

# BIEN SE SERVIR DE SON COMPOST

## SAVIEZ-VOUS QUE ?

Le compost n'est pas un engrais. Bien qu'il contienne des éléments nutritifs tels que l'azote, le phosphore et le potassium, il est plutôt considéré comme un amendement pour le sol.



## Avantages

Il est reconnu pour :

- ✓ Améliorer la croissance des végétaux.
- ✓ Fournir des oligo-éléments nécessaires à la croissance des végétaux.
- ✓ Favoriser la rétention de l'eau.
- ✓ Améliorer la structure du sol.

## Son bon usage

- ✓ On ne plante jamais directement dans le compost. Généralement, on met un 1/3 de compost pour 2/3 de terreau.
- ✓ Les qualités fertilisantes sont à leur maximum trois semaines après son application.

# TRUCS ET ASTUCES



**SAVIEZ-VOUS  
QUE ?**

Une application fréquente de petites doses est plus efficace qu'une seule application au printemps afin d'éviter le lessivage des minéraux et éléments nutritifs.

Source : Nova Envirocom, 2006.  
Le compostage facilité : Guide sur le compostage domestique.



## Méthodes d'application

### **Jardins et plates-bandes**

Étendre entre 1 à 4 cm par année. Idéalement, il faut bien le mélanger au sol jusqu'à une profondeur de 10 cm.

### **Pelouse**

Étendre 1/2 cm de compost par année.

### **Plantes**

Lors de la plantation, en déposer dans le trou qui recevra la plante. On peut également en mettre 5 cm autour, une fois la plante dans le sol.

### **Arbustes à baies**

Il est préférable de mettre du compost après la récolte des fruits. Sinon, cela peut entraîner une croissance trop vigoureuse et rendre les feuilles plus fragiles.

### **Plantations d'arbres**

Dans le trou pour planter l'arbre, mettre 1/3 de compost et 1/3 de terreau.