

GOOD FOR GREENS®

Plantversterker

Bewezen  
effectief!



Growing More Together Naturally





# GOOD FOR GREENS®

## Aanzienlijk meer opbrengst met uw bolgewassen, op natuurlijke wijze

Als bollenkweker streeft u altijd naar een hogere opbrengst van uw gewas én naar een kwalitatief nog beter product. En weet u als geen ander hoe lastig dat is. Zeker met de toenemende regelgeving en het wegvallen van veel gewasbeschermingsmiddelen.

Met GOOD FOR GREENS® is dit nu mogelijk!



Deze natuurlijke plantversterker van First-Tree helpt u namelijk om substantieel meer opbrengsten te genereren met uw bolgewassen, zoals **Lelie, Calla, Hyacint, Crocus, Dahlia en Tulp**. En dat is nu ook aangetoond door Delphy. Dit recente, onafhankelijke onderzoek toont namelijk aan: GOOD FOR GREENS® plantversterker geeft gemiddeld 10% meer gewicht aan leliebollen!

Niet voor niets dat ook het vooraanstaande magazine Greenity in december 2019 een artikel publiceerde over deze interessante resultaten.

**GOOD FOR GREENS®** verhoogt kwaliteit én gewicht van uw bolgewassen!

# Achtergrond en onderzoekopzet Delphy

GOOD FOR GREENS® is een formulering op basis van plantenextracten en natuurlijke grondstoffen die de vitaliteit van het gewas vergroot en die bollen extra laat groeien.

In 2018 en 2019 heeft het team bloembollen van Delphy deze plantversterker reeds getest in Dahlia's. Aanleiding hiervoor waren de goede resultaten die First-Tree al jaren hiermee boekte bij diverse bolgewassen, zoals Calla, Hyacint, Crocus en Tulp. In het onderzoek in Dahlia's van Delphy heeft GOOD FOR GREENS® geresulteerd in een productieverhoging van maar liefst 17%!

Reden genoeg voor Delphy om GOOD FOR GREENS® plantversterkers nu ook te testen in de bollenteelt van lelies. Dit vond plaats in de zomer van 2019 in een praktijkperceel in Vledder, waar het effect op de gewassen Merostar en Tabledance is onderzocht.

Een deel van de gewassen is onbehandeld met standaard spuitschema. Een vergelijkbaar deel is bovenop het standaard spuitschema gedurende de test 4x bespoten met GOOD FOR GREENS®.

Delphy testte het effect van GOOD FOR GREENS® plantversterkers op de volgende variabelen:

- Gewicht per bol
- Totale oogstgewicht
- Zetmeelpercentage



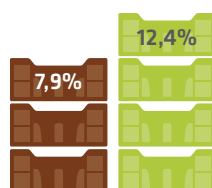
## TESTRESULTATEN NA BEHANDELING MET GOOD FOR GREENS®

### Significant hoger oogstgewicht en zetmeelpercentage

Toename gewicht per bol\*



Toename totaal oogstgewicht\*



Toename zetmeelpercentage\*



■ Tabledance ■ Merostar \* toename t.o.v. onbehandelde gewassen

## Conclusie

Het totale oogstgewicht is bij de met GOOD FOR GREENS® behandelde lelies significant hoger dan bij de onbehandelde controlegroep. Door de toepassing van GOOD FOR GREENS® nam de groei met gemiddeld 10% toe.

Bij Tabledance zijn de bespoten planten 7,9% zwaarder en bij Merostar zelfs 12,4%! De groei zit bij beiden vooral in een toename van bollen in de zwaardere sortering, de 12-14, 14-16 en 16-18.

Bovendien zorgt de toepassing van GOOD FOR GREENS® voor een aanzienlijk hoger zetmeelpercentage in de geoogste bollen. Afhankelijk van de cultivar is dit 22,5% tot zelfs 43,6% hoger dan in de controlegroep! Waarbij het aannemelijk lijkt dat dit hogere zetmeelgehalte hiernaast óók positieve gevolgen heeft voor de takkwaliteit tijdens het in bloei trekken van de bollen.

Meer informatie over de door Delphy uitgevoerde test én de resultaten daarvan kunt u opvragen bij First-Tree B.V. via telefoonnummer +31 850 471 123 of [info@firsttree.eu](mailto:info@firsttree.eu).





## De gehele productieketen

First-Tree B.V. is niet alleen producent van haar GOOD FOR GREENS® plantenversterkers, maar beheert zelf de gehele productieketen. En wij telen zelf de basis voor onze producten.

Dit omvat het zaaien van de planten in Afrika, de groei, het oogsten, het stabiliseren van het basisproduct en de verscheping naar Monst, Nederland. Waar we het tot slot volgens onze uitgekende formule verwerken tot vloeibaar eindproduct.

Door de geïntegreerde werkwijze wordt elke fase optimaal gecontroleerd en wordt de constante en hoge kwaliteit van onze producten gegarandeerd.



## Ook onderzoekers zijn enthousiast

**Hans Kok, onderzoeker bij Delphy en nauw betrokken bij het recentelijk uitgevoerde onderzoek op lelies geeft aan dat First-Tree met het onderzoek waarmaakt wat het belooft: tussen 10 en 20% meer opbrengst.**

Hans: 'Dat is opvallend. Zulke resultaten zien we niet vaak bij dit soort plantenversterkers. En deze zijn zeer interessant voor leliekwekers. Vooral bij dure cultivars.'

De afgelopen 4 jaar zijn er verschillende testen gedaan naar biostimulanten. 'GOOD FOR GREENS® laat in vergelijking daarmee een heel goed resultaat zien.' De behandelde gewassen stonden er de laatste maanden ook duidelijk vitaler bij dan de onbehandelde. Kok daarover: 'Als je dat effect ziet, weten we uit eerder onderzoek dat je dan sowieso al tien procent opbrengstverbetering hebt.'

Kok is benieuwd of er naast deze mooie resultaten ook een verbetering te zien zal zijn van de bloei en van het aantal knoppen, zoals wordt verwacht. Hij hoopt dan ook van harte dat GOOD FOR GREENS® volgend jaar wordt meegenomen in de proeven met biostimulanten van ROL.

First-Tree B.V. is producent van organische plantenversterkers en brengt onder de naam GOOD FOR GREENS® verschillende plantenversterkers op de markt voor de fruit- en groenteteelt. Deze producten zorgen op een natuurlijke wijze voor meer productie en een betere kwaliteit van de producten.

Wij steunen de omslag naar een wereldwijde, meer natuurlijke agricultuur. Onze drijfveer is gebaseerd op de wetenschap dat telers en boeren bereid zijn meer duurzame productiemethoden te gebruiken indien deze hen in staat stellen om voldoende inkomsten te genereren.

Door onze werkwijze om direct te communiceren met telers en boeren, kunnen wij onze aanpak in detail op hen overbrengen. En nauw met hen samenwerken in verschillende pilots en projecten, als een team. Deze aanpak is zeer succesvol gebleken.

Sluit u zich ook aan bij ons team? Graag bespreken wij wat wij voor u kunnen betekenen!

**FIRST-TREE B.V.**  
Vlotlaan 530, 2681 TX Monst  
+31 850 471 123  
info@firsttree.eu | www.firsttree.eu



Growing More Together Naturally