

L'HERBICYCLAGE, VOUS CONNAISSEZ?

L'herbicyclage, c'est laisser le gazon coupé sur place en lui permettant de se décomposer directement sur le sol. C'est un des moyens pour obtenir une pelouse durable, c'est-à-dire saine et en santé grâce à de bonnes pratiques culturales. Les avantages de l'herbicyclage sont nombreux :

1. Diminution des besoins en eau et en fertilisant

L'herbicyclage aidera à maintenir votre pelouse en bonne santé. Laissés sur place, les résidus de pelouse coupée se décomposent en redonnant à votre pelouse l'eau, l'azote, le phosphore et les autres éléments dont elle a besoin pour se nourrir, ce qui réduit l'achat et l'utilisation d'engrais, d'herbicides et de pesticides synthétiques.

2. Diminution du temps requis pour la tonte

Puisque les résidus de tonte sont laissés sur la pelouse, il n'est pas nécessaire de vider le sac de la tondeuse ou de les ramasser à l'aide d'un râteau. Cela permet donc de réduire le temps nécessaire pour tondre la pelouse.

3. Réduction du volume de déchets

Les résidus de tonte laissés sur place n'ont pas à être ramassés, transportés et enfouis, permettant ainsi une réduction de l'émission de gaz à effets de serre et une diminution des coûts liés à la manipulation de ces résidus.

Trucs et astuces

Pour retirer le maximum d'avantages de l'herbicyclage, assurez-vous d'avoir des résidus de pelouse de 1 cm ou moins. Si vous prévoyez l'achat d'une tondeuse prochainement, pourquoi ne pas en profiter pour orienter votre choix vers une tondeuse déchiqueteuse ? Autrement, l'installation d'une lame déchiqueteuse sur votre tondeuse fera aussi très bien l'affaire!

MATIÈRES POUVANT ÊTRE DÉPOSÉES DANS UN COMPOSTEUR DOMESTIQUE

LES BRUNS

sont les matières sèches, riches en carbone



LES BRUNS

Feuilles sèches, paille, foin

Sciures de bois, brindilles

Pain, riz, pâtes alimentaires

Marc de café

Sachets de thé

Terre

LES VERTS sont les matières humides, riches en azote



LES VERTS

Restes de fruits
Restes de légumes
Résidus de gazon
Mauvaises herbes
fraîches
Coquilles d'œufs