

RAPPORT ANNUEL

2015-2016



TABLE DES MATIÈRES

| | |
|---|------------|
| MOT DU PRÉSIDENT | 1 |
| MOT DU DIRECTEUR..... | 2 |
| L'ÉQUIPE DE LA SCABRIC | III |
| PRINCIPALES RÉALISATIONS | 4 |
| PLAN DIRECTEUR DE L'EAU | 4 |
| <i>Portrait, diagnostic et plan d'action de la Zone Châteauguay.....</i> | <i>4</i> |
| <i>États généraux de l'Eau.....</i> | <i>4</i> |
| <i>Mise en œuvre du PDE.....</i> | <i>4</i> |
| PROJETS RÉALISÉS ET QUI SE POURSUIVront | 5 |
| <i>COY 11 et COP 21 à Paris</i> | <i>5</i> |
| <i>Portrait des installations sanitaires privées à Saint-Constant.....</i> | <i>5</i> |
| <i>Stabilisation des berges de la rivière Saint-Régis</i> | <i>5</i> |
| <i>Eaux usées municipales</i> | <i>5</i> |
| <i>Opération Bleu-Vert</i> | <i>5</i> |
| <i>Projet Outardes (anciennement projet Outardes Est)</i> | <i>6</i> |
| <i>Sem'Ail Jr.....</i> | <i>6</i> |
| <i>Location d'embarcations nautiques à Sainte-Martine</i> | <i>6</i> |
| <i>Projet Baliser les bandes riveraines agricoles</i> | <i>6</i> |
| <i>Coordination de J'Adopte un cours d'eau.....</i> | <i>7</i> |
| <i>Écoles du bassin versant.....</i> | <i>7</i> |
| <i>Inventaires de salamandres de ruisseaux</i> | <i>7</i> |
| <i>Analyse de menaces aux milieux humides et cartographie interactive</i> | <i>7</i> |
| <i>Échantillonnages des cours d'eau</i> | <i>7</i> |
| <i>Kiosques dans les événements publics durant l'année 2015-2016.....</i> | <i>7</i> |
| <i>Lutte aux espèces exotiques envahissantes aquatiques</i> | <i>8</i> |
| PROJETS EN DÉVELOPPEMENT | 8 |
| <i>Collaborer... pour la rivière et pour le fleuve</i> | <i>8</i> |
| <i>Le sentier riverain de la Châteauguay.....</i> | <i>8</i> |
| <i>Table de concertation régionale (TCR)</i> | <i>8</i> |
| <i>Plan de développement de la zone agricole (PDZA) Haut-Saint-Laurent.....</i> | <i>8</i> |
| <i>Plan de gestion des matières résiduelles (PGMR) Haut-Saint-Laurent</i> | <i>8</i> |
| DOSSIERS À SUIVRE | 8 |
| <i>Rencontres avec les députés fédéraux.....</i> | <i>8</i> |
| <i>Épave du Kathryn Spirit à Beauharnois.....</i> | <i>8</i> |
| <i>Dossiers sans nouveaux développements au cours de l'année</i> | <i>9</i> |
| <i>Projet de Loi 56 - Lobbyisme</i> | <i>9</i> |
| <i>Stratégie québécoise de l'eau</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>10</i> |
| <i>Communications, site Internet et réseaux sociaux</i> | <i>10</i> |
| <i>Conseil d'administration</i> | <i>10</i> |
| <i>Employés.....</i> | <i>11</i> |
| DÉVELOPPEMENT DU RÉSEAU DE LA SCABRIC | 12 |
| <i>Représentation</i> | <i>12</i> |
| <i>Visibilité médiatique</i> | <i>12</i> |
| <i>Échanges de partenariat avec la SCABRIC</i> | <i>14</i> |
| <i>Adhésions et abonnements de la SCABRIC</i> | <i>14</i> |
| <i>Collaborateurs de la SCABRIC en 2015-2016</i> | <i>15</i> |
| <i>Calendrier des activités de la SCABRIC en 2015-2016.....</i> | <i>15</i> |
| ABRÉVIATIONS..... | 21 |

MOT DU PRÉSIDENT



Depuis 1993 que je suis impliqué avec la SCABRIC, j'ai vu couler de l'eau sous les ponts!

Je suis fier d'avoir participé à l'évolution de l'organisme, à ses réalisations, malgré les incertitudes et les difficultés. La SCABRIC occupe une place importante pour notre territoire. C'est grâce à l'implication de ses administrateurs et le travail réalisé par le personnel administratif, qui sont tous là pour assurer un avenir de qualité à notre réseau hydrographique et ses écosystèmes, malgré la période de chômage vécue en 2015. Je souhaite qu'à l'avenir la SCABRIC continue à s'occuper de donner une voix à nos rivières et à être un lieu d'échange pour les acteurs de l'eau, tels que les municipalités, les conseillers en agroenvironnement, les agriculteurs, les décideurs politiques, les médias et les citoyens.

C'est avec réalisme que j'entrevois l'avenir de la SCABRIC. La mise en œuvre du plan directeur de l'eau requerra d'importants efforts. Dans le contexte actuel, pour y parvenir la SCABRIC devra mobiliser les acteurs de l'eau localement. Que l'avenir soit prometteur pour l'organisme!

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Serge Bourdon".

Serge Bourdon
Président

MOT DU DIRECTEUR

Actualisation de la Politique nationale de l'eau de 2002

Le 25 janvier 2016, le ministère du Développement durable, de l'Environnement de la Lutte contre les changements climatiques (MDDELCC) confirmait l'approbation ministérielle du Plan directeur de l'eau (PDE) de la Société de conservation et d'aménagement du bassin de la rivière Châteauguay (SCABRIC) pour la Zone Châteauguay.

Une attestation à cet effet, signée par le ministre David Heurtel, fut émise pour couronner les efforts déployés au cours des sept dernières années par notre équipe, nos administrateurs, nos employés et tous nos partenaires.

La mise en œuvre de la gestion intégrée de l'eau par bassin versant est au cœur de la PNE de 2002. La loi de l'eau de 2009 mandate les organismes de bassin versant (OBV) comme maîtres d'œuvre de son implantation.

C'est dans ce contexte que le MDDELCC lançait, en mars dernier, une consultation ciblée pour la Stratégie québécoise de l'eau. Cette stratégie suggère 8 orientations :

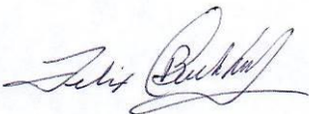
1. Acquérir et partager les connaissances;
2. Poursuivre l'amélioration de la qualité de l'eau pour une population et des écosystèmes en santé;
3. Protéger et restaurer les milieux aquatiques, humides, marins;
4. Promouvoir l'utilisation durable de l'eau;
5. Assurer de l'eau potable pour tous;
6. Eau comme moteur économique;
7. Identifier/gérer les risques;
8. Renforcer la gestion intégrée de l'eau.

Le but de la consultation ciblée pour la Stratégie québécoise de l'eau est de recueillir des idées pour actualiser la PNE de 2002 pour la période de 2016 à 2030.

Lors du dernier Rendez-vous des OBV, ces derniers, incluant la SCABRIC, ont eu l'occasion d'émettre leurs recommandations à M. Jacques Dupont, sous-ministre adjoint à l'eau, qui présidait la séance de consultation.

Comme les échanges se sont révélés positifs et plutôt cordiaux, il en ressort que la gestion intégrée de l'eau par bassin versant ne semble pas remise en cause. Il va sans dire que nous suivrons l'évolution de ce dossier avec intérêt et que nous vous en tiendrons informés.

Je conclus en soulignant l'excellent travail d'une équipe compétente et efficace que je tiens à remercier. Merci Geneviève, Marie-Claudette, Josiane, Vincent, Sara, Sarah et Jean-Christof!



