



Persbericht - Voorkennis

Syngenta en Biotalys gaan een strategische samenwerking aan inzake innovatie in biologische gewasbeschermingsmiddelen om oplossingen voor duurzame landbouw te bevorderen

Syngenta zal gebruik maken van het AGROBODY™-technologieplatform van Biotalys om de pijplijn voor biologische insecticiden uit te breiden

Basel, Zwitserland / Gent, België, 24 april 2023 – 07u00 – Syngenta Crop Protection en Biotalys ([Euronext - BTL](#)) hebben vandaag een samenwerking aangekondigd voor onderzoek, ontwikkeling en commercialisering van nieuwe biologische oplossingen voor de bestrijding van belangrijke plagen in een grote verscheidenheid aan gewassen. De nieuwe oplossing zal gebaseerd zijn op de AGROBODY™-technologie van Biotalys en zal een nieuw werkingsmechanisme bieden om de toegang te verbreden voor landbouwers tot nieuwe technologieën die de dreiging van plaagresistentie tegengaan en duurzame landbouw bevorderen.

Onder de voorwaarden van deze samenwerking zal Syngenta samenwerken aan een onderzoeksprogramma met Biotalys, een landbouwtechnologiebedrijf dat zich richt op biologische gewasbeschermingsmiddelen die op eiwitten zijn gebaseerd, om zijn AGROBODY™-technologieplatform te benutten voor de specifieke doelinsecten van Syngenta.

"Syngenta is een leider in het aanbieden van geavanceerde technologieën aan landbouwers die de duurzaamheid van de landbouw verbeteren, en we zijn verheugd om nauw samen te werken met Biotalys als onderdeel van ons agrarische innovatie-ecosysteem", zegt **Camilla Corsi, hoofd gewasbeschermingsonderzoek bij Syngenta Crop Protection**. "Door onze bewezen onderzoeks- en ontwikkelingscapaciteiten te combineren met de baanbrekende, op eiwitten gebaseerde innovaties van het Biotalys AGROBODY™-platform, zijn we vastbesloten een centrale rol te spelen bij het aanpakken van belangrijke behoeften van landbouwers over de hele wereld."

Door de ontwikkeling van resistentie en de toenemende druk van regelgeving en milieu zijn telers vragende partij naar innovatieve en effectieve biologische oplossingen die de impact op het milieu en de biodiversiteit beperken. Biotalys heeft aangetoond dat zijn op eiwitten gebaseerde biologische middelen nieuwe werkingsmechanismen kunnen bieden voor een effectieve en veilige toepassing in voeding en landbouw. Dankzij deze nieuwe samenwerking kan Biotalys de ontwikkeling en wereldwijde commercialisering van innovatieve oplossingen voor gewasbescherming versnellen en zijn leiderschap op het gebied van innovatie van biologische middelen verstevigen door gebruik te maken van het uitgebreide netwerk en de capaciteiten van een wereldwijde speler in de landbouw.

"We zijn trots en enthousiast om met Syngenta, een wereldwijd toonaangevend bedrijf in de landbouwsector, samen te werken aan een van de meest urgente uitdagingen in de sector - de ontwikkeling van innovatieve en effectieve oplossingen voor plaagbestrijding - door het potentieel van onze AGROBODY™-technologie waar te maken", aldus **Patrice Sellès, Chief Executive Officer bij Biotalys**. "De samenwerking met Syngenta is een belangrijke mijlpaal in onze missie om telers over de hele wereld te voorzien van veilige, efficiënte en duurzamere landbouwoplossingen."



Er worden geen verdere voorwaarden of financiële details bekendgemaakt.

