

Oude boom is grensverleggend

ANNEMIEK VAN LOON, DE BOMENCONSULENT

FOTO'S: FRED ROEST, IN OPDRACHT VAN VHG

Voor het boomproject van het jaar 2018 vormden de inzendingen een kleurrijk palet van projecten binnen de sector. Vier genomineerden wisten zich van de overige inzendingen te onderscheiden door de combinatie van vakmanschap, innovatie, duurzaamheid en goed opdrachtnemerschap. Van deze koplopers hield een zeer oude boom een neuslengte voorsprong op de andere drie.



Begraafplaats Hoflaan, Zoetermeer

Met de jaarlijkse verkiezing van boomproject wordt beoogd dat boomverzorgende bedrijven van elkaar leren en elkaar tot grotere hoogte opstuwen. Naast concurrentie is competitie dan een gezonde positieve stimulans. De inzendingen lieten de steeds bredere range zien die het bomenvak inmiddels bestrijkt; een gedenkbos met een hoog participatief gehalte, een begraafplaats met prachtige symboliek in boomtoepassingen, *old school* boomverplantingen en innovatieve groeiplaatsinrichtingen. Daarmee werd het volgende doel van deze competitie meer dan gehaald: de buitenwereld laten zien wat de branche te bieden heeft.

Begraafplaats Hoflaan, Zoetermeer

Ada Wille is bij een uitbreidingsplan voor een bestaande begraafplaats met veel verschillende bomen ingetogen te werk gegaan met een meer dan krachtig resultaat. Met intimiteit en een ondersteunende structuur met veel langlevend groen wordt de verdrietige realiteit van de rouwende nabestaanden verzacht. Dit project blinkt niet uit in boomtechnische hoogstandjes, maar is juist daardoor inspirerend.



De Markt, Weert

Op de Markt in Weert zijn gleditsia's aangeplant in een inmiddels bewezen groeiplaatsconstructie. Door Herman Vaessen BV is samen met TGS en Boomkwekerij Udenhout creatief

nagedacht over een zelfvoorzienend passief irrigatiesysteem. Hiermee bleef storingsgevoelige technologie overbodig. Het resultaat is duurzaam en overal inpasbaar in de klimaatbestendige stad. Bomen zijn hard nodig om de verdichte stedelijke omgeving duurzaam tot leefbaar verblijfsgebied te maken.



Mahlerplein, Amsterdam

Dit project laat een mooi en goed aangelegd bomenplein zien in het harde, grijze geweld van de stedelijke Zuidas. Het project past in de positieve beleidslijn van Amsterdam om stedelijke

verdichtingen waar mogelijk te vergroenen. Het gehele project straalt grotestads professionaliteit uit waarin alle componenten met een zekere routine zijn gerealiseerd. De Nationale Bomenbank heeft zorg gedragen voor de bomencomponent.



Verplanting linde Green Port, Venlo

Dit project gaat over de imposante en vakkundige verplaatsing van één monumentale, circa 200 jaar oude lindeboom. De linde staat symbool voor de totale

duurzame gebiedsontwikkeling, waar de natuur leidend is. De markante linde, die vroeger als grensboom dienstdeed, moest worden verplaatst om een railterminal te kunnen ontsluiten. Een boomverplanting is inmiddels geen bijzonderheid meer. Pius Floris Boomverzorging laat in dit project echter zien dat specialistenwerk altijd maatwerk is. Het gedetailleerde plan van aanpak neemt de opdrachtgever mee in de wereld van de boomverzorging. De boomspecialist heeft hier de vaktechnische eisen en omgevingsrisico's goed in beeld gebracht. Er is een intensieve samenwerking geweest met deskundige partijen uit andere expertisevelden, waarbij de boomspecialisten de dialoog durfden aan te gaan. Daarmee zijn bomen in het algemeen – en deze grensboom in het bijzonder – stevig op de kaart gezet. Hoe een oude boom grensverleggend kan zijn.



VAN 'T VAT

JITZE KOPINGA

'Schade door ringelsporen lijkt alleen voor te komen in (tijdelijke) kwekerijen. Klopt dat ook, of wordt het beeld in een andere omgeving niet herkend? En is er sowieso wel schade? Of is er slechts sprake van een beschadiging die de boom wel weer overgroeit?'

De term 'ringelsporen' betreft hier een reeks putjes in de bast die op een min of meer gelijke afstand van elkaar en vaak met een op- of neergaand spiraalsgewijs verloop voorkomen op de stam en takken van jonge(re) boompjes.

Ze worden veroorzaakt door een beperkt aantal vogelsoorten. Bij de ruitvormige putjes gaat het om spechten, meestal de grote bonte specht. Waarom de vogels dit doen is nog niet geheel duidelijk. Enerzijds wordt gedacht dat het de spechten (in het Engels soms: sapsuckers) gaat om het suikerrijke sap in de bast, of de insecten die daarop afkomen. Anderzijds denkt men daarnaast ook aan een vorm van sociaal gedrag of speelsheid.

Het beeld zie je vrijwel overal waar jonge bomen staan en spechten voorkomen. Dus niet alleen op kwekerijen, maar ook vaak in struwelen en bosranden, vooral op soorten met een 'sappige' bast.

De schade valt in Nederland wel mee; de putjes worden zelden open wonden en de stam wordt er niet door 'geringd' (zoals de term zou kunnen doen vermoeden). De houtverkleuring van de wondreactie is beperkt en er vormt zich geen aaneengesloten ring (barrièrezone) rondom de stam. Maar voor een boomkweker kan de schade best wel oplopen wanneer klanten de bomen met dit soort 'schoonheidsfoutjes' links laten liggen.

Boombioloog Jitze Kopinga van Kopinga Boomadvies, geeft in elk nummer van Bomen antwoord op een boombiologische vraag. **Heb je een vraag? Of wil je reageren op het antwoord van Jitze?** Mail je vraag of reactie dan aan de redactie: vakblad@kpb-isa.nl

De inzendingen lieten de steeds bredere range zien die het bomenvak inmiddels bestrijkt ■