

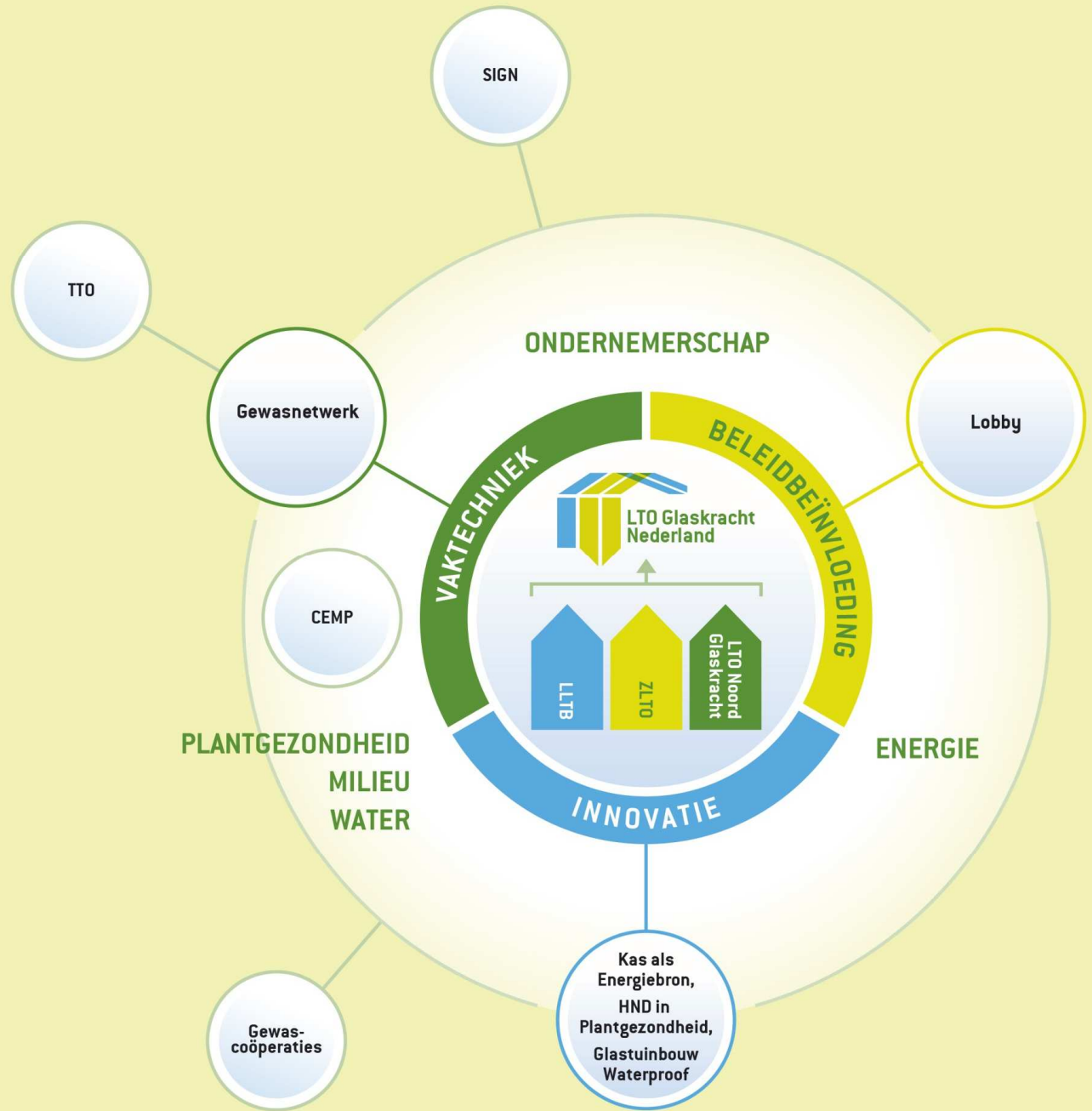


**LTO Glaskracht  
Nederland**

# GW; nulemissie in 2027

Woensdag 19 november

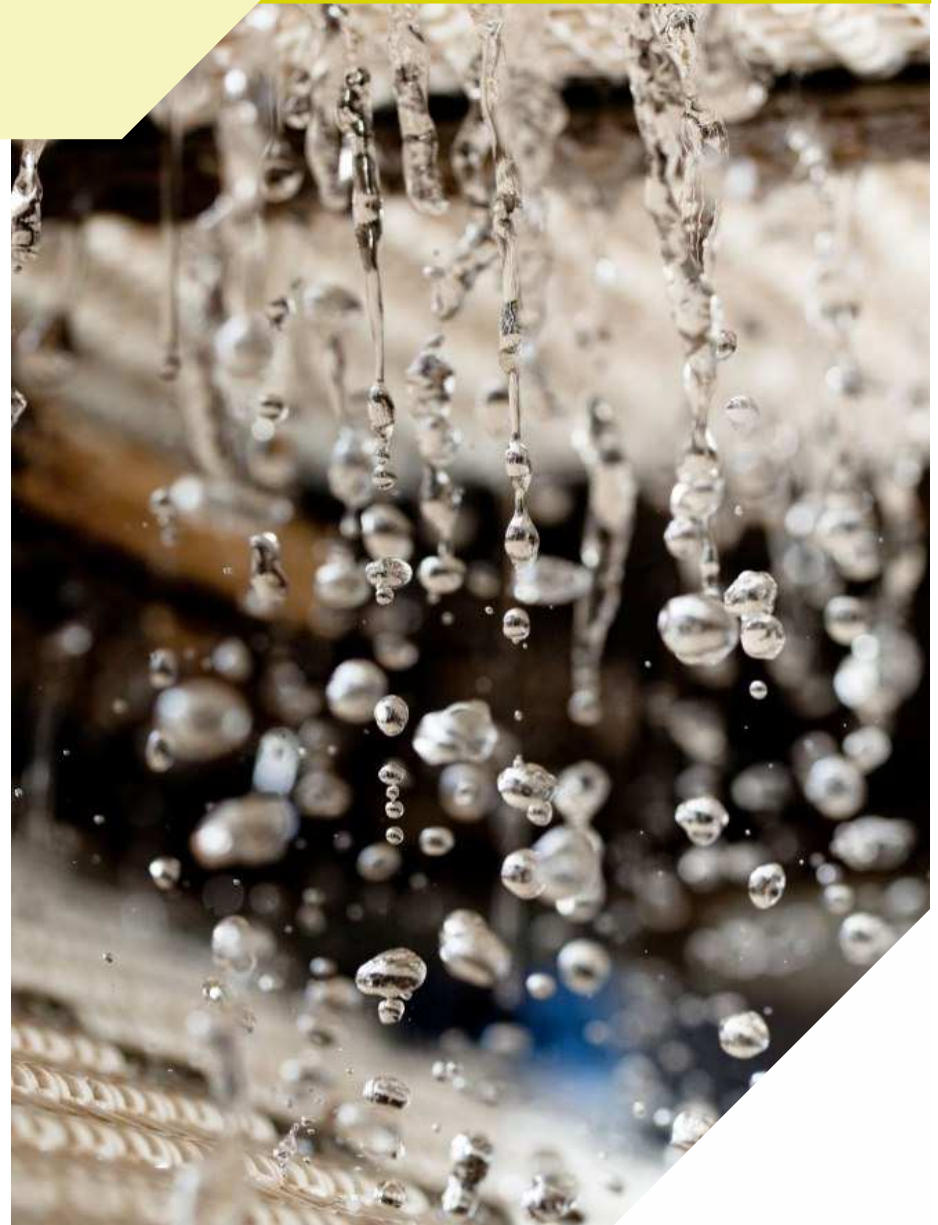
# De organisatie



# Ambitie Water

## Nagenoeg nulmissie in 2027 (2018)

- Goed gietwater
- Hergebruik, beperking emissie
- Verplichte zuivering  
(2018 - 75%, 2023 -99,7%)
- Plan van aanpak
  - Collectief
  - RWZI
  - Individueel



## *Hoe te bereiken?*

**PLATFORM  
DUURZAME  
GLASTUINBOUW  
(PDG)**

### **Overheid**

- Ministerie van I&M
- Ministerie van EZ
- Vereniging Nederlandse Gemeenten
- Unie van Waterschappen
- Interprovinciaal Overleg (IPO)



### **Ondernemers**

- LTO Glaskracht Nederland



### **Milieuorganisaties**

- Natuur & Milieu



**Emissieloze kas  
2027**

**Samen gaan wij voor een emissieloze kas in 2027!**



## *Rol binnen PDG*

**PLATFORM  
DUURZAME  
GLASTUINBOUW  
(PDG)**

### **Overheid**

- Ministerie van I&M
- Ministerie van EZ
- Vereniging Nederlandse Gemeenten
- Unie van Waterschappen
- Interprovinciaal Overleg (IPO)



