



'We willen bomenkennis uitdragen en vergroten'

Ebben brengt kennis onder de aandacht met bomentool TreeEbb

Eind mei lanceert Boomkwekerij Ebben een compleet nieuwe website, gericht op landschapsarchitecten, stedenbouwkundigen, groenaanemers, boomverzorgers, studenten en andere vakgenoten. Paradepaardje binnen het geheel is de TreeEbb, een digitale tool waarmee iedere groenprofessional op basis van zijn of haar specifieke wensen snel en eenvoudig de juiste boom vindt voor elk groenproject.

Auteur: Kelly Kuenen

'We merken dat plantenkennis, en dan vooral de toepassingsleer, in de branche meer naar de achtergrond verdwijnt', vertelt Toon Ebben. 'Terwijl nou net die kennis zorgt dat de juiste boom op de juiste plaats geplant wordt, en het gewenste eindbeeld gecreëerd en in stand gehouden kan worden. Daarom willen we onze bomenkennis uitdragen en laten zien wat er allemaal mogelijk is.' De nieuwe website van Ebben moet een belangrijke rol gaan spelen in dit streven. Bezoekers kunnen er uitgebreide informatie vinden over bomen en hun diverse toepassingsmogelijkheden. Denk hierbij aan alles wat komt kijken bij het ontwerpen en inrichten van een gebied, of het planten en beheren van bomen.

'We willen als kennispartner bijdragen aan een brede en innovatieve kijk op groenontwikkeling in de openbare ruimte', aldus Ebben. 'Dat doen

we in de eerste plaats door bomen en planten te kweken met een uniek karakter als het gaat om vorm, kleur en toepassing. Vanuit die optiek zijn we steeds meer gaan kweken op de - soms bizarre - eigenheid en natuurlijke groeivorm van bomen. Terug naar de eigenheid en de verscheidenheid van de natuur. Dat maakt de openbare ruimte een stuk interessanter dan strakke monoculturen.'

'Welke boomkarakteristieken belangrijk zijn, verschilt per project, persoon en vakgebied'

TreeEbb

'Op de nieuwe website geven we nu verder invulling aan die rol als kennispartner', vervolgt Ebben. Vanuit het idee om bomenkennis te vergroten, ontwikkelde Ebben de TreeEbb: een digitale zoektool waarmee de gebruiker op basis van zijn of haar specifieke wensen geschikte bomen voor een groenproject kan vinden.



Toon Ebben



internationale markt – zelfs geografische ligging (zoals bomen die goed tegen koude kunnen). De tool past de zoekresultaten aan de geselecteerde wensen aan en elke keer dat een extra kenmerk wordt aangeklikt, wordt het aanbod specifiek. Heeft de gebruiker de bomen die aan zijn wensen voldoen eenmaal voor zich, dan kan hij hiervan achtergrondinformatie zoals soortkenmerken, toepassing en foto's inzien en downloaden. Ebben benadrukt dat de tool fungeert als vraagbaak, inspiratiebron en naslagwerk. 'Het bestellen van bomen is nog altijd mensenwerk. Het is belangrijk om de bomen te ervaren. Even zien en aanraken; dat gevoel kun je niet digitaliseren.'

**'We willen dat de TreeEbb
een digitaal platform
wordt voor de
hele groenbranche'**

Voor en door professionals

De TreeEbb moet geen site voor 'Ebbenaren' worden, maar een site 'voor en door alle groenprofessionals'. Voor een compleet beeld wordt de website dan ook gevuld met kennis en ervaringen van professionals uit de branche. De bomentool bevat momenteel duizenden bomen, opgedeeld in een groot aantal verschijningsvormen. Het aanbod wordt de komende tijd continu aangevuld en uitgebreid met onder meer onderbeplanting en specifieke projectbeplanting. Ebben: 'Alle gegevens en foto's in de TreeEbb zijn vrij te gebruiken. We willen dat het een inspirerend, digitaal platform wordt voor de hele groenbranche en hopen dat anderen hun bomenkennis en -foto's met ons delen, zodat het een gezamenlijk succes wordt. Verscheidenheid in bomen en groen maakt het geheel online én offline tenslotte een stuk interessanter.'

