

RAPPORT ANNUEL

2014-2015



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 de la Zone Châteauguay.....</i>	<i>3</i>
<i>États généraux de l'Eau.....</i>	<i>3</i>
<i>Mise en œuvre du PDE.....</i>	<i>3</i>
PROJETS REALISES ET QUI SE POURSUIVRONT	4
<i>Opération Bleu-Vert</i>	<i>4</i>
<i>Projet Outardes (anciennement projet Outardes Est)</i>	<i>4</i>
<i>Location d'embarcations nautiques à Sainte-Martine</i>	<i>5</i>
<i>Lutte aux espèces exotiques envahissantes aquatiques</i>	<i>5</i>
<i>Projet bandes riveraines – piquets</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>Sem'ail Jr.....</i>	<i>6</i>
<i>Échantillonnages des cours d'eau</i>	<i>6</i>
<i>Kiosques dans les événements publics durant l'année 2014-2015.....</i>	<i>6</i>
<i>Inventaires de salamandres à quatre orteils</i>	<i>6</i>
<i>Caractérisation des cours d'eau à Brossard</i>	<i>6</i>
<i>Corridors verts</i>	<i>7</i>
<i>Projet Vos puits sont-ils à l'abri ?</i>	<i>7</i>
<i>Échanges avec le réalisateur de La Saint-Louis : l'eau culte rivière</i>	<i>7</i>
PROJETS EN DEVELOPPEMENT	7
<i>Projets de bassins versants en milieu agricole.....</i>	<i>7</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>Analyse de menaces aux milieux humides</i>	<i>7</i>
<i>Planification d'un suivi de colonies d'espèces exotiques envahissantes</i>	<i>8</i>
<i>Réseau d'accès – Une rivière canotable</i>	<i>8</i>
DOSSIERS A SUIVRE	8
<i>Ile du Moulin Girouard à Dewittville.....</i>	<i>8</i>
<i>Enfouissement et remblai en bordure de la rivière Châteauguay à Sainte-Martine</i>	<i>8</i>
<i>Carrières et sablières à Mercier – projets de dynamitage</i>	<i>8</i>
<i>Ruisseau Grand Tronc à Mercier</i>	<i>9</i>
<i>Matières résiduelles fertilisantes</i>	<i>9</i>
<i>Dossiers sans nouveaux développements au cours de l'année</i>	<i>9</i>
ORGANISATION INTERNE DE LA SCABRIC	9
<i>Planification stratégique de la SCABRIC.....</i>	<i>9</i>
<i>Membres de la SCABRIC.....</i>	<i>9</i>
<i>Communications, site Internet et réseaux sociaux</i>	<i>9</i>
<i>Conseil d'administration</i>	<i>9</i>
<i>Employés</i>	<i>10</i>
<i>Centre de documentation</i>	<i>11</i>
DEVELOPPEMENT DU RESEAU DE LA SCABRIC	11
<i>Représentation</i>	<i>11</i>
<i>Conférences, consultations, assemblées et formations auxquelles la SCABRIC a participé au cours de l'année.....</i>	<i>11</i>
<i>Visibilité médiatique</i>	<i>13</i>
<i>Échanges de partenariat avec la SCABRIC</i>	<i>16</i>
<i>Adhésions et abonnements de la SCABRIC</i>	<i>16</i>
<i>Collaborateurs de la SCABRIC en 2014-2015</i>	<i>16</i>
<i>Calendrier des activités de la SCABRIC en 2014-2015.....</i>	<i>17</i>
<i>Calendrier des activités d'échantillonnage.....</i>	<i>21</i>
ABREVIATIONS.....	22

MOT DU PRESIDENT



La SCABRIC a de quoi être fière de ses réalisations en 2014-2015.

Les employés ont travaillé d'arrache-pied pour poursuivre les projets, comme :

- le projet Outardes, dont le territoire s'est agrandi ;
- l'Opération Bleu-Vert ;
- le service de location de canots et kayaks à Sainte-Martine ;
- la sensibilisation ciblée pour réduire l'invasion par les espèces exotiques ;
- la délimitation des bandes riveraines ;
- la coordination régionale de J'adopte un cours d'eau ;
- l'échantillonnage des cours d'eau et des puits privés ;
- l'animation de kiosques ;
- la recherche de salamandres à quatre orteils ;
- les échanges avec les coordonnateurs de projets de bassins versants agricoles ;

Ils ont réussi à en démarrer de nouveaux, tel que la mise à jour de la planification stratégique, la plantation d'ail des bois par des jeunes et la caractérisation des cours d'eau de Brossard en collaboration avec le COVABAR et Accès Fleuve Comité ZIP Ville-Marie.

Après le dépôt du plan directeur de l'eau et plusieurs mois passés à intégrer les commentaires des ministères, l'année a culminé avec la réalisation des premiers *États généraux de l'Eau*, tenus à Châteauguay, le 31 mars 2015. Une expérience à renouveler !

La SCABRIC a travaillé à l'amélioration de sa visibilité dans les médias, notamment par la participation à une entrevue pour la télévision (TV5), plusieurs communications dans les hebdomadaires régionaux et l'animation du site Internet et de la page Facebook.

Le conseil d'administration est resté stable, en plus de combler les deux postes à l'industrie pour la première fois depuis plus d'une décennie.

Ces réalisations ont été rendues possibles uniquement par le soutien et l'implication de tous. 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. Merci également aux employés : Josiane, Marie-Claudette, Geneviève et Félix, ainsi qu'aux préposés à la location.

La bonne volonté, le dialogue et la concertation sont un gage d'épanouissement et nous permettent d'aller beaucoup plus loin que l'on puisse se l'imaginer.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Serge Bourdon', is shown on a light blue background.

Serge Bourdon
Président

L'ÉQUIPE DE LA SCABRIC



Félix Blackburn
Directeur général



Geneviève Audet
Agente de l'environnement



Josiane Alarie
Chargée de projets

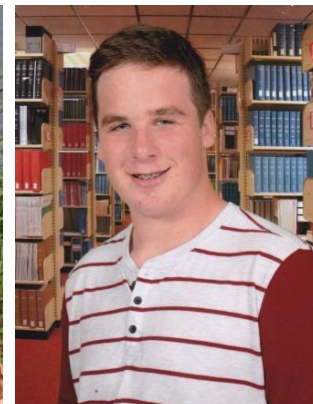


Marie-Claudette Lapointe
Adjointe administrative



Byanca Soucy
Préposée à la location
d'embarcations nautiques

Sarah Martel
Préposée à la location
d'embarcations nautiques



Jean-Christof Bourdeau
Préposé à la location
d'embarcations nautiques

PRINCIPALES REALISATIONS

Plan directeur de l'eau

Portrait, diagnostic et plan d'action de la Zone Châteauguay

À la suite du dépôt du PDE pour la Zone Châteauguay, le 31 mars 2014, la SCABRIC a obtenu des commentaires provenant de 10 ministères du gouvernement du Québec et des deux (2) réserves autochtones de la Zone, soit Kahnawà:ke et Akwesasne. Les ministères qui ont transmis leurs commentaires sont ceux : des Affaires municipales et Occupation du territoire, de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation, du Développement durable, Environnement et Lutte contre les changements climatiques, de la Forêt, de la Faune et des Parcs, de l'Énergie et des Ressources naturelles, de la Sécurité publique, du Tourisme, du Transport, des Relations internationales et de la Francophonie et de la Santé et Services sociaux. La SCABRIC les a reçus entre le 24 avril et le 3 novembre 2014. Certains des commentaires ont requis plusieurs semaines de travail d'intégration, de nouvelles analyses et la création de nouvelles cartes et de nouvelles annexes. Le comité technique a été sollicité par courriel et par téléphone à au moins deux (2) reprises afin de valider des demandes d'ajustements. La version modifiée du PDE a été déposée pour validation le 14 janvier 2015. Au 31 mars 2015, un seul des ministères n'avait pas transmis de nouveaux commentaires, empêchant la publication de la version finale du PDE.

États généraux de l'Eau

Pour la première fois, la SCABRIC a créé un événement public présentant le contenu du PDE à l'échelle de la Zone Châteauguay et présentant des pistes pour sa mise en œuvre. La mairesse de Châteauguay a accueilli les participants. L'OBV Charlevoix-Montmorency et la firme de consultants ÉCOgestion-solutions ont présenté leur expérience dans l'arrimage du PDE avec le SAD de l'une des MRC, ce qui a inspiré les participants.

Le forum du 31 mars 2015 s'est tenu à Châteauguay, au Pavillon de l'Île Saint-Bernard. Cinquante-deux (52) personnes provenant de divers milieux (agricole, municipal, politique, environnemental, ONG, citoyens) y ont participé.

Le *Soleil de Châteauguay*, le *Refllet*, l'*InfoSuroît* et le ROBVQ ont annoncé ou couvert l'événement.

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 (Espèces exotiques envahissantes, Comité parulines à ailes dorées), la réduction de la pollution agricole (projet Outardes) 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 les comités ZIP HSL et ACCÈS FLEUVE COMITÉ ZIP VILLE-MARIE (accès aux cours d'eau) ;
- les plantations et distributions d'arbres et d'arbustes par le CRRC, l'ARRC, ACCÈS FLEUVE COMITÉ ZIP VILLE-MARIE et plusieurs municipalités (lutte à l'érosion) ;
- les projets d'Ambioterra, par exemple l'atelier de transfert de connaissances au sujet de la cohabitation entre nature et agriculture.

