

LE COBALI

ZONE DE GESTION INTÉGRÉE DE L'EAU DU COBALI



Fondé le 27 novembre 2003, le **Comité du bassin versant de la rivière du Lièvre (COBALI)** est l'un des 40 organismes des bassins versants (OBV) soutenus par le gouvernement du Québec en vertu de la Politique nationale de l'eau de 2002, qui instaure la gestion intégrée de l'eau par bassin versant (GIEBV) dans le Québec méridional. Le COBALI a pour mission de protéger, d'améliorer et de mettre en valeur la ressource eau des bassins versants des rivières du Lièvre et la Blanche, et du ruisseau Pagé, ainsi que les ressources et habitats qui y sont associés.

Le COBALI coordonne une table de concertation qui regroupe tous les acteurs de l'eau du territoire dans le but d'élaborer une vision commune. Ces acteurs qui proviennent de différents secteurs d'activités (communautaire, municipal et économique) travaillent à favoriser une conciliation des intérêts et des besoins à l'égard des ressources hydriques. En bref, le COBALI favorise la mobilisation, la concertation et le passage à l'action pour l'atteinte des objectifs que les acteurs de l'eau priorisent dans le cadre d'une gestion intégrée des ressources en eau (GIRE).

Pour la mise en œuvre de la GIEBV, le gouvernement du Québec a confié comme principal mandat aux organismes de bassins versants l'élaboration concertée d'un **Plan directeur de l'eau (PDE)**, en plus d'en assurer la mise à jour et le suivi de sa mise en œuvre.

Le PDE comprend notamment :

- Un portrait, qui décrit l'état actuel de la ressource eau
- Un plan des objectifs, qui étaye les grandes orientations et les objectifs à atteindre
- Un plan d'action, qui identifie les actions à mettre en place en collaboration avec les acteurs de l'eau
- Des fiches diagnostiques, qui ciblent les problématiques prioritaires observées dans le bassin versant
- Une stratégie de mobilisation des acteurs

LA ZONE DE GESTION INTÉGRÉE DE L'EAU DU COBALI COUVRE TROIS BASSINS VERSANTS

RIVIÈRE DU LIÈVRE

La **rivière du Lièvre**, nommée « Wabos Sipi » par les Algonquins, a longtemps servi de voie de transport pour les peuples autochtones et les premiers colons, ainsi qu'à la drave jusqu'en 1993. Son bassin versant couvre 9 485 km², ce qui en fait l'une des plus grandes rivières du sud du Québec. La rivière du Lièvre prend naissance au lac Orthès en recueillant les eaux des lacs qui constituent la tête du bassin versant. La Lièvre s'écoule vers le sud sur 330 km, pour se jeter dans la rivière des Outaouais à la hauteur du secteur Masson-Angers de la ville de Gatineau. Plusieurs barrages et réservoirs régulent son cours.

D'une population d'environ 54 600 habitants, le bassin versant se situe majoritairement dans la région des Laurentides et occupe également une partie des régions de Lanaudière et de l'Outaouais, incluant plusieurs baies de la rivière des Outaouais. Les limites naturelles de ce territoire chevauchent sept municipalités régionales de comté (MRC) ou équivalents, 29 municipalités et 14 territoires non organisés (TNO).

La forêt recouvre la vaste majorité du bassin et son exploitation constitue la principale activité économique du territoire. En pleine expansion et lié de près aux lacs et aux cours d'eau, le secteur du récréotourisme comprend la villégiature, la pêche, le nautisme, la chasse, la randonnée, la motoneige et le quad. L'agriculture, pratiquée surtout au sud et au centre du bassin versant, se caractérise par la culture extensive de fourrage et de pâturage, par l'élevage de bovins de boucherie et de vaches laitières.

