



## **RAPPORT ANNUEL D'ACTIVITÉS 2019-2020**

Le COBALI est très heureux de partager, avec ses membres et ses partenaires, le rapport annuel d'activités de l'organisme pour la période du 1<sup>er</sup> avril 2019 au 31 mars 2020. À sa lecture, vous serez en mesure de constater qu'au fil du temps, l'organisme a su développer ses connaissances et sa crédibilité et que ses actions s'adaptent aux réalités changeantes. L'équipe s'est agrandie depuis sa création et le COBALI est de plus en plus outillé pour appuyer et collaborer avec le milieu.

**PROTÉGER  
L'EAU  
POUR LA VIE**



À la suite de l'Assemblée annuelle des membres tenue le 12 juin 2019, le conseil d'administration a élu Mme Lyz Beaulieu à titre de présidente. Mme Beaulieu fait partie des fondateurs du COBALI, elle a contribué de façon remarquable au développement et à la notoriété du COBALI pendant plusieurs années, après une courte pause elle était de retour au COBALI.

**Bonne lecture!**

### **MOT DE LA PRÉSIDENTE**

---

C'est avec fierté que je m'engage avec le soutien du conseil d'administration, de la direction générale et toute l'équipe à œuvrer à la concertation et à la mobilisation de la gestion intégrée de la ressource eau de la zone de gestion du COBALI.

Plusieurs projets en lien avec le Plan directeur de l'eau ont été réalisés ou sont en cours de réalisation tels que la sensibilisation, la protection des sources d'eau potable, la gestion et la prévention des inondations ou encore la conservation des milieux humides et hydriques. Soyez assurés que le COBALI continuera d'établir les meilleurs partenariats et collaborations possibles auprès de tous les acteurs de l'eau, afin de protéger cette ressource si précieuse.

Salutations,

*Lyz Beaulieu*

### **MOT DE LA DIRECTRICE GÉNÉRALE**

---

En mai 2019, le COBALI a vécu quelque chose d'exceptionnel, avec la tenue de son forum « On s'adapt'au au climat! ». L'engouement démontré par les participants, près de 300, sur le sujet de l'adaptation aux changements climatiques confirme que l'intérêt est bien présent. Pluie intense, inondation plus fréquente, pénurie d'eau en été, période de gel plus courte, augmentation de la température... Déjà on observe les changements et les prévisions nous enseignent qu'ils se poursuivront au cours des prochaines décennies. Collectivement, il est important de diminuer nos émissions de gaz à effets de serres qui accélèrent les changements climatiques, mais en parallèle il faut aussi développer nos moyens d'adaptations.

Aussi en 2019, le COBALI est très fier d'avoir collaboré à un projet citoyen de lutte au myriophylle à épi, une plante envahissante de plus en plus présente dans les lacs de la zone de gestion. L'Association des propriétaires pour la protection du lac de l'Argile s'est retroussé les manches et a mis sur pied un plan d'action pour procéder au contrôle de la plante dans le lac de l'Argile. Ce projet est un bel exemple de partenariat entre les riverains, les municipalités concernées, l'organisme de bassin versant et même avec une entreprise propriétaire d'un centre de villégiature. La participation des acteurs est indispensable à la mise en œuvre de la gestion intégrée de l'eau et dans le cadre de ce projet, qui d'ailleurs se poursuivra en 2020, la collaboration de chacun a permis d'en faire un beau succès.

La fin de l'année 2019-2020 s'est terminée avec le début de la pandémie reliée à la COVID-19, mais l'équipe a su s'adapter et poursuivre son travail. Merci à Danielle, Pierre-Étienne, Réda et Caroline!

*Janie Larivière*

## CONSEIL D'ADMINISTRATION

---

Liste des administrateurs au 31 mars 2020 :

### Secteur Communautaire

Lyz Beaulieu  
Réal Ducharme  
Aglaré Jobin-Miller

### Secteur Municipal

Michel Dion  
Francine Laroche  
Jean Laniel  
Luc Verner  
Gaétan Guindon  
Martin Lajeunesse

### Secteur Économique

Henri Grenier  
Normand Foisy  
David Cyr  
Jean-Philippe Larocque  
Julie Chagnon

### Secteur Autochtone

Vacant

### Secteur Gouvernemental (Observateur – sans droit de vote)

Yves Marquis



Le COBALI tient à remercier chaleureusement tous les administrateurs tout d'abord pour l'intérêt qu'ils portent à la gestion intégrée de l'eau.

