



## 1. Pourquoi faire son compost ?

Le compostage des déchets de la cuisine et du potager répond à un double objectif :

- **Produire un fertilisant naturel**, riche en minéraux, pour les plantes exigeantes du jardin, mais aussi un **amendement** qui va contribuer à améliorer la structure du sol. Il contribue à la formation d'humus qui permet à la fois de mieux retenir l'eau dans le sol, et de nourrir les plantes.
- **Trouver un débouché aux déchets organiques** de la maison et du jardin et réduire le volume des déchets ménagers.

## 2. Que peut-on mettre dans un composteur ?

Tous les déchets organiques peuvent être compostés à priori, mais certains avec quelques précautions. Il est important de **mélanger au moins 1/3 de déchets structurants (déchets bruns / secs\*) pour 2/3 de déchets verts ou déchets de cuisine**. Couper les éléments en petits morceaux au fur et à mesure permet une décomposition plus rapide des déchets. Une bonne aération des déchets est essentielle à la réussite du compost, c'est pourquoi il est vivement conseillé **d'aérer et de mélanger les déchets après chaque apport**.

Déchets compostables sans précautions particulières	Déchets compostables avec précautions (en petites quantités et bien mélangés)	Déchets non compostables
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Epluchures de légumes et fruits, y compris les agrumes</li> <li>• Restes de repas non carnés</li> <li>• Feuilles mortes</li> <li>• Branches broyées</li> <li>• Filtre et marc de café / sachets papier de thé</li> <li>• Coquilles d'œufs et de moules écrasés ou non</li> <li>• Fleurs fanées</li> <li>• Serviettes en papier, papier essuie-tout</li> <li>• Cheveux et poils d'animaux</li> <li>• Sciure et copeaux de bois non traités</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Déchets de viande et poisson, crustacés</li> <li>• Produits laitiers périmés</li> <li>• Petits os</li> <li>• Huile de friture</li> <li>• Cendres de bois</li> <li>• Tontes de gazon</li> <li>• Litière d'animaux domestiques non malades</li> <li>• Carton non coloré et sans scotch</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gros os</li> <li>• Emballages plastiques, étiquettes de fruits, sachets de thé plastifiés</li> <li>• Sciure de bois traités</li> <li>• Cendres de charbon</li> </ul>

\* Exemples de déchets bruns : feuilles mortes, branches broyées, papier, carton non coloré, paille, brindilles sèches



### 3. Comment utiliser le compost ?

Il faut attendre 9 à 12 mois en moyenne avant que le compost soit arrivé à complète maturité. Il est alors de couleur sombre, grumeleux, et les déchets déposés ne sont plus reconnaissables. Il sera épandu au potager de préférence **à l'automne ou au début du printemps**, en surface ou après léger griffage du sol. La quantité de compost à épandre dépend de la nature du sol et de l'exigence des plantes en éléments nutritifs. On compte en moyenne une brouette ou une demi-brouette de compost pour 10 m<sup>2</sup>.

Plantes exigeantes en compost	Plantes moyennement exigeantes	Plantes peu exigeantes (pas d'apport)
Choux (sauf chou de Bruxelles et chou kale), courge, courgette, fenouil, potiron, tomate, aubergine, céleri, pomme de terre, poireau, poivron et piment, melon, maïs	Betterave, carotte, haricot, laitue, panais, pois, oignon	Ail, chou de Bruxelles, chou kale, échalote, topinambour