléphone : 418 389-0476

Télécopieur: 418 387-7060

Courriel : cobaric@cobaric.qc.ca

Site Internet : www.cobaric.qc.ca

