

# Avoir un beau COMPOST

DES CONSEILS POUR REUSSIR VOTRE COMPOST



## ETAPE 1

### Récupérer

Dans un premier temps, lorsque vous faites un compost, il vous faudra ramasser ici ou là les éléments qui vont le composer.

Des feuilles, des déchets de cuisine, de tontes de gazon, des branchages, ...

On différenciera alors 2 types de déchets verts : Les déchets carbonés et les déchets azotés.

## ETAPE 2

### Organiser

Une fois ces déchets récupérés il faut les organiser de telle sorte que déchets azotés et déchets carbonés se mélangent.

Il faut mettre des petits branchages pour permettre une bonne circulation d'air.

Un compost a besoin d'eau et en l'absence de pluie il faudra parfois arroser.

## ETAPE 3

### Récolter

Au bout de 6 mois environ, lorsque les éléments qui composent le compost (épluchures, feuilles, branchage, ...) ne sont plus reconnaissables, votre compost est prêt.

Vous pouvez également utiliser le compost lorsqu'il n'est pas complètement décomposé, il finira son travail aux pieds des plantes.



## LARVE DE CETOINE DANS LE COMPOST

Elles se retrouvent dans les composts ou dans les sols riches en débris végétaux. Elles sont totalement inoffensives pour les plantes et elles ont un rôle bénéfique dans la dégradation de la matière organique.

# Le compost dans les massifs

Il existe une alternative au compost traditionnel, c'est le compost aux pieds des plantes.

Cette technique consiste à placer les résidus végétaux (carboné et azoté) directement aux pieds des plantes pour ainsi former un tapis d'humus en devenant facilement assimilable par les plantes.

Cette technique possède un rendement supérieur sans perte d'éléments nutritifs lors des lessivages.



## UN CONSEIL

### AIDEZ-VOUS DE LA TONDEUSE

Il existe une technique très efficace pour mettre aux pieds des plantes un mélange carboné et azoté de vos résidus végétaux.

Lorsque vous taillez vos arbustes, disposez les branchages (de moins d'1 cm de diamètre) sur votre pelouse et passez la tondeuse dessus.

Les résidus de tonte seront ainsi parfaitement mélangés.

Vous pouvez aussi passer la tondeuse sur des feuilles mortes, le résultat, placé aux pieds des plantes sera parfait.

**A la place de déchets végétaux, on préfère le terme de résidus végétaux, une connotation moins « sale »**

### Par débris carboné on regroupe :

- Les branches, branchages et brindilles
- Les feuilles mortes



### Par débris azoté on regroupe :

- Les épluchures de la cuisine
- Les résidus de tonte de gazon
- Les feuilles vertes et fraîchement coupées



***Le bon mélange sera de 60% de résidus azotés et 40% de débris carbonés.***