Félix Blackburn
Directeur général

L'ÉQUIPE DE LA SCABRIC



Félix Blackburn
Directeur général



Geneviève Audet
Agente de l'environnement



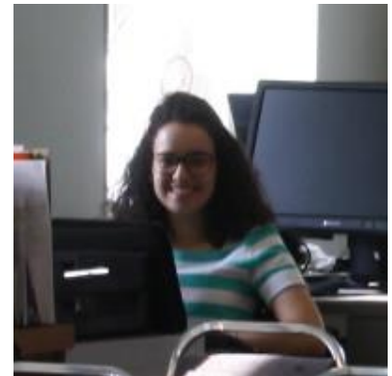
Josiane Alarie
Chargée de projets



Marie-Claudette Lapointe
Adjointe administrative



Vincent Trottier
Stagiaire Université de Sherbrooke
Tortue des bois



Sara Fares
Stagiaire française
Installations sanitaires
privées à Saint-Constant



Sarah Martel
Préposée à la location
d'embarcations nautiques

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

PRINCIPALES RÉALISATIONS

Plan directeur de l'eau

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

À la fin de juillet 2015, la SCABRIC a reçu l'autorisation de transmettre la version finale du PDE au ministre de l'environnement du Québec, ce qui a été fait à ce moment. Le 2 février 2016, la SCABRIC a reçu par la poste l'attestation de conformité du PDE de la Zone Châteauguay, signée par le ministre David Heurtel le 25 janvier 2016. La version finale est donc acceptée par le gouvernement du Québec et en vigueur. La version finale du document a été déposée en format numérique à la Bibliothèque et archives nationales du Québec :

- *Portrait de la Zone Châteauguay* (2015) : <http://collections.banq.qc.ca/ark:/52327/2480715> ;
- *Diagnostic de la Zone Châteauguay* (2015) : <http://collections.banq.qc.ca/ark:/52327/2480724> ;
- *Plan d'action de la Zone Châteauguay* (2015) : <http://collections.banq.qc.ca/ark:/52327/2480728>.

États généraux de l'Eau

Au cours de l'année 2015-2016, la SCABRIC a effectué une recherche de financement pour réaliser les prochains États généraux de l'Eau qui devraient avoir lieu en 2016-2017 si les réponses sont positives.

Mise en œuvre du PDE

Étant donné la réception de l'attestation de son plan directeur de l'eau, pour la première fois, la SCABRIC a dû remplir une nouvelle version du formulaire de reddition de compte au MDDELCC. Ce laborieux processus permet de présenter les initiatives de mise en œuvre du plan directeur de l'eau actuellement en cours par les divers acteurs de l'eau de la Zone Châteauguay.

La SCABRIC, par ses projets et par la participation aux activités de réseautage, a travaillé à encourager la mise en œuvre de certaines actions du PDE. Entre autre, les projets en lien avec la réduction de l'érosion (Opération bleu-vert, projet Outardes, projet Balisage des bandes riveraines agricoles), la gestion des eaux usées (Portrait des installations sanitaires privées à Saint-Constant), la réduction de la pollution agricole (projet Outardes, projet Balisage des bandes riveraines agricoles) 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 ZIP Ville-Marie (accès aux cours d'eau) ;
- les plantations et distributions d'arbres et d'arbustes par le CRRC, l'ARRC, Accès-fleuve 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

COY 11 et COP 21 à Paris

Entre le 23 novembre et le 3 décembre 2015, la chargée de projets de la SCABRIC, Josiane Alarie, s'est rendu à Paris dans le cadre de la 11^e Conférence de la Jeunesse (COY11) et de la 21^e Conférence des Parties sur les changements climatiques (COP21). Au cours de ce projet, elle a eu l'occasion de discuter avec des jeunes de tous les horizons sur les problématiques liées à l'eau. L'équipe de 52 jeunes experts sur l'eau, dont elle faisait partie, ont ainsi pu rédiger un livre énonçant les principales problématiques rencontrées, mais surtout de faire des recommandations afin de pallier ses problématiques. Ce livre a été présenté à plusieurs hauts dirigeants de notre monde, dont Monsieur Couillard. Elle a aussi assisté à plusieurs conférences inspirantes démontrant les efforts faits par la société civile pour préserver notre eau. Cet effort a été mis en place afin de créer un effet boule de neige dans la préservation de la qualité et de la quantité de l'eau disponible. Vous pourrez trouver une copie électronique de ce travail en suivant le lien suivant :

https://www.lojiq.org/fileadmin/documents/Nouvelles/2015/11/Un_Paris_pour_leau_1_.pdf

Portrait des installations sanitaires privées à Saint-Constant

Pour la première fois, une stagiaire a travaillé avec la SCABRIC et la Ville de Saint-Constant afin de réaliser un portrait des installations sanitaires privées des résidences isolées de la zone agricole de la Ville. Ce portrait répondait à la fois à une demande du comité consultatif agricole de la Ville, aux orientations gouvernementales concernant les PGMR et à une action identifiée au PDE. L'expérience a été grandement appréciée par les participants. La SCABRIC pourra utiliser cette expérience pour offrir un tel service dans les autres municipalités et villes de la Zone Châteauguay.

Stabilisation des berges de la rivière Saint-Régis

La Ville de Sainte-Catherine et la MRC Roussillon ont sollicité la participation de la SCABRIC dans la réalisation d'un projet de stabilisation des berges de la rivière Saint-Régis. Ce projet utilise une approche d'avant-garde, utilisant des données hydrogéomorphologiques afin de comprendre la dynamique de la rivière. Cette approche permet de cibler les endroits propices à la stabilisation avant d'investir dans la réalisation des travaux.

Eaux usées municipales

Une première collaboration avec la Fondation Rivières a démarré afin de motiver les municipalités et villes, dont la gestion des eaux usées est déficiente, à améliorer leurs installations sanitaires. Toutes les données analysées par les deux organisations ont été utilisées pour classer les municipalités et villes en fonction de leurs problèmes de surverses et d'assainissement des eaux usées. La démarche entreprise exigera un suivi, car aucune des municipalités et villes sollicitées n'a répondu directement à la SCABRIC.

Opération Bleu-Vert

La SCABRIC a surveillé, pour la cinquième année consécutive, les endroits propices au développement de fleur d'eau de cyanobactéries dans la Zone Châteauguay. Un constat a été transmis pour une observation à Très-Saint-Sacrement. Le MDDELCC a effectué l'analyse qui indiquait que la concentration était trop faible pour confirmer l'existence d'une fleur d'eau de cyanobactéries. En 2015, la SCABRIC n'a été informée d'aucun signalement dans les endroits tels que : les étangs aérés d'Huntingdon, la baie au parc Léveillé de Sainte-Martine, au Lac de la Cité à La Prairie et au Lac du Parc de la Cité à Saint-Hubert.

Au cours de l'année 2015, le MDDELCC n'a effectué aucun suivi des occurrences de fleurs d'eau de cyanobactéries passées, selon la nouvelle méthode d'analyse des signalements. Par contre, les signalements transmis ont été comptabilisés et seront indiqués dans le rapport de l'année.

En mars 2016, suite à l'application des mesures d'austérité gouvernementales, la SCABRIC a été avisée que le financement provenant du MDDELCC pour le suivi et la prévention des occurrences de fleurs d'eau de cyanobactéries a été coupé, et ce, avant la fin de l'entente signée jusqu'en 2017.

Une formation pour 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 (17 juillet 2015).

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 2015, à la poursuite du projet. Elle a été accompagnée d'un stagiaire qui a travaillé à la validation des habitats potentiels et au début de l'identification des menaces à la tortue des bois dans le bassin versant de la rivière aux Outardes. Elle a recruté 22 nouveaux propriétaires qui recevront des cahiers au cours de la prochaine année du projet.

Au cours de l'année, la chargée de projet a produit et remis 33 cahiers aux propriétaires participants. 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 les 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 terminé le sondage sur la tortue des bois auprès de tous les propriétaires participants et riverains afin d'obtenir un état de leurs connaissances sur les tortues ainsi que leur autorisation d'accès à leur propriété pour les inventaires. Un premier passage d'inventaire de tortue des bois a été effectué au printemps 2015. Seulement quelques personnes ont refusé l'accès à leur propriété. L'inventaire a été fructueux vu l'observation d'un (1) mâle adulte sur la Branche Rennie.

Un échantillonnage spécial de la qualité de l'eau mesurant l'IQBP a été réalisé à deux endroits dans le bassin de la rivière aux Outardes, sur la branche Rennie (qualité satisfaisante) et sur un affluent agricole sans nom (qualité douteuse).

Sem'Ail Jr

Dans le cadre du projet Outardes, en mai 2015, la SCABRIC a réalisé pour la seconde fois *Sem'Ail Jr*, un projet de plantation et de suivi des plantations d'ail des bois coordonné par le Biodôme de Montréal. La plantation et le suivi ont été réalisés par les jeunes de l'école primaire anglophone de Franklin sur le terrain du directeur de l'école. Une rencontre annuelle a aussi lieu tous les ans avec les coordonnateurs du projet.

