

Comment ça marche, le compost ?



Formation

Jardin

Compost

Collectif

CRAQUEBITUME

collectif d'écologie urbaine

Aujourd'hui au conseil de quartier de Saint-Jean-Baptiste

- Qu'est-ce que le compost et comment on en fait
- Les réalisations de Craque-Bitume dans Saint-Jean-Baptiste
- Votre opinion sur de futurs sites

Qu'est-ce le compostage ?

C'est un processus contrôlé de
décomposition aérobique des matières
organiques.



LA chose à retenir

Une part de vert pour
deux part de brun

Le brun signifie les matières
sèches ou le carbone

Le vert signifie les matières
humides ou l'azote

1 vert pour 2 bruns !!!



C'est quoi le vert ?

- Fruits et légumes
- Pain, pâtes alimentaires, riz
- Plantes, fleurs
- Coquilles d'œufs écrasées
- Légumineuses
- Noyaux d'avocats et de pêches
- Restants de plats moisissés dans le fond du réfrigérateur
- Produits laitiers
- Os, restes de viande et poisson
- Huiles et matières grasses
- Plantes malades
- Mauvaises herbes montées en graines
- Litière et excréments

Ce qui n'est pas du vert

- Poussière d'aspirateur et cheveux
- Plantes contenant des toxines nocives pour l'humain
- Produits chimiques
- Cendre de bois
- Étiquettes des fruits et de légumes
- Plastique biodégradable
- Plastique compostable

C'est quoi le brun ?

- Feuilles mortes
- Paille
- Sciure fine de bois non traité (ration de 2 vert pour 1 brun)
- Fleurs fanées, plantes mortes (pas malades)
- Petites branches
- Papier journal non ciré en lamelle (ratio de 1 vert pour 1 brun)
- Écales de noix en morceaux
- Marc de café et sachets de thé (du brun mouillé!)

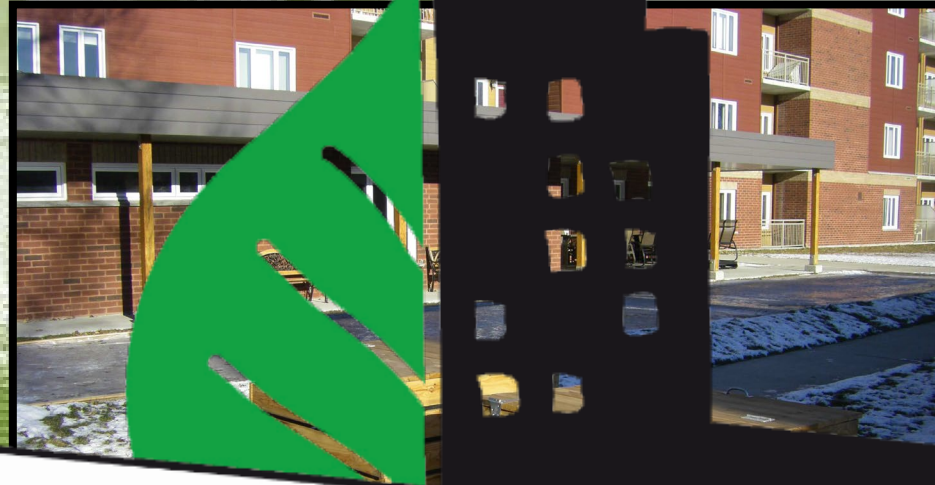
Oussez qu'on fait ça ?



Oussez qu'on fait ça ?



Oussez qu'on fait ça ?



CRAQUE BITUME

Compagnie d'écologie urbaine

Côte Badelard 2017



Parc Lockwell 2018





LES OUTILS NÉCESSAIRES POUR COMPOSTER

- 2 composteurs idéalement (grillage, bois résistant, aération, pas de fond, etc.)
- 1 fourche
- 1 pelle
- 1 toile résistante
- Boîte ou lieu d'entreposage des outils et des matières brunes
- Réserve de matières brunes
- Aérateur
- Tamis
- Petit bac ou chaudière pour entreposer les matières organiques (vertes).

Quoi composter et comment ?!

