

RAPPORT ANNUEL

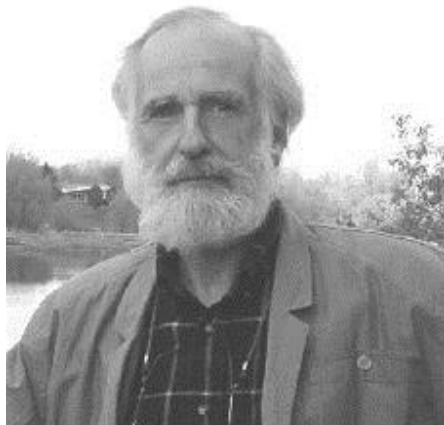
2013-2014



TABLE DES MATIERES

MOT DU PRESIDENT	1
L'ÉQUIPE DE LA SCABRIC	II
PRINCIPALES REALISATIONS	3
PLAN DIRECTEUR DE L'EAU	3
<i>Portrait, diagnostic et plan d'action du bassin versant</i>	<i>3</i>
<i>Portrait, diagnostic et plan d'action de la Zone</i>	<i>3</i>
<i>Mise en œuvre du PDE.....</i>	<i>3</i>
PROJETS REALISES ET QUI SE POURSUIVRONT	4
<i>Corridors verts</i>	<i>4</i>
<i>Opération Bleu-Vert</i>	<i>4</i>
<i>Projet Outardes.....</i>	<i>4</i>
<i>Location d'embarcations nautiques à Sainte-Martine</i>	<i>4</i>
<i>Lutte aux espèces exotiques envahissantes aquatiques</i>	<i>5</i>
<i>Projet bandes riveraines – piquets</i>	<i>5</i>
<i>Projet Vos puits sont-ils à l'abri ?</i>	<i>5</i>
<i>Écoles du bassin versant.....</i>	<i>5</i>
<i>Coordination de J'Adopte un cours d'eau.....</i>	<i>6</i>
<i>Échantillonnages des cours d'eau</i>	<i>6</i>
<i>Kiosques dans les événements publics durant l'année 2013</i>	<i>6</i>
<i>Inventaires de salamandres à quatre orteils</i>	<i>6</i>
<i>Échanges avec le réalisateur de La Saint-Louis : l'eau culte rivière</i>	<i>6</i>
PROJETS EN DEVELOPPEMENT	6
<i>Projets de bassins versants en milieu agricole.....</i>	<i>6</i>
<i>Projets associés à la restauration de Recreation Bay à Kahnawà:ke</i>	<i>7</i>
<i>Cartographie interactive du bassin versant</i>	<i>7</i>
<i>Réseau d'accès – Une rivière canotable</i>	<i>7</i>
DOSSIERS A SUIVRE	7
<i>Parcs éoliens</i>	<i>7</i>
<i>Vergers Leahy - CPTAQ.....</i>	<i>7</i>
<i>Traitement des eaux de fracturation des gaz de schiste à Huntingdon</i>	<i>7</i>
<i>Agrandissement du site d'enfouissement de Westville</i>	<i>7</i>
<i>Matières résiduelles fertilisantes</i>	<i>8</i>
ORGANISATION INTERNE DE LA SCABRIC	8
<i>Membres de la SCABRIC.....</i>	<i>8</i>
<i>Parution du bulletin aux membres de la SCABRIC.....</i>	<i>8</i>
<i>Conseil d'administration</i>	<i>8</i>
<i>Employés</i>	<i>9</i>
<i>Stagiaires</i>	<i>10</i>
<i>Site Internet</i>	<i>10</i>
<i>Centre de documentation</i>	<i>10</i>
DEVELOPPEMENT DU RESEAU DE LA SCABRIC	10
<i>Représentation</i>	<i>10</i>
<i>Visibilité médiatique</i>	<i>11</i>
<i>Calendrier des activités de la SCABRIC en 2013-2014.....</i>	<i>13</i>
<i>Calendrier des activités d'échantillonnage.....</i>	<i>16</i>
<i>Échanges de partenariat avec la SCABRIC</i>	<i>17</i>
<i>Adhésion et abonnement de la SCABRIC</i>	<i>17</i>
<i>Collaborateurs de la SCABRIC en 2013-2014</i>	<i>17</i>
ABREVIATIONS.....	18

MOT DU PRESIDENT



Les actions décrites dans le rapport annuel 2013-2014 sont toujours aussi nombreuses et pertinentes malgré nos modestes moyens. Elles contribuent à mettre en place de nouvelles façons de faire sur notre territoire. Elles assurent un mieux-être pour tous et chacun en protégeant une ressource essentielle, « l'Eau ». Le réseau de contacts que la SCABRIC a établi au cours de ces dernières années en est la pierre angulaire. La SCABRIC est dédiée à la mise en œuvre des correctifs nécessaires à nos nouvelles pratiques, afin d'assurer ce retour aux nombreux usages et services que nous procure cette ressource vitale.

Merci aux membres du conseil d'administration pour le temps que vous choisissez si généreusement de mettre au service de ce beau et grand projet collectif de la Zone Châteauguay.

Un grand merci au personnel de la SCABRIC, tout particulièrement Félix, Geneviève et Marie-Claudette, pour votre dévouement si précieux.

La bonne volonté, le dialogue, la concertation nous permettent d'aspirer aux idées les plus audacieuses.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Serge Bourdon'. The signature is stylized and fluid, with a large loop at the end.

Serge Bourdon
Président

L'ÉQUIPE DE LA SCABRIC



Geneviève Audet
Agente de l'environnement



Félix Blackburn
Directeur général



Marie-Claudette Lapointe
Adjointe administrative



Josiane Alarie
Chargée de projets



Kathleen Boothroyd-Roberts
Chargée de projets



Sébastien Rémillard
Chargé de projets et
consultant



Simon Jeanneau
Stagiaire français
IUT Université de Caen,
PDE BV rivière St-Louis et
projet avec une ferme biologique



Joaquim De Mello
Stagiaire de l'UQAM
Portrait rivière St-Louis

PRINCIPALES REALISATIONS

Plan directeur de l'eau

Portrait, diagnostic et plan d'action du bassin versant

Suite au dépôt, du plan directeur de l'eau (PDE), le 30 mars 2011, la SCABRIC a reçu les commentaires gouvernementaux en septembre 2012 et l'attestation de conformité du gouvernement du Québec en novembre 2012. L'intégration des commentaires a commencé mais n'est pas terminée. Cela sera fait à même le PDE de la Zone.

Portrait, diagnostic et plan d'action de la Zone

Le dépôt du PDE pour la Zone Châteauguay a été effectué le 31 mars 2014. Pour y parvenir, de nombreuses heures de recherches et de rédaction, deux (2) consultations publiques (20 août et 17 septembre 2013) et sept (7) rencontres de concertation (22 octobre 2013, 12 novembre 2013, 11 décembre 2013, 15 janvier 2014, 24 janvier 2014, 31 janvier 2014 et 12 février 2014) ont été réalisées, menant à la rédaction du PDE des autres bassins versants de la Zone Châteauguay. Deux stagiaires se sont partagé la tâche d'avancer le portrait du bassin versant de la rivière Saint-Louis. Les résultats ont été présentés à l'AGA du CRRC le 26 septembre 2013, à une assemblée spéciale du CA tenue le 27 février 2014 et auprès des producteurs agricoles de l'UPA des Jardins-de-Napierville, lors de leur assemblée générale annuelle, le 18 mars 2014.

