

Ron Peters: 'Ik ga uitdagingen niet uit



Ron Peters: "Op onze proeftuin werken we voor telers, telersverenigingen, toeleveranciers, plantenkwekerijen, zaadhuizen en een steenwolfabrikant."

Niets lijkt teveel voor Ron Peters, die ooit als tuindersknecht begon, komkommerteler werd en daarna tien jaar plantenkweker was. In 2009 zette hij BedrijvenCentrum Klazienaveen op en begin dit jaar kreeg hij ook zijn eigen 'oude' plantenkwekerij weer in handen waarbij hij zich vooral wil richten op de opkweek van biologische groenteplanten.

TEKST EN BEELD: MARLEEN ARKESTEIJN

Al wandelend door het bedrijventerium laat hij de mogelijkheden zien. Tot 2000 huisde de proeftuin Klazienaveen in het gebouw. Daarna is het een tijdje in andere handen geweest. Inmiddels is het in handen van Peters en weer helemaal up-to-date. De proeftuin van 1 ha is verdeeld in 31 afzon-

derlijk aan te sturen compartimenten wat betreft voeding en klimaat. "Dit bedrijf heeft tal van mogelijkheden. We kunnen hier in de vollegrond telen, in substraat, met en zonder belichting, op roltafels en met verschillende manieren van water geven", vertelt hij enthousiast.

Uitdaging

"Ik was toe aan een nieuwe uitdaging", blikt hij terug in de tijd. "In 2006 had ik afscheid genomen van de plantenkwekerij. De proeftuin kwam te koop. Het was een geweldige uitdaging om van die aftandse tent weer wat degelijks te maken. Ons initiatief paste goed in het streven van de gemeente Emmen om nieuwe, kansrijke initiatieven in de regio te steunen. We doen hier niet alleen zelf proeven, maar bieden ook aan andere bedrijven de mogelijkheid om proeven te doen. Zo halen we ook extra bedrijvigheid naar de regio toe."

Het komt bovendien goed uit dat twee van zijn zoons (Thomas en Theun) net met hun opleiding aan de HAS klaar zijn en hier hun kennis verder kunnen uitbreiden.

Van rozen tot medicinale planten

De proeftuin is redelijk gevuld, zoals in het businessplan was voorzien. Maar er is nog ruimte. Klanten zijn telers, telersverenigingen, toeleveranciers en plantenkwekerijen. "We werken voor zaadhuizen en een steenwolfabrikant. Er loopt een proef naar 100% chemievrij geteelde paprika's en we testen gewasbeschermingsmiddelen. We telen planten voor een farmaceutisch bedrijf en rozenhout voor een veredelingsbedrijf."

Plantenkwekerij

De plantenkwekerij is een verhaal apart. Peters startte in 1990 als fulltime plantenkweker en nam in 2006 afscheid. Begin 2011 had hij de plantenkwekerij weer in handen. Bijgestaan door zijn twee zoons bouwt hij de klantenkring van de 6 ha plantenkwekerij weer op.

"Door de crisis is de herstart niet eenvoudig. We doen er alles aan om het vertrouwen van de klanten weer terug te winnen. Een van de voordelen van onze plantenkwekerij is de lage ziekte- en insectendruk in dit deel van Nederland. Verder is deze locatie, dicht bij een snelweg, logistiek gezien ook heel gunstig."

Peters kan in principe groenteplanten en alle voorkomende teelten in potten en tray's telen, zoals geraniums, pot- en perkplanten en rozenstek. Hij richt zich met name op groenteplanten, geteeld in steenwol en de opkweek van biologische groenteplanten. Op dit moment belevert hij 15% van de 50 tot 60 ha grote markt voor biologische groenteplanten. Dat is een leuk begin. Daarnaast wil hij ook in steenwol verder groeien. Een deel van de plantenkwekerij gebruikt hij voor het opzetten van een potrozenlijn in vijf kleuren in de potmaten 19 en 21 cm, waarvoor hij en zijn zoons het alleenrecht hebben. Ze zijn bestemd voor balkon, patio of terras.

Gesloten telen

Peters is samen met Cogas ook eigenaar van Inbox Ecototaal. Dit bedrijf is ruim vier jaar bezig met de ontwikkeling van een meerlagen gesloten teeltsysteem zonder buitenlicht. Op dit moment hebben ze twee proefcellen met verschillende mogelijkheden om belichting toe te passen. De cel is semi-gesloten wat betreft de energievoorziening, waardoor het teeltsysteem ook zo energiezuinig mogelijk is.



Ron Peters en zijn zoons Thomas (midden) en Theun gaan samen de nieuwe uitdagingen aan.



De plantenkwekerij ligt klaar voor de teelt van jonge groenteplanten. Een deel is al voorzien van een scherm dat 's nachts de lichtuitstoot bij assimilatiebelichting voorkomt.

“Onze opzet is om overal ter wereld residuvrij bladgewassen te kunnen telen. We hebben al heel wat gewassen uitgetest en daar een heel teeltprotocol voor geschreven. We doen nu praktijkproeven bij een teler.” In 2012 willen ze, als alles goed werkt, een cel bouwen van 20 x 32 x 12 meter met vier tot zes teeltlagen. Volgend najaar introduceren ze het systeem officieel. Voordeel van deze kweekcellen inclusief teeltconcepten is dat je ze overal ter wereld neer kunt zetten: van de noordpool tot in de woestijn. Er is meer markt in het buitenland dan in Nederland”, vertelt René Beute, directeur Cogas Installatiegroep en medepartner. Hij noemt het project een tegenhanger van het systeem van PlantLab. “Wij zijn verder in de technische ontwikkeling. Zij hadden eerder het benodigde budget.”

Voorgedragen

Hoogtepunt voor Peters is dat hij door Rabobank Emmen-Coevorden voorgedragen werd voor de Tuinbouw Ondernemersprijs 2012. “Hij is een innovatieve ondernemer, die een voortrekkersrol in het gebied heeft. Hij is op diverse fronten innovatief bezig. Hij telt als enige in het gebied medicinale planten en doet proeven met geconditioneerd telen. Daarnaast mogen ook andere partijen gebruik maken van de faciliteiten van zijn proeftuin en experimenteren met

nieuwe soorten en rassen”, zegt Bert Hoekstra, senior accountmanager Grootzakelijk Bedrijf bij de Rabobank. Inmiddels is bekend dat de voordracht van de ondernemer niet geresulteerd heeft in een benoeming bij de vier genomineerden.

'Leuke, afwisselende beurs'

“Het is een leuke en gezellige beurs. Ik kom er ieder jaar. De afgelopen vier jaar stond ik er voor Cogas Installatiegroep en kassenbouw 't Noorden. Een standhouder kan er in een ontspannen sfeer klanten ontmoeten, relaties onderhouden en elkaar eens in een andere setting ontmoeten. En als bezoeker geldt eigenlijk het hetzelfde.”

Ron Peters heeft in Klazienaveen een proeftuin waar hij zelf onderzoek doet en waar collega's onderzoek kunnen doen, waardoor kansrijke initiatieven in de regio ondersteund worden. Daarnaast heeft hij een plantenkwekerij, waarbij hij zich graag wil specialiseren in de opkweek van biologische groenteplanten. En hij is samen met Cogas mede-eigenaar van een bedrijf dat zich bezighoudt met de ontwikkeling van een meerlagen gesloten teeltsysteem om wereldwijd residuvrij bladgewassen te kunnen telen.

SAMENVATTING