

les utilisations du compost

*Au printemps,
utilisez votre
compost mûr
selon vos
besoins...*



AU JARDIN D'AGREMENT

- Pour les plantations : mélanger 1/4 de compost avec 3/4 de terre, et l'enfourer dans le trou de plantation.
- Pour les plantes en place : étaler autour d'elles jusqu'à 3 cm de compost, puis le mélanger au sol avec une binette.

REMPOTAGE

- Utiliser pour cette opération un compost bien mûr (au moins 8 mois de maturité).
Attention ! Ne jamais utiliser du compost pur, mais faire un mélange compost-terre (1/3 de compost pour 2/3 de terre).

AU POTAGER

- Pour les semis : mélanger sur 20 à 25 cm de profondeur, 2 à 8 litres de compost par m² de sol, selon les plants.
- Plus les légumes sont "voraces", plus ils apprécient un compost jeune ou une quantité plus importante :

Maturité du compost

Patates, concombres,
courges, tomates.

Aubergines, pastèque, maïs,
melons, poireaux, poivrons.

Salades, choux,
épinards, navets.

Carottes, radis, céleris, ail,
oignons, fraises, céréales.



Quelques petits trucs pour mieux composter !...

LES ACTIVATEURS NATURELS DU COMPOST

Pour activer la dégradation de votre compost, il suffit d'ajouter au choix dans votre tas :

- des pissenlits;
- des orties;
- quelques poignées de terre;
- quelques poignées de compost mûr;
- des vers rouges (Foetidia esiena), gros dévoreurs de déchets frais.

ENRICHISSEZ VOTRE COMPOST

- Les racines coriaces, découpées ou broyées, de pissenlit, liseron, chien-dent sont excellentes car elles contiennent de nombreux éléments nutritifs qu'elles puisent dans les profondeurs du sol.
- Les cendres de bois amènent calcium, potasse et sels minéraux.
- La dolomie¹ broyée apporte calcium, magnésium et oligo-éléments.
- Les poudres de corne et poudres d'arêtes sont riches en phosphore.

¹ Roche sédimentaire (calcaire)
riche en magnésium, facilement friable