

GUIDE DU COMPOSTAGE

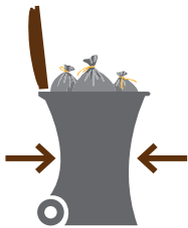
**UN GESTE SIMPLE,
BON POUR LE JARDIN
ET L'ENVIRONNEMENT**



POURQUOI COMPOSTER ?

POUR ALLÉGER VOTRE POUBELLE

Le compostage vous permet de recycler vous même vos déchets de jardin et de réduire de 30% vos déchets ménagers.



PARCE QUE C'EST PRATIQUE

En compostant, vous limiterez vos trajets à la déchèterie.



PARCE QUE C'EST ÉCOLOGIQUE ET ÉCONOMIQUE

Grâce au compost, plus besoin d'acheter d'engrais chimique, vous produirez un engrais naturel et gratuit.



PARCE QUE C'EST BON POUR VOS VÉGÉTAUX

Le compost permet de structurer les sols et de leur apporter des nutriments, ainsi il améliore la santé des plantes et la production du potager.



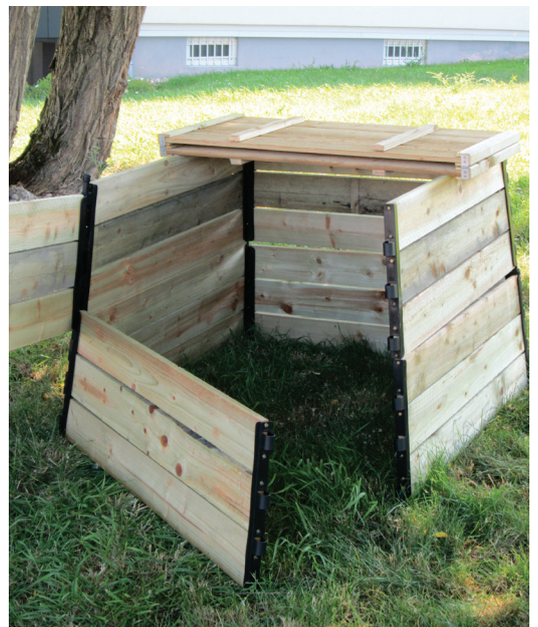
BIEN COMMENCER

CHOISIR LE BON EMPLACEMENT

Installez votre composteur sur un terrain plat, en contact avec la terre, dans une zone semi-ombragée et à l'abri du vent.

PRÉPARER LE TERRAIN

Bêchez le sol à l'emplacement choisi afin de favoriser les échanges d'humidité et permettre la présence des organismes décomposeurs.





LE COMPOSTAGE

Le compostage est un procédé de dégradation naturelle des matières organiques par des invertébrés, des bactéries et des champignons qui agissent en présence d'humidité et d'oxygène pour former un humus riche et nourricier pour les sols : le compost.

LES 3 RÈGLES D'OR DU COMPOSTAGE

1 ÉQUILIBRER ET VARIER LES APPORTS.

Réussir son compost, c'est lui apporter 2/3 de déchets azotés et 1/3 de déchets carbonés, mous et humides comme les épluchures de fruits et de légumes ou les tontes de gazon, que l'on appelle aussi "déchets verts et humides", et des déchets carbonés, durs et secs comme les feuilles mortes, le broyat de bois issu de la taille ou les coquilles d'œufs, que l'on appelle aussi "déchets bruns et secs".

2 BRASSER RÉGULIÈREMENT POUR AÉRER.

Les micro-organismes permettant la décomposition du compost ont besoin d'oxygène. Pour éviter le tassement du contenu et favoriser son oxygénation, brassez le contenu du composteur à chaque apport et retournez-le en profondeur deux ou trois fois par an.

3 ARROSER SI NÉCESSAIRE.

L'humidité favorise le développement des bactéries et donc la décomposition du compost. Le compost doit être humide, mais jamais détrempé, sinon il pourrira. Surveillez l'humidité de votre compost et n'hésitez pas à l'arroser un peu s'il est trop sec en été.



