



Symphonie
Grands Lacs - Saint-Laurent
Great Lakes & St. Lawrence
Symphony

Premiers résultats

d'un processus en marche





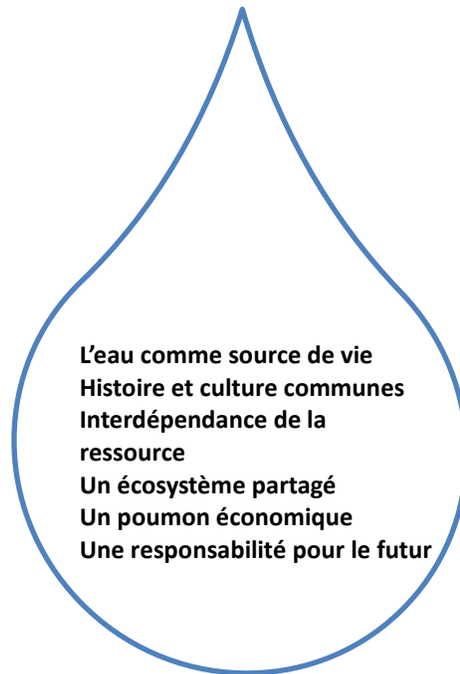
Note au lecteur

Les éléments présentés dans ce document résultent de la mise en commun et de l'analyse d'exercices de vision, réalisés localement depuis le printemps 2011, notamment lors des événements suivants :

- 1^{er} Forum Jeunesse des Premières Nations du Québec et du Labrador à [Québec, QC, Canada](#)
- Great Lakes Region Summit à [Windsor, ON, Canada](#)
- Séance de travail à l'Université de Moncton à [Shippagan, NB, Canada](#)
- Great Lakes Week à [Déroit, MI, Etats-Unis](#)
- Réunion des comités ZIP (Eau douce) - Stratégies Saint-Laurent à [Montréal, QC, Canada](#)
- Réunion des comités ZIP (Eau salée) - Stratégies Saint-Laurent à [Rimouski, QC, Canada](#)
- Congrès de l'Institut de Développement Durable des Premières Nations du Québec et du Labrador (IDDPNQL) sur les évaluations environnementales à [Québec, QC, Canada](#)
- Dîner-causerie avec les étudiants de l'UQAR, à [Rimouski, QC, Canada](#)
- Travaux universitaires dans le cadre du Baccalauréat en gestion intégrée des zones côtière de l'Université de Moncton à [Shippagan, NB, Canada](#)
- Réunion du Sierra Club - Three Lakes Group à [Sault Ste Marie, WI, États-Unis](#)
- Webinars avec les membres du comité directeur de la Coalition pour la viabilité du [sud du golfe du Saint-Laurent](#) (Coalition - SGSL)

Cette synthèse présente les premiers résultats en répondant aux cinq questions autour desquels s'articule la Symphonie depuis son commencement. Non-exhaustif, ce document propose des pistes de travail et de réflexion et sera enrichi dans le futur, notamment suite au Rendez-vous de Québec.

Ce qui nous unit



L'eau comme source de vie

L'eau constitue 70 % du corps humain, elle est vitale pour chacun d'entre nous, dans le présent et pour les générations futures. C'est également un élément de base pour les écosystèmes et pour les autres espèces.

« Nous sommes tous eau : l'eau coule en nous et entre nous, elle nous unit fondamentalement »

Une histoire et une culture communes

Le bassin est une mer intérieure en Amérique du Nord. Il a toujours servi de voie de circulation et de canal de communication. C'est aussi autour de lui que se concentre la population (l'œkoumène).

On y retrouve une même culture nordique liée au climat avec par exemple des activités récréatives comme le hockey.

« L'Histoire s'est construite au fil de l'eau, et le bassin continue de façonner notre paysage, nos communautés, nos activités, notre identité ».



Interdépendance au niveau de la ressource

Plusieurs dynamiques interdépendantes sont à l'œuvre dans le bassin : celles des lacs, des rivières, du fleuve, et de la mer. Nos actions ont des effets directs et indirects cumulatifs depuis l'amont jusqu'à l'aval, notamment en terme de pollutions.

