

VIRAGE VERT Chaque geste compte.

SUBVENTION À L'ACHAT DE TROUSSES D'ÉCONOMIE D'EAU POTABLE

Ce programme permet d'acheter, à prix réduit, une trousse d'économie d'eau potable comprenant : une pomme de douche (modèle au choix); un aérateur de robinet de salle de bain et un pour la cuisine; un sablier de douche et un sac débitmètre permettant d'évaluer la consommation d'eau actuelle. Trois trousses disponibles, à des prix variant de 8 à 12 \$ en fonction du type de douche désiré.

Les trousses sont en vente aux bureaux du Service de l'environnement. Les produits sont tous homologués Watersense® et font partie du Programme en efficacité énergétique d'Hydro-Québec.

SACS DE PAPIER SEULEMENT

Les vendredis 14 et 28 octobre et 11 novembre

La Ville a banni l'utilisation des sacs de plastique pour la cueillette des feuilles et résidus verts. Aucun sac de plastique ne sera ramassé. Seuls les sacs de papier seront permis. Le meilleur endroit pour les feuilles mortes demeure toutefois au sol, un petit passage de tondeuse et le tour est joué...

Engrais gratuit!







ALERTE COLLECTE D'ORDURES

Difficile de se rappeler la journée de collecte des ordures maintenant que celle-ci est aux trois semaines? La solution est simple! Inscrivez-vous à notre système d'alerte par texto et/ou courriel. Vous recevrez un rappel, vers 16 h, la veille de chaque journée de collecte de bac vert dans votre secteur. Inscription au collectes@ville.prevost.qc.ca

PROGRAMME OCCUPE-TOIDURADON

Le radon, gaz radioactif produit par la désintégration de l'uranium présent naturellement dans le sol, serait la principale cause de cancer du poumon chez les non-fumeurs et représenterait jusqu'à 16% des décès causés par ce type de cancer.

Le dépistage du radon est facile. Santé Canada recommande de procéder à une mesure du radon pendant 91 jours ou plus au cours de la saison de chauffage, car c'est généralement à ce moment-là que les concentrations de radon à l'intérieur sont les plus élevées.

Dans le cadre du Défi des 100 trousses de dépistage de radon, des détecteurs seront distribués gratuitement cet automne. Si ce programme vous intéresse, vous devez assister à une rencontre d'information, en mode virtuel, le jeudi 3 novembre prochain! Surveillez nos publications et notre site Facebook en octobre pour tous les détails!