

# GUIDE D'AIDE À L'ACHAT DE COMPOSTEUR DOMESTIQUE

avec la CCPA



Afin de vous orienter dans vos pratiques de valorisation de vos biodéchets la CCPA vous propose un guide d'aide à l'achat pour votre composteur domestique.

Pour rappel, le compostage domestique consiste à mélanger des déchets issus de la cuisine (humides et mous : épluchures, marc de café, thé, petits restes de repas) avec des déchets plus carbonés issus du jardin (tontes séchés, feuilles mortes, branchages broyés ou réduit en petits morceaux) C'est un processus naturel de décomposition des matières organiques en un produit riche en nutriments appelé compost.

## QUI PEUT INSTALLER UN COMPOSTEUR DOMESTIQUE CHEZ LUI ?

Tous les particuliers qui ont un jardin suffisamment grand pour accueillir un « coin compost » chez eux. Les personnes vivant seul ont plutôt intérêt à rejoindre un compost collectif de quartier ou à utiliser un lombricomposteur; ou utiliser les bornes d'apports volontaires de biodéchets collectées une fois par semaine.

## MATÉRIAUX ET CONTENANCE DE VOTRE COMPOSTEUR

**Les critères pour choisir un bac à compost dépendent de vos besoins et de l'espace disponible :**

- la **capacité** du composteur doit être adaptée à la taille de votre jardin ainsi qu'à la quantité de déchets organiques produits.
- le **matériau** : il vous faut sélectionner un matériau durable et adapté au climat de votre région. Vous avez le choix principalement entre le plastique, le bois et le métal.
- la **solidité** qui doit être à l'épreuve du temps et des intempéries. Il ne faut pas oublier que ce conteneur sera installé à l'extérieur dans votre jardin.

### Comparatif composteur bois ou plastique

Des avantages et inconvénients sont à noter dans les deux cas. Côté capacité, le matériau ne joue pas beaucoup dans les volumes.

BOIS	PLASTIQUE
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le bois est plus esthétique que le plastique.</li> <li>• Il s'intègre plus naturellement dans le jardin.</li> <li>• Il protège mieux des intempéries, du froid et de la sécheresse.</li> </ul> <p>Veiller au faible écartement des planches pour éviter le dessèchement des composts.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le plastique est moins cher que le bois.</li> <li>• Il dure plus longtemps que son homologue en bois parce qu'il résiste mieux à l'humidité et à la chaleur.</li> <li>• Il est plus facilement déplaçable</li> </ul> <p>Veiller à l'épaisseur des parois pour garantir une bonne résistance aux UV</p>

## Contenance des composteurs

Il s'agit de faire correspondre le volume de votre composteur avec la quantité de biodéchets produites par votre foyer. Voici un tableau pour vous guider :

Composition du foyer	Volume du composteur nécessaire	Organisation coin compost
1 à 2 personnes	Composteur 300 litres	1 Composteur + réserve déchets verts carbonés
2 à 4 personnes	Composteur 400 litres	1 Composteur + réserve déchets verts carbonés
4 à 6 personnes	Composteur 600 litres	1 Composteur + réserve déchets verts carbonés
6 personnes et plus	Composteur 400 litres x2	2 Composteurs + réserve déchets verts carbonés

Sont exclus les composteurs de volume inférieur à 300 litres car le processus de compostage se fait mal dans de si petits contenants. Les volumes de plus de 600 litres sont réservés à un usage collectif.



## QUELQUES EXEMPLES DE MODÈLES

Exemple de composteur en bois



Exemples de composteurs en plastique



### PLUS D'INFORMATIONS

Communauté de Communes du Pays de L'Arbresle  
04 74 01 68 90  
dechets@paysdelarbresle.fr

[www.paysdelarbresle.fr](http://www.paysdelarbresle.fr)

