

Afnemers van Anaco Greeve zijn tevreden

Capricia RZ zorgt voor zekerheid in handelskanaal

Vlnr. Ron de Zeeuw, Johan van Spronken (keurmeester Anaco Greeve), Patrick Senna en Maarten van der Leeden. ▶

Handelsbedrijf Anaco Greeve werkt al enige tijd samen met Capricia RZ-telers Varekamp

De Zeeuw. De door hen geteelde tomaten worden door Anaco Greeve verkocht onder het label Roxy. "Met Capricia RZ weten we zeker dat onze afnemers tevreden zijn."

Binnen het brede assortiment van Anaco Greeve neemt tomaat een voorname rol in. "Vooral tomaten is een belangrijk product", vertelt Patrick Senna. "We leveren dit product over de hele wereld en aan verschillende soorten retailers. We hebben dan ook te maken met veel verschillende wensen. Zelfs binnen een land als Spanje zie je nog verschillen: in het noorden willen ze een dieprode kleur terwijl in het midden van het land de voorkeur uitgaat naar een wat lichtere variant. En het formaat is natuurlijk belangrijk. In Spanje willen ze groot, maar daar geeft ons wel extra liever een fijner type. Het voordeel van 'middelgroot' is overigens wel dat ze ook geschikt zijn voor kleinverpakkingen. Zelf maken we die niet, maar het geeft ons wel extra afzetmogelijkheden."

Bedrijfszekerheid

Alle middelgrote tomaten van Anaco Greeve worden geteeld door Varekamp De Zeeuw, waar ze zelf de verantwoordelijkheid hebben een goed product af te leveren. "De rassenkeuze hoort hier ook bij", vertelt Ron de Zeeuw. "Wij hebben Capricia gekozen om zijn bedrijfszekerheid en kwaliteit. Natuurlijk hoort daar ook de juiste



SunergieKas levert nuttige inzichten over Capricia RZ

John Verbruggen (links) en Jan Janse beoordelen he gewas van Capricia RZ. ▶

aantrekkelijk product, maar vooral ook voor herkenbaarheid. Zeven van de tien afnemers maakt het misschien niet uit welk cas ze kregen, zij gaan vooraf voor de lagste prijs. Maar dan wij kunnen het niet boven de 130 gram, want daar is Capricia niet voor bedoeld. Zowel Anaco Greeve als wij kunnen het ons niet veroorloven kwaliteitsproblemen op te lepen." Volgens Senna is de kwaliteit sowieso al flink vooruitgegaan de laatste jaren. Vooral de doorkleuring van de onderste tomaats is echter nog steeds een aandachtspunt. De Zeeuw: "Daarletten we dan ook goed op. Capricia is sowieso sterk in zijn doorkleuring, maar met een slechte zetting snoeden we zo nodig ook wel eens een rosje verder terug."

Herkenbaarheid

Dit volgens Senna precies hoe het moet: de telers zorgen voor een mooi product en hij zoekt voor het beschikbare product een goede afnemer. Hoewel hij niet de illusie heeft dat retailers specifiek om een ras zullen vragen, lanceerde het bedrijf wel een speciaal label voor de Capricia-tomatens: Roxy.

"Kwaliteit en flexibiliteit zijn heel belangrijk, maar het gaat in onze branche ook om een goede uitstraling", benadrukt de handelaar. "Dat zorgt niet alleen voor een

Bij het Innovatie- en Democentrum van Wageningen UR Glasstuinbouw in Bleiswijk staat sinds 2008 een 'SunergieKas'. Een proefkas waarmee wordt aangewezen dat het mogelijk is om energie te oogsten en tegelijkertijd een hoge productie te behalen. Een extra resultaat waren vorig jaar de inzichten over Capricia RZ, dat in de tomatenteelt als ras werd gekozen.

De SunergieKas is een van de prijswinnaars van de ontwerpwedstrijd 'De Kas als Energiebon' en combineert verschillende energiebesparende technieken. Zo zitten er geen luchtramen in de kas maar wordt gebruik gemaakt van buitenluchtaanzuiging met naverwarming. Bovenin de kas hangen koelers van 400 W/m² en het ARgas (antireflexief) laait zeer veel licht door. Verder zitten er nog twee schermen in. Nadat eerst een kogeldraadtafel komt om de eindproductie. "In de zomer hadden we zelfs weken op 143 gram en gemiddeld zaten we op 143 gram. Wat in praktijktreden een piek was, was bij ons gemiddeld!"

"Als onderzoeker probeer je de grenzen op te zoeken," legt Janse uit. "Daronder hebben we voor de tomatenpoep ook Capricia geplant. Daarvan weten we dat hij hoge temperaturen kan hebben." Rijk Zwaan-teeladviseur John Verbruggen vindt dat: "Door zijn groeiactieën kan de ras hoge fluctuaties aan en is een groot dag-en nachtverschil geen probleem, zodat de overdracht niet zoveel hoeft te kosten." Tijdens de proefbleek

Capricia indertijd goed te presteren. Janse: "Zelfs bij temperaturen van 34 graden ging de assimilatie bij deze hoge CO₂-gehaltes nog gewoon door. Omdat er geen luchtramen waren, was net een beperkte doseringsoefent toch een hoge CO₂-waarde te realiseren." De beperking bleek uiteindelijk de etmaltemperatuur. "Met 24 graden hebben we die begin juli waarschijnlijk even te veel op laten open, waardoor er later wat bladranden zijn ontstaan. Maar verder was het een prima, arbeidsvriendelijk gewas. Het meerwerk zat alleen in het extra draaien en oogsten, vanwege de hogere tosaanmaak, maar dat lijkt me een luxeoprobleem..."

Snelheid maken

Onlangs dat Capricia al een aantal jaren meegaat, heeft de proef in de SunergieKas toch weer extra kennis opgeleverd over het standaardras. Verbruggen: "In de zomer denken veel telers alleen maar aan koelen, maar opnieuw is nu bevestigd dat dat loont om tempo te blijven maken; dat grotere dag- en nachtverschil dat we hebben aangehouden, door 's nachts de koolinstallatie te laten werken." Ook het gemiddeld vruchtwichtigheid droeg bij aan de hoge eindproductie. "In de zomer hadden we zelfs weken op 143 gram en gemiddeld zaten we op 143 gram. Wat in praktijktreden een piek was, was bij ons gemiddeld!"

Opnieuw niet Capricia zoomen we op een ander ras. "Janse is inmiddels al weer een stap verder." In de SunergieKas staat nu paprika, maar in andere fileingen gaat het tomatenonderzoek door. Opnieuw niet Capricia zoomen we op 13 tot 15 graden." Janse is inmiddels al weer een stap verder." In de SunergieKas staat nu paprika, maar in andere fileingen gaat het tomatenonderzoek door.

Opnieuw niet Capricia zoomen we op een ander ras. "Janse is inmiddels al weer een stap verder." In de SunergieKas staat nu paprika, maar in andere fileingen gaat het tomatenonderzoek door.