



What kind of drinking water consumer are you?



## Le Programme d'économie d'eau potable bat son plein en Montérégie !

La saison chaude étant trop souvent synonyme d'une hausse exagérée de la consommation d'eau, le Programme d'économie d'eau potable souhaite sensibiliser la population québécoise aux trop nombreuses occasions de gaspiller cette ressource épuisable, précieuse et coûteuse. RÉSEAU environnement est fier des 16 municipalités de la région de la Montérégie qui se sont jointes au PEEP cet été et vous invite à travailler main dans la main avec la vôtre en préservant l'eau potable.

**Saviez-vous que la consommation individuelle moyenne d'eau potable peut presque doubler en saison estivale, allant jusqu'à**

**750 litres par jour?** Cet accroissement de la demande engendre des pressions importantes sur le réseau de distribution de l'eau potable, augmentant la difficulté de conserver une pression adéquate dans les canalisations. En utilisant l'eau judicieusement, il est possible de gaspiller moins et de réduire la demande faite au réseau de distribution et d'épuration. Du coup, vous assurez une eau de qualité en quantité suffisante pour tous les citoyens de votre municipalité.

### Réduire sa consommation d'eau potable ... des gestes simples!

Économiser l'eau n'implique pas de réduire son mode de vie ou de se priver d'eau; il suffit de poser de petits gestes simples pour réduire le gaspillage.

#### ... à l'extérieur...

Pourquoi ne pas **utilisez un seau plutôt qu'un boyau d'arrosage** lors du lavage de votre voiture? Elle n'en sera pas moins belle et moins propre pour autant et vous aurez fait une économie d'environ 300L d'eau! Nettoyez également votre entrée avec un balai plutôt qu'un boyau d'arrosage.

Saviez-vous qu'un boyau d'arrosage débite jusqu'à 1000 L d'eau à l'heure?

De nombreux trucs existent pour **une pelouse verte et en bonne santé** tout l'été. Généralement, les pelouses requièrent de 2 à 3 cm d'eau par semaine pendant les mois de juin et de juillet et un peu moins avant et après cette période. N'arrosez votre pelouse qu'une fois par semaine : les racines s'enfonceront plus profondément dans le sol et votre gazon deviendra plus robuste. N'oubliez pas de respecter la réglementation d'arrosage de votre ville.

Couvrez votre piscine d'une toile solaire. En plus de prévenir les pertes par évaporation, **vous conserverez la température de l'eau à un niveau respectable!** Ne remplissez pas votre piscine à moins de 15 centimètres du bord, cela évitera de perdre de l'eau par éclaboussement.

#### ... comme à l'intérieur ...

Afin de minimiser votre consommation d'eau à l'intérieur de la maison, souvenez-vous du principe des **4R** : **RÉDUIRE** le gaspillage, **RÉPARER** les fuites, effectuer du **RATTRAPAGE** en adaptant les équipements pour les rendre moins gourmands et **REPLACER** les appareils sanitaires par des modèles économiseurs d'eau.

**Utilisez le lave-vaisselle et la machine à laver que lorsqu'ils sont pleins** : vous utiliserez ainsi seulement la quantité d'eau réellement nécessaire.

**Placez un pichet d'eau dans le réfrigérateur** plutôt que de laisser couler l'eau jusqu'à ce qu'elle devienne froide.

**Fermez le robinet** lorsque vous vous rasez ou brossez les dents; vous économiserez 8 L à chaque fois et 6000 L par année.

**Prenez une courte douche** plutôt qu'un bain; vous économiserez en moyenne 76 litres d'eau à chaque fois.

**Soyez à l'affût des fuites** et empressez-vous de les réparer. Un robinet qui fuit peut perdre entre 140 et 680 L d'eau par jour et une toilette peut perdre jusqu'à 750 L d'eau par jour.

La chasse d'eau d'une toilette consomme environ 40 % de l'eau potable d'un foyer. Afin de réduire l'eau nécessaire à chaque chasse d'eau, plusieurs dispositifs existent pour adapter les toilettes et les rendre moins gourmandes; **informez-vous auprès de votre quincaillier**. Le débit d'une pomme de douche classique varie entre 15 et 50 litres d'eau par minute. Les pommes de douche à débit réduit permettent de réduire l'écoulement de moitié.

Le PEEP se déroule dans une centaine de municipalités à l'échelle du Québec du 26 mai au 15 août 2008 et souhaite sensibiliser la population à la nécessité de préserver l'eau potable, ressource que l'on tient trop souvent pour acquise au Québec.

**Parce que l'eau ne coulera pas toujours à flots!**  
**Vérifiez la quantité d'eau que vous consommez quotidiennement**  
au [www.reseau-environnement.com](http://www.reseau-environnement.com)

**Renseignements :**

**Jeanne Marcotte**

Agente promotionnelle Montérégie

Programme d'économie d'eau potable 2008

**RÉSEAU environnement**

Tel: 450-655-9640 poste 408

Fax: 450-655-7121

[jmarcotte@reseau-environnement.com](mailto:jmarcotte@reseau-environnement.com)

[www.reseau-environnement.com](http://www.reseau-environnement.com)