Mise en œuvre du PDE

La SCABRIC, par ses projets et par la participation aux activités de réseautage auxquels elle a eu accès, a travaillé à encourager la mise en œuvre de certaines actions du PDE, entre autres en lien avec la réduction de l'érosion (Opération bleu-vert, projet Outardes, projet Bandes riveraines - piquets), la prévention du déclin de la biodiversité (Corridors verts, Espèces exotiques envahissantes), la réduction de la pollution agricole (projet Outardes), la protection de l'eau souterraine (projet Vos puits sont-ils à l'abri, transmission des données pour intégration aux prochains schémas d'aménagements par les MRC HSL et Beauharnois-Salaberry) et l'accès aux cours d'eau (parc Gaétan-Montpetit, un magnifique site d'observation d'oiseaux de rivage à Sainte-Martine).

D'autres acteurs du territoire sont également actifs dans la mise en œuvre du PDE, sans pour autant avoir signé des ententes en ce sens. Soulignons notamment :

- les efforts des conseillers en agroenvironnement (lutte à l'érosion, réduction de la pollution agricole, amélioration de la biodiversité) ;
- le développement de la route bleue sur le fleuve Saint-Laurent par le comité ZIP HSL (accès aux cours d'eau) ;
- les plantations et distributions d'arbres par le CRRC et plusieurs municipalités (lutte à l'érosion)
- les projets d'Ambioterra, par exemple l'atelier de transfert de connaissances au sujet de l'entretien des cours d'eau et des bandes riveraines.

Projets réalisés et qui se poursuivront

Corridors verts

La SCABRIC a terminé, conjointement avec NAQ, la première année de la phase II du projet de « planification des corridors verts dans la VHSL : plan d'action et communication ».

L'année dernière, on a créé un modèle positionnant des corridors verts potentiels à l'échelle régionale de la CRÉVHSL. Il était prévu de le mettre à jour afin de prendre en considération deux études majeures actuellement en cours, les « hotspots fauniques » du MRN en Montérégie et l'étude « Connexion Montérégie » de l'Université McGill. Ces études n'étaient pas disponibles en juin 2013, à la fin du financement disponible.

Une démarche d'acceptabilité sociale a été démarrée par la CRÉVHSL, avec les MRC et les partenaires du projet, auxquels s'est ajouté le comité ZIP HSL pour la poursuite du projet.

Opération Bleu-Vert

La SCABRIC a observé, pour la troisième année consécutive, deux occurrences de cyanobactéries dans la rivière Châteauguay, l'une à Huntingdon, provenant des étangs aérés, et l'une à Sainte-Martine, dans une baie à côté du parc Léveillé. Pour la première fois, on a observé, en avril 2013, des cyanobactéries dans un affluent de la rivière des Anglais à Très-Saint-Sacrement. Une formation a été fournie aux employés du service de location d'embarcations nautiques de Sainte-Martine (26 juin 2013). La SCABRIC a établi des liens entre diverses organisations qui ont réalisé des plantations d'arbres et d'arbustes en mai 2013.

Projet Outardes

Dans le bassin versant de la rivière aux Outardes, dans la région de Covey Hill, deux employés ont travaillé, en début d'année 2014, à la poursuite du projet. Ils ont effectué des suivis auprès de 44 des 55 propriétaires participants, qui ont reçu une mise à jour des cahiers adaptée à leur situation. Ils ont recruté 31 nouveaux propriétaires qui recevront des cahiers l'an prochain. Ces cahiers permettent d'informer les propriétaires au sujet de l'eau, des milieux naturels, de la faune et de la flore présente sur leur propriété, particulièrement pour les sensibiliser à la présence d'espèces en péril dans leur région et probablement sur leur propriété. De plus, les cahiers répondent à des questions spécifiques et rassemblent des coordonnées de personnes-ressources qui peuvent les aider à réaliser ou financer des activités d'amélioration de la qualité des habitats et de l'eau.

Les chargés de projet ont réalisé un sondage auprès de nombreux propriétaires pour obtenir un état de leurs connaissances au sujet des tortues des bois et voir la réception à laquelle on peut s'attendre si on souhaite réaliser des inventaires sur leur terrain. Une soirée d'information au sujet de la cohabitation avec les espèces en péril a été réalisée avec Ambioterra, Conservation de la nature et Amphibia Nature. Ils ont également complété l'analyse de l'indice de qualité des bandes riveraines (IQBR) pour les principaux cours d'eau du bassin versant. Ils ont également suivi la formation qui permettra de réaliser en mai, Sem'ail Jr, un projet de plantation d'ail des bois avec les jeunes d'une école, coordonné par le Biodôme de Montréal.

Location d'embarcations nautiques à Sainte-Martine

Le service de location de canots et de kayaks a démarré le 21 juin et s'est terminé le 25 août 2013. Trois étudiantes ont été embauchés au cours de l'été afin d'être préposés à la location. La SCABRIC a obtenu une subvention salariale qui a permis d'atteindre l'équilibre budgétaire au cours de l'année. La principale clientèle est locale et s'est maintenue, car c'est un type d'activité recherché par les gens de la région.

Lutte aux espèces exotiques envahissantes aquatiques

À l'automne 2013, le MDDELCC a démarré un projet pilote d'activités de sensibilisation ciblées auprès des pêcheurs et des plaisanciers. Une journée de sensibilisation à la marina Port Lewis et quelques activités de sensibilisation ont été réalisées dans des endroits publics variés : *Festiglacé* de Sainte-Martine, *Marché fermier d'hiver* d'Ormstown et dans quelques endroits où des pêcheurs sur la glace se rassemblent (Lac Saint-François, Lac Saint-Louis). Une session d'information a été réalisée à Sainte-Martine pour les pêcheurs, en collaboration avec l'association de chasse, pêche et plein-air *Les Balbuzards*. Des dépliants ont été distribués aux municipalités, aux associations de pêcheurs et de chasseurs et plusieurs publications ont été réalisées sur divers sites Internet et bulletins d'information.

Projet bandes riveraines – piquets

La SCABRIC a réalisé une première expérience de balisage volontaire des bandes riveraines par l'installation de piquets délimitant les distances réglementaires chez des agriculteurs volontaires, dans le cadre de ce projet financé surtout par le MAPAQ – Prime-vert, volet 4 et par l'Opération bleu-vert. Une importante collaboration a été développée avec quatre (4) clubs conseils en agroenvironnement, soit : Pleine-Terre (RAAC, Club Agro-Moisson Lac Saint-Louis), Club agroenvironnemental du Suroît et Club agroenvironnemental du Bassin Laguerre. En quelques semaines, la SCABRIC a installé des piquets chez 10 des 16 producteurs agricoles ciblés, couvrant 9,9 km de rives de cours d'eau. Cette activité vise à aider les propriétaires à respecter les distances minimales prévues par les règlements.

Projet Vos puits sont-ils à l'abri ?

La SCABRIC a démarré une démarche pour sensibiliser les agriculteurs à l'importance de respecter les aires de protection autour des puits, tant les leurs que ceux de leurs voisins. Le travail de sensibilisation a été réalisé auprès de 62 des 135 producteurs agricoles enregistrés de la municipalité de Saint-Chrysostome. Parmi les 50 agriculteurs rencontrés chez eux, 49 puits ont été recensés, dont 42 respectaient les aires de protection. Également, on a recensé 127 puits chez des voisins non-agriculteurs. Dans le cadre de ces démarches la SCABRIC a constaté 36 cas de non-conformité, dont 29 étaient associés au non-respect de l'aire de protection des puits des voisins.

La SCABRIC a constaté qu'aucune base de données n'existe pour le territoire de Saint-Chrysostome qui permettrait aux producteurs et aux agronomes de connaître la localisation des puits des voisins avec une précision suffisante pour appliquer la réglementation. La seule base de données existante, le Système d'information hydrogéologique (SIH), est incomplète et, pour les vieux puits, peu précise. Les conseillers agricoles que nous avons consultés ont fait le même constat sur d'autres territoires.

