

# Et si composter nous aidait à réduire nos déchets ?

**Composter, c'est 30% de déchets  
en moins dans ma poubelle.**



## COMMENT ÇA MARCHE ?

Le compostage est un processus de transformation biologique des déchets organiques par les micro-organismes et la faune du sol. Après plusieurs mois de maturation, ce processus permet d'obtenir du compost, comparable à du terreau.

# Pour composter, il me faut ?

- 👍 1 bio-seau
- 👍 1 composteur
- 👍 1 fourche ou 1 griffe



## Quels déchets mettre dans mon composteur ?

### De nombreux déchets de cuisine :

- ✓ Épluchures de fruits et légumes
- ✓ Fruits et légumes abîmés, coupés en morceaux
- ✓ Noyaux de fruits
- ✓ Coques de noix, noisettes...
- ✓ Marc et filtres de café ou de thé
- ✓ Coquilles d'œufs pilées



### Certains déchets de la maison :

- ✓ Papier essuie-tout
- ✓ Rouleaux de papier essuie-tout et papier toilette
- ✓ Boîtes à œufs en carton déchirées



### Et si vous avez un jardin individuel :

- ✓ Petites quantités de pelouse
- ✓ Feuilles mortes
- ✓ Petites tailles de branchages de moins de 2 cm de diamètre
- ✓ Fanes de légumes du potager



## NE PAS METTRE

- ✗ Restes de viande, de poisson, de crustacés...
- ✗ Coquilles d'huîtres, moules, bulots...
- ✗ Os et arêtes
- ✗ Litière et excréments des animaux de compagnie
- ✗ Plantes malades ou montées en graines



## Où placer mon composteur ?

Que vous habitiez en maison individuelle ou dans un immeuble disposant d'espaces verts, installez le composteur dans une zone semi-ombragée, facilement accessible, abritée du vent.

Choisissez une surface plane adaptée à ses dimensions.

Préparez le sol en le retournant pour favoriser les échanges directs avec les micro-organismes, les vers et les insectes.

### Le saviez-vous ?

Dans les résidences, deux composteurs fonctionnent en alternance : l'un pour recevoir quotidiennement vos déchets compostables et l'autre pour laisser mûrir plusieurs mois un premier volume de compost.



## Comment réussir mon compost ?

- 1 Déposez des morceaux de carton bruns au fond de votre bio-seau avant de le remplir.**  
Cela facilite son vidage et son nettoyage.
- 2 Videz le contenu du bio-seau dans le composteur,**  
y compris les bouts de carton.
- 3 Mélangez et aérez le tas de compost** pour l'oxygéner et favoriser l'activité des micro-organismes.  
Utilisez une simple fourche ou une griffe.
- 4 Apportez des matières sèches** (cartons, feuilles mortes, brindilles...) pour équilibrer les apports en carbone et en azote dans le compost.



**J'ai besoin d'un coup de pouce pratique !**

Pour apprendre et se former au compostage, Angers Loire Métropole propose des ateliers à la Maison de l'environnement.

Inscriptions →



# Comment utiliser mon compost ?

**Il peut être utilisé différemment selon sa maturité.**

DE 3 À 6 MOIS

## **ENCORE JEUNE, IL FAIT UN PAILLAGE IDÉAL**

Utilisé en paillage, le jeune compost permet de maintenir l'humidité au pied des plantes et d'éviter la pousse de mauvaises herbes.



DE 7 À 8 MOIS

## **IL PEUT POURSUIVRE SA MATURATION ÉTENDU SUR LES SOLS**

Épandu sur le sol (pelouse, massifs, potager) à l'automne, le compost sera enfoui dans le sol au moment du printemps, à bonne maturité.

DE 10 À 12 MOIS

## **IL EST MÛR POUR SERVIR D'ENGRAIS À VOS PLANTATIONS**

À maturité, le compost ressemble à du terreau, tant par son odeur que par son aspect, et fournit un très bon engrais gratuit au moment des semis et des plantations.

Il s'utilise en rempotage, mélangé avec de la terre (50 % terre, 50 % compost) ou avec du sable (1/3 sable, 1/3 terre, 1/3 compost).

En plantation, répandez l'équivalent d'un bio-seau de compost (5 litres) par m<sup>2</sup> de culture.

Plus d'informations →



**Un doute, une question ?**  
dechets@angerstoiremetropole.fr

INFO DÉCHETS 02 41 05 54 00

