

Utilisation du compost mûr

Le compost est prêt à être utilisé lorsqu'il est de couleur foncée, que sa texture est friable et que la plupart des matières sont méconnaissables. Vous pouvez tamiser le compost afin d'éliminer les matières non décomposées. Transférez celles-ci dans un nouveau tas de compost.



Le compost du «paresseux»

Empilez simplement vos matières organiques en tas dans un coin de votre terrain; vous aurez du compost «à un moment donné»

Questions-réponses

Quand aurai-je du compost?

Le compostage peut prendre de deux mois à deux ans. Tout dépend de l'effort investi. Vous pouvez accélérer le processus en maintenant des conditions idéales: humidité, aération, déchiquetage et un bon équilibre entre les matériaux «verts» et «bruns».

Peut-on composter en hiver?

Oui. Vous pouvez ajouter vos déchets de cuisine tout l'hiver à la boîte de compost. Le processus de décomposition s'arrête lorsque le tas est gelé, mais il reprendra au printemps. Un bon retournement activera le tas au dégel.

Y aura-t-il des odeurs?

Un tas de compost bien aéré et bien équilibré ne produit pas d'odeur désagréable. Si vous avez des mauvaises odeurs, c'est que votre tas contient trop de matières «vertes», qu'il est trop humide ou trop compact. Retournez-le pour l'assécher ou ajoutez-y des feuilles sèches.

Qu'est-ce que le lombricompostage?

C'est une méthode qui fait appel à l'activité des vers rouges pour décomposer des déchets de cuisine. On peut utiliser un lombricomposteur à longueur d'année à l'intérieur de la maison. Si vous ne voulez pas aller jusqu'à votre tas de compost l'hiver, c'est la méthode idéale. Les vers rouges sont utiles pour la pêche aussi!

Documentation disponible à la bibliothèque de Mansonville

Tout sur le compost *Lili Michaud*

Le compostage *Eric Ebeling*

Le compostage domestique *Edith Smeesters*

The Complete Compost Gardening Guide *Barbara Pleasant & Deborah Martin*

Let it Rot!: The Gardener's Guide to Composting *Stu Campbell*

Worms Eat My Garbage *Mary Appelhof*

Maîtres composteurs du Canton de Potton

450-292-3313 poste 224

CANTON DE
POTTON



Pourquoi faire du compost?

- ⊗ Pour produire un amendement exceptionnel pour le sol et améliorer ainsi la croissance de nos légumes, nos fleurs, notre pelouse ou nos arbres, sans qu'il nous en coûte un sou
- ⊗ Pour réduire nos déchets: en faisant du compostage, nous pouvons réduire nos ordures ménagères d'environ 40%

Qu'est-ce que le compost?

Le compost, c'est de l'humus: une matière riche et sombre qui provient de la décomposition contrôlée de la matière organique par des milliards de micro-organismes

Que peut-t-on utiliser?

Matériaux à composter:

Matières «vertes», humides, riches en azote:

- ⊗ Résidus de plantes
- ⊗ Restes de fruits et légumes
- ⊗ Sachets de thé, marc de café
- ⊗ Coquilles d'œuf
- ⊗ Gazon coupé, mets cuisinés (en petite quantité)

Matières «brunes», sèches, riches en carbone:

- ⊗ Feuilles mortes
- ⊗ Foin sec et paille
- ⊗ Journaux déchiquetés
- ⊗ Branches déchiquetées
- ⊗ Sciure de bois (en petite quantité)
- ⊗ Pain, pâtes, céréales

Matériaux à éviter:

- × Viande, poisson et os
- × Gras, huile, produits laitiers
- × Excréments d'animaux domestiques
- × Plantes malades ou infestées
- × Mauvaises herbes en graine
- × Plantes nuisibles comme le chiendent
- × Produits toxiques (pesticides, peinture)
- × Cendres, briquettes de charbon de bois

