

Wereldmarktleider bamboe speerpunt van Siertoer

nieuws

Voor de tiende editie van Op de Siertoer zetten vijftig sierteeltbedrijven en onderzoekscentra komende zondag de deuren wagenwijd open. Eén van de blikvangers is de firma Oprins Plant, een wereldtopper in de teelt van bamboe. Jan Oprins bedacht een vermeerderingstechniek om bamboe het hele jaar door te kunnen telen en verkopen. Het bedrijf is hiermee wereldmarktleider en heeft verscheidene filialen in het buitenland. Het bedrijf voert zijn planten uit over nagenoeg de hele wereld.

🕒 15 SEPTEMBER 2006 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 13:57

Voor de tiende editie van Op de Siertoer zetten vijftig sierteeltbedrijven en onderzoekscentra komende zondag de deuren wagenwijd open. Eén van de blikvangers is de firma Oprins Plant, een wereldtopper in de teelt van bamboe. Jan Oprins bedacht een vermeerderingstechniek om bamboe het hele jaar door te kunnen telen en verkopen. Het bedrijf is hiermee wereldmarktleider en heeft verscheidene filialen in het buitenland. Het bedrijf voert zijn planten uit over nagenoeg de hele wereld. Oprins Plant is geen gewone boomkwekerij. Sinds tien jaar speelt het bedrijf een leidinggevende rol in de productie van bamboe. Acht jaar lang werkte Jan Oprins samen met de Universiteit van Gent aan de ontwikkeling van een in-vitrotechniek, waar het momenteel wereldleider in is. "Ik ben voortdurend op zoek naar nieuwe planten", vertelt Oprins. "Bamboe was daar een van, maar de vermeerdering van de plant was aanvankelijk nog een probleem. Bamboe is een grassoort. Daarom moet de graspol in vitro geteeld worden".

"In een kunstmatige en steriele omgeving of laboratorium, waar we water, licht, lucht en de voeding kunnen controleren, laten we de kleine plantjes groeien in de beste omstandigheden. In plaats van elk jaar kunnen we nu elke maand bamboeplantjes vermeerderen. En, van één plant maken we tot één miljoen plantjes per jaar", luidt het. Bij Oprins Plant werken 45 mensen, waarvan er tien dagelijks bezig zijn met het handmatige vermeerderingsproces in het laboratorium. Na een periode in het labo,

verhuizen de plantjes naar een serre waar ze 5 tot 10 cm hoog worden. Dan worden ze uitgeplant en na één groeiseizoen verkocht. Oprins Plant beslaat momenteel 110 hectaren, waarvan 8 hectare serres. In een straal van 20 km rond de bedrijfszetel en het labo in Rijkevorsel bevinden zich tien productiebedrijven. Ook in Nederland, Frankrijk en Spanje telt het bedrijf filialen.

Meer informatie: Op de Siertoer, zondag 17 september, Oprins Plant, Sint-Lenaartsesteenweg 91 in Rijkevorsel. Van 10u tot 18u kunnen alle deelnemers aan het evenement gratis bezocht worden. Op regelmatige tijdstippen worden rondleidingen gegeven. Op een aantal bedrijven kunnen uitzonderlijk planten en bloemen gekocht worden, waarvan de opbrengst naar het Kinderkankerfonds gaat.

Bron: Het Laatste Nieuws

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17
1000 Bruxelles

Contact

M • info@vilt.be

Volg ons op:

 screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

 screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

 screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

 screenreader.visit us on our x page: https://x.com/vilt_nieuws

 screenreader.visit us on our bluesky page:
<https://bsky.app/profile/viltnieuwbs.bsky.social>

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by [Who Owns The Zebra](#)