

Comment faire du compost chaud

La gestion des cultures

Comme les mauvaises herbes contiennent de bons activateurs du compost, toute chaux alcaline n'est pas bonne pour faire du compost. Il faut d'abord ameubler les sols sous la fosse à compost pour la fermentation et la décomposition, mettre une couche de carbone sur le sol et une couche d'azote, puis ajouter une couche de cartons et une couche de biomasse.

De même, ajoutez de la terre du jardin et du terreau du compost précédent, car ils contiennent des bactéries et des champignons qui favorisent la décomposition, répétez le processus et ajoutez de l'eau après la dernière couche, puis couvrez avec du polyéthylène. La température monte à 70 degrés centigrades à l'intérieur du compost pendant les 48 heures suivantes et le compost se décompose de moitié en une semaine de décomposition et d'un tiers en deux semaines.

Enfin, ajoutez de l'eau et des activateurs.