

2022

JAARRAPPORTAGE

PLATFORM DUURZAME GLASTUINBOUW



Bron afbeelding: Glastuinbouw Nederland

DEFINITIEF 28 juni 2023

Inhoud

1.	INLEIDING.....	3
2.	BESCHRIJVING INHOUDELIJKE ACTIVITEITEN EN HET KADER	3
2.1	DOEL, KADERS EN THEMA'S IN 2022	3
2.2	ACTIVITEITEN PDG 2022	4
3.	ORGANISATIE PDG	5
3.1	ALGEMEEN	5
3.2	ACTIVITEITEN PDG.....	6
4.	FINANCIËN PDG.....	7
4.1	UITVOERING FINANCIËLE ADMINISTRATIE.....	7
4.2	BIJDRAGEN.....	7
4.3	FINANCIEEL OVERZICHT PDG	7
	BIJLAGE 1: HISTORIE, KERNBODSCHAP EN DOELEN PDG	9
	BIJLAGE 2: ORGANISATIE	11
	BIJLAGE 3: VERDEELSLEUTEL GLASTUINBOUWGEMEENTEN	13

1. Inleiding

De laatste jaren is er sprake van een duidelijke maatschappelijk tendens naar verduurzaming in brede zin. De glastuinbouwsector in Nederland is een innovatieve sector en wil steeds verder verduurzamen en producten blijven leveren die aan de maatschappelijke vraag voldoen. Zo voldoet zij ook aan de milieuwetgeving die in toenemende mate circulaire productie zonder negatieve milieueffecten eist.

Water is cruciaal. Door klimaatverandering en milieueisen wordt goed gietwater schaarser. Optimaliseren van hergebruik, ontwikkelen van innovatieve technieken en het sluiten van de waterkringloop op bedrijfs- of gebiedsniveau bieden toekomstgerichte oplossingen.

Het Platform Duurzame Glastuinbouw, gestart in 2011 als vervolg van het doelgroep-overleg dat het convenant Glastuinbouw en Milieu uitvoerde, werkt aan een constructieve aanpak van duurzaamheid voor de sector. De gemaakte afspraak is hierbij: een (nagenoeg) nulemissie van meststoffen en gewasbeschermingsmiddelen vanuit de glastuinbouw in 2027.

Het PDG is een samenwerkingsplatform van de aangesloten organisaties. De activiteiten van het PDG zijn er op gericht om in 2027 een (nagenoeg) nulemissie te bereiken. Dat doet het PDG door het signaleren van relevante ontwikkelingen en meekoppelkansen en vervolgens stimuleren, aanjagen en initiëren.

In deze jaarrapportage worden de activiteiten van het PDG in 2022 beschreven. Naast de inhoudelijke activiteiten gericht op het bereiken van nulemissie (zie hoofdstuk 2) stond 2022 ook in het teken van personele wisselingen. In hoofdstuk 3 wordt hier nader op ingegaan. Een verantwoording van de financiën is opgenomen in hoofdstuk 4.

2. Beschrijving inhoudelijke activiteiten en het kader

2.1 Doel, kaders en thema's in 2022

De activiteiten van het PDG dienen om het doel zoals in de kernboodschap beschreven, te bereiken. Het PDG houdt de voortgang bij van beleid en afspraken in het kader van haar doelstelling en stimuleert waar nodig. Het PDG zet zich in om de beleidsdoelen in wettelijke kaders te helpen realiseren en houdt de voortgang bij van de afspraken, processen, beleidsvorming en projecten, in het kader van de beleidsdoelen. De relevante kaders voor het hoofdthema water zijn:

- De Europese Kaderrichtlijn Water
- De Europese Nitraat-richtlijn
- De Nota Gezonde Groei, Duurzame Oogst (2e Nota Duurzame Gewasbescherming 2013-2023)
- De Toekomstvisie gewasbescherming 2030
- Het Hoofdlijnenakkoord Waterzuivering in de Glastuinbouw.

Deze kaders geven naast de wetgevingstrajecten (Activiteitenbesluit milieubeheer, Omgevingswet, Wet gewasbeschermingsmiddelen en biociden, Meststoffenwet) de koers aan in het traject richting 2027, voor zowel glastuinders als gemeenten en omgevingsdiensten, waterschappen, rijksoverheid, toeleveranciers van technieken of middelen en adviseurs.

Onderstaand worden de activiteiten in 2022 kort beschreven. Voor detailinformatie verwijzen wij u graag naar de betrokken partijen.

