



GUIDE PRATIQUE DU **COMPOSTAGE** DANS *mon jardin*

TOUTES LES CLEFS POUR RÉUSSIR
VOTRE COMPOST FAIT MAISON !



CLAIRA | CUCUGNAN | DUILHAC-SOUS-PEYREPERTUSE | DURBAN-CORBIÈRES | EMBRES-ET-CASTELMAURE
FEUILLA | FITOU | FONTJONCOUSE | FRAÏSSE-DES-CORBIÈRES | MAISONS | MONTGAILLARD | PADERN | PAZIOLS
PIA | ROUFFIAC-DES-CORBIÈRES | SAINT-JEAN-DE-BARROU | SALSES-LE-CHÂTEAU | SOULATGÉ | TUCHAN
VILLENEUVE-LES-CORBIÈRES | VILLESEQUE-DES-CORBIÈRES



VOUS AVEZ DÉCIDÉ DE VOUS LANCER DANS LE COMPOSTAGE DE VOS BIODÉCHETS ? **BRAVO !**

Par ce geste, vous participez activement à la réduction des déchets et à la valorisation de ressources bénéfiques pour notre Terre.

PAS DE PANIQUE, COMPOSTER, C'EST FACILE !

Dans ce guide, vous trouverez toutes les infos utiles pour réussir votre production de **compost maison** !

AVEC LE SOUTIEN FINANCIER DE :



SOMMAIRE

Édito du président	3	Composter au fil des saisons	10
Le compostage c'est quoi ?	4	... Et profiter de votre compost maison	11
Où installer votre composteur de jardin ?	5	Mode d'emploi du compost pour vos plantations	12
Bien alimenter son compost	6	SOS compost Des symptômes ? Des remèdes !	14
Bons gestes	8	Contact	16

Ce document est réalisé et édité par la Communauté de communes Corbières Salanque Méditerranée
41 chemin du Mas Bordas 66530 CLAIRA | C3SM.FR
Conception-Rédaction : C3SM - Crédit graphique et illustrations : Natasha Collgros-Mauer
Impression : XXXXXXXXX. Imprimé sur du papier recyclé.

ÉDITO



M. Jean-Jacques LOPEZ
Président de la Communauté de communes
Corbières Salanque Méditerranée
Maire de Salses-le-Château

Depuis le 1^{er} janvier 2024, vos déchets organiques doivent être triés et jetés à part de vos ordures ménagères. La communauté de communes Corbières Salanque Méditerranée est à vos côtés dans ce nouveau geste de tri et vous propose des solutions de compostage adaptées à chacun, avec ou sans jardin : conseil dans le compostage individuel de jardin (déployé depuis 2011), déploiement de sites de compostage partagé de quartier dans vos communes et de compostage collectif en pied d'immeuble.

En intégrant ce geste dans notre quotidien, nous pouvons détourner de l'incinération et valoriser 30% du contenu de nos poubelles et réduire leurs poids de 66 kg par an et par habitant, soit 1461 tonnes à l'échelle du territoire intercommunal ! Un geste donc à soutenir, à relayer, à amplifier afin de relever un défi urgent, tant pour nos finances que pour notre environnement : réduire nos déchets afin de limiter leur empreinte environnementale et leurs coûts de collecte et de traitement.

Ne brûlons plus, ne gâchons plus nos ressources !
Compostons, valorisons, nous avons tous à y gagner !

Merci pour votre engagement !



LE COMPOSTAGE C'EST QUOI ?

C'est la transformation, en présence d'air et d'eau, des déchets organiques grâce à l'action de vers et de milliers micro-organismes vivant dans le sol.

Cette biodégradation naturelle permet d'obtenir au bout de quelques mois un produit riche et fertilisant, le compost.



POURQUOI COMPOSTER ?

RÉDUISEZ LE POIDS ET LE COÛT DE VOTRE POUBELLE

Saviez-vous que 30 % de nos ordures ménagères sont compostables ?! En moyenne, c'est près de 66 kg de biodéchets que vous pouvez ainsi détourner de votre poubelle et composter.

Par ce geste responsable, vous réduisez facilement le volume de déchets à traiter et les coûts de collecte et de traitement associés.

ÉVITEZ LE GASPILLAGE DE RESSOURCES

Les biodéchets sont composées à 80% d'eau. Les incinérer revient donc à brûler de l'eau et des matières qui sont des ressources pour nos sols... un gâchis !

Agissant comme une éponge en retenant l'eau, le compost permet de moins arroser et donc de moins consommer d'eau, ressource à préserver plus que jamais !

LIMITEZ LES ÉMISSIONS DE GAZ À EFFET DE SERRE

En compostant, vous valorisez vos déchets de cuisine « à la source » (chez ou près de chez vous) :

Vous évitez ainsi qu'ils soient incinérés avec les ordures ménagères, réduisant les émissions de CO2 liées à leur transport et à leur traitement.