Des projets dans la région de Lanaudière (MAPAQ) et de Québec (Club agroenvironnemental de la Rive Nord) ont visé une mise à jour plus précise des informations dans le SIH et ont diffusé ces informations aux municipalités, aux agronomes ou aux producteurs agricoles. Nous proposons donc de suivre ces exemples et de compléter et de mettre à jour le SIH en localisant sur le terrain les puits situés en milieu agricole et d'envoyer des cartes aux producteurs et conseillers agricoles intéressés, indiquant la localisation des puits avoisinants.

Écoles du bassin versant

La SCABRIC a été présente dans plusieurs écoles au cours de l'année 2013 : au cégep de Valleyfield (17 avril 2013), à l'école La Magdeleine de La Prairie (25 avril 2013). Dans le cadre du projet Outardes, la SCABRIC a présenté les espèces en péril de la région et leurs habitats à l'école CVR du 24 au 30 avril 2013 et à l'école Ormstown Elementary du 24 au 26 mars 2014. La SCABRIC a aussi suivi une formation au Biodôme de Montréal pour la préparation de l'activité *Sem'ail Jr*, qui permettra, dès le printemps 2014, de semer des graines d'ail des bois et de suivre leur évolution avec les élèves de 3^e-4^e année des écoles primaires, dans le cadre du projet Outardes.

Coordination de J'Adopte un cours d'eau

La SCABRIC a poursuivi, au cours de l'année 2013-2014, son rôle de coordonnateur régional du programme J'adopte un cours d'eau pour les écoles du sud-ouest du Québec et même pour une école de l'état de New-York. Ce projet permet aux jeunes de découvrir les sciences à travers une expérience d'identification des macroinvertébrés benthiques et des paramètres physico-chimiques de l'eau.

Au cours de l'année 2013-2014, deux nouvelles écoles ont reçu une formation pour *J'Adopte un cours d'eau*, le collège Bourget à Rigaud et l'école secondaire La Magdeleine à La Prairie, mais aucune école n'a été accompagnée lors d'une sortie sur le terrain. Le recrutement s'est poursuivi uniquement par la tenue de kiosques par la SCABRIC.

La SCABRIC n'était pas disponible pour participer à la formation annuelle des coordonnateurs en novembre 2013.

Échantillonnages des cours d'eau

La SCABRIC a poursuivi sa participation en échantillonnant 7 stations (48P, 48Z, 49, 50, 52, 52P, 52Q) du Réseau-Rivières du MDDELCC qui assure le suivi de la qualité de l'eau de nombreuses rivières du Québec. La SCABRIC a également obtenu du MDDELCC des heures de laboratoire pour une analyse de l'IQBP à quatre (4) stations du bassin versant de la rivière Saint-Louis. On a aussi suivi la qualité de l'eau par des échantillonnages pour la municipalité d'Ormstown.

Kiosques dans les événements publics durant l'année 2013

Afin d'être vue publiquement et de sensibiliser les gens au sujet de ses divers projets (Opération bleu-vert, Espèces exotiques envahissantes, projet Outardes), la SCABRIC a tenu des kiosques ou a fait des sorties de sensibilisation au cours d'une série d'événements, soit au forum des EVB-CSQ pour leur 20^e anniversaire (15 et 16 mai 2013), au marché fermier d'Huntingdon (8 juin 2013), à la journée plein-air du Comité ZIP HSL à Salaberry-de-Valleyfield (9 juin 2013), à la journée champêtre de Sainte-Martine (10 août 2013), à la foire d'Havelock (14 septembre 2012), au marché fermier d'hiver d'Ormstown (9 février 2014) et au Festiglace de Sainte-Martine (15 et 16 février 2014).

Inventaires de salamandres à quatre orteils

La SCABRIC a accompagné des employés du MFFP dans la réalisation d'inventaires exploratoires de salamandres à quatre orteils dans le Haut-Saint-Laurent. Il s'agissait de la première année d'un projet qui devrait se terminer en 2018.

Échanges avec le réalisateur de *La Saint-Louis : l'eau culte rivière*

La SCABRIC a effectué plusieurs échanges avec André Desrochers, le réalisateur d'un documentaire sur la rivière Saint-Louis. Il a partagé plusieurs documents qu'il a trouvés lors de ces recherches. Il a utilisé certaines cartes produites par la SCABRIC dans son documentaire. Le documentaire sera présenté en public en 2014.

Projets en développement

Projets de bassins versants en milieu agricole

La SCABRIC a participé à des échanges avec les organismes qui réalisent des projets de bassin versant en milieu agricole, entre autres par la réalisation des projets de bandes riveraines – piquets, et par la participation aux rencontres du comité consultatif en agroenvironnement du MAPAQ Montérégie-Ouest (6 mai 2013, 26 septembre 2013, 29 janvier 2014).

Projets associés à la restauration de *Recreation Bay* à Kahnawà:ke

La SCABRIC a développé une collaboration avec le bureau de l'environnement de Kahnawà:ke (KEPO). Ils ont un projet à long terme de restauration de *Recreation Bay*, une section faisant partie du territoire qui reçoit l'essentiel des sédiments (et autres contaminants) provenant de l'exutoire de la rivière Châteauguay. Un projet de réduction de l'érosion dans le milieu agricole en amont a été élaboré. Une réponse négative accompagnée de commentaires pour l'amélioration de la présentation du projet ont été reçus suite au dépôt en mars 2014.

Cartographie interactive du bassin versant

À l'assemblée annuelle en juin 2013, la SCABRIC a présenté à ses membres le résultat du stage réalisé par une étudiante de géomatique de l'Université de Sherbrooke pour la création d'une ébauche de cartographie interactive de la qualité de l'eau du bassin versant de la rivière Châteauguay. La collaboration devrait se poursuivre, mais il n'a pas été possible d'investir d'efforts en ce sens au cours de l'année 2013-2014.

Réseau d'accès – Une rivière canotable

La seule section du réseau d'accès pour laquelle la SCABRIC a effectué des démarches vise l'ajout de quais dans la rivière Châteauguay en amont et en aval du barrage Dunn à Sainte-Martine, dans le cadre du développement du parc Gaétan-Montpetit, un magnifique site pour l'observation des oiseaux de rivage. Le premier quai devrait être construit au cours de l'été 2014 et une mise à l'eau naturelle devrait être identifiée d'ici 2015. Un quai installé à Mercier en 2012 a été endommagé et devra être réparé. Plusieurs propriétaires privés qui avaient un accès public chez eux ont vendu leur terrain et les nouveaux propriétaires ne souhaitent pas l'installation d'un quai public sur leur terrain. On constate également que les infrastructures (quais, passerelles et panneaux) du réseau existant ont besoin d'être rafraîchies ou refaites et que la carte a besoin d'être mise à jour puis réimprimée, car la SCABRIC possède maintenant moins de 20 copies pliées.

DOSSIERS A SUIVRE

Suivi des problématiques régionales

Parcs éoliens

La SCABRIC s'est retiré du comité de suivi de l'implantation du parc d'éoliennes de Kruger dans la MRC de Roussillon. Au cours du printemps 2013, un projet de reboisement pour la compensation du déboisement associé à l'installation d'éoliennes a été réalisé dans le bassin versant du ruisseau Norton et entièrement financé par Kruger.

Vergers Leahy - CPTAQ

Au cours de l'année, la SCABRIC a assisté à la rencontre publique de la CPTAQ au sujet du dossier de demande d'embouteillage d'eau par les Vergers Leahy.

Traitement des eaux de fracturation des gaz de schiste à Huntingdon

Aucun suivi n'a été effectué dans ce dossier régional, car il s'intègre dans un contexte provincial.

Agrandissement du site d'enfouissement de Westville

L'étude hydrogéologique du promoteur a été déposée au département de la conservation de l'environnement de New-York (NYSDEC). Le NYSDEC a convoqué la coalition à une rencontre d'information, sans droit de parole de la part des participants. La Coalition a refusé d'y participer étant donné l'impossibilité d'y poser des questions. Ainsi, le permis d'agrandissement a été accordé pour trois (3) nouvelles cellules, ce qui fera plus que doubler la superficie du site d'enfouissement actuel. De plus, la restriction limitant les déchets à des résidus domestiques a été levée, ce qui permet maintenant l'enfouissement de déchets industriels et institutionnels.