Location d'embarcations nautiques à Sainte-Martine

La SCABRIC a obtenu une subvention salariale du programme Emploi-été Canada ce qui a permis de réduire le déficit d'opération. Deux étudiants ont travaillé au cours de l'été comme préposés à la location. Le service de location de canots et de kayaks a démarré le 20 juin et s'est terminé le 24 août. 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, un canot a été prêté à la MRC de Beauharnois-Salaberry afin de réaliser la planification des travaux d'entretien des cours d'eau. Également, toutes les embarcations ont été prêtées à l'OBV de Vaudreuil-Soulange (COBAVER-VS) pour leur descente de la rivière Beaudette. La principale clientèle du service de location est locale et s'est maintenue, car c'est un type d'activité recherché par les gens de la région. Un essai a été fait pour prolonger la saison après le 24 août, durant les fins de semaines. Cette tentative s'est avérée un échec, le service ayant été déficitaire.

Projet Baliser les bandes riveraines agricoles

Pour la troisième année, 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. Ce projet est financé par le MAPAQ – Prime-vert, volet 4 et par l'Opération bleu-vert.

Entre le 8 octobre et le 19 novembre 2015, la SCABRIC a complété l'installation des piquets chez 4 producteurs agricoles recrutés parmi les 6 ciblés, couvrant 15,1 kilomètres de rives. De plus, des rapports terrain ont été produits et transmis à tous les propriétaires visités. Ces rapports 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. Un suivi auprès de quelques participants de 2013 et 2014 a été réalisé. Il a permis de confirmer que cette démarche simple et peu coûteuse permet à tous de respecter aisément la réglementation.

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 2015-2016, la SCABRIC a formé deux écoles qui sont sur le territoire habituellement coordonné par le COVABAR, étant donné l'absence temporaire de coordonnateur J'adopte un cours d'eau au sein de leur équipe. Le programme a été présenté à l'école *Kahnawà:ke Survival School*, qui ne s'est pas engagé dans sa réalisation cette année. 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.

La SCABRIC a participé à la formation annuelle des coordonnateurs, les 16 et 17 novembre 2015, à la Cité Joie à Lac-Beauport.

Écoles du bassin versant

La SCABRIC a été présente dans quelques écoles au cours de l'année 2015 : à l'école primaire anglophone *Franklin Elementary* (12, 13 et 14 mai) pour l'activité *Sem'Ail Jr* et a rencontré les étudiants du cégep de Valleyfield qui faisaient un travail sur la SCABRIC.

Inventaires de salamandres de ruisseaux

La SCABRIC a accompagné des employés du MFFP dans la réalisation d'inventaires des salamandres de ruisseaux à Covey Hill en septembre 2015.

Analyse de menaces aux milieux humides et cartographie interactive

En janvier 2016, une équipe d'étudiants de l'Université de Sherbrooke a sélectionné le projet déposé par la SCABRIC. Ces étudiants finissants en géomatique appliquée seront encadrés par des enseignants afin de réaliser une analyse géomatique des menaces aux milieux humides des bassins versants de la Zone Châteauguay à trois échelles temporelles et deux échelles spatiales.

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. Comme mentionné dans le projet Outardes, un échantillonnage spécial de la qualité de l'eau s'est déroulé dans le bassin versant de la rivière aux Outardes. 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 2015-2016

Afin d'être vue publiquement et de sensibiliser les gens au sujet de ses divers projets, la SCABRIC a tenu des kiosques ou a fait des sorties de sensibilisation au cours d'une série d'événements, soit :

- Kiosque Soirée Communau-T à Delson (Josiane) 8 avril
- Kiosque Marché Fermier d'Ormstown (Félix) 19 avril
- Kiosque J'adopte un cours d'eau à la Bataille-de-la-Châteauguay (Josiane) 18 juillet
- Kiosque au Party BBQ à Saint-Chrysostome (Josiane) 15 août
- Kiosque à l'ÉcoMarché de l'Île à l'Île St-Bernard (Marie-Claudette Lapointe) 21 et 22 août
- Kiosque à la Foire de Havelock (Marie-Claudette et Félix) 12 septembre

- Journée découverte – Kiosque SCABRIC (Marie-Claudette) 18 novembre
- Kiosque marché de la Saint-Valentin à St-Antoine-Abbé (Josiane) 7 février
- Kiosque soirée Communau-T à Howick (Josiane) 10 février

Lutte aux espèces exotiques envahissantes aquatiques

Au cours de l'année 2015-2016, le MDDELCC n'a pas poursuivi le financement des activités de sensibilisation ciblées auprès des pêcheurs et des plaisanciers.

Projets en développement

Collaborer... pour la rivière et pour le fleuve

La SCABRIC, en partenariat avec plusieurs autres organisations dont le KEPO, a déposé une demande pour un projet de sensibilisation. Cette demande vise à compléter le financement déjà disponible pour des activités de réduction des apports de sédiments vers la rivière Châteauguay. Ainsi, la SCABRIC pourra mettre en œuvre des actions du PDE et de réduire les contaminants s'agglomérant dans *Recreation Bay*, une baie à l'exutoire de la rivière Châteauguay. Une réponse est espérée au cours de l'année 2016-2017.

Le sentier riverain de la Châteauguay

Afin de mettre à niveau le réseau d'accès à la rivière Châteauguay, la SCABRIC a déposé une demande à un nouveau programme d'infrastructures Canada (PIC150).

Table de concertation régionale (TCR)

La SCABRIC a été invitée à participer à la TCR du Grand Montréal, le 12 novembre 2015 et le 10 mars 2016, afin de discuter des enjeux en lien avec le fleuve Saint-Laurent.

Plan de développement de la zone agricole (PDZA) Haut-Saint-Laurent

La SCABRIC a été impliquée dans la transmission d'information qui servira à construire le PDZA de la MRC HSL. Le PDZA devrait être complété au cours de l'année 2016.

Plan de gestion des matières résiduelles (PGMR) Haut-Saint-Laurent

La SCABRIC a désigné le directeur général afin de participer au comité de consultation du PGMR de la MRC HSL. Les consultations et la rédaction auront lieu au cours de l'année 2016

DOSSIERS À SUIVRE

Suivi des problématiques régionales

Rencontres avec les députés fédéraux

La SCABRIC a rencontré certain des députés de la Zone Châteauguay afin de discuter des problématiques régionales et de présenter les éléments du PDE pertinents pour leur circonscription. Il s'agit de Mme Brenda Shanahan, députée de Châteauguay-Lacolle, Mme Anne Minh-Thu Quach, députée de Salaberry-Suroît et M. Jean-Claude Poissant, député de La Prairie.

Épave du Kathryn Spirit à Beauharnois

La SCABRIC a participé à la diffusion d'une pétition pour accélérer la recherche d'une solution dans le dossier de l'épave du Kathryn Spirit échouée à Beauharnois depuis plusieurs années.

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

La firme PleineTerre, active en agroenvironnement, a transmis à la SCABRIC un résumé des réalisations afin de réduire les impacts des remblais contaminés illégaux effectués en bordure de la rivière Châteauguay sur une ferme de Sainte-Martine. Le 30 septembre 2015, des travaux d'extraction ont débuté et du trèfle incarnat a été ensemencé. Dans la portion hors de la plaine inondable, un travail a été réalisé en collaboration avec un expert en réhabilitation in situ du MDDELCC. En novembre 2015, le dossier a été clos à la municipalité de Sainte-Martine.

Vergers Leahy - CPTAQ

En mars 2016, la SCABRIC apprenait que la Cour du Québec se penchera, le 3 juillet 2016, sur l'appel fait par les Vergers Leahy concernant la décision du tribunal administratif.

Agrandissement du site d'enfouissement de Westville

En 2015, la SCABRIC apprenait que le bureau de la conservation de l'environnement (DEC) de l'état de New York accordait tous les permis dans le cadre de l'agrandissement du site d'enfouissement proposé par Waste Management.

Lagunes de Mercier

En 2015, la SCABRIC a obtenu une copie de l'étude de 2010 commandée par le gouvernement du Québec afin de trouver une solution durable à ce problème de contamination. Cette étude ne peut pas être diffusée.

Rivières La Guerre et Saint-Louis

En 2015, la SCABRIC a su que le projet de transfert de l'eau provenant de la station de pompage à Saint-Anicet vers le courant principal du fleuve Saint-Laurent dans le Lac Saint-François n'a pas été retenu à cause des coûts astronomiques associés à un tel projet. La SCABRIC a également obtenu copie d'une étude qui propose une diversité d'approches d'ingénierie pour trouver des solutions à la problématique. Au cours de l'année, la SCABRIC a rédigé une première version d'un historique des principales décisions du dossier depuis le 18^e siècle et une description des acteurs de cette problématique. Un travail collectif de définition reste à compléter afin de trouver des solutions acceptables pour tous, en employant une diversité d'approches au-delà de l'ingénierie.

