

UIT DE GREENPORT: HOUWELING GROEP

In elke KAS komt een tuinbouwondernemer aan het woord over zijn bedrijf, de toekomst en de meerwaarde die Greenport West-Holland voor deze onderneming heeft. Dit keer spraken wij Jaco de Vries, Horticulture Director bij Houweling Groep.

Tekst: Suzan Crooijmans

Fotografie: Astrid Grootcholten



Houweling Groep weet niet anders dan duurzaamheid in de bedrijfsvoering mee te nemen. Sterker nog, het familiebedrijf heeft er in 1925 zijn bestaansrecht aan ontleend. Alleen toen was duurzaamheid nog geen woord en de aanleiding had een andere reden. Visio-nair was het wel, want Houweling Groep is het duurzame gedachtegoed altijd trouw gebleven en heeft, met een honderdjaar lange ervaring, een voorsprong opgebouwd.

Cor Houweling was de eerste van de familie die zich op de tuinbouw richtte met zijn revolutionaire krijtproduct voor kassen om planten tegen instraling van zon en hoge temperaturen te beschermen. Zijn inspiratie hiervoor haalde hij uit het calciumcarbonaat, de grondstof voor krijt. Zijn product werd een doorslaand succes in de tuinbouw en voor de groeiende verkopen had hij meer verpakking nodig. Bij de Rotterdamse haven haalde hij afgedankte emmers, jerrycans en vaten op. Hij maakte ze schoon en gaf ze een tweede leven. En nam ze weer retour voor hergebruik, of om te recyclen. Het was het begin van de huidige verpakkingdivisie, die binnen de Houweling Groep nu de grootste en sterkst groeiende tak is binnen het bedrijf. Sinds zes jaar heeft Houweling een eigen fabriek om van het geshedderde plastic verpakkingmateriaal nieuwe verpakking te maken.

De visie van toen is actueler en betekenisvoller dan ooit. Houweling draagt die met verve uit. Safe Keepers noemen ze zichzelf en dat omvat meer dan alleen veiligheid. "Wij beschermen drie dingen", zegt Jaco de Vries, directeur van de divisie Horticulture: "personen, producten en planten. De kern van Houweling Horticulture is beschermen en stimuleren van planten. We hebben sterk ingezet op de ontwikkeling van biostimulanten, producten van natuurlijke oorsprong, die de weerbaarheid van planten verhogen." De Vries is dan ook blij met de aandacht van Greenport West-Holland voor een duurzame bedrijfsvoering en circulair ondernemen. De toepassing van biostimulanten past goed binnen het thema. Hij noemt het een van de grote uitdagingen waar de tuinbouw voor staat. "De Greendeal 2030 bepaalt dat het gebruik van chemische gewasbeschermingsmiddelen afgebouwd moet worden en voor 2023 moet een halvering in het gebruik van pesticiden worden gerealiseerd."

Om die reden wordt, onder andere door het bedrijfsleven, veel geïnvesteerd in het ontwikkelen van biologische alternatieven zoals biostimulanten, natuurlijke gewasbeschermingsmiddelen en biocides. "Het is frustrerend dat de huidige wetgeving achterloopt op deze ontwikkeling en de verdere uitwerking van deze producten tegenhoudt. Het probleem is dat de biologische producten onder dezelfde regelgeving vallen als de chemie. De wet moet hiervoor aangepast worden. In de afgelopen jaren is hiervoor veel lobby gevoerd in Den Haag. Naast het feit dat de overheid hierin heel traag acteert, is de capaciteit bij de toelatingscommissie CTGB een groot probleem. Zij hebben nauwelijks tijd om nieuwe producten te beoordelen. Ze zouden hiervoor ook beter mensen met een biologische in plaats van een chemische achtergrond moeten inzetten. Wanneer deze knelpunten door de overheid niet snel worden aangepakt, zorgt de overheid er zelf voor dat het behalen van de milieudoelstellingen in gevaar komen en dat doorontwikkeling van deze innovaties stagneren", zegt De Vries. "Het is op z'n zachts gezegd toch echt een gemiste kans dat oplossingen, die de sector heel hard nodig heeft om de Greendeal-doelstellingen te behalen, niet toegepast kunnen worden omdat de overheid zelf in gebreke blijft." De Vries gelooft dat de Greenport een rol kan spelen door de overheid dichter bij de praktijk te brengen, wat de bewustwording bij de overheid zal vergroten.

Andere mindset

Het werken met biostimulanten en natuurlijke gewasbeschermingsmiddelen vraagt ook een andere mindset van kwekers. Chemische middelen worden veelal pas ingezet wanneer teeltproblemen zich voordoen. Biostimulanten worden preventief ingezet om problemen in het gewas juist te voorkomen. Dit betekent dat er anders gewerkt en geïnvesteerd moeten worden. "Opleidingscentra zouden hieraan meer aandacht moeten besteden. Daarom vind ik het waardevol dat Greenport West-Holland het bedrijfsleven, onderwijs en overheid bij elkaar brengt en weet te inspireren. De hechte band die bedrijven binnen de sector vroeger als vanzelf hadden, is losser geworden. De Greenport heeft die verbindende rol weer opgepakt. We hebben elkaar gewoon keihard nodig."