Matières résiduelles fertilisantes

Ce dossier a évolué dans la MRC HSL. Au cours de l'année, la MRC a embauché un inspecteur qui fait le suivi des permis délivrés dans l'ensemble de ses municipalités et la limite de 100 mètres autour des puits pour l'alimentation humaine. D'autre part, il existe une volonté de mieux protéger l'eau, car lors de la prochaine révision du SAD, la délimitation plus précise des zones inondables permettra d'augmenter la protection des cours d'eau et il est envisagé d'y intégrer la vulnérabilité de l'aquifère régional.

ORGANISATION INTERNE DE LA SCABRIC

Membres de la SCABRIC

Un recrutement ayant été réalisé, 6 municipalités, 1 MRC, 48 organismes et 29 individus étaient membres de la SCABRIC au 31 mars 2014, pour un total de 84.

Parution du bulletin aux membres de la SCABRIC

Au cours de l'année 2013-2014, la SCABRIC a publié son bulletin aux membres à deux (2) reprises. Celui-ci a été envoyé aux membres en :

- septembre 2013
- mars 2014

Conseil d'administration

Le conseil d'administration de la SCABRIC pour l'année 2013-2014 était composé de :

- Serge Bourdon, président, représentant de l'environnement, CRRC
- Louis Bruneau, secrétaire, représentant du socio-culturel
- Ronald Critchley, représentant de l'éducation
- Claudine Desforges, représentante de l'environnement, Comité ZIP du Haut-Saint-Laurent et Conseil Central Montérégie CSN (mandat terminé en juin 2013)
- Denis Henderson, représentant de la MRC Haut-Saint-Laurent, maire d'Havelock
- Mario Henderson, représentant de l'UPA du Haut-Saint-Laurent (mandat débuté en avril 2014)
- Nathalie Laberge, représentante des citoyens (mandat terminé en mai 2013)
- Pierre Laberge, représentant de l'UPA de Beauharnois-Salaberry
- Alain Lanson, trésorier, représentant des citoyens
- Hélène Lavallée, représentante des citoyens (mandat débuté en juin 2013)
- Clément Lemieux, représentant de la MRC Jardins-de-Napierville, maire de Ste-Clotilde
- Richard Motard, vice-président, représentant des citoyens
- Erin O'Hare, représentante de l'environnement, Comité ZIP du Haut-Saint-Laurent (mandat débuté en juin 2013)
- Sylvain Payant, représentant de la MRC Roussillon, maire de Saint-Isidore (mandat débuté en avril 2014)
- Daniel Pilon, représentant de la MRC Roussillon, maire suppléant de la Ville de Mercier (mandat terminé en novembre 2013)
- Lisette Villemaire, représentante de la santé
- Pascal Vincent, représentant de l'UPA du Haut-Saint-Laurent (mandat terminé en mars 2014)

Depuis 2004, les ministères nomment des répondants responsables du bassin de la rivière Châteauguay. Pour l'année 2013-2014, il s'agissait de :

- Martin Mimeault au Ministère du Développement durable, de l'Environnement, de la Lutte contre les Changements Climatiques (MDDELCC)
- Georges Lamarre au Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ) (mandat débuté en juin 2013)
- Carrolyn O'Grady au Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ) (mandat terminé en juin 2013)
- Daniel-Joseph Chapdelaine au Ministère des Affaires municipales et de l'Occupation du Territoire du Québec (MAMOT)
- Renée Gravel au Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs (MFFP)
- Christine Gagnon au Ministère de la Sécurité publique du Québec (MSP) (mandat terminé en août 2013)
- Bernard McCann au Ministère des Transports du Québec (MTQ)
- Nathalie Brault au Ministère de la Santé et des Services Sociaux du Québec (MSSS), Direction de Santé Publique de la Montérégie
- Hugues Daveluy au Ministère de la Sécurité publique du Québec (MSP) (mandat débuté en août 2013)

Le conseil d'administration s'est rencontré 6 fois, et le comité exécutif 4 fois, au cours de l'année 2013-2014, soit les :

- | | |
|----------------------------|--|
| ➤ 16 avril 2013 (CE) | ➤ 28 août 2013 (CA) |
| ➤ 18 avril 2013 (CA) | ➤ 30 octobre 2013 (CE) |
| ➤ 29 mai 2013 (CA) | ➤ 27 novembre 2013 (rencontre sans quorum) |
| ➤ 13 juin 2013 (AGA et CA) | ➤ 29 janvier 2014 (CA) |
| ➤ 17 juillet 2013 (CE) | ➤ 27 février 2014 (CA) |
| ➤ 27 août 2013 (CE) | |

Employés

Au cours de l'année 2013-2014, la SCABRIC a eu à son emploi :

- Félix Blackburn, directeur général, qui s'est occupé de tous les projets, de la recherche de financement et de l'échantillonnage d'eau ;
- Geneviève Audet, agente de l'environnement, qui s'est occupée du plan directeur de l'eau et d'un appui aux autres projets ;
- Marie-Claudette Lapointe, adjointe administrative, qui s'est occupée du secrétariat, de la comptabilité, du site Internet, du bulletin aux membres, du centre de documentation, de l'échantillonnage d'eau et du support à tous les projets ;
- Kathleen Boothroyd-Roberts, chargée de projets Espèces exotiques envahissantes (EEE), Corridors verts, Bandes riveraines – piquets, Vos puits sont-ils à l'abri ;
- Josiane Alarie, chargée de projet Outardes ;
- Quentin Emblanc, chargé de projet Outardes ;
- Sébastien Rémillard, contractuel, accompagnement au projet Outardes ;
- Patricia Loiselle, préposée à la location d'embarcations nautiques ;
- Sarah Martel, préposée à la location d'embarcations nautiques ;
- Carolanne Melanson, préposée à la location d'embarcations nautiques.

Stagiaires

Au cours de l'année 2013-2014, la SCABRIC a encadré des stagiaires :

- Joaquim De Mello, stagiaire de l'UQAM qui a aidé dans la rédaction d'une portion du portrait du bassin versant de la rivière Saint-Louis ;
- Simon Jeanneau, stagiaire de l'IUT de l'Université de Caen Basse-Normandie (France), qui a aidé dans la rédaction d'une portion du portrait du bassin versant de la rivière Saint-Louis et a réalisé un projet en collaboration avec une ferme d'agriculture biologique ;

Site Internet

Grâce au travail de Marie-Claudette Lapointe et au soutien d'André Gariépy, le site Internet a été maintenu à jour régulièrement au cours de l'année, malgré qu'il reste du travail à compléter.

Centre de documentation

De nouveaux documents se sont ajoutés au centre de documentation de la SCABRIC, mais leur classement reste à compléter. Leur consultation est possible en contactant la SCABRIC.

DEVELOPPEMENT DU RESEAU DE LA SCABRIC

Représentation

La SCABRIC a assuré la représentation de l'organisme en participant à différents conseils d'administration d'organismes régionaux et diverses tables consultatives.

