

Biotalys' eerste biologische middel Evoca wint World BioProtection Award 2022 voor beste biofungicide

Gent, BELGIË – 25 mei 2022, 7.00u CEST – [Biotalys \(Euronext: BTLS\)](#), een bedrijf dat actief is op het gebied van landbouwtechnologie (AgTech) en dat gewassen en voedsel beschermt met biologische bestrijdingsmiddelen op basis van eiwitten, heeft vandaag aangekondigd dat haar biologische gewasbeschermingsmiddel Evoca™* de World BioProtection Award 2022 voor Beste Biofungicide heeft gewonnen. De prijs werd uitgereikt tijdens de World BioProtection Summit die deze week plaatsvond in Birmingham (VK), en werd toegekend op basis van het innovatieve karakter, de wetenschappelijke waarde en het marktpotentieel van het product.

Evoca is het eerste op eiwitten gebaseerde biofungicide dat is ontwikkeld op Biotalys' AGROBODY Foundry™-platform. Het helpt bij de bestrijding van schimmelziekten zoals botrytis en echte meeldauw in fruit en groenten. Zodra het is goedgekeurd door de regelgevende instanties, zal Evoca telers een nieuwe rotatiepartner bieden in geïntegreerde bestrijdingsprogramma's (IPM), waardoor de afhankelijkheid van chemische bestrijdingsmiddelen afneemt en oogsten worden beschermd.

Patrice Sellès, CEO of Biotalys zei: "We zijn vereerd deze wereldwijde prijs te ontvangen voor Evoca, het eerste biologische gewasbeschermingsmiddel ontwikkeld op ons unieke technologieplatform. Deze prijs toont het geloof in onze technologie en aanpak en erkent het harde werk van onze collega's en de wetenschappelijke excellentie van onze teams om een nieuw en effectief middel te ontwikkelen voor telers om hun gewassen te beschermen tegen schimmelziekten." "Dit is een grote aanmoediging voor alle stakeholders betrokken bij ons bedrijf nu we de marktintroductie van het product in geselecteerde markten in de VS voorbereiden. Die kan aanvagen na goedkeuring door de regelgevende instanties die later dit jaar wordt verwacht," lichtte **Patrick McDonnell, Chief Business Officer bij Biotalys** toe.

Biotalys publiceerde onlangs de belangrijkste bevindingen van haar [recente proeven met Evoca](#), waaruit bleek dat het product consistent beter presteerde dan een toonaangevend chemisch fungicide wanneer het in de bloeifase werd toegepast in een botrytis-bestrijdingsprogramma in druiven. Het wereldwijde veldproefprogramma van het bedrijf met Evoca omvat nu meer dan 600 [onafhankelijke](#) en [door het bedrijf aangestuurde veld- en serreproeven](#) in meerdere seizoenen, regio's, klimaten, bodemsoorten, productietypen, ziektedruk en gewassen en toont de kracht en de werkzaamheid van het product aan.

Eerder in mei 2022 ontving [de actieve stof van Evoca een volledig nieuwe resistentieclassificatie van het FRAC](#) - het Fungicide Resistance Action Committee. De nieuwe classificatie, toegekend door dit hoog aangeschreven internationale panel van gerenommeerde technische experts, toont aan telers dat het product een nieuw middel zal zijn dat een aanvulling vormt op bestaande biologische en conventionele gewasbeschermingsoplossingen om de schimmelziekten botrytis en echte meeldauw te bestrijden. Evoca ligt op schema om later dit jaar goedkeuring te krijgen van de U.S. Environmental Protection Agency (EPA), terwijl de EU goedkeuring wordt verwacht tegen eind 2024. Dit zal de weg vrijmaken voor Biotalys' [pijplijn van productkandidaten](#), die biofungiciden, biobactericiden en bio-insecticiden omvat.

De World BioProtection Awards worden uitgereikt door het World BioProtection Forum (WBF), een non-profitorganisatie die de samenwerking tussen de biologische gewasbeschermingsindustrie en de academische wereld in de AgriTech-sector aanmoedigt. De prijsuitreiking vond dit jaar plaats in Birmingham (VK), waar leiders uit de sector en academici hun licht lieten schijnen over het belang van biologische gewasbescherming. De ceremonie werd bijgewoond door **Frédéric Grimault, Hoofd Business Development en Marketing EMEA & APAC voor Biotalys**, die de prijs tijdens het evenement in ontvangst nam namens het bedrijf. De prijs werd toegekend aan zowel Evoca als een ander biofungicide. Meer informatie is te vinden op <https://www.worldbioprotectionforum.com/awbsa2022/>.



Foto: Frédéric Grimault, Hoofd Business Development en Marketing EMEA & APAC voor Biotalys (midden)

** Evoca™: in afwachting van registratie. Dit product is op dit moment niet geregistreerd voor verkoop of gebruik in de Verenigde Staten, de Europese Unie of elders en wordt op dit moment niet te koop aangeboden.*

Over Biotalys

Biotalys is een onderneming actief in agrarische technologie (AgTech) die gewassen en voedsel beschermt met eigen biologische bestrijdingsmiddelen op basis van eiwitten, 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 die bedoeld zijn voor de 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, Head of IR & Communication

T: +32 (0)9 274 54 00

E: Toon.Musschoot@biotallys.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 Biotallys kunnen aanzienlijk verschillen van wat werd voorspeld in de toekomstgerichte verklaringen. Biotallys verbindt zich er geenszins toe om updates of aanpassingen van deze toekomstgerichte verklaringen te publiceren, tenzij dat wettelijk verplicht is.