D'autre part, pour leur participation active aux réunions qui démontre un soutien très important à l'organisme et à toute l'équipe du COBALI.

Le conseil d'administration composé de 17 collèges électoraux (voir annexe 1) s'est réuni à six reprises, soit les 25 avril, 12 juin avant et après l'assemblée annuelle des membres de 2019 pour la nomination des dirigeants, 18 septembre et 11 décembre 2019, puis les 29 janvier et 11 mars 2020.

## COMITÉ EXÉCUTIF

---

Le Comité exécutif est composé des dirigeants qui voient au bon fonctionnement administratif. Le Comité exécutif fait entériner ses décisions et présente ses recommandations à chaque réunion du conseil d'administration.

Les dirigeants se sont réunis à dix reprises, soit les 18 avril, 30 mai, 3 juillet, 11 septembre, 8 octobre, 7 novembre et 11 décembre 2019, puis les 27 janvier, et 11 et 25 mars 2020.

Composition du Comité exécutif au 31 mars 2020 :

- Lyz Beaulieu, présidente
- Gaétan Guindon, vice-président Sud
- Michel Dion, vice-président Nord
- Réal Ducharme, secrétaire
- Aglaré Jobin-Miller, trésorière

## ÉQUIPE DE TRAVAIL

---

L'Équipe de travail pour l'année 2019-2020 était composée :

- Janie Larivière, directrice générale
- Danielle Daviault-Plouffe, agente de bureau
- Pierre-Étienne Drolet, coordonnateur de projets, responsable du Plan directeur de l'eau
- Réda Khazani, chargé de projets
- Caroline Collin, responsable des communications

La ressource additionnelle en communication a été embauchée dans le but d'augmenter la visibilité de l'Organisme. Une stratégie de communication a été élaborée et sera mise en œuvre. Les objectifs du plan de communication ont été révisés et une mise à jour des outils de communication sera effectuée.



Durant la saison estivale 2020, M. Frédéric Diotte et Mme Marie Gauthier ont agi à titre d'agents de sensibilisation.



## COMITÉ TECHNIQUE

---

Le Comité technique est composé de représentants des différents ministères des régions de l'Outaouais et des Laurentides, ainsi que d'acteurs clefs de la zone de gestion. Cette rencontre permet d'échanger sur les enjeux relatifs à la ressource en eau et d'en bonifier l'expertise du COBALI.



Au cours de 2019, les membres du Comité technique se sont réunis le 25 avril à Notre-Dame-du-Laus. En avant-midi, il y a eu une présentation de la mise à jour du Plan directeur de l'eau et des projets réalisés par le COBALI en 2018 et une présentation des projets à venir. Également, une conférence a été offerte par Guillaume Charest-Hallée de l'UPA Outaouais-Laurentides sur le projet Agriculimat et sur la caractérisation des milieux humides et d'aménagement des cours d'eau.

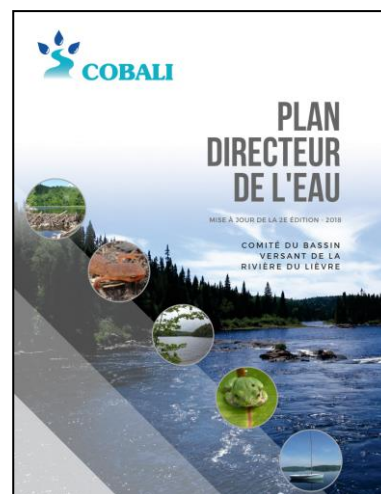
En après-midi, un retour sur la crue du printemps 2019 a été fait par Martin Ferland de la direction des barrages publics. Par la suite il y a eu concertation en plénière et échanges dirigés sur les problématiques et les différents secteurs d'activité en lien avec l'eau.

