

COMMENT ?

Réussir son

compost





4 BONNES RAISONS DE COMPOSTER

LE SAVIEZ-VOUS ?

ENVIRON 1/3 DES ORDURES
MÉNAGÈRES SONT COMPOSÉES
DE DECHETS ORGANIQUES

1. REDUIRE VOS DECHETS

En compostant, on **réduit** nos **ordures ménagères** de **30%**.
C'est un geste écocitoyen.

2. FABRIQUER UN ENGRAIS 100% NATUREL

En plus d'être **gratuit**, le
compost utilisé comme
amendement maintient le **sol**
et les **plantes** en bonne santé.

3. FAIRE DU BIEN AUX PLANTES ET AU JARDIN

Le compost enrichit le sol et
lui permet de mieux **retenir**
l'eau, tout en facilitant la
diffusion des **nutriments**. Il
augmente aussi la **fertilité de**
la terre, en favorisant la vie du
sol et le **développement des**
racines. Et cela se traduit par
de **meilleures récoltes** au
potager, par exemple.

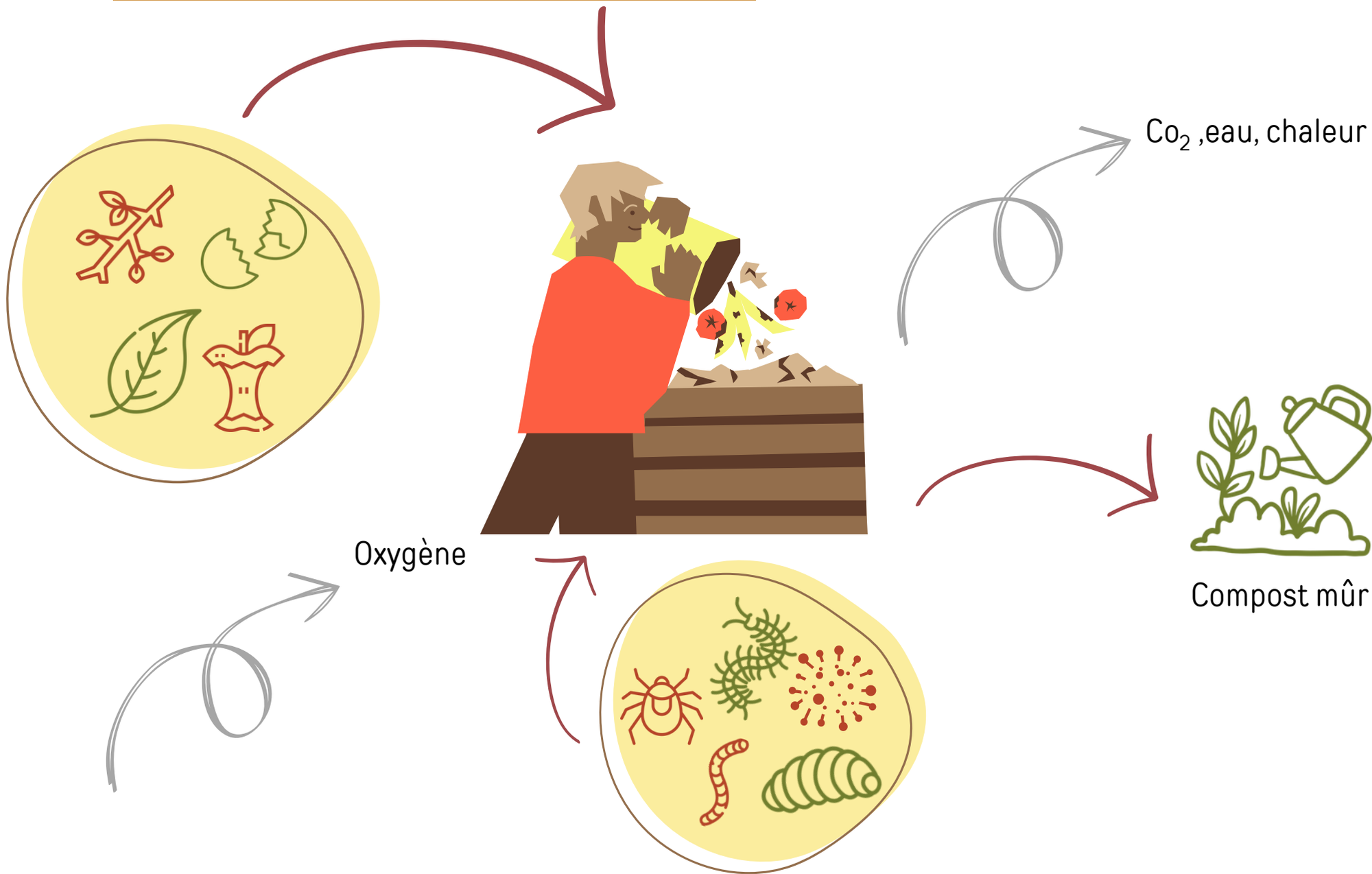
4. EVITER DES EMISSIONS DE GAZ A EFFET DE SERRE

