

# COMMENT IMPLANTER

## UNE NOUVELLE PELOUSE?

### CE QU'IL FAUT SAVOIR SUR L'IMPLANTATION D'UNE PELOUSE DURABLE

En plus de ses qualités esthétiques, la pelouse apporte plusieurs bienfaits tant au plan de l'environnement que de la santé des citoyens :

- Purification de l'air par la production d'oxygène, l'absorption de certains polluants et la rétention des poussières
- Réduction de la température ambiante
- Réduction du ruissellement des eaux de pluie
- Réduction de l'érosion des sols
- Grande capacité d'absorption des chocs, augmentant le niveau de sécurité et minimisant les blessures

#### Qu'est-ce qu'une pelouse durable?

- Une pelouse saine et en santé;
- Une pelouse qui résiste mieux aux insectes, mauvaises herbes et maladies;
- Une pelouse qui nécessite moins d'eau et de fertilisants;
- Une pelouse dont l'apparence générale n'est pas toujours parfaite, mais qui remplit entièrement ses fonctions utilitaires et bénéfiques (environnementales, sécuritaires, etc.).

#### Comment obtenir une pelouse durable?

Lorsque vous plantez un arbre ou un arbuste, vous prenez soin d'y ajouter une bonne terre! Vous devriez faire la même chose pour la pelouse!

C'est un investissement que vous ne regretterez pas!

### VOUS AVEZ DES QUESTIONS ?

Communiquez avec un professionnel de l'horticulture ornementale qui saura vous donner des conseils judicieux sur l'implantation d'une pelouse durable :

- producteurs en gazonnière
- jardineries
- paysagistes professionnels
- architectes paysagistes
- entreprises d'entretien en horticulture ornementale
- professionnels en irrigation

Pour en savoir plus sur l'implantation d'une pelouse, vous pouvez également consulter les sites de la Fédération interdisciplinaire de l'horticulture ornementale du Québec (FIIHOQ) ou de l'Association des producteurs de gazon du Québec (APGQ) aux adresses suivantes :

[www.fiihoq.qc.ca](http://www.fiihoq.qc.ca) et [www.gazoncultiive.qc.ca](http://www.gazoncultiive.qc.ca).

Vous y trouverez, entre autres :

- Le Guide sur l'implantation et l'entretien d'une pelouse durable
- Des articles techniques sur l'entretien d'une pelouse durable

[www.gazoncultiive.qc.ca](http://www.gazoncultiive.qc.ca)  
[apgq@fiihoq.qc.ca](mailto:apgq@fiihoq.qc.ca)

[www.fiihoq.qc.ca](http://www.fiihoq.qc.ca)  
[fiihoq@fiihoq.qc.ca](mailto:fiihoq@fiihoq.qc.ca)



La production de ce dépliant a été rendue possible grâce à la contribution financière du ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ), et grâce à un investissement important de la FIIHOQ, de l'APGQ et de l'ensemble de l'industrie de l'horticulture ornementale.

# L'IMPLANTATION

## D'UNE NOUVELLE PELOUSE...

Quelques  
trucs pratiques  
pour obtenir  
une pelouse durable



# L'IMPLANTATION D'UNE PELOUSE DURABLE ...

## COMMENT FAIRE ?

### LES ÉTAPES ESSENTIELLES À UNE BONNE IMPLANTATION

#### 1 IDENTIFICATION DES CONDITIONS DE VOTRE TERRAIN

- Degré d'ensoleillement
- Végétaux (arbres ou autres) présents
- Caractéristiques du sol (type de sol, drainage, etc.)

Cette étape est essentielle, car elle vous permettra de choisir un gazon mieux adapté aux conditions de votre terrain.

#### 2 PRÉPARATION DE VOTRE SOL

- Conservez la terre de surface si elle est de bonne qualité;
- Si elle n'est pas de bonne qualité, ajoutez de la terre végétale afin d'avoir une couche minimale de 12 à 15 cm d'épaisseur (après tassement);
- Enlevez les déchets et les grosses pierres;
- Nivelez le terrain.

#### 3 ÉTABLISSEMENT DE LA PELOUSE

##### Par la méthode d'engazonnement (gazon en plaque)

###### Comment procéder ?

- Cette méthode favorise, entre autres, un établissement rapide, une réduction de l'implantation de plantes indésirables et une protection instantanée du sol contre l'érosion.

Quelques trucs pour la pose du gazon en plaque :

- Appliquez, si nécessaire, un engrais qui favorise l'enracinement;
- Étendez les rangées uniformément, avec des joints alternés, et assurez-vous que les plaques se touchent sans se chevaucher;
- Arrosez rapidement chaque section terminée;
- Après la pose d'une superficie d'environ 20 m<sup>2</sup>, procédez au roulage (rouleau contenant de l'eau) des plaques fraîchement posées.

###### Quand engazonner ?

- Au printemps et à l'automne;
- Le gazon cultivé peut aussi être posé durant l'été, mais il doit être possible de l'arroser régulièrement.

##### Par ensemencement (semis)

###### Comment procéder ?

Les semences vendues sur le marché sont un mélange de plusieurs graminées. Certains mélanges sont plus adaptés aux conditions d'ensoleillement et d'autres aux conditions d'ombrage. Il est important de choisir le mélange de semences le plus approprié à votre terrain.

Quelques trucs pour l'ensemencement d'une pelouse :

- Étendez les semences à gazon sur la terre végétale;
- Recouvrez les semences d'une mince couche de terre;
- Procédez au roulage (rouleau contenant de l'eau) pour augmenter le contact des semences avec le sol.

###### Quand ensemenecer ?

- Au printemps, de la mi-mai à la mi-juin
- À l'automne, de la mi-août à la mi-septembre



#### 4 SOINS À PRODIGER À LA NOUVELLE PELOUSE

Les opérations durant la période d'établissement sont cruciales pour obtenir une pelouse dense, vigoureuse et en santé.

###### L'arrosage du gazon en plaque et du semis

- Maintenez le sol humide durant les 2 premières semaines en arrosant 2 à 3 fois par jour pendant environ 30 minutes, sauf s'il y a précipitations;
- Dans le cas du semis, utilisez un arrosoir à fines gouttelettes;
- Après la période de 2 semaines, arrosez aux 2 ou 3 jours, selon les conditions météorologiques.

###### La fertilisation

La première fertilisation d'entretien peut être réalisée après la troisième tonte suivant l'implantation du gazon.

###### La tonte de la pelouse établie avec du gazon en plaque

- La première tonte peut se faire lorsque les brins d'herbe atteignent 8 cm de hauteur, soit 6 à 7 jours suivant l'engazonnement;
- La tonte régulière débute généralement 10 à 15 jours après l'implantation;
- La tonte doit être maintenue à 8 cm de hauteur.

###### La tonte de la pelouse établie avec des semences

- La première tonte débute lorsque les nouvelles pousses atteignent une hauteur d'environ 10 cm;
- Une tonte plus courte (environ 5 cm) au début favorisera la densité de la pelouse alors que les tontes subséquentes doivent être plus hautes, soit à 8 cm.

