

Groot sortiment Magnolia bloeit

Magnolia bloeide dit voorjaar met veel pracht en praal, een geluk dat niet elk jaar voorkomt als gevolg van vorst en wind. Witte, roze en paarse Magnolia waren weer het meest te zien. Het sortiment biedt echter ook andere bloemkleuren, vooral geel.

Tekst: Arno Engels
Reageren? a.engels@hortipoint.nl

De meeste Magnolia die je in tuinen en parken ziet zijn *M. soulangeana* en *M. stellata*, die (crème)wit, roze dan wel paars bloeien. In Frankrijk en Italië zie je veel *M. grandiflora*. Maar het sortiment is groter dan menigeen denkt. Volgens de Magnolia Society International bestaan er meer dan

240 soorten en 1.000 cultivars.

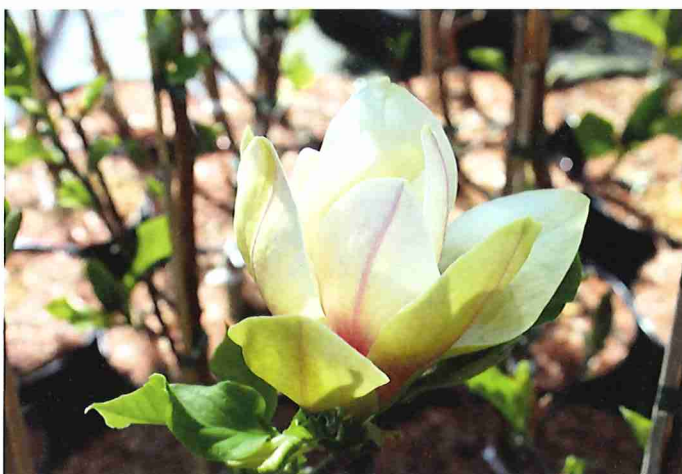
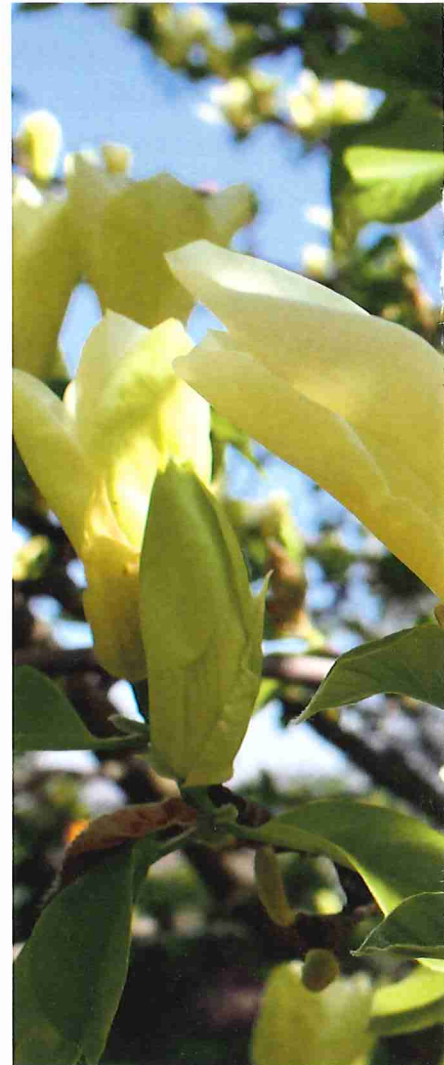
De Franse botanicus Pierre Magnol (1638-1715), naar wie het geslacht is vernoemd, had waarschijnlijk niet vermoed dat Magnolia ooit een dankbare bron zou worden voor kruisingswerk. Diverse hybriden zijn ontwikkeld in Amerika, België, Duitsland, Zweden en Nieuw-Zeeland.

Bij de veredeling is geselecteerd op kleuren en vormen bloemen. Geel is een trend; er zijn al meer dan 50 geelbloeiende Magnolia en dat aantal blijft groeien. De meeste gele hybriden zijn voortgekomen uit kruisingen tussen Amerikaanse soorten (zoals *M. acuminata*) en Chinese soorten (zoals *M. denudata*). Ook is geselecteerd op winterhardheid.

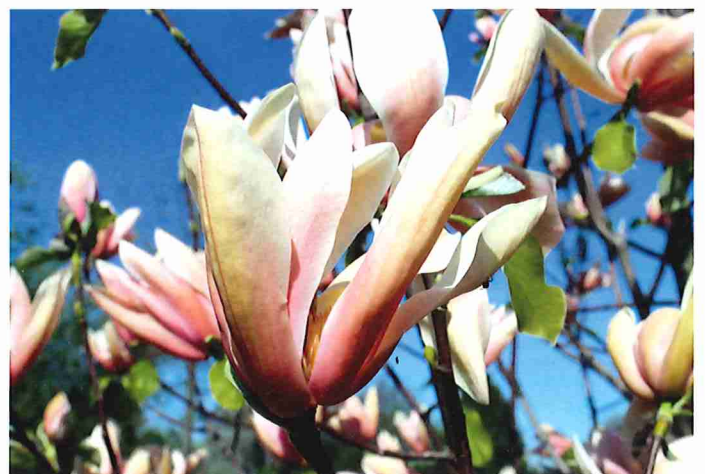
Tot de Nederlandse Planten Collecties behoort Magnolia (nog) niet. Er zijn wel enige kwekers met een grote verzameling. Daaronder boomkwekerij Piet Vergeldt in Lottum waar de foto's in dit artikel zijn gemaakt. <



M. denudata vormt witte tulpachtige bloemen die bovendien geuren. Deze soort, die inheems is in China en in Nederland tot 5 m groeit, kan vorst verdragen tot -20°C, hoewel late nachtvorst wel voor schade kan zorgen.



'Sunsation' is een zuilvormige Magnolia die in Amerika is veredeld door August Kehr. Nauw verwant aan 'Sunspire', door leden van de Magnolia Society International benoemd tot beste gele Magnolia. 'Sunsation' groeit volgens kwekers wel beter.



'Pink Surprise' x 'Coral Reef' is ontwikkeld in Amerika door Dennis Ledvina, niet alleen gericht op de bloei, maar ook op de winterhardheid: deze hybride zou tot wel -20°C bestand zijn. Groeit uit tot een forse struik/boom van 5-8 m hoog.