

TRIEZ
COMPOSTEZ
VALORISEZ

Composter
c'est facile !



ON Y MET

SANS MODÉRATION



FRUIT ET LÉGUME
épluchure et morceau

RESTE DE REPAS
*légume, riz,
pâte, céréale,
croûte de fromage...*

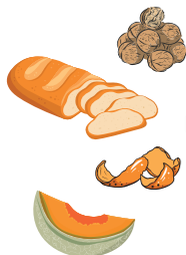
CAFÉ ET THÉ
*avec les filtres
et sachets sans agrafe*

COQUILLE D'ŒUF *écrasée*

DÉCHET DE JARDIN
*feuille morte, fleur,
broyat, brindille, sciure...*



EN PETITE QUANTITÉ



COQUILLE DE FRUIT SEC
broyée : noix, noisette...

PAIN DUR *coupé en morceau*

ÉPLUCHURE D'AGRUME

**PEAU DE MELON,
PASTÈQUE ET ANANAS**
en petits morceaux

**TONTE
DE GAZON**

PAPIER ET CARTON
*sans imprimé et coupé
en petits morceaux :
essuie-tout, boîte à œufs...*



ON N'Y MET PAS

Viande, os,
poisson

Coquille
(moules, huîtres, crustacés)

Poussière d'aspirateur, mégot

Litière animale

Sac « biodégradable »

Gros branchage

Lingette, coton, couche

Ne pas jeter sur la voie publique

FRANCHE-COMTE
LE GRAND CHAROLAIS
LE SPINTE COIN



2022
#EcocitoyenGrandCharolais

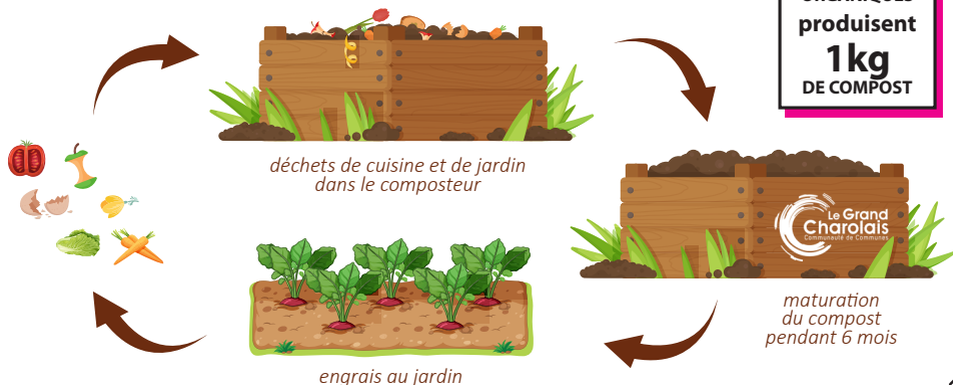
PLUS D'INFOS SUR
LEGRANDCHAROLAIS.FR

POURQUOI COMPOSTER ?

1/ POUR REDONNER À LA NATURE CE QU'ELLE A CRÉÉ !

Le compostage est un procédé biologique qui permet de transformer les déchets organiques de la cuisine et du jardin grâce à des micro-organismes en présence d'air.

Avec le compostage, j'obtiens un engrais naturel et gratuit !



COMMENT FAIRE DU COMPOST ?

MODE D'EMPLOI :

1 Je vide mon petit bac (*bioseau*) rempli de déchets organiques dans mon composteur en les répartissant sur toute la surface.

2 J'alterne les couches de déchets organiques de ma cuisine avec des déchets du jardin (*feuilles, fleurs, broyat...*) et je mélange de temps en temps.

3 Je surveille toujours l'humidité du mélange : il doit être humide sans être imprégné d'eau.

LES ASTUCES POUR RÉUSSIR MON COMPOST !

ASTUCE 1

Un savant équilibre (entre le carbone et l'azote) =



ASTUCE 2

Après 6 à 9 mois de maturation, je peux utiliser mon compost comme engrais naturel pour mon jardin !



Le compost est beaucoup plus riche que du terreau acheté en magasin. Il est donc indispensable de mélanger 1/3 de compost + 2/3 de terre lors de vos plantations.