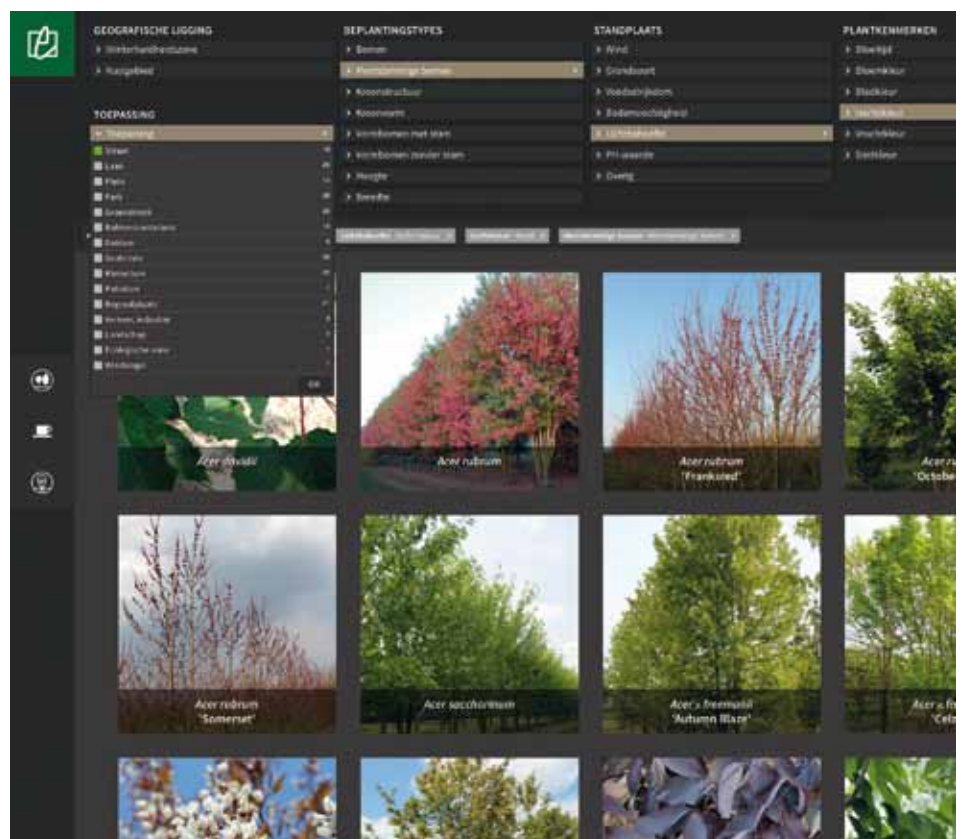


Stuur of twitter dit artikel door!

Scan of ga naar:

www.boomzorg.nl/artikel.asp?id=19-5254

Bij de ontwikkeling bracht het Ebben-team in kaart welke kenmerken gebruikersafhankelijk zijn. Want, zo redeneren zij, welke boomkarakteristieken iemand belangrijk vindt, is afhankelijk van het werkveld waarin de betreffende persoon actief is én van het project waarvoor hij of zij bomen zoekt. Zo zal een boombeheerder misschien eerder op zoek gaan naar een specifieke soort, terwijl een architect wellicht als eerste kijkt welke boom geschikt is voor een bepaalde locatie - bijvoorbeeld een omgeving met veel bebouwing en verharding. De gebruiker van de TreeEbb kan daarom niet alleen zoeken naar een soort, maar ook eenvoudig selecteren op verschillende karakteristieken; denk aan standplaats (bijvoorbeeld een boom die goed gedijt op een schaduwrijke plek), vormkenmerken (zoals meerstammige bomen), een bepaalde seizoenskleur, of – met name voor de



Digitaal platform voor en door groenprofessionals.