Over Syngenta Crop Protection

Syngenta Crop Protection is een leider in landbouwinnovatie en brengt baanbrekende technologieën en oplossingen die landbouwers in staat stellen productief en duurzaam te groeien. Wij bieden een toonaangevend portfolio van gewasbeschermingsoplossingen voor plant- en bodemgezondheid, evenals digitale oplossingen die de besluitvorming van landbouwers transformeren. Onze 17.900 medewerkers zetten zich in voor de landbouw in meer dan 90 landen wereldwijd. Syngenta Crop Protection heeft zijn hoofdkantoor in Basel, Zwitserland, en maakt deel uit van de Syngenta Group. Volg ons op Twitter op www.twitter.com/Syngenta, www.twitter.com/SyngentaUS en op LinkedIn op www.linkedin.com/company/syngenta.



Voor meer informatie kunt u contact opnemen met:

Michelle Ng
Hoofd Externe Communicatie
michelle.ng@syngenta.com

Cautionary Statement Regarding Forward-Looking Statements Syngenta

This document may contain forward-looking statements, which can be identified by terminology such as 'expect', 'would', 'will', 'potential', 'plans', 'prospects', 'estimated', 'aiming', 'on track' and similar expressions. Such statements may be subject to risks and uncertainties that could cause the actual results to differ materially from these statements. For Syngenta, such risks and uncertainties include risks relating to legal proceedings, regulatory approvals, new product development, increasing competition, customer credit risk, general economic and market conditions, compliance and remediation, intellectual property rights, implementation of organizational changes, impairment of intangible assets, consumer perceptions of genetically modified crops and organisms or crop protection chemicals, climatic variations, fluctuations in exchange rates and/or commodity prices, single source supply arrangements, political uncertainty, natural disasters, and breaches of data security or other disruptions of information technology. Syngenta assumes no obligation to update forward-looking statements to reflect actual results, changed assumptions or other factors.
©2023 Syngenta. Rosentalstrasse 67, 4058 Basel, Switzerland.

Over Biotalys

Biotalys is een onderneming actief in agrarische technologie (AgTech) die biologische oplossingen op basis van eiwitten ontwikkelt om gewassen en voedsel te beschermen, met het oog op een duurzamere en veiligere voedselvoorziening. Op basis van haar vernieuwende AGROBODY™ technologieplatform streeft Biotalys ernaar een sterke en diverse pijplijn te ontwikkelen van effectieve productkandidaten met een gunstig veiligheidsprofiel ter bestrijding van belangrijke gewasziekten en -plagen in de hele waardeketen, van boer tot bord. Biotalys werd in 2013 opgericht als spin-off van het VIB (Vlaams Instituut voor Biotechnologie) en is sinds juli 2021 genoteerd op Euronext Brussel. Het bedrijf is gevestigd in de biotechnologiecluster in Gent, België. Meer informatie vindt u op www.biotalys.com.



Voor meer informatie kunt u contact opnemen met:

Toon Musschoot, Hoofd Investor Relations en Communicatie

T: +32 (0)9 274 54 00

E: Toon.Musschoot@biotalys.com

Belangrijk bericht

Deze aankondiging bevat verklaringen die 'toekomstgerichte verklaringen' zijn of als zodanig kunnen worden opgevat. Deze toekomstgerichte verklaringen kunnen worden geïdentificeerd aan de hand van toekomstgerichte terminologie, waaronder de woorden 'nastreven', 'geloven', 'schatten', 'hopen', 'van plan zijn', 'kunnen', 'zullen', 'plannen', 'voortzetten', 'voortdurend', 'mogelijk', 'voorspellen', 'plannen', 'trachten', 'zou' of 'zou moeten', en zij bevatten verklaringen van de onderneming over de beoogde resultaten van haar strategie. Door hun aard houden toekomstgerichte verklaringen inherente risico's en onzekerheden in, en de lezer wordt erop gewezen dat geen van dergelijke toekomstgerichte verklaringen enige waarborg inzake toekomstige resultaten biedt. De werkelijke resultaten van Biotalys kunnen aanzienlijk verschillen van wat werd voorspeld in de toekomstgerichte verklaringen. Biotalys verbindt zich er geenszins toe om updates of aanpassingen van deze toekomstgerichte verklaringen te publiceren, tenzij dat wettelijk verplicht is.