

WOLSELEY



5 juin 2023

De petits changements qui ont une grande incidence

Ce qu'il faut faire à la maison pour atténuer l'empreinte écologique de la vie quotidienne.

BURLINGTON, Ontario – La sensibilisation à l'environnement, et à l'impact de l'activité humaine sur le monde dans lequel nous vivons, n'a jamais été aussi élevée.

La durabilité est au cœur des préoccupations, et cela s'étend à la manière dont les maisons sont équipées. Il est étonnant de voir comment quelques petits changements peuvent réduire la consommation d'eau d'un propriétaire – économisant à la fois de l'argent et une ressource précieuse – afin de réduire l'empreinte carbone globale de la vie quotidienne.

« Qu'il s'agisse d'une nouvelle construction ou d'une rénovation, l'impact d'une maison sur l'environnement doit être une priorité », déclare Shawn Hulshof, vice-président, Gestion des catégories, chez Wolseley Canada. « Des robinets aux appareils sanitaires en passant par les technologies les plus récentes, il existe de nombreuses façons d'apporter des améliorations à la maison pour la rendre plus efficace et plus durable. »

Wolseley Canada, le plus grand distributeur en gros de produits de plomberie, de CVAC et d'aqueduc du pays, offre quelques conseils pour rendre vos maisons plus écologiques.

- **Améliorer les appareils sanitaires** – Inspectez les robinets pour vérifier qu'ils ne fuient pas et qu'ils fonctionnent correctement. Les robinets qui fuient peuvent gaspiller 75 litres d'eau par jour. Un geste aussi simple que de s'assurer que les robinets sont équipés d'aérateurs peut permettre d'économiser jusqu'à 1 900 litres d'eau par année.
- **Faire des achats judicieux** – Si de vieux appareils doivent être modernisés, optez pour les [produits certifiés WaterSense](#). Bien qu'il s'agisse d'une désignation de l'Agence américaine de protection de l'environnement (EPA), tous les produits WaterSense font l'objet d'une certification par un tiers indépendant. Des robinets de cuisine et de salle de bain, des pommes de douche et des toilettes certifiés WaterSense sont offerts au Canada. Selon l'EPA, tous les ménages peuvent « réduire leur consommation d'eau d'au moins 20 % en installant des équipements et des appareils qui utilisent efficacement l'eau. »
- **Recycler l'eau** – Une technologie innovante fait son apparition dans les nouvelles constructions pour réutiliser l'eau de la machine à laver ou de la douche pour d'autres usages non potables, comme les toilettes. Le système d'eau Greyter permet d'améliorer l'efficacité des bâtiments et des habitations, et d'alléger la pression sur les réseaux d'eau municipaux. Le système d'eau Greyter est actuellement offert seulement dans la région du Grand Toronto.
- **Réduire l'utilisation des produits à usage unique** – Le papier hygiénique et les lingettes sont des produits à usage unique qui peuvent contribuer à la déforestation. Les bidets sont populaires dans d'autres parties du monde depuis de très nombreuses

années, et maintenant, les [bidets](#) et les [toilettes intelligentes](#) gagnent en popularité en Amérique du Nord.

- **Contrôler l'énergie** – Installer des fonctions de maison intelligente, comme un [thermostat Google Nest Learning](#), permet de gérer la consommation d'énergie tout en assurant le confort de la maison en toutes saisons. Il offre également des rappels lorsqu'il est temps d'effectuer des travaux d'entretien ou de changer le filtre.

« Lorsque vous envisagez d'apporter des améliorations à votre domicile ou d'intégrer des technologies innovantes à une nouvelle maison que vous faites construire, il est toujours judicieux de consulter des spécialistes de la plomberie et du CVAC », déclare M. Hulshof. « Ils peuvent fournir des orientations et des conseils pour atténuer l'impact de votre vie quotidienne sur l'environnement dans lequel nous vivons. »

À propos de Wolseley Canada

Wolseley Canada est un chef de file de la distribution en gros de produits de plomberie, de chauffage, ventilation, climatisation et réfrigération, d'aqueduc, de protection contre l'incendie, de tuyauterie, robinetterie et raccords, et de fournitures industrielles. La Société, dont le siège social est situé à Burlington, en Ontario, compte environ 2 500 employés répartis dans plus de 220 établissements d'un océan à l'autre. L'équipe des ventes et de spécialistes du service de Wolseley, sa plateforme de commerce électronique de pointe – [Wolseley Express](#) – et ses relations avec les meilleurs fournisseurs et marques sur le marché font de Wolseley le choix des professionnels partout au pays.

La société mère de Wolseley Canada, [Ferguson plc](#), est le plus important distributeur de produits de plomberie et de chauffage et l'un des chefs de file de la fourniture de matériaux de construction. Les actions de Ferguson plc sont inscrites à la cote de la Bourse de New York (NYSE: FERG) et à la cote de la Bourse de Londres (LSE: FERG).

-30-

Pour obtenir d'autres renseignements, veuillez communiquer avec

Jodi Smith-Meisner
Directrice des Communications
jodi.smith-meisner@wolseleyinc.ca

Sherri Leclair
Spécialiste principale des
Communications
sherri.leclair@wolseleyinc.ca