ENRICHISSEZ NATURELLEMENT ET GRATUITEMENT VOTRE JARDIN

Composter, c'est rendre à la terre ce qu'elle nous a donné. Le compost permet de fertiliser naturellement votre sol : il renforce la santé de vos plantes et régénère votre sol, le rendant plus vivant et moins gourmand en eau.

En compostant, vous produisez un engrais 100% naturel... et 100% gratuit !

OÙ INSTALLER VOTRE COMPOSTEUR DE JARDIN ?

- Dans une zone semi-ombragée, à l'abri du vent pour que votre compost ne soit ni trop humide ni trop sec.
- Proche de la maison, pas trop éloigné de votre cuisine afin de pouvoir composter vos déchets de cuisine indispensables au bon déroulement du compostage et vous permettre de récupérer facilement votre compost.
- Placé directement à même la terre (et non sur une terrasse), sur une surface plane où l'eau ne stagne pas.

ASTUCE

Avant la mise en route de votre composteur, prenez soin de scarifier le sol afin de favoriser les échanges directs avec le sol et les micro-organismes et tapissez le fond de végétaux non broyés pour favoriser l'aération.

PAS DE COMPOSTEUR ? ESSAYEZ LE COMPOSTAGE EN TAS

Le compostage en tas est une solution très simple. Cela consiste à regrouper les déchets directement sur le sol afin de former un tas d'une hauteur variable (de 0,5m à 1,5m en moyenne).

Vous pouvez disposer au préalable un lit de branchages pour assurer un drainage du compost par le bas.

Quand le tas atteint 1 à 1,5m de haut, il suffit de le retourner et de le laisser reposer.

OÙ ?

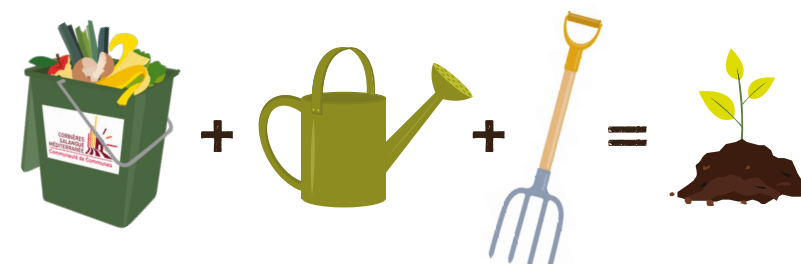
UN ENDROIT MI-OMBRAGÉ, À L'ABRI DU VENT, SUR UN TERRAIN BIEN SEC, À MÊME LE SOL
DE PRÉFÉRENCE PROCHE DE LA CUISINE MAIS À L'ÉCART DES VOISINS.

ON S'ÉQUIPE !

- Un bioseau, ou autre contenant dédié pour rassembler chaque jour les déchets compostables de la cuisine.
- Un arrosoir pour humidifier le compost si besoin.
- Une fourche ou une griffe pour mélanger.

ASTUCE

Pour absorber l'excédent d'humidité des déchets, mettez de la matière sèche (feuilles sèches, une ou deux feuilles d'essuie-tout) au fond de votre bio-seau.



BIEN ALIMENTER SON COMPOST

50%

DE DÉCHETS BRUNS SECS
de la cuisine et du jardin



Paille, foin



Taille de haie broyée



Coquilles d'œufs broyées



Feuilles mortes



Sciure et copeaux de bois non traités



Feuilles de papier journal



Boîtes à œufs en carton



Café/thé avec le filtre ou le sachet (pas de capsules)

LE SECRET
D'UN BON
compost?
L'ÉQUILIBRE DES MATIÈRES !



ASTUCE

Coupez les déchets en morceaux pour qu'ils se décomposent plus rapidement.

50%

DE DÉCHETS VERTS HUMIDES
de la cuisine et du jardin



Fleurs et plantes fanées



Déchets alimentaires (riz, céréales...) qui ne peut pas être recuisinés



Déchets du potager



Épluchures, fruits, légumes abîmés (crus ou cuits)



Résidus de tonte ou mulching de gazon ou d'herbe



Fumier



À PROSCRIRE

- Les fruits de mer et coquillages
- Les déjections animales
- Les litières de chat (y compris végétales)
- Les sacs plastique (même biodégradables, compostables, recyclables...)

3 BONS GESTES POUR RÉUSSIR VOTRE COMPOST



1

DÉPOSEZ VOS DÉCHETS ORGANIQUES ET DIVERSIFIEZ LES APPORTS

Assurez-vous qu'ils font bien partie des matières autorisées.

