



# Water & Omgeving

## AMBITIE

De Nederlandse glastuinbouw wil de komende jaren haar milieu-footprint verder verkleinen, zonder dat daarbij de rentabiliteit van bedrijven in gevaar komt. Zo vindt in 2027 nagenoeg geen emissie meer plaats van meststoffen en gewasbeschermingsmiddelen, is de gietwatervoorziening verduurzaamd en de lichtuitstoot afgenomen.

## SPEERPUNTEN

- 1 Toekomstbestendige gietwatervoorziening en/of behoud van omgekeerde osmose door regionaal afspraken te maken met de betrokken overheden en andere stakeholders.
- 2 Vanuit Glastuinbouw Waterproof kennis ontwikkelen en implementeren op het gebied van sturing waterkwaliteit op bedrijfsniveau, emissiebeperking en (alternatief) goed gietwater.
- 3 Verbeteren van de waterkwaliteit van het oppervlaktewater door inzet op de gebiedsgerichte aanpak.
- 4 Werken aan duidelijke en werkbare milieuvoorschriften voor ondernemers.

## KERNBOODSCHAP

Voor de Nederlandse glastuinbouw is schoon water op en rond het bedrijf essentieel. De sector heeft goed gietwater als uitgangspunt en werkt hard om dat water efficiënt en duurzaam te gebruiken. Ondernemers gebruiken zoveel mogelijk water opnieuw. Zo is de sector voorbereid op klimaatverandering, wordt vervuiling van het oppervlaktewater tegengegaan en wateroverlast voorkomen.

## VERSTERKING TUSSEN TEAMS

- 1 Team Water & Omgeving gaat samen met de regio coördinatoren werken aan regionale afspraken over de toekomstbestendige gietwatervoorziening.
- 2 Het in samenwerking met de regiocoördinator en het team Plantgezondheid oppakken van de gebiedsgerichte aanpak in de regio's, waar dit nog niet voldoende van de grond komt en het volgen van de ontwikkeling van de waterkwaliteit.
- 3 Intensivering van de samenwerking met het team Energie om te werken aan een gezamenlijke aanpak voor de verbetering van de waterefficiëntie binnen de sector en vermindering van de lichtuitstoot.
- 4 Structureel inhoudelijk overleg met de coördinatoren van Energie, Plantgezondheid en Arbeid onder leiding van de strategisch manager voor afstemming op onderwerpen als lobby, certificering, onderzoek en subsidies.

## LEDEN & RELATIES

- Team Water & Omgeving blijft een deel van haar beschikbare tijd inzetten als vraagbaak rondom milieuwetgeving voor leden.
- Om leden meer te voorzien van praktische tips op diverse water en milieu-onderwerpen gaat het team samen met team Communicatie de leden van factsheets voorzien





# Ruimte

## AMBITIE

De Nederlandse glastuinbouw wil voldoende ruimte beschikbaar houden en ontwikkelen bij voorkeur in duurzaam bestemde glastuinbouwgebieden, waar ondernemers hun bedrijven op een verantwoorde manier en in harmonie met hun omgeving kunnen ontwikkelen.

## SPEERPUNTEN

- 1 Voor het Programma Aanpak Stikstof (PAS) tot werkbare beleidsregels komen zodat glastuinbouwondernemers voldoende kwalitatief goede ruimte behouden om te kunnen ondernemen. Daarbij moeten voorlopers op het gebied van de terugdringing van stikstofemissie worden beloond in plaats van op achterstand gezet.
- 2 Het versnellen van de modernisering en herstructurering van het teeltareaal. Dat kan door de transitietafel Ruimtelijke Inrichting van Greenports Nederland als vliegwiel te benutten om projecten en pilots op dit gebied te versnellen en knelpunten op te lossen. Daarnaast bieden we ondernemers die in dit kader hun bedrijf willen stoppen, een exit-strategie.
- 3 Ondernemers inzicht geven in de vernieuwde Omgevingswet en hen activeren de kansen te pakken van het 'ja, mits-principe' in deze wet. Dit kan in samenwerking met de glastuinbouwregio's worden opgepakt.

## KERNBOODSCHAP

De productie van bloemen, planten en groente in Nederland vindt plaats in duurzaam ontwikkelde glastuinbouwgebieden. Hier wordt de beschikbare ruimte optimaal benut, vinden nagenoeg geen emissies plaats naar het milieu en wordt rekening gehouden met de wensen van de samenleving.

## VERSTERKING TUSSEN TEAMS

- 1 Om telers te activeren de kansen te pakken van het 'ja, mits-principe' in de Omgevingswet gaat het Team Ruimte jaarlijks vijf keer een Landelijke Commissie bezoeken.
- 2 Het Team Ruimte trekt samen op met de Teams Energie, Water en Plantgezondheid in het kader van de PAS en de modernisering van het teeltareaal. Biodiversiteit in de omgeving wordt samen met het Team Plantgezondheid en de regio-coördinatoren opgepakt.
- 3 Samen met de teams Energie en Water inzetten op de realisatie van goede randvoorwaarden op deze thema's voor glastuinbouwgebieden én solitaire vestigingen.

## LEDEN & RELATIES

- Verspreid liggend glas is in ruimtelijke zin waardevol en draagt bij (bijv. door bedrijfsbeëindiging of bedrijfsverplaatsing) aan het toekomstperspectief van de sector. Het team zet in op het instrumenten daarvoor via uitwerking van het Tuinbouwakkoord (oa middels het netwerk Greenports Nederland) en gaat hierover graag met ondernemers in gesprek.
- Het team Ruimte gaat de Landelijke Commissies benaderen om afspraken te maken over het bezoeken van teeltgroepen.
- De RO-specialist adviseert en begeleidt op commerciële basis ondernemers bij gebiedsgerichte projecten zoals bestemmingsplannen, omgevingsplannen en handhavingstrajecten, etc.

