

# Suivez le guide

*Comprendre et améliorer  
la gestion de nos matières  
résiduelles*



RECYCLER

COMPOSTER

ÉLIMINER

## À NOUS DE JOUER !

# 15 000 TONNES

Quantité de matières résiduelles domestiques produites chaque année dans la MRC du Granit.

Malgré les nombreux efforts déployés collectivement, **33 % de ces matières** sont encore envoyées à l'enfouissement sur notre territoire, soit près de **5 000 tonnes** annuellement.

Mais savez-vous exactement ce que contient votre poubelle ?

50%

de matières compostables

35%

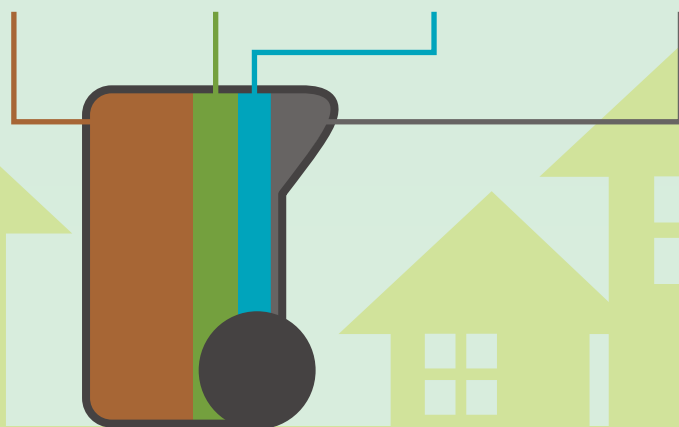
de matières recyclables

8%

d'autres matières résiduelles

7%

de déchets réels



Plutôt que de jeter, pourquoi ne pas donner une valeur ajoutée à nos matières et préserver nos ressources naturelles ?



Afin d'améliorer ensemble notre performance, suivez le guide!

# LES MATIÈRES RECYCLABLES



## Papier et carton

- Journaux, circulaires, revues, livres, catalogues et annuaires téléphoniques
- Feuilles, enveloppes et sacs de papier
- Rouleaux, boîtes de carton et boîtes d'œufs
- Contenants de liquide (lait, jus, crème, bouillon, etc.)
- Contenants non réfrigérés (ex :Tetra Pak)



## Plastique

- Bouchons et couvercles
- Sacs et pellicules de plastique rassemblés dans un sac noué
- Bouteilles, contenants et emballages de produits alimentaires, de boissons, de cosmétiques, de produits d'hygiène personnelle, d'entretien ménager identifiés par l'un de ces symboles :



(vérifiez au dos ou au-dessous de vos contenants)



## Métal

- Papier d'aluminium et contenants
- Bouteilles et canettes d'aluminium (consignées ou non)
- Boîtes de conserve
- Bouchons et couvercles



## Verre

- Bouteilles
- Pots et contenants en verre (peu importe la couleur)



## Astuce de pro!



Videz et rincez légèrement vos contenants et déposez vos matières en vrac dans votre bac de recyclage.

# LES MATIÈRES COMPOSTABLES

## Le compostage, de quoi s'agit-il ?

Le compostage est un processus naturel de décomposition et de transformation des matières organiques (aussi appelées matières compostables) sous l'action de micro-organismes.

Le produit final, le compost, est de couleur brune et a l'apparence et l'odeur d'un terreau. Utilisez-le dans votre potager, vos platebandes ou vos jardinières !

## Pourquoi composter ?

Le compost est un excellent fertilisant pour le sol qui remplace efficacement les engrais du commerce, parfois onéreux ;

Le compostage réduit considérablement la production de gaz à effet de serre issus des lieux d'enfouissement tout en diminuant les risques pour l'environnement (contamination du sol, pollution des nappes phréatiques et des eaux de surface, etc.).

Composter permet de détourner chaque année plusieurs tonnes de matières organiques des sites d'enfouissement et de leur donner une seconde vie ;

Près de deux millions de québécois compostent déjà !  
Et vous ?

## Le compostage vous intéresse ?

Deux options s'offrent à vous :

#1

**Compostage  
domestique**



#2

**Bac brun**



## Le compostage domestique

### **Est-ce que tout le monde peut faire du compostage domestique ?**

De préférence, vous devriez avoir accès à un terrain, un jardin ou une cour.

