



Conseil de
bassin du ruisseau
Five Fingers

**Aménagement
communautaire
et durable**

**Bassin versant
du ruisseau
Five Fingers**

Quelques statistiques :

À Saint-Quentin

- La moyenne quotidienne de la ville est de 1 835 074 litres (403 660 gallons impériaux) par jour.
- Le territoire du bassin désigné est d'une superficie de 2,87 km².
- Le territoire est protégé depuis les années 1990.
- Les taux facturés aux résidents de Saint-Quentin pour l'eau couvrent 100% des coûts.

Au Canada

- Les Canadiens consommaient en moyenne 335 litres d'eau chaque jour en 2001.
- Aussi peu que 10 % de notre approvisionnement en eau domestique est utilisé dans la cuisine et comme eau de boisson.
- Environ 65 % de l'eau consommée à l'intérieur des maisons est utilisée dans nos salles de bain. La toilette représente la plus grande « consommatrice » d'eau à l'intérieur.



Éric Rousseau de l'école Mgr Martin,
gagnant du concours de dessin
organisé par le conseil de
bassin du ruisseau Five Fingers



SAINT-QUENTIN
CAPITALE DE L'ÉRABLE
DE L'ATLANTIQUE

Qu'est-ce qu'un plan de gestion de bassin intégrée?

C'est une gestion du territoire à l'intérieur des limites d'un bassin versant par le biais d'un regroupement communautaire (comité de bassin) dans le but d'assurer la qualité et la santé du bassin versant aujourd'hui et pour les générations à venir. Ceci permet donc d'obtenir des solutions à long terme avec l'aide des citoyens qui résident et dépendent des ressources situées à l'intérieur du bassin.

Qu'est-ce qu'un bassin versant désigné?

C'est l'ensemble du territoire qui recueille l'eau pour la concentrer dans une rivière et ses tributaires. Tout comme un pays, le bassin désigné a des frontières et les gens qui résident à l'intérieur de ces dernières sont tenus de respecter certains règlements. La réglementation vise à gérer et contrôler les activités d'utilisation des terres et de l'eau à l'intérieur du bassin.

L'eau de Saint-Quentin est-elle de bonne qualité?

L'eau du ruisseau Five Fingers est de très bonne qualité. Cependant, des mesures préventives doivent être prises si l'on veut conserver cette même qualité pour les générations futures. Le bassin, étant situé dans une région peuplée, est très vulnérable à la contamination causée par les activités humaines. Un bassin contaminé peut se traduire par de l'eau non potable pour des milliers de citoyens.

Le comité de bassin :

Un comité de bassin versant d'ordre consultatif est présentement en opération. Le but du comité est d'améliorer, maintenir et protéger la qualité de l'eau. Le comité est composé de représentants de divers secteurs d'activités, d'experts dans le domaine, de membre de la communauté et de divers ministères provinciaux et fédéraux.

Une première au Nouveau-Brunswick :

Saint-Quentin est la première ville du Nouveau-Brunswick qui se prend en main afin d'assurer une qualité d'eau supérieure aux normes canadiennes. La Ville de Saint-Quentin est donc un excellent exemple à suivre.

Ville de Saint-Quentin

Téléphone : (506) 235-2425

www.saintquentin.nb.ca

