

COMPOSTAGE

GUIDE PRATIQUE

Ce composteur vous a été fourni par votre communauté de communes.

Pour toute question concernant son utilisation ou son renouvellement, veuillez-vous rapprocher de votre communauté de communes

LES 5 RÈGLES D'OR

OÙ INSTALLER MON COMPOSTEUR

QUE METTRE DANS MON COMPOSTEUR

QUELQUES CONSEILS UTILES

PROBLÈMES ET SOLUTIONS



Composter ? ... C'est que du bon sens !

Composter ? ... C'est que du bon sens !

LES 5 RÈGLES D'OR

1 DEMARRER

Déposer au fond du composteur une couche de paille, d'herbes sèches ou de copeaux de bois pour faciliter l'aération



2 DIVERSIFIER

Diversifier les apports en alternant les déchets de jardin, de cuisine, grossiers et fins, 50% sec et 50% humide



3 COMPOSTER

Brasser, aérer et mélanger régulièrement le contenu du composteur



4 ENTRETENIR

Toujours s'assurer que le compost ne soit ni trop sec, ni trop humide



5 OPTIMISER

Broyer ou fragmenter les déchets de jardin les plus grossiers



UN COMPOST NÉCESSITE 10 À 12 MOIS DE FERMENTATION

10KG DE COMPOST = 1KG DE FUMIER

OÙ INSTALLER MON COMPOSTEUR



A l'abri du vent
(derrière une haie)

A un endroit ombragé
(sous un arbre...)

Au contact direct de
la terre ameublie

(facilite la circulation
des organismes entre
le sol et les matières en
décomposition)

ÉVITER LES ENDROITS OÙ L'EAU POURRAIT STAGNER !

QUE METTRE DANS MON COMPOSTEUR

QUELQUES CONSEILS UTILES



DÉCHETS DE CUISINE (35kg/an/hab)

- ▷ Coquilles d'oeufs écrasées
- ▷ Marc et filtres de café
- ▷ Toutes les épluchures
- ▷ Restes de repas (sans sauce)
- ▷ Restes de fruits et de légumes
- ▷ Coquillages broyés
- ▷ Sachets de thé
- ▷ Algues
- ▷ Agrumes (coupés fins et en faible quantité)



DÉCHETS DE JARDIN (30kg/an/hab)

- ▷ Feuilles
- ▷ Fleurs et plantes coupées
- ▷ Tontes de pelouse (faible quantité)
- ▷ Mauvaises herbes sans graines
- ▷ Tailles de haie
- ▷ Paille et foin
- ▷ Branchages de haie
- ▷ Ecorces d'arbres



AUTRES DÉCHETS

- ▷ Sciure et copeaux de bois
- ▷ Papiers et cartons (fragmentés)
- ▷ Essuie-tout sans produit d'entretien

INTERDITS

- ▷ Mégots de cigarettes
- ▷ Charbon de barbecue
- ▷ Poussière d'aspirateur
- ▷ Tous les matériaux non biodégradables
- ▷ Déchets d'animaux domestiques
- ▷ Déchets carnés, poisson
- ▷ Laitages
- ▷ Graines et noyaux

TEST DE LA POIGNÉE

Vérifier l'humidité de son compost

Prenez une poignée de compost et pressez-la :

- ▷ Si quelques gouttes perlent entre les doigts et que le matériau ne se disperse pas quand vous ouvrez la main, le compost a une bonne humidité.
- ▷ Si un filet d'eau s'en échappe, il est trop mouillé.
- ▷ Si rien ne coule et que le paquet se défait, il est trop sec. Arrosez le.



Compost de bonne qualité

APRÈS 3 MOIS D'ACTIVITÉ

Vous pouvez ajouter les déchets suivants :

- ▷ Huile de friture (faible quantité)
- ▷ Restes de repas hors viande et poisson

POUR UNE MEILLEURE DÉCOMPOSITION

Brasser son compost permet une meilleure décomposition de la matière.

Si vous déposez les déchets sans intervenir, ils vont se tasser, former une masse et se dégrader difficilement, à contrario, mélanger les apports permet d'oxygéner le compost. L'air et l'eau vont circuler, réactiver l'activité microbienne, qui se manifeste par une montée de la température, et permettre une dégradation des déchets plus rapide et efficace.

ASTUCE 1

Pour obtenir l'équivalent d'un terreau vendu en sac, il faut mélanger 1/3 de compost et 2/3 de terre.

ASTUCE 2

Fragmenter les matières déposées dans le composteur augmente la vitesse de décomposition

ASTUCE 3

Pour activer la décomposition de votre compost, utiliser de l'eau sucrée ou du purin d'ortie

ASTUCE 4

Ne pas mettre des végétaux malades dans le composteur

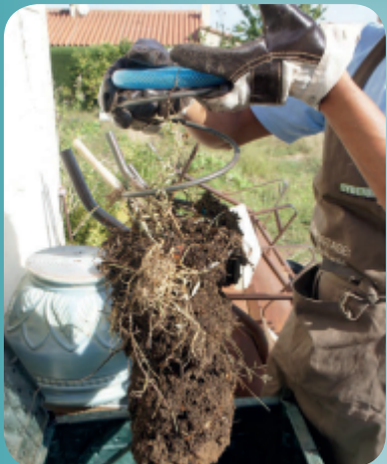
ASTUCE 5

En hiver la fermentation ralentit mais reprend au printemps

ASTUCE 6

Tous les mois mélanger tout le compost

COUPEZ ET FRAGMENTEZ VOS DÉCHETS



ODEUR D'OEUF POURRI

Excès d'humidité et manque d'oxygène

- Ajouter des matières sèches
- Brasser et aérer le compost
- laisser le couvercle ouvert par beau temps pour favoriser l'évaporation



PAS DE DÉCOMPOSITION DE CERTAINS DÉCHETS

Matières introduites trop grossières

Broyer et fragmenter ces matières afin de faciliter l'action des micro-organismes

PRÉSENCE D'INSECTES (MOUCHE-RONS ET D'ANIMAUX)

Fruits gâtés ou présence de matières non recommandées

Recouvrir la surface du compost avec :

- Des feuilles
- Une couche de sciure
- Une couche de terre

TEMPS DE DÉCOMPOSITION TROP LONG

Absence de micro-organismes et d'insectes

- Aérer > mélanger > broyer
- Test de la poignée (voir page précédente)
- Ajouter :
 - vers
 - ortie (en purin)
 - eau sucrée
 - fumier

ODEUR D'AMONIAK

Excès de matières azotées (notamment tontes de pelouses)

Ajouter des matières riches en carbone

- Sciure
- Copeaux
- Paille
- Feuilles sèches