- L'endroit idéal pour installer votre composteur domestique devrait être facilement accessible à partir de la cuisine et du jardin ;
- Prévoyez un espace d'environ 1 m<sup>2</sup>, légèrement ombragé et sur un sol plat et bien drainé.

### **Où puis-je me procurer un composteur domestique ?**

- Vous pouvez le fabriquer vous-même à l'aide de planches de bois (de nombreux modèles sont disponibles en ligne) ;
- Dans la plupart des centres de jardin ou quincailleries.



### **Astuce de pro!**

Il existe différents modèles de composteurs sur le marché (en bois, en plastique, rotatifs, etc.), privilégiez ceux qui sont en contact avec le sol et les organismes décomposeurs.

# LES MATIÈRES COMPOSTABLES (suite)

## Que mettre dans mon composteur domestique ?

### Les matières « vertes » ou humides

(riches en azote)

- Résidus de jardin (fleurs fanées, résidus de taille, mauvaises herbes, etc.)
- Résidus de cuisine (fruits et légumes, coquilles d'œufs, restes de pain, pâtes alimentaires, légumineuses, etc.)
- Filtres et résidus de café, thé, tisane
- Poils d'animaux et cheveux



### Les matières « brunes » ou sèches

(riches en carbone)

- Feuilles mortes, brindilles et petites branches
- Terre, copeaux et sciure de bois (en quantité modérée)
- Foin, paille et aiguilles de conifère
- Papier journal (encre noire seulement)



#### LES MATIÈRES À ÉVITER

- Matières d'origine animale (viande, poisson, crustacés, os et arrêtes)
- Pelures d'agrumes
- Produits laitiers, gras et huiles
- Gazon
- Plantes en graines, malades ou traitées chimiquement
- Feuilles de rhubarbe
- Cendres
- Excréments d'animaux





## Comment pratiquer le compostage domestique au quotidien ?

**1** Déposez en alternance des couches minces de matières « brunes » et matières « vertes » (recouvrez les résidus de cuisine par du compost mature, de la terre ou des feuilles mortes) ;

**2** Brassez et aérez les matières régulièrement (aux deux semaines environ). Veillez à ne pas trop tasser les matières.


**3** Vérifiez l'humidité : votre tas de matières devrait être légèrement humide (comme une éponge pressée). Si le tas est trop sec, arrosez-le ou ouvrez le couvercle du composteur lorsqu'il pleut. Si le tas est trop humide, retournez-le et ajoutez-y des matières sèches ;

**4** Surveillez les odeurs : si votre tas de compost dégage de mauvaises odeurs, c'est qu'il contient trop de matières « vertes », est trop humide ou trop compact. Retournez-le pour l'assécher et ajoutez-y des matières « brunes » ;

**5** Faites-vous une réserve de matières « brunes » !

### Astuce de pro !

Votre compost est prêt lorsqu'il présente un aspect homogène, une couleur foncée et une texture granuleuse. Prévoyez de 4 à 12 mois (l'hiver, le processus de décomposition s'arrête).



# LES MATIÈRES COMPOSTABLES (suite)

## Le bac brun

Les municipalités qui utilisent le bac brun sont :

Audet, Lac-Drolet, Lac-Mégantic, Notre-Dame-des-Bois, Piopolis, Sainte-Cécile-de-Whitton, Saint-Ludger, Saint-Robert-Bellarmin, Saint-Sébastien et Stornoway.

### Que mettre dans mon bac brun ?

#### Résidus de cuisine

- Restes de table, aliments périmés (sans emballage)
- Viandes, poissons et fruits de mer incluant les os, coquilles, carapaces et arrêtes
- Noix et œufs (coquilles et écailles inclus)
- Fruits et légumes cuisinés ou non (incluant les noyaux, pelures et graines)
- Céréales, grains, riz, pâtes, pain, farines et autres produits alimentaires en poudre
- Produits laitiers solides
- Desserts et friandises
- Marc de café et filtres, sachets et résidus de thé ou tisane
- Nourriture pour animaux



#### Résidus de jardin

- Fleurs, plantes, mauvaises herbes, résidus de jardinage et chaume
- Sable et terre en petite quantité
- Foin et paille
- Très petites branches (diamètre inférieur à un crayon) et racines (maximum 60cm de large)
- Sciure, copeaux, écorces







#### ATTENTION!

Les rognures de cèdre, les branches d'un diamètre supérieur à un crayon, le gazon, le gravier, les pierres et les roches sont strictement interdits dans le bac brun.