Projets réalisés et qui se poursuivront

Opération Bleu-Vert

La SCABRIC a observé, pour la quatrième année consécutive, une occurrence de cyanobactéries dans la rivière Châteauguay, à Huntingdon, provenant des étangs aérés. Au cours de l'été 2014, la SCABRIC n'a observé aucune occurrence de fleur d'eau de cyanobactérie à Sainte-Martine, dans une baie à côté du parc Léveillé. Pour la première fois en 2014, la SCABRIC a été avisée d'occurrences de cyanobactéries dans le Lac de la Citière (depuis 2009), à La Prairie, et dans le Lac du Parc de la Cité à Longueuil, dans l'arrondissement Saint-Hubert (depuis 2011). Jusque-là, c'était le COVABAR qui recevait ces informations. Une première rencontre a eu lieu avec un représentant de la Ville de La Prairie (19 août 2014).

La manière de fonctionner du MDDELCC à la suite de signalement d'occurrences de cyanobactéries a été modifiée au cours de l'année 2014. Les situations bien documentées (par exemple à Huntingdon) ne sont généralement plus suivies, mais les constats transmis par les citoyens et les organismes sont ajoutés aux dossiers. Seules sont suivies les situations entraînant des risques pour l'eau potable et les occurrences dans des endroits entièrement nouveaux.

En 2014, la SCABRIC n'a pas obtenu de financement pour soutenir les diverses organisations réalisant des plantations d'arbres et d'arbustes. De telles activités ont été réalisées, notamment par le CRRC, par Ambioterra, par le KEPO et par l'ARRC. Une première expérience de plantation a été réalisée avec la Ville de Brossard, Ciel et Terre et Accès Fleuve Comité ZIP Ville-Marie.

Une formation à la reconnaissance des occurrences de fleurs d'eau de cyanobactéries a été fournie aux employés du service de location d'embarcations nautiques de Sainte-Martine (2 juillet 2014).

Projet Outardes (anciennement projet Outardes Est)

Dans le bassin versant de la rivière aux Outardes, dans la région de Covey Hill, une employée a travaillé dès le printemps 2014, à la poursuite du projet. Elle a effectué des suivis auprès de 5 des 11 propriétaires participants qui n'avaient pas été rencontrés durant l'hiver 2014 (sur 55) pour leur remettre leur cahier de mise à jour adapté à leur situation. Elle a recruté 36 nouveaux propriétaires qui recevront des cahiers au cours de l'année 2015-2016. Les efforts de recrutement ont été concentrés dans les habitats ayant le potentiel d'abriter la tortue des bois, dans le but de permettre les inventaires de cette tortue au printemps 2015.

Au cours de l'année, la chargée de projet a produit et remis 23 cahiers aux propriétaires participants, parmi les 31 qui avaient été recrutés durant l'hiver précédent. Les cahiers de propriétaires permettent de les informer au sujet de l'eau, des milieux naturels, de la faune et de la flore présents 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.

La chargée de projet a réalisé un sondage auprès de tous les propriétaires participants afin d'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. La très grande majorité d'entre eux ont donné leur accord à la réalisation des inventaires prévus en mai 2015.

En mai 2014, la SCABRIC a réalisé pour la première fois *Sem'ail Jr*, un projet de plantation d'ail des bois coordonné par le Biodôme de Montréal. La plantation réalisée a été effectuée par les jeunes de l'école primaire anglophone de Franklin sur le terrain du directeur de l'école.

En septembre 2014, la SCABRIC a présenté le projet Outardes dans le cadre d'une formation organisée par le ROBVQ au sujet du rôle que peuvent jouer les OBV dans la conservation des espèces en péril, pour le volet sur les cyprinidés et petits percidés.

Dans le cadre de ce projet, au cours de l'année, la SCABRIC a participé à des rencontres du groupe de travail du Regroupement QuébecOiseaux associé au projet de conservation des habitats de la paruline à ailes dorées dans le Haut-Saint-Laurent.

Location d'embarcations nautiques à Sainte-Martine

Le service de location de canots et de kayaks a démarré le 20 juin et s'est terminé le 9 août 2014. Trois étudiants ont été embauchés au cours de l'été afin d'être préposés à la location. Des locations de groupes scolaires sur réservation ont permis de démarrer les activités de location le 21 mai jusqu'à l'ouverture officielle, ce qui s'avère un filon intéressant pour le développement du service. De plus des embarcations ont été prêtées à la MRC de Beauharnois-Salaberry afin de réaliser la planification des travaux d'entretien des cours d'eau. La SCABRIC a obtenu une subvention salariale qui a permis de réduire le déficit 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'été 2014, le MDDELCC a poursuivi le financement du projet d'activités de sensibilisation ciblées auprès des pêcheurs et des plaisanciers. La plupart des objectifs du projet ont été atteints, au moins en partie et parfois dépassés, sauf pour les activités prévues en juin et début juillet, car le financement n'a été confirmé qu'à la mi-juillet.

Ainsi, 19 personnes ont répondu au sondage au sujet des espèces exotiques envahissantes (EEE). Des journées de sensibilisation se sont déroulées aux marinas et aux quais publics à Kahnawà:ke, Châteauguay, Sainte-Catherine, et Saint-Anicet ont permis de rejoindre 121 plaisanciers. Durant l'été, au service de location d'embarcations nautiques, ce sont au moins 206 personnes qui ont été sensibilisées à l'importance de bien nettoyer les embarcations. Parmi les 11 marinas et entreprises offrant des services de location d'embarcations nautiques qui ont été sollicitées, seule la Réserve nationale de la Faune du Lac-Saint-François a reçu la formation pour la lutte aux EEE. Les autres se sont contentés de recevoir les dépliants. Des dépliants ont été distribués et des informations transmises lors des kiosques. Des articles ont paru dans les hebdomadaires régionaux (Le Reflet, The Gleaner/La Source), des communiqués ont été transmis aux municipalités et aux médias, une page a été maintenue sur le site Internet de la SCABRIC.

La SCABRIC a également effectué une analyse préliminaire afin de cibler des secteurs qui seraient propices au suivi de colonies d'espèces exotiques envahissantes dans le cadre d'un projet actuellement en développement.

Projet bandes riveraines – piquets

La SCABRIC a poursuivi l'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. La collaboration s'est poursuivie avec quatre (4) des clubs conseils en agroenvironnement, soit : Pleine-Terre (RAAC, Club Agro-Moisson Lac Saint-Louis), Club agroenvironnemental du Suroît et Club agroenvironnemental du Bassin Laguerre. Entre le 10 juin et le 26 novembre 2014, la SCABRIC a complété l'installation des piquets chez les 6 producteurs agricoles qui restaient parmi les 16 ciblés, couvrant 15,1 km de rives de cours d'eau. De plus, de courts cahiers d'information ont été produits et transmis à tous les propriétaires visités, afin de compléter l'activité. Ces cahiers décrivent la situation sur la propriété quant au respect des distances minimales prévues par les règlements et identifient les secteurs où une attention particulière devra être portée.

Écoles du bassin versant

La SCABRIC a été présente dans quelques écoles au cours de l'année 2014 : à l'école primaire anglophone *Franklin Elementary* (1 avril, 5 et 6 mai) pour l'activité *Sem'ail Jr*, à l'école Notre-Dame-du Rosaire à Ormstown (19 juin) pour la remise du prix « Des jeunes au service des rivières ».

Coordination de J'Adopte un cours d'eau

La SCABRIC a poursuivi 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 2014-2015, aucune nouvelle école n'a reçu la formation pour *J'Adopte un cours d'eau*, et aucune école n'a pu être accompagnée lors d'une sortie sur le terrain, mais des échanges téléphoniques et courriels ont eu lieu. Le recrutement s'est poursuivi uniquement par la tenue de kiosques par la SCABRIC.

Pour la première fois depuis 3 ans, la SCABRIC a participé à la formation annuelle des coordonnateurs en octobre 2014, au Mont-Saint-Hilaire et à Saint-Jean-sur-Richelieu.

Sem'ail Jr

Dans le cadre du projet Outardes, la SCABRIC a réalisé pour la première fois l'activité *Sem'ail Jr*, du Biodôme de Montréal, qui a permis aux jeunes de 4^e et 5^e année de l'école primaire anglophone *Franklin Elementary* de semer de l'ail des bois sur le terrain du directeur. En 2015, les jeunes devront semer de nouvelles graines d'ail des bois et suivre l'évolution de celles semées au printemps 2014.

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 aussi suivi la qualité de l'eau par des échantillonnages pour la municipalité d'Ormstown.

Kiosques dans les événements publics durant l'année 2014-2015

Afin d'être vue publiquement et de sensibiliser les gens au sujet de ses divers projets (Opération bleu-vert, Espèces exotiques envahissantes, projet Outardes, J'Adopte un cours d'eau), 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 (16 et 17 avril) ;
- au marché fermier d'Huntingdon (17 et 24 mai) ;
- à la fête de la famille de Sainte-Martine (1^{er} juin) ;
- à la foire d'Ormstown (13 au 15 juin) ;
- au 5 à 7 du bureau de tourisme de Châteauguay (18 juin) ;
- au marché Roussillon Champêtre (2 août et 13 septembre) ;
- à la Fête des Moissons de Sainte-Martine (9 août) ;
- au party BBQ de Saint-Chrysostome (23 août) ;
- à l'éco-marché de l'Île Saint-Bernard (23 et 24 août) ;
- à la foire d'Havelock (13 septembre) ;
- au marché fermier d'hiver du Haut-Saint-Laurent à Huntingdon (6 décembre, 8 février, 22 mars) ;
- à la soirée CommunauT du Haut-Saint-Laurent (10 décembre).

