

## Combien de temps pour faire un bon compost ?

Le processus de compostage total peut prendre de 6 à 12 mois.

Lorsque le compost est mûr, il est alors de structure grumeleuse (texture fine et friable), de couleur brune avec une agréable odeur de sous-bois et présente un aspect homogène.

À ce moment-là, le guide composteur pourra le tamiser avant de le redistribuer aux foyers participants et aux services communaux pour les espaces verts.

## Comment utiliser ce compost ?

Le compost peut être utilisé pour vos massifs floraux, pour vos haies arbustives, vos plantes ou pots de fleurs. À la fois amendement structurant pour le sol, et excellent fertilisant, le compost contribue à la croissance des plantes et à leur développement racinaire.

Mélangez  $\frac{1}{4}$  de compost à la terre pour le rempotage des plantes d'intérieur et pour les plantations d'ornement.



Communauté de communes La Domitienne  
1 avenue de l'Europe, 34370 Maureilhan  
04 67 90 40 90

Centre Technique La Domitienne  
04 67 90 40 95

[reduisonsnosdechets@ladomitienne.com](mailto:reduisonsnosdechets@ladomitienne.com)

[www.ladomitienne.com](http://www.ladomitienne.com)



# Guide du compostage partagé



**Ensemble, réduisons nos déchets !**

## Qu'est ce que le compostage ?

Le compostage est un procédé naturel et simple de décomposition des déchets organiques (déchets de cuisine notamment). En présence d'eau et d'air, les micro-organismes transforment ces déchets en un amendement naturel : le compost.

## Pourquoi composter ?

Un tiers de notre poubelle d'ordures ménagères se compose de déchets organiques fermentescibles qui peuvent être valorisés naturellement ! Grâce au compostage, nous réduisons nos ordures ménagères et nous faisons un geste pour l'environnement (moins de transport, moins d'émissions de CO<sub>2</sub>, et moins de déchets enfouis), tout en produisant un engrais naturel.

## Le compost est 100% naturel !

*Un conseil : coupez grossièrement les biodéchets de table et de cuisine pour faciliter l'action des micro-organismes.*

## Les déchets à mettre dans le bac de compostage :



Pelures de fruits



Épluchures de légumes



Restes de repas



Filtres à café, marc, thé



Coquilles d'œufs



Fruits à coque

## Quels sont les gestes à adopter ?

Un site de compostage partagé est composé de trois bacs : **apport**, **broyat** et **maturation**.

## Bac d'apport

Je vide mes biodéchets dans le bac.

*N.B. : Je peux déposer directement mon **sac kraft** contenant les biodéchets de table et de cuisine uniquement s'il est **100% compostable**.*

## Bac de broyat

Je prends du broyat pour l'ajouter au bac d'apport et recouvrir mes biodéchets de table et de cuisine (matière nécessaire pour l'équilibre et la structure du compost).

## Bac de maturation

La Domitienne se charge de faire le transfert du bac d'apport plein vers le bac de maturation. Après plusieurs mois, le compost mûr sera distribué.

## Les déchets à ne pas mettre dans le bac de compostage :



Huiles de friture



Viandes et os



Poissons et arêtes



Coquillages



Mégots de cigarette



Poussières et cendres



Litières



Mouchoirs et lingettes



Emballages et films plastiques  
(même biodégradables)