

## BloeiAlert wandeling | Alle magnolia's staan in bloei!

**Duur: ca. 1 uur en 15 minuten**

Door de relatief koude winter en een voorjaar met weliswaar veel zonuren maar koude nachten doet zich een bijzonder bloeiverschijnsel voor. De magnolia's in het magnoliaveld bloeien tegelijkertijd met de overige magnolia's in het arboretum. Het arboretum telt 160 magnolia's, waarvan 100 verschillende soorten inclusief de cultivars. Meestal staan de cultivars van het magnoliaveld veertien dagen later in bloei. Dit geeft de unieke gelegenheid om ze allemaal in één wandeling te gaan zien.

De Magnoliafamilie (*Magnoliaceae*) heeft haar naam te danken aan Pierre Magnol (1638-1715) een Franse botanicus, die het begrip 'familie' in de plantkunde introduceerde. Magnolia is een oud geslacht. Het geslacht bestond al voordat er bijen bestonden, er wordt aangenomen dat de bloemen zijn geëvolueerd om bestuiving door kevers aan te moedigen. Om schade door bestuivende kevers te voorkomen, zijn de vruchtbladen van magnolia-bloemen extreem taai. Voor veel liefhebbers is de bloei van de magnolia het lang verwachte signaal dat de lente voor de deur staat. Magnolia's worden vaak aangeduid met de naam tulpenboom. Dit is niet terecht want die naam is voorbehouden aan familiegenoot *Liriodendron tulipifera*.

Het begin van de wandeling zal u bekend kunnen voorkomen omdat het begin hetzelfde is als in het BloeiAlert van maart. Maar nu is de bloei uitbundiger. Nadat u uw jaarkaart gescand heeft of betaald heeft, loopt u het hoofdpad op. Na ca. 50 meter gaat u rechts het schelpenpad op. Dit volgt u tot de plek waar de tent nu even niet staat. Als u nu achteromkijkt, kan de hoge ***Magnolia salicifolia*** (**Wilgbladige magnolia**) u niet ontgaan. Deze bloeiende reus is de grootste van Nederland en misschien zelfs van Europa en daarom één van de voorjaarspronkstukken die bezoekers van het Nationaal Bomenmuseum Gimborn in extase brengen.

Foto's: *Magnolia salicifolia*





U volgt het pad en u ziet al gauw de rijkdom van magnolia's aan dit pad.

Foto: magnolia pad

De eerste magnolia aan de rechterzijde van het pad is ***Magnolia x loebneri***, die in het BloeiAlert van maart is beschreven.

Foto's: *Magnolia x loebneri*



Iets verderop staan drie exemplaren van ***Magnolia kobus*** afwisselend links en rechts van het pad. *Magnolia kobus* is als het ware 'terug van weggeweest'. De Noordelijke Japanse magnolia komt behalve in Japan ook voor in Korea, maar voor de ijstijd in het Tertiair kwam de boom ook in Nederland voor. In heel Europa kwamen er toen magnolia bossen voor. Het is een langzaam groeiende boom die wel 15 meter hoog kan worden.

Vroeg in het voorjaar verschijnen voor de bladeren de heerlijk geurende bloemen die zo'n 10 cm. in diameter zijn. Echt uitbundig bloeit deze magnolia pas op latere leeftijd. Gekneusde takjes geuren fruitig. De zaden blijven lang kiemkrachtig, in Japan is het gelukt om meer dan 2000 jaar oud magnoliazaad te laten ontkiemen. Uit de jonge bloemknoppen wordt etherische olie gewonnen die gebruikt wordt tegen hoofdpijn en verkoudheid.

Foto's: *Magnolia kobus*



Als u verder loopt ziet u bij het gazon links een bescheiden vertegenwoordiger van ***Magnolia salicifolia*** (Wilgbloemige magnolia). Maar waarom zouden we die overslaan? De kleintjes horen er toch ook bij!

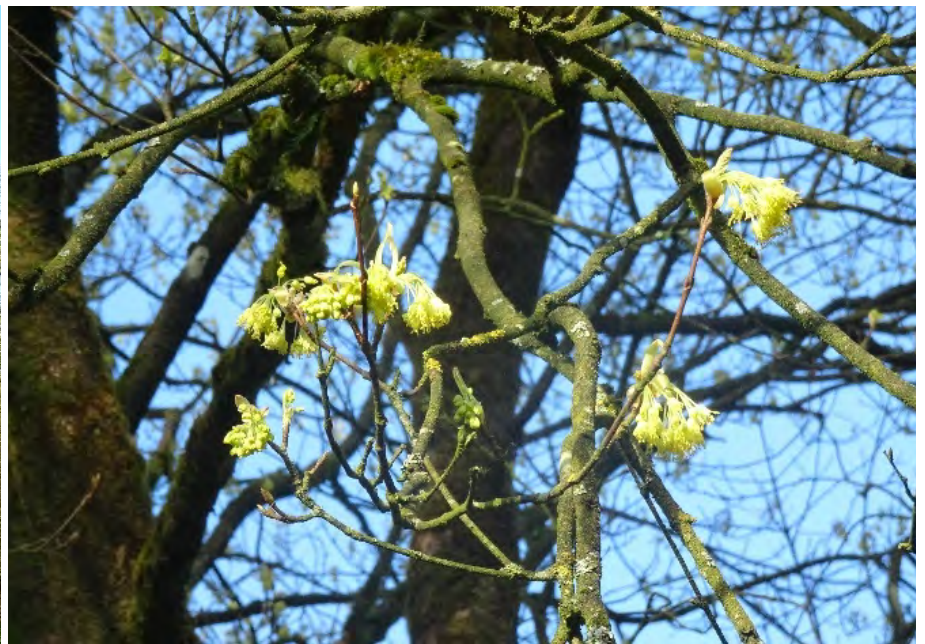
Foto *Magnolia salicifolia*



U volgt het pad met de bocht mee naar links. Bij het einde van de bocht ziet u bij het gazon schuinlinks voor u twee reusachtige magnolia's. De voorste is ***Magnolia kobus*** en er achter staat ***Magnolia salicifolia***.