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 seconde année d'un projet qui devrait se terminer en 2018. Les inventaires se sont déroulés entre le 23 et le 30 mai.

Caractérisation des cours d'eau à Brossard

Pour la première fois la SCABRIC a répondu à un appel d'offre de la Ville de Brossard pour la caractérisation des cours d'eau et des habitats aquatiques, en collaboration avec le COVABAR et Accès Fleuve Comité ZIP Ville-Marie. Les visites de terrain se sont déroulées entre le 10 juillet et le 6 août. Le rapport a été déposé à la Ville à la fin de novembre.

Corridors verts

La SCABRIC et ses partenaires NAQ et le comité ZIP HSL ont tenté de financer, sans succès actuellement, la poursuite du projet de « planification des corridors verts dans la VHSL ».

Quant à la démarche d'acceptabilité sociale démarrée avec la CRÉVHSL et les MRC, elle a peu progressé au cours de l'année.

Projet Vos puits sont-ils à l'abri ?

La SCABRIC a inscrit les constats découlant de la réalisation de ce projet dans le PDE, soit l'incomplétude et l'imprécision de la base de données hydrogéologique (SIH) qui entraîne des difficultés d'application réglementaire pour le respect des distances d'épandage. Toutefois, aucun financement n'a permis la poursuite et l'élargissement de ce projet.

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

La SCABRIC a gardé le contact avec André Desrochers, le réalisateur du documentaire sur la rivière Saint-Louis. Ce documentaire sera présenté en public en 2014 à Saint-Stanislas-de-Kostka (15 juin). D'autres projections sont prévues en 2015, notamment à l'international (Corée du Sud).

Projets en développement

Projets de bassins versants en milieu agricole

La SCABRIC a échangé avec les organismes qui réalisent des projets de bassin versant en milieu agricole, entre autres par la poursuite du projet de bandes riveraines – piquets, par la participation aux rencontres du comité consultatif en agroenvironnement du MAPAQ Montérégie-Ouest (7 avril, 8 juillet 2014, 25 février, 3 mars 2015) et par une rencontre pour discuter des divers projets en cours en plus du développement du projet dans *Recreation Bay* à Kahnawà:ke.

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

Recreation Bay est une baie qui reçoit l'essentiel des sédiments (et autres contaminants) provenant de l'exutoire de la rivière Châteauguay. La SCABRIC ayant reçu une réponse de financement négative pour le projet de restauration de *Recreation Bay* développé en collaboration avec le bureau de l'environnement de Kahnawà:ke (KEPO), quelques rencontres de travail ont eu lieu au cours de l'année.

D'une part, afin de mieux structurer les projets de réduction de l'érosion dans le milieu agricole, des démarches ont été réalisées avec les CCAE. D'autre part, des municipalités ont été approchées. Des contraintes perçues et une surcharge de travail étant donné les divers projets en cours ont forcé le report du dépôt de la nouvelle demande.

Cartographie interactive du bassin versant

À l'assemblée générale annuelle de 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. Les suivis effectués indiquent que la collaboration devrait se poursuivre, mais il n'a pas été possible d'investir tous les efforts requis en ce sens au cours de l'année 2014-2015.

Analyse de menaces aux milieux humides

Au cours de l'année, une opportunité s'est présentée de développer un projet d'équipe pour des étudiants de l'Université de Sherbrooke. Des enseignants sont prêts à encadrer un groupe d'étudiants finissants en géomatique appliquée dans la réalisation d'une analyse géomatique des menaces aux milieux humides des bassins versants des rivières Châteauguay et l'Acadie (bassin versant de la Richelieu). Une offre de projet conjointe a été développée, mais aucun groupe d'étudiants ne l'a retenue. Des améliorations devront être apportées à la description de l'offre afin de la rendre plus attrayante pour les étudiants.

Planification d'un suivi de colonies d'espèces exotiques envahissantes

Le MDDELCC ayant approché la SCABRIC quant à la probable disponibilité de financement au cours de l'été 2015, la SCABRIC a validé la présence d'EEE à certain des endroits identifiés dans la base de données provenant du MDDELCC et étant situés à proximité de milieux naturels d'intérêt à l'échelle de la Vallée-du-Haut-Saint-Laurent. Certains sites contiennent encore des EEE, mais pas tous et pourraient être ciblés pour le suivi.

Réseau d'accès – Une rivière canotable

La seule section du réseau d'accès pour laquelle la SCABRIC a poursuivi 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. La construction du premier quai a été reportée à l'été 2015 et une mise à l'eau naturelle devrait être identifiée d'ici 2016. Le quai installé à Mercier en 2012 n'a pas été réinstallé car il n'a jamais été retrouvé. 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. La recherche de financement doit donc se poursuivre.

DOSSIERS A SUIVRE

Suivi des problématiques régionales

Ile du Moulin Girouard à Dewittville

À la demande d'un citoyen, la SCABRIC a préparé, en juin 2014, un dossier pour comprendre la situation entourant la rénovation du moulin Girouard, qui requérait des travaux de remblai dans un canal artificiel associé à la rivière Châteauguay à Dewittville (Hinchinbrooke). Les données obtenues par la municipalité, le MDDELCC et le MPO indiquent que le canal en question ne fait légalement pas partie de la rivière Châteauguay, malgré la présence de poissons et autres espèces aquatiques. La SCABRIC souhaitait éclaircir les responsabilités des intervenants mais n'a pas poursuivi ce dossier, car les travaux étaient déjà complétés.

Enfouissement et remblai en bordure de la rivière Châteauguay à Sainte-Martine

Un propriétaire de Sainte-Martine a enfoui des matériaux de toutes sortes dans la plaine d'inondation de la rivière Châteauguay. L'inspecteur municipal a assuré à la SCABRIC que le dossier était essentiellement réglé, comme en témoigne l'article paru dans le *Soleil de Châteauguay* du 27 novembre 2014 (<http://www.hebdosregionaux.ca/monteregie/2014/11/27/la-municipalite-porte-plainte-a-la-cptaq>). Cependant, ce dossier reste à suivre.

Carrières et sablières à Mercier – projets de dynamitage

À la suite de la parution d'un article dans La Terre de Chez Nous (27 février 2014), du communiqué de la Ville de Mercier (2 avril 2014) et de la parution d'un article dans Le Devoir (3 avril 2014), le CA s'est questionné au sujet de la demande d'agrandissement de la sablière de l'entreprise Agrégats Lefebvre inc. à des fins de carrières, à proximité de la zone contaminée de Mercier. La SCABRIC avait en main l'essai intitulé « Recommandation d'une stratégie de gestion environnementale pour la remise en état des carrières et sablières en milieu agricole : le cas de l'esker de Mercier », réalisé par un étudiant de l'Université de Sherbrooke, Samuel Loiselle Prince. La SCABRIC a également vérifié l'absence effective de demandes de certificat d'autorisation au MDDELCC afin de procéder audit agrandissement en 2014.

Ruisseau Grand Tronc à Mercier

À la demande d'un citoyen, la SCABRIC a préparé un dossier d'information au sujet d'un cours d'eau à débit intermittent, affluent du ruisseau Grand Tronc à Mercier. Ledit cours d'eau a maintenu son statut intermittent et des travaux ont été autorisés par la ville et par le MDDELCC.

Matières résiduelles fertilisantes

L'inspecteur embauché par la MRC HSL a suivi le dossier. La MRC HSL a travaillé à développer une manière d'utiliser les données LiDAR et un corrélateur 3D pour modéliser la zone inondable en milieu agricole. C'est un processus qui prendra beaucoup de temps avant d'obtenir des résultats satisfaisants pour couvrir les 1200 km² du territoire. La priorité sera mise sur les secteurs où des demandes d'épandage sont faites.

Dossiers sans nouveaux développements au cours de l'année

- Vergers Leahy – CPTAQ
- Traitement des eaux de fracturation des gaz de schiste à Huntingdon
- Agrandissement du site d'enfouissement de Westville
- Parc d'éoliennes

ORGANISATION INTERNE DE LA SCABRIC

Planification stratégique de la SCABRIC

La SCABRIC a démarré les démarches d'évaluation et de projection vers l'avenir qui mèneront à la rédaction du « Plan général d'intervention 2015-2025 ». Cent quatre-vingt-douze (192) organisations de la Zone Châteauguay ont été sollicitées pour participer au comité. Près d'une trentaine ont répondu à l'appel. Un questionnaire a permis d'obtenir les commentaires de 21 personnes. Les réponses à développement ont été analysées par Nicolas Milot, chercheur dans le domaine de la gestion intégrée de l'eau au Québec à l'UQAM et nouveau directeur de la table de concertation régionale (TCR) du Grand-Montréal. Le comité s'est rencontré à 3 reprises entre le 19 novembre 2014 et le 26 février 2015. Le 9 mars 2015, un comité formé des anciens de la SCABRIC s'est réuni afin de réaliser une évaluation de l'évolution de l'organisme. La rédaction des documents se poursuivra au cours de l'année 2015-2016.

Membres de la SCABRIC

Un recrutement ayant été réalisé, 11 municipalités, 1 MRC, 1 corporatif, 45 organismes et 27 individus étaient membres de la SCABRIC au 31 mars 2015, pour un total de 85.

Communications, site Internet et réseaux sociaux

Au cours de l'année 2014-2015, la SCABRIC n'a publié aucun bulletin aux membres. Les activités de communications se sont orientées vers l'animation de la page Facebook, l'envoi de courriels d'information et d'invitation aux membres sous forme de « newsletter » associée à la mise à jour du site Internet.