2.2 Activiteiten PDG 2022

Lozingen in oppervlaktewater

Het PDG heeft de nodige inspanningen gepleegd voor het creëren van meer mogelijkheden voor het inleveren van oude gewasbeschermingsmiddelen door bedrijven. Hiermee wordt voorkomen dat oude, en inmiddels verboden, middelen alsnog in het milieu terecht komen.

Goed gietwater in relatie tot het Activiteitenbesluit

In het Activiteitenbesluit is opgenomen dat alle provinciale ontheffingen voor brijnlozing die in 2013 al golden automatisch omgezet werden in maatwerk tot 1 juli 2022 mits het bedrijf beschikte over voldoende regenwateropslag. Dit houdt in dat er veel maatwerk per 1 juli 2022 van rechtswege is vervallen. Het PDG heeft middels een brief de gemeenten opgeroepen om met waterschappen, provincies en de sector in gesprek te gaan over duurzame oplossingen voor brijnlozingen voor de gietwatervoorziening. Door met elkaar in gesprek te gaan over een duurzame oplossing kunnen alle belangen samenkomen en afgestemd worden in een integrale benadering en afweging.

Handhaving

Handhaving wordt, vanuit een risicobenadering, uitgevoerd door NVWA, waterschappen en omgevingsdiensten (in opdracht van gemeenten). De PDG-partijen zijn actief geweest met de uitvoering en handhaving van het Activiteitenbesluit waarin op het gebied van water onder meer de zuiveringsplicht en emissienormen voor substraatteelten en gebruiksnormen en zorgplicht voor grondgebonden teelten zijn opgenomen.

In de klankbordgroep glastuinbouw voor gemeenten en waterschappen worden actualiteiten, tips en voorbeelden besproken. Onder andere wordt besproken hoe toezicht kan worden gehouden, welke knelpunten bij de uitvoering worden ervaren, ontwikkelingen aangaande Besluit Activiteiten Leefomgeving en mogelijkheden omtrent collectieve zuivering. Het doel van de klankbordgroep is het uitwisselen van kennis en ervaringen en het eenduidig uitvoeren van de wetgeving. Onder handhavers in de klankbordgroep is veel animo voor praktijktraining. Ook wordt gestimuleerd om gebruik te maken van de 'Werkwijze toezicht zuiveringsplicht glastuinbouw ("Handhavingsprotocol")'. Beoordeling van een situatie in de praktijk blijft altijd aan de toezichthouder/het bevoegde gezag.

De fysieke bijeenkomsten van de klankbordgroep van toezichthouders van de waterschappen en omgevingsdiensten zijn weer opgestart na corona. Naast de fysieke bijeenkomsten zijn er ook een aantal webinars georganiseerd. Zowel de bijeenkomsten als de webinars wordt als positief en belangrijk ervaren.

Aansluitend daarop zijn diverse interne gesprekken gevoerd over noodzaak tot verdere opleiding van toezichthouders en het vergroten van de capaciteit van toezicht en handhaving. Ingezet wordt op het versterken van regionale samenwerking en het initiëren van kennisbijeenkomsten. Indien deze aanpak succesvol worden de mogelijkheden onderzocht of dit ook landelijk uitgerold kan worden.

Lekstromenonderzoek

Het ministerie van IenW heeft opdracht gegeven voor een onderzoek of lekstromen vanuit de kas kunnen worden gesignaleerd met behulp van een relatief eenvoudige meetopstelling. Het PDG heeft het uitvoeren van het onderzoek ondersteund en volgt de ontwikkelingen en resultaten van het onderzoek. Wanneer de resultaten gereed zijn bekijkt het PDG of op basis daarvan aanvullende acties geformuleerd kunnen worden.

Implementatie "nagenoeg nul-lozing 2027"

Om de ambitie naar nagenoeg nul-lozing in 2027 te halen is meer inzicht in de mogelijkheden en knelpunten daarvan noodzakelijk. In 2020 zou gestart worden met een inventarisatie via netwerkbijeenkomsten van gewasgroepen om de definitie van "nagenoeg nul" te kunnen vaststellen. Knelpunten en onderbouwing werden in 2021 uitgewerkt. De uitwerking loopt nog door in 2022. De verwachting was dat de resultaten daarvan in 2022 vastgelegd zouden zijn in een notitie die ter besluitvorming aan de stuurgroep voorgelegd kon worden. Vanwege de wisselingen in de stuurgroep en Managementgroep (ondermeer een nieuwe voorzitter en platform coördinator) is de notitie ambtelijk gereed maar nog niet bestuurlijk voorgelegd.