## PLAN DIRECTEUR DE L'EAU

---

Parmi les huit problématiques identifiées dans le PDE, un exercice de priorisation a été réalisé. La démarche repose sur les résultats des consultations menées par le COBALI en 2017 et 2018 dans cadre de la mise à jour du PDE. Elle répond également à une exigence du ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MELCC) qui produira incessamment un bilan des problématiques de gestion intégrée de l'eau à l'échelle du Québec. Voici la priorisation des principales problématiques pour la zone de gestion :

- Dégradation de la qualité de l'eau de surface
- Déclin de la biodiversité indigène et présence des espèces exotiques envahissantes
- Conflits liés aux usages des plans d'eau



La tournée auprès des acteurs municipaux (élus et employés des municipalités et MRC) de la zone de gestion pour présenter la mise à jour de la 2<sup>e</sup> édition du Plan directeur de l'eau et le plan d'action 2018-2023 amorcée l'année dernière s'est terminée en 2019.

## RÉALISATION 2019-2020

---

### *Détermination des objectifs de conservation des milieux humides et hydriques*

Le 16 juin 2017, l'Assemblée nationale du Québec adoptait la Loi concernant la conservation des milieux humides et hydriques afin d'instaurer un nouveau régime de conservation des milieux humides et hydriques (MHH). Parmi les mesures qui en découlent, les OBV doivent mettre à jour, d'ici mars 2021, leur PDE afin d'y inclure des objectifs généraux de conservation des milieux humides et hydriques, à l'échelle des bassins versants. Le COBALI a débuté le processus afin de proposer éventuellement, en concertation avec les acteurs du milieu, une orientation générale, pour chacun des bassins versants, visant la conservation des milieux humides et hydriques.

### *Création d'une carte interactive*

Il est maintenant possible de visualiser aisément l'ensemble de la zone de gestion du COBALI, ses trois bassins versants ainsi que les nombreux sous-bassins versants, en plus de pouvoir localiser facilement un lac ou un cours d'eau grâce à l'outil de recherche intégré! Les résultats des différents tests de qualité de l'eau effectués par le COBALI et d'autres partenaires sont également accessibles directement sur la carte.

### *Création d'une vidéo présentant le COBALI*

Vidéo promotionnelle pour mieux faire connaître l'Organisme auprès de la population et mettre à l'honneur les acteurs de l'eau, des gens impliqués et inspirants dans leur milieu.

## PROJETS 2019-2020

---

Pour poursuivre la mise en œuvre du plan d'action contenu dans le PDE, plusieurs projets auxquels le COBALI a participé se sont réalisés durant l'année 2019-2020 :

### *Programme estival de sensibilisation pour la santé des lacs et cours d'eau*

Grâce au financement d'Evolugen, le COBALI a reconduit le programme pour une 13<sup>e</sup> année, durant l'été 2019, par l'embauche d'agents de sensibilisation. Sur le terrain, étaient offertes gratuitement différentes activités de formation, de soutien, d'accompagnement et d'éducation auprès des associations de lacs, des municipalités et des différents partenaires locaux, et ce, dans le but de promouvoir la santé des lacs et cours d'eau dans la zone de gestion.

Ce qui a permis durant la saison estivale :

- de soutenir **8** associations de lacs dans leurs projets
- d'accompagner **12** municipalités
- de rencontrer **348** personnes
- de distribuer **927** dépliants
- d'animer **4** conférences sur la santé des lacs et cours d'eau
- de produire **1** capsule vidéo sur les espèces exotiques envahissantes

### *Campagne de sensibilisation dans les médias*

Sous le thème des espèces exotiques envahissantes, huit capsules ont été réalisées et publiées dans différents journaux régionaux et différents médias (Facebook, site Internet...), afin d'informer les citoyens et aussi de les sensibiliser sur les bonnes pratiques à adopter.



### ***Forum « On s'adapte à l'eau au climat ! » (23 mai 2019)***

Le but souhaité de ce forum régional était d'informer et de mobiliser les municipalités, dans un premier volet et le grand public dans un second volet à l'adaptation aux changements climatiques. Une programmation haute en couleur a été offerte par des experts de renom et sous la présidence d'honneur de M. Charles Tisseyre. Un peu plus de trois cents personnes étaient présentes.

