

Chacun sa part

Conseils sur la conservation de l'eau à la maison

.....
Nous devrions toujours faire des efforts pour conserver l'eau, particulièrement en temps de sécheresse. L'Ontario n'a reçu que très peu de précipitations au cours de l'année et le niveau des lacs, des rivières et des puits est très bas. Les habitudes de conservation de l'eau que vous pouvez adopter à la maison peuvent grandement aider à minimiser le problème.
.....

L'eau est une ressource précieuse, tant pour les humains que les autres êtres vivants. Malheureusement, nous avons tendance à ne pas nous soucier de nos ressources en eau et à penser qu'elles sont inépuisables. En réalité, elles sont loin de l'être. La consommation d'eau résidentielle en particulier a monté en flèche au cours des dernières années. Tellement, qu'elle augmente à l'heure actuelle plus rapidement que le taux d'accroissement de la population.

Les réserves d'eau municipales ne suffisent pas à la demande toujours croissante, et la capacité des installations à prélever, traiter et distribuer l'eau est limitée.

Nous pouvons et devons tous faire des efforts pour éviter le gaspillage de l'eau à la maison, que ce soit dans la cuisine, dans la salle de bains ou à l'extérieur.

Réparez les fuites

La première chose à faire est de localiser les fuites (robinet ou tuyaux). En plus de taper sur les nerfs, les fuites sont responsables du gaspillage de grandes quantités d'eau

- voici une bonne façon de dépister les fuites : fermez tous les robinets et observez le compteur d'eau. Si le compteur indique que de l'eau a été consommée alors que tout était fermé, c'est qu'il y a des fuites importantes quelque part. Le problème doit être corrigé sans tarder

Vérifiez que les toilettes ne présentent pas de fuites - celles-ci peuvent gaspiller jusqu'à 200 litres d'eau par jour

- on peut dépister les fuites des toilettes en mettant du colorant alimentaire dans le réservoir - si de l'eau colorée coule dans la cuvette, la toilette fuit et il faut la réparer

À l'extérieur

- n'arrosez pas la pelouse et le jardin et ne lavez pas la voiture lorsque la municipalité diffuse des avis de sécheresse
- arrosez la pelouse et le jardin pas plus d'une fois par semaine, et de préférence le matin ou le soir, pour réduire l'évaporation
- deux ou trois centimètres d'eau par semaine suffisent pour garder votre pelouse en bonne santé (placez un récipient vide sur le gazon pour mesurer la quantité d'eau utilisée)
- utilisez un seau d'eau savonneuse pour laver la voiture et utilisez le tuyau d'arrosage pour le rinçage seulement
- lavez la voiture près de la pelouse ou des buissons pour maximiser l'utilisation de l'eau
- tondez la pelouse moins souvent et moins court - l'herbe plus longue prévient l'évaporation
- laissez l'herbe coupée sur la pelouse - elle retient l'humidité et sert d'engrais en même temps
- mettez du compost, de l'herbe coupée et des feuilles mortes sur les plates-bandes pour prévenir l'évaporation
- plantez des arbres, plantes et herbes qui demandent moins d'eau

Dans la cuisine

- ne décongelez pas les aliments sous le robinet - mettez-les au four à micro-ondes ou laissez-les au réfrigérateur
- ne rincez pas les aliments ou la vaisselle sous le robinet - mettez plutôt un peu d'eau dans un bol ou dans l'évier

- ne laissez pas couler le robinet jusqu'à ce que l'eau soit froide - mettez plutôt des cubes de glace dans votre verre ou gardez un pichet d'eau dans le réfrigérateur
- compostez les déchets de cuisine plutôt que les jeter à la poubelle ou les mettre dans le broyeur de déchets
- si vous avez un lave-vaisselle, attendez qu'il soit plein avant de le mettre en marche et utilisez l'économiseur d'énergie ou le cycle le plus court
- posez des aérateurs sur les robinets

Dans la salle de bains

- si vous faites construire une maison ou rénover votre salle de bains, utilisez des toilettes à faible débit (1,6 gallon par chasse)
- mettez un réducteur de volume dans le réservoir de la toilette
- quand vous vous brossez les dents, fermez le robinet au lieu de laisser couler l'eau - utilisez un verre pour vous rincer la bouche
- prenez une douche plutôt qu'un bain
- si vous préférez prendre un bain, ne remplissez que le quart de la baignoire
- lorsque vous prenez un bain, ne remplissez que le quart de la baignoire
- restez cinq minutes sous la douche plutôt que 10 minutes, vous économiserez ainsi environ 40 litres d'eau
- si la douche est munie d'un robinet à une manette, coupez l'eau pendant que vous vous savonnez ou shampooinez
- si le piston de dérivation du bec de douche n'est pas étanche, remplacez-le
- les pommes de douche à faible débit peuvent réduire votre consommation d'eau de 40 p. 100 et leur coût se récupère en aussi peu que quatre mois

À la maison

- ne faites fonctionner la machine à laver qu'à pleine charge
- attendez d'avoir plusieurs articles avant de faire votre lavage à la main
- si votre machine à laver se fait vieille, optez pour un modèle économiseur d'eau - certains modèles récents à cuve verticale utilisent la moitié moins d'eau
- achetez des purificateurs ou adoucisseurs d'eau ultra-efficaces

Pour obtenir de plus amples renseignements sur la conservation de l'eau, communiquez avec le :

Centre d'information

135, avenue St. Clair Ouest

Toronto (Ontario) M4V 1P5

Téléphone : 416 325-4000

Télécopieur : 416 325-3159

Numéro sans frais : 1 800 565-4923

Internet : www.ene.gov.on.ca