

" C'est décidé, je réduis mes déchets "

COMPOSTER FACILE

Suivez le guide !



PLAN CLIMAT
TOULOUSE MÉTROPOLE
En actions!

toulouse
métropole

en grand !

Composter, étape par étape !

Composter vos résidus alimentaires, épluchures, restes de repas..., c'est réduire votre poubelle ménagère et enrichir votre jardin ! Vous souhaitez vous lancer ?

Suivez le guide en 8 étapes pour démarrer en toute sérénité et réussir votre compost !

Le compostage, C'EST QUOI ?

Le compostage est un processus naturel de décomposition de la matière organique, en présence d'air, par des bactéries et autres décomposeurs du sol, pour la transformer en humus et éléments fertilisants : appelé compost, il améliore la vie du sol et la santé des plantes.

Plus les résidus sont variés, meilleur est le compost !

Composter se caractérise par un mélange d'éléments variés issus des résidus de la cuisine et du jardin : secs (riches en carbone) et humides (riches en azote), fins et grossiers, rigides et mous.



Le compostage est une pratique
100% gagnante !



Résidus à traiter et à collecter



Améliore la qualité du sol, renforce la
santé des plantes et permet de jardiner
avec un engrais naturel gratuit

1- RASSEMBLEZ LE MATÉRIEL

- Réservez puis retirez votre composteur de jardin mis à disposition par Toulouse Métropole.
- Un bioseau est également fourni pour mettre de côté vos résidus alimentaires et les transporter facilement jusqu'au composteur.



- Un composteur de jardin
- Un bioseau



- Une griffe



- Une fourche



- Une pelle



- Un arrosoir



- Un sécateur



- Des gants



- Un brass' compost en option



2 - MONTEZ VOTRE COMPOSTEUR ET VOTRE RÉSERVE DE RÉSIDUS DE JARDIN

- Choisissez une surface plane, plutôt en terre, facile d'accès depuis la cuisine et, si possible, à l'ombre une partie de la journée.
- Montez votre composteur à l'aide du mode d'emploi.
- À côté du composteur, prévoyez une réserve pour stocker vos résidus de jardin tout au long de l'année.
- Enfin, placez au fond une couche de résidus de jardin bien humidifiés. Vous êtes prêt !



Feuilles



Fleurs fanées



Branchages, tailles de haies et résineux en petites quantités



Paille, sciures et copeaux de bois non traités



Tonte de gazon fraîche : la faire sécher d'abord, puis l'intégrer par petites quantités

Apports indispensables en complément des résidus de cuisine pour absorber l'humidité et favoriser une bonne aération.



FRAGMENTEZ
vos résidus de jardin

80 % des végétaux peuvent être broyés avec la tondeuse. Secs, ils sont plus faciles à fragmenter à la main ou au sévateur.

3 - TRIEZ VOS RÉSIDUS DE CUISINE

- Stockez vos résidus alimentaires dans le bioseau.
- Découpez les matières dures et les gros morceaux avant de les mettre de côté.

DIRECTION

bioseau !



- > Les fruits et légumes abîmés*, crus ou cuits, noyaux, pépins...
- > Les épluchures (y compris de fruits exotiques, d'agrumes, d'oignon, d'ail, coques de noix,...)
- > Les coquilles d'œufs écrasées
- > Les restes de repas* cuits ou crus (céréales, soupes, pâtes, légumineuses, miettes de pain, arêtes de poisson et crustacés)
- > Le marc de café, les sachets en papier de thé ou tisane et filtres en papier (non aux capsules !)
- > Le carton brut, le papier kraft, rouleaux d'essuie-tout, boîte à œufs, sachets en papier

* Ayez le réflexe anti-gaspi : pensez-à cuisiner vos restes et adoptez les bons gestes pour mieux conserver, doser et ainsi éviter de perdre vos denrées alimentaires.



OK MAIS
à petite dose !