Dossiers sans nouveaux développements au cours de l'année

- Matières résiduelles fertilisantes
- Carrières et sablières à Mercier

Suivi des problématiques provinciales

Projet de Loi 56 - Lobbyisme

Le ROBVOQ, dont la SCABRIC est membre, a présenté en commission parlementaire un mémoire pour s'opposer à l'inscription des OBVL comme lobbyistes. Ceci, car les OBVL ont le mandat du gouvernement de représenter le bien commun auprès des divers acteurs de la société civile. Devenir lobbyiste obligerait les OBVL à utiliser une part importante des fonds déjà insuffisants pour l'obtention d'un permis et qui exigerait des redditions de compte énormes pour ses employés et ses bénévoles.

Stratégie québécoise de l'eau

Le gouvernement du Québec a démarré, en mars 2016, des consultations pour la rédaction d'une Stratégie québécoise de l'eau. La stratégie s'articule autour de 8 orientations proposées, dont l'une est de renforcer la gestion intégrée de l'eau. La consultation ciblée servira à actualiser la PNE de 2002 pour la période de 2016 à 2030. La SCABRIC et les OBVL ont été invités à participer à cette consultation lors du Rendez-vous des OBVL de mai 2016 à Sainte-Anne-de-Beaupré.

ORGANISATION INTERNE DE LA SCABRIC

Planification stratégique de la SCABRIC

La SCABRIC a poursuivi la rédaction du « Plan général d'intervention 2015-2025 ». Une version préliminaire du document a été transmise aux participants et aux intéressés pour commentaires en janvier 2016. Certains commentaires ont été reçus et ils seront intégrés dès que possible. Un suivi auprès des personnes n'ayant pas réagi et une rencontre de validation seront effectués au cours de l'année 2016-2017.

Membres de la SCABRIC

Un recrutement ayant été réalisé, 11 municipalités, 1 MRC, 1 corporatif, 58 organismes et 27 individus étaient membres de la SCABRIC au 31 mars 2016, pour un total de 98.

Communications, site Internet et réseaux sociaux

Au cours de l'année 2015-2016, 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 2015-2016 était composé de :

MUNICIPAL - MRC

- Denis Henderson, représentant de la MRC Haut-Saint-Laurent, maire d'Havelock ;
- Clément Lemieux, représentant de la MRC Jardins-de-Napierville, maire de Ste-Clotilde ;
- Sylvain Payant, représentant de la MRC Roussillon, maire de Saint-Isidore ;

AGRICOLE

- Olivier Lamoureux, représentant de l'UPA du Haut-Saint-Laurent ;
- Claude Monière, représentant de l'UPA de Beauharnois-Salaberry (jour) ;
- Simon Primeau, représentant de l'UPA de Beauharnois-Salaberry (soir) ;

INDUSTRIES

- Karla Ekdorm-Delorme, représentante à l'industrie pour Lafarge Canada inc. ;
- Daniel Pilon, représentant à l'industrie pour Les Sucres Redpath ;

SOCIO-CULTUREL

- Louis Bruneau, secrétaire, représentant du socio-culturel ;

ENVIRONNEMENT

- Serge Bourdon, président, représentant de l'environnement, CRRC ;
- Erin O'Hare, représentante de l'environnement, Comité ZIP du Haut-Saint-Laurent ;

CITOYENS

- Alain Lanson, trésorier, représentant des citoyens ;
- Hélène Lavallée, représentante des citoyens ;
- Richard Motard, vice-président, représentant des citoyens ;

ÉDUCATION

- Ronald Critchley, représentant de l'éducation ;

SANTÉ

- Lisette Villemaire, représentante de la santé.

Depuis 2004, les ministères nomment des répondants responsables du bassin de la rivière Châteauguay. Pour l'année 2015-2016, 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 ;
- Nicolas Ste-Marie 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) ;

Le conseil d'administration s'est rencontré 5 fois et le comité exécutif 5 fois au cours de l'année 2015-2016, soit les :

- 6 mai 2015 (CE et CA) ;
- 4 juin 2015 (AGA et CA) ;
- 2 septembre 2015 (CE et CA) ;
- 2 décembre 2015 (CE et information)
- 3 février 2016 (CE et CA) ;
- 8 mars 2016 (CE et CA).

Employés

Malgré une période de chômage en mars 2016, au cours de l'année 2015-2016, la SCABRIC a eu à son emploi :

- Félix Blackburn, directeur général, qui s'est occupé de tous les projets, de l'animation de la page Facebook, des démarches politiques, 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, de la planification stratégique, de l'encadrement de la stagiaire installations sanitaires privées, du développement de nouveaux projets, de la recherche de financement et d'un appui aux autres projets ;
- Marie-Claudette Lapointe, adjointe administrative, qui s'est occupé du secrétariat, de la comptabilité, du site Internet, de l'animation de la page Facebook, des kiosques, de l'échantillonnage d'eau et du soutien à tous les projets ;
- Josiane Alarie, chargée de projets, qui s'est occupée des projets Outardes, balisage des bandes riveraines agricoles et s'est impliquée dans le développement de nouveaux projets ;
- Sarah Martel, préposée à la location d'embarcations nautiques ;
- Jean-Christof Bourdeau, préposé à la location d'embarcations nautiques ;
- Vincent Trottier, stagiaire Université de Sherbrooke, Tortue des bois (projet Outardes) ;
- Sara Fares, stagiaire française, installations sanitaires privées avec la Ville de Saint-Constant (mise en œuvre du PDE).

DÉVELOPPEMENT DU RÉSEAU 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 directeur général est administrateur au conseil d'administration du Comité Zone d'Intervention Prioritaire (ZIP) du Haut-Saint-Laurent ;
- Le directeur général a participé à l'organisation des consultations publiques pour le PGMR de la MRC HSL et à la table de concertation régionale (TCR) du Grand-Montréal qui regroupe les comités ZIP, dont le comité ZIP HSL ;
- Dès février 2016, l'agente de l'environnement a pu à nouveau participer 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 comme secrétaire au conseil d'administration de la CDC du Haut-Saint-Laurent.

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

- Rendez-vous des OBV ;
- Congrès de l'ABQ ;
- Comité consultatif en agroenvironnement du MAPAQ Montérégie-Ouest.

Visibilité médiatique

Visibilité de la SCABRIC et ses employés

À la télévision :

- Depuis 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 :

- InfoSuroît, 19 novembre 2015, *Premier congrès Découvertes dans le Haut-Saint-Laurent* <http://www.infosuroit.com/une-premiere-edition-de-decouvertes-dans-le-haut-saint-laurent/>
- InfoSuroît, 5 août 2015, *15 jeunes vivent une excursion de 4 jours en kayak* <http://www.infosuroit.com/15-jeunes-vivent-une-excursion-de-4-jours-en-kayak/>
- LOJIQ, 1^{er} décembre 2015, *COP 21 - Le premier ministre Philippe Couillard rencontre à Paris les jeunes experts québécois impliqués dans la lutte aux changements climatiques* <https://www.lojiq.org/actualites/actualite/article/rencontre-a-paris-a-la-veille-de-la-cop-21-avec-le-premier-ministre-philippe-couillard/>
- LOJIQ, 9 décembre 2015, *Retour sur l'expérience COY11 et COP21 par les participants de la délégation LOJIQ/OFQJ - Josiane Alarie : prendre le pouls de la situation de l'eau à travers le monde* <https://www.lojiq.org/participer/stages/stage/article/retour-sur-lexperience-coy11-et-cop21-par-les-participants-de-la-delegation-lojiqofqj-josiane-alarie-prendre-le-pouls-de-la-situation-de-leau-a-travers-le-monde/>
- Le Courant des Hautes-Laurentides, 23 décembre 2015, p. 17, *Lutte contre les changements climatiques – Il y a de l'espoir mais c'est le temps d'agir*

Visibilité des membres du conseil d'administration

Parution dans :

- Le Suroît Régional, 5 novembre 2015, p. 15, *Coop des Jardins de la résistance à Ormstown – Un pari extraordinaire* <http://publications-sudouest.com/archive.html>
- Le Suroît Régional, 7 octobre 2015, p. 20 et 45 (en anglais), *Changements climatiques et Haut-Saint-Laurent – Attendons-nous à l'inattendu* <http://publications-sudouest.com/archive.html>

Visibilité de la location de canots et kayaks

Parution dans :

