

# GUIDE PRATIQUE DU COMPOSTAGE

## Où et comment réussir son compost !



### POURQUOI DOIT-ON COMPOSTER ?

La pratique du compostage est un procédé qui permet de **réduire le volume de nos déchets ménagers**, et in fine le coût de la collecte.

Ce processus biologique conduit, après quelques mois de fermentation, à un produit comparable à du terreau de bonne qualité appelé « **LE COMPOST** ».



COMMANDEZ  
VOTRE COMPOSTEUR  
- individuel ou collectif -  
[montagnesdugiffre.fr](http://montagnesdugiffre.fr)



### À QUOI SERT UN COMPOSTEUR ?

Le composteur est un outil qui vous permet de **recycler vos déchets organiques de manière naturelle et écologique**, et de se procurer de l'engrais organique pour faire pousser des plantes dans le jardin ou chez soi.



*L'emplacement d'un composteur est important. Il doit être placé dans une **zone semi-ombragée** et facilement accessible, **à même le sol sur une surface plane** et proche de la cuisine de préférence.*



Restez  
en contact !



sur notre site internet :  
[www.montagnesdugiffre.fr](http://www.montagnesdugiffre.fr)



sur notre page Facebook :  
[www.facebook.com/montagnesdugiffre/](https://www.facebook.com/montagnesdugiffre/)



# Les déchets que l'on peut composter !



## DÉCHETS ALIMENTAIRES



Marc de café et filtres, sachets de thé



Epluchures de fruits et légumes



Coquilles d'œufs



Fruits et légumes pourris



Restes de repas (légumes, pâtes, pain émietté...)

## DÉCHETS MÉNAGERS NON ALIMENTAIRES



Cendres de bois refroidies



Sciure de copeaux de bois



Essuie-tout, serviettes, mouchoirs en papier

## DÉCHETS DU JARDIN



Taille de haie



Herbes de tonte et désherbage (sans graines)



Pailles et foin



Feuilles mortes



Fleurs fanées

## QU'EST-CE QU'UN BIODÉCHET ?

Les biodéchets correspondent aux **déchets organiques issus de ressources naturelles végétales ou animales**.

Les biodéchets ont la capacité de « pourrir », c'est pourquoi on les appelle aussi putrescibles ou fermentescibles.

Ils comprennent principalement :

- **Les déchets alimentaires** : épluchures de fruits / légumes, restes de repas qui ne peuvent plus être cuisinés ou encore les produits périmés non consommés sans emballage.
- **Les déchets ménagers non alimentaires** : cendres de bois refroidies, sciure de copeaux de bois, mouchoirs en papier...
- **Les déchets du jardin** : tontes de pelouse et fauchage, feuilles mortes...



Restez en contact !



sur notre site internet : [www.montagnesdugiffre.fr](http://www.montagnesdugiffre.fr)



sur notre page Facebook : [www.facebook.com/montagnesdugiffre/](https://www.facebook.com/montagnesdugiffre/)

# Les déchets à éviter dans le composteur



Certains déchets ne doivent pas être mis dans le compost pour différentes raisons, liées à leur **composition**, aux **risques sanitaires** qu'ils présentent ou à leur **impact** sur le **processus de compostage**.



## DÉCHETS ALIMENTAIRES

Restes de poisson et viande  
Coquilles d'huîtres et de moules  
Pelures d'agrumes  
(pamplemousse, orange, citron...)  
Os et arêtes

## DÉCHETS MÉNAGERS NON ALIMENTAIRES

Excréments d'animaux  
Charbon de barbecue  
Cigarettes  
Huiles de friture  
Litières souillées  
Poussières d'aspirateur

## DÉCHETS DU JARDIN

Fruits et légumes traités  
Gros déchets végétaux (+ 3 cm)  
Plantes malades  
Herbes montées en graines  
Coupes de résineux et Thuya  
Terres et sables



## Les gestes du compostage

### → ALIMENTER :

1. **Déposez** dans le composteur une couche composée de broyat.
2. **Versez** vos déchets verts - azotés - humides (épluchures, fruits et légumes, restes de repas, résidus de tonte, fumier, fleurs et plantes fanées...) et mélangez.
3. **Recouvrez** avec des déchets bruns - carbonés - secs (broyat coupe d'arbre, feuilles mortes, taille de haie, paille, coquille d'œuf broyée, café/thé avec filtre, essuie tout, mouchoirs...) pour éviter les odeurs et les mouches.

PENSEZ À BRASSER  
1 fois / semaine  
le mélange !



### → CONTRÔLER :

**Régulez l'humidité du composteur**, car la décomposition s'arrête quand il n'y a plus d'humidité. Le composteur ne doit pas être trop humide, ni trop sec : il faut deux tiers d'apport de matières humides et un tiers d'apport de matières sèches.



Restez  
en contact !



sur notre site internet :  
[www.montagnesdugiffre.fr](http://www.montagnesdugiffre.fr)



sur notre page Facebook :  
[www.facebook.com/montagnesdugiffre/](https://www.facebook.com/montagnesdugiffre/)

# Comment réutiliser son compost ?

1. **Au bout de 4 à 6 mois**, le compost jeune peut être utilisé en couverture au pied des arbres et arbustes.
2. **Entre 7 et 9 mois**, le compost est un amendement organique qui permet de structurer et enrichir le sol.
3. **Après 12 mois**, le compost mûr pourra être utilisé en mélange avec de la terre pour les massifs, le rempotage et les jardinières.



## Les idées reçues

→ **ODEURS FORTES** : Elles sont dues à un excès d'eau et de matières humides ; cela crée un manque d'air. Dans ce cas-là, ajoutez de la matière sèche et carbonée, puis remuez - ou bien laissez le composteur ouvert pour faire évaporer l'eau.

→ **PRÉSENCE DE MOUCHES ET ASTICOTS** : Elle est due à la décomposition sur la surface du compost. Il faut bien mélanger les produits humides et secs. Une plus grande quantité de matières sèches limitera leur présence.

→ **PRÉSENCE DE NUISIBLES** : C'est la présence de restes de poisson, viande ou fromage qui en est à l'origine, ou alors le composteur manque d'aération. Dans ce cas-là, il faut retirer le surplus de restes, puis brasser le mélange plus régulièrement, jusqu'à 3 fois par semaine.



## INFORMATIONS

auprès du service  
de « prévention des déchets et biodéchets »  
→ **06 84 03 94 47**  
→ [dechets@montagnesdugiffre.fr](mailto:dechets@montagnesdugiffre.fr)



Restez  
en contact !



sur notre site internet :  
[www.montagnesdugiffre.fr](http://www.montagnesdugiffre.fr)



sur notre page Facebook :  
[www.facebook.com/montagnesdugiffre/](https://www.facebook.com/montagnesdugiffre/)