Communicatie

De PDG partijen communiceren richting ondernemers en andere stakeholders. Het PDG geeft input aan diverse websites en tracht communicatie ten behoeve van de te behalen doelstellingen op alle fronten te bevorderen. Activiteiten betreffen o.a. (betrokkenheid bij) de klankbordgroep glastuinbouw voor gemeenten en waterschappen, www.glastuinbouwwaterproof.nl, www.agriwijzer.nl en www.helpdeskwater.nl.

Diverse activiteiten zijn en worden ondernomen om tuinders te informeren en te betrekken bij zuivering en onderzoek. Nadrukkelijk is er in de communicatie aandacht geweest voor het vertalen van onderzoeksresultaten naar toegankelijke kennis ten behoeve van gedragsverandering en implementatie in de sector. Over onderzoeksresultaten wordt gecommuniceerd via open dagen/Waterevent, de site www.glastuinbouwwaterproof.nl en via nieuwsbrieven.

Verder zijn op www.agriwijzer.nl de voorschriften van het activiteitenbesluit gratis beschikbaar nadat de bezoeker heeft ingelogd. Ook de site van de rijksoverheid www.helpdeskwater.nl is een nuttige bron voor ondernemers. Hierop staat tevens de actuele lijst met door de Beoordelingscommissie Zuiveringsinstallaties Glastuinbouw (BZG) beoordeelde [zuiveringstechnieken](#) en gebruiksmogelijkheden.

Via de site www.glastuinbouwwaterproof.nl worden onderzoekresultaten ontsloten. De [digitale nieuwsbrief](#) Glastuinbouw Waterproof, in samenwerking met diverse partners waaronder PDG, geeft regelmatig inzicht in ontwikkelingen.

In 2022 heeft GTBNL in samenwerking met Wageningen University & Research en BU Glastuinbouw & Bloembollen een gecombineerd event water-plantgezondheid georganiseerd. Tijdens het Water en Plantgezondheid Event worden ondernemers bijgepraat over de lopende en de recent afgeronde onderzoeken. Wat hebben deze onderzoeken opgeleverd en hoe kunnen de resultaten toegepast worden op de bedrijven? Tijdens het event worden ervaringen en kennis gedeeld.

Evaluatie meet- en beoordelingsprotocol zuiveringsinstallaties glastuinbouw

Voor het testen van het zuiveringsrendement van een zuiveringsinstallatie in de glastuinbouw is een protocol opgesteld. Na een aantal jaren ervaring opgedaan te hebben gaat er een evaluatie plaatsvinden van het meet- en beoordelingsprotocol. De opdrachtbrief hiervoor is verzonden aan de uitvoerende partij.

3. Organisatie PDG

3.1 Algemeen

Het PDG is een overlegstructuur waarin 4 partijen samenwerken: VGN, Unie van Waterschappen, ministerie van IenW en Glastuinbouw Nederland. Het Platform Duurzame Glastuinbouw bestaat uit een Stuurgroep en een Managementgroep met ieder hun eigen rollen.

Daarnaast zijn er ook partijen betrokken bij het Bestuurlijk Overleg "Hoofdlijnenakkoord Waterzuivering in de Glastuinbouw". Dit bestuurlijk overleg wordt ondersteund door een ambtelijke werkgroep "Hoofdlijnenakkoord Waterzuivering in de Glastuinbouw".

- Stuurgroep PDG;
- Managementgroep PDG;
- Bestuurlijk overleg Hoofdlijnenakkoord Waterzuivering;
- Ambtelijke werkgroep Hoofdlijnenakkoord Waterzuivering.

Voor een uitgebreidere toelichting op de organisatiestructuur wordt verwezen naar bijlage 2.

2022 kenmerkt zich als een jaar met veel personele wisselingen in zowel de stuurgroep als de managementgroep. In 2022 is besloten om in plaats van een roulerend voorzitterschap een onafhankelijke externe voorzitter aan te trekken. Michiel van Haersma Buma is bereid gevonden deze rol in te vullen. Met ingang van 15 december 2022 heeft hij formeel de rol overgenomen van Bouke Arends, burgemeester van de gemeente Westland en vertegenwoordiger namens de VNG.