- Le président de la SCABRIC siège au conseil d'administration de la Conférence régionale des élus de la Vallée-du-Haut-Saint-Laurent (CRÉVHSL) à titre de président de la Commission régionale sur les ressources naturelles et le territoire (CRRNT) ;
- Le directeur général est administrateur au conseil d'administration du Comité Zone d'Intervention Prioritaire (ZIP) du Haut-Saint-Laurent ;
- Le directeur général de la SCABRIC participe à la commission de tourisme, culture, patrimoine et communication du CLD Roussillon. La SCABRIC est également membre de Balade.ca ;
- Le directeur général de la SCABRIC siège comme commissaire à la CRRNT de la CRÉVHSL, à titre de représentant du collège électoral de l'eau. Il a participé à 3 rencontres (20 juin 2013, 5 septembre 2013, 28 novembre 2013) ;
- Le directeur général de la SCABRIC a participé deux fois à la commission tourisme, culture, patrimoine et communication du CLD de Roussillon (30 avril 2013, 29 octobre 2013) ;
- L'agente de l'environnement siège à deux équipes de rétablissement d'espèces en péril au Québec, soit celle des cyprinidés et petits percidés et celle des salamandres de ruisseaux ;
- L'adjointe administrative de la SCABRIC siège au comité d'embellissement de Sainte-Martine ;
- La chargée de projet Corridors verts de la SCABRIC a siégé au comité d'environnement de Sainte-Martine en 2013-2014 ;

La SCABRIC a participé à divers événements et activités, tel que décrit dans le calendrier des activités de représentation. Soulignons notamment :

- Développement social du CLD de Beauharnois-Salaberry,
- Réflexion au sujet des fiducies d'utilité sociale et de la conservation en Montérégie,
- Gestion de l'eau dans la CMM,
- Corridor Châteauguay-Léry,
- Plan directeur de la zone agricole de la MRC Beauharnois-Salaberry,
- Outils pour l'intégration des changements climatiques dans les PDE,
- Causeries Champlain,
- Rendez-vous des OBV,
- Comité consultatif en agroenvironnement du MAPAQ Montérégie-Ouest,
- Comité parulines à ailes dorées du Regroupement QuébecOiseaux,
- Recherche sur la gouvernance de l'eau par l'Université McGill,
- Modifications au programme Prime-Vert du MAPAQ,
- Visite d'une frayère aménagée par un agriculteur volontaire dans le bassin versant de la rivière des Fèves,
- Plan de développement touristique du CLD Roussillon.

Visibilité médiatique

Visibilité de la SCABRIC et du plan directeur de l'eau

Parution dans :

- Journal Nouvelles Hebdo, 27 juillet 2013, *La rivière Saint-Louis sous analyse*
<http://www.nouvelleshebdo.com/Actualites/Societe/2013-07-27/article-3331081/La-riviere-Saint-Louis-sous-analyse/1>
- Châteauguay Express, 4 septembre 2013, *Consultation publique sur l'eau*
<http://www.myvirtualpaper.com/doc/chateauguay-express/cg03regu20130904/2013083001/#28>
- Le Reflet, 18 septembre 2013, *Nos rivières se meurent*
<http://www.hebdosregionaux.ca/monteregie/2013/09/18/nos-rivieres-se-meurent>
- Le Reflet, 18 septembre 2013, *Pas de baignade en rivière*
<http://www.hebdosregionaux.ca/monteregie/2013/09/18/pas-de-baignade-en-riviere>
- Gaïa Presse, 19 septembre 2013, *Une approche agriculture-faune novatrice à la rivière des Fèves*
<http://gaiapresse.ca/nouvelles/une-approche-agriculture-faune-novatrice-a-la-riviere-des-feves-37165.html>
- Agri-Vallée, 3 mars 2014, *La SCABRIC déposera son plan directeur de l'eau*
https://fr-fr.facebook.com/agrivallee?v=app_2373072738&filter=1
- Gaïa Presse, 20 mars 2014, *Un plan à la rescousse de neuf rivières en Montérégie*
<http://gaiapresse.ca/nouvelles/un-plan-a-la-rescousse-de-neuf-rivieres-en-monteregie-38369.html>

Visibilité du projet Espèces exotiques envahissantes

Parution dans :

- Le Soleil de Châteauguay, 26 février 2014, *Prévention pour la pratique de la pêche – Des espèces exotiques menacent nos cours d'eau*
http://virtuel.cybersoleil.com/doc/hebdo_le-soleil-de-chateauguay/som2014-02-26-fev/2014022501/5.html#4

Visibilité de l'Opération bleu-vert

Parution dans :

- Bulletin municipal de Saint-Mathieu, Mai 2013, *Distribution de petits arbres* (p. 8)
<http://municipalite.saint-mathieu.qc.ca/wp-content/uploads/2012/04/2012-04-24-Bulletin-VF.pdf>
- Le Soleil de Châteauguay, 3 juin 2013, *Les Martinois qui plantaient des arbres*
<http://www.cybersoleil.com/2013/06/03/les-martinois-qui-plantaient-des-arbres>

Visibilité de Westville

Parution dans :

- The Gleaner/La Source, 23 septembre 2013, *Projet d'agrandissement du dépotoir de rebuts de Westville – Les citoyens se mobilisent de nouveau* (p. 28)
http://virtuel.gleaner-source.com/doc/hebdo_the-gleaner/gle2013-09-23-sep/2013092301/28.html#28

Visibilité des rivières et de l'eau de la Zone Châteauguay

- The Gleaner/La Source, 25 mai 2013, *Ormstown – Les petits canards bleus de retour sur la rivière Châteauguay*
<http://www.gleaner-source.com/2013/05/25/les-petits-canards-bleus-de-retour-sur-la-riviere-chateauguay>
- Le Soleil de Châteauguay, 26 avril 2013, *Les pistes cyclables balisées*
<http://www.cybersoleil.com/2013/04/25/les-pistes-cyclables-balisees>
- Le Reflet, 3 juin 2013, *Candiac aime l'eau*
<http://www.lereflet.qc.ca/2013/06/03/candiac-aime-leau>
- Le Reflet, 26 juin 2013, *Saint-Mathieu – Attention fragile*
<http://www.lereflet.qc.ca/2013/06/26/attention-fragile>
- Média Sud, 5 juillet 2013, *Le Conseil d'agglomération de Longueuil ne peut sauver un cours d'eau résiduel à Brossard*
<http://mediasud.ca/nouvelle-6159-le-conseil-d-agglomeration-de-longueuil-ne-peut-sauver-un-cours-d-eau-a-brossard.html>
- Le Soleil de Châteauguay, 7 juillet 2013, *Tragédie Lac Mégantic - Eaux huileuses et hydrocarbures entreposés à Mercier*
<http://www.cybersoleil.com/2013/07/10/eaux-huileuses-et-hydrocarbures-entrepousees-a-mercier>
- Le Reflet, 10 juillet 2013, *Matières dangereuses sur les rails – Les pompiers pas informés*
<http://www.lereflet.qc.ca/2013/07/10/des-produits-chimiques-peu-de-diesel>
- Le Soleil de Châteauguay, 11 juillet 2013, *Tourisme – La Vallée du Haut-Saint-Laurent mise sur l'eau*
<http://www.cybersoleil.com/2013/07/11/la-vallee-du-haut-saint-laurent-mise-sur-leau>
- Le Soleil de Châteauguay, 16 juillet 2013, *Interdiction d'arrosage en vigueur – Bris d'alimentation en eau à Saint-Rémi*
<http://www.lereflet.qc.ca/2013/07/16/bris-dalimentation-en-eau-a-saint-remi>
- Le Soleil de Châteauguay, 17 juillet 2013, *Autoroute 30 – L'eau salée ne coulera plus sur le béton*
<http://www.cybersoleil.com/2013/07/17/leau-salee-ne-coulera-plus-sur-le-beton>
- Le Soleil de Châteauguay, 27 août 2013, *Des produits dangereux brûlent*
<http://www.cybersoleil.com/2013/08/24/des-produits-dangereux-brulent>
- MDDELCC, 27 août 2013, *Communiqué – bilan environnement plage été 2013*
<http://www.mddep.gouv.qc.ca/infuseur/communiquie.asp?no=2588>
- Le Soleil de Châteauguay, 30 août 2013, *Sainte-Martine – Des ornithologues pas aux oiseaux*
<http://www.cybersoleil.com/2013/08/30/des-ornithologues-pas-aux-oiseaux>
- Le Soleil de Châteauguay, 19 décembre 2013, *Eau potable contaminée à Saint-Rémi*
<http://www.cybersoleil.com/2013/12/19/eau-potable-contaminee-a-saint-remi>
- Le Soleil de Châteauguay, 20 décembre 2013, *Ne pas boire l'eau de Saint-Rémi même bouillie*
<http://www.lereflet.qc.ca/2013/12/20/ne-pas-boire-leau-de-saint-remi-meme-bouillie>
- Le Soleil de Châteauguay, 23 décembre 2013, *Levée de l'avis de non consommation de l'eau*
<http://www.cybersoleil.com/2013/12/23/les-fetes-sans-eau-potable>
- Brossard Éclair, 21 janvier 2014, *Terrains aux abords de la rivière Saint-Jacques – Des Brossardois se portent à la défense des milieux naturels*
<http://www.brossardeclair.ca/2014/01/21/des-brossardois-se-portent-a-la-defense-des-milieux-naturels>

