



## Ce que vous pouvez déposer en petite quantité dans votre composteur

- ◆ Cendres de bois refroidies (mélanger en fine couche)
- ◆ Tailles de haies (en petits morceaux/ thuyas et résineux à éviter)
- ◆ Pelures d'agrumes (en dessous d'une dizaine par jour, pas de soucis)

### Compatible avec le composteur mais qui mettra des années à disparaître :

- ◆ Os et arêtes (minéral)
- ◆ Noyaux, coques de noix et de noisettes (bois très dense)
- ◆ Coquilles d'huîtres et de moules (minéral)



## Ce que vous ne devez pas mettre dans votre composteur

- ◆ Sac et poussières d'aspirateur
- ◆ Cigarettes (même « biodégradable »)
- ◆ Huile de friture
- ◆ Végétaux grossiers
- ◆ Terre, gravier, sable, cailloux
- ◆ Produits chimiques
- ◆ Plastiques, métaux
- ◆ Charbon de barbecue
- ◆ Litières souillées (si litière non compostable) \*



Si la litière est végétale vous pouvez la déposer au composteur sans problème. Attention toutefois à l'utilisation du terreau: il faut attendre 18 mois de maturation si c'est pour le potager. Pas de limite de temps pour l'ornement.



## Ce que vous pouvez mettre dans votre composteur

### Matières vertes, humides



Restes alimentaires, préparations de repas, matières biodégradables non alimentaire



Épluchures de fruits et légumes



Tontes de pelouse fraîche



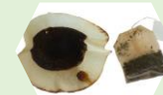
Restes de repas (légumes, pâtes, riz, viandes, poissons...)



Coquilles d'œuf (écrasées au préalable)



Pain rassis (à couper en morceaux)



Marc de café et filtre, sachet de thé

### À chaque apport de matières vertes, mélanger avec la partie du dessous puis recouvrir par son équivalent de matières sèches

### Matières brunes, sèches



Végétaux à tiges et à branches, fibres de cellulose, matières biodégradables non alimentaire



Sciure, copeaux de bois, paille, petits branchages



Feuilles mortes, fleurs fanées



Essuie-tout, serviettes, mouchoirs en papier



Carton brun (boîte pizza, rouleaux de PQ...) **NON GLACÉ**  
Poche kraft

### Faire une réserve de brun à proximité du composteur afin de faciliter les mélanges

## LE DEMARRAGE

- 1- L'emplacement idéal est un endroit plutôt à l'ombre, proche de la cuisine.
- 2- Déposez une couche d'une dizaine de centimètres dans le fond de votre composteur afin de permettre une bonne aération, ainsi que la remontée des vers et larves qui viendront effectuer le travail de compostage de vos restes alimentaires.
- 3- Lorsqu'il est rempli, amenez votre seau de cuisine et videz le dans le composteur. Mélangez ensuite vos apports frais avec les matières brunes du dessous. Répartissez bien sur toute la surface du composteur.
- 4- Recouvrez de matières brunes. Cela évitera mauvaises odeurs et moucheron, tout en garantissant une bonne aération nécessaire à un compost de qualité.
- 5- Répétez l'opération à chaque nouvel apport.
- 6- Durant l'été, placez un carton bien mouillé au dessus de votre composteur. Cela permettra de garder l'humidité.

Pour faire un bon compost, il suffit de mettre en mélange 50% de matières vertes avec 50% de matières brunes, tout en aérant et maintenant une humidité constante. L'été, ouvrez le couvercle lors d'épisodes pluvieux pour humidifier le composteur.



## LE SUIVI DE COMPOSTAGE

### CONSTATS

- Présence de moucheron et mauvaises odeurs
- Jus d'écoulements
- Compost pâteux

Compost qui ne se décompose pas

Beaucoup de matières apportées, peu de compost produit

### CAUSES

Compost trop humide, excès de matières vertes

- Matière trop grossière, trop longue à se composte.
- Compost trop sec

Matières vertes disparaissent et ne génèrent que peu de produit composté

### SOLUTIONS

Mélanger le compost en ajoutant des matières sèches (feuilles mortes, carton brun découpé, broyat de bois...)

- Couper les matières avant de les déposer dans le composteur (4cm max)
- Ouvrir le composteur lorsqu'il pleut

Ajouter du bois en broyat, sciure, copeaux

Vous pouvez récupérer un amendement organique tous les 6 mois (Printemps et Automne). Pour cela deux méthodes :

- Ouvrez la trappe en bas du composteur et grattez la partie compostée du fond.
- Installez une bâche devant votre composteur et videz-le entièrement afin de récupérer de manière homogène tout ce qui est composté. Placez ensuite 10 cm de matières brunes (comme au démarrage) puis remettez les matières en décomposition à l'intérieur de votre composteur.

Cette opération permettra de relancer le processus de compostage via une montée en température.

Votre composteur grouille de vie? Félicitations! Tout se passe à merveille.