



FICHE 46

LE FEUILLI-COMPOSTAGE

SAVIEZ-VOUS QUE?



Pour un jardin à la mode, conservez vos feuilles et pratiquez le feuilli-compostage.

POURQUOI?

- Les feuilles mortes contiennent un apport de 40 à 80 de carbone pour 1 azote;
- Le sol a besoin de cet apport pour nourrir les végétaux;
- Les feuilles deviennent la litière pour régénérer le sol et favoriser la biodiversité;
- Les feuilles évitent de laisser le sol à nu; la nature déteste le vide;
- Les feuilles limitent la prolifération des herbes indésirables;
- Les feuilles sont un excellent isolant contre le gel précoce (protection thermique);
- Bénéficier d'une ressource disponible annuellement, à portée de tous et gratuite;
- Limiter votre empreinte écologique;
- Faire votre part pour la transition écologique et écoresponsable;
- Prendre soin de l'environnement;
- Limiter les gaz à effet de serre (GES) par le transport des matières compostables;
- Conserver les pommes et les oignons en chambre froide, dans le garage ou un caveau.

QUOI FAIRE AVEC?

- Idéalement les déchiqeter (avec un broyeur ou la tondeuse);
- Elles se compostent plus rapidement une fois déchiqetées;
- Étendre aux pieds des plantes dans les plates-bandes et aux pieds des arbres;
- À l'automne, couvrir la terre à nue dans le potager;
- Au printemps, entre les semis;
- Les intégrer au compost en alternance avec les autres matières.

QUAND?

- Les feuilles sont disponibles de la fin septembre au début novembre selon la variété d'arbres;
- Dès l'automne à la fermeture du potager;
- Toute l'année pour le compostage et plate-bande (préservez au sec dans un contenant prévu à cet effet tel que bac, chaudière, etc.).

SAVIEZ-VOUS QUE LES FEUILLES DE VOTRE TERRAIN SONT D'UNE RICHESSE INCROYABLE?

Pour le sol et votre jardin :

- Les feuilles déchiqetées sur votre gazon et au pied de vos plantes sont un excellent apport de carbone et d'azote;
- Dans le jardin et les plates-bandes à l'automne, elles réduisent l'érosion éolienne et protègent votre terre du gel;
- En paillis au printemps et à l'été, elles combattent efficacement les indésirables et favorisent la biodiversité du sol.

Pour vous : En lumière de tout cela, est-ce nécessaire de racler les feuilles? Imaginez tout le temps que vous sauverez, au râteau comme au jardin!

Pour tous : Chaque passage des camions de gestion des matières résiduelles génère plusieurs tonnes de GES annuellement. Nous pouvons contribuer à réduire ceux-ci!