Pieter Varekamp, wethouder bij de gemeente Westland is de opvolger van de heer Arends als vertegenwoordiger van de VNG.

Ook binnen de managementgroep hebben een aantal wisselingen plaatsgevonden.

Met ingang van 1 augustus 2022 heeft Ingrid Canter Cremers de taak van platform coördinator overgenomen van Caroline Osseweijer.

Hermen Smit (gemeente Westland) heeft zijn deelname namens VNG-glastuinbouwgemeenten overdragen op Erik Groen (gemeente Westland).

Marianne Mul, vertegenwoordiger van de Unie van Waterschappen heeft vanwege het bereiken van de pensioengerechtigde leeftijd haar taken met ingang van 1 januari 2023 overgedragen aan Martine Tieleman.

In 2022 heeft het PDG een tussenbalans opgemaakt ten aanzien van het bereiken van de doelstelling van nagenoeg nullozing in 2027. Geconstateerd is dat, ondanks dat er vele en goede stappen gezet zijn richting een emissieloze kas en daarmee verbetering van de waterkwaliteit, de doelstelling nog niet bereikt is. Op basis van de nu beschikbare monitoringsgegevens blijkt dat de eerder in gang gezette daling van de gewasbeschermingsmiddelen en meststoffen stagneert. Ook worden soms middelen aangetroffen die al een tijd niet meer gebruikt (mogen) worden. Hoewel er regionale verschillen zijn, kan wel geconcludeerd worden dat er in de breedte nog geen sprake is van doelbereik. Om deze reden is besloten tot een heroriëntatie op de invulling en wijze waarmee het PDG de invulling van de ambitie gaat vormgeven en de tegelijkertijd de bestaande governancestructuur te actualiseren.

3.2 Activiteiten PDG

- Aantrekken van een nieuwe platformsecretaris (werving, selectie en aanbesteding. Daarna volgde een inwerkperiode)
- Besluit tot het werven van een onafhankelijk extern voorzitter (werving, selectie en aanbesteding. Daarna volgde een inwerkperiode)
- Start gemaakt met het herzien van de governancestructuur van het PDG
- Start gemaakt met het opstellen van het uitvoeringsprogramma 2023-2027.
- In 2022 heeft geen overleg van PDG en Hoofdlijnenakkoord Waterzuivering in de glastuinbouw plaatsgevonden.
- Het PDG heeft de NGO's uitgenodigd voor deelname aan het PDG. Helaas hebben deze de uitnodiging niet geaccepteerd.

4. Financiën PDG

4.1 Uitvoering financiële administratie

Het PDG is een overlegstructuur waarin partijen met elkaar samen werken en geen entiteit. De financiële (project)administratie van het PDG wordt tegen betaling uitgevoerd door Glastuinbouw Nederland.

4.2 Bijdragen

Het budget is samengesteld uit gelijke bijdragen van alle PDG-partijen te weten, Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat, Vereniging van Nederlandse Gemeenten (via de tuinbouwgemeenten), Unie van Waterschappen en de sector (via Glastuinbouw Nederland). De facturering van de bijdrage van de waterschappen verloopt via de Unie van Waterschappen. De Unie heeft over de verdeelsleutel afspraken gemaakt met de waterschappen. Voor de bijdrage van de glastuinbouwgemeenten ontvangen de betrokken gemeenten een factuur gebaseerd op de in bijlage 3 opgenomen verdeelsleutel.

Het totale budget was in 2022 € 60.000 incl. btw en € 49.586 excl. BTW. De verdeling is als volgt.

Tabel 1
Bijdragen PDG-partijen in 2022

Bijdragen partners	incl. btw	excl. btw
I&W	15.000,--	12.396,70
VNG	15.000,--	12.396,70
UvW	15.000,--	12.396,70
Sector	15.000,--	12.396,70
Totaal in €	60.000,--	49.586,10

4.3 Financieel overzicht PDG

De begroting voor PDG 2022 is als onderdeel van het Werkprogramma 2022 vastgesteld.

Alle werkzaamheden 2022 zijn binnen de begroting voltooid.

De begroting voor PDG 2023 wordt als onderdeel van het Uitvoeringsprogramma 2023-2027 vastgesteld en hier verder niet behandeld.

In tabel 2 is het financiële overzicht per 31 december over de jaren 2019, 2020, 2021 en 2022 (exclusief BTW) opgenomen.

Tabel 2
Financiële overzicht jaren 2019, 2020, 2021 en 2022 in euro excl. BTW.

