

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](#)

- [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](https://wiki.lebiklab.fr/doku.php?id=projets:bac_de_compost:start&rev=1692716246)

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