Conseil d'administration

Le conseil d'administration de la SCABRIC pour l'année 2014-2015 était composé de :

- Serge Bourdon, président, représentant de l'environnement, CRRC ;
- Louis Bruneau, secrétaire, représentant du socio-culturel ;
- Ronald Critchley, représentant de l'éducation ;
- Karla Ekdorn-Delorme, représentante à l'industrie pour Lafarge Canada inc. (mandat débuté en mars 2015) ;
- Denis Henderson, représentant de la MRC Haut-Saint-Laurent, maire d'Havelock ;
- Mario Henderson, représentant de l'UPA du Haut-Saint-Laurent (mandat terminé en juin 2014) ;

- Olivier Lamoureux, représentant de l'UPA du Haut-Saint-Laurent (mandat débuté en juin 2014) ;
- Alain Lanson, trésorier, représentant des citoyens ;
- Hélène Lavallée, représentante des citoyens ;
- Clément Lemieux, représentant de la MRC Jardins-de-Napierville, maire de Ste-Clotilde ;
- Claude Monière, représentant de l'UPA de Beauharnois-Salaberry (jour) ;
- Richard Motard, vice-président, représentant des citoyens ;
- Erin O'Hare, représentante de l'environnement, Comité ZIP du Haut-Saint-Laurent ;
- Sylvain Payant, représentant de la MRC Roussillon, maire de Saint-Isidore ;
- Daniel Pilon, représentant à l'industrie pour Les Sucres Redpath ;
- Simon Primeau, représentant de l'UPA de Beauharnois-Salaberry (soir) ;
- Lisette Villemaire, représentante de la santé.

Depuis 2004, les ministères nomment des répondants responsables du bassin de la rivière Châteauguay. Pour l'année 2014-2015, il s'agissait de :

- Martin Mimeault au Ministère du Développement durable, de l'Environnement, de la Lutte contre les Changements Climatiques (MDDELCC) – secteur environnement ;
- Georges Lamarre au Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ) ;
- 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) – secteur Faune – Montréal, Montérégie ;
- 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 terminé en janvier 2015 – congé d'un an) ;

Le conseil d'administration s'est rencontré 7 fois, et le comité exécutif 8 fois, au cours de l'année 2014-2015, soit les :

- | | |
|------------------------------|----------------------------|
| ➤ 2 avril 2014 (CA) ; | ➤ 10 septembre 2014 (CA) ; |
| ➤ 4 juin 2014 (CA) ; | ➤ 3 décembre 2014 (CA) ; |
| ➤ 26 juin 2014 (AGA et CA) ; | ➤ 4 février 2015 (CA) ; |
| ➤ 5 septembre 2014 (CE) ; | ➤ 4 mars 2015 (CA). |

Employés

Au cours de l'année 2014-2015, la SCABRIC a eu à son emploi :

- Félix Blackburn, directeur général, qui s'est occupé de tous les projets, de la recherche de financement, de l'échantillonnage d'eau et de la préparation des États généraux de l'eau ;
- Geneviève Audet, agente de l'environnement, qui s'est occupée du plan directeur de l'eau, de la préparation des États généraux de l'eau et d'un appui aux autres projets ;
- Marie-Claudette Lapointe, adjointe administrative, qui s'est occupé du secrétariat, de la comptabilité, du site Internet, du bulletin aux membres, du centre de documentation, de l'échantillonnage d'eau, de la préparation des États généraux de l'eau et du support à tous les projets ;
- Josiane Alarie, chargée de projet Outardes, Espèces exotiques envahissantes (EEE), Bandes riveraines – piquets et de la préparation des États généraux de l'eau ;
- Sarah Martel, préposée à la location d'embarcations nautiques ;
- Bianca Soucy, préposée à la location d'embarcations nautiques ;
- Jean-Christof Bourdeau, préposé à la location d'embarcations nautiques.

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) jusqu'à sa dissolution ;
- 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 ;
- Le directeur général de la SCABRIC a siégé comme commissaire à la CRRNT de la CRÉVHSL, à titre de représentant du collège électoral de l'eau, jusqu'à sa dissolution. Il a participé à 4 rencontres (5 et 17 juin 2014, 18 août 2014, 23 octobre 2014) ;
- Le directeur général de la SCABRIC a participé à la commission tourisme, culture, patrimoine et communication du CLD de Roussillon le 23 avril 2014 ;
- Suite à une surcharge de travail et aux coupures budgétaires, l'agente de l'environnement n'a pas pu siéger aux rencontres des deux équipes de rétablissement d'espèces en péril au Québec auxquelles elle participe habituellement, 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 SCABRIC a participé à divers événements et activités, tel que décrit dans le calendrier des activités de représentation. Soulignons notamment :

- Rencontre avec le député provincial de La Prairie ;
- Cocktail dinatoire du NPD avec Thomas Mulcair et Anne Quach ;
- Plan directeur de la zone agricole de la MRC Beauharnois-Salaberry ;
- Rendez-vous des OBV, ;
- Comité consultatif en agroenvironnement du MAPAQ Montérégie-Ouest ;
- Groupe de travail sur la conservation des habitats de parulines à ailes dorées du Regroupement QuébecOiseaux ;
- Recherche sur la gouvernance de l'eau par l'Université McGill ;
- Déjeuners d'affaires avec la CRÉVHSL ;
- Grand rassemblement des partenaires régionaux de la CRÉVHSL ;
- Lancement de la table de concertation régionale (TCR) du Grand-Montréal qui regroupera les comités ZIP, dont le comité ZIP HSL et Accès Fleuve Comité ZIP Ville-Marie ;
- BBQ du Chapitre Châteauguay de Truites Illimité.

Conférences, consultations, assemblées et formations auxquelles la SCABRIC a participé au cours de l'année

- Ateliers de la conservation des milieux naturels à Châteauguay (4 et 5 avril 2014) ;
- Forum touristique Roussillon à Châteauguay (23 avril 2014) ;
- AGA du CLD Haut-Saint-Laurent à Huntingdon (24 avril 2014) ;
- AGA du ROBVQ à Québec (7 mai 2014) ;
- Rendez-vous international de l'eau à Québec (7 au 9 mai 2014) ;

- Planification d'une formation au sujet de l'eau souterraine avec le CRRC à Sainte-Martine (14 mai 2014) ;
- Webconférences du ROBVQ au sujet des documents de position disponibles en ligne (20 mai 2014), des espèces exotiques envahissantes (3 juin 2014), du développement d'une plateforme commune des OBV en préparation de la future loi sur les milieux humides et hydriques (automne 2014), du lancement de la plateforme Internet Reperteau.info qui recense les bonnes pratiques municipales en gestion de l'eau (11 septembre 2014), des volets de réduction de l'érosion et de biodiversité du programme Prime-Vert du MAPAQ (16 septembre 2014) et du Guide pour la gestion intégrée des installations sanitaires des résidences isolées (17 mars 2015) ;
- Planification stratégique du comité ZIP HSL (4 juin 2014) ;
- Formation des employés de la location d'embarcations nautiques de Sainte-Martine : espèces exotiques envahissantes, opération bleu-vert, organisme de bassin versant (2 juillet 2014)
- Présentation publique et consultation au sujet du PDZA de la MRC Beauharnois-Salaberry (10 septembre 2014) ;
- Consultation publique de la Commission de la Culture de la CRÉVHSL au sujet de l'eau et des paysages (11 septembre 2014) ;
- Rencontre avec le directeur de la CDC du Haut-Saint-Laurent au sujet des services qui seraient utiles pour la SCABRIC (11 septembre 2014) ;
- Présentation des ZICO en Montérégie et échanges au sujet de l'implication des acteurs locaux (16 septembre 2014) ;
- Rencontres avec la Coop des Frontières au sujet du démarrage d'un projet d'agroforesterie dans la Vallée-du-Haut-Saint-Laurent (17 septembre, 7 et 8 octobre 2014) ;
- Souper-conférence du comité ZIP HSL (19 septembre 2014) ;
- Conférences « L'eau et les hydrocarbures au Québec » (29 septembre 2014) et « Regards actuels sur un projet tentaculaire : les hydrocarbures au Québec » (26 mars 2015), organisées par le collectif scientifique sur la question du gaz de schiste en partenariat avec la Coalition Eau Secours! et en collaboration avec l'Institut des sciences de l'environnement de l'UQÀM, la Faculté des sciences de l'éducation de l'UQÀM et le Centre de recherche en éducation et formation en environnement ;
- Formation durant la journée de démonstration « Limiter les impacts des inondations en créant des habitats fauniques », organisée par PRISME, DataSol et les Fermes Leclair et Frères Itée., en collaboration avec la Fondation de la Faune du Québec, le MAPAQ, Syngenta et Projet Eau bleue RBC (30 septembre 2014) ;
- Présentation de la SCABRIC et des outils à la disposition des citoyens pour l'amélioration de leur environnement lors de la soirée d'information aux citoyens organisée par la Municipalité de Saint-Chrysostome (7 octobre 2014) ;
- Rendez-vous des OBV du ROBVQ à Saint-Jean-sur-Richelieu (17 et 18 octobre 2014) ;
- Webconférence organisée par Environnement Canada au sujet des programmes de financement disponibles (27 octobre 2014) ;
- Formation du ROBVQ au sujet de la conservation des espèces en péril : volet cyprinidés et petits percidés (26 septembre 2014), volet amphibiens (7 novembre 2014) ;
- Souper des Amis de la réserve nationale de la faune du Lac St-François (7 novembre 2014) ;
- Entrevues avec des étudiants de l'Université McGill (24 et 27 novembre 2014, 24 février 2014) ;
- Participation au Gala Conscientia du CREM (27 novembre 2014) ;
- Accompagnement de jeunes délinquants réalisant des travaux communautaires avec l'organisme Justice Alternative ;
- Forum Santé des sols organisé par le MAPAQ (6 janvier 2015) ;
- Souper des Fêtes de la SCABRIC (23 janvier 2015) ;
- Entrevues pour la recherche de stagiaires (janvier et février 2015) ;
- Formation Info-Sols du MAPAQ (3 mars 2015) ;

- Rencontre « Agriculture et nature : la cohabitation est possible » organisée par Ambioterra (11 mars 2015) ;
- Webconférence organisée par le WWF pour présenter les résultats de l'analyse des données présentant le Bilan de santé des cours d'eau pour les bassins versants des Grands Lacs et du Fleuve Saint-Laurent (19 mars 2015) ;
- AGA du CRRC (26 mars 2015).