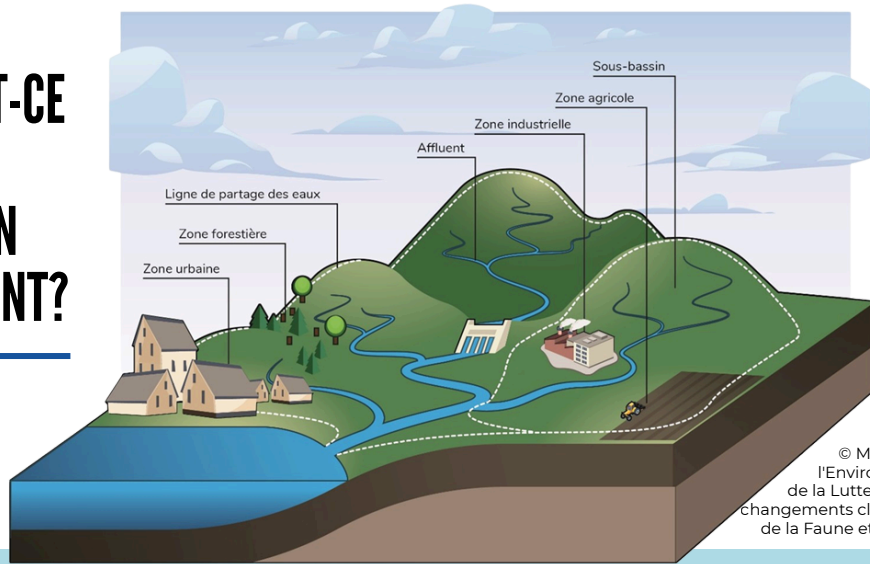
RIVIÈRE BLANCHE

Le **bassin versant de la rivière Blanche** couvre une superficie d'environ 555 km² et est principalement localisé dans la MRC de Papineau. Les premiers colons à s'établir sur le territoire forment une mosaïque culturelle très variée: Allemands, Écossais, Irlandais, Anglais et Canadiens-Français. Avec une population d'environ 3 700 habitants, le territoire du bassin versant chevauche quatre MRC et 11 municipalités. La réserve faunique de Papineau-Labelle couvre près du tiers du bassin versant. La rivière Blanche prend naissance au lac de l'Écluse et se jette dans la rivière des Outaouais à l'ouest de la ville de Thurso. Les principales activités économiques sont associées au récréotourisme (villégiature en bordure des lacs), à l'agriculture (bovins, vaches laitières et fourrage) et à la foresterie.

RUISSEAU PAGÉ

Le **bassin versant du ruisseau Pagé** est un territoire de 54,57 km² qui se situe entre le bassin versant de la Lièvre et celui de la Blanche. Il couvre principalement les secteurs de Buckingham et de Masson-Angers de la ville de Gatineau, et englobe la rivière des Outaouais et ses baies comprises entre Masson et Thurso. La population présente dans ce bassin versant est évaluée à 4 600 habitants. L'occupation du sol y est essentiellement destinée à l'agriculture et au secteur résidentiel. En bordure de la rivière des Outaouais, on retrouve de vastes milieux humides qui sont des habitats protégés, dont la réserve naturelle du Marais-Trépanier, laquelle appartient à Canards Illimités Canada.

QU'EST-CE QU'UN BASSIN VERSANT?



Un **bassin versant** désigne l'unité territoriale où toutes les eaux de surface s'écoulent naturellement vers un même cours d'eau et un point appelé « exutoire » (embouchure). Ce territoire de drainage est délimité par la ligne suivant la crête des montagnes, des collines et des hauteurs du territoire, appelée « ligne de crêtes » ou « ligne de partage des eaux ».

APERÇU DES GRANDES PROBLÉMATIQUES IDENTIFIÉES DANS LES FICHES DIAGNOSTIQUES DU PLAN DIRECTEUR DE L'EAU



MAUVAISE QUALITÉ DE L'EAU

DESTRUCTION ET/OU DÉGRADATION DE LA QUALITÉ DES MILIEUX HUMIDES ET HYDRIQUES



PRÉSENCE D'UNE ESPÈCE EXOTIQUE ENVAHISSANTE

CONFLITS D'USAGES



LA ZONE DE GESTION EN UN CLIN D'OEIL

La rivière du Lièvre est la source d'eau potable de Mont-Laurier, de Ferme-Neuve et des secteurs de Buckingham et de Masson-Angers de la ville de Gatineau. La rivière Blanche alimente la ville de Thurso.

Le plus vaste plan d'eau est le réservoir Mitchinamecus, suivi des réservoirs lac du Poisson Blanc et Kiamika. Le plus grand lac naturel est le lac Némiscachingue.

On retrouve quatre réserves de biodiversité. Celle du Lac Némiscachingue est la plus grande aire protégée du territoire. Les autres sont en partie sur les territoires des parcs régionaux Montagne du Diable, Kiamika et Poisson Blanc.

