

LE BAC VERT

CAROLE THIBODEAU

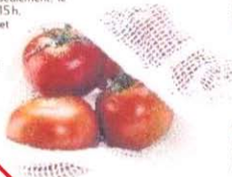
1 VIEUX ORDIS
À BAZARDER

À l'occasion de la Semaine québécoise de réduction des déchets (www.srdq.org), du 19 au 26 octobre, Recyc-Ordi invite la population de l'île de Montréal à un grand « Vide grenier informatique ». Cette jeune entreprise récupère vos ordinateurs défectueux ou désuets dans ses locaux de Saint-Léonard, au 8375, rue Champ-d'Eau, afin d'en recycler les matières premières. Les appareils ne sont jamais rebranchés, alors s'ils contiennent des données confidentielles, elles s'évanouissent à jamais. Si, avec parents et amis, vous avez réuni 10 appareils ou plus (ordinateurs, imprimantes, périphériques, etc.), Recyc-Ordi en fera la collecte ou vous voudrez dans l'île de Montréal et dans ses environs.

Infos: 514-617-2039;
www.recycordi.com

Un second organisme, la Soder (Société de développement environnemental de Rosemont), ramassera les vieux ordinateurs, en collaboration avec la firme Computation, mais durant un jour seulement, le 25 octobre, entre 10h et 15h, à l'angle de la 13^e Avenue et de la rue Masson.

Infos: 514-722-6775;
www.soder.qc.ca



2 PORTES OUVERTES MAISONS VERTES

La Journée annuelle des maisons vertes aura lieu le samedi 18 octobre, simultanément à Montréal, à Québec, dans les Laurentides et en Estrie. Il s'agit d'une première, organisée par La maison du 21^e siècle et La Presse, en collaboration avec Ecohabitation.com et une vingtaine d'autres partenaires de l'habitation et du développement durable. Le public pourra visiter 12 résidences (trois par région) confortables, abordables et écologiques, ainsi que discuter avec leurs propriétaires. On compte trois visites de 90 minutes par forfait. « Il n'est pas nécessaire qu'une maison soit coûteuse ou compliquée pour réduire son impact sur l'environnement, explique l'éditeur de La maison du 21^e siècle, André Fautoux. Avant d'envisager les panneaux solaires ou le toit vert, le consommateur doit s'assurer que sa maison est saine, avec une enveloppe à haute efficacité énergétique, et que la fenestration capte, autant que possible, la lumière naturelle et la chaleur abondante fournies gratuitement par le soleil.

Infos et inscriptions: www.journeemaisonsvertes.org; 514-842-2890 à Montréal; 418-522-0006, poste 3166, à Québec; 819-821-4357 en Estrie, et 450-565-2987, dans les Laurentides.

3 SACS À FRUITS
ET LÉGUMES
RÉUTILISABLES

Si tous les sacs très minces dans lesquels on pèse les fruits et les légumes frais étaient réutilisables, de même que les sacs dans lesquels on met ces sacs... on en sauverait des déchets de plastique! Voilà pourquoi la société montréalaise Credo Bags met sur le marché deux nouvelles catégories de sacs en coton réutilisables. L'une pour mettre le contenu de l'épicerie et l'autre pour acheter les fruits et légumes. Ils sont en fillet et, une fois vidés, ils se tassent bien dans un sac à main.

On peut les voir sur
www.credobags.com et les acheter à
la Coop la Maison verte
(www.cooplamaisonverte.com).

4 STOCKER DES
MATÉRIAUX BRUNS

Octobre est le mois idéal pour faire des réserves de matériaux bruns, nécessaires à une bonne recette de compost. La règle simple veut qu'on recouvre, dans le composteur, gesso modo, une partie de matériaux verts (restes de nourriture, végétaux) de deux parties de matériaux bruns (feuilles mortes, bois déchiqueté). « Mettez de côté trois gros sacs de feuilles mortes sèches », recommande Edith Smeesters, biologiste et porte-parole d'Équiterre en matière d'horticulture. Vous pouvez également récupérer de la paille dans un marché public, au lendemain de l'Haloween. Les branches et brindilles de moins de 1 cm de diamètre font aussi l'affaire (on les pile à la main avant de les mettre au composteur). Quant aux morceaux de bois plus gros, on peut louer une petite déchiqueteuse pour en faire des copeaux.

Des travaux préventifs à faire avant l'hiver

YVES PERRIER
COLLABORATION SPÉCIALE

Les infiltrations d'eau et la formation de glace causent de nombreux dommages aux propriétés durant l'hiver. La réalisation de petits travaux extérieurs en automne peut prévenir bien des problèmes. Il est toujours plus facile, plus agréable et moins coûteux de les exécuter maintenant plutôt qu'au mois de janvier à la suite d'infiltrations.

Les toitures

On recommande d'inspecter sa toiture chaque automne pour effectuer les petits travaux qui permettront de réduire les risques d'infiltrations. Pour les toits plats d'asphalte et gravier, vérifiez la présence d'endroits dénudés où le gravier a pu être balayé par le vent et la pluie. Dans ce cas, balayez le gravier restant et recouvrez le toit d'un enduit bitumineux pour

la réparation des toits d'asphalte. Choisissez un enduit liquide pour les parties horizontales et un enduit fibreux pour les parties verticales. Recouvrez ensuite l'enduit avec le gravier balayé.

Pour les toitures en bardeaux, collez les bardeaux ondulés ou déformés avec un adhésif à bar-

La réalisation de petits travaux extérieurs en automne peut prévenir bien des problèmes comme celui des infiltrations d'eau.

Les gouttières

Le nettoyage des gouttières et des drains de toit est aussi

essentiel pour réduire la formation de glace et les infiltrations d'eau qui en résultent. Si votre toit a tendance à accumuler beaucoup de glace, la pose de fils chauffants sur son débord et dans les gouttières jusqu'au sol, peut réduire ce phénomène et ses conséquences.

Les cheminées

Une fois sur le toit, vérifiez les solins métalliques faisant le joint de la cheminée et du toit ainsi que le capuchon de la cheminée. La chaleur de l'été dilate souvent le métal, faisant fissurer les joints de calfeutrage qui assurent l'étanchéité à l'eau des cheminées.

Murs et fenêtres

Il est maintenant trop tard pour entreprendre des travaux de peinture pour protéger le bois ou le métal, mais on peut encore réparer les joints de maçonnerie ouverts pour éviter l'éclatement de la maçonnerie durant l'hiver. Pour les petits travaux, certains mortiers de réparation pour la maçonnerie se présentent en cartouches, comme les cartouches de calfeutrage. Ils sont très faciles à utiliser. Pour ce qui est du vrai calfeutrage, on ne doit pas oublier de sceller les joints des fenêtres pour éviter la pourriture des murs de bois extérieurs.

Les fondations

Les fortes accumulations de neige l'hiver dernier ont provoqué d'importantes infiltrations d'eau dans les sous-sols.

Prévenez le coup cette année, réparez les fissures avant l'hiver. Pour cela, creusez le sol jusqu'à la fondation et couvrez les fissures avec une membrane de bitume modifiée autocollante d'une largeur d'environ 3 pi (90 cm).

Les pavages d'asphalte

Les dommages aux pavages d'asphalte sont principalement causés par les infiltrations d'eau. Il est encore temps de remplir les fissures avec des composés de réparation pour prévenir les dommages.

Les escaliers extérieurs

Pour prévenir les chutes dans les escaliers glacés, posez votre tapis dès maintenant. Vous pouvez aussi opter pour des recouvrements de marches en caoutchouc; une solution permanente que vous n'aurez pas à refaire l'an prochain.