



## Conseils d'utilisation et d'économie de l'eau potable

### À l'intérieur

- Réparez rapidement un robinet qui fuit. Un seul robinet défectueux peut gaspiller entre 140 et 680 litres d'eau par jour;
- Il est possible de réutiliser l'eau usée de votre aquarium ainsi que celle de votre déshumidificateur. Arrosez les plantes avec l'eau ainsi récupérée plutôt que de la jeter! En plus, il s'agit d'un bon engrais puisqu'elle est riche en azote et en phosphore;
- Dans tout son processus de fabrication, une feuille de papier nécessite 10 litres d'eau. Imprimez vos documents recto-verso et vous économiserez ainsi 10 litres d'eau par feuille. De plus, n'oubliez pas de recycler le papier.

### Salle de bain

- Fermez l'eau lorsque vous brossez vos dents, lavez votre visage, ou lorsque vous vous rasez. Vous économiserez ainsi jusqu'à 12 litres d'eau chaque minute;
- Privilégiez une douche de 5 minutes plutôt qu'un bain ou une douche de 15 minutes. Vous économiserez jusqu'à 200 litres d'eau;
- Sous la douche, réduisez le débit ou fermez le robinet pendant que vous vous savonnez;
- Installez une pomme de douche certifiée *WaterSense* qui permet de réduire de moitié la consommation;
- Vérifiez que le réservoir de votre toilette ne fuit pas. Versez du colorant alimentaire dans le réservoir et si l'eau de la cuvette se colore, il y a une fuite à réparer;
- Assurez-vous que le flotteur de votre toilette est bien ajusté, de sorte que le niveau de l'eau dans le réservoir soit toujours adéquat. De plus, vérifiez régulièrement si le bouchon du réservoir est bien en place et assure l'étanchéité du système lorsque la cuvette est pleine;



## SAINT-LIN-LAURENTIDES

*Une ville... à la campagne*

- Privilégiez une toilette à faible volume ou à double chasse de 6 litres et moins et vous économiserez jusqu'à 11 000 litres d'eau chaque année;
- Installez une bouteille ou un sac réducteur de volume dans le réservoir de votre toilette. Évitez d'utiliser une brique qui peut abimer le mécanisme de la toilette en se désagrégeant.

### Cuisine

- Placez un pichet d'eau au réfrigérateur plutôt que de laisser couler l'eau du robinet pour la rafraîchir;
- Lavez les fruits et légumes à l'aide d'une brosse dans un évier rempli partiellement d'eau plutôt que de laisser couler l'eau. Cela vous permettra d'économiser jusqu'à 5 litres d'eau chaque fois;
- Cuisinez en remplaçant de temps à autre la viande par un substitut végétal. Vous économiserez jusqu'à 5 000 litres d'eau par kilo de viande remplacé;
- Compostez vos résidus alimentaires plutôt que de les jeter dans le broyeur. Vous économiserez beaucoup d'eau et vous aurez un bon engrais pour votre jardin!
- Décongelez les repas dans le réfrigérateur plutôt que sous l'eau du robinet. Il suffit d'y penser à l'avance!
- Si vous prévoyez changer votre lave-vaisselle, optez pour un modèle à faible consommation d'eau. Dans le cas où vous ne possédez pas de lave-vaisselle, lavez votre vaisselle dans l'évier rempli d'eau plutôt que de laisser couler le robinet;
- Ne pas trop rincer la vaisselle avant de la mettre au lave-vaisselle;
- Remplissez le lave-vaisselle à pleine capacité avant de le mettre en marche;
- Rincez au minimum les articles avant de les mettre au recyclage.

### Salle de lavage

- Si vous prévoyez remplacer votre laveuse, privilégiez un modèle à faible consommation d'eau et d'énergie. Sachez qu'une laveuse à chargement frontal consomme la moitié moins d'eau qu'une laveuse à chargement vertical;
- Réparez sans tarder les fuites de robinets ou des tuyaux de la laveuse.



## Extérieur

- Utilisez un balai plutôt qu'un tuyau d'arrosage pour nettoyer l'asphalte de votre stationnement;
- Installez un pistolet diffuseur sur votre tuyau d'arrosage pour arroser votre jardin et vos fleurs;
- Par temps sec, gardez l'herbe de la pelouse à 6 ou 7 centimètres de longueur, car elle retiendra mieux l'eau. De plus, laissez l'herbe coupée sur la pelouse et elle sera ainsi plus résistante à la sécheresse et sera fertilisée;
- Disposez un ou deux récipients dans votre jardin pour mesurer la quantité d'eau reçue. Seulement 2 à 3 centimètres d'eau par semaine sont nécessaires pour maintenir une pelouse en santé. Vous pouvez également utiliser un indicateur d'humidité du sol pour être certain de ne pas arroser inutilement;
- N'oubliez pas qu'au mois de juillet, la pelouse est en dormance et requiert beaucoup moins d'eau. Lorsque l'herbe est verte, elle n'a pas besoin d'eau. L'arrosage est requis seulement lorsque les brins commencent à noircir à l'extrémité;
- Aménagez des espaces d'arbustes et de vivaces dans votre jardin. Ils ont besoin de beaucoup moins d'eau que le gazon et ils sont très jolis!
- Couvrez votre piscine d'une toile solaire pour empêcher l'évaporation de l'eau et remplissez votre piscine à moins de 20 centimètres du bord pour réduire les éclaboussures;
- Lavez votre voiture avec un seau rempli d'eau savonneuse et une éponge plutôt que d'utiliser le tuyau d'arrosage;
- Récupérez l'eau de pluie à l'aide d'un baril récupérateur d'eau de pluie pour arroser les plantes, les arbres et les fleurs;
- Remplissez votre piscine à l'aide de camion-citerne.