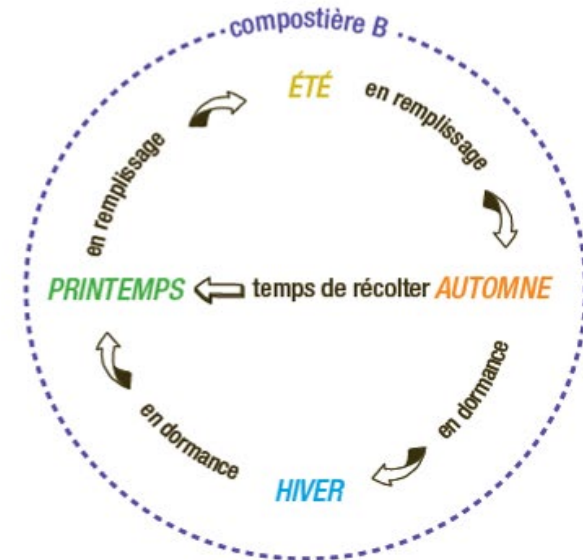
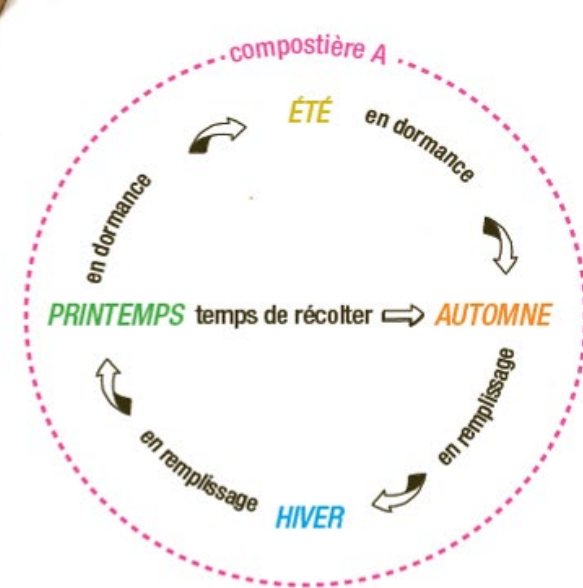
COMMENT S'ASSURER UNE DÉCOMPOSITION OPTIMALE:

- 🍂 Enfouissement des matières organiques
- 🍂 Brassage
- 🍂 Aération
- 🍂 Équilibre azote/carbone
- 🍂 Humidité

LE CYCLE DE REMPLISSAGE ET DE DORMANCE

L'idéal est de se doter de deux compostières, pour permettre de faire du compostage en continu et d'être à même de récolter son compost mûr à temps pour le jardin.

Il est bon de prévoir deux corvées, l'une au printemps, l'autre à l'automne. Par exemple, si à l'automne on met notre compostière en dormance, au printemps nous sommes, normalement, en mesure d'en récolter le compost mûr, prêt à être utilisé pour le jardin. Lors de la récolte au printemps, il est bon de mettre en dormance l'autre compostière qui était en remplissage. Le compost mûr de cette dernière sera alors prêt à être récolté à l'automne. Et ainsi va le cycle...



DÉROULEMENT D'UNE RÉCOLTE DE COMPOST:






- 🍂 Installation du site (toile à proximité de la compostière)
- 🍂 Tamisage du compost
- 🍂 Ensachage du compost
- 🍂 Revirement du compost en remplissage.
- 🍂 Mise en dormance de la compostière qui était en remplissage.

OUTILS NÉCESSAIRES:

- 🍂 pelles
- 🍂 tamis
- 🍂 Toile résistantes
- 🍂 Sacs résistants



CONTINUER SON COMPOST L'HIVER :

-  Le travail stop ou ralenti, mais il faut continuer à ajouter des matières brunes
-  Continuer l'apport en carbone, en moins grande quantité (plus sciure de bois)
-  Disposer les compostières à proximité pour facilité leur déneigement
-  L'avantage du bois : plus résistant
-  Le lombricompostage : une alternative !

Des questions ? On a des réponses !



<https://craquebitume.org/>