Platform Duurzame Glastuinbouw 2019-2022				
<i>Project: 2019015</i>				
<i>Datum: 31 december 2022</i>				
	2019	2020	2021	2022
Beginsaldo	24.619,00*	37.015,71	55.469,71	73.558,71
Ontvangsten				
Gemeenten	12.396,70	12.396,00	12.396,00	12.396,00
Min Infrastructuur	12.396,70	12.396,00	12.396,00	12.396,00
Uni van Waterschappen	12.396,70	12.396,00	12.396,00	12.396,00
Glastuinbouw Nederland	12.396,00	12.396,00	12.396,00	12.396,00
<i>Totaal ontvangsten</i>	<i>49.586,10</i>	<i>49.584,00</i>	<i>49.584,00</i>	<i>49.584,00</i>
Kosten				
MD Communicatie	34.190,09	13.205,00	-	-
Osseweijer advies	-	10.925,00	24.495,00	13.800,00
ORG-ID organisatie & Beleidsontwikkeling	-	-	-	9.180,00
Uren GTNL	-	4.000,00	4.000,00	4.000,00
Website GTNL	2.999,30	3.000,00	3.000,00	3.000,00
<i>Totaal kosten</i>	<i>37.189,39</i>	<i>31.130,00</i>	<i>31.495,00</i>	<i>29.980,00</i>
Saldo	37.015,71	55.469,71	73.558,71	93.162,71
<i>*Ontvangen saldo PDG start van het project</i>				

Bijlage 1: Historie, kernboodschap en doelen PDG

Historie oprichting PDG

Het PDG is opgericht naar aanleiding van het "[Convenant glastuinbouw en milieu 1995–2010](#)", ook wel GlaMi-Convenant genoemd, is op 13 november 1997 getekend.

Het is gesloten tussen de volgende partijen.

- Het Ministerie van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij
- Het Ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer
- Het Ministerie van Verkeer en Waterstaat
- Het Ministerie van Economische Zaken
- Het Interprovinciaal overleg
- De Vereniging van Nederlandse Gemeenten
- Het Stadsgebied Haaglanden
- De Unie van Waterschappen
- De Land- en Tuinbouworganisatie Nederland

In het Convenant staan de afspraken die de glastuinders samen met de overheid hebben gemaakt om de belasting van de glastuinbouw op het milieu te verminderen. De tuinders hebben zich in het convenant verplicht milieuvriendelijke maatregelen te nemen. In het convenant staan de doelen die bereikt moeten worden, zoals:

- het verminderen van de uitstoot van gewasbeschermingsmiddelen, meststoffen en CO₂.
- het efficiënter maken van het energiegebruik en de toepassing van duurzame energie om de uitstoot van broeikasgassen te verminderen. Deze doelen zijn meetbaar geformuleerd. Dat betekent dat er in het convenant bijvoorbeeld precies staat hoeveel minder meststoffen er uitgestoten mogen worden, en hoelang de tuinders daar over mogen doen. Uiterlijk in 2010 moeten de doelen gehaald zijn.

Deze regels zijn ook in de wet vastgelegd, meer precies in de Algemene Maatregel van Bestuur (AMvB) Glastuinbouw, die in 2001 van kracht werd. De belangrijkste nieuwe regel is dat chemische bestrijdingsmiddelen pas mogen worden gebruikt als er geen andere manier is om het gewas te beschermen.

In 2010 is er een "[Evaluerende eindrapportage 2007-2010](#)" opgesteld. De Stuurgroep van het PDG heeft vervolgens door middel van het vaststellen van de jaarprogramma's tot en met het jaar 2022 besloten, de samenwerking in het PDG door te zetten.

Kernboodschap PDG

"De glastuinbouwsector in Nederland wil steeds verder verduurzamen en producten blijven leveren die aan de maatschappelijke vraag voldoen. Zo voldoet zij ook aan de milieuwetgeving die in toenemende mate circulaire productie zonder negatieve milieueffecten eist. De weg naar 'nagenoeg nulmissie van meststoffen en gewasbeschermingsmiddelen in 2027', is actief ingeslagen.

Water is cruciaal. Door klimaatverandering en eisen aan leefomgeving, wordt goed gietwater schaarser. Optimaliseren van hergebruik, ontwikkelen van innovatieve technieken en het sluiten van de waterkringloop op bedrijfs- of gebiedsniveau, bieden toekomstgerichte oplossingen. De samenwerking tussen alle ketenschakels in het Platform Duurzame Glastuinbouw is daarom van groot belang."

