



Stevan Verbunt

Nieuw plantenconcept voor meer biodiversiteit

Door de vele vragen ontdekte Griffioen Wassenaar een groeiende behoefte aan wilde en inheemse planten. Tijdens de Vakbeurs Openbare Ruimte presenteerde de vasteplantenkwekerij haar nieuwe concept dat aan deze vraag gaat voldoen. 'Dit concept vraagt om een andere manier van onderhoud dan ons GreentoColour-concept.'

Auteur: Tim van Dorsten

Het sluimerde al een tijdje om een nieuw concept te ontwikkelen, vertelt directeur Stefan Verbunt van Griffioen Wassenaar. 'Ons concept GreentoColour bestaat sinds 2004 en heeft een aantal vaste pijlers, waaronder bodemuitwisseling en extreem kort maaien en mulchen. We kregen echter steeds vaker vragen om ook inheemse planten binnen GreentoColour toe te passen. Steeds meer gemeenten gaven namelijk aan, als manier om de biodiversiteit en de natuur te stimuleren, vaker de voorkeur te geven aan projecten met een hoger percentage wilde en inheemse planten. Daarbij gaat de

trend naar natuurlijke en wildere planten en wij moeten onze klanten iets bieden wat hieraan tegemoetkomt.'

Een hoger percentage wild en inheems is namelijk slechts in beperkte mate mogelijk. 'We hebben dat concept ontwikkeld om de beheers- en onderhoudskosten zo laag mogelijk te houden en dat goed uitgedacht. Als we iets aan het concept veranderen, bijvoorbeeld door meer wilde en inheemse planten toe te voegen, dan gaat dat ten koste van het onderhoudsniveau. 10 tot 15 procent

wilde en inheemse planten kan nog net in GreentoColour. Maar bij een hoger percentage neemt het onderhoudsniveau toe.'

Door de toenemende vraag van gemeenten besloot Griffioen, naast haar vertrouwde concept, dan ook helemaal opnieuw te beginnen en een tweede compleet nieuw concept te ontwikkelen. Zo is het nieuwe concept Living Landscape ontstaan. 'Dit nieuwe concept heeft geen enkele link met GreentoColour. We spreken over twee verschillende producten, met elk zijn eigen specificaties', geeft Verbunt aan. 'Zo vindt de grondvoorbereiding op een andere manier plaats. Bij GreentoColour wisselen we grond uit, terwijl we bij Living Landscape eerst een bodemmonster nemen. De analyse is in belangrijke mate bepalend voor het beplantingsplan. Zo weten we welke planten we wel en welke we beter niet in dat plantvak kunnen aanplanten. We verwachten dat we verschillende beplantingen gaan toepassen in de verschillende delen van het land, al naar gelang

Schoffelen van wilde en inheemse planten vereist een kundige aanpak, omdat de meeste mensen niet altijd de wenselijke kruiden herkennen



het type grondsoort. Hierdoor wordt Living Landscape nergens hetzelfde.'

Structuur

In het beplantingsplan zit ook cultuurvariëteit, vertelt hij. 'Dat is vooral om voor meer structuur te zorgen, met name aan de randen van het plantvak. Daarmee voorkomen we dat mensen tegen een zanderige rand van een plantvak aan kijken. We hebben hiervoor cultuurplanten nodig, omdat wilde en inheemse

planten bijvoorbeeld veel minder strooizout tolereren.' Als vergelijking: een plantvak met Living Landscape bestaat voor minimaal 70 en maximaal 90 procent uit wilde en inheemse planten, terwijl GreentoColour slechts uit 10 tot 15 procent wilde en inheemse planten bestaat.

Daarnaast wil Verbunt dat het nieuwe concept van Griffioen veel meer *living* wordt. Dit vereist volgens hem een andere manier van onderhoud, maar nog niet in het eerste jaar.

'Bij Living Landscape nemen we een bodemonster dat we laten analyseren, zodat we weten welke planten daar goed gedijen'

Bijenhôtels

Tijdens de Vakbeurs Openbare Ruimte heeft Griffioen ook zijn samenwerking aangekondigd met BeeGrateful. Dit bedrijf plaatst bijenhôtels om zogeheten bestuiversvriendelijke omgevingen te creëren. Met de bijenhôtels biedt BeeGrateful ook een monitorings- en impactrapportage aan. Door het meten van de bezettingsgraad kan inzicht verkregen worden over de gesteldheid van bestuivers in de desbetreffende omgeving. 'Zo zijn we dus ook in staat het effect aan te tonen van ons nieuwe concept op de hoeveelheid aanwezige bijen,' aldus Stefan Verbunt van Griffioen.

'Een plantvak moet even de tijd krijgen om zich op een plek te vestigen,' legt hij uit. 'Vanaf het tweede jaar volgt er jaarlijks een consult. Dan gaan we met de gemeente naar het plantvak kijken en vervolgens willen we de wensen van de gemeente weten. Willen ze het plantvak loslaten of een deel van het vak strakker blijven onderhouden? Aan de hand van de wensen beslissen we welk type beheer het meest van toepassing op het plantvak is.'

Vakbeurs

Afgelopen september heeft Griffioen Wassaenaar het nieuwe concept Living Landscape tijdens de Vakbeurs Openbare Ruimte geïntroduceerd. 'Die beurs vinden we een belangrijk moment, omdat daar heel veel klanten en geïnteresseerden aanwezig zijn. Daarnaast biedt die beurs voor ons de mogelijkheid om de interesse en het enthousiasme bij gemeenten te peilen.' Ook heeft de vasteplantenkwekerij de beurs aangegrepen om geïnteresseerden te informeren over de uitdagingen van het aanplanten van wilde en inheemse planten. 'Wilde en inheemse planten zijn belangrijk voor de biodiversiteit, maar consumenten vinden ze minder esthetisch. Zo hebben ze doorgaans een kortere bloei en storten ze daarna iets sneller in. Ook schoffelen vereist een kundige aanpak, omdat de meeste mensen niet altijd de wenselijke kruiden herkennen. Daar willen we gemeenten over informeren.'



BE SOCIAL
Scan, lees & deel!