Visibilité médiatique

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

À la télévision :

- À partir de mars 2015, pour les 5 prochaines années, TV5 a les droits de diffusion exclusifs pour l'entrevue accordée dans le cadre de l'émission « Elles pêchent ! », saison 1, épisode 3, sur la Rivière Châteauguay, <http://unis.ca/elles-pechent/?e=8691a97c4djwz>.

Parution dans :

- Le Reflet, 25 mars 2015, p. 47, *Babillard – États généraux de l'eau pour une vallée de rivières* http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_le-reflet/rf_150325_virtuel_lr/2015032401/47.html#46
- Le Suroît Régional, 18 mars 2015, p. 6, *États généraux de l'eau – Pour une vallée de rivières* <http://www.publications-sudouest.com/suroit18mars15.php>
- Le Suroît Régional, 5 mars 2015, p. 7, *États généraux de l'eau – Pour une vallée de rivières* <http://www.publications-sudouest.com/suroit5mars15.php>
- InfoSuroît, 10 février 2015, *L'état de nos ressources en eau au cœur d'un forum* <http://www.infosuroit.com/l-etat-de-nos-ressources-en-eau-au-coeur-d-un-forum/>

Visibilité du projet Bandes riveraines - piquets

Parution dans :

- The Gleaner/La Source, 9 février 2015, p. 13, *SCABRIC – l'organisme vise la protection des bandes riveraines* http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_the-gleaner/gl02regu20150209/2015020601/#12
- Le Suroît Régional, 14 janvier 2015, p. 13, *Amélioration de la qualité de l'eau en milieu agricole – Baliser volontairement les bandes riveraines de la région* <http://www.publications-sudouest.com/suroit14janv2015.php>

Visibilité du projet Espèces exotiques envahissantes

Parution dans :

- Le Reflet, 11 mars 2015, p. 23, *Environnement – Invasion d'espèces indésirables dans les cours d'eau* http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_le-reflet/rf_150311_virtuel_lr/2015031001/23.html#22
- The Gleaner/La Source, 9 février 2015, p. 15, *Environnement – Lutte contre les espèces exotiques dans la région* http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_the-gleaner/gl02regu20150209/2015020601/#14

Visibilité de la location de canots et kayaks

Parution dans :

- Le Suroît Régional, 9 juillet 2014, p. 10, *En canot ou en kayak, la rivière Châteauguay vous attend !* <http://www.publications-sudouest.com/suroit9juillet14.php>
- Site Internet de la municipalité de Sainte-Martine http://www.municipalite.sainte-martine.qc.ca/cgi-bin/index.cgi?page=p3_14&langue=

Visibilité du projet Outardes

Parution dans :

- TEMPO – Bulletin d’information ROBVQ, édition 7 avril 2015, *Le projet de la rivière aux Outardes de la SCABRIC entame sa onzième année!*
<https://www.robvq.qc.ca/tempo/article?article=298>
- The Gleaner/La Source, 2 février 2015, p. 13, *10 ans de travail – le projet Outardes est en cours*
http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_the-gleaner/gl02regu20150201/2015013001/#12

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

- InfoSuroît, 31 mars 2015, *L’opération déglacage de la rivière Châteauguay se poursuit*
<http://www.infosuroit.com/l-operation-deglacage-de-la-riviere-chateauguay-se-poursuit/>
- InfoSuroît, 27 mars 2015, *Opération déglacage sur la rivière Châteauguay*
<http://www.infosuroit.com/operation-deglacage-sur-la-riviere-chateauguay/>
- Le Soleil de Châteauguay, 25 mars 2015, p. 13, *De la glace plus dure qu’à l’habitude ; Un brise-glace dans la voie maritime*
http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_le-soleil-de-chateauguay/sc_150325_vp/2015032401/13.html#12
- The Gleaner/La Source, 9 mars 2015, p. 12 et 13, *Environnement – Huntingdon à l’eau au fil des ans*
http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_the-gleaner/gl02regu20150309/2015030601/12.html#12
- Le Suroît Régional, 5 mars 2015, p. 16, *L’agriculture et la nature, la cohabitation est possible ! – Tenue d’un atelier de transfert de connaissances*
<http://www.publications-sudouest.com/suroit5mars15.php>
- Le Soleil de Châteauguay, 18 février 2015, p. 21, *17^e Festi-Glace – Le froid n’a pas fait reculé les familles*
http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_le-soleil-de-chateauguay/sc_150218_vp/2015021701/21.html#20
- Le Soleil de Châteauguay, 11 février 2015, p. 19, *17^e Festi-Glace à Sainte-Martine – La grande place sera animée*
http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_le-soleil-de-chateauguay/sc_150218_vp/2015021701/21.html#20
- InfoSuroît, 10 février 2015, *Les Amis et Riverains de la rivière Châteauguay prêts pour 2015*
<http://www.infosuroit.com/les-amis-et-riverains-de-la-riviere-chateauguay-prets-pour-2015/>
- Le Soleil de Châteauguay, 4 février 2015, p. 16, *17^e Festi-Glace à la Saint-Valentin*
http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_le-soleil-de-chateauguay/some_150204_vp/2015020301/16.html#16
- Le Soleil de Châteauguay, 21 janvier 2015, p. 12, *Sensibiliser les pêcheurs à l’anneau de glace*
http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_le-soleil-de-chateauguay/some_20150121-vp/2015012001/12.html#12
- Brossard Éclair, 10 décembre 2014, p. 6 et 7, *Échos du conseil – Antoine Assaf vote contre des imprévus de contrats et Boisés de Brossard – Certaines activités seront autorisées dans le boisé*
http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_brossard-eclair/brec_141210/2014120801/7.html#6
- Le Soleil de Châteauguay, 27 novembre 2014, *Remplissage illégal le long des berges à Sainte-Martine – La municipalité porte plainte à la CPTAQ*
<http://www.hebdosregionaux.ca/monteregie/2014/11/27/la-municipalite-porte-plainte-a-la-cptaq>
- Le Journal de Montréal, 16 novembre 2014, *Sainte-Martine - Terre toxique déversée aux bords de la rivière - Des sols contaminés provenant de chantiers montréalais entassés dans un village de la Rive-Sud*
<http://www.journaldemontreal.com/2014/11/16/terre-toxique-deversee-aux-bords-de-la-riviere>
- Le Suroît Régional, 5 novembre 2014, p. 17, *MRC Beauharnois-Salaberry – Après deux ans de travail, le PDZA enfin livré !*
<http://www.publications-sudouest.com/suroit5nov14.php>
- Le Suroît Régional, 8 octobre 2014, p. 25, *Club agroenvironnemental du bassin La Guerre – La santé des sols passée au peigne fin*
<http://www.publications-sudouest.com/suroit8oct2014.php>

