



À Dudswell, on composte!

Campagne d'information sur l'instauration
du compostage à Dudswell en 2018



Feuillet sur le compostage

- ▶ Information durant la journée de distribution d'arbres
- ▶ Statistiques sur les frais d'enfouissement
- ▶ Nouvelle réglementation au Québec en 2020



- ▶ Distribution de bacs bruns

À Dudswell, on composte!

septembre 2018 pour les villages

Le saviez-vous?

- Les frais d'enfouissement pour les déchets ont augmenté de 64 % en 2017.
- Les frais de gestion pour le compostage, quant à eux, sont deux fois moins élevés.
- La Municipalité enfouit environ 500 tonnes de déchets par année.
- Près de 44 % des déchets domestiques pourraient être compostés.
- Ainsi, 220 tonnes de matières organiques pourraient être détournées de l'enfouissement par année.

Pourquoi un bac brun?

Composter permet de mieux gérer nos matières résiduelles, de réduire notre production de déchets ainsi que les coûts associés.

Bac brun

- ▶ Bac de 240 L pour chaque résidence
- ▶ Articles de compostage
 - ▶ Mini bac de cuisine
 - ▶ Sacs compostables
 - ▶ Bac de compostage domestique
 - ▶ Compostière



- ▶ Les bacs demeurent la propriété de la Municipalité

Sacs compostables

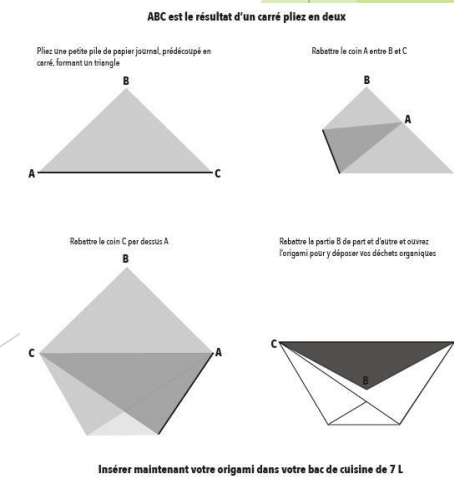
Marques :

- ▶ Al-Pack Compostable
- ▶ Because We Care
- ▶ Glad
- ▶ Cascades
- ▶ Polykar
- ▶ W. Ralston

Commerces locaux :

- ▶ Proxim
- ▶ IGA
- ▶ Korvette
- ▶ BMR

Faites votre propre sac!



Collecte

Dates de collecte

- ▶ [jours] [heure]

Types d'habitations desservis par le service de collecte

- ▶ Cœurs villageois : 2018
- ▶ Secteurs ruraux et ondes de villégiature en bordure des lacs et des rivières : à venir

Disposition du bac

- ▶ Comme les bacs de recyclage et de poubelle

Matières compostables

Trois catégories de matières résiduelles :

- ▶ Résidus d'aliments
- ▶ Résidus de jardins
- ▶ Autres matières organiques

Matières compostables



Résidus d'aliments

- Céréales, grains, pains, pâtes, farine, gâteau, sucreries
- Fruits, légumes
- Viande, poisson, fruit de mer, coquilles, os
- Marc et filtre de café, sachet de thé
- Nourriture pour animaux
- Aliments liquides (en petite quantité, pouvant être absorbés par les autres résidus)



Résidus de jardin

- Feuilles mortes, herbes
- Petites branches (moins de 2 cm de diamètre et de 30 cm de longueur)
- Fleurs, plantes d'intérieur, restants d'empotage incluant sable et terre en petite quantité

Autres matières organiques



- Papiers et cartons souillés d'aliments : assiettes de carton, boîtes de pizza, sac de papier
- Serviettes de papier, essuie-tout, mouchoirs
- Bâton, cure-dents en bois
- Cheveux, poils, plumes
- Litière et excréments d'animaux
- Cendre froides



Matières non compostables

Résidus non compostables ou contaminés

- Contenants et emballages de carton ciré, matériaux composites
- Soie dentaire, cure-oreilles, tampons démaquillants, lingettes humides, feuilles d'assouplisseur
- Sacs d'aspirateur et leur contenu
- Médicaments et déchets biomédicaux
- Résidus de construction, de rénovation ou de démolition
- Matières recyclables sauf papier et carton souillés par les aliments ou pour les emballer

Autres matières refusées

- Animaux morts
- Couches, serviettes sanitaires, tampons
- Roches, créosote, briquettes de BBQ
- Styromousse
- Vêtements, textile, cuir, tapis
- Électronique, chandelles
- Résidus domestiques dangereux : huile, peinture, pesticide, essence, piles, bois traité/peint/teint

Sacs

- Sac de plastique régulier, biodégradable ou oxodégradable



Compostage domestique

- ▶ Conservez vos habitudes
- ▶ Privilégiez certaines matières dans le bac brun plutôt que dans votre bac de compostage domestique :
 - ▶ Viande
 - ▶ Feuilles mortes (en grande quantité)
 - ▶ Branches

Odeurs

Pour éliminer les odeurs, éviter que les aliments ne collent dans le fond et réduire la fréquence de lavage du bac :

- ▶ Déposer du carton et/ou du journal dans le fond du bac
- ▶ Emballer la nourriture humide dans du papier journal ou les recouvrir de feuilles mortes
- ▶ Laisser la viande et toute matière odorante au congélateur jusqu'à la collecte
- ▶ Soudouder du bicarbonate de soude dans le bac
- ▶ Laisser le bac à l'ombre
- ▶ Sortir le bac à chaque collecte

Pour laver le bac :

- ▶ Rincer le bac avec de l'eau et un peu de vinaigre après chaque collecte

Pour décourager les animaux :

- ▶ Fermer le bac avec une sangle élastique
- ▶ Frotter du Vicks sur les bords du bac
- ▶ Vaporiser du Lysol sur l'intérieur du couvercle

Pour éliminer les insectes :

- ▶ Soudouder du vinaigre et/ou du sel dans le bac

The background features abstract, overlapping geometric shapes in various shades of green, ranging from light lime to dark forest green. The shapes are primarily triangles and polygons, creating a dynamic, layered effect. The overall composition is clean and modern.

Vidéo!

[..\..\CapsuleWeb\CapsuleWeb.mp4](#)