En **valorisant nos déchets**, on
évite qu'ils soient traités avec
les ordures ménagères.



**Il est interdit de brûler
ses végétaux**

QUE SE PASSE-T-IL DANS LE COMPOSTEUR ?



QUELQUES OUTILS UTILES



1 bio-seau ou récipient avec couvercle pour transporter vos déchets de la cuisine au composteur



1 fourche pour aérer le compost



1 sécateur ou autre objet coupant (ciseaux, couteau etc.) pour couper les branches et restes alimentaires en petits morceaux



1 arrosoir pour répandre de l'eau de pluie sur le compost s'il est trop sec



1 griffe pour gratter superficiellement le compost



1 tamis ou une cagette récupérée pour obtenir un compost fin, enlever les morceaux non décomposés

QUELS DÉCHETS COMPOSTER ?

MATIERES VERTES - Azotées **60%**

Humides, molles et fines

Pousses et feuilles vertes
(pissenlits, orties...)



Fruits et légumes abîmés,
épluchures (même les
agrumes) :
crus ou cuits, coupés en
morceaux



Restes de repas :
légumes, pâtes, riz



Marc de café, sachets de thé



LE MELANGE DES CONTRAIRES

MATIERES BRUNES - Carbonées **40%**

Sèches, dures et grossières



Feuilles mortes : à broyer à
la tondeuse et à stocker au
sec



Branchages préalablement
coupés, brindilles, sciures,
copeaux, paille, herbe
séchée



Essuie-tout, journaux,
cartons en morceaux,
coquilles d'œufs écrasées



A VOLONTÉ

QUELS DÉCHETS COMPOSTER ?

AVEC MODÉRATION

car compostage plus lent

Thuyas, résineux

**Lauriers, noyers,
platanes, tontes**

Pain

Huile et graisse

Processus ralenti

Os

Sauf si broyés

Fromage

Poisson et viande

À placer au centre du tas.

Déconseillé en habitat collectif et urbain.



A NE PAS COMPOSTER



Crustacés

**Bois de menuiserie et
charpente**

**Cartons souillés par des
produits polluants**

Herbes en graines

Plantes malades

**Sacs plastiques
compostables**

**Litières d'animaux domestiques carnivores
et toilettes sèches**

À composter à part



LE CAS PARTICULIER DE LA PELOUSE



Se composte en petite quantité fraîche ou après séchage



Pensez aussi à :

Pailler vos plantations



Remplacer votre tondeuse par
l'éco-pâturage



Pratiquer le **mulching**



Réaménager avec une mare,
une prairie fleurie...



LA MISE EN PLACE DU COMPOSTEUR

Objectif n°1 : fournir les meilleures conditions de travail aux micro et macro-organismes qui décomposent les déchets

1. Choisir l'emplacement idéal :

Dans le **jardin**, proche de la cuisine et accessible toute l'année

2. **Décompacter la terre** sur quelques centimètres

3. **Monter** le composteur

4. Déposer une couche de **branchage au fond**

5. **Mélanger en surface** à chaque apport

6. **Stocker** de la matière brune en quantité tout au long de l'année, au sec

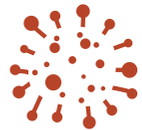


En cas de forte chaleur, vous pouvez arroser votre compost d'eau de pluie.

LA VIE DANS

LE COMPOSTEUR

Bactéries



Champignons



Acariens



Cloportes



Collemboles



Larves de cétoine



Lombrics



Mille-pattes



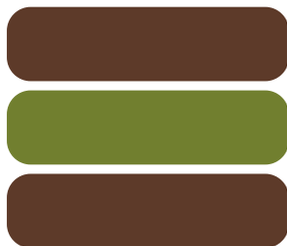
LE SAVIEZ-VOUS ?

