

oppervlakte van 50.000 m² en is gespecialiseerd in de productie van bloeiende Anthurium, Spathiphyllum, bromelia's en orchideeën. Deze bloeiende potplanten maken 80% van hun omzet uit. De rest bestaat uit bladplanten zoals Alocasia, Calathea, Dieffenbachia en Stromanthe. Hun uitgangsmateriaal (weefselteeltplanten) komt veelal van Belgische of Nederlandse sierteeltbedrijven. Het grootste deel van de productie gebeurt onder schaduwnetten. Voor de teelt van orchideeën is er ook een serre die in de winter verwarmd wordt via gasbranders. Aangezien de gemiddelde temperatuur overdag in de zomer te hoog oploopt, is er voor de bloei-initiatie een aparte afdeling voorzien met airco om de temperatuur laag genoeg te houden. De orchideeën worden opgekweekt in twee potten. De overpot zorgt ervoor dat bladeren compacter bij de plant blijven en resulteren voornamelijk in plaatsbesparing. De overpot wordt bij verkoop verwijderd en hergebruikt.



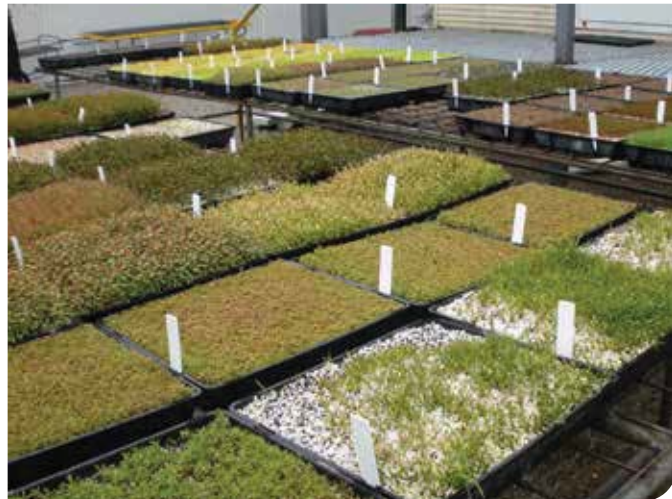
▲ Phaleanopsis in dubbele pot bij Marlborough Nursery



▲ Airco serre voor koeling van Phaleanopsis voor bloei-initiatie bij Marlborough Nursery

Productiebedrijf Wallum Nurseries

Wallum Nurseries is een productiebedrijf dat gespecialiseerd is in inheemse Australische jongplanten die gebruikt worden bij herstel van natuurlijke vegetaties. Hun productaanbod bestaat uit bomen, struiken, bodembedekkers en grassen. De kwekerij heeft een capaciteit van 700.000 planten (2 ha), en jaarlijks worden 1,6 miljoen planten geproduceerd. De jonge planten worden verkocht in langwerpige kokers of in iets grotere potten. Vijfentachtig procent wordt uit zaad geteeld waardoor een grote genetische diversiteit wordt gegarandeerd. De rest wordt vegetatief vermeerderd



▲ Zaailingen bij Wallum Nurseries



▲ Doorzichtige stekkoker bij Wallum Nurseries



▲ Stekproductie op tafels met bodemverwarming bij Wallum Nurseries

via stekken. Het zaaien en uitplanten gebeurt nog hoofdzakelijk manueel. Het stekken gebeurt in een doorzichtige koker die in de stektray wordt geplaatst. Deze doorzichtige koker heeft als voordeel dat de beworteling snel en zonder schade aan te richten, beoordeeld kan worden. Ook voor het verpotten biedt de doorzichtige koker met zijn inkepingen een gemakkelijk systeem. ■

BEDRIJFSLEVEN

BOOMKWEKERIJ BOON 'GASTVRIJ BEDRIJF 2014'

Boomkwekerij Boon (Chris Boon en Ingrid Colman) uit Tielrode heeft een award van Vluchtelingenwerk Vlaanderen gewonnen en dit voor het meest gastvrije bedrijf. Deze awardshow is het slotstuk van een campagne waarin Vluchtelingenwerk op zoek ging naar gastvrije initiatieven in Vlaanderen en Brussel. Dat zijn initiatieven die iets gastvrij doen voor asielzoekers en vluchtelingen. Maar liefst 168 initiatieven deden mee. De jury nomineerde per categorie 3 gastvrije initiatieven en er waren zes categorieën: individu, vereniging, bedrijf, school, bibliotheek en gemeente.

Boomkwekerij Boon bestaat al meer dan 25 jaar. Het bedrijf startte in 1983 in Sint-Niklaas en verhuisde in 2009 naar de Oude Heirbaan in Tielrode.



Chris Boon is bestuurslid van de gilde Zaffelare-Waasland. Het verdict van de jury luidde als volgt: "asielzoekers kunnen in dit bedrijf werken omdat de arbeiders niet enkel voor, maar vooral samen met de werkgever werken. Beperkte talenkennis is geen probleem. De bedrijfsleiders leggen alles met handen en voeten uit als het moet. Het valt op dat de arbeiders

zich vlot aanpassen en integreren. Een win-winsituatie voor beide partijen." De winnaars van de Gastvrije Award krijgen een geldelijke prijs van 1.000 euro. Chris en Ingrid willen dit bedrag gaan besteden in het belang van hun werknemers.

Proficiat Ingrid en Chris. ■

SORTIMENTSKEURING ECHINACEA



In een recente sortimentskeuring van Echinacea's in Duitsland werden in totaal 27 Echinacea gekeurd waarvan er drie de hoogste quoteringen kregen, namelijk Echinacea purp. 'Milkshake', Echinacea purp. 'Pica Bella' en Echinacea purp. 'Pixie Meadowbrite'. Echinacea purp. 'Pica Bella' is een

winning van Jan Spruyt uit Buggenhout. De plant kreeg als bemerkings: "uitstekende standvastigheid, zeer hoge groeikracht, zeer hoog weerstandsvermogen".

Ps : Het volledige artikel staat in *Garten Praxis* van deze maand. ■

KEURING ADR ROZEN IN DUITSLAND



De werkgroep ADR keurde dit jaar meer dan 40 rozennieuwigheden die werden opgeplant in het Rosarium Zweibrücken. De rozen werden na drie jaar te zijn opgeplant gekeurd op weerstandsvermogen en tuinwaarde.

De in 2014 bekroonde winnaars tonen bijzondere bloei- en groei-eigenschappen en worden bestempeld als een grote stap vooruit op veredelingsniveau. Ook de bijzondere geureigenschappen van een aantal planten werd door de jury aangestipt.

Onder de winnaars vinden we ook Hedi Grimm ®/lensec een winning van Lens Roses (Rudy Velle). De roos heeft grote piramidevormige trossen met kleine witte zeer geurende halfgevulde bloemen. De struik wordt 180 cm hoog en kan ook als kleine klimroos gebruikt worden die een hoogte van 250 cm behaalt. De plant heeft een dicht gebladerte en is zeer gezond.

Verder werden als ADR-roos bekroond:

- Heidetraum PLUS® : een klimoos van Noack, half gevuld en zwak geurend
- Roos met ADR-nr 1103 van Noack
- Rosenfaszination® : een karmijnrode perkroos van Kordes; sterk gevuld en licht geurend
- Gräfin Diana® : hel- tot zachtroze theehybride van Kordes; sterk gevuld en rijkelijk tot intensief geurend
- Madame Anisette® : witte theehybride met roze toon in het midden, sterk gevuld, theehybride van Kordes, rijkelijk geurend. ■