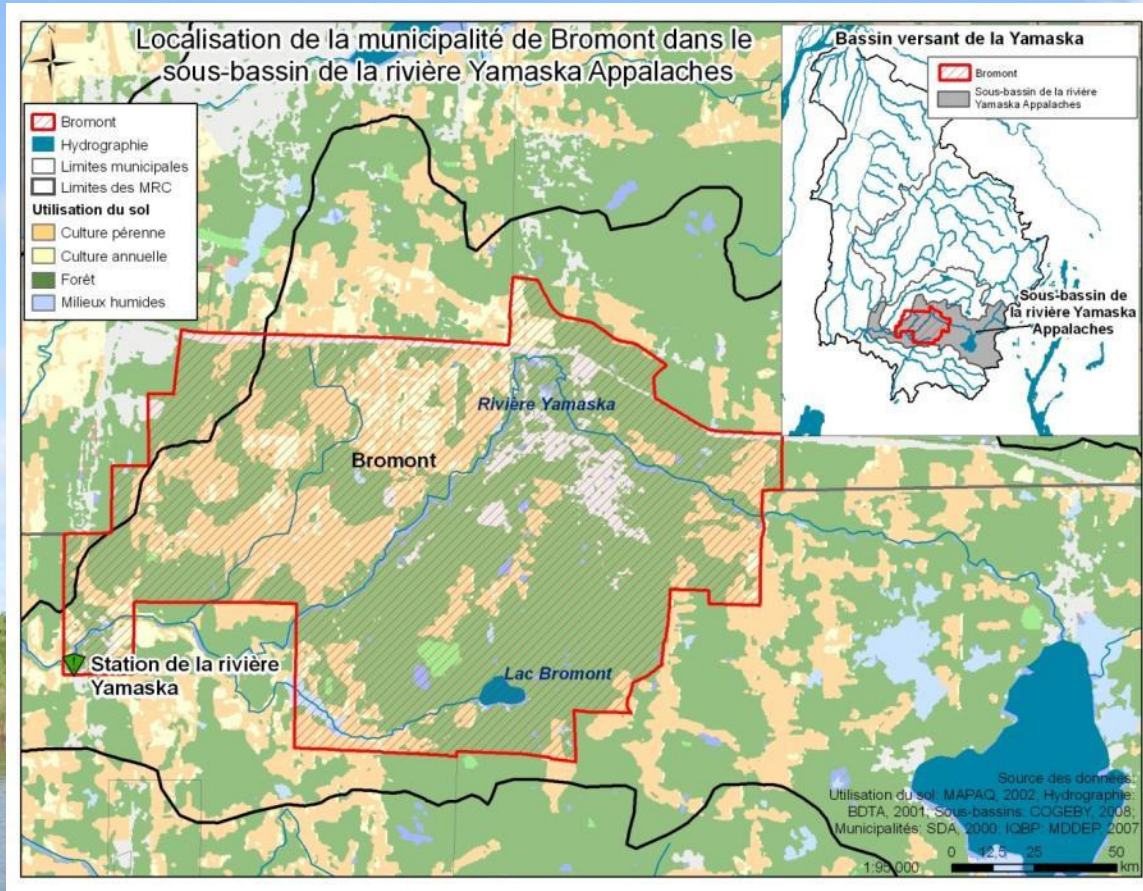


Municipalité de Bromont

Constat de la problématique

Tiré du diagnostic du bassin versant de la Yamaska



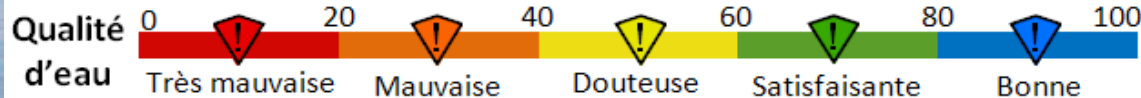
Bromont est située dans le sous-bassin de la rivière Yamaska Appalaches. Une station d'échantillonnage permettant de caractériser la qualité de l'eau s'y trouve.

Rivière Yamaska
en 2007

! Qualité d'eau satisfaisante (76/100)

Lac Bromont
en 2008

• Le lac Bromont est au prise avec des épisodes d'algues bleu-vert causées, entre autres, par des apports en nutriments trop importants pour sa petite taille.



Municipalité de *Bromont*

Actions pour le sous-bassin de la rivière Yamaska Appalaches et possibilités de financement

Tiré du plan d'action du bassin versant de la Yamaska

Qualité de l'eau



Déterminer la nature et les impacts des substances rejetées par les effluents municipaux et industriels.

- Programme d'infrastructures Québec-Municipalités
- Fonds sur l'infrastructure municipale rurale (FIMR)
- Fonds municipal vert^{MC}

Intégrité des écosystèmes aquatiques



Instaurer des mesures de contrôle visant à protéger les milieux humides.



Mettre en place des mesures de contrôle pour protéger les milieux riverains.



Déterminer des secteurs prioritaires de revégétalisation.



Revégétaliser les berges où l'on retrouve une problématique d'eutrophisation et d'érosion des berges.

- Programme de financement communautaire ÉcoAction
- Subvention Unilever—Evergreen pour la bonne gestion du milieu aquatique et la conservation de l'eau