

Le guide du compostage

DU PAYS DES ACHARDS



PAYS

DES ACHARDS
chaque jour à vos côtés

ZÉRO
DÉCHET

Les ressources vertes

Qu'est-ce que le compostage ?

Le compostage est la **transformation** des déchets organiques en présence d'air et d'eau, sous l'action des micro-organismes vivants dans le sol (bactéries, champignons, vers de terre).

Le compost obtenu après quelques mois de dégradation est comparable à de l'humus.

Où installer son composteur ?

- Pas trop éloigné de la maison
- À l'abri du vent
- Zone semi ombragée
- Posé sur une surface plane et toujours en contact avec la terre
- Facilement accessible

Une fois l'emplacement défini et le composteur monté, vérifiez que l'ouverture des panneaux soit possible et donc l'extraction du compost soit aisée.

Avant la mise en route, prenez soin de bêcher le sol afin de favoriser les échanges directs avec les micro-organismes.

Les utilisations du compost



Amendement en surface

Un compost mûré de 7/8 mois peut être épandu à l'automne (il sera enfoui d'ici le printemps en continuant sa maturation).



Amendement ponctuel

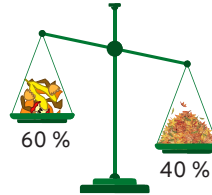
A maturité, le compost est utilisé en apport (massifs, rempotage, support de culture...) en mélange avec la terre de votre jardin. Il enrichit et renforce les plantes et végétaux.



Déposez et DIVERSIFIEZ VOS APPORTS
Tontes de gazon, fleurs fanées, mauvaises herbes, restes alimentaires, épluchures, sachets de thé, filtre à café, marc de café.

LE BON DOSAGE

60 % de « matières vertes »
40 % de « matières brunes ».



Maintenez UNE HUMIDITÉ SUFFISANTE
Pour accélérer la dégradation le mélange doit rester humide.

BRASSEZ et AÉREZ votre compost
Pour bien travailler, les micro-organismes ont besoin d'oxygène.



Brassez régulièrement votre compost pour déloger d'éventuels « visiteurs »

Je ne mets pas



Huile de friture



Couches, protections hygiéniques



Charbon, poussières



Restes carnés, poisson (à limiter)



Excréments d'animaux, humains



Produits dangereux



Médicaments



Papier imprimé en couleurs, étiquette, scotch

SOS Compost

Décomposition trop lente

Mon compost paraît sec et ne diminue pas de volume. Cela peut s'expliquer par l'emplacement de mon composteur (trop exposé au vent et au soleil), ou par un manque d'apport de matières azotées. L'hiver, l'activité des micro-organismes est ralentie.

Mettre le compost à l'abri du vent et du soleil. Arroser, ajouter des matières humides (déchets de cuisine), et bien mélanger.

Odeurs désagréables + moucherons

Mon compost est trop humide et en excès de matières azotées. Cela peut provenir de fruits trop mûrs, de déchets de viande et poisson, de tontes de pelouse fraîches et déposées en trop grande quantité.

Ajouter des matières brunes sèches (feuilles mortes, broyat, cartons) et bien mélanger pour aérer, surtout en été.

Réduire nos déchets verts



Le broyage
→ accélère la décomposition du compost ou paillage des haies.



Le mulching*
*tondre sans ramassage
→ enrichie les sols.



Le paillage
1h de paillage = 10h de désherbage en moins.

Plantation de haies bocagères

favorise la biodiversité et réduit les déchets verts (pousse lente)
→ bannir les thuyas, lauriers, cyprès.

Communauté de Communes
du Pays des Achards

2 rue Michel Breton
85150 Les Achards
02 51 05 94 49

www.cc-paysdesachards.fr

**ZÉRO
DÉCHET**
Les ressources vertes

**PAYS
DES ACHARDS**
chaque jour à vos côtés