Calendrier des activités de la SCABRIC en 2013-2014

Date	Lieu	Activité
4 avril 2013	Longueuil	Rencontre équipe de rétablissement CPP
5 avril 2013	Salaberry-de-Valleyfield	Atelier de transfert de connaissances de la CRRNT
9 avril 2013	Saint-Urbain-Premier	Rencontre avec le CLD de Beauharnois-Salaberry au sujet du développement social
11 avril 2013	Beauharnois	Rencontre avec la MRC Beauharnois-Salaberry au sujet des corridors verts
17 avril 2013	Salaberry-de-Valleyfield	Présentation par des étudiants du cégep de Valleyfield au sujet de la SCABRIC et de l'environnement
18 avril 2013	Saint-Chrysostome	CA SCABRIC
22 avril 2013	Saint-Chrysostome	Rencontre préparatoire pour le projet de Corridors verts
23 avril 2013	Ormstown	Rencontre chez un citoyen au sujet du drainage d'un terrain
24 au 30 avril 2013	Ormstown	Présentations en classe à l'école CVR – projet Outardes
25 avril 2013	La Prairie	Présentation en classe à l'école La Magdeleine – Zoom Emploi
30 avril 2013	Saint-Constant	Réunion de la Commission de tourisme de Roussillon
6 mai 2013	Sainte-Martine	Comité consultatif en agroenvironnement MAPAQ Montérégie Ouest
7 mai 2013	Salaberry-de-Valleyfield	Présentation à la CRÉVHSL – Projet de Corridors verts
9 mai 2013	Saint-Chrysostome	Réunion de présentation des résultats de la cartographie interactive avec l'étudiante de l'Université de Sherbrooke
15 et 16 mai 2013	Québec	Kiosque au forum EVB-CSQ - 20 ^e anniversaire
16 mai 2013	McMasterville	Formation et journée de réflexion – fiducies d'utilité sociale et conservation en Montérégie
21 mai 2013	Sainte-Martine	Corridors verts – réunion au sujet des initiatives en agroforesterie avec le MAPAQ et le Centre des Moissons
21 au 24 mai 2013	Hemmingford, Très-Saint-Sacrement et environs	Inventaires de salamandres à quatre orteils avec le MDDEFP
27 au 29 mai 2013	Lac-Beauport	Rendez-vous des OBV du ROBVQ
29 mai 2013	Saint-Chrysostome	CA SCABRIC
30 mai 2013	Saint-Rémi	Réunion avec l'UPA de la Montérégie au sujet des corridors verts
3 juin 2013	Saint-Chrysostome	Début du stage de Joaquim De Mello
5 juin 2013	Huntingdon	AGA de la CDC Haut-Saint-Laurent
5 juin 2013	Sainte-Martine	Rencontres avec la municipalité et la maison des jeunes au sujet de la location d'embarcations nautiques
6 juin 2013	Montréal	Résultats de Connexion Montérégie par l'Université McGill, au pavillon Stewart à intégrer au projet de Corridors verts
8 juin 2013	Huntingdon	Kiosque au Marché fermier
9 juin 2013	Salaberry-de-Valleyfield	Kiosque au Camp Bosco, activité du Comité ZIP HSL
12 juin 2013	Salaberry-de-Valleyfield	CRRNT – comité régional pour le projet de Corridors verts
13 juin 2013	Saint-Chrysostome	AGA SCABRIC
18 juin 2013	Saint-Chrysostome	Réunion virtuelle J'Adopte un cours d'eau
18 juin 2013	Longueuil	Rencontre publique CPTAQ – Vergers Leahy
19 juin 2013	Montréal	Rencontre CMM-OBV pour la gestion de l'eau

Date	Lieu	Activité
19 juin 2013	Rivière Beaudette	AGA Comité ZIP HSL
20 juin 2013	Salaberry-de-Valleyfield	Réunion de la CRRNT
20 juin 2013	Saint-Chrysostome	Fin du stage de Simon Jeanneau
21 juin 2013	Sainte-Martine	Ouverture du service de location d'embarcations nautiques
25 juin 2013	Salaberry-de-Valleyfield	Formation et atelier en acceptabilité sociale pour le projet de Corridors verts
26 juin 2013	Sainte-Martine	Formation des employés de la location d'embarcation nautique
26 juin 2013	Longueuil	Réunion pour les résultats et la poursuite du projet de cartographie interactive avec l'Université de Sherbrooke
3 juillet 2013	Salaberry-de-Valleyfield	Formation en acceptabilité sociale pour le projet de Corridors verts
10 juillet 2013	Huntingdon et Très-Saint-Sacrement	Rencontre pour l'entretien des quais aux accès publics à la rivière Châteauguay
15 juillet 2013	Léry	Consultation publique au sujet du corridor Châteauguay-Léry
17 juillet 2013	Saint-Chrysostome	CE SCABRIC
23 juillet 2013	Saint-Chrysostome	Évaluation du stage de Joaquim De Mello avec Annie Letendre de l'UQAM
23 juillet 2013	Saint-Chrysostome	Réunion avec le MAPAQ au sujet du plan d'actions en agroenvironnement 2013-2014
24 juillet 2013	Saint-Chrysostome	Réunion téléphonique au sujet de la sensibilisation aux EEE
30 juillet 2013	Saint-Chrysostome	Rencontre avec la mairesse au sujet d'un projet de puits en milieu agricole financé par le MAPAQ Montérégie-Ouest
7 août 2013	Huntingdon	Rencontre avec le comptable au sujet du projet de Corridors verts
10 août 2013	Sainte-Martine	Kiosque pour la journée champêtre
13 août 2013	Saint-Chrysostome	Rencontre avec le journaliste du Châteauguay Express au sujet du PDE
15 août 2013	Ormstown	Vérification des accès publics à la rivière Châteauguay
20 août 2013	Huntingdon	Vérification des accès publics à la rivière Châteauguay
20 août 2013	Saint-Stanislas-de-Kostka	Consultation publique au sujet du PDE de la Zone Châteauguay (BV des rivières La Guerre, Saint-Louis et aux Saumons)
22 août 2013	Salaberry-de-Valleyfield	Formation et atelier en acceptabilité sociale pour le projet de Corridors verts
23 août 2013	Rigaud	Formation des enseignants – J'Adopte un cours d'eau
25 août 2013	Sainte-Martine	Dernière journée du service de location d'embarcations nautiques
27 août 2013	Saint-Chrysostome	CE SCABRIC
28 août 2013	Beauharnois	Réunion PDZA Beauharnois-Salaberry
28 août 2013	Salaberry-de-Valleyfield	Formation et atelier en acceptabilité sociale pour le projet de Corridors verts
28 août 2013	Saint-Chrysostome	CA SCABRIC
29 août 2013	Saint-Chrysostome	Réunion virtuelle changements climatiques dans les PDE
30 août 2013	Saint-Chrysostome	Fin du stage de Joaquim De Mello
5 septembre 2013	Saint-Chrysostome	Formation par Isabelle Desjardins du MDDEFP au sujet de la sensibilisation aux EEE
5 septembre 2013	Salaberry-de-Valleyfield	Réunion CRRNT
12 au 14 septembre 2013	Longueuil	Causeries Champlain par le COVABAR
14 septembre 2013	Havelock	Kiosque à la foire d'Havelock
17 septembre 2013	Saint-Constant	Consultation publique au sujet du PDE de la Zone Châteauguay (BV des rivières Suzanne, Saint-Régis, de la Tortue et Saint-Jacques)

