

Rien ne se perd, TOUT SE COMPOSTE ! Rien ne se perd, TOUT SE COMPOSTE ! Rien ne se perd, TOUT SE COMPOSTE !

POUR ALLER PLUS LOIN ...

VIDÉOS



Le compostage :
VALTOM
Clermont-Ferrand

Retrouvez toutes les pratiques du compostage expliquées de manière très ludique.

<https://youtu.be/Q7WZLGP9Vvo?si=sznjgIFGXxXTtErW>



Déchets de jardin, n'en jetez plus !

Comment utiliser facilement les déchets végétaux au jardin ?

https://youtu.be/C7I3tH5PFIE?si=b4KekqQXp_y2e2l_



Peppa pig : le compost

Une vidéo pour les enfants.

<https://youtu.be/ocpDy9HWrxk?feature=shared>

SITES INTERNET

Loire Forez agglomération :



<https://www.loireforez.fr/services-au-quotidien/dechets/compostage/> Consigne de compostage et foire aux questions

Réseau compost citoyen Auvergne Rhône

aura.reseaucompost.org



LIVRE



Compost et paillage :
Denis Pépin—Edition terre vivante

Il n'y a pas de mauvais compost, un compost n'est jamais « perdu » et peut toujours se corriger.

BON COMPOSTAGE...

Conception : J'article



17 Bd de la Préfecture,
42600 Montbrison
Mail : compostage@loireforez.fr
Tél : 04 26 54 70 50

loireforez.fr



Rien ne se perd, TOUT SE COMPOSTE ! Rien ne se perd, TOUT SE COMPOSTE ! Rien ne se perd, TOUT SE COMPOSTE !



DU COMPOSTAGE



LES BONNES RAISONS DE COMPOSTER

Pour des millions de Français, composter est devenu une pratique quotidienne, tout comme le tri des autres déchets recyclables.

Composter, c'est...

Des économies :

ce geste réduit d'un tiers les déchets de nos poubelles. Les biodéchets pèsent lourds et sont composés de 80% d'eau. Les composter, c'est éviter de les transporter à l'enfouissement à Roche-la-Molière. Moins de transport, c'est moins de coûts pour la collectivité et ses administrés. Composter permet aussi de maîtriser sa facture avec la mise en place de la Taxe d'Enlèvement des Ordures Ménagères incitative (TEOMi).



Un retour au sol :

le compost enrichit le sol, lui permet de retenir l'eau et facilite la diffusion des nutriments. Il augmente aussi la fertilité de la terre, en favorisant la vie du sol et toute la biodiversité qui l'entoure.

Un geste en faveur de l'environnement :

moins de camions sur les routes pour déplacer et traiter des biodéchets et ainsi moins d'émissions de CO₂ qui participent au réchauffement climatique.



QU'EST CE QUE LE COMPOSTAGE ?

Le compostage reproduit le cycle de la nature.

COMPOSTER c'est pas (si) compliqué ! COMPA

C'EST LA TRANSFORMATION DE DÉCHETS ORGANIQUES (ÉPLUCHURES, ETC.) EN PRÉSENCE D'EAU ET D'AIR ET SOUS L'ACTION DE DÉCOMPOSEURS (BACTÉRIES, CHAMPIGNONS, VERS DE TERRE, INSECTES) PRÉSENTS DANS LE SOL.

LE PROCESSUS ABOUTIT À LA PRODUCTION D'UN AMENDEMENT ET D'UN ENGRAIS NATUREL : LE COMPOST.

LE COMPOST RESTITUE LA MATIÈRE ORGANIQUE ET LES ÉLÉMENTS NUTRITIFS AU SOL POUR LE PLUS GRAND PLAISIR DE LA FAUNE DU SOL, DE VOS LÉGUMES ET FLEURS.



COMMENT COMPOSTER À LA MAISON ?

Où installer mon composteur ?

Où vous avez la place. Le compost fonctionne partout. Cependant certaines installations peuvent faciliter son utilisation. Un endroit facilement accessible, ni trop près ni trop loin de la maison (Éviter sous la fenêtre et tout au fond du jardin pour ne pas se décourager).



Un emplacement semi-ombragé.

À proximité si possible d'un point d'eau pour arroser si nécessaire et rincer les outils.

À même le sol sur une surface plane (herbe, terre).