1 GRAMME DE SOL =
1 MILLIARD DE MICRO-
ORGANISMES

TROIS REGLES D'OR

1

Déposer vos déchets régulièrement en faisant des lasagnes de matières vertes puis brunes.



2

Aérer la couche superficielle avec une griffe à chaque apport de déchets.



3

Aérer une fois par semaine à hauteur de fourche votre compost sans oublier les bords.



Attention, ne pas retourner tout votre compost

LA FOIRE AUX QUESTIONS

Comment vérifier
l'humidité du
compost ?

Presser une **poignée de compost** dans votre main : si quelques **gouttes perlent**, tout va **bien**. Si cela **coule beaucoup**, il est **trop humide**. À l'inverse, si **rien** ne s'échappe, il est **trop sec**.



Que faire si
mon compost
est trop
humide ?

Ajouter de la **matière brune** et **aérer**.

Que faire si mon
compost est trop
sec?



Ajouter de la **matière verte** et **aérer**.
L'arroser ou laisser le
couvercle ouvert quand il pleut.

S'il y a trop de
moucheons,
que puis-je
faire ?



Le compost est **trop humide**.
Aérer à l'aide d'une fourche/ griffe
puis ajouter de la **matière brune**.

S'il y a trop de
fourmis, que puis-
je faire ?



Le compost est **trop sec**.
Aérer à l'aide d'une fourche/ griffe
puis ajouter de la **matière verte**.



PRET POUR LA RECOLTE ?

LE SAVIEZ-VOUS ?

100 KG DE MATIÈRES
ORGANIQUES =
10 KG DE COMPOST

3 STADES, 3 UTILISATIONS



Ne pas enfouir

Jeune 4 - 5 mois
En paillage, afin de
protéger et nourrir le sol.

Demi-mûr 6 - 8 mois
Pour amender votre sol.

Mûr 9 - 12 mois
Pour semer ou repoter.
1/2 terre + 1/2 compost



LE PETIT TRUC

EN PLUS

1 Pour booster votre compost :
arroser vos apports avec du purin d'ortie.

2 Faire un thé de compost : infuser dans un
seau d'eau puis arroser vos plantations avec.

3 Vous n'avez pas de broyeur ? Utiliser votre
tondeuse si le diamètre des branches n'est
pas plus gros que votre pouce.
Idéal également pour les feuilles mortes.

Un petit rappel...

QUE MET-ON DANS LE BAC JAUNE ?

Cartons, cartonnettes et briques alimentaires sans changement



1. Pensez à bien **vider** vos emballages, inutile de les laver
2. Déposez dans le bac jaune, vos emballages **en vrac**, ne **pas les empiler ou les mettre dans un sac**
3. **Séparez** bien les différents éléments d'un emballage

TOUS LES EMBALLAGES EN PLASTIQUE

Toutes les barquettes



Tous les pots et boîtes



Tube de dentifrice
et gourde de compote



Tous les films et sachets en plastique



Les barquettes en polystyrène



LES EMBALLAGES MÉTALLIQUES

Petits emballages en métal



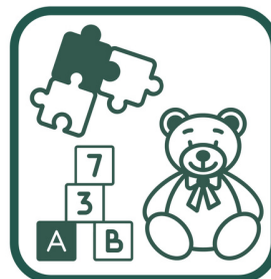
LES REFUS DE TRI

Les objets qui ne sont pas des emballages !

- **Tuyau d'arrosage**
> articles de bricolage et de jardin



- **Petits jouets**
> Jouets



- **Textiles et chaussures**
> TLC (Textile, linge de maison et chaussures)



- **Boîte de conservation**
- **Poêle**
- **Arrosoir**
- **Cintre**

- **Brosse à dents, stylos**
> Ordures ménagères

Si vous ne l'avez pas encore, vous pouvez faire la demande pour obtenir une carte d'accès aux déchetteries sur notre site internet ou bien par courrier.

LES REFUS DE TRI

Les objets qui ne sont pas des emballages !

- Couches
- Cotons tige
- Pots de fleur en plastique
- Petits électroménagers
- Cagettes en bois
- Tranchants Piquants Coupants
- Emballages enfermés dans des sacs en plastique
- Ordures ménagères





MERCI DE VOTRE

ATTENTION

01.64.07.99.75 - prevention@sietom77.com

©CITEO/ Jean-Michel de Forceville/ We are the good children - ©Freepik Company S.L - ©123RF/ moccabunny/ parilovv/ nuwatphoto/ jaropienza/ ssuravikin/ ©xicro - ©SIETOM77