- Le Suroît Régional, 8 octobre 2014, p. 26, *Coop des Frontières – Un pas de plus vers l’implantation d’un secteur agroforestier*
<http://www.publications-sudouest.com/suroit8oct2014.php>
- Brossard Éclair, 1^{er} octobre 2014, p. 7, *Envirochronique de la Ville de Brossard – Brossard et ses milieux naturels : une biodiversité à découvrir !*
http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_brossard-eclair/brossard-1-octobre-2014/2014092901/7.html#6
- Le Soleil de Châteauguay, 24 septembre 2014, p. 20, *Remplissage illégal à Sainte-Martine – Les sols ne sont pas contaminés*
http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_le-soleil-de-chateauguay/some2014-09-24/2014092301/20.html#20
- Le Soleil de Châteauguay, 17 septembre 2014, p. 33, *Remplissage illégal sur la berge à Sainte-Martine – Les amis des riverains se questionnent sur le suivi de la municipalité*
http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_le-soleil-de-chateauguay/some_a20140917/2014091601/33.html#32
- Le Suroît Régional, 17 septembre 2014, p. 15, *MRC Beauharnois-Salaberry – Présentation du projet de Plan de développement de la zone agricole (PDZA)*
<http://www.publications-sudouest.com/suroit17sept14.php>
- Brossard Éclair, 10 septembre 2014, p. 0, 5-6, *Rivière, fossés, terrains privés – des roseaux envahissants à Brossard ; Projet de création d’une frayère à la rivière Saint-Jacques – Redonner leur espace aux poissons et amphibiens et Des terrains vacants pris d’assaut par les roseaux – Le phragmite, un envahisseur qui prend de l’expansion*
http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_brossard-eclair/brossardeclair10septembre2014/2014090901/#0 ;
http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_brossard-eclair/brossardeclair10septembre2014/2014090901/#4 ;
http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_brossard-eclair/brossardeclair10septembre2014/2014090901/#6
- Le Soleil de Châteauguay, 30 août 2014, p. 13, *Protection de la rivière – Des riverains ouverts à boiser leur berge*
http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_le-soleil-de-chateauguay/ss2014-08-30/2014082901/13.html#12
- Brossard Éclair, 27 août 2014, p. 3, *Rivière Saint-Jacques – Un jeune phoque s’arrête sur un quai de Brossard*
http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_brossard-eclair/brossard_27aout2014/2014082501/3.html#2
- Le Soleil de Châteauguay, 13 août 2014, p. 3, *Le pont Laberge fermera le 19 août*
http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_le-soleil-de-chateauguay/some_a20140813/2014081201/3.html#2
- Le Soleil de Châteauguay, 13 août 2014, p. 0, 3-6, *La moule zébrée envahit nos rivières ; La moule zébrée, une guerre perdue d’avance ? ; Pas d’algues bleu-vert chez nous ; Zebra mussel invasion : a doomed war ? ; No blue-green algae here*
http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_le-soleil-de-chateauguay/cg02regu20140813/2014081201/#0 ;
http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_le-soleil-de-chateauguay/cg02regu20140813/2014081201/#2 ;
http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_le-soleil-de-chateauguay/cg02regu20140813/2014081201/#4
- Le Soleil de Châteauguay, 23 juillet 2014, p. 9, *Rivière Châteauguay – Sensibiliser les riverains à recréer la nature*
http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_le-soleil-de-chateauguay/some_a20140723/2014072201/9.html#8
- Le Soleil de Châteauguay, 16 juillet 2014, p. 9, *Où est l’oie couveuse ?*
http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_le-soleil-de-chateauguay/som2014-07-16/2014071501/9.html#8
- Le Suroît Régional, 9 juillet 2014, p. 25, *Corridors bleus et verts dans le bassin versant de la rivière des Anglais*
<http://www.publications-sudouest.com/suroit9juillet14.php>
- Le Soleil de Châteauguay, 9 juillet 2014, p. 9, *Érosion des berges – Permission de travailler dans la rivière réclamée*
http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_le-soleil-de-chateauguay/some_a20140709/2014070801/9.html#8
- Le Soleil de Valleyfield, 8 juillet 2014, p. 9, *L’Île Saint-Bernard à découvrir cet été*
http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_le-soleil-de-valleyfield/vf02regu20140708/2014070901/9.html#8
- Le Soleil de Châteauguay, 5 juillet 2014, p. 15, *Une tortue à surprise*
http://www.myvirtualpaper.com/doc/hebdo_le-soleil-de-chateauguay/sosa_a20140705/2014070401/15.html#14
- Coup d’œil, 4 juillet 2014, *Projet de protection des berges de la rivière des Anglais*
<http://www.coupdoeil.info/Actualites/2014-07-04/article-3784361/Projet-de-protection-des-berges-de-la-riviere-des-Anglais/1>

- Coup d'oeil, 21 mai 2014, Distribution gratuite d'arbres à Hemmingford
<http://www.coupdoeil.info/Actualites/2014-05-21/article-3732958/Distribution-gratuite-darbres-a-Hemmingford/1>
- Le Suroît Régional, 7 mai 2014, p. 34, *Plantez en mai : le mois de l'arbre et des forêts*
<http://www.publications-sudouest.com/suroit7mai14.php>
- Coup d'oeil, 8 avril 2014, *Avertissement de débâcles en vigueur*
<http://www.coupdoeil.info/Actualites/2014-04-08/article-3681236/Avertissement-de-debacle-en-vigueur/1> ;
<http://www.coupdoeil.info/Actualites/Rivieres-sous-surveillance-dans-la-region-1113/content/1>

Échanges de partenariat avec la SCABRIC

Quarante-huit (45) 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 ;
- 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.

Adhésions et abonnements de la SCABRIC

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

Collaborateurs de la SCABRIC en 2014-2015

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

- Ambioterra pour la conservation des habitats du fouille-roche gris et du dard de sable ;
- Regroupement QuébecOiseaux 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 ;
- CRRC pour la distribution, la plantation d'arbres et d'arbustes et les suivis associés ;
- 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* ;
- 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 géomatiques ;
- KEPO dans le développement d'un projet de réduction des sédiments s'accumulant dans *Recreation Bay* à Kahnawà:ke ;
- Municipalité de Sainte-Martine pour le développement du parc Gaétan Montpetit et le service de location d'embarcations nautiques ;
- Certains chercheurs universitaires pour de nombreux projets se déroulant sur le territoire.

Calendrier des activités de la SCABRIC en 2014-2015

Date	Lieu	Activité
1 avril 2014	Franklin	Rencontre de préparation de l'activité Sem'ail Jr à l'école primaire anglophone de Franklin
2 avril 2014	Saint-Chrysostome	CA de la SCABRIC
4 et 5 avril 2014	Châteauguay	Ateliers de la conservation des milieux naturels à l'Île Saint-Bernard
7 avril 2014	Sainte-Martine	Réunion au sujet des cours d'eau organisée par le MAPAQ
16 et 17 avril 2014	Duchesnay	Kiosque au congrès des Établissements verts Brundtland
23 avril 2014	Châteauguay	Participation au Forum touristique Roussillon à l'Île Saint-Bernard
24 avril 2014	Huntingdon	AGA du CLD Haut-Saint-Laurent
1 ^{er} mai 2014	Kahnawà:ke	Réunion au sujet du projet à <i>Recreation Bay</i>
5 mai 2014	Franklin	Activité en classe Sem'ail Jr à l'école primaire anglophone de Franklin
6 mai 2014	Franklin	Plantation d'ail des bois pour Sem'ail Jr avec les jeunes de l'école primaire anglophone de Franklin
7 au 9 mai 2014	Québec	AGA du ROBVQ Rendez-vous international de l'eau à l'Université Laval
12 mai 2014	Saint-Chrysostome	Embauche de Josiane Alarie pour la poursuite du projet Outardes (jusqu'en mars 2016)
14 mai 2014	Sainte-Martine	Rencontre avec le CRRC pour la planification d'une formation pour les citoyens au sujet de l'eau souterraine dans la Zone Châteauguay
14 mai 2014	Brossard	Rencontre de coordination d'un projet de caractérisation des cours d'eau (rives, habitat du poisson, obstacles à l'écoulement) sur le territoire de la Ville de Brossard en collaboration avec le COVABAR et Accès Fleuve Comité ZIP Ville-Marie
17 mai 2014	Huntingdon	Kiosque de la SCABRIC au marché fermier du Haut-Saint-Laurent
18 mai 2014	Hinchinbrooke	Participation au BBQ du chapitre Châteauguay de Truites Illimités
20 mai 2014	Saint-Chrysostome	Webconférence au sujet des documents de position produits par le ROBVQ et disponibles en ligne
21 mai 2014	Sainte-Martine	Première location d'embarcations par un groupe (les mercredis et les jeudis jusqu'au 12 juin)
23 au 30 mai 2014	Hemmingford et environs	Inventaires de salamandres à quatre orteils avec le MFFP
24 mai 2014	Huntingdon	Kiosque au marché fermier du Haut-Saint-Laurent
27 mai 2014	Salaberry-de-Valleyfield	CA du Comité ZIP HSL
1 juin 2014	Sainte-Martine	Kiosque de la SCABRIC dans le cadre de la fête de la famille, organisée par Actions familles de Sainte-Martine
3 juin 2014	Saint-Chrysostome	Webconférence du ROBVQ au sujet des EEE
4 juin 2014	Saint-Chrysostome	Entrevue téléphonique avec une journaliste du Châteauguay Express au sujet du PDE
4 juin 2014	Salaberry-de-Valleyfield	Participation à la planification stratégique du Comité ZIP HSL
4 juin 2014	Saint-Chrysostome	CA de la SCABRIC
5 juin 2014	Huntingdon	Rencontres de travail au sujet de la comptabilité et du site Internet
5 juin 2014	Salaberry-de-Valleyfield	CRRNT – rencontre du comité
10 juin 2014	Saint-Anicet	Première visite de piquetage de la bande riveraine à respecter en milieu agricole
13 au 15 juin 2014	Ormstown	Kiosque de la SCABRIC à la Foire d'Ormstown
15 juin 2014	Saint-Stanislas-de-Kostka	Projection publique du film <i>La Saint-Louis... l'eau culte rivière</i> par le réalisateur, André Desrochers
17 juin 2014	Salaberry-de-Valleyfield	CRRNT – groupe de travail au sujet du projet de Corridors verts