- Site Internet de la municipalité de Sainte-Martine, sans date, *En canot ou en kayak... La rivière Châteauguay vous attend!* http://www.municipalite.sainte-martine.qc.ca/cgi-bin/index.cgi?page=p3_14&langue=fra

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>

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

- Le Journal Saint-François, 29 mars 2016, *À la découverte de la rivière Beaudette en canoë-kayak* <http://www.journalsaint-francois.ca/sports/2016/3/29/a-la-decouverte-de-la-riviere-beaudette-en-canoee-kayak-.html>
- Le Reflet, 21 mars 2016, *Fermeture complète du pont Saint-Joseph à Saint-Constant* <http://www.lereflet.qc.ca/actualites/2016/3/21/fermeture-complete-du-pont-saint-joseph-a-saint-constant.html>
- InfoSuroît, 5 mars 2016, *Un témoignage environnemental pour la Journée internationale des femmes* <http://www.infosuroit.com/un-temoignage-environnemental-pour-la-journee-internationale-des-femmes/>
- Le Soleil de Châteauguay, 28 février 2016, *La «grenouille» en action dans la rivière Châteauguay* <http://www.cybersoleil.com/actualites/2016/2/28/la--grenouille--opere-une-riviere-chateauguay-calmee.html>
- InfoSuroît, 27 février 2016, *Opération déglacage : rivière Châteauguay et lac Saint-Louis* <http://www.infosuroit.com/operation-deglacage-riviere-chateauguay-et-lac-saint-louis/>
- Le Soleil de Châteauguay, 26 février 2016, *Le point sur la rivière Châteauguay au bout du fil* <http://www.cybersoleil.com/actualites/2016/2/26/le-point-sur-la-riviere-chateauguay-au-bout-du-fil.html>
- Le Journal Saint-François, 26 février 2016, *La rivière Trout River s’invite dans les rues* <http://www.journalsaint-francois.ca/actualites/2016/2/26/la-riviere-trout-river-sinvite-dans-les-rues-.html>
- InfoSuroît, 25 février 2016, *Rivière Châteauguay – Avertissement de débâcle et déglacage* <http://www.infosuroit.com/riviere-chateauguay-avertissement-de-debacle-et-deglacage/>
- Le Suroît régional, 17 février 2016, p. 23, *Situation de l’eau à Saint-Rémi – Des tests de sol en vue de commencer les travaux d’installation des équipements de traitement de l’eau* <http://publications-sudouest.com/archive.html>
- Le Suroît régional, 17 février 2016, p. 28, *Environnement - Kathryn Spirit – Une épave sur le point de couler* <http://publications-sudouest.com/archive.html>
- InfoSuroît, 4 décembre 2015, *Les élèves de l’école Ste-Martine sensibilisés à l’environnement* <http://www.infosuroit.com/les-eleves-de-l-ecole-sainte-martine-sensibilises-a-l-environnement/>
- Le Suroît régional, 4 décembre 2015, p. 23 et 35 (en anglais), *Haut-Saint-Laurent – Une plante dangereuse colonise Elgin – La berce du Caucase vient d’être détectée pour la première fois dans l’Haut-Saint-Laurent* <http://publications-sudouest.com/archive.html>
- Le Suroît régional, 18 novembre 2015, p. 12 et p. 37 (en anglais), *Boues usées - Un Flushgate tranquille dans le Haut-Saint-Laurent* <http://publications-sudouest.com/archive.html>
- InfoSuroît, 3 novembre 2015, *Croisières découvertes Châteauguay-Beauharnois : un succès* <http://www.infosuroit.com/reussite-pour-les-croisieres-decouvertes-chateauguay-beauharnois/>
- Le Suroît Régional, 7 octobre 2015, p. 30, *Journée de démonstration d’Ambioterra – Aménagement des bandes riveraines* <http://publications-sudouest.com/archive.html>

- Coup d'œil, 5 octobre 2015, *Ambioterra présente une démonstration sur l'aménagement des bandes riveraines* <http://www.coupdoeil.info/Actualites/Societe/2015-10-05/article-4293360/Ambioterra-presente-une-demonstration-sur-l-26rsquo%3Bamenagement-des-bandes-riveraines/1>
- Coup d'œil, 29 septembre 2015, *Ambioterra a planté quelque 2396 arbustes et 400 arbres, en plus de semer 25 kilogrammes de semences indigènes le long de la rivière des Anglais* <http://www.coupdoeil.info/photo/Bassin-2955415>
- InfoSuroît, 13 août 2015, *Triathlon de la Fondation Betty Riel – Vélo, kayak et courses* <http://www.infosuroit.com/triathlon-de-la-fondation-betty-riel-velo-kayak-et-courses/>
- InfoSuroît, 22 juin 2015, *Tourisme – L'offre culturelle dans le Suroît* <http://www.infosuroit.com/tourisme-l-offre-culturelle-dans-le-suroit/>
- InfoSuroît, 20 juin 2015, *À découvrir : La Halte du Domaine-de-la-Pêche-au-Saumon* <http://www.infosuroit.com/ste-martine-inaugure-la-halte-du-domaine-de-la-peche-au-saumon/>
- InfoSuroît, 20 juin 2015, *Châteauguay : Début des balades en ponton et de la navette fluviale* <http://www.infosuroit.com/chateauguay-debut-des-balades-en-ponton-et-de-la-navette-fluviale/>
- InfoSuroît, 10 juin 2015, *2 000 arbres et arbustes plantés au parc Marie-Reine-Laberge* <http://www.infosuroit.com/2000-arbres-et-arbustes-plantés-au-parc-marie-reine-laberge/>
- InfoSuroît, 1 juin 2015, *Retour des croisières de Châteauguay-Beauharnois* <http://www.infosuroit.com/retour-des-croisieres-decouvertes-de-chateauguay-beauharnois/>
- InfoSuroît, 26 mai 2015, *Participation record au nettoyage des berges de la rivière Châteauguay* <http://www.infosuroit.com/participation-record-au-nettoyage-des-berges-de-la-riviere-chateauguay/>
- InfoSuroît, 12 mai 2015, *8e édition du grand nettoyage de la rivière Châteauguay* <http://www.infosuroit.com/8e-edition-du-grand-nettoyage-de-la-riviere-chateauguay/>
- Parc régional de la rivière Saint-Jacques, sans date, <http://rivierestjacques.com/>
- Ville de Delson, sans date, *La protection de la rivière de la Tortue* <http://www.ville.delson.qc.ca/fileadmin/DOCUMENTS/PDF/protectionrivierelatortue.pdf>
- Ville de Sainte-Catherine, 18 février 2016, *La rivière Saint-Régis, un bien collectif à protéger* <http://www.ville.sainte-catherine.qc.ca/ville/actualites/p2/>

Échanges de partenariat avec la SCABRIC

Cinquante-huit (58) 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) ;
- Une affaire de famille ;
- 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 ;
- Quotidien Le Devoir ;
- Revue Vecteur Environnement ;
- CDC du Haut-Saint-Laurent.

Collaborateurs de la SCABRIC en 2015-2016

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

- Ambioterra : pour la sensibilisation à l'amélioration de la cohabitation entre l'utilisation du territoire et la biodiversité, en plus de la conservation des habitats du fouille-roche gris et du dard de sable ;
- Regroupement QuébecOiseaux : pour les oiseaux en péril, notamment leur appui dans 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 : dans le développement des projets de lutte à l'érosion ;
- CRRC : pour la distribution et la plantation d'arbres et d'arbustes ;
- Conservation de la nature : pour la conservation des espèces en péril pour le projet Outardes ;
- Fondation Rivières : pour la démarche commune de sensibilisation auprès des villes ayant des problèmes dans la gestion de leurs eaux usées ;
- Groupe d'éducation et d'écosurveillance de l'eau (G3E) : via le programme *J'Adopte un cours d'eau* ;
- GéoMont : pour le partage de données géomatiques ;
- KEPO : dans le développement du projet « Collaborer pour la rivière et pour le fleuve » ;
- Municipalité de Sainte-Martine : pour le développement du parc Gaétan Montpetit et le service de location d'embarcations nautiques ;
- Le comité ZIP du Haut-Saint-Laurent, les OBV voisins : le COVABAR et le COBAVER-VS : avec lesquels des échanges permettent de faciliter la réalisation des projets et des démarches politiques ;
- Certains chercheurs universitaires : pour de nombreux projets se déroulant sur le territoire.

