



RAPPORT ANNUEL

2019-2020





Chute du 3, rivière Batiscan

Société d'aménagement et de mise en valeur du bassin de la Batiscan
(SAMBBA OBV Batiscan-Champlain)

211, rue de l'Église
Sainte-Geneviève-de-Batiscan, Québec, G0X 2R0

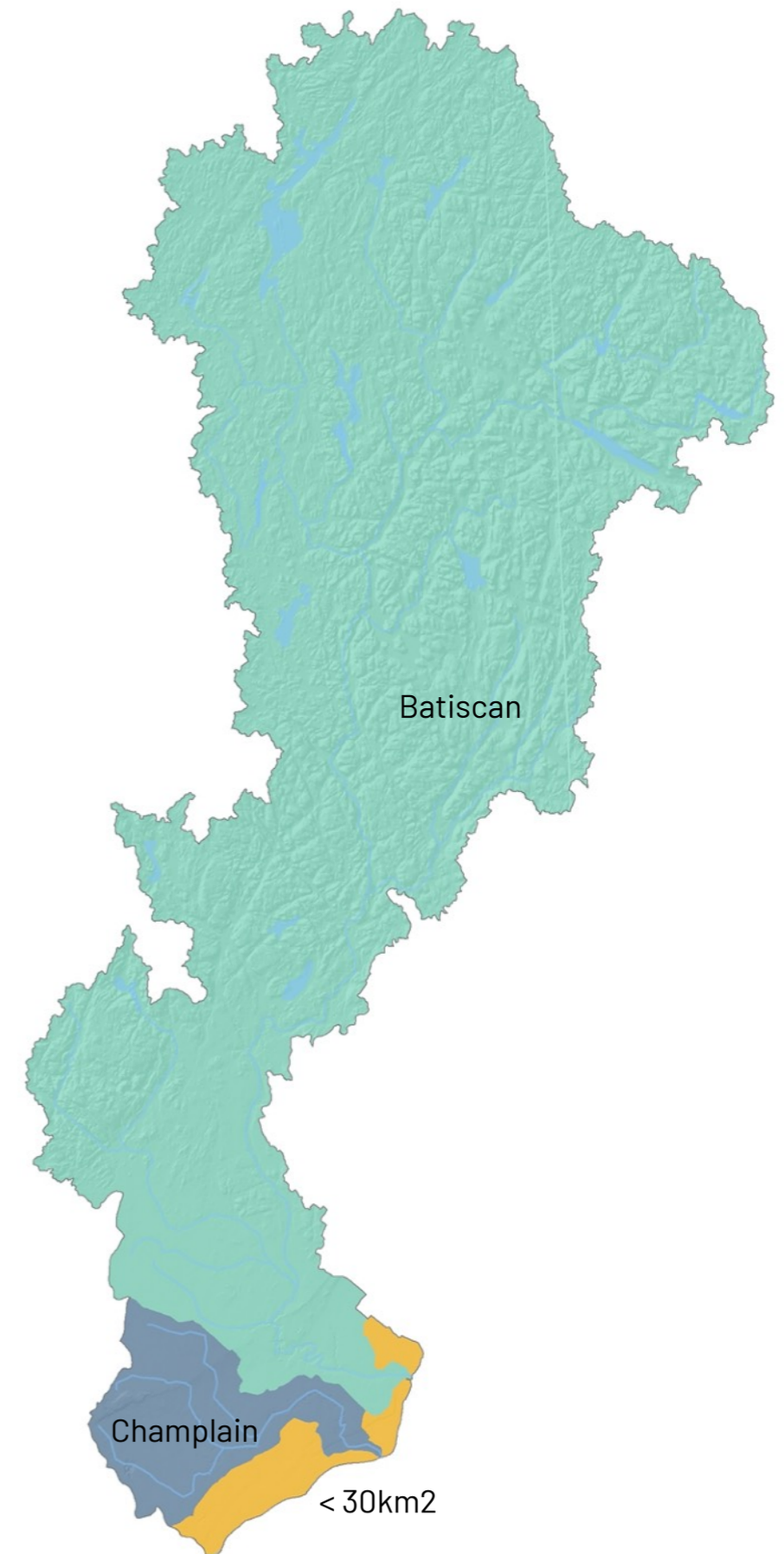
418 362-3202
sambba.qc.ca

Facebook: @obvsambba



TABLE DES MATIÈRES

MOT DU PRÉSIDENT	4
L'ORGANISME	5
SUIVI DU PLAN D' ACTIONS 2019-2020	6
COMMUNICATION	10
SOMMAIRE FINANCIER	11





MOT DU PRÉSIDENT



Bonjour à tous,

À l'aube de son 20^{ième} anniversaire d'existence, la SAMBBA est fière d'avoir rassemblé les acteurs du territoire autour de la ressource eau pendant toutes ces années.