- > Les gros morceaux de pain émièttés ou humidifiés
- > Les restes de viandes
- > Les mouchoirs en papier bien déchirés
- > Les cendres de bois

C'est
NON !



- > Sacs et objets en plastique (y compris ceux dits compostables, biodégradables et recyclables), verre, métaux, litières de chats (y compris végétales), mégots, bouchons de liège, charbon de bois, capsules de café.

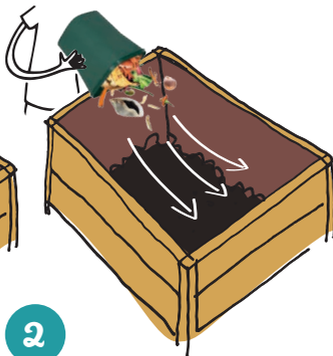
4 - PORTEZ AU COMPOSTEUR ET COMPOSEZ VOTRE MÉLANGE

Voici 3 gestes clés pour assurer une bonne décomposition et éviter les mauvaises odeurs :



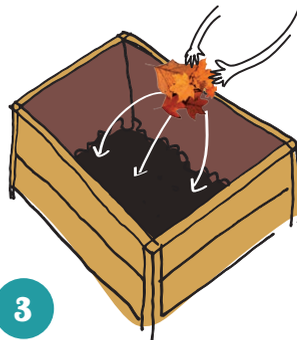
1

- Ouvrez le composteur et brassez la couche du dessus à l'aide d'une griffe ou d'une fourche.



2

- Mélangez le contenu du bioseau à la couche supérieure.



3

- Ajoutez deux poignées de résidus de jardin prélevés dans votre réserve.



1 bioseau + 2 poignées de résidus végétaux

5 - SURVEILLEZ L'HUMIDITÉ

- Contrôlez l'humidité du composteur surtout en période de grosses chaleurs ou s'il y a des odeurs.
- Le compost doit être humide **comme une éponge essorée**.

Le test de la poignée

Avec des gants, prélevez une poignée de matière au cœur du tas. Quand vous la pressez, elle doit avoir la consistance d'une éponge essorée, sans écoulement d'eau.



**Ni trop sec,
ni trop humide !**

Si le compost est trop sec, les décomposeurs manquent d'eau et la décomposition se ralentit fortement. S'il est trop humide, les matières macèrent et dégagent des odeurs.

6 - BRASSEZ RÉGULIÈREMENT LE COMPOST

Mélanger le compost permet de l'aérer, et concrètement d'apporter de l'oxygène qui accélère la décomposition sans odeurs.

- **À chaque vidage du bioseau**
remuez d'abord la couche du dessus à l'aide d'une griffe puis mélangez-la avec les nouveaux apports.
- **1 fois / semaine**
brassez le tas sur la hauteur d'une fourche ou avec un brass'compost.
- **Après avoir collecté le compost mûr**, (cf. p.8),
brassez le reste du tas en le rechargeant dans le composteur.

7 - RECONNAISSEZ LE COMPOST MÛR

Le compost arrive à maturité au bout de 7 à 10 mois de décomposition.

- Ouvrez la paroi avant basse du composteur.
- Retirez une poignée de matière et évaluez la maturité.



COMPOST MÛR

- Aspect homogène hormis quelques éléments grossiers
- Couleur brun foncé
- Odeur de sous-bois
- Structure grumeleuse



8 - PROFITEZ DE VOTRE COMPOST !



Pour récupérer le compost mûr au fond du composteur :

- Enlevez les parois avant.
- Posez une bâche ou un grand carton au pied du composteur.
- Mettez de côté toute la matière du dessus non décomposée à l'aide de la fourche.
- Recueillir le compost mûr, situé au fond.
- Avant de recharger la matière non décomposée, brassez-la et vérifiez son taux d'humidité.

Faites plaisir à votre jardin !