### ***Mois de l'eau***

- Publication dans différents journaux régionaux (Sensibiliser, éduquer et célébrer pour mieux préserver!)
- Promotion de l'activité de formation sur les espèces exotiques envahissantes du CRE Laurentides
- Achat de panneaux de sensibilisation pour être distribués à certaines municipalités

### ***Pré-étude pour un contrôle du myriophylle à épi au lac de l'Argile et plan d'action intégré***

À l'été 2019, l'Association des propriétaires pour la protection du lac de l'Argile (APPLA) a mandaté le COBALI pour la réalisation d'une pré-étude pour un contrôle du myriophylle à épi au lac de l'Argile, dans le cadre du Programme pour la lutte contre les plantes exotiques envahissantes de la Fondation de la Faune du Québec. Le myriophylle à épi, bien implanté depuis plusieurs années, a proliféré en divers secteurs du lac, menaçant notamment l'habitat du touladi (truite grise).

Une caractérisation complète des herbiers aquatiques du lac a été réalisée. De plus, une revue des différentes études portant sur le lac a permis de proposer un plan d'action global aux intervenants, notamment sur les moyens de contrôle du myriophylle à épi à préconiser et la conservation du touladi, mais aussi pour la protection du lac en général (qualité de l'eau, bandes riveraines, lutte contre les espèces exotiques envahissantes, etc.).

### ***Échantillonnage de cours d'eau***

La méthode Indice Diatomées de l'Est du Canada (IDEC) permet d'évaluer la qualité de l'eau et de l'habitat en se basant sur les espèces d'algues diatomées qui colonisent les pierres et les objets dans les cours d'eau. Avec la collaboration de l'Université de Trois-Rivières, sept cours d'eau situés dans la MRC d'Antoine-Labelle ont été sélectionnés et deux pour le secteur sud de la zone de gestion à Gatineau. Les ruisseaux échantillonnés sont : des Journalistes, Goreman et Bertrand (Ferme-Neuve), Lanthier (Mont-Laurier), des Aulnes (Lac-des-Écorces), rivière Kiamika (Kiamika), Serpent (Notre-Dame-du-Laus), Burke (Gatineau, secteur Angers) et Smith (Gatineau, secteur Masson).

### ***Diagnostic et plan d'action des lacs de Notre-Dame-du-Laus***

Débuté en 2018, le projet a permis de réaliser un diagnostic pour les différents lacs de villégiatures présents sur le territoire de la municipalité. En 2019 un plan d'action a été proposé aux représentants municipaux et éventuellement il sera présenté aux associations de lacs.

### ***Projet d'acquisition de connaissances sur les eaux souterraines des Laurentides***

Pour la deuxième année du projet, l'équipe de l'Université du Québec à Montréal a procédé à la collecte de données sur le terrain. Avec la collaboration des OBV de la région des Laurentides, dont le COBALI, plusieurs équipes se sont déplacées pour échantillonner l'eau de plusieurs puits résidentiels afin de bonifier le portrait de la qualité des eaux souterraines des Laurentides.

### ***Promotion et mise en œuvre des bonnes pratiques agroenvironnementales au ruisseau Lanthier***

Entre les mois de juillet 2019 et mars 2020, le COBALI et le Groupe conseil agricole des Hautes-Laurentides, en collaboration avec la Ville de Mont-Laurier, ont réalisé des visites terrain des terres agricoles du bassin versant du ruisseau Lanthier, incluant les ruisseaux Laurin et Meilleur. Suite aux inventaires sur le terrain, une fiche de diagnostic incluant des recommandations a été remise à chacun des producteurs et propriétaires concernés, pour un total de six fiches réalisées.

### Caractérisation des petits cours d'eau des secteurs de Buckingham et de Masson-Angers de la ville de Gatineau

Le COBALI a réalisé une caractérisation sur le terrain de nombreux ruisseaux sillonnant le territoire visé. Les principales pressions environnementales ont été notées, de même que les problématiques plus précises telles que l'obstruction de ponceaux, les foyers d'érosion, les aménagements en rive et l'état des bandes riveraines, etc. Un rapport des observations a été remis à la Ville de Gatineau.

### Analyse de vulnérabilité de la source d'eau potable du secteur de Buckingham (ville de Gatineau)

En partenariat avec la Ville de Gatineau, le COBALI réalisera d'ici la fin de l'année 2020 l'analyse de vulnérabilité de la source d'eau potable des secteurs Buckingham et Masson-Angers. Cette analyse permettra d'identifier les faiblesses, les problèmes et les menaces qui affectent ou qui pourraient affecter la source où l'eau est prélevée, soit la rivière du Lièvre, pour ensuite déterminer les priorités d'interventions à mettre en place pour assurer la pérennité de l'alimentation.



