



OptiPlug zet nieuwe, grotere paperpotmaten in de schijnwerpers

Kweker kan naast 'kleinere' maten nu ook terecht voor grote paperpots

OptiPlug legt zich helemaal toe op de productie van paperpots, van klein tot groot. De laatste loot aan de paperpotboom zijn de 80, 100 en 120 millimeterformaten. Hiervoor wil het gespecialiseerde bedrijf uit De Lier de Nederlandse boomkweker warm maken, ter vervanging van de plastic potten. Hierbij worden de kleinere paperpots, die al langer in productie zijn, beslist niet vergeten. OptiPlug is flexibel in de levering van een breed arsenaal paperpots.

Auteur: Emiel te Walvaart

OptiPlug maakt zijn debuut op GrootGroenPlus. 'Het is eigenlijk logisch dat we er gaan staan, want alle boomkwekers komen er. Er gaan en mogen ook steeds meer leveranciers deelnemen, dus dan mag je eigenlijk niet ontbreken. Mede door de introductie van grotere paperpotmaten zijn we op zoek naar meer markt in de boomkwekerij. We willen graag te weten komen hoeveel boomkwekers willen overschakelen naar paperpots. Voorheen bezochten we de beurs altijd ter oriëntatie, maar het is een ideale gelegenheid om er zelf met een stand te staan.'

Grotere paperpots

Een van de highlights bij OptiPlug zijn de

grotere paperpotmaten die recentelijk in productie zijn genomen. Het betreft de 80, 100 en 120 millimeterformaten. 'De eerste kwekers hebben al interesse getoond,' aldus Rico Scheffers, samen met zijn vader Richard eigenaar van het bedrijf. OptiPlug heeft al een lang samenwerkingsverband met het Deense bedrijf Ellepot, specialist in geavanceerde vermeerderingsoplossingen voor de tuinbouw en boomkwekerij. Sinds kort heeft OptiPlug in samenwerking met Ellepot de primeur met jumbo-paperpots in Air Trays. De machine van het gelijknamige Deense Ellepot A/S produceert extra grote paperpots ter vervanging van de plastic pot. Ellepot heeft jarenlange ervaring opgebouwd in het buitenland met de

productie en het gebruik van jumbo-paperpots in de bosbouw, de vermeerdering van vruchtbomen en perkplanten voor de hoveniers. De jonge planten van bomen die geworteld zijn in jumbo-paperpots, worden met het papieren omhulsel eromheen direct in de grond geplant, zonder verwijdering van een pot.

OptiPlug heeft een speciale machine vanuit Denemarken laten overkomen om de grotere pluggen te maken. 'We willen samen met Ellepot en verschillende potgrondleveranciers kijken wat er mogelijk is in ons land met de grote pluggen. Dit wordt in Nederland, voor zover we weten, nog niet gedaan,' stelt Rico.



De voordelen van de paperpots van OptiPlug

Een paperpot is een groeiplug voor onbeworteld plantmateriaal. De plug bestaat uit stekgrond en een duurzaam papieren omhulsel dat doorwortelbaar is. Dat maakt de paperpots geschikt voor het kweken van pot- en groenteplanten, perkgoed en bomen. Het gebruik van paperpots biedt kwekers diverse voordelen:

- uitstekende beworteling;
- snellere doorworteling van de plant in de pot;
- gelijkmatige opkomst van de teelt;
- gemakkelijk te sorteren en op te potten;
- geschikt om automatisch stek te steken;
- optimale water- en luchthuishouding;
- de paperpots van OptiPlug zijn verkrijgbaar in diverse lengtes en in de volgende diameters: 19, 20, 22, 25, 30, 32, 35, 38, 45, 50, 80, 100 en 120 millimeter.

22 millimeter-paperpot

Wat betreft de kleinere maten zal OptiPlug zich op de beursvloer onder meer profileren met de 22 millimeterpaperpot, die veel wordt gebruikt in 144-gaats bomentrays. Hiervoor is speciaal een nieuwe machine aangeschaft, die binnenkort operationeel wordt. 'We focussen niet alleen op de grotere paperpots, maar we willen de boomkwekerij ook met kleinere diameters bedienen. De 144-gaats tray zal veel aandacht krijgen op de beursvloer, omdat die volgens ons veel gebruikt wordt. We zijn tot nu toe veel flexibeler met de kleine paperpots en hebben er veel capaciteit voor. Hierdoor kunnen we nieuwe afnemers zeker aan.'

Zowel op het gebied van kleinere als grotere maten kunnen de oplossingen een toegevoegde waarde zijn voor de kweker, meent Rico. 'Kwekers die los afvullen of paperpots die op een ander soort tray zitten; dat kan maar zo interessant zijn, maar ze moeten je wel weten te vinden en op de hoogte zijn van dat je er bent. Hier zetten we nu vol op in en het lukt al behoorlijk goed, maar je wil altijd kijken of het beter kan. Als de kweker de producten daadwerkelijk ziet en uitleg krijgt, dan heb je een grotere kans dat het wat oplevert. Ook het directe contact met klanten heeft veel voordelen. Je kunt zaken wat gemakkelijker delen.'

Een andere optie die op de stand van OptiPlug is te zien, zijn afgestrooide paperpots. 'In de boomkwekerij wordt de paperpot soms iets korter gemaakt, waarna deze wordt afgevuld met óf hetzelfde substraat óf een bepaalde mix die zorgt voor minder uitdroging en die algen- en mosvorming tegengaat.'



Richard Scheffers



Rico Scheffers

OptiPlug

OptiPlug is de specialist in de levering van paperpots. Richard en zoon Rico Scheffers runnen samen het bedrijf in De Lier. Richard startte decennia geleden het oppotbedrijf Jarini, dat in 2015 werd overgedragen. Richards plan om naast Jarini een paperpotbedrijf op te zetten, kreeg in 2010 gestalte toen een grondleverancier hem benaderde voor de productie van paperpots. Hij zag wel heil in dit plan, schafte machines aan en een paperpotbedrijf zag het levenslicht dat later onder de naam OptiPlug ging opereren. Rico kwam in 2014 in het bedrijf van zijn vader en werd drie jaar later mede-eigenaar.

De eerste machines waren gemakkelijk en flexibel qua diameter van de plug en het verwerken van verschillende trays. OptiPlug werkte dan ook samen met een brede waaier van potgrondleveranciers, waardoor het bedrijf in contact kwam met nieuwe afnemers en flink doorgroeide. Naast de eigen leveringen van paperpots, levert OptiPlug als productiebedrijf inmiddels ook paperpots aan diverse dealers, die veelal bestemd zijn voor de export. Door de stijgende populariteit van de paperpot, groeit OptiPlug door en investeert het bedrijf tot op de dag van vandaag in nieuwe productielijnen. Zo heeft OptiPlug in december 2021 een nieuw, gerenoveerd pand betrokken in De Lier. De oppervlakte is verdubbeld en het machinepark uitgebreid met twee nieuwe Ellepot-machines. Momenteel wordt veel energie gestoken in de grotere paperpotmaten.

'We willen samen met Ellepot en verschillende potgrondleveranciers kijken wat er mogelijk is in ons land met de grote pluggen'

OptiPlug

Geeft uw plant een voorsprong

Optiplug is te bezoeken in stand R120

Veilingweg 16c • 2678 LN De Lier
0174- 752 444
www.optiplug.nl



BE SOCIAL
Scan, lees & deel!