- > Le compost s'utilise au printemps comme engrais organique et à l'automne comme amendement des sols.
- > Le compost **améliore durablement la structure du sol**. Il **assainit** et **nourrit** la terre.
- > Il améliore la **santé des plantes, limite le besoin d'arrosage**.



Le compost mûr convient à tous les usages et est idéal pour :

- > Vos plantations et vos rempotages :
1/3 de compost mûr et 2/3 de terre ou terreau.
- > Vos jardinières : remplacer la terre en surface par une épaisseur de 3 cm de compost.
- > Votre potager et votre jardin, en paillage nutritif.

Le compost demi mûr

(moins de 6 mois)

À étaler seulement (paillis)

- > Au pied des rosiers, des arbustes, et plantes vivaces...
- > En paillage nutritif, dans le potager en automne.

QUE FAIRE SI ?

Mon composteur ne sent pas bon

Il manque d'air.

- > Mélangez une ou plusieurs fois le tas jusqu'à l'absence d'odeurs.
Si l'odeur persiste, le compost est aussi trop humide.

J'ai des moucheron

Ils sont attirés par des fruits et légumes frais sucrés, en surface, mal mélangés au reste.

- > Veillez à bien mélanger chaque apport à la couche précédente et à recouvrir de végétaux secs. En derniers recours, saupoudrez de terre.

Le compost est trop sec

- > Arrosez en mélangeant puis posez un carton humidifié sur le dessus, pour éviter l'évaporation. Surveillez régulièrement l'humidité.
- > En période de grosses chaleurs, ouvrez le composteur quand il pleut ou humidifiez l'apport des végétaux secs avant de les intégrer.

Le compost est trop humide, pâteux, gras

Brassez le dessus du tas et ajoutez des végétaux secs.

Si le problème persiste :

- > Brassez plus en profondeur ou sortez tout le tas et ajoutez des végétaux secs et rigides.

J'ai des filaments blancs et mon compost se décompose mal.

Ce sont des champignons, signe d'un compost contenant trop de matières sèches : réduisez les apports de matières sèches lors des prochains vidages de bioeaux.

Le paillage, COMPLÈMENT DU COMPOSTAGE

Véritables ressources pour votre jardin, la quasi-totalité des résidus de votre jardin peuvent être valorisés sur place grâce au paillage et au broyage.

Le surplus de résidus de jardin peut servir à faire un paillis. C'est-à-dire une couche de résidus séchés et broyés qui recouvre la terre aux pieds de vos plantes et arbustes pour limiter les arrosages et les désherbages, protéger les plantations des intempéries, et nourrir la terre.

Oui, ces résidus font un bon paillis !



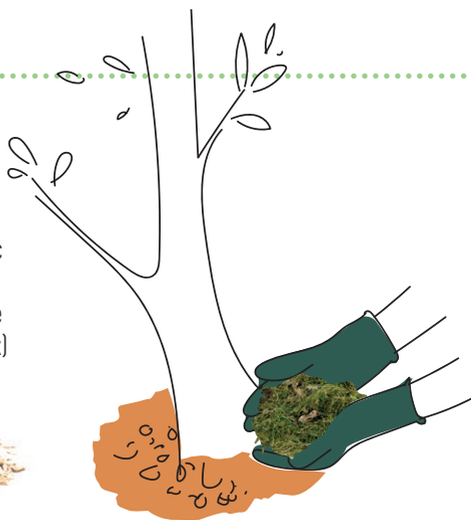
- Les feuilles mortes seules ou broyées avec des petits branchages à l'aide d'une tondeuse (1 cm de diamètre max)



- Les tontes de pelouse séchées



- Le broyat de branches



Pour en savoir plus : www.ademe.fr/compostage-paillage
www.jardiner-autrement.fr/pour_jardiner_sans_pesticides



Attention NE BRÛLEZ JAMAIS LES VÉGÉTAUX À L'AIR LIBRE !
C'est interdit car dangereux pour la santé pour vous et les voisins.