### **Ondernemers**

- LTO Glaskracht Nederland



### **Milieuorganisaties**

- Natuur & Milieu



- programmamanagement
- zorgt voor betrokkenheid ondernemers
- prioriteiten stellen aan onderzoek

## Telers betrokken

- Ondernemersklankbordgroep Water/  
LC's



- Begeleidingscommissie onderzoek
- Gewascoöperaties

## Onderzoek

- Voorkomen ontstaan restwater
- Hergebruik restwater
- Zuiveringsrestwater
- Emissiebeperking

# PUBLIEK-PRIVATE SAMENWERKING

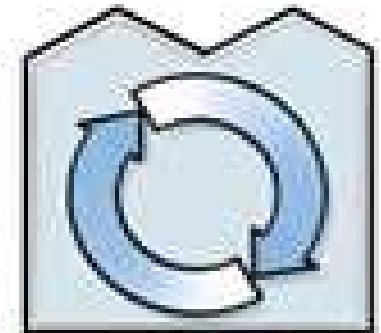


Ministerie van Economische Zaken



+ bedrijven

**GLASTUINBOUW**  
**WATERPROOF**



Ellen Beerling  
WUR Glastuinbouw

Margreet Schoenmakers  
LTO Glaskracht NL

Jan van Vliet  
EZ

8 maart 2014

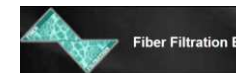


## Publiek – Private Samenwerking (2013-2016)

- EZ,
- PT/LTO, bedrijven
- Wageningen UR + andere onderzoekspartijen



### Gewascoöperaties (i.o.)



Hier wordt geïnvesteerd in uw toekomst. Dit project wordt mede mogelijk gemaakt door het Europese Fonds voor Regionale Ontwikkelingen van de Europese Unie en een bijdrage van de provincie Zuid Holland.



# GLASTUINBOUW WATERPROOF



Home Wie zijn wij Grondgebondenteelt Substraatteelt Goed gietwater Wassertechniek Zuiveringstechniek Projecten Columns

## Nieuws



### Plan van aanpak voor recirculatie in sierteelt

Voor siertelers liggen er best uitdagingen om tenslotte 100% recirculatie van water te realiseren. Soms zijn de uitdagingen complex omdat uw probleem nog niet collectief onderzocht is. Vaak zijn dat vraagstukken voor gewassen...

16 september 2014

[Lees meer](#)



16 september 2014

### Hemelwateropslag en gewasgericht water geven bij grondgebonden teelten

Een belangrijk doel van het Activiteitenbesluit is het verminderen van de emissie van meststoffen en gewasbeschermingsmiddelen naar het milieu. De opslag en het gebruik van regenwater c.q. goed gietwater (water met een laag...

[Lees meer](#)



11 september 2014

### Onderzoek recirculatie Potorchidee gestart

Donderdag 4 september startte het onderzoek naar optimalisatie hergebruik in potorchidee bij Wageningen UR Glastuinbouw in Bleiswijk. De BCO kwam dan ook dinsdag 9 september bijeen om de proef te bekijken. Het gewas groeit al...

[Lees meer](#)

## Glastuinbouw Waterproof

Met Glastuinbouwwaterproof.nl beoogt LTO Glaskracht Nederland de beschikbare kennis op het gebied van water in de glastuinbouw samen met telers te ontwikkelen en delen. Glastuinbouwwaterproof.nl is het centrale kennisplatform op het gebied van water voor de glastuinbouw!

### Contact

Heeft u nieuws of vragen op het gebied van water & glastuinbouw, neemt u dan [contact](#) met ons op.

### Uitgelicht

“Duurzame oplossing voor gegarandeerd goed gietwater”



De gemiddelde toerist zal bij 'Deift Blue Water' denken aan een leuke souvenir voor thuis. Dat is een groot contrast met de werkelijke betekenis; het is de naam van een project dat heeft aangetoond dat het mogelijk is om effluentwater te

zuiveren en op te werken tot goed gietwater voor de glastuinbouw. Fase 2 van het project wordt uitgevoerd bij tomatenteler Cock van Schie in Kwintsheul. Daar wordt oppervlaktewater bewerkt tot noodzakelijk gietwater van goede kwaliteit. [Lees meer](#)...

## Agenda

- Water Event - donderdag 18 september

[Lees meer...](#)

[Meer nieuws](#)





Bedankt voor uw  
aandacht!

**Margreet Schoenmakers**  
Innovatiespecialist/Programmamanager  
Water