



GREAT LAKES AND ST. LAWRENCE CITIES INITIATIVE
ALLIANCE DES VILLES DES GRANDS LACS ET DU SAINT-LAURENT

RÉSOLUTION 1 – 2016M

ÉLÉMENTS NUTRITIFS DANS LE LAC ÉRIÉ

ATTENDU QUE les efflorescences algales nuisibles (EAN) résultant des concentrations trop élevées d'éléments nutritifs dans l'eau ont un impact négatif direct sur l'écosystème des Grands Lacs, sur l'eau potable, sur la qualité de l'eau, sur la qualité de vie et sur l'économie, incluant les activités récréatives, le tourisme et les valeurs foncières;

ET ATTENDU QUE si des actions rapides et drastiques ne sont pas prises, les EAN, amplifiées par la pollution par les éléments nutritifs d'origine humaine, les changements climatiques et les espèces envahissantes, continueront à se produire et à mettre en danger la santé et la vitalité de l'écosystème des Grands Lacs et du Saint-Laurent;

ET ATTENDU QU'UN EAN dans l'ouest du bassin du lac Érié a forcé le service de l'eau potable de la Ville de Toledo (Ohio) à recommander à ses 400 000 abonnées de ne pas boire l'eau du robinet pour deux jours en août 2014;

ET ATTENDU QUE la crise de l'eau potable de Toledo a mis en lumière les nombreux défis auxquels font face les villes en regard aux EAN et à la qualité de l'eau;

ET ATTENDU QUE le Canada et les États-Unis ont adopté des cibles de réduction de l'écoulement de phosphore qui demandent une réduction de 40% de l'écoulement (cibles basées sur l'année de référence 2008);

ET ATTENDU QU'AU même moment, dans le cadre du Western Lake Erie Collaborative, les États de l'Ohio et du Michigan ainsi que la province de l'Ontario se sont engagés à une réduction du phosphore de l'ordre de 40% d'ici 2025 et sur un objectif de 20% d'ici 2025;

ET ATTENDU QUE ces juridictions travaillent ensemble selon les termes de l'Annexe 4 de l'Accord relatif à la qualité de l'eau dans les Grands Lacs (l'Accord) afin de créer une stratégie binationale pour atteindre les cibles de réduction et que cette stratégie sera mise en œuvre par un plan d'action propre à chaque pays d'ici 2018;

ET ATTENDU QUE l'Alliance des villes des Grands Lacs et du Saint-Laurent (l'Alliance) a créé un partenariat avec l'Ontario Federation of Agriculture afin de développer une stratégie de drainage des terres agricoles afin de réduire les pertes de phosphore dans le bassin de la rivière Thames, ce qui contribuera à la cible des 40% pour le lac Érié;



ET ATTENDU QUE l'Alliance travaille aussi avec la Michigan Agri-Business Association et la Michigan League of Conservation Voters au Michigan et l'Agence de protection de l'Environnement de l'Ohio et le Western Lake Erie Basin Partnership afin de créer des partenariats visant à réduire l'écoulement de phosphore au lac Érié dans ces deux États.

POUR CES MOTIFS, IL EST RÉSOLU QUE l'Alliance des villes des Grands Lacs et du Saint-Laurent demande au Canada et aux États-Unis, parties prenantes fédérales à l'Accord de s'engager à une réduction de 40% du phosphore entrant dans le bassin ouest du lac Érié d'ici 2025, la même date que celle à laquelle se sont engagés l'Ontario, le Michigan et l'Ohio;

ET IL EST ÉGALEMENT RÉSOLU QUE l'Alliance demande aux gouvernements fédéraux et aux gouvernements des États et des provinces de développer, réviser et approuver des plans d'actions et des stratégies de réduction des éléments nutritifs le plus tôt possible et ce avant la date limite de février 2018;

ET IL EST ÉGALEMENT RÉSOLU QUE les gouvernements du Canada, des États-Unis, de l'Ontario, du Michigan et de l'Ohio devraient fournir de l'aide financière et technique aux projets de réduction de l'écoulement des éléments nutritifs de l'Alliance en Ontario, au Michigan et en Ohio;

ET IL EST ENFIN RÉSOLU QUE l'Alliance demande aux parties prenantes fédérales d'implanter les mesures présentées dans les plans d'actions locaux et les stratégies afin d'arriver aux réductions d'éléments nutritifs dans les plus brefs délais pour que les EAN soient plus courtes, moins étendues et moins fréquentes dans l'avenir.

Résolution signée ce 15^e jour de juin 2016

Mitch Twolan, Président
Alliance des villes des Grands Lacs et du Saint-Laurent
Maire de Huron-Kinloss (Ontario)