Veillez à garder l'équilibre 50% de matière sèche/brune et 50% de matière humide/verte.

Plus les éléments ajoutés seront fins, mieux ils se décomposeront. Et plus les apports seront variés, plus votre compost sera riche.



2

BRASSEZ ET AÉREZ VOTRE COMPOST RÉGULIÈREMENT

À l'aide d'une fourche, mélangez en surface à chaque apport et régulièrement en profondeur (1 fois par mois) pour aérer votre compost et éviter le tassemement.

Cela permet un bon apport en oxygène, composant essentiel du processus de dégradation des déchets.

Les micro-organismes doivent respirer !

ASTUCE

Mélangez du pourtour vers le centre.



3



MAINTENEZ UNE HUMIDITÉ SUFFISANTE

Un milieu chaud et humide facilite l'action des décomposeurs.

Le compost ne doit être ni trop sec (le processus s'arrêtera), ni trop humide (le compost pourrira).

En été, arrosez-le légèrement s'il fait chaud sans le détrempé.

S'il est trop humide, ajoutez des déchets secs (paille, brindilles, cartonnettes, feuilles mortes).

ASTUCE

Utilisez l'eau de cuisson pour humidifier votre compost ou ouvrez votre composteur par temps de pluie.

LE TEST DE LA poignée

POUR VÉRIFIER L'HUMIDITÉ DE VOTRE COMPOST

Munissez-vous de gants et prélevez une poignée

de matière au cœur du tas.

Pressez-la : elle doit avoir la consistance d'une éponge essorée, sans écoulement d'eau.

• SI DU JUS COULE :

le compost est trop humide, rajoutez des matières sèches.

• SI LES ÉLÉMENTS SE DISPERSENT EN OUVRANT LA MAIN :

le compost est trop sec, rajoutez des matières riches en eau ou de l'eau tout en mélangeant.



COMPOSTEZ AU FIL DES SAISONS...

PRINTEMPS

C'est la saison la plus propice au **démarrage du compostage** car l'activité biologique du sol est intense.

La température du compost augmente par la fermentation des matières en présence d'oxygène et d'eau.

ÉTÉ

La faune de votre sol entre en action, découpant, malaxant et digérant les résidus.

AUTOMNE

En manque de nourriture, les vers du compost quittent la zone en maturation pour les matières moins décomposées.

HIVER

Avec la chute des températures, le processus de compostage est au ralenti.

Votre compost est face à 2 dangers : trop de tassemement et/ou trop d'humidité.



...ET PROFITER DE VOTRE COMPOST MAISON !

Il vous suffira de quelques mois de patience (après 6 à 12 mois) pour obtenir un fertilisant maison 100% naturel. **Faites-en profiter vos massifs, vos plantes, votre gazon !**

3-6 MOIS POUR LE PAILLAGE

Etalé sur une épaisseur de 3 à 5 cm au pied des arbres, des arbustes, des haies, dans les massifs fleuris, le jeune compost maintient l'humidité, protège le sol de l'évaporation en été et limite la pousse des plantes indésirables.

Il libère progressivement des éléments nutritifs dans le sol.

LE SAVIEZ-VOUS ?
1 HEURE DE PAILLAGE
VOUS FERA GAGNER 10 HEURES
D'ENTRETIEN DE JARDIN !

7-8 MOIS POUR L'AMENDEMENT DU SOL

Le compost permet de structurer et d'enrichir les sols : en automne, épandu sur le sol et enfoui au printemps.



10-12 MOIS POUR L'AMENDEMENT PONCTUEL DU SOL

À maturité, c'est un excellent fertilisant, il enrichit et renforce vos plantes et végétaux.

Il peut être utilisé en apport organique (massifs, rempotage, support de cultures...) en mélange avec la terre de votre jardin.

UNE RÈGLE : $\frac{1}{3}$ de compost + $\frac{2}{3}$ de terre, le compost mûr ne s'utilise jamais pur pour les plantations.

ASTUCE
Multipliez les petites doses de compost durant l'année plutôt que de tout mettre au printemps ou à l'automne.
C'est plus efficace !

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

Astuce : Plantez quelques graines de cresson dans le compost : si elles germent, c'est qu'il est prêt !



MODE D'EMPLOI DU COMPOST POUR VOS PLANTATIONS

Source : ADEME - « Jardiner 100 % naturel »

LE COMPOST EST UN AMENDEMENT IDÉAL POUR LE JARDINAGE :
À CHAQUE PLANTATION, SON « MODE D'EMPLOI »
SELON LES PÉRIODES DE L'ANNÉE !

POUR VOS ARBRES FRUITIERS

Si besoin, sortez le tamis ! Un tamisage peut être utile pour éliminer les éléments grossiers et se servir plus facilement du compost.

