

la Pelouse

Choix de l'espèce de gazon



Avoir une pelouse "manucurée" est le grand rêve de nombreux jardiniers. Mais ce résultat requiert beaucoup de temps, d'argent et peut se révéler désastreux lorsque l'on sort la "grosse artillerie" phytosanitaire.

Tonte, scarification, désherbage, fertilisation... Voici quelques astuces pour obtenir une pelouse à la fois agréable et naturelle.



Une pelouse n'est pas une moquette mais une surface où la vie foisonne !

Il est nécessaire de "guider" sa pelouse, pas de la soumettre de force !

Bannissez les pelouses trop fragiles ! A l'achat, optez pour une composition résistante au piétinement, surtout si vous l'utilisez pour la détente et le loisir.

Quelques espèces

Graminée	Caractéristiques
Agrostide (<i>Agrostis</i>)	Très dense et fin. Pour les terrains de golf car fragile et très exigeant en eau, en engrais et en soins.
Chiendent pied-de-poule	Gazon fin et tapissant mais piquant. Il existe des hybrides plus performants et plus doux.
Fétuque élevée	Aspect grossier, mais gazon très résistant au piétinement et aux maladies.
Fétuque rouge	Fin et dense. Tolère la mi-ombre. Ne supporte pas le piétinement.
Ray-grass	Touffes épaisses résistantes à la sécheresse et à la concurrence. S'installe rapidement. A utiliser en mélange car irrégulier
Pâturin des prés	Ne supporte ni l'ombre ni la sécheresse. Gazon dense au feuillage grossier qui comble rapidement les trous. Résistant aux intempéries et au piétinement.

Il existe des mélanges adaptés à votre cas. [Contactez un conseiller en jardinerie !](#)

Entretien de la pelouse

quelques conseils précieux...

Hauteur de tonte

N'enlevez pas plus d'un tiers de la hauteur à chaque coupe ! Conservez une pelouse d'au moins 5 cm. Une tonte trop basse empêche la bonne régénération du gazon et favorise l'installation des plantes qui s'étalent à la surface du sol (pissenlit, plantain...). La tonte haute au contraire renforce l'enracinement du gazon et sa résistance à la sécheresse.

Trop de trèfle ?

Le trèfle apporte de l'azote à la pelouse, mais il peut paraître envahissant. Pour lutter contre son installation, enrichissez la pelouse en engrais azoté. Un apport de compost fin en surface (0,5 kg/m²) à la fin de l'hiver peut faire l'affaire.

Trop de mousse ?

L'excès de mousse est signe d'acidification, de tassement du sol ou de zones d'ombre.

- Un **chaulage léger** (dolomie par exemple) en automne permet d'augmenter le pH du sol.
 - **Grattez le sol** avec un scarificateur sur une profondeur de 2 à 4 mm.
 - Un bon **apport d'engrais** au printemps permet de stimuler la croissance en herbe. La tonte haute renforce également les graminées.
- Surtout, **n'utilisez pas de sulfate de fer**, il a tendance à acidifier le sol et donc à favoriser la repousse de la mousse.

Et les autres plantes ?

On peut apprécier leur charme mais elles se révèlent parfois incontrôlables. Un couteau à désherber ou un arrache pissenlits sont efficaces, même si leur utilisation demeure parfois fastidieuse. **Soyez indulgent face à l'arrivée d'herbes sauvages** : les pâquerettes, véroniques ou bugles ne sont pas synonymes de décadence, mais plutôt de biodiversité. Ces plantes peuvent embellir votre gazon, des abeilles ou des bourdons viendront y butiner !

Pour plus de conseils, adressez-vous aux magasins signataires de la charte. www.phyteauvergne.fr



Jardiner

en préservant sa santé
et l'environnement

Conception :

FREDON Champagne-Ardenne

Références textes

"Jardiner durablement"

J.M. Groult (Ulmer)

"La pelouse" jardifiche et "Jardiner sans pesticide" livret MCE

"Guide des alternatives au désherbage chimique" FREDON Bretagne

Porteur de projet :



Avec le concours financier de :



PHYT'EAUVERGNE - Acteur d'Écophyto