Samen richting nagenoeg emissieloze sector in 2027

De glastuinbouwsector en de overheden (rijksoverheid, gemeenten en waterschappen) hebben afgesproken om tot nagenoeg nul-emissie van meststoffen en gewasbeschermingsmiddelen in 2027 te komen. Om dit te bereiken werken in het Platform Duurzame Glastuinbouw (PDG) deze partijen samen op het gebied van glastuinbouw en duurzaamheid. Het PDG is, sinds 2011, de opvolger van het doelgroepoverleg binnen het convenant Glastuinbouw en Milieu. Vanuit

een gemeenschappelijke visie worden onderwerpen geagendeerd op het thema water & (leef)omgeving waaronder de vereisten van de Europese Kaderrichtlijn Water (KRW) en de Europese Nitraatrichtlijn. Het PDG signaleert eventuele knelpunten en geeft prioriteit aan onderwerpen die nog niet elders zijn belegd en/of expliciete aandacht vragen.

De inhoudelijke basis voor activiteiten in 2022 is beschreven in het PDG Werkprogramma 2021-2022. Het Platform Duurzame Glastuinbouw richt zich op de vermindering van de emissie van meststoffen en gewasbeschermingsmiddelen in de glastuinbouw, richting oppervlaktewater, bodem en riolering. Zoals vastgelegd in het Hoofdlijnenakkoord Waterzuivering in de Glastuinbouw dat eind 2015 is gesloten, moeten alle ondernemers per 1 januari 2021 aan de zuiveringsverplichting van hun afvalwater op gewasbeschermingsmiddelen voldoen conform het Activiteitenbesluit Milieubeheer. De weg naar een nagenoeg emissieloze glastuinbouwsector in 2027 is actief ingeslagen en verdere, gezamenlijke, kennisontwikkeling en praktijkafspraken zullen daaraan verder bijdragen.

De betrokken partijen zetten zich in voor de continuering van het Platform als gremium dat de voortgang richting de nagenoeg emissieloze glastuinbouwsector in 2027 volgt en acties neemt waar nodig. Het is de enige overlegstructuur waar deze partijen samen aan tafel zitten. De verantwoordelijkheid voor het beleid en de uitvoering blijft bij de afzonderlijke partijen liggen. Zo wordt met elkaar effectief gewerkt aan het verbeteren van de leefomgeving en het bestendigen van een sterke tuinbouwsector.

Het PDG brengt jaarlijks een jaarrapport uit ter verantwoording van de uitgevoerde acties en gemaakte afspraken in het betreffende jaar. In deze jaarrapportage worden een aantal in 2022 uitgevoerde zaken beknopt weergegeven. Voor detailinformatie verwijzen wij u naar de betrokken partijen.

Bijlage 2: Organisatie

Organisatiestructuur

Het PDG is het enige platform waarbij de rijksoverheid, de gemeenten, de waterschappen en de glastuinbouwsector samen aan tafel zitten. De focus ligt niet op tegenstellingen, maar op integratie en samenwerking. Zolang de partijen concluderen dat PDG een nuttige, efficiënte en waardevolle overlegstructuur is, blijven zij die benutten met focus op:

- de ambitie van een nagenoeg emissieloze glastuinbouwsector in 2027;
- prioriteit op het thema Water;
- afstemming over andere milieuzaken in het kader van het Activiteitenbesluit en over beleid ten aanzien van de ondergrond, om synergie te bereiken of te behouden en spanningsvelden te traceren en zo mogelijk op te lossen.

Het Platform Duurzame Glastuinbouw bestaat uit een Stuurgroep en een Managementgroep met ieder hun eigen rollen.

Daarnaast zijn er ook partijen betrokken bij het Bestuurlijk Overleg “Hoofdlijnenakkoord Waterzuivering in de Glastuinbouw”. Dit bestuurlijk overleg wordt ondersteund door een ambtelijke werkgroep “Hoofdlijnenakkoord Waterzuivering in de Glastuinbouw”.

- Stuurgroep PDG;
- Managementgroep PDG;
- Bestuurlijk overleg Hoofdlijnenakkoord Waterzuivering;
- Ambtelijke werkgroep Hoofdlijnenakkoord Waterzuivering.

