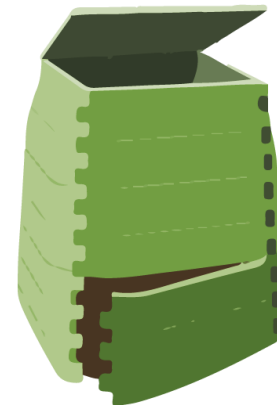


Communauté  
de Communes

Avre Luce Noye



Communauté de Communes de  
l'EST de la SOMME



1

# REUNION D'INFORMATION COMPOSTAGE DOMESTIQUE



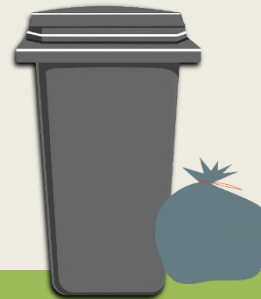
Rev du oct 2022

# A QUOI CA SERT UN COMPOSTEUR ?

## IDEES RECUES ET DEFINITION

2

- Un composteur est une poubelle pour les déchets de jardin
  - Faux
- Composteur = mauvaises odeurs !
  - Faux si on respecte bien les conseils d'utilisation
- Au moins 50 % des déchets que je jette dans la poubelle ménagère peuvent aller dans le composteur
  - Vrai !



# A QUOI CA SERT UN COMPOSTEUR ?

## PRINCIPE DE BASE

3

- **LE COMPOSTAGE**, qu'est ce que c'est ?

C'est un **processus naturel de transformation** au cours duquel des êtres vivants (bactéries, champignons, invertébrés) dans des conditions contrôlées, transforment des déchets organiques en un **humus riche** et nourricier pour les sols.

➔ **LE COMPOST**

Les déchets ciblés viennent en priorité de la cuisine : épluchures / coquilles d'oeuf, marcs de café, restes de repas ...

Problème des déchets de jardin = volumes importants



# LE MONTAGE DU COMPOSTEUR

en 5 min sans outillage (1 personne)

4



1/ Disposer les panneaux à plat puis insérer les tiges dans les charnières



2/ Redresser les panneaux et insérer la dernière tige, puis poser le couvercle

Le montage s'effectue en moins de 5 minutes et sans outillage.

→ Les panneaux équipés de charnières s'assemblent entre eux à l'aide de tiges coulissantes qui assurent le verrouillage du couvercle.

# DÉMARRER SON COMPOSTEUR

## CHOISIR SON EMPLACEMENT

5

### Où ?:

- dans un endroit accessible
- sur une surface plane
- proche d'un récupérateur d'eau de pluie, ou à défaut d'un point d'eau

### Quand ?

- du printemps à l'automne

### Comment ?

- au contact du sol
- mettre des déchets plus grossiers au fond pour l'aération
- possibilité de mettre un grillage sur le fond pour empêcher les nuisibles



# QUE PEUT-ON COMPOSTER ?

## LES INGREDIENTS INDISPENSABLES

6



1/ LES DECHETS AZOTÉS



2/ LES DECHETS CARBONÉS



3/ L'EAU



4/ L'AIR

# QUE PEUT-ON COMPOSTER ?

## EQUILIBRER LES APPORTS

7



### 1/ LES DECHETS AZOTÉS (verts et humides)

Les épluchures de fruits et légumes dont les agrumes et les pommes de terre,  
Les restes de repas ;  
Le marc de café et les sachets de thé,  
Les aliments avariés, coquilles d'œufs, fleurs fanées, déchets du potager ...



**Attention à éviter les déchets carnés (viandes, poissons ou produits laitiers)**

# QUE PEUT-ON COMPOSTER ?

## 1/ LES DECHETS AZOTÉS : LES TONTES

8

Tontes = grosses quantités  
**Attention aux mauvaises odeurs**

Les solutions :

- ✦ Passer à la tonte en mulching
- ✦ Les mettre en petites quantités bien mélangées avec le carbone et les ajouter progressivement
- ✦ Utiliser le surplus en paillage au pied des haies et arbres





# QUE PEUT-ON COMPOSTER ?

## EQUILIBRER LES APPORTS

9



## 2/ LES DECHETS CARBONÉS (bruns et secs)

Broyat de bois, copeaux, sciure, paille, foin, tiges et plantes sèches, tailles de haies coupées, feuilles mortes, essuie-tout, serviettes et mouchoirs en papier, carton brun, litières d'herbivores



