

Une belle pelouse aide à notre santé et à **notre** environnement.

- Il faut savoir avant tout qu'une pelouse dense purifie l'air en augmentant l'oxygène dans l'atmosphère. Notez, par contre, que le trèfle blanc ou les autres mauvaises herbes ne produisent pas autant d'oxygène qu'une pelouse dense.
- Il est prouvé que la pelouse réduit de quelques degrés la chaleur autour des maisons lors des canicules. Encore là, le résultat est moindre si, au lieu d'une pelouse dense, votre terrain est rempli de mauvaises herbes.
- La pelouse réduit les risques de blessures aux enfants lorsqu'ils chutent en s'amusant. Toujours comme dans les exemples précédents, la présence de mauvaises herbes fait en sorte que le

- gazon est moins dense, ce qui est alors moins efficace qu'une pelouse dense pour la sécurité des petits.
- Une partie de la poussière de l'air est captée par la pelouse.
- Si la pelouse est bien dense, vous remarquez que le bruit ambiant est moins élevé.
- La pelouse réduit les matières chimiques qui s'infiltrent dans les eaux souterraines.
- Elle minimise aussi le danger de feu causé par l'herbe séchée lors des périodes de grandes chaleurs.
- Elle abaisse l'éclat du soleil sur les autoroutes, ce qui ajoute à la sécurité.

- Si la pelouse est bien dense, les risques d'érosion du sol sont moindres.
- Lors des pluies, la pelouse évite de marcher dans la boue.
- Un dernier point qui n'est pas à négliger, une belle pelouse en santé contribue à augmenter la valeur de votre propriété.





Le calendrier-express

Dès l'arrivée des premiers jours du printemps et que la neige est disparue, il est temps de procéder au nettoyage de vos plates-bandes. Même si cela exige un travail qui peut être parfois ardu, cette activité aidera grandement à la croissance de vos végétaux tout en diminuant les risques de maladies.

En ce qui a trait au gazon, un simple râtelage de surface sera suffisant si le chaume est peu présent. Toutefois, si le chaume (ou feutre) est épais et dense, il faut alors utiliser un équipement motorisé. Cet appareil permet d'enlever en profondeur l'accumulation de matières organiques non décomposées. Cette activité a également l'avantage de permettre un meilleur enracinement du gazon.

Si vous devez remplacer une partie de votre gazon, sachez que la meilleure période pour faire ce travail se situe de la mi-mai à la mi-juin. Cela vaut aussi bien pour l'ensemencement que le gazon vendu en rouleaux dans les jardinerie.

La règle d'or est de maintenir le sol humide durant les 15 premiers jours si vous décidez d'ensemencer, et d'arroser durant une bonne semaine si vous optez pour la pose du gazon en rouleaux.

Pour mieux comprendre votre sol

Habituellement, le sol contient divers éléments nutritifs qui sont absorbés par les racines de la pelouse. Fertiliser une pelouse, c'est donc lui apporter des éléments nutritifs indispensables à sa croissance. En fait, c'est faire exactement la même chose que d'aller au marché de temps en temps pour regarnir le garde-manger.

Mais pour savoir quels éléments nutritifs il faut apporter à votre pelouse et en quelle quantité, il faut avant tout procéder à une analyse du sol. Le spécialiste de SERVICESPRO sera heureux de vous conseiller dans cette démarche.

Saviez-vous que ?

- Il faut des dizaines d'années pour faire pousser un arbre à maturité et seulement quelques minutes pour l'abattre.
- Par l'ombre qu'il dégage, l'arbre nous apporte un peu de fraîcheur lors des canicules.
- En réduisant la force des vents, l'arbre permet des économies d'énergie durant l'hiver.
- En fournissant abri et nourriture, l'arbre se veut une belle invitation aux oiseaux à faire leur nid.
- Les couleurs de certains arbres à l'automne constituent un beau spectacle visuel.
- La présence d'arbres dans son aménagement ajoute de la valeur à la propriété.
- Pour toutes ces raisons, il est important de prendre un grand soin de ses arbres. N'hésitez pas à nous contacter. Nos professionnels seront heureux de vous informer sur la fertilisation et l'entretien de vos arbres et de vos arbustes.

Rendez VOTRE espace vert encore plus sain.

✓ Déchaumage

Débarrasse votre pelouse du surplus de chaume pour lui permettre de mieux absorber l'eau et les éléments nutritifs

✓ Chaulage

Réduit l'acidité du sol (PH) et permet de rétablir un sain équilibre de votre pelouse

✓ Aération

Décompacte et oxygène le sol afin de permettre à l'eau et aux éléments nutritifs de mieux pénétrer votre pelouse.

✓ Arbres et arbustes

Permet de protéger vos arbres et arbustes favorisant leur rôle dans la récupération des gaz à effet de serre (GES)

SerVicesPRO

Votre spécialiste en entretien paysager



NUTRITE™