Date	Lieu	Activité
18 septembre 2013	Salaberry-de-Valleyfield	Rencontre avec la députée fédérale de Huntingdon au sujet de Westville et des modifications aux lois fédérales sur la navigation
19 septembre 2013	Saint-Chrysostome	Rencontre de la coalition Westville
20 septembre 2013	Salaberry-de-Valleyfield	Souper conférence du comité ZIP HSL sur le fleuve Saint-Laurent
25 septembre 2013	Beauharnois	Réunion PDZA Beauharnois-Salaberry
26 septembre 2013	Sainte-Martine	Comité consultatif en agroenvironnement MAPAQ Montérégie Ouest
26 septembre 2013	Très-Saint-Sacrement	Présentation sur le PDE au cours de l'AGA du CRRC
3 octobre 2013	Sainte-Martine	Réunion téléphonique parulines à ailes dorées
9 octobre 2013	Saint-Chrysostome	Entrevue téléphonique avec une journaliste du Reflet (Saint-Constant) au sujet du PDE
10 octobre 2013	Saint-Chrysostome	Réunion virtuelle sur les changements climatiques dans les PDE
16 octobre 2013	Kahnawà:ke	Rencontre de planification au sujet de la collaboration pour le PDE et un projet de restauration de <i>Recreation Bay</i>
16 octobre 2013	Saint-Louis-de-Gonzague	Rencontre avec Les Balbuzards au sujet des EEE
17 octobre 2013	Longueuil	Réunion équipe de rétablissement CPP
18 et 21 octobre 2013	Huntingdon	Rencontre avec le CLE au sujet d'une subvention salariale pour le projet d'identification des bandes riveraines
22 octobre 2013	Saint-Chrysostome	Rencontre du comité technique du PDE
23 au 25 octobre 2013	Chicoutimi	Rendez-vous des OBV du ROBVQ
25 octobre 2013	La Prairie	Formation des enseignants de l'école La Magdeleine à J'Adopte un cours d'eau
29 octobre 2013	Salaberry-de-Valleyfield	Réunion au sujet de la poursuite du financement du projet de Corridors verts
29 octobre 2013	Saint-Constant	Réunion de la Commission de tourisme de Roussillon
30 octobre 2013	Saint-Chrysostome	CE SCABRIC
30 octobre 2013	Longueuil	Réunion équipe de rétablissement des salamandres de ruisseaux
1 ^{er} novembre 2013	Saint-Chrysostome	Rencontre avec des chercheurs de l'Université McGill au sujet de la gouvernance de l'eau, Wietske Medema et Christopher Orr
11 novembre au 7 décembre 2013	Zone Châteauguay	Visites de terrain pour la délimitation des bandes riveraines et pour la protection des puits
12 novembre 2013	Saint-Chrysostome	Rencontre du comité technique du PDE
14 novembre 2013	Saint-Chrysostome	Réunion virtuelle sur les changements climatiques dans les PDE
21 novembre 2013	Sainte-Martine	Journée des clubs conseils en agroenvironnement au sujet des modifications au programme Prime-Vert
22 novembre 2013	Saint-Chrysostome	Rencontre avec des chercheurs de l'Université McGill au sujet de la gouvernance de l'eau, Wietske Medema et Christopher Orr
26 novembre 2013	Sainte-Martine	Avec Ambioterra et Pleine-Terre, visite de la frayère aménagée par un agriculteur dans le bassin versant de la rivière des Fèves
27 novembre 2013	Saint-Chrysostome	CA SCABRIC
28 novembre 2013	Salaberry-de-Valleyfield	Réunion de la CRRNT
4 décembre 2013	Sainte-Martine	Réunion au MAPAQ Montérégie Ouest au sujet des projets de bandes riveraines et de puits
6 décembre 2013	Saint-Chrysostome	Rencontre avec des chercheurs de l'Université McGill au sujet de la gouvernance de l'eau, Wietske Medema et Christopher Orr
10 décembre 2013	Saint-Chrysostome	Réunion virtuelle sur les changements climatiques dans les PDE
11 décembre 2013	Saint-Chrysostome	Rencontre du comité technique du PDE
12 décembre 2013	Huntingdon	Atelier de transfert de connaissance par Ambioterra au sujet de l'entretien des cours d'eau et les bandes riveraines
13 janvier 2014	Saint-Chrysostome	Embauche de Josiane Alarie, chargée de projet Outardes

Date	Lieu	Activité
15 janvier 2014	Saint-Chrysostome	Rencontre du comité technique du PDE
20 janvier 2014	Saint-Chrysostome	Embauche de Quentin Emblanc, chargé de projet Outardes
22 janvier 2014	Saint-Chrysostome	Rencontre avec le président de Trout Unlimited, chapitre Châteauguay
24 janvier 2014	Saint-Chrysostome	Rencontre du comité technique du PDE
28 janvier 2014	Beauharnois	Réunion au sujet du projet de Corridors verts
29 janvier 2014	Sainte-Martine	Comité consultatif en agroenvironnement MAPAQ Montérégie Ouest
29 janvier 2014	Saint-Chrysostome	CA SCABRIC
31 janvier 2014	Saint-Chrysostome	Rencontre du comité technique du PDE
31 janvier 2014	Saint-Chrysostome	Rencontre avec des chercheurs de l'Université McGill au sujet de la gouvernance de l'eau, Wietske Medema et Christopher Orr
8 février 2014	Sainte-Barbe	Rencontres de sensibilisation EEE aux pêcheurs sur la glace
9 février 2014	Sainte-Martine	Session d'information EEE
9 février 2014	Ormstown	Kiosque de sensibilisation au marché d'hiver
11 février 2014	Salaberry-de-Valleyfield	CA ZIP HSL
12 février 2014	Saint-Chrysostome	Rencontre du comité technique du PDE
12 février 2014	Saint-Chrysostome	Rencontre avec KEPO au sujet de la demande de financement PIC pour la restauration de <i>Recreation Bay</i> à Kahnawà:ke
14 février 2014	Montréal	Formation Sem'ail Jr au Biodôme de Montréal
15 et 16 février 2014	Sainte-Martine	Activité de sensibilisation aux EEE lors du Festiglace
19 février 2014	Saint-Chrysostome	Échange avec KEPO au sujet de la demande de financement PIC pour la restauration de <i>Recreation Bay</i> à Kahnawà:ke
20 février 2014	Beauharnois	Prévisionnement du documentaire sur la rivière Saint-Louis par André Desrochers
27 février 2014	Zone Châteauguay	Distribution de documents sur les EEE aux municipalités
27 février 2014	Saint-Chrysostome	CA spécial – présentation du contenu du PDE
14 mars 2014	Châteauguay	Plan de développement touristique du CLD Roussillon
18 mars 2014	Napierville	Présentation du PDE à l'AGA du syndicat de base de l'UPA des Jardins-de-Napierville
24 mars 2014	Ormstown	Présentation du projet Outardes à l'école Ormstown Elementary
25 mars 2014	Franklin	Atelier de transfert de connaissance en collaboration avec Ambioterra, CNC et Amphibia-Nature sur la cohabitation avec les espèces en péril pour les propriétaires habitant le bassin de la rivière aux Outardes, au centre communautaire Saint-Antoine-Abbé
26 mars 2014	Ormstown	Présentation du projet Outardes à l'école Ormstown Elementary

