



Conseil de l'Eau
GASPÉSIE SUD

Rapport d'activités 2018-2019

Présenté à l'assemblée générale des membres
20 juin 2019



MOT DE LA PRÉSIDENTE

Mesdames, Messieurs,

Avant tout, merci de l'intérêt que vous portez au Conseil de l'Eau Gaspésie Sud et merci de votre présence ce soir afin de passer en revue avec nous la dernière année, qui s'est échelonnée du 1er avril 2018 au 31 mars 2019. Dans quelques minutes, nous allons revoir toutes les activités qui ont été réalisées lors de cette période. Mais laissez-moi d'abord aborder trois points avec vous.

D'abord, du point de vue humain, l'année 2018-2019 a été haute en couleur. En effet, de grands changements sont survenus au sein de l'équipe, notamment l'embauche d'une nouvelle directrice générale, un départ en congé de maternité, une direction par intérim, l'agrandissement de l'équipe de travail ainsi que des modifications au sein du conseil d'administration.

En second lieu, nous avons réussi à ce que le Conseil de l'Eau Gaspésie Sud continue de gagner en notoriété notamment en se faisant connaître de plus en plus au sein de la population grâce à des projets comme "Rés-Alliance", "Ma rivière, une beauté naturelle" et "Opération Rives". Nous avons, d'autre part, réussi à couvrir l'entièreté du territoire avec nos actions de concertation et de représentation, mais également avec d'autres actions dont les prémises d'un projet sur les plantes exotiques envahissantes en milieu agricole ainsi que des travaux terrain d'échantillonnage, pour ne nommer que ceux-ci.

Et, pour terminer, je tiens simplement à souligner le travail de tous les membres de l'équipe du Conseil de l'Eau Gaspésie Sud. Vous effectuez chaque jour un travail exceptionnel afin de répondre à la mission de notre organisme. Ne doutez jamais de l'importance que le Conseil de l'Eau Gaspésie Sud a pour l'équilibre de notre environnement ainsi que pour le bien-être et la santé de la population.

Bon AGA à tous!



Cindy Gagné
Présidente
Conseil de l'Eau Gaspésie Sud

1- Administration et affaires courantes

Vie associative

- Préparation et tenue des rencontres du Conseil exécutif, jusqu'au 28 octobre 2018, et du Conseil d'administration, par la suite.
- Tenue de l'AGA 2018 (21 juin 2018).
- Tenue d'une Assemblée générale spéciale (24 octobre) pour apporter des modifications aux Règlements généraux : création d'un nouveau conseil d'administration et abolition du conseil exécutif.

Ressources humaines

- Embauche d'une nouvelle directrice générale (avril 2018).
- Embauche d'une directrice générale par intérim pendant le congé de maternité de la directrice générale (fin décembre 2018).
- Embauche de 5 employés contractuels en cours d'année : chargé de projet Rés-Alliance, agent de projets, chargée de la table de concertation, agente en communication/concertation ainsi que chargée de projets PDE/Opération Rives.

Formations

- Participation au Colloque RH de la SADC Baie-des-Chaleurs ayant pour thème "La gestion des générations, conflits ou opportunités".
- Participation au "Forum science environnement" portant sur les indicateurs biologiques de l'état des écosystèmes aquatiques à Ste-Anne-des-Monts (février 2019).
- Participation à divers webinaires :
 - Les contrats de travail : éviter les pièges des contrats maison.
 - Négociation de contrat de services.
 - Cartographie des milieux humides des basses-terres du Saint-Laurent.
 - État de la pratique en matière d'adaptation aux changements climatiques.
 - Portail des connaissances sur l'eau.
 - Financement des volets 1 et 2 du "Programme pour une protection accrue des sources d'eau potable (PPASEP)".
 - Programme "Affluents Maritime".
 - Stratégie concernant les élections provinciales.
 - OBV et élus municipaux.
 - Etc.

Demande de financement

- Dépôt d'une demande de financement dans le cadre du programme Prime-Vert du MAPAQ pour le projet "Plantes exotiques envahissantes en milieu agricole".