U loopt door, negeert het pad van links en u loopt door tot de T-splitsing. Daar staat aan de rechterzijde een bloeiende ***Acer opalus*** (Italiaanse esdoorn). Hij past niet helemaal in de serie magnolia's van dit BloeiAlert, maar hij is te mooi om over te slaan. De soort komt voor in de heuvels en bergen in het zuiden van Europa tot in Noord-Afrika. De Italiaanse esdoorn groeit van nature meerstammig, maar vormt toch een serieuze boom. Een opvallende kwaliteit van *Acer opalus* is de uitbundige bloei met felgele in korte in tuilen hangende bloemschermen.

Foto's: *Acer opalus*



Bij de T-splitsing houdt u links aan en loopt u rechtdoor bij de volgende T-splitsing. Bij de kruising gaat u rechtdoor en na het witte bankje bij de heidetuin gaat u bij het kruispunt rechtsaf en de volgende magnolia verwelkomt u al.

Foto rechts: magnolia bij de kruising



Bij het beeld 'De Wielewaal' loopt u het gazon op en dan ziet u dat de magnolia van de vorige foto *Magnolia salicifolia* 'Louisa Fête' is. Bekend van het BloeiAlert van maart en nu nog mooier in bloei. Als u om de vijver heen zou lopen, heeft u een nog mooier uitzicht op deze en andere magnolia's.

Foto's: *Magnolia salicifolia* 'Louisa Fête'



De vijver is een prima plek om diverse magnolia's op hun best te zien.

Foto's: magnolia's rond de vijver



U pakt de draad van de wandeling weer op. Vanaf het pad waar 'De Wielewaal' loopt u naar de kruising en loopt u rechtdoor. Vergeet op de kruising *Fagus engleriana* (Chinese beuk) te bewonderen. Hij staat nu nog mooier in bloei dan in het vorige BloeiAlert.



Foto's: *Fagus engleriana*

U vervolgt het pad en gaat een flink stuk lopen tot de volgende *Magnolia salicifolia* die een meter of 10 rechts van het pad staat. De grote boom is makkelijk te vinden door naar de op de grond gevallen bloemblaadjes te kijken. Zo'n 30 m verderop aan de linkerkant van het pad staat een even grote maar even mooie soortgenoot.

Foto's van de bloemblaadjes en grote magnolia's langs het lange pad en *Magnolia salicifolia*



U vervolgt het pad en kort voor de kruising staat links van het pad *Magnolia (denudata-hybr.)* Deze magnoliasoort komt oorspronkelijk uit Ohio. *Magnolia denudata*, is ook wel bekend als de Chinese 'Yulan'-Magnolia. Dit is een struik die als volwassen exemplaar een hoogte kan bereiken van

ongeveer 5 meter. In de maand april bloeit *Magnolia denudata* met witte bloemen.

Foto's: *Magnolia (denudata-hybr.)*



Als u rechtdoor loopt tot aan de grote mispelbladige wintereik (waar nu nog geen blad aanzit) heeft u een prachtig uitzicht over het magnoliaveld

Overzichtsfoto's magnoliaveld



Tot in de jaren negentig van de vorige eeuw stond op deze locatie nog een coniferenverzameling die door Max von Gimborn zelf is aangelegd. Door zware stormen werd er zoveel schade aangericht dat de verzameling als verloren moest worden beschouwd. Het veld werd gerooid, maar bleef niet lang leeg. In Boskoop beëindigde een magnoliakweker in die periode zijn kruisingsexperimenten en werd een verzameling cultivars aan het arboretum geschonken. Ze staan er tot op de dag van vandaag nog steeds. Het bijzonder is dat er bijna geen twee dezelfde cultivars staan en dat ze allen grootbloemig zijn.

In 2014 is het arboretum verrijkt met een deel van de nalatenschap van beeldend kunstenaar Leo de Vries (1932 – 1994). De familie schonk een aantal beelden in bruikleen en vonden een passende plaats in het magnoliaveld. De beelden van Leo de Vries tonen stuk voor stuk zijn extreme toewijding aan techniek en thema. Dat thema bleef zijn hele leven hetzelfde: het lichaam van de mens, alleen of in intieme relatie met de ander.

Tot besluit van deze magnolia BloeiAlert-wandeling nog een aantal foto's van magnolia's op het magnoliaveld.

Foto *Magnolia 'Ann'*



Foto's *Magnolia x soulangeana*



Hartelijk bedankt voor uw bezoek aan het Nationaal Bomenmuseum Gimborn en graag tot een volgende keer. Meer info over het Nationaal Bomenmuseum Gimborn: [www.bomenmuseum.nl](http://www.bomenmuseum.nl). Komt u graag in het Bomenmuseum? Koop een jaarkaart via de site! Een kaart met veel voordeel. En u steunt meteen het Bomenmuseum. Wilt u het Bomenmuseum ook op een andere manier steunen? Dan kunt u een bijdrage geven aan een van onze gewenste projecten op [www.steunhetbomenmuseum.nl](http://www.steunhetbomenmuseum.nl).

© 2025 | alle rechten voorbehouden aan het Nationaal Bomenmuseum Gimborn en aan de auteur Ben van Schijndel.