

QUELS INGRÉDIENTS NE PAS Y METTRE



Déchets de jardin :

Plantes malades / Déchets de jardin traités chimiquement / Mauvaises herbes / Terre / Gravier / Sable / Cail-loux

Déchets de cuisine :

Restes de viande et de poisson / Os et arêtes / Coquilles d'huîtres et moules / Produits laitiers / Huile de friture /

Déchets ménagers non alimentaires :

Excréments d'animaux domestiques / Litières souillées / Poussières d'aspirateur / Mégots / Produits chimiques / Charbon de barbecue / Couches / Déchets médicaux / Prospectus

A CHAQUE PROBLEME UNE SOLUTION

► MAUVAISES ODEURS

Ajouter des matériaux secs / Brasser et aérer en retournant le compost. Par beau temps, laisser le couvercle ouvert afin de favoriser l'évaporation.

► LES DÉCHETS NE SE DÉCOMPOSENT PAS

Les briser, broyer ou les réduire en morceaux.

► APPARITION DE MOUCHERONS OU DE MOUCHES

Enfouir les déchets et recouvrir de feuilles, tontes de pelouse, sciure.

► LA TEMPÉRATURE DU COMPOST NE S'ÉLEVE PAS

Mélanger, aérer et arroser le compost ou ajouter des matières à forte teneur en humidité.

Ou ajouter des matériaux secs et selon le temps, laisser le couvercle ouvert afin de favoriser l'évaporation.

LES 4 SAISONS DU COMPOSTAGE

LE PRINTEMPS

La nature se réveille, les ouvriers du compost aussi ! Utilisez le compost de l'année passée pour votre potager, vos plantations, le rempotage des plantes d'intérieur.

L'ÉTÉ

Le processus de décomposition se poursuit : la faune du sol entre en action, elle découpe, malaxe et digère les résidus. Continuez d'alimenter votre tas de compost avec un apport équilibré de « brun » et de « vert ».

L'AUTOMNE

En manque de nourriture, les vers du compost quittent cette zone en maturation pour des matières moins décomposées. Fermez complètement le couvercle du composteur avant la saison des pluies.

Le compost jeune sera épandu au pied des arbustes. Le compost mûr sera épandu sur la pelouse.

L'HIVER

La chute des températures réduit l'activité des ouvriers du compost, le processus du compostage est en veille. Vous pouvez faire un grand brassage du compost pour aérer la matière organique.

LE COMPOST



► Guide du compostage
Val de Garonne
Agglomération

POURQUOI COMPOSTER ?

- Pour participer à la réduction des déchets
- Pour protéger l'environnement
- Pour fabriquer de l'engrais naturel



COMMENT COMPOSTER ?

On associe les déchets secs et humides !

Le BRUN : Les déchets secs (feuilles mortes, branches coupées, sciure, paille, carton,...)

Le VERT : Les déchets humides (gazon, déchets de cuisine,...)

OU PLACER LE COMPOSTEUR ?

Il doit être placé **directement dans le sol** pour que les organismes décomposeurs puissent circuler entre la terre et les matières en décomposition.

Dans un endroit semi-ombragé et à l'abri du vent. Proche de la maison et /ou du jardin afin de pouvoir l'alimenter régulièrement.

COMMENT LE DÉMARRER ?

A l'aide de matériau structurant tel que broyat*, roseaux, taille de framboisiers ou brindilles.

Confectionner au fond du composteur une 1^{ère} couche sur le sol de 5 à 10 cm d'épaisseur qui améliorera l'aération de la pile en décomposition et absorbera des jus éventuels.

La suite est simple, **alterner les couches de VERT et les couches de BRUN en terminant toujours par une couche de BRUN.**

**Broyat : bois broyé ou branchages coupés au sécateur en morceaux d'environ 5 cm de longueur. Mélangé aux matières, il évite leur tassement et facilite la circulation de l'air.*



COMMENT L' ENTREtenir ?

Afin d'obtenir du compost rapidement et de bonne qualité, il faut :

Eviter de mettre des déchets grossiers, fragmenter les matières dures et les déchets épais, pour favoriser la pénétration de l'eau et la décomposition des déchets;

Arroser le compost, afin que celui-ci ne soit ni trop sec, ni trop humide. Pour cela, faites le test de la poignée : si quelques gouttes perlent entre les doigts, le compost a une bonne humidité;

Aérer et mélanger régulièrement les déchets en cours de compostage.

QUELS INGRÉDIENTS Y METTRE ?

Les matières vertes

Aliments sucrés / Céréales, champignons / Fruits / Légumes crus et cuits / Maïs / Pâtes alimentaires / Tisane et thé (sachets compris) / Gazon / Fleurs coupées, fanées / Mauvaises herbes / Taille de haies / Plantes herbacées cultivées

En petite quantité et en mélange :

Agrumes / Aliments vinaigrés / Restes de pain (séché ou rassis) / Sacs dégradables / Coquilles d'œufs / Plantes en graines / Taille de tuyas

Les matières brunes

Café (filtres compris) / Carton ondulé / Ecales de noix / Fruits (noyaux) / Papier mouchoirs / Sac en papier / Serviette en papier / Brindilles, branches / Broyat / Feuilles mortes / Foin / Paille / Cônes de conifères

En petite quantité et en mélange :

Papier journal / Papier / Copeaux de bois / Sciure de bois / Aiguille de conifères / Terreau de rempotage utilisé