2- Concertation avec le milieu, représentation et partenariat

Concertation

- Tenue de 2 rencontres du Comité de suivi du "Cadre de gestion adaptée de la rivière Bonaventure".
- Tenue de rencontres informelles avec certains intervenants de la rivière Bonaventure au sujet du suivi du "Cadre de gestion adaptée de la rivière Bonaventure".
- Tenue d'une rencontre portant sur la sécurité au Rapide Malin avec les intervenants concernés.
- Suivis au niveau de la cohabitation de la rivière Bonaventure : suivi avec le MFFP et avec le Comité de cohabitation.
- Tenue d'une Table de concertation sur les changements hydroclimatiques (28 novembre 2018).

Représentation

- Participation à 6 rencontres du Comité de suivi environnemental de Ciment McInnis.
- Participation à la démarche du CIRADD sur l'élaboration d'un outil d'évaluation de la capacité de support de la rivière Bonaventure : participation à plusieurs rencontres (groupe, individuelle) et support pour l'établissement d'indicateurs environnementaux.
- Participation aux rencontres des Tables GIRT.
- Participation au "Forum sur les plans régionaux des milieux humides et hydriques" à Québec (février 2019).
- Participation à une rencontre de travail du Regroupement des organismes de la société civile et des citoyens de la Gaspésie (octobre 2018).

Partenariat

- Démarche en cours avec l'UQAR sur les possibilités que le CEGS soit impliqué dans le repérage de marqueurs de crue sur la rivière Cascapédia, la Petite rivière Cascapédia, le ruisseau Kilmore et la rivière Paspébiac dans le cadre d'un projet de cartographie des risques d'inondation sur le territoire de la MRC de Bonaventure.
- Démarche en cours avec le ROBVQ sur les possibilités que le CEGS soit impliqué dans le repérage de marqueurs de crue sur les cours d'eau sous surveillance par le Ministère de la Sécurité publique.
- Rencontre avec une jeune entrepreneure sur les possibilités que son entreprise finance certaines actions de protection de la rivière Bonaventure.
- Partenariat avec le Regroupement des gestionnaires de rivières à saumon de la Baie-des-Chaleurs pour un projet de suivi biologique des rivières à saumon.

3- Soutien technique et travail terrain

- Participation à une activité terrain avec 2 groupes d'étudiants du Cégep de Carleton sur l'identification d'invertébrés benthiques et la prise de données biophysiques sur la rivière Verte à Maria et le ruisseau Stewart à Carleton-sur-Mer.
- Participation au Réseau-rivières : échantillonnages et analyses mensuels de l'eau des rivières Petite Cascapédia, Bonaventure, Paspébiac, Petit Pabos et Grande Rivière (avril à novembre).
- Révision et bonification du "Plan de conservation de la rivière Petite Cascapédia" réalisé par la Fédération québécoise pour le saumon atlantique.

Surveillance physico-chimique et bactériologique de cours d'eau

- Campagne estivale 2018 d'échantillonnage d'eau et analyse de la qualité physico-chimique et bactériologique avec une trousse HACH sur les cours d'eau suivants : rivière Verte, ruisseau Cormier, tributaires de la rivière Bonaventure.
- Montage d'un protocole terrain pour l'échantillonnage des affluents de la rivière Bonaventure.
- Montage d'une base de données sur les suivis environnementaux effectués par le CEGS.

Suivi de la prolifération d'algues dans la rivière Bonaventure

- Échantillonnage de périphyton en septembre 2018 et envoi à un laboratoire spécialisé dans le calcul de l'Indice de Diatomées de l'Est du Canada (IDEC).

4- Plan directeur de l'eau (PDE)

- Mise à jour de certaines informations du PDE (non intégrées au document).
- Planification et mise en œuvre d'actions ciblées dans le PDE et inscrites dans le plan d'action annuel du CEGS.
- Promotion du plan d'action du PDE lors de rencontres avec divers partenaires.
- Analyse sommaire du contenu de la base de données PDE du MELCC, un outil de suivi du PDE.

5- Projets en cours ou en développement

Projet "Rés'Alliance"

(Projet sur l'adaptation des communautés de la rivière Bonaventure aux changements hydroclimatiques anticipés, projet coordonné par le ROBVQ avec la collaboration de 8 OBV.)