CE QUE JE METS DANS MON COMPOSTEUR



LES DÉCHETS DE LA CUISINE ET DE LA MAISON



- Épluchures et restes de fruits et de légumes
- Restes de repas d'origine végétale
- Coquilles d'œufs écrasées
- Marc de café avec les filtres en papier, thé
- Serviettes et essuie-tout papier

LES DÉCHETS DU JARDIN

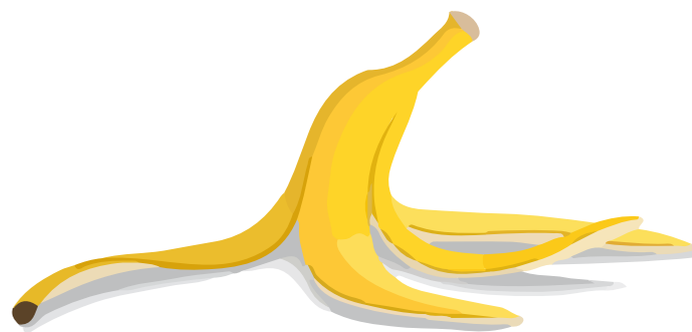
- Petits branchages et tailles de haies
- Feuilles mortes et brindilles
- Plantes et fleurs fanées
- Mauvaises herbes non montées en graines



CE QUE JE METS... AVEC BEAUCOUP DE PARCIMONIE

Ces déchets peuvent être incorporés en petites quantités dans le composteur. Il faut impérativement les recouvrir et/ou les mettre au cœur du compost, broyer les feuilles et branchages, fragmenter ce qui peut l'être.

Les déchets acceptés peuvent varier selon les sites de compostage. Les produits en italique sont proscrits des sites de compostage partagé.



ATTENTION NE PAS METTRE

LES DÉCHETS DE LA CUISINE ET DE LA MAISON

- Poussières et balayures
- Filtres et mégots de cigarette
- Couches-culottes
- Litière souillée et excréments d'animaux domestiques
- Bois traité, verni ou peint
- Charbon de bois
- Sacs en plastiques « biodégradables »

LES DÉCHETS DU JARDIN

- Plantes traitées
- Plantes, fruits et légumes malades
- Mauvaises herbes montées en graine
- Cadavres d'animaux

LES DÉCHETS DE LA CUISINE ET DE LA MAISON

- Restes de poisson et de fruits de mer
- Pain
- Restes de viande et os
- Restes de produits laitiers (laitages, croûtes de fromages...)
- Restes de repas gras et huiles alimentaires
- Noyaux et coques de fruits
- Cendres de cheminée froides et sèches
- Sciure de bois non traitée



LES DÉCHETS DU JARDIN

- Végétaux contenant des substances toxiques (rhubarbe, noyer...)
- Tonte de gazon, de préférence sèche
- Résineux (thuyas, cyprès, pin...)
- Feuilles vernissées (lierre, laurier...)



À CHAQUE PROBLÈME SA SOLUTION !



Un compost à l'équilibre n'est pas envahi par les moucheron, et n'a pas d'odeur.

Voici les principales difficultés que vous pouvez rencontrer ainsi que leurs solutions :

DÉCOMPOSITION TROP LENTE

Votre compost est sec et ne diminue pas de volume. Cela peut s'expliquer par la présence de déchets trop gros dans votre composteur ou par une mauvaise exposition de votre composteur.



Comme le froid freine la décomposition, le composteur fonctionnera au ralenti en hiver.

→ Solution

Mettez votre composteur à l'abri du vent et du soleil. Ajoutez des **déchets verts et humides**, et humidifiez votre compost.

Broyez ou fragmentez les déchets trop gros et retournez bien votre compost. Ouvrez le couvercle en cas de temps de pluie.



