

LE COMPOSTAGE



**Service aménagement,
développement du territoire et
urbanisme**

Madame Andréane Comeau
Inspectrice en environnement
819 523-8200, poste 2610
acomeau@ville.latuque.qc.ca



Rien ne se perd, tout se transforme!

Le terme « compostage » fait référence à un processus biologique de transformation des déchets organiques en engrais naturel, le « compost ». C'est une solution simple et naturelle qui consiste à retourner vos matières organiques à la terre.

Qu'est-ce que le compost?

Le compost est produit par la dégradation des déchets organiques. C'est un mélange d'éléments nutritifs pour les sols et pour les végétaux. Il est également un produit vivant composé de micro-organismes, d'insectes, de vers et d'acariens. Ils se nourrissent de la matière organique et la transforment en terreau inodore.

Composter, une action utile pour une terre fertile!



Pourquoi faire du compost?

- diminuer de 50% le volume des déchets;
- réduire la pollution de l'air;
- rendre à la terre ce qu'elle nous donne;
- améliorer la qualité du sol;
- fabriquer un engrais de qualité supérieure;
- gratuit et 100% naturel;
- faire une activité écologique en plein air.



CONSIGNES SIMPLES POUR OBTENIR UN BON COMPOST



Quels déchets composter?

La matière verte est habituellement ce qui est humide et riche en azote. La matière brune est plus sèche et riche en carbone.

Vert:

- restes de fruits et de légumes;
- pelouse coupée;
- coquilles d'œufs;
- écales de noix et noyaux;
- poils d'animaux et cheveux humides;
- bouillon de cuisson;
- etc.

Brun:

- feuilles séchées;
- fleurs fanées;
- foin;
- filtre et résidus de café;
- copeaux et sciures de bois;
- pâtes alimentaires crues, cuites ou moisies;
- pain;
- etc.

À proscrire:

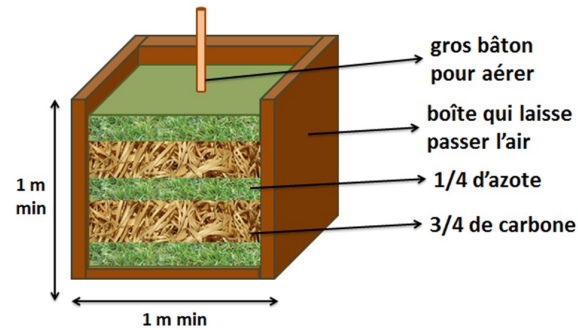
papier photo glacé, sac d'aspirateur, verre, plastique, produits chimiques, rhubarbe, mauvaises herbes et plantes malades, produits laitiers, viande, os, poisson, gras et huile, etc.

Ces éléments attirent les animaux ou sont dangereux pour la santé.

L'équilibre, la clé du succès!

Il est important d'avoir un équilibre entre le brun et le vert (2 bruns pour 1 vert). Trop d'azote (vert) causera de mauvaises odeurs et trop de carbone (brun) provoquera un arrêt du processus de compostage.

La diversité des résidus favorise un compost riche et contenant les minéraux essentiels aux plantes. Il ne faut pas oublier l'eau et l'air, souvent responsables des odeurs.



Quoi faire avec le compost?

- amender le sol;
- protéger les végétaux contre les maladies;
- convient à la majorité des plantes;
- aucun risque à l'utiliser partout: jardin, pelouse, plates-bandes, plantation d'arbres, en épandage ou en purin, blessure sur les arbres, semis, plantes d'intérieur, etc.

Les outils à utiliser

- petit bac de cuisine;
- aérateur, fourche;
- bac à brun;
- activateurs.

Procurez-vous votre composteur!

Des composteurs sont en vente à l'hôtel de ville pour la somme de 20.00 \$. Un livret d'information sur le compostage est aussi disponible au coût de 10.00 \$.

Ville de La Tuque offre chaque année au mois de mai une formation sur le compostage. Vous pouvez communiquer avec info-service pour vous inscrire au 819 676-5091.

Pour plus de détails, vous trouverez de l'information sur le compostage en consultant le site internet de Recyc-Québec au www.recyc-quebec.gouv.qc.ca.

