

---

# Omslag notitie

---

Vergadering van

Commissie Sierteelt en Groen en de Commissie Voedingstuinbouw

---

Datum vergadering

17 en 19 juni 2014

---

Agendapunt

**4.22**

Totaal aantal pagina's

3

---

Vorbereid door

**Edwin de Jongh**

Zoetermeer d.d.

2 juni 2014

---

## 1. Project

- **Projectnummer**  
15072
- **Onderwerp/titel**  
Innovatieprogramma "Het Nieuwe Doen in Plantgezondheid Glastuinbouw".
- **Relatie met taken/thema's PT**  
Plantgezondheid, Fytosanitair en Water

## 2. Aanvraag

- **Datum aanvraag**  
14 mei 2014
- **Naam aanvrager**  
LTO Glaskracht Nederland
- **Naam ontvanger van de bijdrage**  
  
LTO Glaskracht nederland
- **Naam uitvoerder(s)**  
diversen

## 3. Projectinhoud

- **Doelstelling**  
Dit programma heeft een belangrijke bijdrage om te komen tot de tussendoelen die beschreven staan in de 2<sup>e</sup> Nota Duurzame Gewasbescherming voor de glastuinbouw in 2018 en daarna. De belangrijkste doelen zijn: Uitrol van de geïntegreerde gewasbescherming (m.n. in de sierteelt), verdere ontwikkeling naar robuuste weerbare systemen en weerbare ketens en de vermindering van emissie en verlaging normoverschrijdingen.
- **Hoofdpunten**  
Dit innovatieprogramma sluit nauw aan bij de koepel PPS Het Nieuwe Doen in Plantgezondheid van de Topsector Tuinbouw en Uitgangsmaterialen en zal als PPS (2015-2018) dit jaar ingediend worden bij de Topsector T&U. Middels zes deelprojecten (Green Challenges) wil LTO Glaskracht Nederland de aanpak van ziekten en plagen verder uitwerken:

- Geïntegreerde bestrijding van de onder- en bovengrondse plagen (o.a. trips, wol- en schildluis en wittevlug. E.e.a. uitgewerkt in masterplannen,
- Duurzame teeltstrategieën (masterplannen) voor weerbare planten tegen schimmelinfecties (o.a. meeldauw en Botrytis),
- Aanpak ondergrondse schimmels en bacteriën,
- Epidemiologie en aanpak diverse organismen als veroorzaker van gewasafwijkingen,
- Producteren van duurzame glastuinbouwproducten (gericht op verlaging residu/emissie) en de borging daarvan in samenwerking met de ketenpartners.
- Opstellen van actieplannen gericht op meer en beter toepassen van geïntegreerde gewasbeschermingsmethoden door telers

#### 4. Projectkosten

- **Totale projectkosten**

€ 2.000.000,-

- **Ten laste PT**

€ 1.000.000,-

- **Financiering door derden**

- Cofinanciering publiek

€ 1.000.000,- van EZ ikv topsector T&U

- Cofinanciering privaat, incl. bijdragen in natura

- **Kostenplaats/financieringsfonds**

220 Bloemteelt voor € 600.000,-

333 Glasgroenteteelt voor € 400.000,-

- **Rubriek**

--

- **Budget per jaar**

Jaar	2015	2016	2017	2018	Totaal
<b>Bloemen</b>	150.000	150.000	150.000	150.000	600.000
<b>Glasgroenten</b>	100.000	100.000	100.000	100.000	400.000
<b>EZ</b>	250.000	250.000	250.000	250.000	1.000.000
<b>Totaal</b>	500.000	500.000	<b>500.000</b>	<b>500.000</b>	<b>2.000.000</b>

- **Beschikbaar budget na vorige sectorcommissie**

- **Dekking**

Zie budgetplanning

#### 5. Beoordeling en advies

- **Beoordeling**

Dit innovatieprogramma (ingediend als PPS bij Topsector T&U voor 2015-2018)) is een logisch vervolg op de lopende inspanningen die in 2013 en 2014 gestart zijn in kader van de koepel PPS. Deze inspanningen betreffen veelal door het PT gefinancierde projecten. Om de grote uitdagingen te realiseren zal er in de komende jaren nog veel onderzoek nodig zijn. Door het wegvallen van het PT dreigt dit in gevaar te komen. Op korte termijn collectieve financiering te vervangen door private zal niet lukken in die mate die nodig wordt geacht. LTO heeft in de Belangstellingsregistratie aangeven het onderwerp Plantgezondheid van het PT over te willen nemen. In dat kader is het gewenst om voor de komende jaren deze ambitie te ondersteuning met resterende PT gelden.

- **Advies**

Inhoudelijk positief op voorwaarde dat er jaarlijks een up date van de PPS wordt ingediend bij de Topsector T&U. Voor definitieve honorering zie procedure budgetplanning.

## 6. Bijlage(n)