MOISSISSURES BLANCHES, FOURMIS DANS LE COMPOST

Votre compost est trop sec et/ou en excès de matières carbonées. Cela peut s'expliquer par un apport important de déchets bruns et secs.

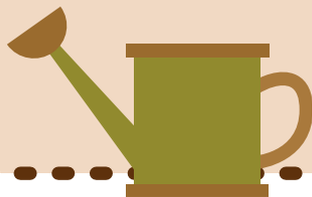


→ Solution

Ajoutez des **déchets verts et humides**, (déchets de cuisine, tonte de pelouse fraîche) et arrosez légèrement votre compost. Ouvrez le couvercle en cas de temps de pluie.

ODEUR DÉSAGRÉABLE,

Votre compost contient trop de **déchets verts et humides**, des déchets trop gros et/ou contenus dans un sac fermé.



→ Solution

Ajoutez des **déchets bruns et secs** (feuilles mortes, petites tailles, cartons, boîtes d'œufs), broyez ou fragmentez les déchets trop gros, et brassez bien votre compost pour l'aérer, surtout en été. Ouvrez le couvercle quelques jours en cas de beau temps.



MOUCHES, MOUCHERONS OU AUTRES INDÉSIRABLES

Il y a des déchets frais (fruits en décomposition, viande...) sur le dessus de votre compost.

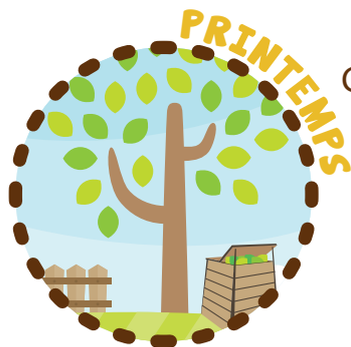


→ Solution

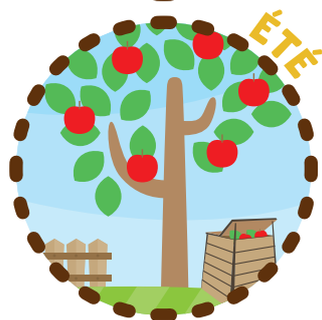
Brassez votre compost. Retournez la couche de déchets frais, voire placez vos apports au cœur du compost. Puis recouvrez la surface de **déchets bruns et secs**.

LE COMPOSTAGE

AU FIL DES SAISONS



C'est la période la plus propice au démarrage du compostage, car votre jardin va vous fournir une grande quantité de végétaux. **Veillez à bien contrôler le taux d'humidité, à varier les apports et à brasser votre compost** pour faciliter la décomposition des déchets organiques. Remplissez votre composteur jusqu'aux 2/3, puis déposez le surplus en tas à côté du composteur.



L'activité des micro-organismes, bactéries et autres petites bestioles du compost s'intensifie avec la chaleur, ce qui accélère la dégradation. **Maintenez votre contrôle en aérant et en arrosant, si nécessaire.** Reprenez progressivement vos dépôts dans votre composteur dont le volume aura continué de réduire.



Un **compost jeune** a la consistance d'un terreau avec beaucoup d'éléments grossiers. Il s'utilise plutôt au printemps et en automne comme amendement organique. Mélangez-le aux premiers centimètres du sol dans le jardin potager, les plates-bandes décoratives ou pour réaliser des plantations d'arbres ou d'arbustes.



Après cette période de production intense, votre jardin tirera tous les bénéfices d'un **amendement organique que vous pouvez soutirer** de la partie inférieure de votre composteur. Au besoin, conservez les tas de feuilles hors du composteur et ajoutez-les en plusieurs périodes espacées.



L'activité ralentie des micro-organismes, bactéries et autres petites bestioles du compost peut provoquer un tassement des apports. **Veillez à le remuer régulièrement et à le protéger des précipitations** en fermant le couvercle. Incorporez les déchets que vous n'auriez pas pu jeter dans le composteur les mois précédents.



