

article en cours de rédaction

Création d'un composteur

le matériel

Le bois

On peut utiliser des palettes, ou des planches, assez pour avoir 5 panneaux et ainsi former le bac. Il faut penser à utiliser du bois résistant à la pourriture. Il ne faut surtout pas utiliser de bois de palette traité chimiquement si l'on ne veut pas tuer les animaux décomposeur

la quincaillerie

- Chevrons 5x5 pour les angles
- Vis galvanisés ou inoxydables pour assembler les planches
- Perceuses/visseuse
- Huile de lin ou brûleur pour traiter le bois de façon respectueuse de l'environnement

Quelques impératifs

Votre composteur doit absolument posséder :

Un couvercle

le couvercle permettra d'empêcher la pluie de lessiver le compost et de limiter l'impact du soleil et donc le dessèchement de votre humus.

Un contact direct avec le sol

Il ne faut pas mettre de fond à votre composteur afin laisser les insectes et les vers de terre remonter dans le tas de compost. Leur action est primordiale dans à création de compost. Vous ne devez donc pas mettre votre composteur sur une surface bétonnée ou trop tassée.

Tutos et plans

- [Guide de fabrication d'un composteur](https://wiki.lebiklab.fr/)

- [Faire un bac à compost pour 10 euros et en 10 min](#)
- [Les règles d'or du compostage](#)
- [Est-ce que ça se composte](#)
- [Comprendre le compost](#)

From:

<https://wiki.lebiklab.fr/> - **Wiki Le BIK'LAB**

Permanent link:

https://wiki.lebiklab.fr/doku.php?id=projets:bac_de_compost:start&rev=1692716246

Last update: **04/04/2024 15:35**