Calendrier des activités de la SCABRIC en 2015-2016

Avril

- Formation renouée du Japon – Pointe-aux-Trembles – Comité ZIP Jacques-Cartier (Geneviève et Josiane) 2 avril
- Formation annuelle Sem'Ail Jr – Biodôme de Montréal (Geneviève et Josiane) 2 avril
- Échantillons d'eau « Réseau rivières » (Marie-Claudette et Félix) 7 avril
- Kiosque Soirée Communau-T à Delson (Josiane) 8 avril
- Kiosque Marché Fermier d'Ormstown (Félix) 19 avril
- Rencontre CLD Roussillon (Félix) 23 avril
- Sondage Tortue des bois (Josiane) 21, 22 et 23 avril
- Début du stage de Vincent Trottier – projet « Tortue des bois » (Josiane et Vincent) 27 avril

Mai

- Début de l'inventaire de la Tortue des bois (Josiane, Geneviève et Vincent) 4 mai
- Échantillons d'eau « Réseau rivières » (Marie-Claudette et Félix) 4 mai
- Échantillons d'eau « Ormstown » (Félix) 4 mai
- Échantillons d'eau « Outardes spéciaux » (Félix) 4 mai
- CE de la SCABRIC (Félix, R. Motard, L. Bruneau, A. Lanson et S. Bourdon) 6 mai
- CA de la SCABRIC (Félix et Marie-Claudette) 6 mai
- Présentation de Vincent Trottier, stagiaire « Tortue des bois » au CA (Félix et Vincent) 6 mai
- Inventaire de la tortue des bois (Josiane et Vincent) 6 mai
- Inventaire de la tortue des bois (Nathalie Tessier, Lucie Veilleux et Yong Lang du MFFP, Vincent et Josiane) 7 mai
- Inventaire de la tortue des bois (Nathalie Tessier et Lucie Veilleux du MFFP, le fils de L. Veilleux, Josiane et Vincent) 8 mai
- Inventaire de la tortue des bois (Josiane et Vincent) 12 mai

- Location de kayaks – Sport Étude – École Bonnier de Mercier (Félix) 12 mai
- Animation Sem’Ail Jr (en classe) Franklin Elementary School (Geneviève) 12 mai
- Préparation terrain Sem’Ail Jr chez Gregg Edwards (Geneviève et Josiane) 13 mai
- Webconférence – oléoduc Énergie Est par Trans Canada organisé par le ROBVQ (Geneviève) 13 mai
- Plantation ail des bois – projet Sem’Ail Jr à Havelock avec Franklin Elementary School (Geneviève, Josiane et Vincent) 14 mai
- Atelier faune en danger 4 - tortues par le ROBVQ à Bedford (Josiane et Vincent) 15 mai
- Réunion d’équipe SCABRIC (Félix, Marie-Claudette, Geneviève, Josiane et Vincent) 19 mai
- Kiosque Marché Fermier Huntingdon (Félix) 20 mai
- Inventaire de la tortue des bois (Josiane et Vincent) 20 mai
- Location de kayaks – Sport Étude – École Bonnier de Mercier (Félix) 20 mai
- Inventaire de la tortue des bois (Josiane et Vincent) 21 mai
- Inventaire de la tortue des bois (Josiane et Vincent) 22 mai
- Projection du film d’André Desrochers « La Saint-Louis, l’eau... culte rivière » par l’Association pour la sauvegarde lac St-François (Geneviève) 22 mai
- Relecture et refonte projet « Recreation Bay » + projet « Réseau de quais » (Félix) 25 mai
- Rencontre avec Madame Bérard du CLD du Haut-Saint-Laurent (Félix) 26 mai
- Inventaire de la tortue des bois (Josiane et Vincent) 26 mai
- Location de kayaks – Sport Étude – École Bonnier de Mercier (Félix) 27 mai
- Inventaire de la tortue des bois (Josiane et Vincent) 29 mai

Juin

- Échantillons d’eau « Réseau rivières » à la demande du ministère au lieu du 8 juin (Marie-Claudette et Félix) 1 juin
- Échantillons d’eau « Ormstown » à la demande du ministère au lieu du 8 juin (Félix) 1 juin
- Échantillons d’eau « Outardes spéciaux » (Félix) 1 juin
- Début du stage de Sara Farès pour la réalisation d’une action du PDE (Geneviève et Sara) 1er juin
- Rencontre 1 avec la Ville de Saint-Constant pour le stage de Sara Farès (Geneviève et Sara) 3 juin
- Inventaire de la tortue des bois (Josiane et Vincent) 3 juin
- CA extraordinaire (états financiers) de la SCABRIC (Félix et CA) 4 juin
- AGA de la SCABRIC (Félix, Geneviève, Marie-Claudette, Josiane et Vincent) 4 juin
- Rencontre téléphonique avec Francisca Muller du MAPAQ Montérégie Ouest – projet Balisage des bandes riveraines agricoles (Geneviève, Félix et Josiane) 8 juin
- Rencontre avec Conservation de la Nature Canada pour leur projet d’Environnement Canada – application article 11 LEP en terre privée (Geneviève, Félix et Josiane) 9 juin
- Rencontre 2 avec Ville Saint-Constant pour le stage de Sara (Geneviève et Sara) 10 juin
- Dernière journée d’inventaire de la tortue des bois (Josiane et Vincent) 10 juin
- Rencontres à Saint-Constant pour le démarrage des analyses de dossiers par Sara (Geneviève et Sara) 15-16 juin
- Première rencontre avec les propriétaires cahiers Outardes (Josiane) 17 juin
- 2 visites terrain projet Outardes (Josiane) – entre le 17 et le 23 juin
- Échantillons d’eau «Outardes spéciaux» en temps de pluie (Josiane) 17 juin
- AGA de la CDC du HSL – Marie-Claudette représente la SCABRIC (Marie-Claudette) 18 juin
- Ouverture de la Location d’embarcation (Sarah M., Jean-Christof et Félix) 20 juin
- Formation J’adopte un cours d’eau –pour les enseignantes Marcellin-Champagnat, St-Jean-sur-Richelieu (Geneviève) 23 juin
- Envoi de la demande pour le projet du « Sentier riverain de la Châteauguay » au Programme d’Infrastructure Communautaire de Canada 150 (PIC 150) (Geneviève et Félix) 26 juin

Juillet

- Rencontre avec Denis Castilloux supervision de stage Vincent (Josiane et Vincent) 2 juillet
- Échantillons d'eau « Réseau rivières » (Marie-Claudette et Félix) 6 juillet
- Échantillons d'eau « Ormstown » (Félix) 6 juillet
- Échantillons d'eau « Outardes spéciaux » (Félix) 6 juillet
- Rencontre à St-Constant pour le stage de Sara (Félix et Sara) 9 juillet
- Fin de stage de Vincent Trottier – 17 juillet
- Formation des employés location d'embarcation (Josiane, Sarah M. et Jean-Christof) 17 juillet
- Kiosque J'adopte un cours d'eau à la Bataille-de-la-Châteauguay (Josiane) 18 juillet
- Échantillons d'eau «Outardes spéciaux» en temps de pluie (Josiane) 27 juillet
- Entrevues avec Blair Boucher du Cégep de Saint-Jean-sur-Richelieu pour l'évaluation du stage de Sara Fares (Félix, Geneviève et Sara) 27 juillet
- 12 visites terrain projet Outardes (Josiane) – entre le 6 et le 27 juillet
- Présentation de la SCABRIC pour la Maison des Jeunes Huntingdon (Sara) 28 juillet

Août

- Échantillons d'eau « Réseau rivières » (Josiane et Félix) 3 août
- Échantillons d'eau « Ormstown » (Félix) 3 août
- Échantillons d'eau « Outardes spéciaux » (Félix) 3 août
- Présentation des résultats finaux du stage de Sara Fares à la ville de Saint-Constant (service de l'urbanisme) (Félix, Geneviève, Josiane et Sara) 12 août
- Kiosque au Party BBQ à Saint-Chrysostome (Josiane) 15 août
- Fin du stage de Sara Fares – 21 août
- Déjeuner de la CDC HSL (Marie-Claudette Lapointe) 21 août
- Kiosque à l'ÉcoMarché de l'Île à l'Île St-Bernard (Marie-Claudette Lapointe) 21 et 22 août
- Rencontre exploratoire pour une collaboration avec la Fondation Rivières (Geneviève et Félix) 26 août
- Présentation de J'adopte un cours d'eau au *Kahnawà:ke Survival School* (Geneviève) 27 août
- 8 visites terrain projet Outardes (Josiane) – entre le 4 et le 18 août

