



Le compostage...

N'oubliez pas de couvrir les matières vertes avec des matières brunes afin de limiter la présence de mouches à fruits!

Matières vertes Riches en azote (N)	Matières brunes Riches en carbone (C)	Matières à éviter
<ul style="list-style-type: none">Restes de fruits et légumesÉpis de maïs (déchiqueté)Feuilles ou sachets de thé / tisaneCafé moulu (marc de café)Coquilles d'œufsHerbe fraîche (petite quantité)Plantes et fleurs fraîchesAlguesPlumesPoils d'animauxCheveux non traitésPâtes alimentairesLégumineuses au naturelCéréales au naturel	<ul style="list-style-type: none">Feuilles d'arbres séchéesPlantes et fleurs séchéesHerbe séchéeBrindilles de boisPailleCopeaux et sciures de bois (petite quantité)Filtres à caféÉcales de noix	<ul style="list-style-type: none">Viandes et osCrustacés et poissonsMatières grasses et produits laitiersRestes de table contenant des sauces, de l'huile...Excréments et litières d'animaux domestiquesMauvaise herbe montée en grainesPlantes malades ou atteintes d'un virusFeuilles de rhubarbe, de noyerCendre de boisChaux (lime)Aiguilles de conifèresMatières contaminées par des produits chimiquesContenu du sac de l'aspirateurCharpie de la sècheuseBriquettes de BBQ

Les règles de base du compostage :

Équilibre : Faites alterner les matières brunes et vertes (rapport carbone/azote).
2 parties de « brun » pour 1 partie de « vert » (en volume)

Matières : Déchiquez les ingrédients afin d'accélérer la décomposition.

Aération : Brassez la pile de compost régulièrement.

Humidité : Gardez la pile humide en tout temps (mais pas trop mouillée).



Explorez et amusez-vous!

Commission de services
régionaux Nord-Ouest
Déchets solides



Northwest Regional
Service Commission
Solid Waste

www.csrno.ca