Stuurgroep PDG

De stuurgroep is het verantwoordelijke orgaan van het Platform Duurzame Glastuinbouw. Zij bewaakt de voortgang, de afspraken en de bereikte resultaten en faciliteert activiteiten van partners op verzoek. De stuurgroep heeft een strategisch karakter, neemt besluiten en zorgt voor aansturing van de managementgroep. De werkzaamheden zijn gericht op de ambitie van (nagenoeg) emissieloze glastuinbouw in 2027 met expliciete focus op water en aanpalende wetgeving/zaken.

Bij de Stuurgroep PDG werd gewerkt met een roulerend voorzitter uit eigen gelederen. In 2022 is door de Stuurgroep ingestemd met het aantrekken van een onafhankelijk voorzitter. Dat betekent dat met ingang van 2023 geen sprake meer is van het roulerend voorzitterschap van de deelnemende partijen. Reden om te kiezen voor een onafhankelijk voorzitter is dat het dossier van het PDG technisch, inhoudelijk en bestuurlijk van wezenlijk belang is. Een onafhankelijke externe voorzitter kan beter sturen op het complexe dossier. Momenteel zijn ook voldoende middelen beschikbaar om een externe voorzitter aan te trekken. Met ingang van 5 december 2022 is de heer Michiel van Haersma Buma benoemd tot onafhankelijk voorzitter

De leden van de stuurgroep PDG zijn:

- Michiel van Haersma Buma (onafhankelijk voorzitter)
- Jean Aerts namens Glastuinbouw Nederland;
- Sander Mager, (Waterschap Amstel, Gooi en Vecht) namens de Unie van Waterschappen;
- Mattie Busch namens het Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat;
- Caroline Osseweijer (tot 1 augustus 2022) en Ingrid Canter Cremers (vanaf 1 augustus 2022) als platformcoördinator.

Na de terugtrekking van het Ministerie van Economische Zaken sinds januari 2018 blijft de wens bestaan dat het Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit aanhaakt bij de stuurgroep van het PDG omdat de behandelde thematiek meerdere ministeries raakt.

Managementgroep PDG

De managementgroep bestaat uit ambtelijk vertegenwoordigers van de platformpartijen. De managementgroep bereidt de agenda van de stuurgroep voor, adviseert de stuurgroep PDG, bewaakt de voortgang en uitvoering van afspraken tussen partners en het jaarplan van het platform.

- Hermen Smit (Gemeente Westland) opgevolgd door Erik Groen, namens de Vereniging van Nederlandse Gemeenten (VNG)
- Marianne Mul namens de Unie van Waterschappen
- Margreet Schoenmakers en Guus Meis namens Glastuinbouw Nederland
- Julian Starink namens Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat
- Caroline Osseweijer (tot 1 augustus 2022) en Ingrid Canter Cremers (vanaf 1 augustus 2022) als platformcoördinator.

Bestuurlijk overleg Hoofdlijnenakkoord Waterzuivering

Het bestuurlijk overleg Hoofdlijnenakkoord Waterzuivering heeft een strategisch karakter, neemt besluiten en zorgt voor aansturing van het ambtelijke werkgroep Hoofdlijnenakkoord Waterzuivering.

De leden van het Bestuurlijk overleg Hoofdlijnenakkoord Waterzuivering zijn:

- Jean Aerts namens Glastuinbouw Nederland;
- Jan Veltmans (Limburgse Land- en Tuinbouwbond) namens Land- en Tuinbouw Organisatie (LTO);
- Anita Spooren namens het College voor de toelating van gewasbeschermingsmiddelen en biociden (Ctgb);
- Maritza van Assen, opgevolgd door Jan Verschoor namens de Nederlandse Stichting voor Fytofarmacie (Nefyto);
- Rob van der Laar, namens het Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit.

Ambtelijke werkgroep Hoofdlijnenakkoord Waterzuivering

De ambtelijke werkgroep Hoofdlijnenakkoord Waterzuivering in de Glastuinbouw monitorde in 2020 de voortgang van het Hoofdlijnenakkoord Waterzuivering in de Glastuinbouw dat eind 2015 is gesloten.

De leden van de Ambtelijke werkgroep Hoofdlijnenakkoord Waterzuivering zijn:

- Anja van Gemerden, namens het Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit
- Petra Geenen, namens het College voor de toelating van gewasbeschermingsmiddelen en biociden (Ctgb)
- Maritza van Assen, opgevolgd door Jan Verschoor namens de Nederlandse Stichting voor Fytofarmacie (Nefyto)
- Dennis Kalf namens het Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat
- Guus Meis namens Glastuinbouw Nederland
- Anneke van Dijk namens LTO vakgroep bomen en vaste planten.

