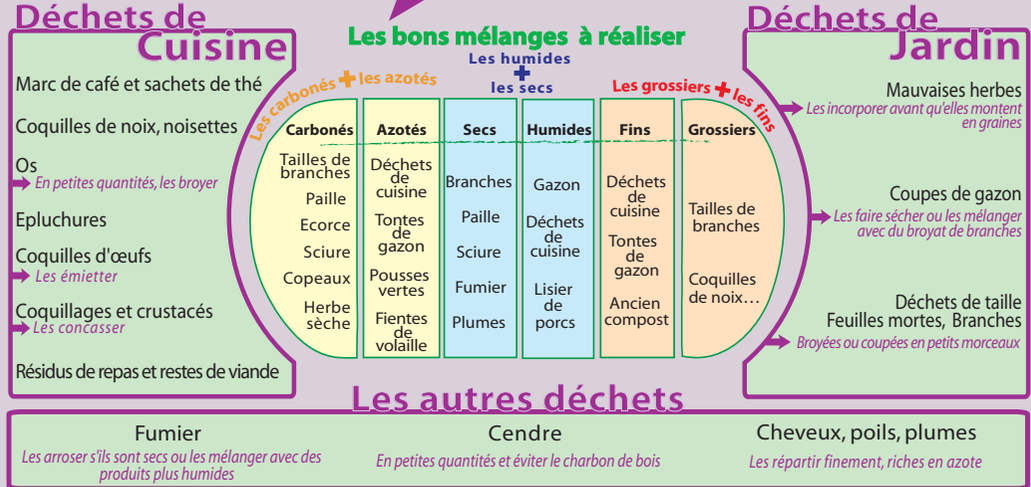


Le COMPOSTAGE Individuel

Que composter ?

Tous les déchets organiques de la cuisine et du jardin peuvent être compostés. Afin d'obtenir un bon compost, il faut mélanger les différents déchets entre eux, mais attention pas n'importe quels mélanges. Certains fonctionnent mieux que d'autres.



En fonction de la taille de votre jardin, vous opterez soit pour un composteur qui permet un gain de place, soit pour un tas de compost pour les grands jardins.

Comment composter

Compostage en BAC

Aspect plus agréable que le tas
Proximité avec l'habitation
Compostage plus rapide

- Mélanger**
Bien homogénéiser les différentes matières entre elles.
- Aérer**
Sans air, les déchets fermentent et des odeurs désagréables apparaissent.
- Arroser**
Pour bien fonctionner, un compost ne doit être ni trop sec, ni trop humide.

Compostage en TAS

Pas de contrainte de volume
Humidité naturelle (vent, pluie)
Pas de contrainte d'entretien ou de surveillance

Quand et comment utiliser le compost

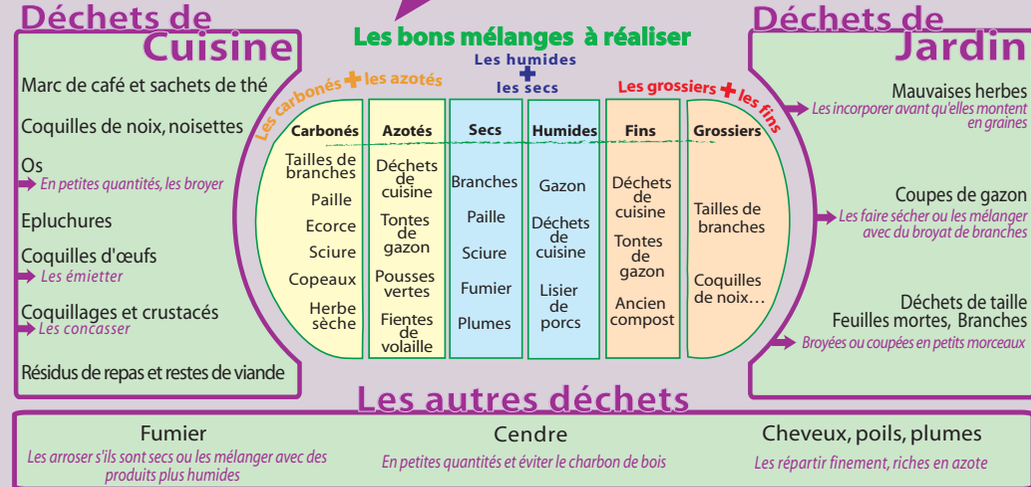
La durée du processus de compostage dépend du type de matières incorporées, du nombre de retournements et des conditions climatiques. Par exemple, un compost démarré au printemps sera utilisable au jardin après 4 à 5 mois et 1 à 2 retournements.



Le COMPOSTAGE Individuel

Que composter ?

Tous les déchets organiques de la cuisine et du jardin peuvent être compostés. Afin d'obtenir un bon compost, il faut mélanger les différents déchets entre eux, mais attention pas n'importe quels mélanges. Certains fonctionnent mieux que d'autres.



En fonction de la taille de votre jardin, vous opterez soit pour un composteur qui permet un gain de place, soit pour un tas de compost pour les grands jardins.

Comment composter

Compostage en BAC

Aspect plus agréable que le tas
Proximité avec l'habitation
Compostage plus rapide

- Mélanger**
Bien homogénéiser les différentes matières entre elles.
- Aérer**
Sans air, les déchets fermentent et des odeurs désagréables apparaissent.
- Arroser**
Pour bien fonctionner, un compost ne doit être ni trop sec, ni trop humide.

Compostage en TAS

Pas de contrainte de volume
Humidité naturelle (vent, pluie)
Pas de contrainte d'entretien ou de surveillance

Quand et comment utiliser le compost

La durée du processus de compostage dépend du type de matières incorporées, du nombre de retournements et des conditions climatiques. Par exemple, un compost démarré au printemps sera utilisable au jardin après 4 à 5 mois et 1 à 2 retournements.

