

Bienvenue dans le bulletin mensuel de votre écoquartier

Agenda

de janvier 2013

Vendredi 4 et 11 : Collectes des sapins

Les arbres de Noël récoltés sont acheminés au Complexe environnemental de Saint-Michel. Avant d'être déchetés et réduits en copeaux, ceux-ci peuvent être utilisés comme brise vent autour des patinoires extérieures et dans les parcs. Les copeaux deviennent une excellente source de valorisation énergétique.

Lundi 21 : Collecte des encombrants et des résidus de construction, de rénovation et de démolition.

Tout objet qui n'entre pas dans un sac à ordures conventionnel ou qui a un poids supérieur à 25 Kg. Exemple : table, chaise, commode, laveuse, poêle, divan, etc.

**Votre écoquartier
vous souhaite une
bonne et heureuse
année**

Inscrivez-vous à notre bulletin mensuel en nous contactant aux coordonnées suivantes :

Par téléphone au 514 328-8444 ou à l'adresse suivante :

ecoquartierstleonard@gmail.com

Vous pouvez visiter notre site Internet : www.ecoquartiersaintleonard.org

en plus de nous suivre sur Facebook et sur Twitter.

Nos heures d'ouverture pour la saison hivernale sont :

- Mardi : 9 h à 12 h et 13 h à 17 h.
- Mercredi et jeudi : 13 h à 19 h.
- vendredi 13 h à 17 h.

L'Écoquartier de Saint-Léonard a pour objectif de guider les citoyens et les organismes dans l'application de meilleures pratiques environnementales en proposant des solutions écoresponsables répondant à leurs besoins.

Efficacité énergétique



L'hiver est arrivé et le froid se fait sentir. On s'enferme dans nos maisons, emmitoufflé confortablement... jusqu'à ce que la facture de chauffage arrive. Saviez-vous qu'il y a plusieurs petits et grands gestes à poser pour augmen-

ter l'efficacité énergétique de votre logement et diminuer votre facture de chauffage et d'électricité ?

Par exemple, un petit geste bien facile à poser et qui ne coûte rien est de fermer les rideaux la nuit et les ouvrir le jour. Les rayons du soleil vont réchauffer votre logement.

Il est également important de ne pas laisser l'air froid se faufiler, il faut éliminer les courants d'air. Installez des coupe-froid, des seuils de porte et des coupe-bise sur les portes et les fenêtres pour

bloquer les courants d'air sont quelques solutions pour remédier au problème de fuite d'air. Pour en savoir plus sur le sujet visitez le site de Ressources naturelles Canada. <http://oe.rncan.gc.ca/publications/résidentiel/5585>

Pour d'autres conseils pratiques, consultez le Guide d'efficacité énergétique d'Équiterre.

http://www.equiterre.org/sites/fichiers/divers/Guide_efficacite_energetique.pdf

Déglacage écologique

Les impacts des sels de déglacage sur l'environnement sont nombreux et touchent la qualité de l'eau et des sols, ce qui a une incidence parfois difficile à observer mais directe sur l'habitat des espèces aquatiques et sur la végétation. À cela s'ajoutent des effets très visibles de la dégradation des trottoirs ou de la rouille sur les véhicules.

Comment faire pour réduire l'impact des sels de déglacage sur l'environnement et sur notre propriété?

Prévention Assurez-vous que l'aménagement de votre propriété ne favorise pas la formation de glace dans les aires de circulation; réorienter par exemple les sorties des gouttières vers un sentier ou dans l'allée de stationnement.

Abrasifs Opter pour des abrasifs (sable, gravier) qui donnent de la traction sur la glace au lieu de la faire fondre. Cette solution est économique et donne de bons résultats, laissant de côté les impacts négatifs pour l'environnement, le béton ou les véhicules.

Fondants écologiques Les

informations fournies sur les produits étant minimales, il est difficile pour le consommateur d'évaluer leur réelle valeur environnementale. De plus, ces alternatives sont souvent de deux à trois fois plus chers que les produits réguliers.

Mais quel que soit le produit employé, il est important de toujours appliquer le minimum requis pour obtenir une surface sécuritaire.

