

Met middenprijzen die tot nu zo'n 2 cent boven die van vorig jaar liggen, ziet de korte termijn er positief is. Maar Fa. Wireco kijkt allang verder: volgend jaar moet de overgang naar waterbroei voltooid zijn. Er wordt ook geïnvesteerd in extra verwerkings-, kas- en celruimte om het logistieke proces te stroomlijnen. Met als een van de noviteiten een waterbassin onder de kas.



Wim Steur met de aangepaste waterbroeibak

Fa. Wireco werkt aan de toekomst

Tekst en foto's: Gerrit Wildenbeest

Fa. Wireco uit het West-Friese Ursem is geheel gespecialiseerd in tulpen. De eigenaren Wim Steur en Nico Spruit en hun echtgenotes telen samen met hun Poolse compagnon Marcin Pilas ('wij zijn waarschijnlijk het enige tulpenbedrijf met een Poolse mede-eigenaar') 40 ha tulpen en broeien daarnaast 10 miljoen tulpen af. De teelt gebeurt op

drie plekken: Zeeuws-Vlaanderen (5 ha), Dron-ten (5 ha) en de Beemster en omgeving (30 ha). Het broeierij-seizoen – hoofdzakelijk van de eigen bollen - loopt van de eerste week december tot 1 mei. Begonnen wordt met de vroege Zeeuwse onder plastic met cultivars als 'Ganders Rhapsody', 'First Class' en 'White Marvel'. Het totale sortiment omvat een 25-tal soorten, waaronder enkele cultivars die Wireco alleen voert, zoals 'Christine Deutekom'. Toch wordt dit soort dit jaar voor het laatst in Zeeuws-

Vlaanderen geteeld, omdat de kwaliteit te zeer achteruit loopt. "We moeten keuzes maken in het sortiment" zegt Wim Steur.

WATERBROEI

Wireco heeft ook anderszins een belangrijke keuze gemaakt: die voor waterbroei. Drie jaar geleden werd begonnen met 1 miljoen waterbroei, vorig jaar was dat drie miljoen en dit jaar staat de helft – 5 miljoen – op water. Volgend jaar zal meer dan 90 procent op water staan. "We zijn lang trouw gebleven aan de potgrond, ook omdat ons hele logistieke systeem – rondlopend containersysteem op tafels, eigen ontworpen transportband en plukhal - daarop is afgestemd". Maar voordelen als schoon en snel werken deden hen toch besluiten de overgang naar waterbroei te maken. Daarbij komt dat ze toe willen naar de tweelagenbroei om hun kasoppervlakte zo goed mogelijk te benutten. Dat is met waterbroei, gezien het geringere gewicht, gemakkelijk is te realiseren. Hun semi eb-en-vloed waterbroeisysteem is gebaseerd op de 50-75 ombak met een door hen zelf aangepaste Bulbfust-prikkak met twee overloopopeningen voor een evenwichtige waterverversing en gewichtsverdeling. In de bewortelingscel kan op die manier van bovenaf het water verversen worden zonder dat er gekanteld hoeft te worden. In de kas fungeert de broeibak volgens het stilstaand waterprincipe.



Pogrondbroei: binnenkort verleden tijd

Wireco wil op termijn toe naar een broeiomvang van 18 miljoen. Omdat de op potgrond



In de toekomst wellicht automatisch bossen...

gebaseerde logistiek niet meer past bij de waterbroei, zijn er plannen voor aanvullende nieuwbouw in de vorm van extra kas- en schuurruimte (voor het storten en inzetten) plus drie nieuwe cellen. Tezamen met de vergrote plukhal en de verplaatsing van de oude cellen, moet dat leiden tot een efficiënt logistiek systeem zonder kruisende lijnen. Met de sortimentskeuze en de inrichting wordt ook rekening gehouden met de aanschaf van een automatische bosmachine. Een noviteit is het plan om het waterbassin onder de kas te plaatsen. Algemeen in het Westland maar nieuw in de tulpenbroeierij. Naast de ruimtebesparing doet Wireco dit vooral om het aanzicht van het bedrijf voor de omgeving. "Op veel bedrijven zal de broeierij en de teelt verdubbelen. Als je dat niet op een maatschappelijk verantwoorde manier doet, is er kans dat je stuk loopt op de weerstand van je omgeving".

Dat rekening houden met het milieu en het eigen belang heel goed kunnen samengaan toont ook Wireco's mobiele roterende bolontsmetter aan (zie BBV 201, 9 september 2010). Technische man Nico droeg het idee aan, dat samen met Potveer leidde tot een machine die geheel aan de verwachtingen voldoet. Vorig jaar nog zorgde de galmijt ervoor dat in sommige partijen maar 20 procent opkwam, terwijl in de broeierij er soms tot 70 procent uitval was. Met de roterende bolontsmetter volstaat één rotatie (dus geen beschadigingen) van 360 graden voor een perfecte verdeling van de

Actellic. "Dit jaar hebben we 0,0 procent galmijt aantasting". En dat nog wel bij een dertig procent lagere dosering en totaal geen emissie of restvloeistof, dus zeer milieuvriendelijk. Nico en Wim verwachten ook veel van de toepassing in plantgoed, waarbij met een dosering van 25 cc Actellic in een keer zowel de bollen- als de stromijt aangepakt worden

PRIJSVORMING

Per week voert Wireco zo'n 500.000- 600.000 stuks voor de klok op de veilingen in Naaldwijk en Bleiswijk aan. Over de prijsvorming is Wim alleen maar positief. Hun middenprijs ligt vanaf december tussen de 14-15 cent inclusief de kortjes. Dat is zo'n 2 cent hoger dan vorig jaar. "We hadden in december ook wel last van de sneeuw, maar gelukkig hadden we rond de kerst veel rood en wit, dat bleef wel goed lopen".

Positief was ook dat de aanvoer in die periode minder was en de supermarkten in december al met hun contracten over de brug kwamen. Volgens Wim en Nico wordt het meesturen van een foto steeds belangrijker, vandaar dat ze meedoen met het beeldondersteunend veilen, al werkt de beeldbank van FloraHolland door software problemen nog niet perfect "Zestig procent van de tulpen worden al via KOA verkocht, de handel vindt een foto steeds belangrijker". Beeldveilen is voor de tulpen nog een brug te ver, maar Wim denkt dat dit over een jaar of vijf toch algemeen zal zijn. Wim en Nico staan positief tegenover het Tulpenpromotieplan Nederland; ze hopen en verwachten dat het vak breed meedoet. "We zijn een groot voorstander van de collectiviteit, ook van het Productschap Tuinbouw. Er zijn dingen die je nu eenmaal niet zelfstandig kunt doen".