Combineren overleggen

De Stuurgroep PDG en het Bestuurlijk overleg Hoofdlijnenakkoord Waterzuivering in de glastuinbouw hebben veel overlap met elkaar. Daarom wordt bij de stuurgroep PDG-overleg tevens de leden van het bestuurlijk overleg Hoofdlijnenakkoord Waterzuivering in de glastuinbouw uitgenodigd en wordt het punt Hoofdlijnenakkoord als eerste behandeld op de agenda. Daarna kunnen de leden van Bestuurlijk overleg Hoofdlijnenakkoord het overleg verlaten als ze dat wensen. Op deze wijze kan zo efficiënt mogelijk overlegd worden.

Werkgroepen

Aanvullend op deze organisatiestructuur worden in (tijdelijke) werkgroepen inhoudelijke zaken uitgewerkt.

Overlegschemata 2022

Er is in 2022 overlegd volgens het volgende overlegschemata.

Overleg	Datum
Managementoverleg PDG	18 februari 2022
Managementoverleg PDG	7 maart 2022
Stuurgroep PDG	8 maart (schriftelijke ronde)
Managementoverleg PDG	30 juni 2022
Stuurgroep PDG	5 juli (schriftelijke ronde)
Managementoverleg PDG	12 september 2022
Managementoverleg PDG	18 oktober 2022
Managementoverleg PDG	14 november 2022
Stuurgroep PDG	5 december 2022

In 2022 heeft geen gecombineerd overleg van het PDG en het Hoofdlijnenakkoord Waterzuivering in de glastuinbouw plaatsgevonden.

Bijlage 3: Verdeelsleutel Glastuinbouwgemeenten

Verdeling binnen VNG over de glastuinbouwgemeenten.

Glastuinbouwgemeente	Percentage 2022 en 2023	Bijdrage excl. BTW 2022 en 2023
Gemeente Aalsmeer	1,60%	198,26
Gemeente Almere	0,80%	98,81
Gemeente Alphen aan den Rijn	1,26%	155,62
Gemeente Amstelveen	0,83%	103,27
Gemeente Asten	1,17%	144,6
Gemeente Breda	1,19%	146,92
Gemeente Brielle	0,94%	116,91
Gemeente Drechterland	1,14%	141,12
Gemeente Drimmelen	1,42%	175,85
Gemeente Emmen	1,74%	215,76
Gemeente Etten-Leur	0,73%	90,01
Gemeente Haarlemmermeer (Omgevingsdienst Noordzeekanaalgebied)	1,46%	181,58
Gemeente Heemskerk 'Omgevingsdienst IJmond'	0,54%	66,79
Gemeente Dijk en Waard (voorheen Heerhugowaard)	1,06%	131,89
Gemeente Heusden	0,92%	114,27
Gemeente Hollands Kroon 'Afdeling Ruimtelijke Ontwikkeling'	1,54%	191,21
Gemeente Horst aan de Maas	2,99%	370,28
Gemeente Kaag en Braassem	1,48%	183,85
Gemeente Katwijk	0,91%	112,46
Gemeente Lansingerland	8,08%	1001,38
Gemeente Lingewaard	2,26%	280,32
Gemeente Maasdriel	0,67%	82,44
Gemeente Medemblik	2,36%	292,57
Gemeente Midden-Delfland	2,04%	252,58
Gemeente Nieuwkoop	2,00%	248,27
Gemeente Noordoostpolder	1,55%	192,13
Gemeente Peel en Maas	3,50%	433,34
Gemeente Pijnacker-Nootdorp	4,46%	552,87
Gemeente Ridderkerk	1,02%	126,2
Gemeente Rotterdam 'DCMR'	1,12%	138,55
Gemeente Stede Broec	0,45%	56,35
Gemeente Steenbergen 'Afdeling Ruimtelijke Ontwikkeling'	1,08%	133,48
Gemeente Uithoorn	2,44%	303,06
Gemeente Venlo	2,50%	309,31
Gemeente Waddinxveen	0,89%	110,15
Gemeente West Betuwe	0,89%	109,89
Gemeente Westland	30,72%	3807,8
Gemeente Westvoorne	1,20%	149,27

Gemeente Zaltbommel	3,11%	385,28
Gemeente Zuidplas	2,53%	313,81
Gemeente Zundert	1,43%	177,49
Totaal	100%	12.396