RENCONTREZ-VOUS UN PROBLÈME?

Si la décomposition s'arrête, ce pourrait être pour l'une des raisons suivantes

Odeur désagréable de pourriture/d'éther/ammoniaque

CAUSES

- Trop d'humidité
- Manque d'air
- Déchets trop tassés
- Excès de matières vertes (tonte de pelouse fraîche)



Invasion de moucherons

Des déchets humides et riches en sucre (fruits) ont été déposés à la surface du compost et pas assez mélangés avec les matières sèches.



Compost trop sec

CAUSES

- Manque de produits humides
- La chaleur extérieure



Compost reste froid

Mauvais éauilibre entre les matières brunes et vertes



- Retourner le tas et ajouter de la matière brune (feuilles mortes, broyat de branches, branchettes)
- Diminuer l'apport de matières humides/azotées.
- Laisser le couvercle relevé toute une journée par temps sec.

LE BON GESTE

Réguler l'apport en fruit pour un moment et ajouter des matières sèches, mélangez.

LES BOMS GESTES

- ✓ Arroser et mélanger.
- Ajouter des matières vertes et humides.
- Diminuer l'apport de matières brunes.

LE BON GESTE

Aiouter des matières vertes à forte teneur en humidité (tontes de pelouse, déchets de cuisine)

et mélanger.

ENSEMBLE AGISSONS POUR NOTRE TERRITOIRE

UNE INFO **UNE QUESTION UNE INITIATIVE**

Avenue de la Foux 83670 Varages

contact-ccpv@provenceverdon.fr





Suivez-nous sur



















Esparron de Pallières

Ginasservis

Montmeyan

Artiques

Brue-Auriac

Fox-Amphoux



La Verdière

PROVENCE VERDON communes

SAVOIR COMPOSTER

de Pallières

Pontevès

Saint Martin

Varages

LE GUIDE

Seillons Source d'Argens

Saint Julien le Montagnier

FAISONS DE NOS DÉCHETS UNE RESSOURCE

RECYCLER

de jardin et de cuisine

FABRIQUER votre engrais naturel

PRÉSERVER

votre environnement







POUR LE PORTE-MONNAIE

- Maîtriser les coûts liés à la gestion des déchets
- Obtenir un fertilisant naturel et gratuit pour le jardin

POUR LE LIEN SOCIAL

- Vivre une aventure collective, en pied d'immeuble ou en auartier avec le compostage collectif
- Trouver un intérêt commun
- S'engager en tant que citoyen



Si la difficulté persiste, contactez-nous : ambassadeurs@provenceverdon.fr

POUR L'ENVIRONNEMENT • Détourner 30% des déchets organiques des ordures ménagères Améliorer et fertiliser

naturellement les sols

PRATIQUE.

ET ÉCONOMIQUE...

FACILE





LES CLÉS DU SUCCÈS POUR BIEN DÉMARRER!

LTERNE

À chaque apport dans votre composteur, un mélange des différentes matières entre elles est nécessaire. Les insectes du compost ont eux aussi besoin de nourriture équilibrée et variée.

• 50% de matières vertes humides et riches en azote

Épluchures de fruits et légumes, coquilles d'œufs, sachet de thé, plus tontes de pelouse avec modération

• 50% de matières brunes sèches et riches en carbone

Feuilles mortes, sciures, branchages, paille

RROSER

Arroser, si besoin, pour maintenir une humidité constante et homogène, surtout en période estivale (aspect mouillé comme une éponge).

Trop sec : le processus de compostage s'arrêtera de lui-même avec la mort des microorganismes.

Trop humide : il manquera d'oxygène et cela se traduira par l'apparition de pourritures et d'odeurs désagréables.

AÉRE

Brasser régulièrement le tas de compost pour favoriser l'aération et éviter ainsi toutes pourritures et mauvaises odeurs.

Placer votre composteur

- ✓ Sur un sol plat
- Dans un endroit facilement accessible
- ✓ À l'abri du vent
- ✓ Semi-ombragé



50% Matières Humides









Si vous avez besoin de broyat

www.boursovert.org

LES INDISPENSABLES!

Les micro-organismes du sol décomposent vos biodéchets.





MATIÈRES AUTORISÉES

- Épluchures fruits et légumes
- Coquillages pilés
- Thé en vrac, marc de café et leurs filtres
- Coquilles d'œufs broyées
- Pain
- · Pâtes et riz sans sauce
- Petits emballages en bois ou carton non imprimés, boîte à œufs
- Cheveux, poils, plumes
- Déchets du potager et du verger
- Fleurs fanées coupées
- Végétaux aquatiques
- Essuie-tout, carton brun (coupé grossièrement)
- Viandes (et os), poissons
- Produits laitiers

MATIÈRES NON AUTORISÉES

- Litières pour animaux
- Sauces, graisses, huiles
- Mégots de cigarette
- Balayures de maison
- Sacs d'aspirateur
- Plastiques, métaux, verre, tissuVégétaux atteints d'une maladie
- Pierres, gravats, sable
- Végétaux de trop gros diamètre
- Végétaux très résistants (conifères, thuyas, lauriers, lierre)



IKI DÉCHÈTERIE

COMMENT ET QUAND UTILISER SON COMPOST ?

Au stade demi mûr (vers 6 mois), le compost est déjà décomposé mais on distingue encore la forme des végétaux. Lorsqu'on le manipule à la fourche, il se tient en galette. En cet état, il peut être utilisé en paillage de sol au pied des

En cet état, il peut être utilisé en paillage de sol au pied des arbustes ou en couverture de sol nu dans le potager après les récoltes de l'automne.

Lorsqu'il est mûr (entre 6 et 9 mois), le compost prend l'aspect d'un matériau sombre, meuble et sans odeur désagréable. Il doit être prélevé dans la partie basse du composteur, la plus décomposée.

Incorporez-le par griffage/binage dans les 5-10 premiers centimètres du sol.

À utiliser en mélange avec votre terreau pour les semis.



