



Compostage et paillage : comment valoriser les déchets du jardin et de la cuisine ?

juin 2006

diaporama de Denis Pépin

Ingénieur écologue et agronome,

auteur du livre Compost et paillage au jardin

Jardinier bio, 1er prix du Concours national des jardins potagers de France

1^{ère} partie Pourquoi recycler les déchets du jardin et de la cuisine ?



1- Les déchets organiques : 1/3 de la poubelle



2- Solution : les récupérer et les recycler chez soi



3- Intérêt pour le jardinier : un jardin économe et en bonne santé



4- Intérêt pour la collectivité : moins de déchets et moins de pollution



2^{ème} partie
Le paillage :
couvrir la terre
pour la protéger



5- Connaissez-vous les avantages du paillis ?



6- Paillez avec les feuilles mortes



7- Quand pailler avec les feuilles mortes ?



8- Paillez avec les tontes de pelouse



**9- Paillez avec les plantes sèches et les
petites tailles des arbustes**



10- Pour les petits déchets :
broyez avec un tondeuse



11- Paillez avec les branches
et gros déchets broyés



12- L'intérêt d'un broyeur à végétaux



13- Que faire des tailles des thuyas ?



14- Comment pailler ?



3^{ème} partie
Le compostage :
le complément
du paillage



15- Pour les déchets de la cuisine et du jardin



16- Le compostage, un processus de dégradation naturel



17- Le compostage n'est pas un tas de déchets



18- Règle n°1 : un bon équilibre carbone/azote

vert, humide, mou = riche en azote	vert et brun = bon équilibre carbone-azote	brun, sec, rigide = riche en carbone

19- Des astuces pour obtenir un bon équilibre carbone azote



20- Règle n° 2 : mélangez, aérez lors de chaque apport



21- Règle n°3 : divisez pour mieux composter



22- Règle n° 4 : surveillez l'humidité



**23- Au bout de quelques mois :
le compost réussi**



**24- Le compost
issu de déchets
mal mélangés**



25- Le compost en tas



**26- Le compostage
dans un silo
ou composteur**



27- Comment récupérer le compost du silo ?



28- Où installer le composteur ou le tas ?



29- Comment utiliser le compost ?

Pour les parterres de fleurs



Avant la plantation d'un arbre ou d'un arbuste



Entre les rangs de légumes du potager



4^{ème} partie
Réduire les quantités
de déchets verts



30- Des arbustes qui poussent moins vite



31- Pour la pelouse : la tonte-mulching



Ce diaporama a été réalisé par :
Denis Pépin

Coordination :  

avec la participation de :

  

Crédit photographique

Denis Pépin sauf : 3 (MCE) et 31 (CIELE)

Diffusion :

Mce - www.mce-info.org / Ciele - www.ciele.org
Jardiniers de France - www.jardiniersdefrance.com

Avec le soutien de :