à tous nos *partenaires*  
financiers  
de leur précieuse contribution  
financière  
et de leur excellente  
collaboration.



Madame Chantale Jeannotte, députée de Labelle

Monsieur Mathieu Lacombe, ministre de la Famille,  
ministre responsable de la région de l'Outaouais et  
député de Papineau





## COMITÉS DE TRAVAIL

---

Vous trouverez ci-dessous la composition des différents comités de travail. Les commentaires et suggestions apportés bonifient le travail amorcé par les employés.

### COMITÉ PLAN DIRECTEUR DE L'EAU

---

Le Comité de travail « Plan directeur de l'eau (PDE) » composé de Mmes Lyz Beaulieu, Julie Chagnon et MM. Normand Foisy et Martin Lajeunesse ne s'est pas réuni.

### COMITÉ DES RESSOURCES HUMAINES

---

Le Comité de travail des ressources humaines formé de MM. Réal Ducharme et Gaétan Guindon et Mme Aglaé Jobin-Miller, et la présidente se sont réunis le 5 septembre 2019 pour discuter de la mise en place d'une Politique de harcèlement psychologique ou sexuel au travail et des propositions de modifications au Manuel des employés.

### COMITÉ DES FINANCES

---

Le Comité des finances est composé de la trésorière exécutive, Mme Aglaé Jobin-Miller, et de deux autres administrateurs, Mme Julie Chagnon et M. Réal Ducharme. Le Comité et la présidente se sont réunis le 11 mars 2020 pour finaliser l'année financière 2019-2020 et valider les prévisions budgétaires de l'année financière 2020-2021.

### COMITÉ PLANIFICATION STRATÉGIQUE

---

Le Comité Planification stratégique formé de Mme Julie Chagnon et M. Gaétan Guindon ne s'est pas réuni.

## ACTIVITÉS DE REPRÉSENTATION

---

Le COBALI est affilié au Regroupement des organismes de bassins versants du Québec (**ROBVQ**). Au printemps, il a participé aux activités de formation et d'échange dans le cadre du Forum des communautés résilientes les 4 et 5 juin 2019 à Québec. Le but était d'inspirer les participants à s'engager et à agir davantage pour renforcer la résilience des communautés, particulièrement côtières et riveraines, face aux changements climatiques. À l'automne, il a participé à la 22<sup>e</sup> édition du Rendez-vous des OBV, du 21 au 23 octobre à Saint-Alexis-des-Monts. Les thèmes abordés étaient le spectre de la participation citoyenne, les inondations, le partenariat structurant et les collaborations internationales.

Durant l'année 2019-2020, le COBALI a occupé le siège réservé aux organismes de bassins versants et représenté ceux-ci au sein d'une des deux tables de gestion intégrée des ressources du territoire (TGIRT Nord). Le siège de l'autre table (TGIRT Sud) était occupé par un représentant de l'OBV RPNS.

Le COBALI occupe un siège au Comité Eau de la MRC des Collines-de-l'Outaouais, aux Comité faunique et Comité Aires protégées du Service de gestion intégrée des ressources naturelles et du territoire de la MRC d'Antoine-Labelle et auprès de la Corporation de gestion des berges de la rivière des Outaouais (CGBRO).

Le COBALI est membre des Conseils régionaux en environnement des Laurentides et de l'Outaouais, du Centre québécois de services aux associations (CQSA-RLSQ), du Centre québécois du droit de l'environnement (CQDE), de Réseau Environnement, et, finalement, de la CDC des Hautes-Laurentides et de la CDC Rond Point.

