



**Autres formes de corolles**



En coupe  
(Fleur semi-double)



Globuleuse  
(Fleur semi-pleine)



Imbriquée  
(Fleur pleine)



Informelle



Plate  
(Fleur semi-double)



Pompon



A quartiers  
(Fleur pleine)



Réflexe  
(Fleur double)

[Source : Dessins issus de « Les plus belles roses au début du XXe siècle », Société Nationale d'Horticulture de France. Section des roses. Paris, Charles Amat, (1910) & Photographies D.M.]

## GLOSSAIRE

- Acicules** Aiguillons fins et droits
- Aiguillons** Désignent les « piquants » adhérent à l'écorce ou épiderme de la plante, par opposition aux épines, qui ont une origine plus profonde dans le corps ligneux de la tige. Les aiguillons peuvent facilement être détachés et durcissent avec l'âge.
- Bois** Désigne la tige, les jeunes rameaux...
- Bouton** Fleur qui n'est pas encore épanouie. Le bouton a souvent un coloris plus foncé que la rose.
- Bractées** Nom des petites feuilles distinctes des autres par leur forme et leur couleur, placées là où le pédoncule se subdivise en pédicelles, et qui recouvrent les fleurs avant leur développement. Leur forme peut être lancéolée (en forme de fer de lance), ovale, acuminée (dont l'extrémité offre une pointe allongée et très aiguë), foliacée (en forme de feuille), laciniée (qui présente des découpures étroites et longues), pectinée (...), etc.
- Calice** Enveloppe extérieure de la fleur, composée des sépales.
- Corolle** Désigne la partie de la fleur formée par l'ensemble de ses pétales, par opposition au calice, qui n'est constitué que des sépales.
- Cynorrhodon** Le cynorrhodon est un 'faux-fruit' charnu ovoïde allongé, de 15 à 25 mm de long, de couleur rouge orangé à maturité. Il forme une espèce d'urne, ouverte au sommet, qui porte les restes desséchés des étamines et des sépales. Il contient à l'intérieur les vrais fruits qui sont des akènes (de 20 à 30).
- Etamines** Organe sexuel mâle des végétaux, composé du filet qui s'élève du centre de la fleur et de l'anthère qui termine le filet en forme de petite tête.
- Feuille** La feuille est composée de plusieurs petites feuilles ou folioles.
- Foliole** Elles composent la feuille, généralement en nombre impair.
- Glandes** Désignent des petits mamelons arrondis ou ovales, destinés à sécréter les sucs particuliers à diverses espèces de plantes.
- Onglet** Désigne la partie inférieure du pétale, par laquelle il se rattache au réceptacle.
- Sépales** Désigne les éléments foliacés, généralement verts, dont la réunion protège le bouton, puis qui composent le calice et supportent la corolle de la fleur. Les sépales peuvent être de type « caduque » (perte lors de l'épanouissement de la fleur) ou « persistant » (maintient à la base du fruit). Leur forme peut être lancéolée (en forme de fer de lance), ovale, acuminée (dont l'extrémité offre une pointe allongée et très aiguë), foliacée (en forme de feuille), laciniée (qui présente des découpures étroites et longues), pectinée (...), etc.
- Soies** Sortes de poils rigides et assez longs.
- Stipules** Désignent les appendices, en forme de feuilles réduites, situés à la base du pétiole, au point d'insertion sur la tige.