

# U moet de klimaatboom in



Je kunt niet zomaar bomen hier aanplanten  
**die vijftig jaar geleden in  
Lyon of Barcelona groeiden**

'Je kunt de boom in', wordt soms gezegd als iemand iets doet wat je niet zint. Ik heb slecht nieuws voor u: we moeten allemaal de boom in. De klimaatboom, wel te verstaan. Het sortiment dat we nu in onze steden aanplanten, volstaat over tien of vijftien jaar niet meer, en de sortimentskeuze wordt complexer. Oppervlakkig gezien lijkt het een gemakkelijke klus. De klimaatgrenzen schuiven op; je zou dus zeggen: neem voortaan bomen die vijftig jaar geleden in Lyon of Barcelona groeiden en plant die hier aan. Helaas, dat is een gevaarlijk simplisme. Wij hebben het de afgelopen maand weer gezien. Vorstperiodes worden in de Nederlandse winters schaars, maar zijn er nog steeds. En vijftien graden vorst over een mediterrane sortiment zorgt echt nog steeds voor een bovengemiddelde uitval.

**Het gevolg is wel dat bomen die het ene  
moment nog tot hun oksels in het water  
staan, een paar weken later hun blad laten  
vallen vanwege droogtestress**

Vorst en relatief warme winters zijn overigens niet het enige probleem. Belangrijker is waarschijnlijk de droogtestress waaraan veel bomen in Nederlandse straten lijden. Onze infrastructuur wordt steeds meer afgestemd op een snelle afvoer van grote hoeveelheden regenwater. Dat moet ook; piekbuien zijn iets om terdege rekening mee te houden. Het gevolg is wel dat

bomen die het ene moment nog tot hun oksels in het water staan, een paar weken later hun blad laten vallen vanwege droogtestress.

Ook op het gebied van grondslag hebben wij uitdaging. Nederlandse boombeheerders zijn opgegroeid met – en misschien wel kampioen op het gebied van – een licht zurige grondslag. Op het gevaar af te generaliseren, kun je stellen dat de meeste beheerders daar rekening mee moeten houden. Dat beeld is aan het verschuiven. Doordat we in het stedelijk gebied steeds meer groeiplaatsen inzetten, zijn de omstandigheden maakbaarder. Maar ondanks de mogelijkheden wordt er veel te weinig rekening gehouden met de eisen die bomen stellen aan het organischestofgehalte en de zuurgraad.

Om Nederlandse beheerders en boomkwekers bij te praten over de ontwikkelingen op dit gebied, organiseren wij op 20 juni bij Boomkwekerij Batouwe in Dodewaard een internationaal seminar over dit onderwerp. Wij gaan het niet hebben over het veranderende klimaat; dat weten we nu wel. De centrale vraag is: welke bomen gaan wij over vijftien jaar aanplanten? Het antwoord op deze vraag is belangrijk voor u als boombeheerder, maar ook voor de boomkwekerij, die deze bomen voor u in productie moeten nemen. Dat vereist afstemming tussen beheerders en kwekers en vooral heel veel kennis. En wat blijkt? In Duitsland, maar ook in Engeland en Scandinavië wordt daar uitgebreid onderzoek naar gedaan. Hopelijk kunnen we met dit seminar een beetje helpen om deze kennis voor Nederlandse beheerders en kwekers te ontsluiten.

Met vriendelijk groet,

Hein van Iersel (hein@nwst.nl)  
Hoofdredacteur



**Be social**

Scan of ga naar:

[www.Boomzorg.nl/artikel.asp?id=19-7424](http://www.Boomzorg.nl/artikel.asp?id=19-7424)