COMMENT SE PROCURER UN COMPOSTEUR DE JARDIN ?

Toulouse Métropole propose trois modèles de composteurs en bois contre une participation financière de 15€ ou de 25 €.

Prérequis : disposer d'un jardin individuel sur le domaine privé. Les composteurs ne conviennent pas aux terrasses et aux balcons.



CONTENANCE/taille/poids	TARIF	RÉSERVATION	CARACTÉRISTIQUES
300 L L. 76 cm x l. 75 cm x H. 85 cm Poids : 30 kg	15 €	1 à 2 personnes Petit terrain inférieur à 400 m ²	<ul style="list-style-type: none"> > Bois de pin maritime > Norme NF > Traitement par autoclave, sans arsenic, ni mercure, ni bore > Montage facile : 1 seul panneau à visser (vis et clé allen fournies) et panneaux avant, amovibles à clipser > Fourni avec notice de montage, transportable avec une voiture > Pièces garanties 7 ans
400 L L. 84 cm x l. 83 cm x H. 82 cm Poids : 33 kg	15 €	2 personnes et + Terrain inférieur à 800 m ²	
600 L L. 101 cm x l. 100 cm x H. 82 cm Poids : 41 kg	25 €	4 personnes et + Terrain > à 800 m ² et pour usagers ayant la capacité de broyer	



Consultez nos vidéos tutos sur le site
[Toulouse-metropole.fr/missions/dechets/compostage](https://www.toulouse-metropole.fr/missions/dechets/compostage)

Composter en gestion collective

Toulouse Métropole accompagne et soutient également des opérations de compostage collectif : pied d'immeuble, résidences universitaires, foyers d'hébergement, jardins publics, etc.

Pour savoir si votre projet répond aux conditions de faisabilité :

Rendez-vous sur [toulouse-metropole.fr](https://www.toulouse-metropole.fr) et remplir le formulaire en ligne. A réception, les modalités de réservation vous seront spécifiées, ainsi que le niveau d'accompagnement au projet.

" C'est décidé, je réduis mes déchets "

RÉSERVATION ET PAIEMENT EN LIGNE D'UN COMPOSTEUR POUR JARDIN INDIVIDUEL

Réservé aux habitants de Toulouse Métropole*

*Aigrefeuille, Aucamville, Aussonne, Balma, Beaupuy, Beauzelle, Blagnac, Brax, Bruguères, Castelginest, Colomiers, Cornebarrieu, Cugnaux, Drémil-Lafage, Fenouillet, Flourens, Fonbeauzard, Gagnac-sur-Garonne, Gratentour, Launaguet, Lespinasse, L'Union, Mondonville, Mons, Montrabé, Mondouzil, Pibrac, Pin-Balma, Quint-Fonsegrives, Saint-Alban, Saint-Jean, Saint-Jory, Saint-Orens-de-Gameville, Seilh, Toulouse, Tournefeuille, Villeneuve-Tolosane.

Pour toute installation en résidence collective voir p. 11

1

Se rendre sur « Démarche en ligne - Toulouse Métropole » accessible depuis le site toulouse-metropole.fr (Rubrique : missions/résidus/compostage) ou directement depuis demarches.toulouse-metropole.fr

2

Choisir la rubrique : Environnement-Propreté > Commande de composteur individuel

3

Se connecter ou créer un compte

4

Suivre les étapes de réservation (choix du composteur, date et lieu du retrait)

5

Procéder au règlement par carte bancaire (sécurisé)

Toulouse Métropole
Direction DMT - Régie compostage
6 rue René Leduc - BP 35821
31505 Toulouse Cedex 5

RENSEIGNEMENTS
Hors Toulouse Tél. 0800 201 440
Toulouse Tél. 05 61 22 22 22
Courriel : compostage@toulouse-metropole.fr

toulouse
métropole

en grand !

