

Anémophile : plante pollinisée par l'intermédiaire du vent.

Autofertile : qui peut se féconder seul.

Caduc : qui perd ses feuilles en automne et en hiver.

Entomophile : plante pollinisée par l'intermédiaire des insectes.

Epiphyte : plante vivant sur une autre plante, un rocher ou un autre support sans le parasiter.

Fongicide : se dit d'une substance propre à détruire les champignons parasites.

Humifère : riche en humus.

Humus : matière noirâtre résultant de la décomposition des matières organiques végétales et animales. Indispensable au bon équilibre de la terre, l'humus doit être apporté régulièrement car il se décompose. Un jardin régulièrement travaillé et enrichi avec de l'humus sera plus équilibré et plus facile à travailler.

Oïdium : maladie caractérisée par un feutrage blanc des feuilles.

Pailler : recouvrir le sol avec une couche de paillis pour protéger des excès de chaleur, de froid, limiter l'évaporation, empêcher les mauvaises herbes.

Palisser : attacher les branches d'un arbre ou d'un arbuste sur un support pour leur imposer une forme ou une direction.

Panaché : le feuillage comporte des taches, rayures d'une autre couleur.

Persistant : arbre ou arbuste dont le feuillage se renouvelle progressivement tout au long de l'année.

Rabattre : couper de façon sévère les branches, tiges ou rameaux afin de provoquer l'émission de branches nouvelles et vigoureuses.

Remontant : qui produit plusieurs fois dans l'année (fruits ou fleurs).

Rustique : qui résiste au gel en hiver.

Sauvageon : rejet du porte-greffe, il démarre sous le bourrelet de la greffe et se reconnaît à son feuillage différent.

Stolon : tige rampant sur le sol qui produit de nouvelles plantes.

Terre arable : couche du sol qui peut être travaillée et cultivée.

Terre franche : se dit d'une terre contenant de manière idéale les quatre éléments de base que sont le sable, le calcaire, l'humus et l'argile.

Tourbe : matière organique, issue de l'accumulation, dans des conditions très humides, de plantes mortes dont la décomposition est incomplète. Matériau très utilisé comme amendement dans l'horticulture, c'est un substrat qui retient très bien l'eau.

Vivace : plante qui perd ses tiges et ses feuilles en hiver, mais qui repousse au printemps grâce à ses racines pérennes.