



# *Guide pratique*

## *Composter dans son jardin*



**SYTEVOM**  
[www.sytevom.org](http://www.sytevom.org)  
f Sytevom



# Les déchets à composter



## Les déchets de cuisine

Epluchures, marc de café, filtres en papier, pain, laitages, croûtes de fromages, fanes de légumes, fruits et légumes abîmés, etc.

## Les déchets de jardin

S'ils ne sont pas utilisés pour le paillage : feuilles, tontes de gazon, tailles de haies, fleurs fanées, etc.



*Ils permettent à l'oxygène de mieux circuler dans le compost.*

## Certains déchets de maison

Mouchoirs en papier, essuie-tout, cendres de bois, sciures, copeaux, papier journal, cartons salis (mais non souillés de produits polluants), plantes d'intérieur, etc.



*Ils nourrissent les micro-organismes qui les transforment en compost au fil du temps.*

## À Composter modérément ou avec précaution

- **Les déchets très ligneux ou durs** (tailles, branches, os, noyaux) : se dégradant difficilement, ils peuvent être broyés au préalable.
- **Les mauvaises herbes** : leurs graines résistent au compostage et peuvent germer.
- **La viande** : il est préférable de la placer en petits morceaux au centre du tas, hors d'atteinte des animaux.
- **Les coquillages et les coquilles d'œuf** : même s'ils ne se décomposent pas, leur usure apporte des éléments minéraux et leur structure facilite l'aération.
- **Les végétaux malades** : si la plupart des germes sont éliminés, on ne peut pas garantir une hygiénisation totale.

# Matériel



## Un composteur

Placez votre bac de compostage dans votre jardin à même le sol, dans un secteur à l'ombre, et facilement accessible.



## 1 bio-seau

Placez-le dans votre cuisine, il collectera vos déchets, vos épluchures et les transportera dans votre composteur.



## 1 aérateur



## 1 brasseur



Le compost,  
c'est un terreau  
« maison »



**Les bacs de compost et les bio-seaux peuvent être achetés près de chez vous, contactez votre collectivité**

toutes les infos et conseils: [sytevom.org](http://sytevom.org)

# Comment faire un bon compost ?

## *Bien équilibrer les apports*

Les déchets humides apportent l'eau et la nourriture aux micro-organismes, pendant que les déchets secs amènent de l'oxygène en laissant circuler l'air.

## *Fragmenter les déchets*

Cela permet d'accélérer la décomposition.

## *Mélanger régulièrement*

Cela permet d'aérer, de décompacter le compost et évite les mauvaises odeurs.

## *Surveiller le degré d'humidité*

Le mélange ne doit être ni :

- Trop humide, il se tasse et s'asphyxie. Cela provoque les mauvaises odeurs.
- Trop sec, il ne se décompose pas.

## *Un conseil*

**Choisissez de préférence le printemps ou l'automne pour débiter votre compostage.**

Déposez quelques branches secs sur une couche de déchets humides puis versez vos déchets humides et mélangez.

La température peut être élevée et le compost en formation peut même dégager de la fumée !



# Comment utiliser le compost ?

*100% naturel, c'est un fertilisant idéal pour votre jardin et vos plantes.*

*Bien mélangé, il mûrit plus vite. Suivez les conseils du jardinier !*

Le compost demi-mûr à partir de **3 mois** de mise en compostage est idéal pour protéger et nourrir le sol.

Le compost est mûr à partir de **9 mois** et sera utilisé pour fertiliser le sol.

Le compost bien mûr devient du terreau à partir de **18 mois**. Un engrais naturel qui favorise la croissance des plantes.

*toutes les infos et conseils: [sytevom.org](http://sytevom.org)*



**SYTEVOM**  
[www.sytevom.org](http://www.sytevom.org)  
f Sytevom