



© Marie-Elise Liennard

Magnolia à grandes fleurs

MAGNOLIA GRANDIFLORA

Famille botanique : Magnoliaceae

Nom latin : Magnolia grandiflora

Noms communs : Magnolia à grandes fleurs

Hauteur : entre 15 et 25 m

Feuillage : persistant

Exposition : soleil à mi-ombre

Sol : frais, bien drainé, acide à neutre

Période de floraison : été

► Voici un des rares magnolias à feuillage persistant ! Magnolia grandiflora conserve son feuillage toute l'année. Il forme un bel arbre au port large et conique atteignant entre 15 et 25 m de haut. Son écorce gris sombre se craquelle avec l'âge. Ses feuilles ovales allongées ou elliptiques de 12 à 25 cm de long, sont coriaces. Vert foncé luisant d'un côté, elles présentent un revers feutré et teinté de roux.

► Mais ce sont surtout ses grandes fleurs blanches et parfumées qui retiennent toute l'attention. De juin à septembre, elles animent ce grand arbre. En coupe de 15 à 25 cm de large, elles comptent entre 9 et 12 pétales charnus et blanc avec un cœur d'étamines pourpres et surtout elles exhalent un parfum puissant. Suivent des fruits en forme de cônes de 7 à 10 cm de long, d'abord vert-jaunâtre puis brun rouge à maturité. Ils contiennent des graines rouge-orangé.



© Marie-Elise Liennard

► De la famille des Magnoliacées, Magnolia est un genre très varié qui compte une centaine d'espèces d'arbres et arbustes caducs ou persistants, originaires d'Asie et d'Amérique. C'est l'abbé Charles Plumier qui nomme le genre en 1703 en l'honneur de Pierre Magnol (1638-1715), médecin et botaniste français. Son nom d'espèce « grandiflora » signifie « grandes fleurs ». Magnolia grandiflora est très répandu dans le sud-est des États-Unis (Caroline du Nord, Texas, Floride) dans des forêts mixtes. Son bois est utilisé pour la fabrication de meubles mais aussi comme bois de chauffage. On extrait des feuilles, des fruits, de l'écorce et du bois des substances phénoliques utilisées en pharmacie.



© Marie-Elise Liennard

► Au jardin, le magnolia à grandes fleurs apprécie une exposition ensoleillée ou mi-ombragée, dans un sol frais et bien drainé, plutôt neutre à acide. Il faut attendre quelques années (5 à 6 ans) avant d'admirer ses magnifiques fleurs.