

GUIDE PRATIQUE DU COMPOSTAGE

Pour quoi faire ?

Le compost est un engrais naturel pour vos fleurs, arbres, gazon et légumes du potager. Il peut être fabriqué à partir de vos ordures ménagères biodégradables. Le compost est le résultat d'une fermentation de déchets organiques d'origine végétale. Incorporé à la terre, il restitue la matière organique et les éléments nutritifs qui l'enrichissent.

Il vous permet d'allier *économie* et *écologie* d'une façon simple. Il suffit de changer quelques habitudes.

Où le placer ?

Placez votre composteur dans un endroit ombragé en contact *direct* avec la terre. Les larves, lombrics, insectes, champignons et bactéries viendront faire leur « nid » dans le compost. Ils favorisent l'aération de votre compost, dégradent les déchets et améliorent la qualité de votre compost.

Quoi mettre ?

Pour faire du bon compost, vous devez mettre les « bons ingrédients ». Presque tous les déchets organiques ménagers d'origine végétale sont autorisés. Les fruits et légumes avariés, toutes les épiluchures, les coquilles de fruits secs, les sachets de thé, le marc de café et son filtre, les mouchoirs en papier, les vieux chiffons en matière naturelle, les cendres de bois...

Les déchets du jardin sont évidemment les bienvenus. Vous pouvez mettre tous les déchets du jardin sauf les branches et troncs supérieurs à 1 cm de diamètre que vous devrez réduire. Vous ne devez jamais mettre plus de 25% du même déchet dans votre composteur.

Ne pas mettre :

Attention, le compost ne doit pas contenir de plastiques ni de métaux ni de substances polluantes, toxiques ou infectieuses. Ne pas mettre d'écorces d'agrumes qui repoussent certains insectes ni de mégots de cigarettes ou cendres de charbon. Evitez de mettre des plantes ou arbres sujets aux maladies, votre compost pourrait être contaminé.

Méthodes :

Il est important de *brasser* de temps en temps votre tas de compost. Nos éco-composteurs permettent un brassage facile par leur couvercle assez large et à bonne hauteur. Ce geste simple permettra de l'aérer, d'homogénéiser son contenu et d'accélérer la dégradation pour une meilleure qualité.

Vous pouvez utiliser un *activateur*. Préférer néanmoins les activateurs naturels (ajouts de micros organismes, insectes, lombrics) ou les activateurs chimiques mais écologiques. Pour optimiser la fermentation, il est indispensable d'avoir un taux d'*humidité* élevé et une bonne *aération* du compost ; c'est pourquoi l'éco-composteur d'Ecolomy possède plusieurs lames amovibles et bien espacées.

Essayer au maximum de couper les déchets en petits bouts voire de les broyer pour accélérer la dégradation.

Quand utiliser le compost ?

Au bout de plusieurs mois (4 à 6), votre compost est mûr : aspect homogène, couleur sombre (brun foncé) avec une odeur agréable de terre de forêt.