**\*Du broyat est/sera proposé gratuitement en déchèterie**

# COMMENT RÉUSSIR SON COMPOST ?

## EQUILIBRER LES APPORTS

10

### 3/ L'EAU



→ Indispensable à la vie des micro-organismes

→ Le taux d'humidité change rapidement, il convient de le contrôler régulièrement

### 4/ L'AIR



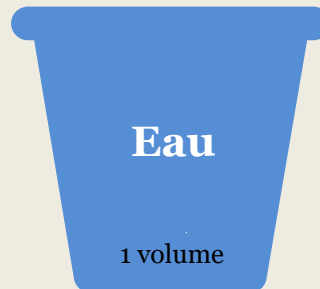
→ Bien mélanger les différentes matières = brassage à chaque apport

→ Garanti une dégradation homogène et rapide

# COMMENT RÉUSSIR SON COMPOST ?

## LA RÈGLE D'OR

11

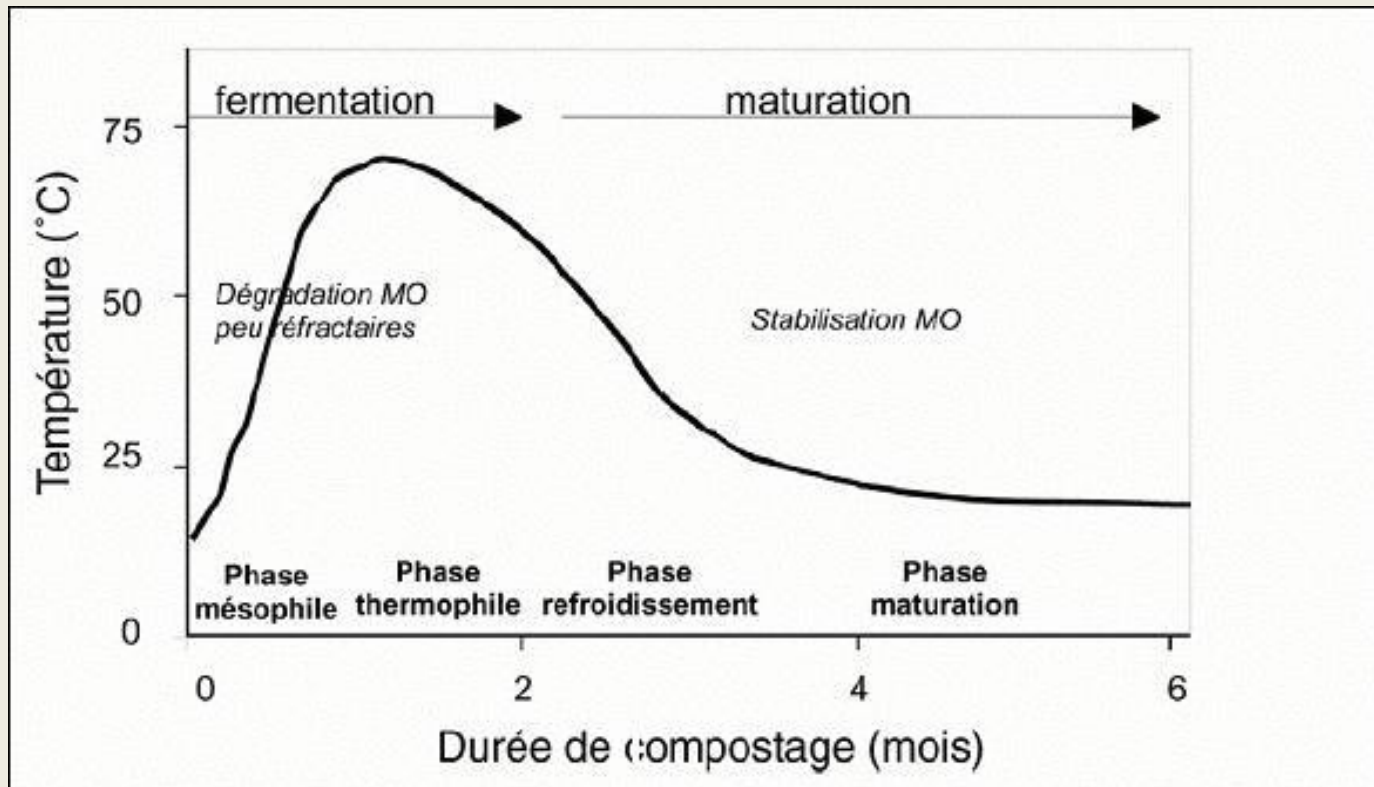


# COMMENT RÉUSSIR SON COMPOST ?

Que se passe-t-il dans le composteur ?

