

Protealis lokt sojaliefhebbers naar Gent met koudebestendige soja

nieuws

Protealis, ontwikkelaar van zaadvariëteiten en technologieën voor peulgewassen, organiseerde afgelopen donderdag zijn eerste velddag in Gent. Soja-experts, klanten en industriële partners uit heel Europa kwamen er samen om te leren welke voortgang het bedrijf heeft geboekt om soja ook in ons koudere, Noord-Europese klimaat te telen. Hoewel velddagen een gevestigde praktijk zijn in de zaadindustrie, onderscheidde dit event zich door zijn meest noordelijke locatie in Europa.

13 SEPTEMBER 2024

Ruben De Keyzer

Lees meer over:

[eiwitshift](#)[innovatie](#)[innovatieve teelt](#)[peulvrucht](#)

Benjamin Laga, CEO van Protealis, blikt tevreden terug. “De groeiende interesse van boeren in heel Europa om lokale soja te verbouwen, onderstreept het toenemende landbouwpotentieel in onze noordelijke regio's. Met de komst van hoog-performante sojavariëteiten die aangepast zijn aan koudere klimaten, vermindert Europa gestaag zijn afhankelijkheid van de jaarlijkse import van meer dan 35 miljoen ton soja. De velddag van donderdag, de laatste en meest noordelijke in zijn soort, toonde aan dat lokale, duurzame én winstgevende sojaproductie niet langer alleen een mogelijkheid is, maar ook werkelijkheid wordt.”



CEO Benjamin Laga met Christiaan Kapper, CEO SoilBase (NL), die een getuigenis bracht over de teelt van soja in regeneratieve landbouw in Nederland Foto: Protealis

Soja in de lift

Volgens het laatste rapport van de Donau Soja Organisatie zal het Europese soja-areaal in 2024 naar verwachting met 14 procent toenemen tot een record van 5,8 miljoen hectare. Deze trend komt overeen met de introductie van nieuwe regelgeving in de Europese landbouwsector, waaronder de EU Deforestation Regulation die in december 2024 van kracht wordt. Deze verordening verplicht exploitanten van voedingsmiddelen en dranken ervoor te zorgen dat hun soja ontbossingsvrij is, wat aanmoedigt om in Europa lokale soja te verbouwen.

“De drive om lokale Europese soja te verbouwen heeft niet alleen te maken met het verminderen van import-afhankelijkheid, maar ook met het benutten van de belangrijke agronomische voordelen die soja biedt”, zegt Laga. “Met zijn hoge eiwitgehalte, natuurlijk stikstofbindend vermogen en bodemverbeterende eigenschappen is soja bij uitstek geschikt voor landbouwers. In het verleden werd soja niet beschouwd als een levensvatbaar hoofdgewas omwille van de rentabiliteit. De laatste jaren echter werden lokale sojavariëteiten met hoge performantie geïntroduceerd, die deze rentabiliteitskloof dichtten. Als gevolg hiervan wordt soja vandaag al snel de optimale keuze voor wisselteelt onder Europese boeren.”

Protealis werd in april 2021 gelanceerd als een spin-off van het Vlaams Instituut voor Biotechnologie (VIB) en het Instituut voor Landbouw-, Visserij- en Voedingsonderzoek (ILVO). Vandaag heeft het bedrijf al zes sojavariëteiten op de markt en ontwikkelt het innovatieve veredelingstechnologieën, waaronder biologicals met hoog presterende bodembacteriën voor toepassing via geavanceerde zaadcoatings, en smart data captatie voor AI-gestuurde veredelingsprocessen om de snelle ontwikkeling van nieuwe en hoogperformante sojavariëteiten mogelijk te maken.



Uitgelicht

De plantaardige eiwitsector ontwikkelt zich gestaag: 155 ondernemingen en 2.000 werknemers

nieuws

Voor het eerst werd de economische impact van de plantaardige eiwitsector in Vlaanderen en Brussel kaart gebracht. De alternatieve eiwitsector stelt meer dan 2.000 werknemers...

9 SEPTEMBER 2024

[Lees meer](#)

Bron: Eigen berichtgeving

Beeld: Protealis

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/viltnieuws.bsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by [Who Owns The Zebra](#)