

PLUS DE GEIS

+ de **G**estes**E**cologiques**I**ndispensables& **S**imples

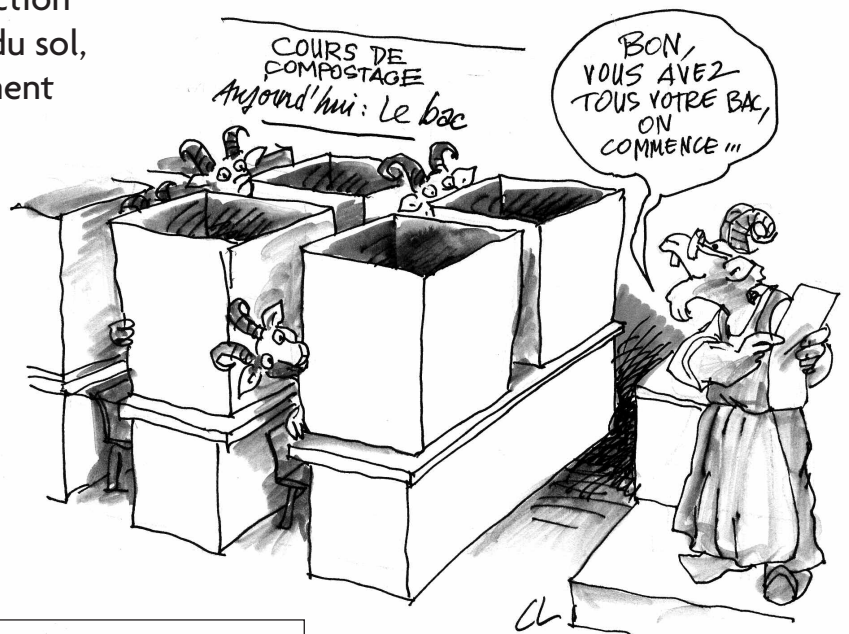
LE COMPOSTAGE

Le compostage domestique consiste à mettre en tas les déchets de la cuisine et du jardin afin qu'ils se décomposent. Sous l'action de micro-organismes et d'animaux du sol, les déchets organiques se transforment ainsi en humus, le compost.

POURQUOI

ADOPTER CETTE PRATIQUE ?

- réduction du volume d'ordures ménagères à traiter par la collectivité,
- amélioration de la fertilité du jardin,
- geste pour l'environnement,
- économie d'eau et d'engrais.



QUELS DÉCHETS ?

OUI

NON

LES DÉCHETS DE LA CUISINE ET DE LA MAISON

Fruits et légumes abîmés
Epluchures de fruits et légumes
Restes de repas
Thé, café
Essuie-tout, papier et carton alimentaire
Pain

Produits gras
Cendres
Restes de viandes, poisson, fromage
Coquilles de noix, noisettes, noyaux
Litières animales et excréments

LES DÉCHETS DE JARDIN

Tontes de gazon ou d'herbes
Orties, pissenlit, valériane
Déchets du potager
Mauvaises herbes non montées en graines
Taille de haie fraîche
Feuilles mortes, fleurs et plantes fanées

Plantes malades
Plantes récemment traitées
Tontes contenant des plantes grainées
Feuilles de rhubarbe

DES RÈGLES SIMPLES

- Mélanger les différentes catégories de déchets,
- aérer les matières,
- surveiller l'humidité.

l'AStuce

COUVRIR LE COMPOST AVEC UN COUVERCLE OU UNE BÂCHE LESTÉE DE PIERRES. LES GROSSES QUANTITÉS DE DÉCHETS NE DOIVENT PAS ÊTRE PRISES EN UNE FOIS. LES INCORPORER PETIT À PETIT EN LES STOCKANT À PART, SOUS ABRI.

l'AStuce

LES COQUILLAGES ET COQUILLES D'ŒUFS NE SE DÉCOMPOSENT PAS, MAIS LEUR USURE APORTE DES ÉLÉMENTS MINÉRAUX TANDIS QUE LEUR STRUCTURE FACILITE L'AÉRATION.

Pour toute information complémentaire, renseignez-vous auprès des professionnels locaux des espaces verts ou <http://www.ecologie.gouv.fr/-Dans-mon-jardin-.html>



COMMENT UTILISER le compost ?

CULTURE	COMPOST MÛR	COMPOST FRAIS
Potager (pommes de terre, tomates, poivrons, aubergines, céleri, carottes...).	<ul style="list-style-type: none"> légèrement enfoui sur les 5 premiers cm (dose : 5 litres/m²) tamisé : dans les trous de plantations et semis (dose : 1/3 de compost et 2/3 de terre) autour des cultures gourmandes : fraisières, choux, concombres, laitues, melons 	En mulch comme couverture ou épandu 3 à 4 mois avant plantation
Flours		
Arbres	<ul style="list-style-type: none"> au pied des arbres et plantes pérennes (dose : 1 à 5 litres/m²) à la plantation (dose : 1/3 compost et 2/3 de terre) 	En mulch comme couverture ou épandu 3 à 4 mois avant plantation
Buissons		
Pelouse Gazon	<ul style="list-style-type: none"> tamisé fin, maille de 10 mm (dose : 1 à 5 litres/m²) 	Non



LE COMPOST EST MÛR au bout de quelques mois (9 à 12 mois). Il a une couleur sombre, brun-noir. Sa texture est fine et friable. On ne reconnaît presque plus les déchets entiers. Il est prêt à l'emploi.

L'UTILISATION D'UN COMPOST FRAIS (4 à 6 mois) est plus délicate, mais possible.

Le signe que votre compost se porte bien : il héberge de nombreux habitants tels cloportes, vers de terre, myriapodes.

l'AStuce

TESTEZ VOTRE COMPOST EN SEMANT DES GRAINES DE CRESSON DANS DE PETITS POTS REMPLIS DE COMPOST.

TAS OU BAC ?

Le compostage en tas :

la technique consiste à regrouper les déchets directement sur le sol afin de former un tas d'une hauteur variable (0,5 à 1,5 m en moyenne).

- Il n'y a aucune contrainte de volume.
- Les déchets sont accessibles et visibles.

Cependant, il est à la merci d'animaux et reste exposé aux aléas climatiques.

l'AStuce

ÉTENDRE UN LIT DE BRANCHAGES POUR ASSURER UN DRAINAGE PAR LE BAS.

Le compostage en bac :

il se présente sous la forme d'une structure en bois, en métal ou en plastique.

Hors de la portée des animaux, il peut être placé à l'abri des aléas climatiques et assurer une décomposition homogène pour l'ensemble de la masse.

l'AStuce

CHOISISSEZ LA MARQUE NF ENVIRONNEMENT QUI APPORTE DES GARANTIES SUR LA QUALITÉ DU MATÉRIEL.

La Communauté Urbaine de Strasbourg vous aide pour l'achat d'un bac à compost. De plus, des stages gratuits pour apprendre à composter sont proposés. Pour plus d'informations, ☎ 03 88 60 90 09.

