

4 bonnes raisons de composter

1. **Réduire** le poids du bac gris et limiter la quantité de déchets à collecter, transporter et incinérer
2. **Réduire** la quantité de déchets verts apportée en déchèterie
3. **Produire** du compost, un fertilisant 100% naturel et totalement gratuit
4. **Lutter** contre l'appauvrissement de votre terre en matière organique

Le compost : un terreau naturel et gratuit

Dans la nature, les végétaux morts se décomposent et se recyclent à l'infini.

Le compostage reproduit ce cycle naturel de la matière. C'est un processus de décomposition des résidus végétaux (matières organiques) de cuisine et de jardin par des micro-organismes (bactéries, champignons) présents dans la nature.

Ces micro-organismes vont, en présence d'oxygène, se nourrir de tous les déchets organiques et les **transformer naturellement en un fertilisant gratuit**. Ils seront aidés dans leur travail par de nombreux autres êtres vivants inoffensifs pour l'homme : vers de terre, mille-pattes, cloportes et autres insectes.

Contrairement aux engrais du commerce, le compost va apporter tous les éléments nutritifs nécessaires au développement des plantes et agir directement sur la qualité du sol en :

-améliorant la **structure du sol**

-améliorant l'**activité biologique du sol**, et favorisant le **développement des micro-organismes** qui fixent les éléments pour les plantes

-limitant le développement des organismes pathogènes, et renforçant les **défenses naturelles des plantes**

-améliorant le **développement racinaire** des plantes