Un écosystème partagé

Une similarité écosystémique existe sur le bassin, qui est orienté selon un axe est-ouest. Nous partageons aussi la ressource avec les autres espèces

Un poumon économique

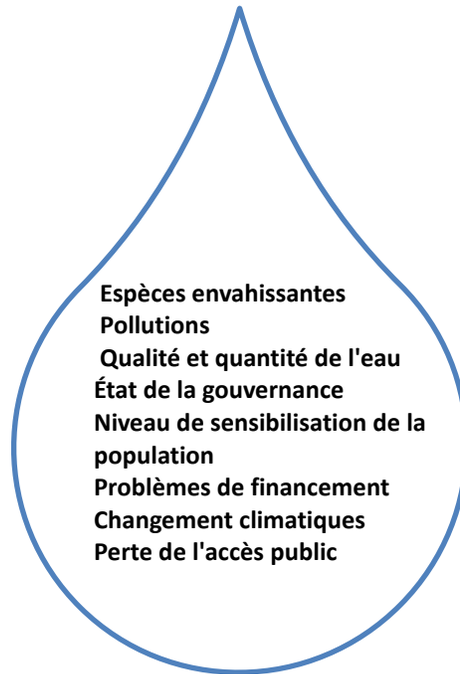
Notre industrie et notre tourisme sont tournés vers l'eau. La vitalité de notre économie dépend du bassin.

Une responsabilité pour l'avenir

Le bassin Grands Lacs – Saint-Laurent représente 20% des réserves d'eau douce de la planète, nous avons une responsabilité intra et intergénérationnelle : envers le reste du monde et envers les générations futures.

L'avenir nous rassemble et si nous n'assumons pas cette responsabilité, c'est une honte collective qui pourrait nous rassembler.

Ce qui nous préoccupe



La dégradation environnementale :

Une combinaison des changements climatiques et des pollutions provoque une forte dégradation de la qualité et de la quantité de l'eau. Celle-ci se traduit entre autres par :

- L'apparition d'espèces envahissantes telles que les algues, ou la carpe asiatique
- La disparition d'autres espèces comme l'esturgeon, l'anguille, le doré, ou la diminution en taille de la perchaude.
- La perte des milieux humides comme les tourbières.
- Des rejets industriels contaminant l'eau, ainsi que l'air, alors que même que les infrastructures de traitement vieillissantes ne détectent pas les nouvelles molécules (comme les nanoparticules)
- Des variations inhabituelles dans la température, le pH et l'oxygénation de l'eau.
- La perspective d'un abaissement du niveau d'eau dans le bassin.

Le mauvais état de la gouvernance

La multiplicité des juridictions et des institutions qui ont une influence sur le bassin doublée à la tendance des gouvernements à penser à court terme se traduit par un cloisonnement des approches et un manque de cohérence générale dans la gestion du bassin.



« Au Québec, il y un ministère qui s'intéresse à ce qui vit dans l'eau, l'autre à ce qui est rejeté dans l'eau et ces deux ministères ne se parlent pas. »

La tendance à considérer l'eau est un bien commercial et non plus un bien commun s'accroît, notamment du fait de la demande d'approvisionnement en eau du Midwest américain qui révèle un potentiel pour les exportations d'eau.

Au niveau citoyen, ce mauvais état de la gouvernance se traduit par une perte du contrôle des ressources en eau et le faible accès à la prise de décision, comme par exemple face à des projets comme ceux d'Hydro-Québec ou des gazières dans le golfe du Saint-Laurent.

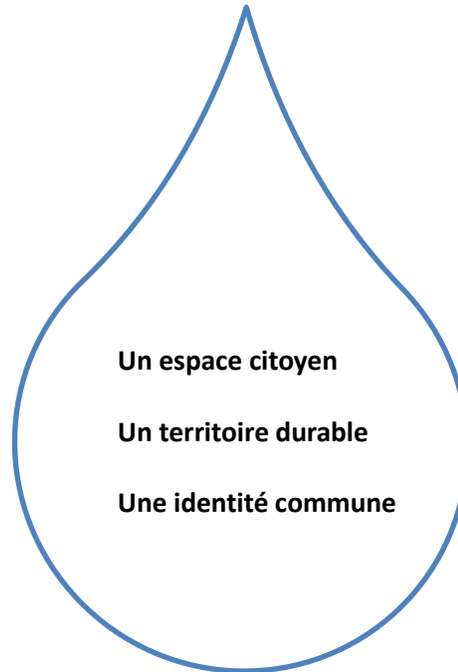
Le faible niveau de sensibilisation de la population

La population est dans l'ensemble peu sensible aux enjeux liés au bassin et à l'eau en général. La perte des valeurs « traditionnelles » et esthétiques participe à ce phénomène : « les gens ne se sentent plus connectés à l'eau ».

