

7 municipalités sur 10 contaminent toujours les rivières

Dossier de la rédaction de H2o
July 2020

7 municipalités sur 10 contaminent toujours les rivières du Québec, c'est ce que révèle le bilan de trois années d'études réalisées par la Fondation Rivières sur les systèmes d'assainissement des eaux de 130 municipalités au Québec, soit 15 % des 846 systèmes d'assainissement municipaux existants. La recherche a ciblé cinq grands bassins versants où vivent près d'un million et demi de Québécois : les rivières Richelieu, Bécancour, Châteauguay, L'Assomption et la Baie Missisquoi. Les données recueillies révèlent en effet qu'en 2018, 53 645 surverses d'eaux usées dans les cours d'eau du Québec ont eu lieu, ce qui représente 147 débordements en moyenne par jour. Ces surverses comptabilisent un total de 37 575 heures de débordement pour cette seule année. La situation est par ailleurs très loin de se résorber, alors que le tiers des systèmes d'assainissement municipaux dépassent leur capacité hydraulique de traitement. Ces dépassements sont tels qu'en 2018, 62 stations d'épuration ont déversé plus de 21 millions de mètres cubes d'eaux usées non traitées dans l'environnement, soit près de trois fois ce que Montréal avait déversé dans le fleuve en 2015 dans ce qu'on avait qualifié de "flushgate". La Fondation Rivières a documenté les causes de ce recul : la capacité de support des milieux naturels ; des normes inacceptables et des municipalités fautives ou négligentes ; des municipalités exemplaires laissées à elles-mêmes ; l'absence de communication entre le ministre de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques et le ministre des Affaires municipales et de l'Habitation ; l'absence de vision globale et de priorités d'intervention.

Fondation Rivières