



Fiche d'informations à l'attention des médias

Le Lancement de la stratégie collaboration des Grands Lacs et du St-Laurent

L'initiative de collaboration sur les Grands Lacs et le Saint-Laurent est un processus indépendant, piloté par les parties prenantes, qui propose des moyens nouveaux et novateurs pour s'attaquer aux menaces les plus difficiles et les plus imminentes qui guettent les communautés des Grands Lacs et du Saint-Laurent. La stratégie de collaboration pour les Grands Lacs qui résultera de ce processus se concentrera sur quatre défis critiques :

- 1) **Changements climatiques:** Les changements climatiques causent des inondations sévères, des chaleurs extrêmes et des sécheresses de plus en plus longues et étendues, posant un grand risque aux eaux des Grands Lacs et du St-Laurent ainsi qu'aux communautés du bassin.
- 2) **Les produits toxiques et autres éléments polluants :** Des produits ignifugeants aux plastiques en passant par le sel, les eaux intérieures qui constituent une source d'eau potable pour des millions de Canadiens accumulent ces substances toxiques et d'autres polluants nocifs.
- 3) **Éléments nutritifs:** Les quantités de phosphore de sources ponctuelles et non ponctuelles, principalement agricoles et municipales, alimentent la prolifération d'algues nuisibles dans le lac Érié et dans d'autres régions du bassin des Grands Lacs et du Saint-Laurent qui constituent une grave menace pour la santé publique, l'eau potable, la pêche et la baignade.
- 4) **Les plages et les risques de contamination bactériologiques :** Les fermetures de plages, provoquées par des débordements d'eaux usées, des fuites provenant de fosses septiques ou des déchets d'animaux pendant la haute saison touristique posent un risque pour la santé publique et ont un impact sur les économies locales dépendantes du tourisme.

Le panel d'experts*

Cette collaboration réunira 12 membres d'un panel d'experts, co-présidé par deux experts éminents dans le domaine de l'environnement, soit l'ancien commissionnaire à l'environnement de l'Ontario, **Gord Miller** et l'ancien commissaire au développement durable du Québec, **Jean Cinq-Mars**. Les coprésidents sont accompagnés de représentants des milieux autochtones, écologistes, municipaux, universitaires et d'entreprises, notamment:



Conseil régional de la nation Anishinabek, Chief Edward Wawia
St. Catharines (ON) Mayor Walter Sendzik
Denis Lapointe, Ancien maire de Salaberry-de-Valleyfield
Theresa McClenaghan, Directrice exécutive de l'Association canadienne en droit de l'environnement
Denise Cloutier, Exécutive Directrice, C.I.EAU.
Karen Clarke-Whistler, Ancien officière en chef de l'environnement, TD Bank Group
Hélène Lauzon, président du Conseil Patronal de l'environnement du Québec
Professor Bob Slater, Université Carleton
Adriane Plourde, Directrice, l'Institut des sciences de la mer de Rimouski

* Biographies et photos disponibles ici: <https://westbrookpa.com/gls/collab/>

Soutien financier d'Environnement et Changement climatique Canada

La collaboration tient à remercier Environnement et Changement climatique Canada pour l'aide financière d'un montant de 400 000 \$ sur deux ans.

À la recherche de solutions nouvelles et novatrices

La collaboration apportera une nouvelle réflexion aux défis complexes auxquels sont confrontées les ressources en eau de la région des Grands Lacs, du Saint-Laurent et au-delà. Ces solutions peuvent aller de mécanismes de financement innovants tels que les obligations vertes, le traitement de la pollution et les fonds d'investissement renouvelables locaux, aux nouvelles applications de technologies propres pour éliminer les sources diffuses de polluants, à l'utilisation de technologies intelligentes pour détecter à distance et alerter les autorités sur la dégradation de la qualité de l'eau, inciter les citoyens à modifier leurs habitudes quotidiennes qui ont une incidence sur les ressources en eau dont nous dépendons tous.

Réunir diverses expertises pour trouver des solutions

Le groupe d'experts sera épaulé par des parties prenantes représentant divers groupes d'intérêts, notamment dans le domaine des finances, agriculture, de la santé publique, des changements climatiques, des technologies propres, des représentants des secteurs industriel, autochtone, environnemental, et local. Organisées en quatre tables de concertation, ces parties prenantes formuleront des recommandations qui seront examinées par le groupe d'experts.



Ces quatre tables de concertations seront présidées par :

Changements climatiques: Ewa Jackson, Directrice adjointe ICLEI Canada; et Al Douglas, Directeur, Centre ontarien des impacts et de ressources climatiques

Les plages: La mairesse de Collingwood Sandra Cooper; et Bernard Mayer, Haliburton Kawarthas à la tête du département de santé publique de Pine Ridge

Produits toxiques: Helen Doyle, Directrice du comité environnemental de OPHA. Ontario Environment Industry Association (représentant à confirmer)

Nutriments: Gayle Wood, ancien CAO de l'Office de protection de la nature de la région du lac Simcoe. et Dale Cowan, AGRIS and Wanstead Farmers Cooperatives.

Un processus de 18 mois

La collaboration suivra un processus de 18 mois débutant en octobre 2018 et se déroulant en deux phases qui se chevauchent. La première phase, d'octobre 2018 à juin 2019, sera axée sur les recommandations visant à améliorer la protection des Grands Lacs. La deuxième phase, qui s'étendra d'avril 2019 à décembre 2019, consistera à formuler des recommandations pour améliorer la protection du fleuve Saint-Laurent. Deux sommets, à Toronto (printemps 2019) et à Québec (automne 2019), réuniront des parties prenantes plus larges afin de donner leur contribution.

Partenaires collaboratifs

Cinq organisations engagées dans le renforcement de la protection du bassin des Grands Lacs et du Saint-Laurent ont défendu la nécessité de la Stratégie de collaboration Grands Lacs et Saint-Laurent: [l'Initiative d'aménagement des villes des Grands Lacs et du Saint-Laurent](#), la [Commission de la pêche des Grands Lacs](#), le [Conseil de la région des Grands Lacs](#), [Freshwater Future Canada](#) et [Stratégies Saint Laurent](#). Ces organisations forment maintenant le Comité directeur collaboratif, chargé de l'administration du processus.