Septembre

- CE de la SCABRIC (Félix, R. Motard, L. Bruneau, A. Lanson et S. Bourdon) 2 septembre
- CA de la SCABRIC (Félix et Marie-Claudette) 2 septembre
- CA de la CDC (Marie-Claudette) 3 septembre
- Échantillons d'eau « Réseau rivières » (Marie-Claudette et Félix) 8 septembre
- Échantillons d'eau « Ormstown » (Félix) 8 septembre
- Échantillons d'eau « Outardes spéciaux » (Félix) 8 septembre
- Inventaire de terrain pour les salamandres de ruisseau (Geneviève et Josiane) 10 et 16 septembre
- Kiosque à la Foire de Havelock (Marie-Claudette et Félix) 12 septembre
- Échantillons d'eau «Outardes spéciaux» en temps de pluie (Josiane) 14 septembre
- Souper conférence ZIP HSL – Patrick De Bellefeuille, Valleyfield (Geneviève) 18 septembre
- 3e rencontre membres CDC (Les milieux naturels : santé et milieux de vie) (Paysages, patrimoine et histoire) (Marie-Claudette et Félix) 21 septembre
- Rencontre MAPAQ et PAAR Montérégie Ouest Ste-Martine (Geneviève) 23 septembre
- Causeries Champlain (Félix) 23 septembre
- Formation J'adopte un cours d'eau – enseignants École secondaire privée Notre-Dame-De-Lourdes à Longueuil (Geneviève) 24 septembre
- Formation certificat secourisme CSST (Marie-Claudette) 1ère de 2 – 25 septembre
- Lancement TCR Université de Sherbrooke (Félix) 29 septembre

- 6 visites terrain projet Outardes (Josiane) entre le 15 et le 30 septembre
- 2 visites terrain pour récolte semences d'ail des bois projet Sem'Ail Jr (Josiane) 15 septembre
- Balisage bandes riveraines (Josiane et Félix) 17 septembre
- Formation enseignants J'Adopte (Geneviève) 24 septembre

Octobre

- Envoyer demande FFQ (équipe) pour le 1er octobre
- Recrutement balisage – (Josiane) 1er octobre
- Formation certificat secourisme CSST (Marie-Claudette) 2e de 2 – 2 octobre
- Échantillons d'eau « Réseau rivières » (Marie-Claudette et Félix) 5 octobre
- Échantillons d'eau « Ormstown » (Félix) 5 octobre
- Échantillons d'eau « Outardes spéciaux » (Félix) 5 octobre
- CA de la CDC (Marie-Claudette) 6 octobre
- Échanges avec Danielle Cloutier, professeur Université Laval (Geneviève) 6 octobre
- Balisage bandes riveraines (Josiane et Marie-Claudette) 8 octobre
- Prêt de canot à la MRC Beauharnois-Salaberry (Félix) 9 octobre
- Sortie terrain J'Adopte avec école Marcelin Champagnat (Geneviève) 9 octobre
- Consultation publique modification du schéma d'aménagement et de développement de la MRC du Haut-Saint-Laurent (Félix) 13 octobre
- Reçu visite représentant PIH Alain Bourgeois - projet Outardes (Geneviève, Josiane et Félix) 14 octobre
- Visite du bassin versant Outardes (Josiane, Félix et les représentants PIH) 14 octobre
- Rencontre « Corridor bleu et vert » rivière des Anglais par Ambioterra (Geneviève) 14 octobre
- Envoyer demande PIC « Collaborer pour la rivière et pour le fleuve » (équipe) pour le 15 octobre
- Formation QGIS du ROBVO à Québec (Geneviève, Josiane et Félix) 15 et 16 octobre
- 7 visites terrain projet Outardes (Josiane) – entre le 19 et le 31 octobre
- Recrutement balisage – (Josiane) 19 octobre
- Opération grande séduction à Valleyfield (Marie-Claudette) 23 octobre
- Rencontre virtuelle J'Adopte un cours réseau Collabor'Action (Geneviève) 26 octobre
- Rencontre avec les étudiants CÉGEP Valleyfield – la SCABRIC et le PDE (Geneviève) 28 octobre
- Balisage bandes riveraines (Josiane et Geneviève) 29 octobre

Novembre

- Fin des visites terrain (cahiers) projet Outardes (Josiane) 1er novembre
- Échantillons d'eau « Réseau rivières » (Marie-Claudette et Josiane) 2 novembre
- 4e rencontre membres de la CDC (Marie-Claudette) 4 novembre (dans nos bureaux)
- 17e Rendez-vous des OBV à Orford (Josiane et Geneviève) 4 novembre
- Congrès ABQ à Orford – Thèmes Eau et écosystèmes aquatiques (Josiane et Geneviève) 5 et 6 novembre
- Consultation Roussillon en action à Saint-Constant (Geneviève) 7 novembre
- Formation Web – J'Adopte de base (Josiane) 9 novembre
- Forum développement social à Huntingdon (Marie-Claudette) 10 novembre
- Balisage bandes riveraines (Josiane et Geneviève) 10 novembre
- Présentation publique sur l'eau souterraine dans la Zone Châteauguay pour le CRRC à St-Chrysostome (Geneviève) 12 novembre
- Réunion « COY 11 » - conférence Paris changements climatiques à Montréal (Josiane) 13 novembre
- Rencontre annuelle des coordonnateurs « J'Adopte un cours d'eau » (Geneviève et Josiane) 16 et 17 novembre
- Journée découverte – Kiosque SCABRIC (Marie-Claudette) 18 novembre

- Consultation SADD MRC Roussillon à St-Constant (Geneviève et Félix) 18 novembre
- Balisage bandes riveraines (Josiane et Félix) 19 novembre
- Web conférence nouvel Atlas géomatique ministériel SGGE du MDDELCC (Geneviève) 19 novembre
- Départ de Josiane pour la conférence jeunesse Paris (COY11 et COP 21) 20 novembre
- Rencontre équipe de rétablissement salamandres de ruisseau à Longueuil (Geneviève) 24 novembre
- CA de la CDC (Marie-Claudette) 25 novembre
- Rencontre avec le député de La Prairie, Monsieur Jean-Claude Poissant (Geneviève et Félix) 25 novembre
- Rencontre téléphonique avec Émilie Doussantousse sur l'Exploration de l'utilisation des bioessais comme indicateur du PDE (Geneviève) 25 novembre
- Rencontre avec St-Constant (installations sanitaires isolées) à nos bureaux (Geneviève et Félix) 26 novembre
- Balisage bandes riveraines (Geneviève et Félix) 26 novembre

Décembre

- CE de la SCABRIC (Félix, R. Motard, L. Bruneau, A. Lanson et S. Bourdon) 2 décembre
- CA de la SCABRIC – pas quorum, CA informatif (Félix et Marie-Claudette) 2 décembre
- Échantillons d'eau « Réseau rivières » (Félix et Geneviève) 7 décembre
- Retour Josiane de la conférence jeunesse Paris (COY11 et COP21) 7 décembre
- Webconférence : enjeux agricoles dans les bassins versants du Québec programme ROBVQ-MAPAQ (Félix, Geneviève et Josiane) 10 décembre
- Dîner de Noël de la CDC HSL à St-Chrysostome (Équipe) 10 décembre
- CA de la CDC (Marie-Claudette) 14 décembre
- Souper de Noël pour les membres du CA de la CDC HSL (Marie-Claudette) 14 décembre
- Réunion avec Alexandre Racicot pour le PDZA de la MRC Haut-Saint-Laurent à Saint-Chrysostome (Félix, Geneviève et Josiane) 15 décembre
- Visite de terrain suivi du balisage des bandes riveraines (Josiane) 18 décembre
- Souper du Comité ZIP Haut-St-Laurent (Félix) 18 décembre
- Conversation téléphonique suivi du balisage des bandes riveraines (Josiane) 23 décembre

Janvier

- Rédaction rapports terrain Balisage des bandes riveraines (Josiane) Janvier
- Rédaction rapport final Balisage des bandes riveraines (Josiane) Janvier
- Rédaction d'une page sur la coulèuvre tachetée pour cahiers modèles PIH (Josiane) Janvier
- Échantillons d'eau « Réseau rivières » (Marie-Claudette et Félix) 11 janvier
- 1er envoi des cahiers PIH pour révision par les experts (Josiane) 11 janvier
- Rencontre avec la Ville de Ste-Catherine – stabiliser les berges de la rivière St-Régis à Ste-Catherine (Geneviève et Félix) 13 janvier
- Dépôt de la demande de financement au PIH (Félix) 15 Janvier
- Webconférence Eau souterraine et pesticides (Félix, Geneviève et Josiane) 18 janvier
- Remettre rapport terrain de balisage des bandes riveraines aux propriétaires (Josiane) 20 janvier
- Rencontre virtuelle avec les étudiants de l'Université de Sherbrooke pour le projet de caractérisation des milieux humides de la Zone Châteauguay (WETCAT) (Félix et Geneviève) 20 janvier
- Rencontre des membres de la CDC du Haut-Saint-Laurent (Marie-Claudette) 20 janvier
- Remettre rapport terrain bandes riveraines aux propriétaires (Marie-Claudette) 21 janvier
- Cours de secourisme 1 de 2 (Josiane) 25 janvier
- BAPE Grande-Allée – Ruisseau Daigneault à St-Hubert – rencontre avec un citoyen concerné (Geneviève) 26 janvier

