



# MES FEUILLES


Mélangées aux tontes de pelouses, les feuilles peuvent être un apport humifère intéressant pour les cultures, et un couvre sol empêchant le développement d'adventices durant les périodes de repos des terrains

Les feuilles de châtaigner ou de chêne se décomposent lentement ce qui en fait un bon paillage.


Les feuilles tendres se décomposeront très rapidement, et devront être renouvelées souvent.

Je contacte mon voisin agriculteur ? 


Je recouvre mon potager ? 

Je les dépose dans le bois voisin ? 

Les feuilles se dégradent trois fois plus vite dans les bois, du fait de la présence de nombreux insectes (acariens, collaboles, ) et vers.

Je broie sur place ? 

Le broyage des feuilles mortes permet d'empêcher une surprolifération cryptogamique synonyme de rouille, d'oïdium, de chlorose, etc...

Je fais du compost ? 

Les feuilles tendres (noisetier, charme) sont très utiles en compostage.

 Je brûle ?


## Impact sur l'environnement :

Les dégagements de dioxyde de carbone par brûlis participent au réchauffement climatique de la planète.

 Je laisse mes feuilles se décomposer sur place ?

## Effet indésirable :

En hiver les feuilles accumulées sous les arbres ont un effet étouffant, surtout si elles sont larges. Et maintenues en épaisseur, elles facilitent des développement fongiques et bactériens.

 Je porte tout à la déchetterie ?

## Saturation :

Les déchetteries sont saturées par les déchets verts, alors que des solutions simples existent en amont.

