

Reactie

Waterkwaliteit Delfland moet beter



De waterkwaliteit in het beheergebied van Delfland is in 2020 min of meer gelijk gebleven. Dat betekent dat alle partijen die invloed hebben op de waterkwaliteit fors meer moeten doen om verbetering te bewerkstelligen, zo meldde Hoogheemraadschap Delfland vorige week. "Er moet inderdaad een tandje bij", erkent Guus Meis, beleidspecialist Water en Omgeving bij Glastuinbouw Nederland (zie foto).

Hoogheemraad Marcel Belt: "De waterkwaliteit in ons gebied moet verbeteren. Wij investeren daarvoor in het aanleggen van een netwerk van nieuwe watermatuur, nemen maatregelen voor vis en houden bij ons werk altijd rekening met kansen en bedreigingen voor de biodiversiteit." Delfland werkt samen met onder meer Glastuinbouw Nederland en de gemeenten aan het terugdringen van lozingen en lekkages van gewasbeschermingsmiddelen en nutriënten zoals stikstof en fosfaat uit de kassen in ons gebied. "De Gebiedsgerichte Aanpak waarin wij veel hebben geïnvesteerd, heeft een mooie verbetering teweeggebracht in de glastuinbouw-polders. Wij zagen de afgelopen jaren minder lozingen en lekkages en meer waterbewuste ondernemers. Dat de positieve ontwikkeling van de waterkwaliteit zich over 2020 niet heeft voortgezet baart ons grote zorgen", aldus Marcel Belt.

In reactie op de rapportage zegt Guus Meis namens Glastuinbouw Nederland dat er inderdaad een tandje bij moet. "Wij hebben daar een verantwoordelijkheid in, maar het ligt niet alleen op het bordje van de sector. Als organisatie zullen we nog meer inzetten op het vergroten van de bewustwording bij de tuinders en het stimuleren van een beter watermanagement. Dat willen we bijvoorbeeld doen door de inzet van watercoaches, experts die met een frisse blik de waterstromen in bedrijven onder de loep kunnen nemen."

Volgens Guus Meis hebben telers behoefte aan een gerichtere handhaving door handhavers met voldoende kennis van zaken. "De waterkwaliteit is de afgelopen jaren duidelijk vooruit gegaan. De situatie is nu zo dat een of twee tuinders in een polder het voor de rest kunnen verpesten. Ondernemers die het goed doen, vragen dan ook om een handhaving die de minder presterende bedrijven eruit kan pikken."

De Waterkwaliteitsrapportage 2020 van Delfland is te bekijken op de website van het hoogheemraadschap (www.hhdelfland.nl).

Colofon

Deze pagina valt onder redactionele verantwoordelijkheid van Glastuinbouw Westland.
www.glastuinbouwwestland.nl
info@glastuinbouwwestland.nl

Advertentieverkoop via Uitgeverij West Media, tel. 0174 - 62 42 12 of advertentie.hhw@uitgeverijwestmedia.nl

Adri Bom-Lemstra begonnen als nieuwe voorzitter van Glastuinbouw Nederland

Zaterdag 1 mei was de eerste officiële dag voor Adri Bom-Lemstra uit Wateringen als nieuwe voorzitter van Glastuinbouw Nederland.

Door Roger Abbenhuijs (Interview AD Westland door Fred Vermeer)

Over haar overstap van de provincie Zuid-Holland naar de ondernemersorganisatie voor de glastuinbouw, kwam ze die dag uitgebreid aan het woord in de Westland-editie van het Algemeen Dagblad. "De glastuinbouw is écht een superleuke sector, die mij na aan het hart ligt. Nu kan ik me er helemaal op focussen", zo verwoordt zij haar enthousiasme.

Affiniteit

"Ik was helemaal niet op zoek naar een andere baan, want ik had nog twee jaar te gaan bij de provincie. Ik ben ingegaan op het verzoek om met elkaar in gesprek te gaan. Dat werd een heel leuk gesprek en kort daarna werd ik gebeld dat ze me graag wilden hebben", zo vat de opvolger van Sjaak van der Tak de sollicitatieprocedure kort en bondig samen.

Haar affiniteit met en kennis van de sector staat buiten kijf. Als gedeputeerde bij de provincie had ze tuinbouw in haar portefeuille, ze is ook voorzitter van Greenports Nederland en woont bovendien praktisch tussen de kassen. "Glastuinbouw was een heel belangrijk deel van mijn economieportefeuille. Echt een superleuke sector, die mij na aan het hart ligt. Nu kan ik me er helemaal op focussen en daar heb ik heel veel zin in."

Breder economisch probleem

De bekendheid van de glastuinbouw in binnen- en buitenland vergroten ziet Adri Bom-Lemstra als een belangrijke uitdaging voor de komende tijd. Een dossier dat ook het Westland nadrukkelijk bezighoudt is de huisvesting van arbeidsmigranten. "Dat is een breder economisch probleem, die aap kun je niet alleen op de schouders van de glastuinbouw leggen", stelt ze. "De groep is ook niet homogeen. Er zijn werknemers die kort in Nederland blijven, maar ook die hier voorgoed willen blijven wonen. Daar zou je de huisvesting op moeten aanpassen. Een hotelachtige setting voor de werknemers voor de korte termijn. Die gaan



Adri Bom-Lemstra: "Als we onze kennis willen blijven vermarkten, moeten we voorop blijven lopen en innovatie najagen."