Vestiges des dépôts marins de la mer de Champlain, les sols argileux de l'Outaouais confèrent aux cours d'eau une apparence naturellement troublée.

Le lac des Écorces abrite l'unique population de cisco de lac frayant au printemps au Canada et sans doute dans le monde. Elle est considérée en voie de disparition au Canada, et désignée menacée au Québec.

Le myriophylle à épis a déjà colonisé une trentaine de lacs et poursuit sa progression.

La présence de la châtaigne d'eau a été signalée dans la rivière des Outaouais.

APERÇU DU PLAN D'ACTION DU PLAN DIRECTEUR DE L'EAU

Le plan d'action 2024-2034 de la zone de gestion du COBALI interpelle l'ensemble des acteurs de l'eau et comporte 77 actions, regroupées selon les principales problématiques et orientations suivantes :

PROBLÉMATIQUES

1. Mauvaise qualité de l'eau

2. Destruction et/ou dégradation de la qualité des milieux humides et hydriques

3. Présence d'une espèce exotique envahissante

4. Conflits d'usages

ORIENTATIONS

1.1 Réduire les sources de pollution de l'eau de surface
1.2 Acquérir et diffuser des connaissances sur l'état des ressources en eau

2.1 Conserver les milieux humides et hydriques
2.2 Restaurer et mettre en valeur les milieux humides et hydriques

3.1 Réduire la propagation des espèces exotiques envahissantes

4.1 Améliorer l'accès public aux plans d'eau de façon durable
4.2 Favoriser la sensibilisation des plaisanciers et la concertation des utilisateurs des plans d'eau

SECTEURS PRIORITAIRES DE LA ZONE DE GESTION

- Secteurs urbains de Gatineau, de Mont-Laurier et de Ferme-Neuve¹
- Bassin versant du ruisseau des Journalistes²⁻⁵
- Bassin versant du lac des Îles^{2,3,5-7}
- Lac des Écorces^{2,3,5,6,8,9}
- Retenue d'eau du barrage des Rapides-des-Cèdres^{3,10,11}
- Bassin versant du ruisseau de l'Argile^{2,3,6,7,9,12}
- Bassin versant du ruisseau Pagé^{1,2,9,13}
- Extrême sud de la zone de gestion^{2,8,9,13}

Raisons : 1. Pressions urbaines (surfaces imperméabilisées, réseaux d'aqueducs et d'égouts, épisodes de surverse d'eaux usées) 2. Activités agricoles 3. Activités récréatives et/ou de villégiature 4. Phénomène d'eutrophisation 5. Épisodes récurrents de cyanobactéries (algues bleu-vert) 6. Présence d'espèces exotiques envahissantes 7. Présence du touladi 8. Présence d'espèces en situation précaire 9. Présence de milieux humides d'intérêt 10. Gestion des niveaux d'eau et conflits d'usages 11. Problématiques fauniques et d'érosion 12. Activités d'aménagement forestier 13. Développement résidentiel et commercial

LA ZONE DE GESTION EN UN CLIN D'OEIL

Le cisco de printemps, le chabot de profondeur, l'omble chevalier et le fouille-roche gris sont des poissons considérés « en péril », alors que l'omble de fontaine et le touladi sont en déclin

La réserve écologique de la Forêt-la-Blanche, qui borde le lac la Blanche, est la plus vaste du sud du Québec et l'une des seules qui peut être visitée.

À l'extérieur de la ville de Gatineau, au moins la moitié des résidences sont en bordure d'un plan d'eau, et plus de la moitié d'entre elles sont des résidences secondaires! Pour plusieurs communautés, les plans d'eau et la villégiature constituent la principale source de retombées économiques.


La vaste majorité de la population se concentre dans les secteurs de Buckingham et de Masson-Angers de la ville de Gatineau, et autour du pôle de Mont-Laurier.

© ALEXANDRE TREMBLAY

LE COBALI, VOTRE RÉFÉRENCE POUR

- Faciliter la concertation entre les intervenants
- Sensibiliser les intervenants aux bonnes pratiques
- Accompagner les intervenants dans le passage à l'action et dans la réalisation de projets
- Diffuser de l'information et transmettre des connaissances sur les enjeux liés à l'eau

Devenez membre du COBALI ! C'est gratuit !

 819 440-2422

 info@cobali.org

 www.cobali.org