Date	Lieu	Activité
18 juin 2014	Saint-Chrysostome	Entrevue téléphonique avec une représentante du WWF au sujet des données associées à la qualité de l'eau disponibles dans la Zone Châteauguay et ailleurs au Québec pour le bilan de santé des cours d'eau au Canada (http://www.wwf.ca/fr/conservation/forests_freshwater/santecoursdeau/)
18 juin 2014	Châteauguay	Kiosque de la SCABRIC dans le cadre d'une activité 5 à 7 organisée par le bureau de tourisme de Châteauguay (promotion du service de location d'embarcations nautiques à Sainte-Martine)
19 juin 2014	Ormstown	Remise du prix « Des jeunes au service des rivières » à l'école Notre-Dame-du-Rosaire
19 juin 2014	Salaberry-de-Valleyfield	Rencontre pour la recherche d'appui technique et financier du CLE pour la planification stratégique de la SCABRIC
19 juin 2014	La Prairie	Rencontre avec le député provincial de La Prairie
20 juin 2014	Huntingdon	Présentation de la mission d'examen au CE de la SCABRIC par le comptable
20 juin 2014	Sainte-Martine	Ouverture estivale du service de location d'embarcations nautiques de la SCABRIC
21 juin 2014	Brossard	Plantation d'arbres au parc Illinois en collaboration avec Accès Fleuve Comité ZIP Ville-Marie, Ciel et Terre et la Ville de Brossard
25 juin 2014	Mercier	Cocktail dinatoire du NPD avec Thomas Mulcair et Anne Quach
26 juin 2014	Saint-Chrysostome	AGA de la SCABRIC incluant une présentation du PDE
1 ^{er} juillet 2014	Franklin	Première sortie de terrain pour le projet Outardes
2 juillet 2014	Sainte-Martine	Formations pour les employés à la location de Sainte-Martine : EEE, Opération Bleu-Vert, organisme de bassin versant
8 juillet 2014	Saint-Chrysostome	Rencontre des coordonnateurs de projets de bassins versants en milieu agricole. Échanges au sujet des projets et de la collaboration possible pour présenter un projet permettant d'améliorer <i>Recreation Bay</i> à Kahnawà:ke
10 juillet 2014	Brossard	Première journée de caractérisation des cours d'eau en collaboration avec le COVABAR
23 juillet 2014	Saint-Chrysostome	Rencontre avec le CRRC concernant une formation pour les membres au sujet de l'eau souterraine
2 août 2014	Châteauguay	Kiosque de la SCABRIC au marché Roussillon Champêtre
5 août 2014	Huntingdon	Rencontre avec Kayak Safari pour discuter de la formation EEE aux employés
1 ^{er} août 2014	Brossard	Dernière journée de caractérisation des cours d'eau avec le COVABAR
8 août 2014	Saint-Anicet	Rencontre à la Marina Port Lewis pour discuter de la formation EEE aux employés et usagers
9 août 2014	Sainte-Martine	Kiosque de la SCABRIC à la Fête des Moissons
17 août 2014	Sainte-Martine	Fermeture du service de location d'embarcations nautiques
18 août 2014	Salaberry-de-Valleyfield	CRRNT – rencontre au sujet de la poursuite du projet de Corridors verts
19 août 2014	La Prairie	Rencontre avec un employé de la Ville de La Prairie au sujet des occurrences de cyanobactéries dans le Lac de la Citière (depuis 2009) dans le cadre de l'Opération Bleu-Vert
20 août 2014	Saint-Anicet	Formation des employés – Caravane Santé des sols du MAPAQ
20 août 2014	Huntingdon	Constat de la présence de cyanobactéries à l'exutoire des étangs aérés de la Ville d'Huntingdon dans la rivière Châteauguay
23 août 2014	Saint-Chrysostome	Kiosque de la SCABRIC au parc Cécile-Rochefort pour le party BBQ de la municipalité de Saint-Chrysostome
23 et 24 août 2014	Châteauguay	Kiosque de la SCABRIC à l'Éco-marché de l'Île Saint-Bernard
5 septembre 2014	Saint-Chrysostome	CE de la SCABRIC
6 septembre 2014	Akwesasne	Participation au Pow-Wow d'Akwesasne et sensibilisation aux EEE
9 septembre 2014	Saint-Chrysostome	Webconférence pour le développement d'une plateforme commune des OBV au sujet de la future loi sur les milieux humides et hydriques

Date	Lieu	Activité
10 septembre 2014	Saint-Étienne-de-Beauharnois	Présentation publique et consultation au sujet du PDZA de la MRC de Beauharnois-Salaberry
10 septembre 2014	Saint-Chrysostome	CA de la SCABRIC
11 septembre 2014	Saint-Chrysostome	Webconférence au sujet du lancement de la plateforme www.Reperteau.info dans le cadre du projet « Acteurs de l'eau EAU boulot ! » réalisé par le ROBVQ
11 septembre 2014	Salaberry-de-Valleyfield	Consultation publique de la Commission de la Culture de la CRÉVHSL au sujet de l'eau et des paysages
11 septembre 2014	Saint-Chrysostome	Rencontre avec le directeur général de la CDC HSL au sujet des services que la CDC pourrait rendre à la SCABRIC
11 septembre 2014	Elgin	Entrevue au sujet de la rivière Châteauguay avec ECHOMédia dans le cadre de la série « Elles pêchent ! » qui sera diffusée exclusivement à TV5 pendant 5 ans à partir du mois de mars 2015.
13 septembre 2014	Châteauguay	Kiosque de la SCABRIC au marché Roussillon Champêtre
13 septembre 2014	Havelock	Kiosque de la SCABRIC à la Foire d'Havelock
16 septembre 2014	Sainte-Martine	Prêt de canots à la MRC de Beauharnois-Salaberry pour la planification des travaux d'entretien de cours d'eau
16 septembre 2014	Saint-Louis-de-Gonzague	Présentation des ZICO en Montérégie et échange au sujet de l'implication des acteurs locaux
16 septembre 2014	Saint-Chrysostome	Webconférence du ROBVQ au sujet du programme Prime-Vert du MAPAQ, volets de réduction de l'érosion et de biodiversité
17 septembre 2014	Saint-Chrysostome	Rencontre avec la Coop des Frontières au sujet du développement d'un réseau d'agroforesterie dans la Vallée-du-Haut-Saint-Laurent
19 septembre 2014	Salaberry-de-Valleyfield	Déjeuner d'affaires avec la CRÉVHSL
19 septembre 2014	Salaberry-de-Valleyfield	Participation au souper conférence du Comité ZIP HSL
25 septembre 2014	Saint-Chrysostome	Réunion téléphonique pour la préparation d'un projet d'analyse géomatique des menaces et de la valeur des milieux humides connus dans les bassins versants de la rivière Châteauguay (SCABRIC) et l'Acadie (COVABAR) par des étudiants de l'Université de Sherbrooke
26 septembre 2014	Joliette	Présentation du projet Outardes durant une formation organisée par le ROBVQ au sujet de la conservation des espèces en péril, pour le volet cyprinidés et petits percidés.
27 septembre 2014	Kahnawà:ke, Châteauguay et Sainte-Catherine	Sensibilisation à la réduction de la propagation des EEE par le nettoyage des embarcations nautiques aux quais publics
29 septembre 2014	Montréal	Conférence « L'eau et les hydrocarbures au Québec », organisée par le collectif scientifique sur la question du gaz de schiste, en partenariat avec la Coalition Eau Secours! et en collaboration avec l'Institut des Sciences de l'environnement de l'UQÀM, la Faculté des sciences de l'éducation de l'UQÀM et le Centre de recherche en éducation et en formation en environnement
30 septembre 2014	Saint-Patrice-de-Sherrington	Formation durant la journée de démonstration « Limiter les impacts des inondations en créant des habitats fauniques », organisée par PRISME, DataSol et les Fermes Leclair et Frères ltée., en collaboration avec la Fondation de la Faune du Québec, le MAPAQ, Syngenta et Projet Eau bleue RBC
6 octobre 2014	Châteauguay, Saint-Constant et environs	Validation sur le terrain de la présence de colonies d'espèces exotiques envahissantes aux endroits indiqués dans la base de données fournie par le MDDELCC
7 octobre 2014	Havelock	Rencontre publique pour le démarrage d'un réseau d'agroforesterie dans la Vallée-du-Haut-Saint-Laurent

Date	Lieu	Activité
7 octobre 2014	Saint-Chrysostome	Présentation de la SCABRIC et des outils à la disposition des citoyens pour l'amélioration de leur environnement lors de la soirée d'information aux citoyens organisée par la Municipalité de Saint-Chrysostome
8 octobre 2014	Huntingdon	Rencontre publique pour le démarrage d'un réseau d'agroforesterie dans la Vallée-du-Haut-Saint-Laurent
11 octobre 2014	Saint-Anicet	Sensibilisation à la réduction de la propagation des EEE par le nettoyage des embarcations nautiques à la Marina Port Lewis
15 et 16 octobre 2014	Mont-Saint-Hilaire et Saint-Jean-sur-Richelieu	Formation des coordonnateurs de J'Adopte un cours d'eau organisée par le G3E à la réserve Galt du Mont-Saint-Hilaire et à l'hôtel Gouverneur Relais
17 et 18 octobre 2014	Saint-Jean-sur-Richelieu	Rendez-vous des OBV du ROBVQ à l'hôtel Gouverneur Relais
23 octobre 2014	Salaberry-de-Valleyfield	Réunion de la CRRNT – annonce de la dissolution suite aux coupures du budget provincial
27 octobre 2014	Saint-Chrysostome	Webconférence organisée par Environnement Canada au sujet des programmes de financement disponibles
7 novembre 2014	Longueuil	Formation organisée par le ROBVQ au sujet de la conservation des espèces en péril, pour le volet amphibiens
7 novembre 2014	Dundee	Souper des Amis de la RNF Lac Saint-François
11 novembre 2014	Saint-Chrysostome	Conférence téléphonique de l'ISFORT au sujet du développement du réseau d'agroforesterie dans la Vallée-du-Haut-Saint-Laurent, organisée par la CRRNT
13 novembre 2014	Salaberry-de-Valleyfield	CA du Comité ZIP HSL
14 novembre 2014	Salaberry-de-Valleyfield	Participation au grand rassemblement des partenaires régionaux de la CRÉVHSL
19 novembre 2014	Saint-Chrysostome	Première réunion de planification stratégique de la SCABRIC – vers la mise à jour du plan général d'intervention 2015-2025
24 novembre 2014	Saint-Chrysostome	Entrevue téléphonique avec des étudiants de l'Université McGill au sujet du PDE
26 novembre 2014	Saint-Louis-de-Gonzague	Dernière visite de piquetage de la bande riveraine à respecter en milieu agricole
27 novembre 2014	Saint-Chrysostome	Rencontre avec Christopher Orr, étudiant à l'Université McGill pour la présentation des résultats de son analyse suite aux rencontres avec les OBV du Québec
27 novembre 2014	La Prairie	Participation au Gala Conscientia organisé par le CREM
27 novembre 2014	Saint-Chrysostome	Dépôt du rapport final du projet de sensibilisation aux EEE
3 décembre 2014	Saint-Chrysostome	CA de la SCABRIC
4 décembre 2014	Saint-Chrysostome	Entrevue avec Justice Alternative du Suroît au sujet des travaux communautaires à effectuer par un jeune
6 décembre 2014	Huntingdon	Kiosque de la SCABRIC au marché fermier du Haut-Saint-Laurent
10 décembre 2014	Saint-Chrysostome	Kiosque de la SCABRIC pour la soirée CommunauT du Haut-Saint-Laurent à l'école Montpetit
16 décembre 2014	Huntingdon	Réunion du comité pour le projet de conservation des habitats de la paruline à ailes dorées dans le Haut-Saint-Laurent, organisée par le Regroupement QuébecOiseaux à la Salle Alfred-Langevin
16 décembre 2014	Huntingdon	Rencontre avec des enseignants de l'école Arthur-Pigeon au sujet des activités intéressantes en éducation à l'environnement que la SCABRIC peut offrir.
18 décembre 2014	Saint-Chrysostome	Webconférence pour le développement d'une plateforme commune des OBV au sujet de la future loi sur les milieux humides et hydriques
18 décembre 2014	Saint-Chrysostome	Préparation du premier forum des États généraux de l'eau, 31 mars 2015
6 janvier 2015	Drummondville	Participation au forum Santé des sols organisé par le MAPAQ

