

Pink Planter nu ook voor lelies

In de tulpen is de Pink Planter van Pink Innovation een bekende verschijning. Als het aan Marcel Pronk ligt gaan ook de leliekwekers kennismaken met de Pink Planter, die de bollen vasthoudt tot op de grond, waardoor de val er uitgehaald wordt en er een egaal plantbeeld ontstaat. Een prototype van de 'Pink Lelieplanter' heeft dit plantseizoen al in de boot- en de pijpenversie bij diverse kwekers gedraaid.

Tekst: Gerrit Wildenbeest
Foto's: Pink Innovation

Vooral gespecialiseerd in tulpen, kwamen vorig jaar de lelies via een verzoek van firma Boon Hem op het pad van Pink Innovation. Dat leidde tot de ombouw van een tweedehands lelieplanter die werd uitgerust met een aantal principes van de Pink Planter (zie ook BBV 244). Het belangrijkste kenmerk is dat het transport van de bollen in een vloeiende lijn gebeurt, zonder dat de bollen naar elkaar toe vallen. "De bollen worden vastgehouden tot op de grond. Het egelbandprincipe. We leggen ze als het ware in de grond". Was de aangepaste planter van Boon een planter met een boot zonder schijven, in de Noord-oostpolder werkt men vanwege de kans op dichtslibben liever niet met een boot.

Deze winter heeft Pink Innovation samen met

Boon en No Limit alle ervaringen bijeengebracht in de bouw van een lelieplanter op basis van de Pink Planter, die in de vorm van een vijf pijpenset heeft proefgedraaid bij de leliekwekers Burger en Wuestenenk, waar loonbedrijf No Limit plant. "Daarna hebben we hem omgebouwd tot een bootplanter met brede egelband. Deze combinatie heeft proefgedraaid bij Bianca Lelies, en de Drentse leliekwekers Hilberts en Seubring", vertellen Marcel en Meindert. Zowel bij de uitvoering met de pijpenset als met de brede egelband kan er worden gekozen voor een band, een trilgoot of voor een schuddend rollenbed. Het schuddende rollenbed gaf het beste resultaat voor de verenkeling bij langwortelige lelies.

NIEUW ZEELAND

Inmiddels is er ook in Nieuw-Zeeland interesse voor de Pink Lelieplanter. In de tulpen draaien daar nu 4 Pink Planters. Marcel is tijdens de

tulpenrooitijd altijd een aantal maanden in Nieuw-Zeeland en komt daar ook regelmatig bij lelietelers over de vloer. Die bleken wel interesse te hebben in een lelieplanter op basis van de Pink Planter. En zo wordt binnenkort de bootversie van de Pink Lelieplanter verscheept naar het leliebedrijf Stehouwer & Le Poutre, dat inclusief contractteelt al gauw zo'n 80 ha lelies teelt. Het bedrijf wil er dit jaar zijn tweejarige lelies mee planten. "Bevalt ie goed, dan gaat hij een nieuwe bestellen".

Marcel en Meindert benadrukken nog eens dat de Pink Lelieplanter gebouwd is op de basis van de Pink Planter. Naast de bekende diepteregeling/vlakstelling, noemden ze al het vloeiend neerleggen van bollen door de met teflon beklede boot wat onder andere het opstropen van grond voorkomt (minder trekkracht nodig). In de boot zit een frees die samen met de twee vijzels zorgt dat de unieke plantverdeling gewaarborgd blijft. Vanwege het vasthouden van de bollen gaat Pink Innovation in de herfst twee Pink Planters uitrusten met het egelbandprincipe voor bollen die niet in netten worden geteeld. Eventueel kan de planter uitgerust worden met een laserteller als losse unit (zie BBV 244). "We zijn nu bezig om de teller ook de aanvoer te laten regelen, zodat het aantal dat je intoetst ook in de grond komt". Kortom, Pink Innovation doet zijn naam eer aan. Nog even de hamvraag: wat gaat de Pink Lelieplanter kosten? Marcel en Meindert geven grif toe dat kwaliteit een prijs heeft, maar afhankelijk van uitvoering en uitrusting kom je met 90.000 euro een heel eind.



Marcel Pronk bij de Pink Lelieplanter



Rollenbed