

CHACUNE DE CES HERBES POSE UN DIAGNOSTIC SUR LA NATURE DU SOL OÙ ELLES POUSSENT. POUR LES ÉRADICUER, IL SUFFIT DE DÉCODER LEUR MESSAGE.

PAR PIERRE-YVES COMTOIS, HORTICULTEUR

Des indésirables dans la pelouse

Contrairement à la croyance populaire, les mauvaises herbes n'étouffent pas le gazon. Elles occupent plutôt les vides laissés par une pelouse affaiblie. Car ces herbes n'ont en soi rien de mauvais. Hormis l'ortie, l'herbe à puce ou l'herbe à poux, la plupart ne sont ni toxiques, ni irritantes, ni même allergènes. Au contraire, certaines sont comestibles et médicinales, ce qui explique souvent leur introduction chez nous. En outre, plusieurs jouent un rôle écologique important en nourrissant les insectes pollinisateurs.

Milieus favorables

Dans de bonnes conditions, les graminées à gazon sont parmi les plantes les plus envahissantes. Elles exigent le plein soleil (même les mélanges pour l'ombre requièrent 4 heures d'ensoleillement par jour) et un sol meuble d'une profondeur minimale de 15 cm. Si les mauvaises herbes s'y installent, c'est que les conditions ne sont plus optimales: l'ensoleillement est insuffisant – mieux vaut alors songer aux couvre-sol – ou le sol est devenu ingrat. Dans ce cas, il est temps de l'améliorer par des aérations répétées et des terreautages. Un réensemencement peut ensuite augmenter la densité du gazon. L'application d'engrais et d'herbicide n'améliore pas le sol et l'effet est temporaire.

Les indésirables et leur message



HERBE	CAUSE	TRAITEMENT
1 Digitaire <i>Digitaria sp.</i>	Gazon coupé trop court.	Ajuster la hauteur de la tonte à 7,5 cm.
2 Lierre terrestre <i>Glechoma hederacea</i>	Sol trop riche et humide; ensoleillement insuffisant.	Puisqu'il s'adapte à toutes les situations, une fois établi, il est à peu près impossible de s'en débarrasser... Apprenez à l'apprécier!
3 Liseron des champs <i>Convolvulus arvensis</i>	Sol pauvre ou acide; sol déficient en calcium, phosphore ou potassium.	Faire une analyse de sol et suivre les recommandations qui vous seront données. Un apport de compost enrichit le sol tout en équilibrant son pH.
4 Petite herbe à poux <i>Ambrosia artemisiifolia</i>	Sol perturbé et laissé dénudé.	Planter ou réensemencer: tout ce qui l'ombrage lui nuit. Surveiller sa résurgence quelques années après l'arrachage.
5 Pissenlit <i>Taraxacum officinale</i>	Sol dur et compact.	Ameubler graduellement en l'aérant au printemps et à l'automne, en terreautant avec du compost et en laissant les rognures de gazon sur place après la tonte (herbicyclage). Réensemencer rapidement le gazon clairsemé.
6 Plantain majeur <i>Plantago major</i>	Sol piétiné fréquemment.	Mieux vaut remplacer le gazon par du paillis, du gravier ou des pas japonais. Les mélanges à gazon contenant du ray-grass supportent mieux le piétinement, mais doivent être réensemencés régulièrement.

Dernier recours

L'éradication des indésirables bien établies relève parfois du travail de moine. Tous les herbicides, sans exception, peuvent nuire aux arbustes et aux vivaces, à moins de les appliquer au pinceau sur les feuilles à plusieurs reprises en début de saison. L'arrachage par temps humide demeure la solution la plus simple. Lorsqu'elles occupent plus de 50 % de la surface, mieux vaut repartir à zéro: les arracher en retournant le sol en profondeur, enrichir avec du compost et réensemencer ou dérouler de nouvelles plaques de gazon ●

POUR EN SAVOIR PLUS + tapez **herbes indésirables** sur jardinage.net