

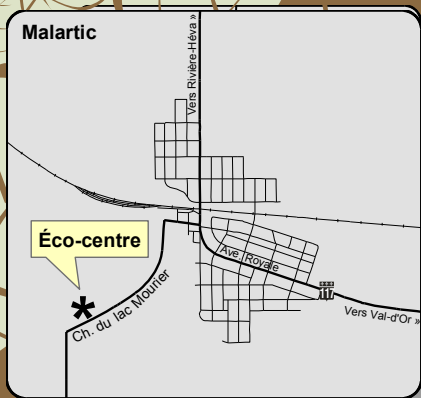
Horaires et adresses des éco-centres

Malartic

555, chemin du lac Mourier

Lundi au vendredi
de 9h à 19h

Samedi de 9 h à 17 h

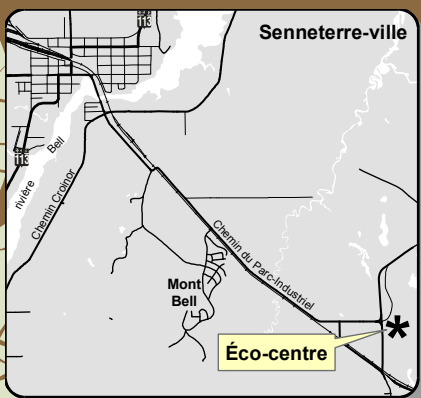


Senneterre

640, chemin du Parc industriel

Lundi au vendredi
de 9h à 19h

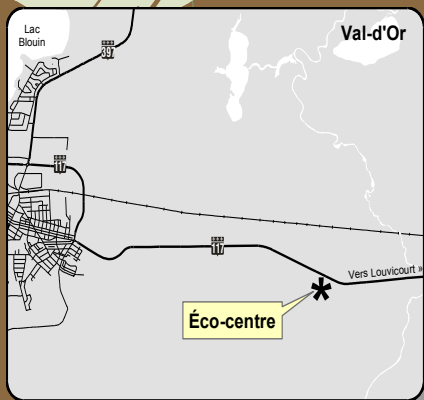
Samedi de 9 h à 17 h



Val-d'Or

2001, 3e avenue Est,
rte 117
(6km en direction
Louvicourt)

Lundi au dimanche
de 8 h à 19 h



Une initiative de la
MRC de La Vallée-de-l'Or



42, place Hammond
Val-d'Or (Québec) J9P 3A9

Tél. : 819 825-7733
Télé. : 819 825-4137

www.mrcvo.qc.ca

Le compostage domestique

MRC de La Vallée-de-l'Or



Vert *un mode de vie*

Dans le cadre de son plan de gestion des matières résiduelles, la MRC de La Vallée-de-l'Or s'est fixée comme objectif de mettre en valeur, d'ici 2008, 65% des matières pouvant être valorisées. Pour relever cet ambitieux défi, une méthode simple:

les **3RV-E**, c'est-à-dire



Réduction
Récupération
Recyclage
Valorisation
Élimination

Le compostage domestique

Le compostage est une manière naturelle de recycler. Par la décomposition et la transformation d'éléments naturels en humus, le compost est un produit ressemblant à du terreau. Il peut être composé de différentes matières, comme des résidus alimentaires, des feuilles, des résidus de jardinage, du papier, du bois, etc... Le compost est formé par l'intervention de micro-organismes (bactéries et champignons) qui décomposent les résidus.



Le compost en 5 étapes

- Choisir un endroit accessible, ensoleillé et bien drainé pour votre bac à compost.

- Couvrir le fond du bac avec des petites branches (5 à 6 cm), ce qui permettra un meilleur écoulement de l'eau et une meilleure aération. Sur le dessus, ajoutez-y un tapis de feuilles mortes ou de terre pour créer un bon contenant.



- Ajouter chaque étage en alternance, les verts (humide) et les bruns (sec).



- Ajouter un peu de terreau à l'occasion, cela accélère le processus de compostage.

- Ne reste plus qu'à bien arroser !

Les trucs de pro

Le secret d'un bon compost se trouve dans l'équilibre entre les verts et les bruns, ainsi que dans le taux d'humidité. Si le compost est trop sec, il mettra davantage de temps à se décomposer. S'il est trop humide, il aura tendance à dégager une odeur particulière. Il vous faut donc deux fois plus de brun que de vert. N'oubliez pas que plus les résidus sont petits, plus ils se décomposent rapidement.

Le compost, pourquoi ?

Tout le monde peut faire son propre compost et ainsi contribuer à réduire la pollution de l'air causée par la décomposition des matières organiques au site d'enfouissement. Ce puissant engrais naturel vous permettra d'éviter l'emploi de produits chimiques sur votre gazon, dans votre jardin ou sur votre parterre. Le compost donne au sol et aux végétaux un taux de matières organiques plus élevé. Il augmente également la rétention d'eau dans le sol tout en contrôlant l'érosion. Il aide les végétaux et les fleurs à développer de meilleures racines.

L'herbicyclage

L'herbicyclage consiste à laisser le gazon coupé (d'une longueur d'environ 1cm) sur le sol et le laisser se décomposer. Un truc écologique, efficace et peu coûteux!

L'herbicyclage sert d'engrais naturel réduisant les mauvaises herbes, les maladies et les insectes nuisibles. Utilisez une lame spéciale pour la tondeuse.

Essayez-le !

La recette

MATIÈRES RICHES EN AZOTE LES VERTS LES MATIÈRES HUMIDES	MATIÈRES RICHES EN CARBONE LES BRUNS LES MATIÈRES SÈCHES	MATÉRIAUX À NE PAS COMPOSTER
<ul style="list-style-type: none"> • Restes de fruits • Restes de légumes • Tontes de gazon fraîches • Fumier mature • Algues • Fleurs 	<ul style="list-style-type: none"> • Feuilles d'arbres séchées • Paille/foin • Brindilles • Marc de café (avec filtre) • Sachets de thé • Papier • Serviettes de papier • Pâtes alimentaires • Pain • Riz • Écales de noix • Tissus naturels (lin, laine, cuir, coton, etc.) • Cheveux/ongles • Plantes mortes • Vieux terreau d'empotage • Coquilles d'œufs (calcium) 	<ul style="list-style-type: none"> • Mauvaises herbes • Cendre de bois • Chaux • Briquettes de B.B.Q • Viande et poisson • Huile (gras) • Os • Produits laitiers • Excréments d'animaux • Poussière d'aspirateur • Feuilles de rhubarbe • Plante ou feuillage malade • Grande quantité de matériaux détrempés



Questions ou commentaires?

Ligne Info-récup:
819 874-VERT (8378)

www.mrcvo.qc.ca