Cela se traduit également par la perte d'accès public aux rives et au désintérêt pour les usages comme la baignade et la pêche sportive.

Ce manque d'intérêt citoyen a aussi un impact sur le sous-financement des organismes. Tant qu'il n'y aura pas de demande politique auprès des gouvernements, ceux-ci ne débloqueront pas de fonds.

Ce que l'on veut promouvoir / Vision pour 2035



Un espace citoyen

- Un espace public, habité, réapproprié, mobilisé, dans lequel les individus ont des droits et des devoirs.
- Des communautés vibrantes, propres et en santé, pratiquant différents usages autour du bassin (navigation, exploitation, loisirs.)

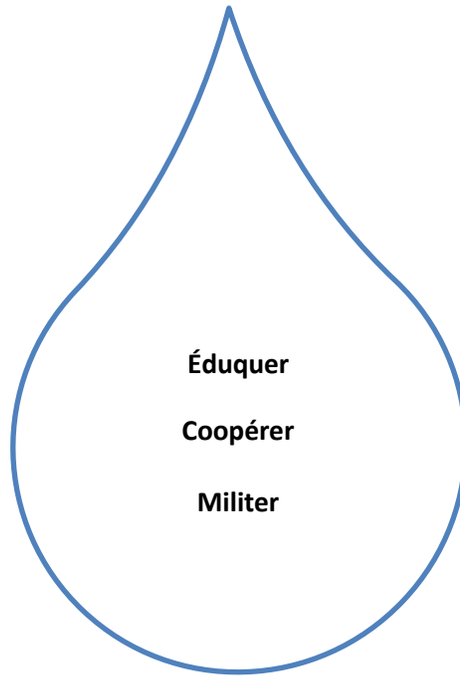
Un territoire durable

- Une eau de bonne qualité et en quantité suffisante pour les hommes et les autres espèces.
- Le développement des aires protégées et du tourisme écologique.
- Des villes durables, qui permettent une proximité à l'eau. (Ex : plages urbaines, routes bleues)
- Des communautés avec des systèmes d'alimentation, de transport et d'énergie durables, ayant une empreinte écologique plus faible sur le bassin. (Ex : système de gestion de l'eau de pluie)

Une identité commune

- Avoir une identité commune des Grands Lacs jusqu'au Golfe, et des rivières jusqu'aux lacs et au fleuve.
- Avoir une vénération similaire pour le bassin que les hindous ont pour le Gange.

Actions à mettre en œuvre



Éduquer

- Éduquer le public (les enfants et les adultes) pour renforcer leur sentiment d'appartenance au bassin et développer une identité partagée de la source jusqu'à la mer.
- Développer la compréhension de notre impact individuel et collectif.
- Valoriser l'apprentissage à travers les arts et la culture.
- Organiser des célébrations locales.
- Augmenter l'implication des citoyens et renforcer leurs revendications auprès des élus.



Coopérer

- Partager les informations et les connaissances.
- Valoriser les initiatives et les outils existants comme par exemple l'atlas en ligne de la CVSGSL, le Nigwek Festival, la Murale sur la biodiversité, la trousse pédagogique Mon Fleuve et moi, etc. (liste non exhaustive)
- S'unir autour d'actions communes pour rassembler le financement.

Militer

- Promouvoir la participation citoyenne.
- Demander une réglementation cohérente et une action gouvernementale intégrée.
- Élargir le mandat de la Commission Mixte Internationale pour inclure l'ensemble du bassin et également le mandat de la protection des milieux naturels.
- Soutenir les initiatives locales tout en promouvant le bassin comme niveau de référence dans la gestion intégrée.
- Avoir une meilleure représentation dans les médias.