



Alle neuzen één kant op

N.O.C.B. wil bestekstandaarden en kwaliteitseisen versterken met Nationaal Platform Bomen

Op het vakgebied van bomen is iedereen in Nederland inmiddels voldoende basaal geschoold, meent N.O.C.B.-eigenaar Henri Rogaar. Vakmensen zijn toe aan de volgende stap, namelijk dat basale kennis nog meer als standaard wordt gebruikt in bestekken en werkschrijvingen. Dit is de doelstelling van het Nationaal Platform Bomen, dat een betere kwaliteitszorg voor bomen in de openbare ruimte wil waarborgen.

Auteur: Santi Raats

De schoolboeken uit je hoofd kennen is niet hetzelfde als slagen in de praktijk. Zoiets bedoelt Rogaar als hij zegt: 'Certificaten, zoals Tree-Worker, Tree-Technician, Boomveiligheidscontroleur, geven de markt een soort schijnveiligheid, want het zijn persoonscertificaten. Ze geven geen kwaliteitswaarborg voor het werk.' Ook is er volgens hem veel vakkennis bij de opdrachtgevers verloren gegaan, waardoor zowel in de opdrachtformulering (uitvraag) als in de uitvoering te vaak boomtechnische zaken verkeerd lopen. 'Uniforme protocollen, toetsbare kwaliteitseisen en handhaving ontbreken,' aldus de docent bij wie in zo'n twintig jaar tijd

ruim vijfduizend vakmensen in de schoolbanken hebben gezeten voor bomencursussen, van een basale VTA- of snoeicursus tot een ingewikkelde boomtaxatie- of boombeleidscursus.

Basiskennis raadplegen

Op welke punten rond bomen gaat het regelmatig fout? Rogaar: 'Veel basale kennis, als die er al is, wordt niet toegepast. Beschikbare normen over de benodigde bewortelbare ruimte bij aanleg worden bijvoorbeeld niet geraadpleegd bij het maken van een ontwerp. Of essentiële informatie en benodigde analyserapporten over

producten zoals bomenzand en bomengranulaat verdwijnen in een laatje. Ook komt het voor dat de interpretatie van kengetallen niet uniform is en er al gauw gedacht wordt dat het wel goed zal zijn. Belangrijke kengetallen, zoals zuurstofhouding en vochtpercentages, controleert men niet goed met als resultaat: veel lijden en last met producten die, mits op de juiste wijze toegepast, een toegevoegde waarde zouden moeten hebben voor de bomen in de openbare ruimte. Deze basale vakkennis willen we beter bundelen en daarna op praktische wijze verspreiden. Daarvoor is het Nationaal Platform Bomen opgezet.'



zaamheden, zoals de inrichting van plantlocaties, het leveren van bomenzand en de levering van laanbomen, en het planten en snoeien van bomen zal in de nieuwe KBB, op verzoek van de markt, ook het vakthema 'Onderzoek, advies en rapportage' in de KBB worden opgenomen. Hiermee kan de inhoud en kwaliteit van bijvoorbeeld een verplantadvies of Bea (Boom Effect Analyse) beter worden gewaarborgd.'

Rogaar verklaart verder: 'Ook het softwarerekenprogramma Tree Plan Control (TPC) is ondergebracht bij het Nationaal Platform Bomen.'

Dit online beschikbare ontwerp-/rekenprogramma is een handvat voor de berekening van onder-/bovengrondse ruimtes bij verschillende boomkeuzes, groeiplaatsen en omlopen. Het programma berekent onder andere de benodigde bewortelbare ruimte in kubieke meters, het grondvlak in vierkante meters, de benodigde maatvoering van een plantstrook, maar ook minimale graafstanden, bovengrondse en ondergrondse obstakelvrije zones en benodigde plantafstanden en de grootte van een eventuele plantspiegel. Het programma wijst ontwerpers op een dynamische wijze op de kwantitatieve normen die gelden voor de groeiplaats van bomen van verschillende groottes en maken boomontwerpen toetsbaar.

Het nieuwe handboek; *Bomen Openbare Ruimte* bundelt veel achtergrondinformatie over werkzaamheden en beheer- en beleidszaken van bomen in de openbare ruimte en is daarmee een digitale vraagbaak. Ook het handboek wordt een eigentijdse internetversie die steeds zal worden doorontwikkeld, net zoals het kennisplatform dat

voor vaste klanten gratis beschikbaar zal zijn op de site van het Nationaal Platform Bomen. Nieuw is dat in de komende periode 2012 en 2013 diverse standaard-Nationale Protocollen worden ontwikkeld. Rogaar: 'Het vakgebied is erbij gebaat dat alle bomenvakmensen en betrokkenen alle werkzaamheden, vanaf de uitvraag tot de uitvoering en controle, kunnen terugvinden in Nationale Protocollen en dat zij uniform gaan handelen. Dit maakt het werk controleerbaar en maakt het mogelijk om een beter onderling prijsvergelijk te maken, alles met als doel een betere kwaliteitszorg voor bomen in de openbare ruimte.'

Nog niet alle geplande producten van het Nationaal Platform Bomen zijn al beschikbaar en vooral bij de ontwikkeling van de Nationale Protocollen zal nog het nodige overleg en afstemming met marktpartijen moeten plaatsvinden volgens Rogaar. Maar de website van het Nationaal Platform Bomen is vanaf medio april dit jaar in de lucht: www.nationaalplatformbomen.nl. Bezoekers kunnen daarop ook meepraten en meedenken over nieuwe ontwikkelingen die moeten leiden tot een betere kwaliteitszorg voor bomen in de openbare ruimte.

Nationaal Platform Bomen

In de opzet beschikt het Nationaal Platform Bomen over diverse producten die allemaal het doel hebben om de bestaande vakkennis te bundelen en op uniforme wijze uit te dragen. Bijna vijftien jaar geleden (1998) bracht het N.O.C.B. de eerste besteks- en beheerrichtlijnen uit in de vorm van de KBB, Kwaliteitsrichtlijnen Besteksvoorwaarden Boombeheer. 'Voor het Nationaal Platform Bomen zijn deze richtlijnen met nieuwe vakthema's uitgebreid en komen ze eigentijds beschikbaar via internet, zodat iedereen er gemakkelijk over kan beschikken,' vertelt Rogaar. 'Naast kwaliteitseisen voor beheerwerk-



Henri Rogaar