

Du compost au jardin

La lettre d'actualité consacrée au compostage de REIMSMETROPOLE

LE COMPOSTAGE

Une manière efficace de réduire ses déchets tout en préparant un bon compost pour son jardin et son potager.



AGENDA

ATELIERS COMPOSTAGE GRATUITS

> Niveau 1 / Initiation
Sa 26/09 // 14h-17h

> Niveau 2 / Perfectionnement
Ve 25/09 // 15h30-18h30
Sa 26/09 // 9h-12h

Infos et inscriptions
au 03 26 02 90 90

Des ateliers seront prochainement organisés dans les communes aux alentours de Reims, n'hésitez pas à vous renseigner.

Et si on faisait un geste de + Trier le verre, le réflexe à avoir !

100 % du verre déposé dans les conteneurs est recyclé et réutilisé localement par les entreprises Sibelco et OI installées à Reims. Ce geste simple contribue au maintien de l'emploi local et permet de faire des économies importantes. 1 tonne de verre déposée dans le conteneur à verre coûte 79€ à faire recycler, alors qu'elle coûte 2 à 6 fois plus cher si elle est déposée dans le mauvais bac.

Afin d'améliorer les performances de tri du verre, 50 conteneurs supplémentaires seront posés d'ici fin 2015 à Reims. Leur emplacement est défini en concertation avec les conseils de quartier concernés.

Retrouvez le conteneur à verre le plus proche de chez vous grâce au plan interactif sur le site de Reims Métropole.



RÉDUISONS
VITE NOS DÉCHETS.
ÇA DÉBORDE.

Colchiques dans les prés...

Déjà la fin de la belle saison approche, la pluie va de nouveau s'inviter au jardin plus régulièrement. Bien à l'abri, le compost continue pourtant à mûrir et pourra être utilisé en prévision des futures plantations. Si l'humidité est bonne, griffez régulièrement le dessus du tas, sans le brasser entièrement, afin de conserver la chaleur.

Profitez de la fin de l'été pour entretenir votre composteur, avant l'arrivée des pluies abondantes. S'il est en bois, vous pouvez passer de l'huile de lin au pinceau pour le protéger, uniquement sur l'extérieur, tous les deux ans. S'il est en plastique, videz-le et passez-le au jet d'eau tout simplement. Vous pouvez alors replacer son contenu pour le remettre en service.

En revanche, quelle que soit sa matière, il ne doit jamais être désinfecté ou être traité avec des insecticides ou fongicides. Le compostage a besoin de tous ces micro-organismes !

IL N'Y A PAS DE PROBLÈME, IL N'Y A QUE DES SOLUTIONS

Mon compost sent mauvais !

L'automne est propice à l'excès d'humidité dans le composteur. Si votre compost sent mauvais, ceci est sans doute dû à une mauvaise décomposition. Pour y remédier, il faut simplement aérer le tas régulièrement en le brassant à l'aide d'une fourche ou d'un brass'compost. Cela va l'aider à sécher. Veillez à bien fermer le couvercle et à ne plus arroser en attendant que la situation s'améliore.

Participez ! Envoyez-nous vos questions sur reimsmetropole.fr ou par mail à tri.info@reimsmetropole.fr

Que faire au jardin en automne ?



Après les récoltes de l'été, le potager se vide peu à peu. Les cultures ont puisé dans le sol de quoi se nourrir et grandir. Il est temps d'aider la terre à se régénérer, pour être prête à accueillir les plantations de l'année suivante.

Les étapes :

- Nettoyez la terre des restes des plantations
- Décompactez et aérez à l'aide d'une fourche-bêche par exemple, sans retourner la terre
- Griffez pour briser les grosses mottes
- Épandez le compost à raison d'1 à 2 cm d'épaisseur
- Mélangez le compost à la couche superficielle sans l'enfourer totalement.

Votre terre est prête. Vous pouvez alors semer un engrais vert (trèfle, moutarde, luzerne, ...). Celui-ci fixera l'azote et réduira l'érosion du sol en améliorant la structure physique du sol. Les plantes travaillent pour vous et préparent la terre pour le printemps.

Faites-le vous-même !

Construire son tamis

Pour les bricoleurs, installer un récupérateur d'eau de pluie est assez aisé.

Rien de plus simple. En assemblant quatre tasseaux de bois, sur lesquels vous clouerez un treillis métallique de mailles d'environ 1 cm. Pour faciliter son utilisation, vous pouvez lui ajouter un pied ou l'incliner contre un mur et jeter les pelletées de compost au travers des mailles. Disposez un carton au sol derrière la grille pour récupérer le compost tamisé.

Si vous avez une brouette, pensez à le fabriquer de façon à ce qu'il puisse poser dessus, ainsi vous gagnerez du temps pour le transporter et serez plus à hauteur.

Ce qui ne passe pas dans le tamis retourne au composteur pour finir de se décomposer.

ILLUSTRATIONS : Éric Bridault - évidence design • TEXTE : Service collecte des déchets et animation - Reims Métropole