Foto: Fotostudio Gerard-Jan Vlekke / Fotovak

niet integreren. Voor hen moeten er locaties komen waar ze met elkaar kunnen wonen, sporten, enzovoort. En voor de blijvers is er de gewone huizenmarkt."

Voorsprong vasthouden

Over de tuinbouw in Westland is Adri Bom-Lemstra glashelder. "Greenport West-Holland, waar Westland toe behoort, is de grootste en meest

innovatieve, dat vind ik écht. De tuinbouwsector moet zorgen dat de wereldbevolking gevoed blijft worden met gezond voedsel en geluk brengen met planten en bloemen. Dat vergt wel dat we die kennisvoorsprong die we hebben opgebouwd ook vasthouden. Als we onze kennis willen blijven vermarkten, moeten we voorop blijven lopen en innovatie najagen. Telers stuwen elkaar op tot innovatie: meer

duurzaamheid, minder waterverbruik, nieuwe teelten. We moeten blijven inzetten op die voorsprong en dat kan bij uitstek in Westland."

Sterkste groei aankoop groenten en fruit bij jongere huishoudens

Groenten en fruit staan meer dan ooit in de belangstelling. Eerder zagen we al dat Nederlanders 9 procent meer groenten en fruit kochten in 2020 ten opzichte van het jaar ervoor. Met name tweeverdieners en alleenstaanden onder de 40 jaar zijn meer groenten en fruit gaan eten. Dit blijkt uit marktdata van GfK verkregen en geanalyseerd door GroentenFruit Huis.

Tweeverdieners en jonge alleenstaanden onder de 40 jaar kochten respectievelijk 17 procent en 14 procent meer verse groenten en fruit in 2020. Jongeren eten vaak buiten de deur. Nu dat door corona niet kan, werd er meer thuis gekookt. Ook opvallend is dat er bij huishoudens met een laag inkomen de laagste groei te zien is. Ondanks dat de verkoop van bewerkte verse groenten steeg (8 procent in volume), steeg de verkoop van onbewerk-

te verse groenten en fruit nog harder met 12 procent in volume. De coronamaatregelen hebben hieraan bijgedragen, mensen hebben meer tijd om zelf te koken en groenten te snijden.

Er is ook een stijging te zien in de verkoop van biologische groenten en fruit. Nederlandse huishoudens kochten in 2020 12 procent meer biologische groenten en 23 procent meer biologisch fruit. Het aandeel biologisch binnen het totaal gekochte volume groenten bedraagt 5 procent, terwijl het aandeel biologisch fruit uitkomt op slechts 2 procent.

Verspakketten en maaltijdboxen hebben bijgedragen aan de stijging in consumptie. In 2020 waren er 12 procent meer kopers van verspakketten en 10 procent meer van maaltijdboxen. Het aantal gekochte boxen steeg met 21 procent ten opzichte van 2019 en het

gekochte volume van verspakketten steeg met 30 procent. De grootste kopers van verspakketten zijn huishoudens met jonge kinderen en met een hoog inkomen.

Campagne 'Geef Kleur Door'

7 april trapt het Nationaal Actieplan Groenten en Fruit (NAGF) en Food Cabinet een nieuwe campagne af: 'Geef Kleur Door'. Hiermee wil men de consumptie van groenten en fruit het komende half jaar een nog grotere impuls geven. Zij roepen gemeenten, instellingen, bedrijven én consumenten op om te zorgen dat er overal en op elk moment groenten en fruit beschikbaar zijn voor iedereen. Kijk voor meer informatie over de campagne op www.geefkleurdoor.nl.

Bron: NAGF

Rainlevelr over de grens van 200 ha netto glas

Sloot het project Rainlevelr het jaar 2020 nog af met 35 deelnemers en 190 hectare aangesloten netto glas, per 1 april is daar nog eens 27 ha aan toegevoegd. Het aantal deelnemers bedraagt nu 39 met in totaal 217 ha aangesloten netto glas.

Bij een opvang van 10 mm neerslag levert dat een hoeveelheid berging van 21.700 kubieke meter op. Ter illustratie: dit zijn twee polderbergingen. Het totale netto glasareaal binnen het gebied van het Hoogheemraadschap Delfland bedraagt 3.875 hectare.

Tuinders voor droge voeten

In Rainlevelr dragen tuinders bij aan droge voeten door vóór een zware bui ruimte te maken in hun hemelwaterbassin of silo. Dat doen ze op vrijwillige basis. Delfland informeert de tuinders over de neerslagverwachting en laat weten wanneer meer ruimte nodig is. Eenmalig vergoedt Delfland de extra voorzieningen, de tuinder werkt er mee en onderhoudt ze. Door deze samenwerking is er minder risico op wateroverlast en is er minder snel waterschade.