

OPTIBOOST – RESULTAT FRÅN UTVÄRDERING MED PORTA NOVA

Utvärderingen av OptiBoost med det holländska bolaget Porta Nova är nu avslutad med goda resultat. De behandlade rosorna visar förlängd hållbarhet på flera dagar, vilket bekräftar metodens effektivitet. FREJA teknologin kommer behöva anpassas ytterligare för att kunna integreras i Porta Novas helautomatiserade produktionsmiljö.

Porta Novas produktion av rosor är unik i sitt slag då odling och hantering sker under ett tak i en helautomatiserad miljö, vilket skiljer sig markant från hur en majoritet av rosodlare hanterar produktionen. För att OptiBoost även ska kunna integreras i en miljö med denna höga grad av automatisering så kommer OptiCept att se över hur FREJA kan anpassas. OptiCept planerar att återuppta diskussionerna med Porta Nova när en anpassad lösning är utvecklad.

I december 2021 ingick OptiCept ett utvärderingsavtal med Porta Nova som är den största odlaren i världen av den berömda Naomi-rosen, årligen producerar Porta Nova cirka 60 miljoner rosor.

”Resultaten hos Porta Nova bekräftar att behandling även ute hos rosodlare fungerar mycket bra vilket är ett viktigt besked för vår vidare kommersialisering. Lärdomarna från projektet tar vi med oss in i den vidare utvecklingen av vår FREJA teknologi”, säger Thomas Lundqvist, VD OptiCept Technologies.

Kontakter

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Thomas Lundqvist, VD
+46 73 268 05 70
Thomas.Lundqvist@opticept.se

Ulf Hagman, Styrelseordförande
+46 733 63 63 80
ulf.hagman@opticept.se

Om oss

OptiCept Technologies AB (publ), 556844-3914 förser livsmedels- och växtindustrin med högteknologiska lösningar som bidrar till en mer hållbar värld och möjliggör klimatsmart ekonomisk tillväxt. OptiCept optimerar biologiska processer - Ökad extraktion ur råvaran, förlängd hållbarhet, minskat avfall och förbättrad kvalitet (smak, doft, färg, näringsinnehåll) hos slutprodukten. Teknologins positiva effekter ger såväl ekonomiska fördelar för kunden, bättre produkter för konsumenten och mindre påverkan på vår miljö.

Genom patenterad teknologi inom PEF (pulsed electric field) och VI (Vacuum Infusion), öppnar vi upp nya affärsmöjligheter för livsmedels- och växtförökningsindustrin över hela världen. OptiCepts vision är att bidra till en hållbar värld genom att erbjuda effektiv grön spetsteknologi som är enkel att använda inom områdena FoodTech och PlantTech.

Företaget finns i Lund och aktien handlas på Nasdaq First North Growth Market. Bolagets Certified Adviser är Erik Penser Bank.

För ytterligare information:

[OptiCept Technologies officiell hemsida](#)

Denna information är sådan information som OptiCept Technologies är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 2022-10-05 10:40 CEST.

Bifogade filer

[OptiBoost – resultat från utvärdering med Porta Nova](#)