



Water & Omgeving

AMBITIE

De Nederlandse glastuinbouw wil voldoende ruimte beschikbaar houden en ontwikkelen, bij voorkeur in duurzaam bestemde glastuinbouwgebieden. De sector wil zich op een verantwoorde manier en in harmonie met haar omgeving ontwikkelen. Concreet betekent dit dat de glastuinbouw de komende jaren zijn milieufootprint verder wil verkleinen, zonder dat daarbij de rentabiliteit van bedrijven in gevaar komt. Zo vindt in 2027 nagenoeg geen emissie meer plaats van meststoffen en gewasbeschermingsmiddelen.

DOELEN VOOR 2023

- Verbeteren van de kwaliteit van het oppervlaktewater.
- Zorgen dat er voldoende goed gietwater beschikbaar blijft.
- Werken aan een goede overgang van het Activiteitenbesluit naar het Besluit Activiteiten Leefomgeving.
- Opstellen van een visie Ruimte.
- Ondernemers inzicht geven in de vernieuwde Omgevingswet.

SPEERPUNTEN

Oppervlaktewaterkwaliteit

- Verbeteren van de kwaliteit van het oppervlaktewater door blijvende inzet op en verdere uitrol van de gebiedsgerichte aanpak in diverse regio's (o.a. Delfland, Rijnland, Zuiderzeeland, Brabantse Delta, Rivierenland, Hollands Noorderkwartier, Limburg en Drenthe).
- Specifieke aandacht voor het vergroten van bewustwording bij ondernemers over de effecten van lekkages door meer communicatie, kennisontwikkeling en verbetering van de handhaving.
- Stimuleren van het watermanagement op de bedrijven, onderhoud van de waterinstallaties en het voldoen aan wetgeving door introductie van watercoaches via het Nationaal Programma Landelijk Gebied (NPLG).

Gietwatervoorziening

Ondersteunen van ondernemersgroepen en regio's bij het maken van regionale afspraken over o.a.:

- De toepassing van omgekeerde osmose op grondwater.
- De ontwikkeling en implementatie van duurzamere alternatieve gietwatervoorzieningen.

Milieuvoorschriften

Werken aan een goede overgang van het Activiteitenbesluit naar het Besluit Activiteiten Leefomgeving met behoud van duidelijke en werkbare milieuvoorschriften voor ondernemers. Op 1 juli 2023 treedt naar verwachting deze nieuwe wetgeving in werking, waarin ook nieuwe beleidsontwikkelingen worden opgenomen, zoals de definitie van nagenoeg nullozing. Het Platform Duurzame Glastuinbouw, een samenwerkingsverband tussen overheden en sector, is hierbij van groot belang.

Visie Ruimte

Opstellen van een visie Ruimte die:

- inzichtelijk maakt waar de beste vestigingsmogelijkheden voor glastuinbouw zijn.
- aangeeft hoeveel glasoppervlak noodzakelijk is voor een levensvatbare sector.
- aangeeft op welke wijze de modernisering en herstructurering van het teeltareaal kan worden versneld (daartoe kan o.a. de transitietafel Ruimtelijke Inrichting van Greenports Nederland worden benut).

Omgevingswet

- Ondernemers inzicht geven in de vernieuwde Omgevingswet en hen bewust maken van de consequenties van het 'ja, mits'-principe in deze wet.
- In 2023 worden voor leden en adviseurs demonstratiesessies voor het nieuwe Digitale Stelsel Omgevingswet (DSO) georganiseerd. Hierover is afstemming met de regio- en netwerkcoördinatoren.

Glastuinbouw Waterproof

Kennisontwikkeling:

- Sluiten van de kringloop van water en aan water gerelateerde stoffen bij substraatteelten en grondteelten, met aandacht voor de teeltwisseling en weerbaar telen.
- Inventarisatie en ontwikkeling van innovatieve circulaire teeltsystemen, met de focus op waterefficiëntie en emissieloos.
- Goed gietwater uit duurzame bron, beschikbaarheid van voldoende goed gietwater en kansen inventariseren voor concentraat (brijn).

Kennisdeling:

- Implementatie van de virtuele lysimeter in de grondteelt.
- Kennisdeling stimuleren door ontwikkelen materiaal voor watercoach/adviseur.
- KasWaterWeter vernieuwen.