- **Lors de la plantation :** mélanger **1 part de compost pour 4 parts de terreau** directement dans le trou.
- **Chaque année :** répartir **3 à 5 kg/m² pour les arbres** et **2 à 3 kg/m² pour les arbustes** sous l'envergure des feuilles.



POUR VOS PLANTES EN JARDINIÈRE OU EN POT

- **Lors de la plantation :** $\frac{1}{3}$ compost + $\frac{1}{3}$ terre + $\frac{1}{3}$ sable.
- **Chaque année :** ajouter 20 % maximum de compost à la terre.



AU POTAGER

- **Plantes à forts besoins :** **3 à 5 kg/m²/an** (artichauts, céleris, poireaux, courges, aubergines, patates, tomates).
- **Plantes aux besoins moyens :** **1 à 3 kg/m²/an** (asperges, betteraves, carottes, épinards, laitues, haricots, persil, petits pois)
- **Automne/fin d'hiver :** en surface avec un léger griffage pour incorporer le compost à la terre.
- **Printemps :** dans les rangées avant de pailler, voire même en paillage.
- **Toute l'année :** dans les trous de plantation.



POUR VOS HAIES ARBUSTIVES

- **Lors de la plantation :** incorporer **8 à 10 kg/m²** de compost sur 15 cm de profondeur.
- **Tous les 2 ans :** répartir **2 à 3 kg/m²** entre la végétation en binant légèrement.



POUR VOTRE PELOUSE

- **Lors de la plantation :** épandre **8 à 10 kg/m²** de compost avant de semer.
- **Chaque printemps :** disperser **1 à 2 kg/m²** de compost finement tamisé.





SOS COMPOST

DES SYMPTÔMES ? DES REMÈDES !

VOTRE COMPOST A UNE ODEUR D'ŒUF POURRI ?

- 
- Il manque d'oxygène et a un excès d'humidité.
 - Brassez et aérez en retournant le compost.
 - Ajoutez des matériaux secs.
 - Par beau temps, laissez le couvercle ouvert afin de favoriser l'évaporation.

VOTRE COMPOST SENT L'AMONIAQUE ?

- 
- Il présente un excès de matières dites azotées (*trop de matière verte, molle, humide*).
 - Ajoutez des matériaux riches en carbone (*matières sèches*) qui vont absorber les jus : sciure, bois, copeaux, paille, feuilles sèches, cendres de cheminée...
 - Brassez et aérez en retournant le compost.

VOUS AVEZ DES MOUCHERONS ?

- 
- Votre compost présente certainement un excès de restes de repas, de résidus de viandes, poissons ou fruits gâtés.
 - Ajoutez du broyat ou recouvrez de végétaux secs : feuilles, sciure, copeaux, branchages fins.
 - Enfouissez au centre du tas les produits carnés, poissons ou fruits gâtés et renoncez dorénavant à ces matières qui sont déconseillées.



VOS BIODECHETS SE DÉCOMPOSENT MALS DES FILAMENTS BLANCS SONT APPARUS ?

- Vos déchets sont peut-être trop gros ou simplement longs à se décomposer. Votre compost est peut-être mal aéré et/ou trop sec.
- Factionnez au maximum les déchets et aérez le compost pour faciliter le travail des micro-organismes.
- Ajoutez des déchets humides (*épluchures, tonte fraîche...*) s'il est sec ou arrosez-le un peu tout en mélangeant de manière à homogénéiser l'ensemble.



VOTRE COMPOST ABRITE DES RONGEURS ?

- Il n'est pas assez fréquemment brassé, les matières humides ne sont pas recouvertes et/ou il y a des résidus d'origine animale.
- Brassez régulièrement votre compost et ajouter de la matière sèche.
- Vous pouvez également placer une grille métallique au fond de votre composteur.

ASTUCE

ACTIVATEUR NATUREL !

Pour stimuler la décomposition et enrichir le compost, introduisez un peu de terre et des orties fraîches. Un peu de cendres de bois peut neutraliser l'acidité créée par la fermentation.



VOUS RENCONTREZ DES DIFFICULTÉS ?
VOUS AVEZ BESOIN DE CONSEILS ?



CONTACTEZ VOS GUIDES
COMPOSTEURS C3SM !

Tél. : 04 68 28 10 37 | Email : contact@c3sm.fr
du lundi au jeudi de 08h30 à 12h00 et de 14h00 à 17h30
le vendredi de 08h30 à 12h00 et de 14h00 à 16h30

PLUS D'INFORMATIONS SUR :
WWW.C3SM.FR/DECHETS



COMMUNAUTÉ DE COMMUNES
CORBIÈRES SALANQUE MÉDiterranée
41, CHEMIN DU MAS BORDAS | 66530 CLAIRA