## Papiers et cartons souillés (non cirés)

- Contenants et verres en carton
- Boîtes de carton souillées (pizza, poulet, etc.)
- Papiers souillés (nappes en papier, serviettes de table, essuie-tout, mouchoirs, etc.)
- Sacs de papier avec pellicule de cellulose (ex: Sac au sol)



## Autres matières compostables

- Vaisselle compostable
- Cure-dents et bâtonnets de bois
- Cheveux, poils d'animaux et plumes
- Cendres refroidies



#### ATTENTION!

La litière et les excréments d'animaux sont interdits dans le bac brun.

*Le bac brun est un excellent complément au compostage domestique. Vous pouvez déposer toute l'année dans votre bac brun de la viande, du poisson, des crustacés (incluant les os et arrêtes), des produits laitiers solides ainsi que vos excédents de résidus de jardin!*

# LES MATIÈRES COMPOSTABLES (suite)

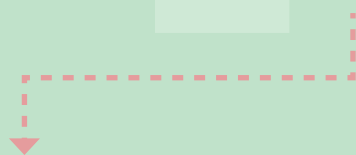
## Le guide à la rescousse

### Comment dois-je utiliser mon bac brun au quotidien?

**1** Tapissez votre mini-bac de cuisine de papier journal ou d'un sac de papier. Déposez vos résidus de cuisine directement dans votre mini-bac (emballez au préalable vos restes de viande, poisson et fruits de mer dans du papier journal);



**2** Videz régulièrement votre mini-bac de cuisine dans votre bac brun entreposé à l'extérieur;



**3** Déposez les résidus de jardin directement dans votre bac brun extérieur;



**4** Dans votre bac extérieur, recouvrez les résidus de cuisine (matières humides) de résidus de jardin ou de papier journal (matières sèches). Les matières sèches absorberont les odeurs!

**5** L'hiver, tapissez le fond de votre bac extérieur de papier journal ou d'un grand sac de papier pour résidus de jardin.



#### ATTENTION!

Les sacs de plastique, même compostables, biodégradables ou oxo-biodégradables ne sont pas acceptés dans le bac brun.



## ***J'ai peur que les insectes et les petites bêtes prennent d'assaut mon bac brun...***

- Fermez bien votre mini-bac et votre bac extérieur en tout temps ;
- Emballez vos restes de viande et de poisson dans du papier journal. Vous pouvez aussi les congeler entre chaque collecte ;
- Si vous voyez des œufs ou des vers blancs, saupoudrez-les sans tarder de sel, de vinaigre ou d'eau bouillante ;
- Pour éloigner les mouches à fruits, enveloppez bien vos résidus ;
- Pour repousser les intrus trop gourmands, enduisez le couvercle de votre bac d'un onguent contre la toux (ex: Vicks VapoRub).

## ***Comment éviter les mauvaises odeurs ?***

- Entrez votre bac brun à l'ombre et sortez-le à chaque collecte (ne déposez pas de liquide, ni de gazon) ;
- Déposez un peu de bicarbonate de soude dans le fond de votre bac brun ou une briquette de charbon de bois ;
- Rincez périodiquement votre bac brun à l'aide d'un savon doux ou d'une solution de vinaigre et d'eau.



Les sacs de papier ne sont pas obligatoires, vous pouvez simplement envelopper vos matières dans du papier journal.

# LES MATIÈRES QUI NE VONT PAS DANS LES BACS

## LES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION



Bois, gypse, bardeaux d'asphalte, béton, briques, matériaux isolants, fenêtres, portes, revêtements de sol, armoires de cuisine et de salle de bain, etc.

## LES ENCOMBRANTS



Gros électroménagers (cuisinière, machine à laver, lave-vaisselle), mobilier d'ameublement (divan, matelas, sommier, table, chaises), appareils de chauffage et sanitaires (chauffe-eau, radiateur, lavabo, baignoire), pneus sans jantes, toile de piscine, vélo, poussette, table à repasser, appareil d'exercice, ventilateur, rideaux, stores, barbecue, petites branches d'arbres (attachées en ballots), etc.

## LE MATÉRIEL ÉLECTRONIQUE ET INFORMATIQUE (TIC)

Ordinateurs, imprimantes, cellulaires, téléviseurs, magnétoscopes, DVD, CD, VHS, vinyles, etc.



