

## CYCLE DE VIE DES MATIÈRES ORGANIQUES



## ET CHEZ TOI, COMMENT FAIRE ?

- 1 Récupérer des déchets alimentaires de la maison dans le bio-seau
- 2 Déposer ces déchets dans le composteur et ajouter des feuilles
- 3 Mélanger, remuer et aérer régulièrement
- 4 Laisser faire le travail seul (environ 9 mois avant utilisation) = décomposition par le vivant (vers de terre, champignons, acariens, insectes)
- 5 Étaler le compost sur vos parterres

## LES CONSEILS DE FRÉDÉRIC, MAÎTRE COMPOSTEUR

- ✓ Couper les aliments en petits morceaux pour une décomposition plus rapide.
- ✓ Mettre peu de viande et pas de tonte de pelouse
- ✓ Si l'odeur est désagréable, ajouter des feuilles ou broyat (compost déséquilibré car trop d'eau, il faut ramener plus de matière sèche et donc plus de feuilles)
- ✓ Dans l'idéal, disposer de 3 bacs : 1 bac de travail, 1 pour la maturation et 1 pour stocker les feuilles

## POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS

Consultez [www.golfedumorbihan-vannesagglomeration.bzh/compostage](http://www.golfedumorbihan-vannesagglomeration.bzh/compostage)



# Compostons, compostez...

Je suis maître composteur. Découvrez ce que deviennent vos restes alimentaires triés à la cantine.



**Theix Noyalou** TEIX NOALOU

Um peu de lecture ?



## POURQUOI COMPOSTER ? À QUOI ÇA SERT ?

- ✓ Réduire les déchets d'environ 50 %
- ✓ Éviter les engrais chimiques
- ✓ Diminuer les gaz à effet de serre
- ✓ Participer à l'équilibre de la nature
- ✓ Economiser de l'argent (transports en déchetterie, achat de terreau en magasin...)
- ✓ Lutter contre le changement climatique



## LES GRANDES ÉTAPES DU COMPOSTAGE

### ÉTAPE 1

Petites et grandes assiettes au choix !  
À la cantine, je choisis en fonction de ma faim et de mes goûts.



### ÉTAPE 2

Je trie mes déchets en fin de repas :  
- emballages  
- déchets alimentaires  
- pain



### ÉTAPE 3

Le maître composteur récupère les déchets alimentaires et les pésent.



### ÉTAPE 4

Il mélange les déchets avec des feuilles ou du broyat (matières sèches). Le maître composteur surveille l'état du compost.



### ÉTAPE 5

Décomposition et maturation du compost



### ÉTAPE 6

Terreau disposé au cimetière



## LES AVANTAGES DU COMPOSTAGE

- ⊗ Pas de déchets, réemploi des restes alimentaires
- ⊗ Cycle naturel. Les vers aèrent le sol en venant manger. Les bactéries, champignons, acariens et insectes décomposent la matière pour que la plante l'utilise.
- ⊗ Création d'engrais naturel
- ⊗ Amélioration de la qualité du sol (rétention d'eau plus importante, sol plus fertile, meilleurs rendements...)
- ⊗ Santé pour la plante : aide au développement et protège contre les maladies

## QUELQUES CHIFFRES

Début du compostage communal depuis fin d'année 2018

**En 2022 = 15,2 tonnes de déchets recyclés** (déchets de cantine + feuilles + broyat), soit une moyenne de 820 kg par mois

**En 2023 = 16,8 tonnes\*** soit une moyenne de 905 Kg par mois \* au 10/12

