

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

RÉDUCTION DE LA CONSOMMATION D'EAU POTABLE PAR SAGUENAY

Une borne d'eau brute utilisée par les services municipaux

Saguenay, le 2 juillet 2020 – La Ville de Saguenay réduira la consommation d'eau potable des services municipaux en utilisant une borne d'eau brute inaugurée officiellement aujourd'hui, notamment pour le nettoyage des rues. Cela économisera chaque année des millions de litres d'eau potable traitée en usine et permettra à Saguenay de se rapprocher des objectifs de la Stratégie québécoise d'économie d'eau potable.

« Une fois de plus, notre administration innove et agit concrètement pour réduire l'empreinte écologique de ses activités. À l'instar de la bibliothèque d'Arvida qui a reçu la première certification de bâtiment LEED à Saguenay, la nouvelle borne d'eau brute de la rue Dubose est une première dans la région. Non seulement il s'agit d'une solution environnementale à notre surconsommation d'eau potable, mais cette installation est économique pour nos services et pour la population. Je suis fière de voir naître ce genre d'initiatives porteuses pour l'avenir qui ont un effet immédiat et font de Saguenay, une ville durable », a déclaré Josée Néron, mairesse de Saguenay.

Cette borne est située sur la rue Dubose de l'arrondissement de Jonquière. Elle est branchée sur une conduite qui alimente l'usine de filtration d'Arvida depuis 1976 en acheminant l'eau par gravité directement de la rivière Chicoutimi. Le Service des travaux publics a eu l'idée d'utiliser une sortie qui existait déjà sur la canalisation pour installer cette borne spéciale, ce qui a été fait grâce à son expertise interne.

En s'alimentant à cette borne, les équipes des services municipaux sont désormais en mesure de remplir leurs citernes avec cette eau non traitée. De plus, les entrepreneurs qui ont des besoins en eau pour leurs travaux seront aussi dirigés vers elle. Ils contribueront ainsi à leur tour à épargner l'eau potable. De telles bornes, et l'utilisation d'eau brute, font partie des obligations et des objectifs de la Stratégie québécoise d'économie d'eau potable.

« Les rues des secteurs Dubose, Langelier et Petit-Mathias ont été nettoyées à l'eau brute ce printemps. En quatre mois de rodage en 2019, la borne a donné plus de 21 millions de litres d'eau. C'est deux fois la production quotidienne de l'usine d'Arvida. L'économie d'eau potable est réelle, énorme même, et l'avancée pour la Ville aussi », a ajouté Jean-Marc Crevier, conseiller municipal et vice-président de la Commission des travaux publics.

La Ville souhaite ajouter d'autres bornes spéciales ailleurs sur le territoire. Le Service des travaux publics examine présentement les possibilités.

Réduction des pertes

Par ailleurs, Saguenay travaille depuis des années à réduire les pertes sur son réseau jusqu'à la cible de 20% inscrite à la Stratégie québécoise d'économie d'eau potable. L'auscultation du réseau d'aqueduc, la réparation plus rapide des fuites, le rinçage unidirectionnel et l'installation de purges automatiques font partie des moyens déployés.

- 30 -

Source : Service des communications et
des relations avec les citoyens
418 698-3350