



SEEDS

Manuel

# Semez du gazon

V 1.1

# Semez du gazon

*La création d'une belle pelouse est facile et à la portée de tous ! Qu'il s'agisse de réparer des zones dénudées, de semer une toute nouvelle pelouse ou de redynamiser votre gazon actuel, la réussite commence par le choix de la bonne semence de gazon. Pas besoin d'avoir la main verte : grâce à nos conseils pratiques et à notre accompagnement pas à pas, vous obtiendrez une pelouse d'un vert éclatant.*

## Informations utiles

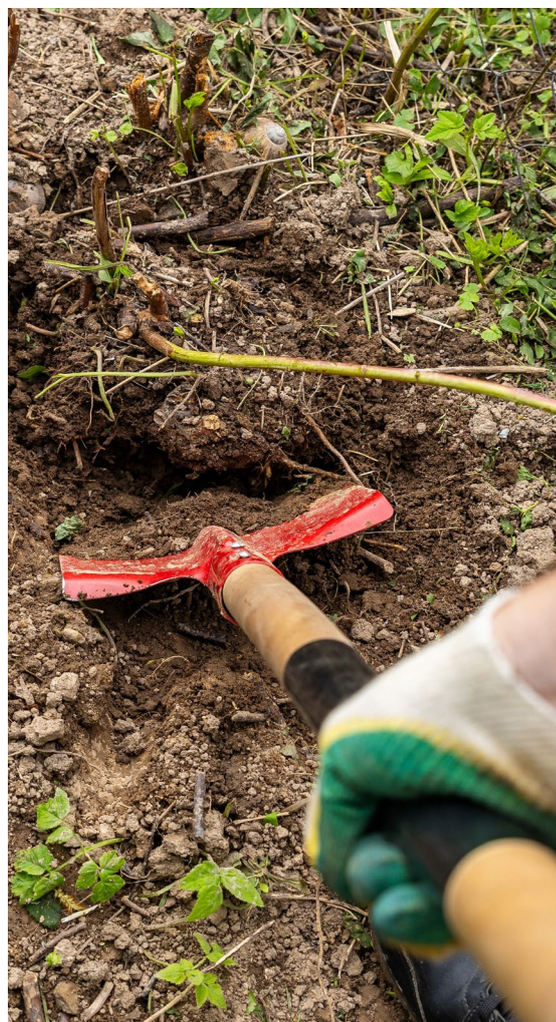
Tout d'abord, choisissez un mélange de graminées adapté à votre situation. Le choix de la semence de gazon dépend notamment des conditions du sol, de l'ensoleillement de votre jardin et de son utilisation. En principe, il est possible de semer du gazon toute l'année. Les meilleures périodes de semis sont le printemps et l'automne. Les graines de gazon ne germent qu'à partir d'une température du sol de 10 °C. Si nécessaire, mesurez la température du sol pour vous assurer que les conditions de germination sont correctes.

*Les meilleures périodes de semis sont le printemps (de mars à mai) et l'automne (d'août à octobre), à des températures comprises entre 15 et 25 °C.*

### Étape 1

## Préparation

Enlevez la mousse, les mauvaises herbes, les pierres détachées et autres matériaux du sol. Pour ce faire, il est préférable de creuser manuellement à l'aide d'une bêche. Vous avez une grande pelouse ? Dans ce cas, vous pouvez aussi le faire mécaniquement à l'aide d'un motoculteur. Creusez ou binez la couche supérieure de la pelouse jusqu'à une profondeur d'environ vingt centimètres.





**Un sol fertile  
est la base  
ultime d'une  
pelouse  
rayonnante et  
verdoyante !**

## Étape 2

### Créer un bon sol

Un sol fertile est très important. En effet, les racines de votre gazon doivent pouvoir absorber correctement tous les éléments nutritifs. Saupoudrez un bon amendement de sol et ratissez la couche supérieure. Utilisez un pH-mètre pour vérifier le pH du sol. Le sol est-il trop acide ? Pas de problème, il suffit de saupoudrer de la chaux pour corriger la situation !