## LES RÉSIDUS DOMESTIQUES DANGEREUX (RDD)

Peintures, teintures, piles, ampoules fluorescentes et fluocompactes, solvants, filtres et huiles usés, batteries automobiles, produits chimiques (pesticides, chlore, nettoyeurs divers), médicaments, bonbonnes de propane/butane, etc.



## LES PETITS APPAREILS ÉLECTROMÉNAGERS ET LES APPAREILS CONTENANTS DES GAZ RÉFRIGÉRANTS

Grille-pain, cafetière, micro-ondes, four, aspirateur, réfrigérateur, congélateur, climatiseur, etc.



## LA TUBULURE ACÉRICOLE



### LÉGENDE ET NOTES

C.A.E = Collecte annuelle des encombrants

C.A. RDD = Collecte annuelle des RDD

\* Écocentre de Lac-Mégantic seulement

**Astuce de pro!**  
Des exceptions et des frais  
modiques peuvent s'appliquer,  
il est préférable d'appeler  
avant de vous déplacer.

C.A.E.	C.A. RDD	ÉCOCENTRE	RESSOURCERIE DU GRANIT	SANITAIRE LAC-MÉGANTIC
X		X		X
X		X	X Électroménagers fonctionnels ou non et mobilier d'ameublement seulement	X
		X	X	
	X	X	X Peintures et teintures uniquement	X Bonbonnes de propane/butane et batteries automobiles seulement
		X Petits appareils électroménagers seulement	X Appareils fonctionnels ou non	X
X		X*		X

## LES BONNES ADRESSES DU GUIDE !

### ÉCOCENTRE DE LAC-MÉGANTIC

5138, rue Pie XI, Lac-Mégantic (Québec) G6B 2S3

Seuls les citoyens de Lac-Mégantic, Milan et Sainte-Cécile-de-Whitton peuvent aller porter leurs matières à l'écocentre de Lac-Mégantic.

### ÉCOCENTRE DE LAMBTON

176, rang Saint-Michel, Lambton (Québec) G0M 1H0

Téléphone : 418 486-7438

### ÉCOCENTRE DE NOTRE-DAME-DES-BOIS

45, route de l'Église, Notre-Dame-des-Bois (Québec) J0B 2E0

Téléphone : 819 888-2724

### RESSOURCERIE DU GRANIT

2969, rue Laval, Nantes (Québec) G6B 1A2

Téléphone : 819 583-6615

### SANITAIRE LAC-MÉGANTIC

9109, route 204, Frontenac (Québec) G6B 2S1

Téléphone : 819 583-3831



# LES DÉCHETS



## Emballages divers

- Emballages de plastique qui ne s'étire pas (ex : sac de céréales, de croustilles, emballages de barres tendres, chocolat, biscuits, etc.)
- Emballages faits de plusieurs matières



## Plastiques non numérotés ou avec le symbole

- Styromousse (ex : barquettes de viande, etc.)
- Assiettes et ustensiles en plastique
- Jouets en plastique
- Plastiques agricoles
- Papiers plastifiés



## Produits hygiéniques

- Couches et serviettes hygiéniques
- Ouate, cure-oreilles et soie dentaire



## Autres déchets

- Bouchons de liège
- Caoutchouc
- Porcelaine et vaisselle
- Verre plat (ex : fenêtres, miroirs, etc.)
- Ampoules à filament
- Papier parchemin
- Feuilles d'assouplisseur et charpies de sècheuse
- Sac d'aspirateur et son contenu
- Litière et excréments d'animaux
- Chandelles

### ATTENTION !

Le gazon, les feuilles mortes, le bois, les matériaux de construction, les encombrants, le matériel électronique et informatique, les résidus domestiques dangereux ainsi que les petits appareils électroménagers sont interdits dans le bac à déchets.





5600, RUE FRONTENAC  
LAC-MÉGANTIC (QUÉBEC) G6B 1H5

**819 583-0181**

[WWW.MRCGRANIT.QC.CA](http://WWW.MRCGRANIT.QC.CA)



#### SOURCES

Statistiques de la MRC du Granit  
Recyc-Québec

Ce guide est imprimé sur du papier 100% recyclé. 



VOUS AVEZ DES QUESTIONS ?  
[environnement@mrcgranit.qc.ca](mailto:environnement@mrcgranit.qc.ca)