Date	Lieu	Activité
14 janvier 2015	Saint-Chrysostome	Dépôt officiel du PDE modifié de la Zone Châteauguay intégrant l'ensemble des commentaires reçus.
23 janvier 2015	Saint-Chrysostome	Souper des Fêtes de la SCABRIC
27 janvier 2015	Saint-Chrysostome	Entrevue en ligne avec Claire Estellon, future stagiaire française du projet Outardes pour la Tortue des bois
4 février 2015	Saint-Chrysostome	CA de la SCABRIC
5 février 2015	Salaberry-de-Valleyfield	Lancement régional de la table de concertation régionale du Grand Montréal (TCR Grand-Montréal) dans le Haut-Saint-Laurent. La TCR regroupera notamment les ZIP HSL et Accès Fleuve Comité ZIP Ville-Marie
8 février 2015	Huntingdon	Kiosque de sensibilisation au marché fermier du Haut-Saint-Laurent
9 février 2015	Saint-Chrysostome	Entrevue en ligne avec Sara Farès, future stagiaire française pour le développement d'outils de suivi de la mise en œuvre du PDE
10 février 2015	Saint-Chrysostome	Entrevue en ligne avec Vincent Trottier et Édith Bergeron, pour le choix du futur stagiaire de l'Université de Sherbrooke pour le projet Outardes, sur la cartographie des menaces sur la Tortue des bois
11 février 2015	Salaberry-de-Valleyfield	Rencontre avec Nicolas Milot au sujet de l'analyse des questionnaires pour la planification stratégique de la SCABRIC
12 février 2015	Saint-Chrysostome	Deuxième réunion de planification stratégique de la SCABRIC – vers la mise à jour du plan général d'intervention 2015-2025
24 février 2015	Saint-Chrysostome	Entrevue avec une étudiante de l'Université McGill au sujet des relations entre la SCABRIC la communauté autochtone de Kahnawà:ke
25 février 2015	Sainte-Martine	Comité consultatif en agroenvironnement du MAPAQ Montérégie Ouest
26 février 2015	Saint-Chrysostome	Troisième réunion de planification stratégique de la SCABRIC – vers la mise à jour du plan général d'intervention 2015-2025
3 mars 2015	Saint-Hyacinthe	Participation à la formation Info-Sols du MAPAQ
4 mars 2015	Saint-Chrysostome	CA de la SCABRIC
9 mars 2015	Saint-Chrysostome	Quatrième réunion de planification stratégique de la SCABRIC – évaluation des résultats par les anciens de la SCABRIC
11 mars 2015	Huntingdon	Participation à la rencontre « Agriculture et nature : la cohabitation est possible », organisée par Ambioterra à la salle Alfred-Langevin
17 mars 2015	Saint-Chrysostome	Webconférence du ROBQV au sujet du nouveau « Guide pour la gestion intégrée des installations sanitaires des résidences isolées »
19 mars 2015	Saint-Chrysostome	Webconférence du WWF pour présenter les résultats de l'analyse des données présentant le Bilan de santé des cours d'eau pour les bassins versants des Grands Lacs et du Fleuve Saint-Laurent
22 mars 2015	Huntingdon	Kiosque de la SCABRIC au marché fermier du Haut-Saint-Laurent
26 mars 2015	Saint-Chrysostome	Participation à l'AGA du CRRC
26 mars 2015	Montréal	Conférence «Regards actuels sur un projet tentaculaire : les hydrocarbures au Québec», organisée par le collectif scientifique sur la question du gaz de schiste en partenariat avec la Coalition Eau Secours! et en collaboration avec l'Institut des sciences de l'environnement de l'UQAM, la Faculté des sciences de l'éducation de l'UQAM et le Centre de recherche en éducation et formation en environnement
31 mars 2015	Châteauguay	Premier forum des État généraux de l'Eau de la Zone Châteauguay

Calendrier des activités d'échantillonnage

Ces échantillonnages ont été réalisés dans les cours d'eau de la Zone Châteauguay, par la SCABRIC en 2014-2015 :

Réseau-Rivières	Ormstown
14 avril 2014	
6 mai 2014	6 mai 2014
2 juin 2014	2 juin 2014
7 juillet 2014	7 juillet 2014
4 août 2014	4 août 2014
8 septembre 2014	8 septembre 2014
6 octobre 2014	6 octobre 2014
3 novembre 2014	
8 décembre 2014	
12 janvier 2015	
2 février 2015	
2 mars 2015	

ABREVIATIONS

AGA	Assemblée générale annuelle	MDDELCC	Ministère Développement durable, Environnement et de la Lutte contre les Changements climatiques du Québec
ARRC	Amis et riverains rivière Châteauguay	MRC	Municipalité régionale de comté
BV	Bassin(s) versant(s)	MRC HSL	Municipalité régionale de comté du Haut-Saint-Laurent
CA	Conseil d'administration	MFFP	Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs du Québec
CBC	Canadian Broadcasting Corporation (Radio Canada)	MPO	Ministère Pêches et Océans Canada
CCAE	Club conseil en agroenvironnement	MSP	Ministère de la Sécurité publique du Québec
CDC	Corporation de développement communautaire	MSSS	Ministère de la Santé et des Services sociaux du Québec
CE	Comité exécutif	MTQ	Ministère des Transports du Québec
CIEL	Centre d'intendance écologique Latreille	NAQ	Nature-Action Québec
CLD	Centre local de développement	NPD	Nouveau Parti Démocratique
CLE	Centre local d'emploi du Québec	OBV	Organisme de bassin versant
CMM	Communauté Métropolitaine de Montréal	ONG	Organismes non gouvernemental
CNC	Conservation de la nature du Canada	PDE	Plan directeur de l'eau
COVABAR	Comité de concertation et de valorisation du bassin de la rivière Richelieu	PIC	Programme Interactions Communautaires
CPP	Cyprinidés et petits percidés	RAAC	Regroupement des agriculteur en amélioration continue
CPTAQ	Commission de protection du territoire agricole du Québec	RÉGLEAU	Regroupement citoyen pour une gestion responsable de l'eau
CREM	Conseil régional de l'environnement de la Montérégie	ROBVQ	Regroupement des organisations de bassin versant du Québec
CRÉVHSL	Conférence régionale des élus de la Vallée-du-Haut-Saint-Laurent	SAD	Schéma d'aménagement et de développement
CRIVERT	Organisme environnemental de Valleyfield	SCABRIC	Société de conservation et d'aménagement du bassin de la rivière Châteauguay
CRRC	Comité de réhabilitation de la rivière Châteauguay	SIH	Système d'information en hydrogéologie
CRRNT	Commission régionale sur les ressources naturelles et le territoire	TCR	Table de concertation régionale
EEE	Espèces exotiques envahissantes	UPA	Union des producteurs agricoles
EVB-CSQ	Établissement Vert Brundtland – Centrale syndicale du Québec	UQAM	Université du Québec à Montréal
G3E	Groupe d'éducation et d'écovigilance de l'eau	ZICO	Zone importante pour la conservation des oiseaux
HSB	Héritage Saint-Bernard	ZIP	Zone d'intervention prioritaire du fleuve Saint-Laurent
HSL	Haut-Saint-Laurent	ZIP HSL	Zone d'intervention prioritaire du Haut-Saint-Laurent
KEPO	<i>Kahnawà:ke Environment Protection Office</i>	VHSL	Vallée-du-Haut-Saint-Laurent
MAMOT	Ministère des Affaires municipales et de l'Occupation du territoire du Québec	WWF	World Wildlife Found
MAPAQ	Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec		

<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) 826-1114</p>
--	---	---

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