



ZIP DE QUÉBEC ET CHAUDIÈRE-APPALACHES

COMMUNIQUÉ POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

Un pas vers la baignade dans le fleuve à la plage de la baie de Beauport : une nouvelle qui nous réjouit !

Québec le 3 février 2016. C'est avec enthousiasme que la ZIP (zone d'intervention prioritaire) de Québec et Chaudière-Appalaches, organisme dédié à la conservation, réhabilitation et mise en valeur du fleuve Saint-Laurent, actif dans le milieu depuis 1991, a appris, aujourd'hui, par Le Soleil, qu'un pas en avant avait été franchi pour que les citoyens puissent se baigner cet été, dans un avenir proche, à la baie de Beauport. Nous tenons à féliciter la Ville de Québec et le Port de Québec de leurs efforts communs pour évaluer les mesures qui pourraient permettre éventuellement la baignade à la baie de Beauport à court terme. Ceci va dans le sens de nos orientations et de celles des représentants des conseils de quartier que nous avons rencontrés, en avril dernier, afin de les informer sur la qualité de l'eau du fleuve et la baignade dans le Saint-Laurent (<http://www.lapresse.ca/le-soleil/actualites/environnement/201504/06/01-4858699-autre-offensive-pour-la-baignade-dans-le-saint-laurent.php>). Un document accessible à tous a été préparé à ce sujet: *Baignade dans le Saint-Laurent : ce qu'il faut savoir* (<http://www.zipquebec.com/images/stories/zipqch-document%20information-baignade-2015.pdf>)

Depuis de nombreuses années, la baignade dans le fleuve Saint-Laurent, un souhait exprimé par la population dans le cadre de nos nombreuses consultations publiques que nous avons menées, est un des enjeux sur lequel nous travaillons présentement. Plusieurs activités ont été réalisées conjointement avec des intervenants du milieu pour que le retour de la baignade puisse être réalisé notamment à la baie de Beauport dont le réaménagement a coûté 20 millions de dollars dans le cadre du 400^{ème} de la Ville de Québec.

Ainsi, suite à une enquête effectuée en 2011, auprès des municipalités riveraines (<http://www.zipquebec.com/images/stories/actions/projets-et-etudes/enqueteeau2011/zipqchrapportenquetequaliteeau2011.pdf>), nous avons entamé une tournée afin de mieux informer les intervenants et les citoyens de notre territoire d'intervention, de la qualité réelle des eaux du Saint-Laurent, en rapport avec de baignade. Cette tournée se poursuivra au printemps.

En temps sec, la qualité des eaux de baignade s'est grandement améliorée depuis la mise en opération, dans les années 80, des stations d'épuration des eaux usées et plus récemment de bassins de rétention sur le territoire de la Ville de Québec. Nous avons testé, au début des années 2000, un modèle prédictif, basé sur plusieurs paramètres, de fermeture préventive d'une plage, et ce, entre autres, à la plage Jacques-Cartier et à celle de l'Anse Tibbits. À la plage Jacques-Cartier, la baignade s'avérait possible à 70 % du temps. Le modèle recommandait la fermeture préventive de cette plage pendant 24 heures après une pluie de plus de de 13 millimètres (<http://www.zipquebec.com/images/stories/actions/projets-et-etudes/modelisation-eaux-baignade/plage-j-cartier-rapport-2005.pdf>).

Nous croyons qu'il serait possible, basé sur de tels modèles, de permettre la baignade à la baie de Beauport, à court terme, comme cela se fait déjà ailleurs.

-30-

Pour information :

Hamida Hassein-Bey, directrice

ZIP de Québec et Chaudière-Appalaches
295, boulevard Charest Est, bureau 099
Québec (Québec) G1K 3G8
418-522-8080