COMMENT DÉMARRER MON COMPOST ?

Il n'y a rien à faire...

Cependant une couche d'ortie + une couche de feuilles mortes sur environ 10 cm + 1 arrosoir d'eau peuvent aider au démarrage.

Les indispensables :



Bioseau ou autre récipient

Pour aller de la cuisine au compost.



Griffe à main

Permet d'étaler en surface et mélanger superficiellement à chaque apport.



Brass compost ou fourche

Aération plus en profondeur sur 15-20 cm, 1 fois par semaine minimum. L'aération est indispensable pour une bonne décomposition.



Arrosoir

Pour arroser le compost l'été si nécessaire.



Le petit +

Sac à végétaux / fût

Stockage des feuilles mortes ou du broyat.



QUE METTRE DANS MON COMPOSTEUR ?

Évitez le gaspillage alimentaire, pensez à cuisiner les restes et les fanes.

OUI

Épluchures de fruits / légumes et légumes abîmés
(y compris les agrumes)



Coquilles d'œufs



Thé (sachet et vrac)
Café (marc et filtre)



Déchets de jardin
(plans de légumes à arracher)
fleurs fanées, feuilles mortes, plantes d'intérieur démontées



Restes d'assiettes
(croûte de fromage, bout de pain)



Avec précaution, en petite quantité

Restes de repas
cuits, sauce



Viande, poisson, os



Coquillages, crustacés, concassés grossièrement



NON

Étiquette sur les fruits et légumes



Sac plastique (même sac dit compostable)



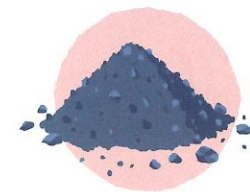
Déchets de jardin non broyés, grossiers et plantes montées en graines



Litière et déjections animales



Cendres



Mégots



Ne soyez pas étonné, **les coquilles d'œufs, les os, les coquillages mettent des années à se décomposer.** Vous pouvez les concasser si vous le souhaitez mais ce n'est pas indispensable.

Apprenez à maîtriser la pratique petit à petit. Pensez à mettre les restes d'assiette, viande, poisson, en petite quantité au départ. Ensuite c'est comme rouler à vélo, quand on sait, c'est pour la vie...

Morceaux de pain



Tonte séchée



Essuie-tout, papier journal, papier kraft



LES RÈGLES D'OR

Le compost c'est comme une recette de cuisine...

Règle 1



Découpez ou concassez en morceaux les apports pour **faciliter la décomposition**.

Règle 2



Videz votre bioseau dans le composteur au **minimum une fois par semaine**.

Vous pouvez déposer dans le fond du bioseau une feuille de papier journal, des feuilles mortes, du broyat pour absorber les jus et faciliter le nettoyage.

Règle 3



Étalez les biodéchets sur **l'ensemble de la surface**.

Règle 4



Recouvrez toute la surface si possible de feuilles mortes et / ou de broyat pour aérer votre compost et absorber l'humidité.

Cela facilite la dégradation et permet d'obtenir un compost de qualité.

Règle 5



Brassez et aérez votre composteur régulièrement, environ 1 à 2 fois par semaine, sur 15-20 cm de profondeur, pour apporter de l'oxygène et faciliter la dégradation.

Le brassage est le secret de la réussite.

Règle 6

Surveillez l'humidité. Afin de vérifier l'humidité du compost, prenez **une poignée de compost dans la main et pressez-la**.



Si un fin filet d'eau s'en échappe, il est trop humide. *Ajoutez des feuilles mortes ou du broyat de branche.*



Si quelques gouttes perlent entre les doigts et que la poignée ne se disperse pas quand vous ouvrez la main, *le compost a une bonne humidité.*



Si rien ne coule et que le paquet se défait, il est trop sec. *Mettez un arrosoir d'eau.*

QUAND RÉCOLTER LE COMPOST ?

Comptez environ 9 à 12 mois pour obtenir un compost mûr.

Un compost mûr se caractérise par sa **couleur sombre**, sa **bonne odeur de forêt** ainsi que sa **texture fine et friable**. On ne voit plus les déchets d'origine (sauf ceux qui ne se décomposent pas ou lentement tels que les os, coquilles d'œuf).

Un compost mûr peut être utilisé sans risque et convient à tous les usages.

