

»Comment fabriquer un compost en 18 jours grâce à la méthode de compostage à chaud«

»Comment fabriquer un compost en 18 jours grâce à la méthode de compostage à chaud«

Les engrais organiques bien préparés par la méthode du compostage à chaud améliorent le rendement des cultures et la fertilité des sols en augmentant le nombre de microbes dans le sol.

Après le processus de préparation, il faut 18 jours pour que l'engrais soit prêt à l'emploi.

Plusieurs équipements sont nécessaires à la préparation de l'engrais et des couteliers, 10 bâtons d'un mètre et demi de haut et 1 à 2 longs mètres de ficelle.

Ingrédients: Matière verte, matière sèche, bouse de vache, urine de vache et eau.

Étapes de préparation

En général, il faut 18 jours pour que les matériaux de compostage soient prêts à l'emploi après leur préparation.

Lors des étapes de préparation, commencez par construire un

cadre pour contenir
le compost en mesurant une croix sur le sol, puis faites des
couches de compost
en alternant les matières vertes et les matières sèches,
chaque couche ayant
une épaisseur de 20 cm. Ensuite, ajoutez de la bouse de vache
et de l'urine à
chaque couche, suffisamment d'eau et enfin, ajoutez un toit au
tas de compost pour
le protéger de la pluie.

Application du compost

Après 18 jours de décomposition
du compost, appliquez le compost directement dans le jardin ou
mélangez 2
poignées de compost dans un seau d'eau, remuez et appliquez.
Utilisez le
compost 5 fois au cours de la saison, par exemple lors de la
préparation du
terrain, pendant le semis, pendant la période de secours des
semences, à la
floraison, à l'approche de la récolte.