## Étape 3

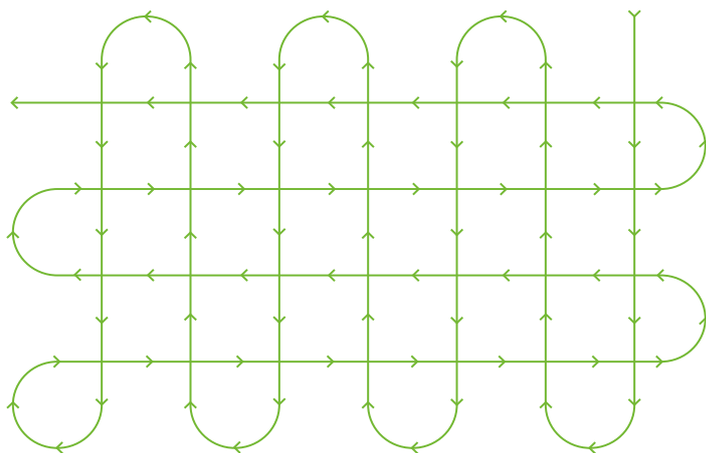
### Nivelez le sol

Votre pelouse présente-t-elle des nids-de-poule ? Appliquez d'abord une couche de terre à gazon. Nivelez ensuite la terre ameublie à l'aide d'un râteau. Ensuite, piétinez le sol avec vos pieds ou à l'aide d'un rouleau de jardin.

## Étape 4

### Semer le gazon

Distribuez les semences de gazon selon le dosage recommandé sur l'emballage. Pour les petites pelouses, vous pouvez les semer entièrement à la main. Pour les grandes pelouses, il est recommandé d'utiliser un épandeur manuel ou un camion d'épandage. Dans les deux cas, il est important de semer les graines de gazon dans le sens transversal. L'image ci-dessous montre un schéma de voies à suivre lors de l'ensemencement.



**Astuce** *Semez un peu plus de graines de gazon sur les bords de votre pelouse pour obtenir une base encore plus solide.*

**Important !** Arrosez suffisamment après avoir semé le gazon. Le sol doit rester humide jusqu'à ce que le gazon soit bien enraciné.

En moyenne, il faut deux à trois semaines pour que les graines de gazon germent et six à huit semaines pour obtenir un gazon dense. Cependant, les taux de germination et de croissance dépendent beaucoup des conditions météorologiques.



## Étape 5

### Arrosage

Au cours des premières semaines, il est important de maintenir le gazon semé humide, mais pas trop. La fréquence d'arrosage dépend de la température, des précipitations et des conditions du sol. En général, il est recommandé d'arroser le gazon deux à trois fois par semaine, mais pendant certaines périodes, il peut être nécessaire d'arroser le gazon plus souvent pour éviter qu'il ne se dessèche.

Température	Fréquence de pulvérisation	Millimètres d'eau (en l'absence de pluie)
< 15°C	Pas besoin	S.o.
De 15°C à 20°C	1 fois par semaine	25 millimètres
De 20°C à 25°C	1 fois par semaine	30 millimètres
De 25°C à 30°C	2 fois par semaine	20 millimètres
30°C >	2 ou 3 fois par semaine	25 millimètres

## Étape 6

### Tonte

Tondez l'herbe lorsqu'elle a atteint une hauteur d'environ huit à dix centimètres. Pour plus de commodité, réglez les lames de la tondeuse sur la position la plus haute pour permettre à l'herbe de s'habituer à la coupe. Puis augmentez lentement la hauteur en coupant un centimètre plus bas à chaque fois que vous tondez.



#### MRS TIP

Gardez la règle des 1/3 à l'esprit ! Ne coupez jamais plus d'un tiers de la longueur de l'herbe par coupe. Cela permet à l'herbe de rester vigoureuse et protège votre pelouse de la chaleur et du froid.



Après la première tonte, vous pouvez donner un engrais organique à l'herbe. Cela vous aidera à conserver une pelouse saine et fraîche !

## Vue d'ensemble pratique



**Pas besoin  
d'avoir la  
main verte  
pour créer  
une belle  
pelouse !**



**Demander  
quand même ?**

☎ +33 (0) 6 475 865 93

✉ [info@mulderretail.com](mailto:info@mulderretail.com)



[www.mrsseeds.com](http://www.mrsseeds.com)