

Mémo COMPOSTAGE

Que peut-on composter ?



- Épluchures de fruits et légumes
- Fruits et légumes abîmés
- Restes de repas
- Filtres à café, dosettes et sachets de thé en papier
- Marc de café
- Fleurs fraîches coupées, feuilles vertes
- Coquilles d'œufs écrasées.

2/3



- Essuie-tout, mouchoirs en papier
- Fleurs fanées
- Feuilles mortes et taille de haies broyées, broyat, tonte de pelouse sèche
- Boîtes d'œufs en carton
- Cartons non imprimés en morceaux, reste de découpage papier
- Sacs en papier abîmés.

1/3

je valorise mes biodéchets

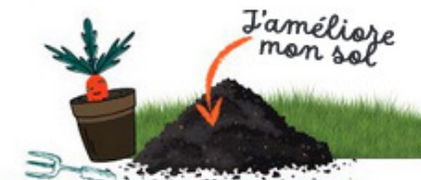


- Tonte de pelouse fraîche
- Coquillages écrasés
- Reste de viande, poissons, os et arêtes
- Produits laitiers avariés
- Litière végétale.



- Plastique, métaux, verre
- poussières de sacs aspirateur, bois traités
- Terre, sable, cendre, charbon
- Bouchons de liège
- Sacs biosourcés ou compostables
- Huile.

Comment UTILISER LE COMPOST ?



POUR LES PLANTES EN POT

- Rempoter en mélangeant 1/3 de compost et 2/3 terre.

AU JARDIN

- Déposer le compost en surface sur le sol avec un léger griffage,
- Déposer le compost entre les rangs de légumes avant de pailler.

SUR LE GAZON

- Projeter le compost sur le gazon en automne/hiver (1 à 5 kg/m² par an).

SI VOTRE COMPOST N'EST PAS MÛR

- L'utiliser en paillage, il finira sa décomposition sur le sol.

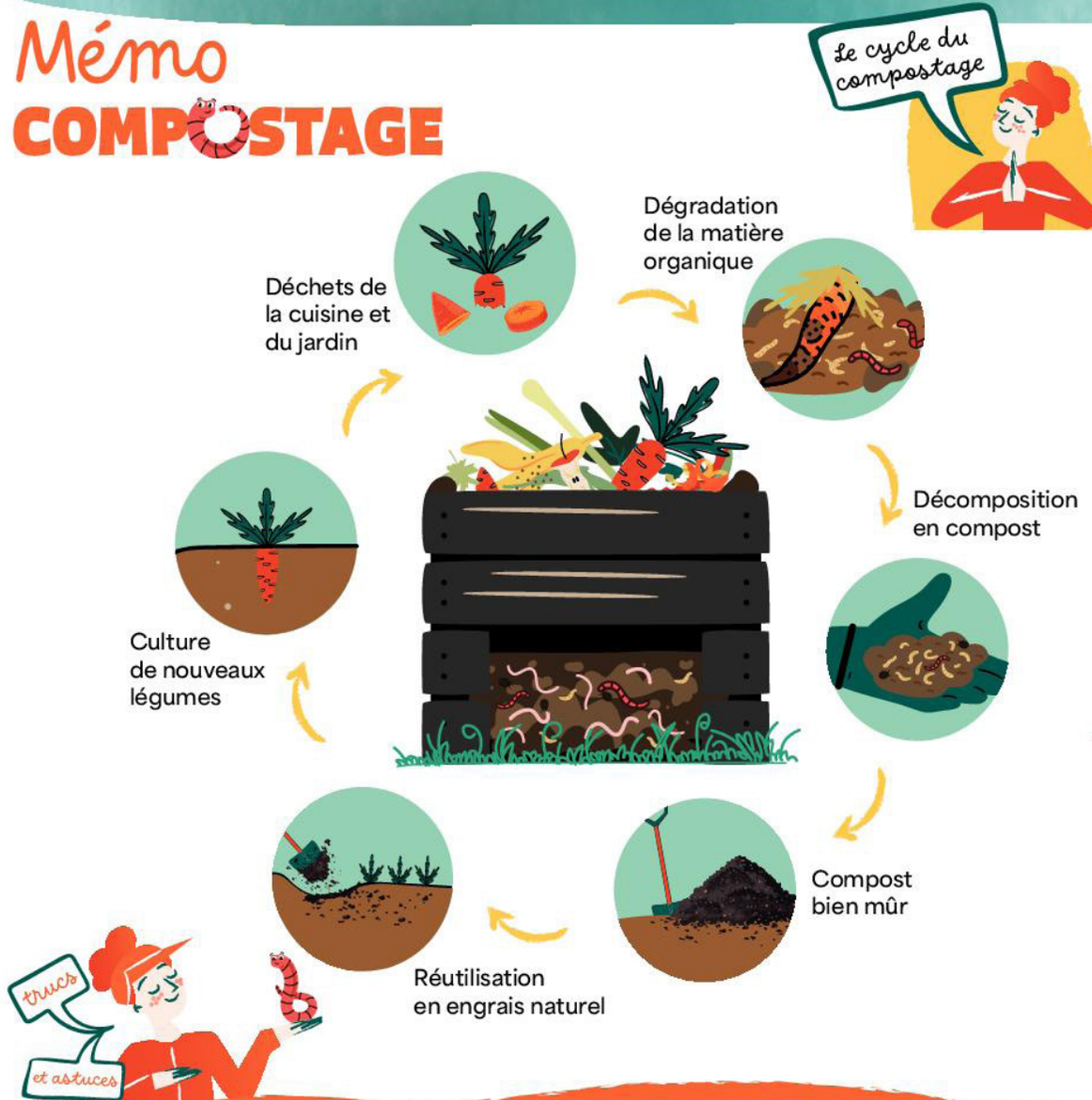
POUR EN SAVOIR +

Prévention des déchets et économie circulaire

02 98 87 80 58

www.ccpbs.fr

Mémo COMPOSTAGE



Mettre un carton sur votre compost pour limiter l'évaporation

Positionner votre composteur à même le sol

Faire une réserve de matières brunes à côté du composteur

3 RÈGLES D'OR POUR UN BON COMPOST

VARIER LES APPORTS

Matières vertes et humides (azote) : épluchures de fruits et légumes, feuilles vertes, tontes... 2/3

+ À chaque apport de matières vertes, ajouter :

Matières brunes et sèches (carbone) : feuilles mortes, petits branchages, copeaux, écorces, carton, paille... 1/3

AÉRER

Remuer et mélanger



MAINTENIR UNE HUMIDITÉ CONSTANTE

Ni trop sec, ni trop humide