Dans un constant désir d'amélioration, des changements positifs furent apportés à notre organisme en 2019 comme en témoigne notre nouvelle image. Plus d'une trentaine de projets ont été réalisés par notre équipe. Nous avons travaillé avec les acteurs pour prioriser les problématiques du territoire, mobilisé la relève lors d'une rencontre avec de jeunes élèves ciblant la démarche scientifique et la qualité de l'eau à l'école primaire de St-Stanislas et étudié des lacs du territoire, pour ne nommer que ces exemples. Notre équipe est également à l'œuvre afin de produire des plans régionaux des milieux humides et hydriques (PRMHH) pour les MRC des Chenaux et de Mékinac. Je remercie d'ailleurs les deux MRC de nous faire confiance pour ces projets d'envergure.

Nous sommes donc en mesure de bien comprendre l'importance de tous les acteurs de l'eau et de nos partenaires qui selon le cas participent activement à nos réalisations. La présence de notre organisme est importante afin d'apporter notre collaboration pour protéger l'eau, cette ressource si fragile et inestimable.

Avec l'assistance de notre nouvelle directrice générale, Madame Christine Demers, en poste depuis le mois d'avril 2019 et la bonne collaboration des membres du CA, nous continuerons de nous surpasser.

C'est pour cette raison qu'en mon nom et celui de tous les membres du Conseil d'administration, j'aimerais remercier les employés de notre organisation.

Michel Rheault, Président

L'ORGANISME

Conseil d'administration

Président	Michel Rheault
Vice-présidente	Johane Germain
Secrétaire	Josée Croteau
Trésorier	Yvan Magny
Administrateur	Larry Bernier Yvon Bourassa Hélène Champagne Jean Charest Michel Goulet Laurier Mongrain Luc Pellerin

Équipe

Directrice générale	Christine Demers
Chargés de projets	Théo Allart Anthony Champagne Emmanuel Daoust-Gorley Crystal Deschambault Gabrielle Nobert-Hivon Guillaume Sens
Agents de projets	Caroline Macarez Catherine Simard Dunn

Mission

La SAMBBA a pour mission d'assurer, en concertation avec les acteurs de l'eau, la gestion intégrée des ressources en eau dans la Zone Batiscan-Champlain et de participer à son développement durable.

Valeurs

Leadership
Transparence
Sensibilisation
Professionalisme

Territoire

Bassin versant de la rivière Batiscan (4 690 km²)
Bassin versant de la rivière Champlain (311 km²)
Bassins orphelins de moins de 30km² (128,6 km²)
5 660 Lacs
10 755 km de réseau hydrographique
2 Régions administratives
8 MRC
34 Municipalités



SUIVI DU PLAN D'ACTION 2019-2020

Orientation | Objectif général | Objectif spécifique | État d'avancement:

Améliorer la rentabilité

Gérer les ressources internes de façon responsable

- Faire l'inventaire des équipements.
- Vendre ou donner les équipements inutilisés
- Aller porter à l'écocentre les équipements désuets



Renforcer la gouvernance

Améliorer la gestion des ressources humaines

- Produire un code de responsabilités du directeur général
- Réaliser des contrats d'embauche avec chaque employé
- Tenir à jour la politique des ressources humaines
- Produire un guide d'accueil du nouvel employé
- Faire une liste de tâche pour chaque employé



Politique RH

Favoriser la gestion participative

- Réaliser mensuellement une rencontre d'équipe



Faire rayonner les réalisations de l'organisme

Redorer l'image de l'organisme

- Simplifier le nom de la SAMBBA
- Mettre à jour le logo de la SAMBBA



Spirée tomenteuse, tourbière du Lac-à-la-Tortue

SUIVI DU PLAN D'ACTION 2019-2020 (suite)

Gérer la ressource eau du territoire de façon durable:
projets réalisés

Comprendre

Suivis de la qualité de l'eau:

Réseau-Rivières

Rivière à la Lime et ruisseau Vandal

Partenaire: MELCC

Bioblitz

Ville de Trois-Rivières

Parc de la rivière Batiscan

Modélisation réseau hydrographique ZEC Tawachiche, validation terrain

Partenaires: Ville de la Tuque, MFFP et Université Laval

Échantillonnage piscicole, rivière Batiscan, UQAC

Recherche exploratoire de frayères de dorée jaune, rivière Batiscan

Lac à la Perchaude:

Partenaires: Association et MELCC



*Bioblitz de la Ville de Trois-Rivières, haut: participants,
bas: Catherine Simard Dunn et une barbotte*

SUIVI DU PLAN D'ACTION 2019-2020 (suite)

Gérer la ressource eau du territoire de façon durable: projets réalisés

Unir

Demande gouvernementale

- Priorisation des problématiques du territoire: sondage en ligne & table de concertation avec les conseils de bassin Batiscan et Champlain

Avec nos partenaires

- Consortium régional: Plans régionaux des milieux humides et hydriques
- Puits privés de la Mauricie, phase 2
- Plan directeur du lac à la Tortue
- Regroupement des organismes de bassin versant du Québec (ROBVQ)
- Table de concertation en développement durable de la Vallée de la Batiscan
- Table de concertation régionale en agroenvironnement de la Mauricie (TCRAM)
- Table de concertation régionale de l'estuaire fluvial (TCREF)
- Table d'expertise en développement durable
- Table développement durable et changement climatique Vallée de la Batiscan
- Forum de la Table de concertation régionale de l'estuaire fluvial du Saint-Laurent, 19 novembre 2019, Lotbinière

Juin mois de l'eau

- Participation au Bioblitz de la Ville de Trois-Rivières
- Initiation à la pêche scientifique, Lac-à-la-Tortue
- École Le Versant: initiation à la démarche scientifique
- Conférences:
 - AGA Lac aux Sables
 - AGA Lac à la Perchaude



Haut: Gabrielle Nobert-Hivon et les élèves de l'école Le Versant de Saint-Stanislas
Bas: activité d'initiation à la pêche scientifique au lac à la Tortue ©Ville de Shawinigan

SUIVI DU PLAN D'ACTION 2019-2020 (suite)

Gérer la ressource eau du territoire de façon durable: projets réalisés

Agir

Lac des Chicots: Inventaire du myriophylle à épis et plan d'intervention

Partenaires: Municipalité de Sainte-Thècle et Fondation de la faune du Québec

Lac à la Tortue: Contrôle mécanique du myriophylle à épis

Partenaires: Ville de Shawinigan et UQTR

Projet collectif agroenvironnemental: ruisseaux Nobert - Des Pères

Partenaires: MAPAQ, CAPSA et LAVI-EAU-CHAMP

Mise en valeur du Parc Coeur Nature

Partenaires: MRC des Chenaux, Municipalité de Saint-Narcisse,
Conservation de la nature Canada

Services-conseil

- RPEP, Lac-aux Sables
- Plan régional des milieux humides et hydriques, MRC des Chenaux
- Plan régional des milieux humides et hydriques, MRC de Mékinac
- Caractérisations de milieux naturels (9 projets)
- Aménagements riverains (6 projets)
- Services de géomatique
- Accompagnement pour une demande de certificat d'autorisation



Haut: Identification de la ligne des hautes eaux
Centre: Ginseng (Sainte-Geneviève-de-Batiscan, QC)
Bas: Myriophylle à épi, Lac des Chicots (Sainte-Thècle, QC)

Suivi du plan d'action 2019-2020 (suite)

Assurer la pérennité de l'organisme

Tenir à jour et perfectionner les connaissances des employés

Suivre des formations ciblées

Atelier: Protéger les sources municipales d'eau potable de surface et répondre aux exigences du RPEP, RQES

Cartographie des fonctions écologiques des milieux humides et hydriques

Secourisme

Suivi des inondations, MSP

La gouvernance, Groupe Conseils MCG

Gouvernance des OBNL, Collège des administrateurs de sociétés

Présentation Revenus Québec

Travaux en milieu agricole et riverains

Webinaires:

Plan directeur de l'eau: objectifs de conservation (ROBVQ)

Conservation des milieux naturels et connectivité écologique

Les incontournables de Communagir pour emporter (Communagir)

Rendez-vous des OBV, 22 et 23 octobre 2019, Auberge du lac à l'eau Claire

Rencontre régionale sur les Plans directeurs de l'eau, ROBVQ
26 novembre 2019, Louiseville

Sécuriser les documents papiers et numériques

Effectuer une sauvegarde externe sécurisée

En continu

Évaluer la pertinence de numériser des documents papiers 

Bonifier les conditions de travail des employés

Favoriser la conciliation travail/vie personnelle

En continu

Améliorer l'espace de travail 

Communications

Médias sociaux: Facebook

42 publications

14 988 personnes atteintes

1 245 interactions

338 abonnés

Presse écrite

9 articles

Site Internet

68 331 visites

25 948 visiteurs

Sommaire financier