Voici quelques autres activités de représentation du COBALI durant la période 2019-2020 :

- 32<sup>e</sup> édition du Colloque science et culture 2019 du Centre collégial de Mont-Laurier (avril)
- Participation à l'atelier du projet Agriculimat (avril)
- Assemblée générale annuelle des membres de la CDC des Hautes-Laurentides (mai)
- 9<sup>e</sup> édition du forum régional sur les lacs, organisée par le Regroupement des associations pour la protection des lacs et cours d'eau des Hautes-Laurentides (RAP-HL) (août)
- Manifestation citoyenne et étudiante pour le climat (septembre)
- Table des acteurs en environnement de l'Outaouais (novembre)

## CONCLUSION

---

Pour se distinguer et favoriser la protection de la ressource eau, le COBALI s'engage à continuer de rayonner par ses actions de concertation et de mobilisation auprès de tous les utilisateurs. Merci de votre contribution!

L'équipe du COBALI continue de faire la promotion du Plan directeur de l'eau afin de susciter la mise en œuvre de son plan d'action 2018-2023. Au cours de l'année 2020, nous aurons plusieurs activités et événements. Pour plus d'informations, visitez notre site Web ([www.cobali.org](http://www.cobali.org)) et suivez-nous sur notre page Facebook.

Des publications et des documents sont ajoutés régulièrement sur le site Internet, nous vous invitons à en prendre connaissance.

Et surtout, n'oubliez pas de profiter des activités reliées à cette ressource si précieuse!



**CONSEIL D'ADMINISTRATION  
DU COMITÉ DU BASSIN VERSANT DE LA RIVIÈRE DU LIÈVRE**

Collège électoral	Administrateur	Présences 2019-2020					
		25 avril 2019	12 juin 2019 après l'AAM	18 sept. 2019	11 déc. 2019	29 janv. 2020	11 mars 2020

**Secteur communautaire**

1. Citoyen	<b>Lyz Beaulieu, présidente</b>	A	O	O	O	O	O
2. Éducation, culture et santé	Vacant	V	V	V	V	V	V
3. Tourisme et loisirs	<b>Réal Ducharme, secrétaire</b> <i>Fédération québécoise chasseurs et pêcheurs</i>	O	O	O	A	O	O
4. Association de riverains	Vacant Guy Carrière (démission 29-01-20)	O	O	O	O	A	V
5. Environnement	<b>Aglaé Jobin-Miller, trésorière</b> <i>Corporation du Parc du Poisson Blanc</i>	A	O	O	O	O	O

**Secteur municipal**

6. MRC Antoine-Labelle N°1	<b>Michel Dion, v.-p. Nord</b> <i>Maire de Kiamika</i>	O	A	A	O	A	O
7. MRC Antoine-Labelle N°2	<b>Francine Laroche</b> <i>Mairesse de Notre-Dame-de-Pontmain</i>	O	A	A	A	A	O
8. MRC de Papineau	<b>Jean Laniel</b> <i>Conseiller de Val-des-Bois</i>	A	O	A	A	O	A
9. MRC des Collines-de-l'Outaouais	<b>Luc Verner</b> <i>Conseiller de L'Ange-Gardien</i>	A	O	A	A	O	A
10. MRC de la Vallée-de-la-Gatineau	<b>Gaétan Guindon, v.-p. Sud</b> <i>Maire de Denholm</i>	A	O	O	O	A	O
11. Ville de Gatineau	<b>Martin Lajeunesse</b> <i>Conseiller du district de Buckingham</i>	A	O	O	O	O	A

**Secteur économique et industriel**

12. Forêt et mines	<b>Henri Grenier</b> <i>Propriétaire de boisé privé</i>	O	O	O	O	O	O
13. Agriculture	<b>Normand Fois</b> <i>Producteur agricole</i>	A	A	O	A	O	A
14. Développement économique	<b>David Cyr (admis 11-03-20)</b> <i>Corporation du Territoire Lausois</i>	V	V	V	V	V	A
15. Commerce et entreprise	<b>Jean-Philippe Larocque (admis le 29-01-20)</b> <i>Pourvoirie de la Lièvre</i> André Lapointe (démission le 11-12-19)	A	A	A	A	O	O
16. Producteur hydroélectrique et industries	<b>Julie Chagnon</b> <i>Evolugen</i>	O	O	O	O	O	O

**Secteur autochtone**

17. Communauté autochtone	Vacant	V	V	V	V	V	V
Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques – Direction des Laurentides	<b>Yves Marquis</b> <i>Chargé de bassin</i>	-	-	-	-	-	-

Légende : V = vacant – O = présent– A = absent