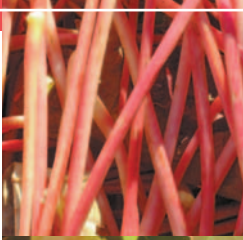




le compost en automne



*Les feuilles
mortes se
ramassent
à la pelle...*



*M*ais il ne faut pas toutes
les mettre d'un coup dans votre
composteur !

Stockez-les à côté de votre composteur pour les introduire petit à petit lorsque vous amenez vos matières azotées (restes de repas, épluchures, gazon). Elles vous seront alors bien utiles pour équilibrer vos apports...

En cette période de forte humidité, vérifier que le couvercle de votre composteur reste fermé de façon étanche, et que le contenu garde une humidité correcte (équivalente à celle d'une éponge essorée : le compost pressé dans la main ne doit pas rendre d'eau).

Après avoir débuté votre compostage au printemps, vous devez maintenant obtenir votre premier compost.

En fonction de sa maturité, ce compost s'utilise de façon différente :

- LE COMPOST JEUNE** (de 4 à 6 mois, à utiliser en automne)
- Il peut être épandu en paillage au pied des arbres et entre les cultures déjà avancées.
 - Il protégera le sol du vent, du soleil, et des variations de température.
 - Il sera incorporé au sol après quelques mois d'épandage (une fois sa décomposition achevée). Il apportera alors des éléments nutritifs et structurants.

- LE COMPOST MÛR** (de 6 à 12 mois, à utiliser au printemps)
- Il peut être utilisé en amendement organique, épandu en couche mince sur le sol (1 à 5 litres par m²) puis incorporé au sol par binage sur 5 à 15 cm (apport d'éléments nutritifs pour les plantes et d'éléments structurants pour le sol).
 - Il peut aussi servir comme support de culture en pot. Pour cela, constituer un terreau avec 1/3 de compost, 1/3 de terre et 1/3 de sable (ou 1/3 de compost et 2/3 de terre). **Il est dans tous les cas déconseillé de semer ou de planter dans du compost pur** (à cause de sa forte concentration en azote) : certaines plantes s'en accommodent (tomates, potirons), mais la plupart ne le supportent pas.

- COMMENT SAVOIR QUAND VOTRE COMPOST EST MÛR ?**
- Vérifier qu'il a un aspect homogène, une structure finement grumeleuse, une couleur brun foncé, et qu'il dégage une agréable odeur de sous-bois.
 - **Un test de maturité facile à réaliser** : remplir une soucoupe avec du compost mûr tamisé et y semer du cresson. Après 2/3 jours la plupart des graines doivent avoir germé. Si une semaine plus tard des feuilles bien vertes et des racines se sont développées, le compost est mûr. Si les semences ne germent pas, le compost n'est pas encore mûr.