



jardins du nord



Glossaire du jardinier de P à Q



Paillage : Couverture que nous plaçons sur le sol pour éviter l'évaporation et le garder frais le plus possible. Voir mulch et mulching.

Paillason : Genre de couverture de paillage qu'on pose sur des châssis et des serres pour protéger du froid.

Palisser : Pratique qui consiste à attacher des branches à un support pour leur donner une forme voulue.

Palmé : Désigne généralement une feuille dont les divisions font que cela ressemble à des doigts et à la paume de la main. Le nombre de divisions est variable. Le palmier en a 9.

Palmette : Forme particulière donnée aux arbres de façon à ce que les branches soient placées sur un même plan. Surtout employée pour les fruitiers. Les formes peuvent variées. « U » ; « double U » ; « verrier » ; « losange » etc.

Panaché : Se dit de feuilles qui présentent plusieurs couleurs ou nuances.

Panicule : Inflorescence composée formée par une grappe de grappes. (ex : le troène)

Parer : Synonyme de « habiller » qui consiste à couper partiellement les racines, voire les branches ou feuillage de certaines plantes pour favoriser la reprise lors d'une plantation.

Pédicelle : Petit pédoncule. Ramification du pédoncule portant une fleur. Petit pied d'un organe reproducteur.

Pédoncule : Queue qui supporte une fleur.

Penné : Feuille composée dont les folioles sont disposées de part et d'autre d'un axe de telle façon que cela ressemble à une plume.

Pépinière : Parcelle de culture d'arbres.

Pérenne : Plante dont la vie dure plusieurs années.

Péricarpe : Paroi du fruit qui provient de la transformation de l'ovaire.

Perlite : Roche volcanique de couleur blanche qui augmente plusieurs fois de volume sous l'effet de l'élévation de la température.

Perméable : Qui laisse passer l'eau.

Persistant : Végétal qui conserve ses feuilles pendant la période de repos hivernal. C'est le contraire de caduc.

Pesticide : Produit émis dans une culture pour lutter contre les organismes nuisibles (végétaux, animaux mais surtout contre les insectes).

Pétiole : Queue qui supporte une feuille.

PH : Potentiel d'Hydrogène. Un sol est dit acide quand le PH est inférieur à 7. Il est alcalin si PH est supérieur à 7. Il est neutre s'il est égal à 7.

Photosynthèse : Processus biochimique qui se déroule au niveau des chloroplastes des plantes, algues et certains micro-organismes. La chlorophylle, sous l'action de la lumière solaire, capte le dioxyde de carbone présent dans l'air ou dans l'eau. Il le transforme, par oxydation, en amidon (hydrate de carbone) et dioxygène.

Phréatique : Nappe souterraine d'eau alimentée par ruissellement d'eau de pluie.

Phytosanitaire : Substances actives qui soignent ou protègent les végétaux des parasites, champignons, nuisibles...

Pied : Partie de la plante qui est située au dessus du collet.

Pied mère : Plante qui sert de souche à la reproduction. On y prélève des boutures pour reproduire à l'identique.

Pincement : Suppression de l'extrémité de jeunes rameaux pour favoriser la ramification ou le développement des autres branches.

Pistil : Organe femelle de la fleur. Il comprend les ovaires.

Pivotante : Se dit d'une racine qui s'enfonce verticalement et profondément dans le sol.

Placage : Pose de carrés de gazon.

Planche : Partie d'un terrain sur laquelle on effectue une culture déterminée.

Plaque alvéolée : Plaque présentant une double épaisseur extérieure au milieu desquelles sont formées des alvéoles. Généralement en polycarbonate pour la fabrication de serres.

Plant : Jeune végétal destiné à être repiqué.

Plante grasse : Plante dont les feuilles, les racines, les tiges sont plus ou moins charnus et accumulent une réserve d'eau sous la forme de sucs mucilagineux. (Synonyme : plantes succulentes)

Plantule : Se dit de la plante quand elle se dégage de la graine et ne possède encore que le ou les cotylédons.

Plate-bande : Voire aussi planche. On utilise plus souvent plate-bande lorsque la culture est celle des fleurs et planche pour des légumes.

Plein vent : Se dit des arbres fruitiers sur hautes tiges ou demi-tiges, plantés dans les jardins et qui subissent le vent de tous cotés.

Plomber : Tasser légèrement la terre avant ou après un semis. (voir aussi batte).

Poil absorbant : ou trichoplaste, ou poil racinaire. Ils permettent aux racines d'accroître leur pouvoir absorbant.

Pollinisation : La pollinisation est le transport du pollen (organe mâle) vers le pistil (organe femelle).

Pommé : Se dit d'un légume dont le cœur est rond et bien formé. (ex : une laitue, un chou)

Poquet : Technique qui consiste à faire un trou et d'y semer plusieurs graines.

Port : Se dit de l'aspect général d'une plante. Port érigé, port buissonnant...

Porte graines :

- Plante cultivée et conservée jusqu'à sa maturité totale et qui servira à la récolte de ses graines aux fins de semences ultérieures.
- Arbre que l'on conserve lors d'une coupe d'ensemencement pour servir au reboisement.

Porte-greffe : Sujet sur lequel on implante un greffon.

Pousse : *Jeune rameau en cours de développement.*

Pouvoir germinatif : *Une graine possède un pouvoir limité de germination. Passé ce délai, elle ne germera plus et sera perdue (ex : l'aubergine a un fort pouvoir pendant 5 ans. 2 ans de plus son pouvoir devient moyen, on attend encore et elle ne sera plus bonne).*

Pouzzolane : Scorie volcanique à structure alvéolaire, de couleur rouge ou noire. Elle est utilisée dans certaines cultures d'orchidées ou de bonzaïs, ainsi que comme élément de filtration des bassins.

Pralinage : Technique qui consiste à plonger les racines d'une plante ou d'un arbre dans une boue épaisse composée de terre et de bouse de vache pour améliorer la reprise.

Précoce : Qui atteint la maturité avant d'autres cultivars ou variétés de son espèce.

Prédateur : Organisme qui se nourrit au détriment d'un autre.

Préventif : Traitement effectué avant l'arrivée d'une maladie pour éviter celle-ci.

Pseudobulbe : Tige modifiée d'une orchidée qui prend la forme de bulbe à sa base aérienne. Il emmagasine de l'eau pour résister à la sécheresse.

Pubescent : Qui est couvert de poils très fins, telle la peau de la pêche.

Pulvérulent : Couvert de matière fine et poudreuse.

Purin :

- Désigne le liquide qui s'écoule du fumier.
- Produit obtenu après immersion d'un végétal dans l'eau jusqu'à fermentation. (ex : purin d'ortie ou de consoude)

Pustule : Petite excroissance, souvent purulente, qui apparaît lors d'une maladie ou d'une attaque parasitaire.

Pyriforme : En forme de poire.



Quadrangulaire : Qui présente 4 cotés. (ex : tiges de la sauge ou de la lavande)

Quenouille : Forme particulière d'un arbre, généralement fruitier. Les poiriers apprécient cette forme.

Queue : Pétiole, pédoncule.