

Antwoord van Gedeputeerde Staten op vragen van

C.P. Oosterom (BBB)
(d.d. 26 september 2023)

Nummer
4000

Onderwerp
Voortbestaan glastuinbouw

Aan de leden van Provinciale Staten

Toelichting

In de begroting van het Rijk, vastgesteld door het demissionaire kabinet, geeft het kabinet aan dat grootverbruikers van fossiele brandstoffen in een paar stappen evenveel belasting gaat betalen als consumenten. Dit klinkt eerlijk, maar is in de praktijk waarschijnlijk een maatregel die een groot deel van de glastuinbouw in Zuid-Holland de das om zal doen. Glastuinbouw Nederland geeft dit heel treffend aan¹. Als provincie zijn we betrokken op onze Greenports, omdat dit een belangrijke sector is. Niet alleen vanwege de grote economische waarde, ook voor de WKK die we nodig hebben voor de energietransitie.

1. *Deelt GS de zorg van Glastuinbouw Nederland^[1] over het voortbestaan van de glastuinbouw in Zuid-Holland? Waarom wel/niet?*

Antwoord

Alle tarieven voor grootverbruik gaan fors omhoog. Het complete bedrijfsleven krijgt met hogere tarieven te maken. Het is daarmee niet alleen een glastuinbouw issue, maar de impact zal in het brede bedrijfsleven gevoeld worden.

Met Glastuinbouw Nederland hebben we grote zorgen over de gevolgen van de fiscale voorstellen, met name voor de kleinere familiebedrijven in de sector. Onder meer zullen we in onze samenwerking in het Energie Akkoord Greenport West-Holland extra inzetten op een duurzaam perspectief voor de sector. Een geleidelijke introductie naar reguliere belastingtarieven biedt de sector en ondernemers een opbouwtermijn en een periode om duurzame alternatieven te verkennen.

2. *Ziet GS ook gevaar voor de (Europese) voedselzekerheid?*

Antwoord

De glastuinbouw is een innovatieve sector, waar veel kennisontwikkeling en -deling plaats vindt. We zien dat de transities die op de glastuinbouw afkomen innovatie en verduurzaming stimuleren. We zien koplopers in de sector die volop bezig zijn met anticiperen op de transities die spelen, met name de energietransitie als grote uitdaging. We hebben vertrouwen in de inventiviteit van de sector zich hierop aan te passen en voedselzekerheid te garanderen.

¹ <https://www.glastuinbouwnederland.nl/nieuws/prinsjesdag-ondergraft-bestaanszekerheid-glastuinbouw-en-burgers-voedselarmoede-op-de-loer/>

3. *Welke gevolgen verwacht GS voor de Zuid-Hollandse economie van 2030 als dit werkelijkheid wordt?*

Antwoord

We verwachten dat de glastuinbouw zich tot een duurzame en toekomstbestendige sector ontwikkelt richting 2040 en hun kennis en innovatiekracht in de wereld deelt en verkoopt. Dit vraagt om clusterkracht van productie, handel, logistiek en toeleveranciers. Hiervoor is nodig dat de sector deze transitie doormaakt. Het aanpassen aan de energie- en grondstoffentransitie is hierbij belangrijk. Daarnaast is dit van belang voor de doelstellingen van de sector om in 2040 energieneutraal te zijn en in 2050 circulair.

4. *Welke effecten gaat dit hebben op de energietransitie, als de WKK wegvalt?*

Antwoord

De verwachting is niet dat de WKK wegvalt, maar geleidelijk minder ingezet zal worden. De businesscase van een WKK wordt slechter, maar gelijkwaardiger aan alternatieve energiesystemen. Dit kan de warmtetransitie versnellen doordat alternatieven aantrekkelijker worden. De verdere ontwikkeling en inzet van duurzame warmte, elektriciteit en CO₂-levering zal de WKK op den duur grotendeels overbodig maken. We zien daarmee de rol van de WKK in de energietransitie veranderen en steeds kleiner worden.

5. *Op welke manier gaat GS ondernemers in de sector extra helpen om staande te blijven, ook gelet op het belang van deze sector voor voedselzekerheid, economie en energietransitie?*

Antwoord

De provincie zet zich in om de glastuinbouwsector te ondersteunen in de transitie naar een toekomstbestendig verdienmodel en een duurzame bedrijfsvoering.

Momenteel dragen we op verschillende manieren bij aan de Greenports in Zuid-Holland. We ondersteunen verschillende programma's zoals het EnergieAkkoord en Innovatiepact in Greenport West-Holland. We dragen bij aan de ontwikkeling van Gebiedsaanpakken Energie in de Greenports, een opgave die vanuit het Klimaatakkoord en het Convenant Energietransitie Glastuinbouw 2022-2030 ook gedeeltelijk bij decentrale overheden is belegd. Daarnaast wordt er vanuit de provincie aan de ontwikkeling van regionale warmtesystemen gewerkt die bijdragen aan de verduurzaming van de glastuinbouw, zoals Warmte Samenwerking Oostland. Deze inzet zullen we blijven leveren om de sector te ondersteunen in verdere verduurzaming.

Daarnaast zijn we door een kleinere ondernemer benaderd over een verkenning naar verduurzamingsmogelijkheden voor zijn type groep ondernemers. Naar verwachting zullen dit de zwaarder getroffen bedrijven zijn. Wij gaan met deze ondernemer verder het gesprek aan om te onderzoeken hoe de provincie kan helpen bij deze verkenning en de verduurzaming van deze bedrijven te bewerkstelligen. Onderdeel hiervan is het in kaart krijgen van wat de impact van de maatregelen op de glastuinbouwsector in Zuid-Holland is.

6. *Welke extra kosten voor de provincie brengt deze potentiële versnelling van de verduurzaming van de glastuinbouw met zich mee?*

Antwoord

Het Rijk maakt als onderdeel van het Klimaatfonds de Subsidie Warmte in Glastuinbouw (SWiG) regeling beschikbaar, een subsidie voor warmte-infrastructuur in de glastuinbouw en biedt een correctieregeling voor het wegvallen van SDE-subsidie in bestaande duurzame warmtetracten. Hiernaast heeft de provincie reeds subsidie verleend aan WarmtelinQ en wordt er verkend of de tuinbouwgebieden in de toekomst ook aan WarmtelinQ aangesloten kunnen worden. Door de verschillende sporen die lopen en de inzet die reeds gepleegd wordt, voorzien we geen extra kosten voor de provincie.

Den Haag, 31 oktober 2023

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,

plv. secretaris,

voorzitter,

ir. J.C. van Ginkel MCM

drs. J. Smit