Calendrier des activités d'échantillonnage

Ces échantillonnages ont été réalisés dans les cours d'eau de la Zone Châteauguay, par la SCABRIC en 2013-2014 :

Réseau-Rivières	Ormstown	Saint-Louis
8 avril 2013		
13 mai 2013	13 mai 2013	13 mai 2013
3 juin 2013	3 juin 2013	3 juin 2013
8 juillet 2013	8 juillet 2013	8 juillet 2013
5 août 2013	5 août 2013	5 août 2013
3 septembre 2013	3 septembre 2013	3 septembre 2013
7 octobre 2013	7 octobre 2013	7 octobre 2013
4 novembre 2013		
2 décembre 2013		
13 janvier 2014		
3 février 2014		
3 mars 2014		

Échanges de partenariat avec la SCABRIC

Quarante-huit (48) organismes œuvrant à différents niveaux sur le territoire de la Zone Châteauguay, font partie d'un échange de partenariat avec la SCABRIC. À titre d'exemple, voici quelques organismes qui font partie de cet échange :

- Le Regroupement citoyen pour une gestion responsable de l'eau (RÉGLEAU) ;
- Le Centre d'intendance écologique Latreille (CIEL) ;
- Héritage Saint-Bernard (HSB) ;
- Le groupe CRIVERT ;
- Le Comité de vigilance environnementale régionale de Mercier (CVER-SO) ;
- Nostra Terra ;
- Les Amis de la Réserve Nationale de Faune du Lac St-François ;
- Le Comité de réhabilitation de la rivière Châteauguay (CRRC) ;
- Le Comité Zone d'Intervention Prioritaire du Haut-Saint-Laurent (ZIP) ;
- Les Amis et riverains de la rivière Châteauguay (ARRC) ;
- Ambioterra.

Adhésion et abonnement de la SCABRIC

- Établissement Vert Brundtland (nouveau en 2013)
- Quotidien Le Devoir ;
- Nature-Québec ;
- Regroupement des organisations de bassin versant du Québec (ROBVQ) ;
- Tourisme Suroît ;
- Revue Vecteur Environnement.

Collaborateurs de la SCABRIC en 2013-2014

En plus des partenaires, voici quelques organismes avec lesquels la SCABRIC collabore plus étroitement dans le cadre de certains projets :

- Nature-Action Québec (NAQ) pour le projet conjoint de corridors verts dans la CRÉVHSL
- Ambioterra pour la conservation des habitats du fouille-roche gris et du dard de sable ;
- Regroupement Québec Oiseaux pour les oiseaux en péril, notamment la paruline à ailes dorées pour le projet Outardes et pour le développement du parc Gaétan-Montpetit (site d'observation d'oiseaux de rivage à Sainte-Martine) ;
- Clubs agroenvironnementaux de bassins versants (ruisseau Norton, rivière des Fèves, rivière La Guerre) dans le projet de Bandes riveraines - piquets ;
- Conservation de la nature pour la conservation des espèces en péril pour le projet Outardes ;
- Groupe d'éducation et d'écovigilance de l'eau (G3E) via le programme *J'Adopte un cours d'eau* ;
- Comité ZIP HSL pour la collaboration dans le développement du projet de corridors verts ;
- Trout Unlimited Canada – Chapitre Châteauguay, pour leur projet de favoriser la pêche sportive dans l'amont du bassin versant et le projet des espèces exotiques envahissantes ;
- GéoMont pour le partage de données ;
- Équipes de rétablissement d'espèces en péril (cyprinidés et petits percidés, salamandres de ruisseaux) ;
- Municipalité de Sainte-Martine pour le développement du parc Gaétan Montpetit et le service de location d'embarcations nautiques ;
- Municipalité de Saint-Chrysostome pour le projet *Vos puits sont-ils à l'abri ?*
- Certains chercheurs universitaires pour de nombreux projets se déroulant sur le territoire.

ABBREVIATIONS

AGA	Assemblée générale annuelle	MAMOT	Ministère des Affaires municipales et de l'Occupation du territoire du Québec
ARRC	Amis et riverains rivière Châteauguay	MAPAQ	Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec
BV	Bassin(s) versant(s)	MDDELCC	Ministère Développement durable, Environnement et de la Lutte contre les Changements climatiques du Québec
CA	Conseil d'administration	MRC	Municipalité régionale de comté
CBC	Canadian Broadcasting Corporation (Radio Canada)	MRC HSL	Municipalité régionale de comté du Haut-Saint-Laurent
CDC	Corporation de développement communautaire	MFFP	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs du Québec
CE	Comité exécutif	MSP	Ministère de la Sécurité publique du Québec
CIEL	Centre d'intendance écologique Latreille	MSSS	Ministère de la Santé et des Services sociaux du Québec
CLD	Centre local de développement	MTQ	Ministère des Transports du Québec
CLE	Centre local d'emploi du Québec	NAQ	Nature-Action Québec
CMM	Communauté Métropolitaine de Montréal	NYSDEC	New York State Department of Environmental Conservation
CNC	Conservation de la nature du Canada	OBV	Organisme de bassin versant
COVABAR	Comité de concertation et de valorisation du bassin de la rivière Richelieu	PDE	Plan directeur de l'eau
CPP	Cyprinidés et petits percidés	PDZA	Plan de développement de la zone agricole
CPTAQ	Commission de protection du territoire agricole du Québec	PIC	Programme Interactions Communautaires
CRÉVHSL	Conférence régionale des élus de la Vallée-du-Haut-Saint-Laurent	RAAC	Regroupement des agriculteur en amélioration continue
CRIVERT	Organisme environnemental de Valleyfield	RÉGLEAU	Regroupement citoyen pour une gestion responsable de l'eau
CRRC	Comité de réhabilitation de la rivière Châteauguay	ROBVQ	Regroupement des organisations de bassin versant du Québec
CRRNT	Commission régionale sur les ressources naturelles et le territoire	SAD	Schéma d'aménagement et de développement
CSN	Confédération des syndicats nationaux	SCABRIC	Société de conservation et d'aménagement du bassin de la rivière Châteauguay
CVER-SO	Comité de vigilance environnementale régionale du Sud-Ouest à Mercier	SIH	Système d'information en hydrogéologie
CVR	Châteauguay Valley Regional High School	UPA	Union des producteurs agricoles
EEE	Espèces exotiques envahissantes	UQAM	Université du Québec à Montréal
EVB-CSQ	Établissement Vert Brundtland – Centrale syndicale du Québec	ZIP	Zone d'intervention prioritaire du fleuve Saint-Laurent
G3E	Groupe d'éducation et d'écovigilance de l'eau	ZIP HSL	Zone d'intervention prioritaire du Haut-Saint-Laurent
HSB	Héritage Saint-Bernard	VHSL	Vallée-du-Haut-Saint-Laurent
HSL	Haut-Saint-Laurent		
IQBP	Indice de qualité bactériologique et physico-chimique de l'eau de surface		
IQBR	Indice de qualité des bandes riveraines		
IUT	Institut Universitaire de Technologies		
KEPO	<i>Kahnawà:ke Environment Protection Office</i>		

<p>SCABRIC</p> <p><u>Adresse civique</u></p> <p>624, Notre-Dame, bureau 40 (4^e étage) Saint-Chrysostome (Québec) J0S 1R0</p> <p><u>Adresse postale</u></p> <p>58, rue Saint-Joseph Sainte-Martine (Québec) J0S 1V0</p>	<p><u>Adresses électronique</u></p> <p>Courriel : info@scabric.ca Site Internet : www.scabric.ca</p>	<p><u>Téléphone</u></p> <p>Téléphone : (450) 699-1771 Télécopieur : (450) 699-1781</p>
--	---	--

La photo de la page couverture est une gracieuseté de Phil Norton