- Début du rapport annuel (livrable) pour le MDDELCC pour la mise en œuvre du PDE (Geneviève) 26 janvier
- CA de la CDC (Marie-Claudette) 27 janvier
- Rencontre téléphonique avec DG de la TCR – enjeux de la TCR dans la Zone Châteauguay (Geneviève et Félix) 27 janvier
- Rencontre téléphonique avec une étudiante souhaitant démarrer une pisciculture dans la Zone Châteauguay (Geneviève) 27 janvier
- 2e envoi des cahiers PIH pour révision par les experts (Josiane) 28 janvier
- Souper de Noël de la SCABRIC 29 janvier

Février

- Cours de secourisme 2 de 2 (Josiane) 1er février
- CE de la SCABRIC (Félix, R. Motard, L. Bruneau, A. Lanson et S. Bourdon) 3 février
- CA de la SCABRIC (Félix et Marie-Claudette) 3 février
- Webconférence d'Alain Bourque d'Ouranos sur les changements climatiques (Geneviève et Josiane) 4 février
- Kiosque marché de la Saint-Valentin à St-Antoine-Abbé (Josiane) 7 février
- Échantillons d'eau « Réseau rivières » (Marie-Claudette et Félix) 8 février
- Kiosque soirée Communau-T à Howick (Josiane) 10 février
- Rencontre avec la députée de Salaberry--Suroît, Madame Anne Quach – projet « Le sentier riverain de la Châteauguay (Félix, Louis Bruneau et Serge Bourdon) 11 février
- Atelier ARUC-DCC par ROBVQ et « Communautés côtières et résilience aux changements climatiques » à Québec (Geneviève) 11 et 12 février
- Entrevues Skype candidats stage Tortue des bois (Félix et Josiane) 12 février
- Recrutement pour le PIH (Josiane) 15 février
- Rencontre virtuelle avec étudiants U. Sherbrooke – WETCAT sur les milieux humides de la Zone Châteauguay (Geneviève) 16 février
- CA comité ZIP du Haut-Saint-Laurent (Félix) 23 février
- Rencontre virtuelle pour le CA spécial de la CDC du Haut-Saint-Laurent (Marie-Claudette) 24 février
- Recrutement pour le PIH (Josiane) 17 février
- Équipe de rétablissement Cyprins et petits percidés à Longueuil (Geneviève) 18 février
- Remise des cahiers du propriétaire – Projet Outardes (Josiane) 23 au 29 février
- CA spécial de la CDC (Marie-Claudette) 24 février
- Fin de la rédaction du rapport annuel (livrable) pour le MDDELCC (Geneviève) 25 février

Mars

Période de chômage, activités réduites de l'équipe.

- Échantillons d'eau « Réseau rivières » (Marie-Claudette et Félix) 7 mars
- CE de la SCABRIC (Félix, R. Motard, L. Bruneau, A. Lanson et S. Bourdon) 8 mars
- CA de la SCABRIC (Félix et Marie-Claudette) 8 mars
- Rencontre de la TCR sur laquelle siège la SCABRIC (Félix) 10 mars
- CA de la CDC (Marie-Claudette) 10 mars
- Formation oiseaux champêtres par le MAPAQ (Josiane) 14 mars
- Équipe de rétablissement salamandres de ruisseaux à Sherbrooke (Geneviève) 15 mars
- Formation annuelle Sem'Ail Jr au Biodôme de Montréal (Geneviève et Josiane) 17 mars
- Rencontre avec la députée de Châteauguay-Lacolle, Madame Brenda Shanahan (Félix) 18 mars
- Marché d'hiver d'Huntingdon (Félix) 20 mars
- Rencontre pour le PGMR du Haut-Saint-Laurent (Félix) 24 mars
- « Les richesses et les défis de Covey Hill » par Conservation de la nature (Félix et Josiane) 31 mars

ABRÉVIATIONS

| | | | |
|------------|---|---------|--|
| ABQ | Association des biologistes du Québec | MAPAQ | Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec |
| 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 |
| ARUC-DCC | Alliance de recherché universités-communautés sur les défis des communautés côtières | MRC HSL | Municipalité régionale de comté du Haut-Saint-Laurent |
| BAPE | Bureau d'audiences publiques sur l'environnement | MFFP | Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs du Québec |
| BV | Bassin(s) versant(s) | MSP | Ministère de la Sécurité publique du Québec |
| CA | Conseil d'administration | MSSS | Ministère de la Santé et des Services sociaux du Québec |
| CDC | Corporation de développement communautaire | MTQ | Ministère des Transports du Québec |
| CE | Comité exécutif | OBNL | Organisme à but non lucratif |
| CIEL | Centre d'intendance écologique Latreille | OBV | Organisme de bassin versant |
| CLD | Centre local de développement | OFQJ | Office franco-québécois pour la jeunesse |
| CNC | Conservation de la nature du Canada | PAAR | Plan d'action de l'approche régional - MAPAQ |
| COBAVER-VS | Conseil du bassin versant de la région de Vaudreuil-Soulanges | PDE | Plan directeur de l'eau |
| COVABAR | Comité de concertation et de valorisation du bassin de la rivière Richelieu | PDZA | Plan de développement de la zone agricole |
| COP21 | 21 ^e Conférence des parties de la Convention cadre des Nations Unies sur les changements climatiques | PGMR | Plan de gestion des matières résiduelles |
| COY11 | 11 ^e Conférence de la Jeunesse | PIC 150 | Programme d'infrastructure communautaire de Canada 150 |
| CPP | Cyprinidés et petits percidés | PIC | Programme Interactions Communautaires |
| CPTAQ | Commission de protection du territoire agricole du Québec | PIH | Programme d'intendance de l'habitat pour les espèces en péril |
| CRIVERT | Organisme environnemental de Valleyfield | PNE | Politique nationale de l'eau |
| CRRC | Comité de réhabilitation de la rivière Châteauguay | QGIS | Système d'Information Géographique Libre et Open Source |
| CSST | Commission de la santé et de la sécurité du travail devenu la Commission des normes, de l'équité, de la santé et de la sécurité du travail (CNESST) | RÉGLEAU | Regroupement citoyen pour une gestion responsable de l'eau |
| DEC | Department of Environmental Conservation – New York State | ROBVQ | Regroupement des organisations de bassin versant du Québec |
| EEE | Espèces exotiques envahissantes | SADD | Schéma d'aménagement et de développement |
| FFQ | Fondation de la Faune du Québec | SCABRIC | Société de conservation et d'aménagement du bassin de la rivière Châteauguay |
| G3E | Groupe d'éducation et d'écovigilance de l'eau | SGGE | Système géomatique de la gouvernance de l'eau |
| HSB | Héritage Saint-Bernard | TCR | Table de concertation régionale |
| HSL | Haut-Saint-Laurent | UPA | Union des producteurs agricoles |
| KEPO | <i>Kahnawà:ke Environment Protection Office</i> | WETCAT | Wetlands of Châteauguay Analysis Team – Université de Sherbrooke |
| LEP | Loi sur les espèces en péril du Canada | ZIP | Zone d'intervention prioritaire du fleuve Saint-Laurent |
| LOJIQ | Les Offices jeunesse internationaux du Québec | ZIP HSL | Zone d'intervention prioritaire du Haut-Saint-Laurent |
| MAMOT | Ministère des Affaires municipales et de l'Occupation du territoire du Québec | | |

SCABRIC

Adresse civique

624, Notre-Dame, bureau 40 (4^e étage)
Saint-Chrysostome (Québec) J0S 1R0

Adresse postale

58, rue Saint-Joseph
Sainte-Martine (Québec) J0S 1V0

Adresses électronique

Courriel : info@scabric.ca
Site Internet : www.scabric.ca

Téléphone

Téléphone : (450) 826-1114

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