

Sélection de ressources pour FABRIQUER VOTRE COMPOSTEUR

Il existe différentes manières de composter ses biodéchets : **en tas** ou **en bac**.

La CCSLA propose des **bacs de compostage individuel** au tarif réduit de 23 €. Vous pouvez les commander via ce lien : <https://www.cc-sources-lac-annecy.com/environnement/les-dechets/31-le-tri-selectif/685-le-compostage-individuel>.

Vous pouvez également **acheter** un composteur de votre choix dans le commerce ou en **fabriquer** un qui convienne à vos besoins. En effet, nul besoin d'être un « as » du bricolage pour la réalisation de son composteur. Quelques notions de base et un peu de matériel de récupération suffisent. **Pour vous aider, voici une sélection de ressources.**

EXTRAIT de « Conseils pour fabriquer son propre composteur » (Source : SYGOM)

<https://www.sygom.fr/publications/construire-son-composteur-soi-meme/>



Le cercle grillagé ...

Un cercle formé de grillage est la solution la plus simple et la plus rapide à mettre en place. On peut dégager complètement le tas pour le retourner et le ceinturer à nouveau en refermant le grillage.



Les parpaings ou les blocs de ciment ...

De simples parpaings ou blocs de ciments habilement posés les uns sur les autres (sans aucun autre travail de maçonnerie) permettent de disposer rapidement d'un espace clos pour composter ses déchets.



La vieille poubelle ou le vieux bidon ...

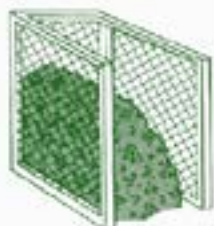
Une poubelle ou un bidon dont on n'a plus l'utilité peuvent aisément se transformer en un composteur en parfait état de marche. Il suffit pour cela d'enlever le fond du récipient et de percer son flanc de quelques trous (pour l'aération du compost).



Le composteur en bois ...

Quelques éléments de récupération (vieilles planches, palettes, clous, vis, etc...) habilement assemblés entre eux vous permettent de laisser libre court à votre imagination pour confectionner le modèle le mieux adapté à vos besoins.

De multiples combinaisons existent ...



Modèles de composteurs associant des éléments en bois et du grillage

Vous trouverez dans les pages suivantes quelques exemples de réalisation. Cette liste est néanmoins très loin d'être exhaustive. Quelques clics sur Internet vous permettront certainement de trouver le modèle de composteur dont vous avez besoin. Si tel n'était pas le cas, vous pouvez toujours l'inventer en vous inspirant des réalisations existantes ...

Voir d'autres ressources page suivante >>>

Sélection de ressources pour FABRIQUER VOTRE COMPOSTEUR (Suite)

Sites internet et documentation

Conseils pour fabriquer son propre composteur (Source : SYGOM)

<https://www.sygom.fr/publications/construire-son-composteur-soi-meme/>

Différentes solutions de compostage (Source : eco-conso)

<https://www.ecoconso.be/fr/content/comment-bien-composter-en-silo-ou-en-treillis>

Fabriquer son propre composteur en bois de récup' ou en treillis (Source : econo-ecolo)

<https://www.econo-ecolo.org/fabriquer-son-propre-composteur>

Réalisation d'un compsteur en bois (Source : aujardin.info)

http://www.aujardin.info/fiches/faire_composteur.php

Vidéos et tutos

Construire un composteur avec des palettes ou du bois recyclé (différentes sources)

<https://www.youtube.com/watch?v=QCd6KVwEmHY>

<https://www.youtube.com/watch?v=f8XaEL2ASD0>

<https://www.youtube.com/watch?v=qSqSBStMn18>

<https://www.youtube.com/watch?v=wSy-RQ987sQ>

Construire un petit composteur pas cher (Source : Rangeman)

<https://www.youtube.com/watch?v=uwVnO4Zs1Sc>

Construire un composteur double bac (Source : BenMaker)

https://www.youtube.com/watch?v=e17MU_Hzy5w

Fabriquer un composteur en grillage et poteaux de bois (Source : GAMMA Belgique)

<https://www.youtube.com/watch?v=Gcu6k7fFtGI>