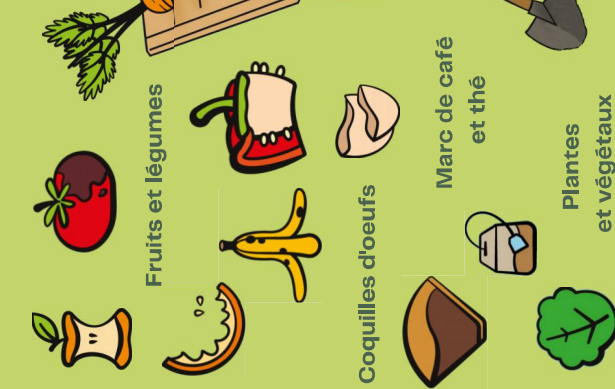


Que peut-on composter ?

Théoriquement on peut composter tous les éléments d'origine végétale ou animale. Cependant certains éléments se compostent mieux que d'autres.

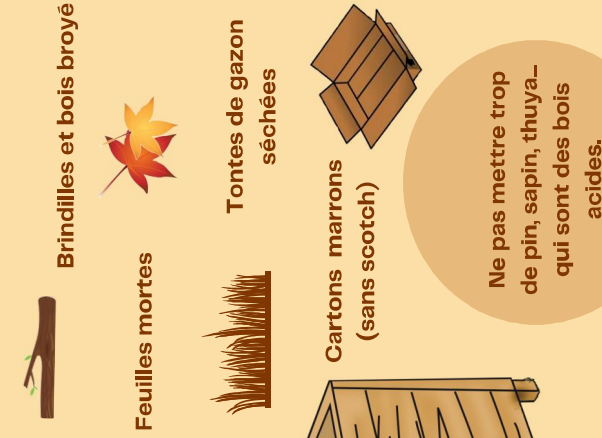
Déchets verts = OUI

Biodéchets = Azote

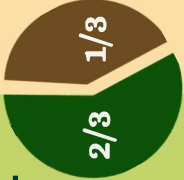


Déchets bruns = OUI

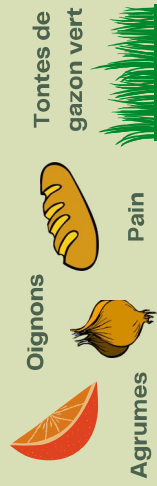
Carbone



Ne pas mettre trop de pin, sapin, thuyas... qui sont des bois acides.



En quantité raisonnable Coupés en petits morceaux



Les cendres n'apportent rien!
Risque de colmater le compost !

IMPORTANT :
Brasser le compost à chaque apport !



NON



Comment ça marche ?

Il est important d'avoir un équilibre :

CARBONE
(matière sèche)
1/3

AZOTE
(biodéchets)
2/3

Composter = Reproduire le cycle naturel

En présence d'oxygène et d'eau, les bactéries et champignons vont ramollir et dégrader la matière.

Leur action, crée une montée en température du compost, pouvant atteindre 70°C dans les gros composteurs.

Une seconde faune intervient par la suite pour terminer de transformer la matière en compost.



Si vous nous voyez c'est qu'on travaille dur pour transformer la matière en compost.



Cloportes

Mille pattes

Collemboles

Acarions

Vers de terre

Larves

Pour bien travailler, nous avons besoin d'oxygène et d'humidité.

Mais aussi : limaces, escargots, diploures...



On obtient un compost mûr au bout de 6 à 12 mois, suivant la technique de compostage, les déchets à dégrader, l'humidité...

Méthodes de compostage



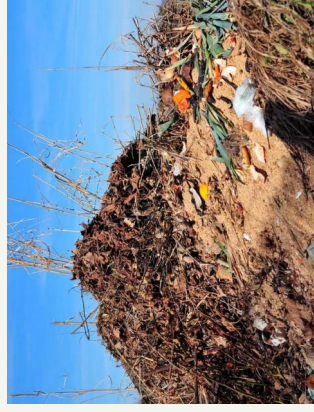
Lombricomposteur individuel ou collectif



Composteur individuel



Composteur collectif



Compostage en tas ou andain

Et après ?

POUR QUELLES SOIENT PLUS SOURIANTES,
JE METS DU COMPOST SUR MES PLANTES !

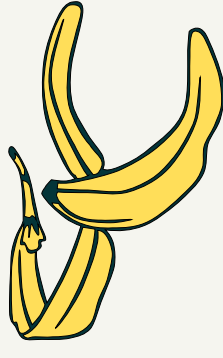
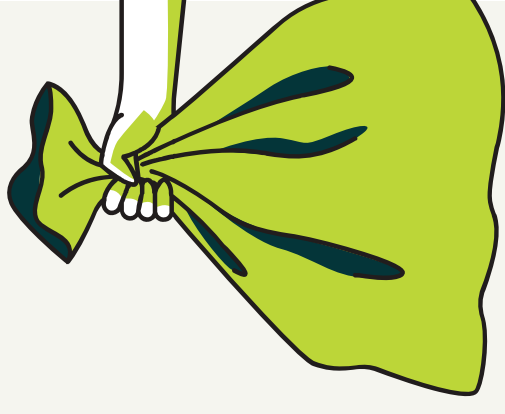


Le Compostage

En France, chacun d'entre nous produit 350kg de déchets par an.

Les biodéchets (épluchures de fruits et légumes, restes de repas,...) représentent entre 30 et 40% de ces déchets.

Composter, c'est devenir un écocitoyen responsable de ses propres déchets, en respectant le cycle de la nature pour le retour au sol.



3 bonnes raisons de composter

- 1 Réduire sa poubelle de 30%
- 2 Éviter l'enfouissement ou l'incinération des biodéchets qui sont des solutions polluantes (création de gaz très néfastes à la couche d'ozone : CO2, méthane.)
- 3 Créer un fertilisant naturel pour vos plantes et cultures

Fin 2023, toutes les collectivités devront proposer à leurs habitants des solutions pour le tri des biodéchets.

Le compostage est la solution la plus vertueuse !



L'association MONTÉLIVERT vous accompagne dans vos projets de compostage, formation, ...
Rejoignez-nous :

MONTÉLIVERT
7 chemin de Pouloumard
26200 Montélimar
contact@montelivert.org
montelivert.org

