



## Magnolia acuminata



<b>Højde</b>	20 - 25 (30) m
<b>Bredde</b>	10-15m
<b>Trækroner</b>	pyramidal to spreading ovoid, half-open crown, capricious growing
<b>Bark og grene</b>	grey bark, shallow furrowed, branches brown
<b>Blad</b>	(wide) oval, dark green, 10 - 25 cm
<b>Blomster</b>	yellow green, Ø 6 - 8 cm, June/July, fragrant flowers
<b>Frugter</b>	brown red to pink red, 5 - 8 cm, seeds bright red
<b>Torne</b>	ingen
<b>Toksicitet</b>	normalt ikke giftigt for mennesker, (store) kæledyr og husdyr
<b>Jordtype</b>	all, except alkaline soils
<b>Krav til vækststedet</b>	Tåler halvhærdning
<b>vinterhårdhed</b>	5 (-28,8 til -23,4 °C)
<b>Vindbestandighed</b>	good
<b>Øvrige modstandsdygtigheder</b>	modstandsdygtig mod frost (vinterfasthed 1 til 6), modstandsdygtig mod vind
<b>Form</b>	højstammet træ, flerstammet træ
<b>Oprindelse</b>	eastern part of the United States

Vokser naturligt i skovområder i det østlige USA, hvor den vokser fra buskform til et ofte flerstammet træ med en løs kroneform. Den glatte, grå bark har overfladiske riller. De unge kviste er lyse- til rødbrune og oprindeligt blødt behårede. De store, blanke blade er glatte på undersiden, og de unge blade har en behåret underside. De skålfornede blomster, der er uanseelige for en magnolie, er let duftende og sidder på korte, tykke blomsterstilke. Efter blomstringen kommer der kortstilkede, aflange og tykke frugter. De er formet som små agurker, men på grund af ufuldstændig bestøvning er de kun til stede i et lille antal. Frugterne indeholder knaldrøde frø. De kødfulde rødder vokser både overfladisk og dybt. Før i tiden blev der ofte skåret trug af den lige stamme af Magnolia acuminata. Det lyse træ blev også brugt til indlæg i prydmøbler.