

Les avantages du compost

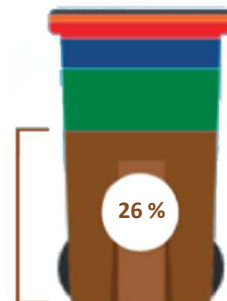
Aidez-nous à améliorer la qualité du compost!

L'ajout de compost permet d'améliorer les propriétés du sol de nombreuses façons. En voici quelques unes :

- Le compost améliore le drainage et l'aération des sols argileux;
- L'ajout de compost aux sols sablonneux permet d'améliorer la rétention de l'humidité et des nutriments;
- Il agit comme fertilisant en ajoutant des nutriments à libération lente et de la matière organique au sol;
- Le compost attire les vers de terre et autres organismes bénéfiques;
- Il supporte et améliore la vie microbienne du sol;

Saviez-vous que...

À Tingwick, 26 % du bac à déchets est composé de matières organiques?



Un geste quotidien au service de tous!

Le bon tri permet d'obtenir un compost de meilleure qualité.

✓ Matières acceptées

- ✓ Résidus de cuisine;
- ✓ Résidus de table;
- ✓ Aliments périmés;
- ✓ Résidus de jardin.

✗ Matières bannies

- ✗ Textiles;
- ✗ Poussière d'aspirateur;
- ✗ Sable, Gravier;
- ✗ Bouchons de liège;
- ✗ Feuilles de rhubarbe;
- ✗ Cendres.

Comment vous en procurez?

- À la distribution municipale **GRATUITE** du mois de mai. Pour en savoir plus, contactez votre municipalité.

Tingwick (819) 359-2454

- Vous pouvez faire l'achat du compost de Gesterra à l'Écocentre de Victoriaville (370, rue de la Bulstrode). Le tarif est en fonction du volume.

Écocentre (819) 758-8378 #229

Pour en savoir plus, visitez le ungestenaturel.ca



✉ info@gesterra.ca

Guide d'utilisation du compost de Gesterra



Printemps 2019

Gesterra
GESTION GLOBALE
DES MATIÈRES RÉSIDUELLES

Pelouse

Existante

- 🌿 Aérez le gazon avant l'application.
- 🌿 Appliquez environ 1,25 cm (½") de compost au râteau sur toute la surface.
- 🌿 Arrosez abondamment. Pour de meilleurs résultats, appliquez le compost tôt au printemps ou à l'automne.

Nouvelle

- 🌿 Ajoutez une couche de 5 cm (2") de compost puis mélanger uniformément avec le sol existant à une profondeur de 30 cm (12").
- 🌿 Pour de meilleurs résultats, prévoyez l'ajout de compost environ 4 semaines avant d'implanter votre pelouse.
- 🌿 Arrosez abondamment.

Herbicyclage

L'herbicyclage est une technique qui consiste à laisser les rognures de gazon au sol après la tonte. En se décomposant, les rognures redonneront au sol une partie de leurs éléments minéraux.

Feuillicyclage

Il est aussi possible de « tondre » vos feuilles mortes et de les laisser au sol plutôt que de les racler à l'automne. Les feuilles se décomposeront et redonneront des éléments nutritifs à votre sol.

Plate-bande

Existante

- 🌿 Ajoutez une couche de 1,25 cm (½") de compost en surface.
- 🌿 Si vous utilisez du paillis, ajoutez le compost en premier et le paillis ensuite. Si le paillis de l'année précédente est encore en place, retirez-le avant d'appliquer le compost.
- 🌿 Arrosez abondamment.

Nouvelle

- 🌿 Ajoutez une couche de 5 cm (2") de compost puis mélanger-le uniformément avec le sol existant à une profondeur de 30 cm (12").
- 🌿 Pour de meilleurs résultats, prévoyez l'ajout de compost environ 4 semaines avant la plantation. Évitez de semer ou de planter directement dans le compost.
- 🌿 Si vous utilisez du paillis, ajoutez le compost en premier et le paillis ensuite.

Plante en pot

- 🌿 Pour une première plantation : Étalez au fond de votre jardinière un terreau à base de terre de jardin et contenant 40 % de compost.
- 🌿 **Pour un rempotage** : Introduisez 20 à 30 % de compost dans le terreau d'origine.

Potager

- 🌿 Avant la plantation : Préparez votre sol en mélangeant 50 % de compost avec 50 % de terre. Pour de meilleurs résultats, prévoyez l'ajout de compost environ 4 semaines avant la plantation.

- 🌿 Au cours de la saison : Ajoutez une couche de compost au pied des plants selon leurs besoins respectifs!

Plantes exigeantes	Plantes semi-exigeantes	Plantes peu exigeantes
2-3 cm (1")	1 à 2 cm (½")	moins de 1 cm (moins de ½")
Concombres Aubergines Pommes de terre Tomates	Laitues Épinards Carottes Haricots Persil	Oignons Radis Navets Fèves Fraisiers

Arbre fruitier

- 🌿 Avant plantation : Préparez votre sol en mélangeant 20 % de compost avec de la terre. Pour de meilleurs résultats, prévoyez l'ajout de compost environ 4 semaines avant la plantation.
- 🌿 Annuellement : Ajoutez une couche d'environ 3-5 cm (1"-2") au pied des arbres.