- Élaboration des documents suivants :
 - Diagnostic de la problématique d'inondation et d'étiage sur la rivière Bonaventure.
 - Plan d'adaptation aux aléas d'inondation et d'étiage sur la rivière Bonaventure dans un contexte de changements climatiques.
- Élaboration d'un outil d'évaluation des risques et de la vulnérabilité.
- Participation à des webinaires sur le sujet :
 - Atlas hydroclimatique du Québec méridional.
 - Cartographie de l'espace de liberté dans le contexte de l'adaptation aux changements climatiques.
 - Stratégies municipales d'intégration des enjeux liés aux changements climatiques à la prise de décision.
- Acquisition des données LIDAR de la rivière Bonaventure et modélisation des niveaux d'eau pouvant être atteints selon différents débits.

Projet "Ma rivière, une beauté naturelle" et "Opération Rives" (2018 à 2020 – 3 ans)

(Projet d'accompagnement des municipalités et de sensibilisation des propriétaires riverains au maintien d'une bande riveraine naturelle sur les abords des rivières à saumon) (Bailleurs de fonds : FARR, Fondation Hydro-Québec pour l'Environnement, Ville de Bonaventure)

An 1 du projet :

- Visite de 214 terrains sur 252 et remise de recommandations personnalisées de végétalisation pour les propriétés riveraines de la rivière Bonaventure, territoire de la Ville de Bonaventure.
- Tenue d'une "Journée de la rivière Bonaventure" (septembre 2018).
- Rédaction d'un règlement pour la protection et la végétalisation des rives de la rivière Bonaventure.
- Participation à une conférence de presse sur le projet (septembre 2018).
- Développement d'un outil numérique pour le calcul de pente et de détermination de l'emplacement de la limite légale de la bande riveraine.
- Évaluation du degré d'anthropisation des abords des rivières à saumon de notre territoire pour sensibiliser les municipalités à l'importance des bandes riveraines.

6- ROBVQ, OBV et Gestion intégrée de l'eau

- Participation à l'AGA du ROBVQ à la Forêt Montmorency à Québec sous le thème "Hydrologie forestière et conservation des milieux humides et hydriques" (juin 2018).
- Participation au 21^e Rendez-vous des OBV à Rivière-du-Loup (octobre 2018).
- Participation à une rencontre régionale d'accompagnement concernant le PDE par le ROBVQ à Matane (novembre 2018).
- Participation à un atelier de co-construction de la base de données PDE-PGIRE du ROBVQ à Québec (février 2018).

Représentation sur le CA du ROBVQ

- Participation aux rencontres du CA du ROBVQ (2 à l'extérieur et 3 web rencontres).
- Lecture et analyse d'avis et des mémoires déposés par le ROBVQ lors de consultations publiques (ex. *Loi concernant la conservation des milieux humides et hydriques ; Loi sur les hydrocarbures ; Saint-Laurent/Grands-Lacs*).
- Suivi de dossiers :
 - Participation du public aux OBV.
 - Développement de la GIRE.

Conseil de bassin versant de la rivière Bonaventure

- Participation à l'AGA 2019 du CBVRB (7 février 2019).
- Suivi de l'actualisation des dossiers administratifs du CBVRB (CNESST, Revenu Québec et Revenu Canada, Registraire des entreprises).
- Suivi des démarches de mise en place du Comité multipartite pour la rivière Bonaventure.

7- Communications et promotion

Présence médias

- Diffusion des communiqués de presse :
 - La nouvelle Stratégie québécoise de l'eau 2018-2030.
 - Le programme Affluents Maritime.

- L'octroi de financement de la Fondation Hydro-Québec pour l'environnement au projet Opération Rives.
- Etc.
- Entrevues radiophoniques suite à la diffusion des communiqués.
- Reportage télévisé au Téléjournal de l'Est du Québec concernant le projet "Opération Rives".
- Entrevues avec Radio-Canada :
 - L'embâcle de glace de la rivière Bonaventure et les changements hydroclimatiques anticipés pour le sud de la Gaspésie.
 - Les espèces envahissantes sur notre territoire.
 - Etc.
- Entrevue télévisée avec Télévag :
 - Le CEGS.
 - Projet "Rés-Alliance" et l'adaptation aux changements hydroclimatiques.
 - Table de concertation Gaspésie Sud, son fonctionnement.
 - Projets "Nos rivières, des beautés naturelles" et "Opération Rives".
 - Plan directeur de l'Eau Gaspésie Sud.