Un **compost mûr** se caractérise par un aspect homogène, une couleur sombre, une agréable odeur de sous-bois et une structure grumeleuse. Il s'utilise, une fois tamisé, pour le rempotage ou les semis en mélange avec au moins 50% de terre du jardin. Si vous attendez trop longtemps, le compost va se minéraliser et n'offrira plus d'intérêt pour les plantes et le sol.

J'UTILISE MON COMPOST



À LA PLANTATION

EN ENTRETIEN

Potager	Apportez 3 à 4 kg/m ² de compost aux fruits et légumes exigeants : aubergine, courge, épinard, fraisier, poireau, poivron, tomate, ...	Répartissez du compost en surface à l'automne après les récoltes ; avant les semis au printemps ; entre les rangs du potager.
Semis de fleurs et repotage	Mélangez 1/3 de compost et 2/3 de terre ou terreau.	-
Fleurs et plantes vivaces	Mélangez 0,5 à 1 kg par plante avec la terre ou le terreau.	Apportez 1 à 3 kg/m ² de compost tous les 2 à 3 ans.
Rosiers	Mélangez 3 à 6 kg par rosier avec la terre ou le terreau.	Apportez 1 à 3 kg/m ² de compost tous les 2 à 3 ans.
Arbres fruitiers	Mélangez 8 à 10 kg par arbre.	Répartissez chaque année une couche d'environ un centimètre d'épaisseur de compost, soit 3 à 5 kg/m ² pour les arbres et 2 à 3 kg/m ² pour les arbustes.
Pelouse	Répartissez 8 à 10 kg/m ² de compost sur les dix premiers centimètres de terre avant de semer.	Répartissez sur la surface 1 à 2 kg/m ² de compost après la 1 ^{ère} coupe de printemps.

JARDINER AU NATUREL

Le compostage est une pratique de jardinage écologique parmi bien d'autres. Abandonnez les produits phytosanitaires et réduisez votre consommation d'eau grâce au paillage, à la récupération des eaux de pluie ou encore en adoptant des plantes qui éloignent les pucerons telles que les œillets d'Inde.



SE PROCURER UN COMPOSTEUR

Grâce à ce guide, vous disposez de toutes les clés pour vous lancer dans le compostage de vos déchets organiques. Vous pouvez bien-sûr composter en tas, mais pour vous aider, Kyrielle propose deux modèles de composteurs en bois recyclé contre une participation financière.

D'OÙ PROVIENNENT LES COMPOSTEURS VENDUS PAR KYRIELLE ?



L'Entreprise à But d'Emploi ASURE réalise des composteurs à base de planches de bois recyclées fournies par Kyrielle. Elle permet d'assurer des emplois locaux pour réaliser les composteurs... N'hésitez pas à franchir le pas pour ces bonnes causes !



COMPOSTEURS EN BOIS

TARIFS CONSULTABLES SUR
WWW.SAUMUR-AGGLOPROPRETE.FR

150 litres	300 litres	600 litres
60 x 50 x 50 cm (h x l x L)	70 x 70 x 74 cm (h x l x L)	70 x 95 x 100 cm (h x l x L)
Pour les foyers jusqu'à deux personnes disposant d'un terrain de moins de 200 m ² .	Pour les foyers jusqu'à quatre personnes disposant d'un terrain de moins de 500 m ² .	Pour les foyers de plus de quatre personnes disposant d'un terrain de plus de 500 m ² .

Les trois modèles de composteur sont transportables par voiture et assemblables sans outillage. Ils sont fournis avec un petit seau en plastique recyclé (10 l.). Vous pourrez l'utiliser dans votre cuisine pour déposer au fur et à mesure les déchets qui iront dans le composteur.

**POUR RÉSERVER VOTRE COMPOSTEUR OU BÉNÉFICIER
D'INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES SUR LE COMPOSTAGE**

Contactez Kyrielle au 02 41 50 44 67

Kyrielle / Saumur Agglopropreté - 201 bd. Jean Moulin - 49400 SAUMUR

www.saumur-aggloproprete.fr