12

- Cette courbe représente le processus de compostage :



# COMMENT RÉUSSIR SON COMPOST ?

## QUELQUES ASTUCES

13

- **Ne pas mettre dans le composteur :**

Les cendres de bois, les coquilles et os, ainsi que la terre et le terreau



- **Stocker les feuilles mortes (= carbone)**

Pour les mélanger aux tontes abondantes du printemps



- **Utiliser la tondeuse:**

Pour broyer les déchets fins et petits branchages







# COMMENT RÉUSSIR SON COMPOST ?

## LES PROBLÈMES ET LEURS REMÈDES

14

- Il est possible que tout ne se déroule pas parfaitement :

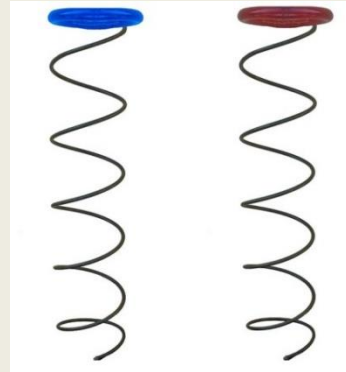
On constate	Explication	Solution	
	Odeurs désagréables	Manque d'oxygène, trop d'humidité	Remuer, ajouter de la matière sèche
	Nombreux moucheron	Font partie des décomposeurs	Mélanger et couvrir les apports déchets frais avec du broyat
	Insectes et animaux indésirables	Compost trop sec et/ou aliments pouvant les attirer	Remuer, aérer, humidifier, le cas échéant installer un grillage sous le composteur
	Présence de fourmis en grand nombre	Compost trop sec	Arroser, ajouter des déchets azotés

# COMMENT RÉUSSIR SON COMPOST ?

## LES OUTILS

15

- Les aérateurs de compost



- Les contenants



# COMMENT UTILISER SON COMPOST ?

16

Le compost mûr se reconnaît à sa couleur brun-noir, son aspect homogène et son odeur d'humus

## Le compost jeune (4 à 6 mois environ)

- Epandu en surface où il poursuivra sa transformation à l'automne ou au printemps
- Au pied des arbres et arbustes



## • Le compost mûr (au moins 8 mois)

- Epandu et incorporé aux premiers centimètres de terre (quantités à adapter selon les cultures)
- Mélangé avec de la terre pour les jardinières et les semis (2/3 de terre, 1/3 de compost tamisé)







# COMMENT UTILISER SON COMPOST ?

17

Type de compost	Plante
Mûr	Asperge
Mûr	Bette à carde
Mûr	Brocoli
Mûr	Céleri
Mûr	Céleri-rave
Mûr	Chicorée
Mûr	Chou
Mûr	Épinard
Mûr	Fraise
Mûr	Laitue
Mûr	Melon
Mûr	Persil
Mûr	Poireau
Mûr	Artichaut

Type de compost	Plante
Jeune	Concombre
Jeune	Courge
Jeune	Courgette
Jeune	Citrouille
Jeune	Mais
Jeune	Tomate
Jeune	Aubergine









# LES PEPITES ET AUTRES ANEDOCTES (3/3)

20



Pour plus de renseignement, contactez-nous :

## SMITOM DU SANTERRE

15 rue du 14 juillet

80170 ROSIERES EN SANTERRE

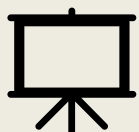
Tél. : 03 22 78 60 69

[contact@smitomdusanterre.com](mailto:contact@smitomdusanterre.com)



**AGIR C'EST REDUIRE !**

Retrouvez cette présentation sur le site web de la prévention du SMITOM :



<http://www.smitomdusanterre.com/guideducompostage.pdf>

<http://www.smitomdusanterre.com/guideducompostage.ppsx> (avec vidéo)