

Vous aurez sans effort une pelouse *verte et en santé.*

Les rognures de gazon sont un excellent fertilisant naturel et fournissent une bonne partie de l'eau nécessaire à votre pelouse et en moins de 48 heures, elles seront décomposées.

You will have a *greener and healthier* lawn effortlessly. Grass clippings are the best possible natural fertilizer, it decomposes in just 48 hours and it's a valuable nutriment that adds moisture to your grass.

MRC Brome-Missisquoi
450 266-4900 poste 249
recyc@mrcbm.qc.ca
www.bmvert.ca



RÉGION VITICOLE
VERTE ET EN SANTÉ



**CET ÉTÉ
PENSEZ VERT
HERBICYCLEZ!**

Laissez la nature faire son travail, évitez de mettre votre gazon à la poubelle!

**THIS SUMMER
THINK GREEN
GRASSCYCLE!**

Let nature do its work no more grass clippings in the garbage bag!



Herbicyclez en 3 étapes

1

Laissez l'herbe coupée sur place lors de la tonte.

Do not remove the grass clippings after mowing.

L'herbicyclage est une pratique qui consiste à laisser l'herbe coupée sur la pelouse lors de la tonte.

2

Gardez une hauteur de gazon entre 5 et 7 cm.

Lawns should be mowed to a height between 5 to 7 cm (2-3 inches).

3

Tondez votre pelouse régulièrement.

Mow your lawn regularly.

Grasscycling is a simple method that consists in leaving grass clippings on the lawn after mowing.

Il est interdit de jeter le gazon à la poubelle dans les municipalités suivantes :
It's forbidden to throw out grass clippings in the garbage of the following municipalities:

Abercorn, Bedford Canton & Ville, Bolton-Ouest, Brigham, Brome, Dunham, East Farnham, Farnham, Frelighsburg, St-Armand, Ste-Sabine, Stanbridge East et Sutton.

Économisez temps et argent tout en protégeant votre environnement :

- Réduisez la quantité de déchets au lieu d'enfouissement;
- Générez moins de gaz à effet de serre (GES) produits par le transport des rognures de gazon;
- Minimisez l'achat d'engrais et d'herbicide.

Save time, money and be environmentally-friendly:

- Reduce the amount of waste sent to the landfill;
- Generate less greenhouse gasses by reducing the transport of grass clippings;
- No more fertilizer to buy.