COMMENT RÉCOLTER ?

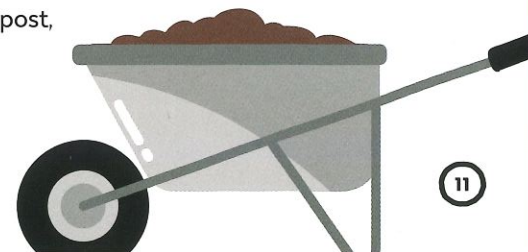
En ouvrant le composteur, on observe une limite nette entre les apports les plus récents (pas encore décomposés) et la partie plus ancienne au fond (déjà transformée en compost, avec moins de vers).



Pour récolter le compost :

1. Retirer la partie supérieure, peu décomposée et la déposer sur une bâche ou une brouette.
2. Retirer la partie inférieure dans le fond, qui est décomposée, en prenant soin de laisser une dizaine de centimètres. Utiliser le compost selon votre besoin.
3. Remettre dans le fond le compost non mûr de la brouette dans le composteur pour repartir sur un nouveau cycle.

Si vous n'avez pas l'utilité du compost, pensez à le donner. Vous pouvez également le laisser en place, il va continuer à se dégrader.



QUE FAIRE DE MON COMPOST ? COMMENT L'UTILISER ?

*Le compost mûr
s'utilise sans
risque et convient
à tous les usages.*



**En repotage
pour les plantes,
jardinières :**

**le compost n'est pas
du terreau.**

Il ne peut pas être utilisé
seul en repotage.

Mélanger

2/3 de terreau

pour

1/3 de compost.

Il peut être utilisé à l'automne
ou au début du printemps.

Étalez environ **1 à 2 cm** de compost
sur l'ensemble de la surface.

Ne pas enfouir le compost.

Paillez si possible avec une fine
couche de tonte puis d'une seconde
couche de feuilles mortes ou autre
type de paillis.

*Exemple
de bon compost.*



LES ERREURS À ÉVITER :



*Évitez les apports grossiers
— pensez à découper en petit
morceaux et à recouvrir
les derniers apports.*



*Déposez vos biodéchets
directement et non
dans un sac.*



*Démontez les plantes
en petit morceaux.*



*Tonte fraîche.
La tonte fraîche ne se jète pas
dans le composteur
(risque de fermentation).
Utilisez-la plutôt en paillage.
Elle servira de nourriture et
de protection pour le sol.*

LES REMÈDES :

SYMPTÔME	PROBLÈME	SOLUTION
ODEUR DÉSAGRÉABLE	Excès d'humidité et manque d'oxygène.	Brasser, aérer, ajouter des feuilles mortes et/ou du broyat de branche.
PRÉSENCE DE MOUCHERONS	Compost trop humide, présence de fruits sucrés.	Brasser, aérer, ajouter des feuilles mortes et/ou du broyat de branche. Éventuellement poser un carton à la surface pour recouvrir et éviter de nouvelles pontes.
PRÉSENCE DE LARVES - MOUCHES SOLDAT	Grosse quantité de restes de repas ou de viande non coupés.	Ne plus apporter ce type d'apport pendant quelques semaines, brasser régulièrement et les réincorporer petit à petit, coupés en morceaux.
PRÉSENCE DE FOURMIS EN GRANDE QUANTITÉ	Compost trop sec.	Apporter plus d'épluchures, arroser et brasser.
MATIÈRES VOLUMINEUSES ET DURES (TROGNON DE CHOU, ANANAS, PLANTE D'INTÉRIEUR ENTIÈRE)	Élément trop grossier, difficile à mélanger et à décomposer.	Couper vos apports en petits morceaux.
PRÉSENCE DE RONGEURS	Le compost n'attire pas particulièrement les rongeurs, ils étaient déjà là...	Brasser en profondeur, les déranger, casser les galeries. Vous pouvez planter des essences répulsives telles que le laurier rose.

LES PETITES BÊTES / DÉCOMPOSEURS DU COMPOST :



Bactérie et champignons



Collemboles



Vers de compost— eisenia fetida



Cloportes



Mille pattes



Cétoines

Ne pas confondre la larve de cétoine (dans le compost, bénéfique) et la larve de hanneton (dans le potager qui mange les racines).