



Steven Wiersema

Zomerbloei Zelder vernieuwd: meer balans en betere inzet in openbare ruimte

Doorontwikkeling van bloemrijk mengsel speelt in op beheer, uitstraling en biodiversiteit

Het bloeimengsel Zomerbloei Zelder van DSV zaden heeft een aangepaste samenstelling gekregen. Enkele soorten zijn vervangen om het mengsel beter in balans te brengen en praktischer te maken voor toepassing in de openbare ruimte. Volgens sales- en productmanager Steven Wiersema is de wijziging het resultaat van ervaringen uit het veld én de veranderende vraag uit de markt. 'We kijken elk jaar kritisch naar onze mengsels', zegt Wiersema. 'Je ziet in de praktijk wat goed werkt en wat minder. Dan moet je durven bijsturen.'

Auteur: Heleen Kommers

Zomerbloei Zelder is niet ontstaan als klassiek gemeentemengsel. De basis ligt in akkerranden en groenbemesters, een markt waarin DSV zaden al langer actief is. 'We werkten veel met bloemrijke mengsels voor agrarische toepassingen. Van daaruit zagen we dat sommige samenstellingen ook interessant waren voor openbaar groen', legt Wiersema uit.

In de loop der jaren verschoof de focus. Waar het mengsel eerst vooral geschikt was voor brede randen en extensieve locaties, groeide de vraag naar toepassing in plantsoenen, parken en op tijdelijke terreinen in stedelijk gebied. Dat vroeg om een andere uitstraling en meer controle op de groeihogte. Wiersema: 'In een akkerrand mag het best wat hoger en wilder

worden. In de stad ligt dat gevoeliger. Daar spelen zichtlijnen, sociale veiligheid en onderhoud een grotere rol!

Dominante soorten eruit

Aanleiding voor de recente aanpassing waren onder meer ervaringen met gipskruid en groot kaasjeskruid. Deze soorten bleken in de praktijk soms te dominant. 'Ze bloeien mooi en lang, maar kunnen erg massaal worden. Dat gaf een onrustig beeld en in sommige situaties ook te veel hoogteverschil.' Daarom werden deze soorten uit het mengsel gehaald. In plaats daarvan werden onder meer bekersmalva, vlasleeuwenbek en dwergcosmea toegevoegd. Ook werd de verhouding soms aangepast.

'We hebben gezocht naar soorten die luchtiger ogen en beter mengen met de rest. Het geheel is nu fijner van structuur en wat lager in opbouw. Daardoor oogt het verzorgder en blijft het beter overeind bij wind of betreding.' Voor beheerders is dat geen detail. Omvallende of te uitbundige beplanting leidt in de praktijk sneller tot klachten of extra onderhoud.

Gericht op praktische toepasbaarheid

Volgens Wiersema ligt de kracht van het mengsel in de combinatie van uitstraling en betrouwbaarheid. 'We willen geen mengsels aanbieden die het alleen onder ideale omstandigheden goed doen. Ze moeten ook kiemen en bloeien als de bodem niet perfect is.'

Dat uitgangspunt sluit aan bij de realiteit van veel gemeentelijke projecten. Bodems verschillen sterk in samenstelling en voedingsniveau. Ook de waterbeschikbaarheid is niet overal gelijk. Tegelijkertijd is de vraag naar biodiversiteit en klimaatadaptief groen groot. 'Gemeenten zoeken oplossingen die bijdragen aan biodiversiteit en hittebestendigheid, maar die wel beheersbaar blijven. Dit mengsel is daar een voorbeeld van.'

Langere bloeiperiode

Bij de nieuwe samenstelling is ook gekeken naar de spreiding van de bloei. Het mengsel bevat soorten die vroeg in het seizoen bloeien, gecombineerd met soorten die lang bloeien in de zomer. 'Niet alles staat tegelijk in bloei, maar er is altijd iets dat kleur geeft', zegt Wiersema. 'Dat is belangrijk in de openbare ruimte. Je wilt geen korte piek van twee maanden en daarna een kaal beeld.'

De langere bloeiperiode zorgt daarnaast voor een continu aanbod van nectar en pollen voor insecten. Daarmee past het mengsel binnen bredere ambities rond biodiversiteit en ecologisch beheer.

Inzetbaar op verschillende schaalniveaus

Door de lagere en fijnere opbouw is Zomerbloei Zelder volgens DSV zaden breder toepasbaar geworden. Het mengsel kan worden ingezet op braakliggende terreinen, in wadi's en op taluds, maar ook in kleinere groenvakken of buurtgroen.

'Voorheen was het meer een mengsel voor grotere oppervlakken, zoals een parkstrook, waar het wat mocht woekeren. Nu kun je er ook een kleiner vak mee inzaaien zonder dat het te grof of te hoog wordt.' Dat maakt het mengsel ook geschikt voor tijdelijke invullingen, bijvoorbeeld bij gebiedsontwikkeling of herinrichting. Met relatief beperkte middelen kan zo snel een bloemrijk beeld worden gerealiseerd.

Combinatie met meerjarige mengsels

Naast het eenjarige Zomerbloei Zelder biedt DSV zaden ook een meerjarig bloemenmengsel aan. Volgens Wiersema kunnen die twee goed worden gecombineerd. 'Met een eenjarig mengsel heb je snel resultaat. Dat is prettig bij nieuwe projecten of wanneer je draagvlak wilt creëren. Een meerjarig mengsel zorgt voor continuïteit op langere termijn. Samen geven ze

'Onze mengsels moeten het niet alleen onder ideale omstandigheden goed doen, maar ook kiemen en bloeien als de bodem niet perfect is'

flexibiliteit in ontwerp en beheer.' Voor gemeenten kan die combinatie interessant zijn bij gefaseerde herinrichtingen of bij het omvormen van gazon naar bloemrijk grasland.

Blijven ontwikkelen

De aanpassing van Zomerbloei Zelder is volgens Wiersema geen eenmalige actie. 'We blijven monitoren hoe het mengsel zich gedraagt in de praktijk. Als we zien dat bepaalde soorten te sterk of juist te zwak zijn, passen we die aan.' Die doorontwikkeling gebeurt op basis van ervaringen van klanten en eigen proefvelden. 'Je moet goed luisteren naar wat er buiten gebeurt. Wij komen veel bij aannemers en gemeenten. Daar hoor je waar ze tegenaan lopen.'

Met de vernieuwde samenstelling wil DSV zaden inspelen op de groeiende vraag naar bloemrijk, functioneel en beheersbaar groen. 'Het moet er goed uitzien, bijdragen aan biodiversiteit en vooral: het moet werken in de praktijk.'

Het mengsel was vooral geschikt voor brede randen en extensieve locaties, maar er was een groeiende vraag naar toepassing in plantsoenen, parken en op tijdelijke terreinen in stedelijk gebied

