

A vos jardins, prêt, paillez !

Le paillage, qu'est-ce que c'est ?

Le paillage consiste à couvrir le sol avec une matière végétale, minérale ou synthétique.

Le SYMTOMA met gratuitement à disposition des habitants, sur différents sites*, des végétaux broyés qui peuvent tout à fait être utilisés en paillage. Un service de livraison payante est également proposé par le SYMTOMA (dans un rayon de 10 km autour des sites* ; minimum 5m3).

Quels sont les avantages du paillage ?

Pour que le paillage avec les végétaux broyés soit efficace, il faut mettre une couche d'au moins 20 cm d'épaisseur.



Le paillage présente plusieurs intérêts pour le jardin :

- il **retient l'humidité dans le sol**, en formant une barrière qui ralentit l'évaporation et **limite donc les arrosages** ;
- il forme une barrière qui ralentit la pousse des herbes indésirables et **réduit donc le désherbage** ;
- il protège le sol **contre le froid et le gel** ;
- il **enrichit le sol** en se compostant petit à petit.



* Lasalle, Saumane, Bragassargues, Ganges, St Bauzille de Putois, Gornières, Rogues

Un Père Noël zéro déchet, est-ce possible ?

Tout le monde le sait, le **meilleur déchet est celui que l'on ne produit pas**. Et même à Noël, c'est possible. Voici quelques pistes pour un Noël « mini déchet ».

*Offrir des cadeaux durables
(lingettes démaquillantes lavables,
rasoirs électriques, ...)*

*Penser aux cadeaux dématérialisés
(places de cinéma, repas au
restaurant, ...)*

*Faire ses paquets cadeaux avec des
tissus et du ruban réutilisables, au
lieu de prendre du papier jetable*

*Offrir des cadeaux « faits maison »
(biscuits, savons, ...)*

Jeu du tri

Reportez la 1^e lettre de chaque mot pour découvrir la phrase ci-dessous.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

- | | | |
|---|--|---|
| 1. Objet non recyclable servant à se laver les dents. | 6. Nom de l'organisme chargé du traitement des déchets pour ma Communauté de Communes. | 9. Fait de séparer les déchets dans différentes poubelles. |
| 2. Déchet que l'on peut donner au chien mais pas au compost. | 7. On me dépose dans la benne « Mobilier » lorsque je ne suis plus confortable pour s'asseoir. | 10. Ces produits doivent être déposés dans la poubelle jaune, avec le papier. |
| 3. Ils entrent dans la même famille que les ampoules. | 8. On le dit d'un déchet fonctionnant sur pile, batterie ou secteur. | 11. Dans la colonne à textiles, nous pouvons déposer ce produit avec le linge de maison, les chaussures et les vêtements. |
| 4. La préserver, c'est bien trier ses déchets. | | |
| 5. Mode de traitement pour les déchets non recyclables, autre que l'incinération. | | |

Réponse :

1. Brosse à dents ; 2. Os ; 3. Néons ; 4. Nature ; 5. Enfouissement ; 6. SYMTOMA ; 7. Fauteuil ; 8. Electrique ou Electronique ; 9. Tri ; 10. Emballages ; 11. Sacs

Phrase à trouver : Bonnes fêtes

Plus d'information sur www.syntoma.org

Le tri en fête

Huîtres, saumon, champagne, bûche, cadeaux, ... de délicieux plaisirs qui nous font rêver à l'approche des fêtes de fin d'année.

Mais n'oublions pas de faire aussi un cadeau à la planète en pensant à bien trier les déchets des fêtes. Pour vous aider, voici un petit guide.

Verre



Bouteilles, pots et bocaux

Emballages vides et papiers



Sachets et barquettes en plastique, papiers cadeaux, emballages de saumon fumé

Compost



Epluchures de fruits et légumes, coquilles d'huîtres, restes de repas, serviettes en papier

Non recyclables



Poissons et crustacés, emballages de foie gras en tissu

Mon beau sapin ...

Voici quelques suggestions pour un Noël magique avec une décoration qui nous illumine les yeux, sans faire trop de déchets.

Un sapin en plastique est non recyclable.

Un sapin naturel pourra être broyé et réutilisé au jardin.

Lorsque ma guirlande électrique ne fonctionne plus, je la dépose à la déchèterie.

Je privilégie des nappes et serviettes en tissu pour faire moins de déchets.

Lorsque mes bougies chauffe-plat sont vides, je les dépose dans la poubelle jaune.

Je peux fabriquer mes guirlandes avec des éléments naturels (branches, pommes de pin, oranges séchées, ...). Je pourrais ensuite les composter.