

# Haven Weekend

## MAGNOLIAENS HISTORIE

*Af Toby Musgrave*

Set med botanikerens briller er magnoliaen en meget gammel plante. Man mener, den har helt op til 95 millioner år på bagen, og der er fundet fossiler af *Magnolia acuminata*, som kan dateres 20 millioner år tilbage i tiden.

Magnoliaen er faktisk så gammel, at den fandtes, før bien eksisterede, og den blev derfor bestøvet af biller. I dag omfatter slægten 80 artsnavne som optræder i både tempererede og tropiske klimazoner i Amerika og Østasien.

Planten har fået sit navn efter franskmænden Pierre Magnol (1638-1715). Han var læge for Kong Louis den XIV, botanikprofessor på Montpellier og den første, der opdelte planter i familier.



*Magnoliaer ser simpelthen så flotte ud, når de står i fuld blomst.*  
FOTO: Toby Musgrave



De elegante blomster på Stjernemagnolie (*Magnolia stellata*).  
FOTO: Toby Musgrave

### DEN FØRSTE I EUROPA

Den første magnolie, der blev introduceret i Europa var *M. Virginiana* (Swamp Bay), som i 1688 blev sendt fra Nordamerika til Storbritannien af John Banister. Senere fulgte *M. Grandiflora* i 1734 - storblomstret magnolie, som desværre ikke kan gro udendørs i Danmark - og *M. Acuminata* - spidsbladet magnolie - i 1736.

To af de tidligste asiatiske arter, der nåede frem til os i Vesten kom fra Kina og var også forældre til den evigt populære *Magnolia x soulangeana* - almindelig magnolie- der er en naturlig hybrid. Dvs. en naturlig krydsning mellem *M. Denudata*, der ankom i 1789, og *M. Liliiflora* - rød magnolie - der ankom i 1790.

Denne fantastiske plante dukkede op første gang i 1826 i en parisisk have, der tilhørte Monsieur Etienne Soulange-Bodin, et af vidnerne til brylluppet mellem Kejserinde Josephine og Napoleon Bonaparte.



*Magnolia 'Susan'* er altid blandt favoritterne, en krydsning mellem *M. liliiflora 'Nigra'* og *M. stellata 'Rosea'*.  
FOTO: Toby Musgrave



*En blomstrende Magnolia 'Susan' i tidigt morgenlys.*  
FOTO: Toby Musgrave