

Herbicyclage

**c'est simple,
pratique et
bon pour
l'environnement**



C'est quoi l'herbicyclage?

L'herbicyclage consiste à laisser le gazon coupé au sol après sa tonte.

Comment herbicycler?

Tondez votre gazon régulièrement en le maintenant à une hauteur entre 6 et 8 centimètres (cela aide à conserver l'humidité). Laisser les rognures (gazon coupé) sur la pelouse et laissez Mère Nature faire le reste. Les rognures de 3 centimètres se décomposent en 48 heures.

Pourquoi herbicycler?

1. C'est un excellent fertilisant naturel pour votre pelouse. L'herbe coupée remet les éléments nutritifs fertilisants dans le sol et vous aurez besoin de moins de pesticides pour votre pelouse.
2. Le gazon est composé de 80 % d'eau, en laissant les rognures au sol vous étanchez sa soif. Cela signifie que moins d'arrosage est nécessaire.
3. Pour une plus belle pelouse. Le gazon en décomposition nourrit les micro-organismes bénéfiques à la santé du sol, favorisant notamment la décomposition du chaume.
4. Depuis le 1^{er} juin 2023, l'utilisation de souffleuses est interdite à Côte Saint-Luc (Règlement 2470-2) entre 1^{er} juin au 31 août. Donc au lieu de ramasser les coupures de gazon au râteau, sauvez temps et effort en les laissant au sol.



Quelques mythes...

- ✗ *Les résidus de gazon coupé laissés sur place nuisent à l'apparence visuelle de la pelouse.*
- ✓ *Les résidus ne sont pas visibles sur la pelouse si la coupe est réalisée dans de bonnes conditions, c'est à dire éviter de tondre le gazon lorsqu'il est humide et les résidus ne devraient pas dépasser 3 centimètres.*
- ✗ *Laisser les résidus de gazon coupé sur place favorise la présence de chaume (feutre).*
- ✓ *L'herbicyclage ne favorise pas la présence de chaume puisque les résidus sont décomposés rapidement par les bactéries et les champignons du sol.*
- ✗ *Les résidus de gazon coupé se retrouveront partout dans la piscine et dans la maison.*
- ✓ *Les résidus se décomposent rapidement et disparaissent dans les 24 à 48 h après la tonte.*
- ✗ *Les résidus de gazon coupé laissés au sol causent des dégâts à la pelouse.*
- ✓ *Si l'on ne coupe pas plus du tiers du brin de pelouse à la fois, les résidus se décomposeront rapidement.*

Grasscycling

it's simple,
practical and
good for the
environment



CoteSaintLuc.org/Grasscycling

What is grasscycling?

Grasscycling involves leaving grass clippings on the ground after mowing.

How is it done?

Cut grass to between 6 and 8 centimetres high (this helps conserve moisture). Leave the clippings on the lawn and let Mother Nature do the rest. Clippings of 3 centimetres will decompose in 48 hours.

Why should I grasscycle?

1. It's an excellent natural fertilizer for your lawn. Grass clippings return fertilizing nutrients to the soil, so you'll need fewer pesticides on your lawn.
2. Grass is 80% water. Leaving clippings on the lawn quenches its thirst, which means less watering.
3. For a more beautiful lawn. Decomposing turf nourishes micro-organisms beneficial to soil health, helping thatch to decompose.
4. As of June 1, 2023, the use of blowers is prohibited in Côte Saint-Luc (By-law 2470-2) between June 1 and August 31. So instead of raking the grass manually, save time and effort and leave it on the lawn.

A few myths...

- ✗ *Grass clippings left in place detract from the visual appearance of the lawn.*
- ✓ The clippings are not visible on the lawn if the cut is made under good conditions: avoid cutting grass when it is humid and clippings should be no longer than 3 centimeters.
- ✗ *Leaving grass clippings in place encourages the build-up of thatch.*
- ✓ Grasscycling does not promote thatch formation, since the residues are rapidly decomposed by soil bacteria and fungi.
- ✗ *Grass clippings will end up all over the pool and house.*
- ✓ The clippings decompose rapidly and disappear within 24 to 48 hours after mowing.
- ✗ *Grass clippings left on the ground cause damage to the lawn.*
- ✓ If you cut no more than a third of the grass blade at a time, the residue will decompose quickly.



CoteSaintLuc.org/Grasscycling