



Wouter Hylkema • Energieia

vr 9 jul

**NIEUWS**

Kabinet moet bindende maatwerkafspraken maken met industrie over CO₂-uitstoot

De Tweede Kamer draagt de regering op om door middel van “ambitieuze, bindende maatwerkafspraken” de CO₂-emissie te reduceren bij de twaalf grootste uitstoters. Ook stimuleringsmaatregelen moeten beter aansluiten op de industriële mogelijkheden. En voor de CO₂-uitstoot van Nederlandse gascentrales die buitenlandse kolencentrales uit de markt drukken moet bij voorkeur de Klimaatwet worden aangepast.



Bewaren



Luchtfoto van industriecluster Chemelot. (Foto: Chemelot)

De Tweede Kamer gaat met zomerreces, en de laatste dag voor die vergaderloze periode puilt de lijst met moties en Kamervoorstellen doorgaans uit. Tot ruim na middernacht werd donderdag gestemd over tal van onderwerpen, waaronder energie en klimaat.

Henri Bontenbal (CDA) en Pieter Grinwis (ChristenUnie) willen dat de regering meer maatwerk gaat leveren bij het reduceren van de CO₂-uitstoot van de industrie, specifieke de twaalf bedrijven in Nederland die verantwoordelijk zijn voor pakweg 20% van de totale uitstoot van broeikasgassen. Een ruime meerderheid, onder meer bestaand uit de coalitie en vrijwel de gehele linkse oppositie, schaarde zich hierachter.

Verduurzaming van deze twaalf bedrijven kan een belangrijke bijdrage leveren “aan de overgang naar een klimaatneutrale economie”, stellen Bontenbal en Grinwis vast, en “ambitieuze, bindende maatwerkafspraken tussen deze bedrijven en het Rijk” kunnen een belangrijke manier zijn om dat te bespoedigen.

Lees ook

CO₂-uitstoot binnen ETS in 2020 met ruim 13% gedaald



De energiewoordvoerder van GroenLinks Tom van der Lee vond ook een ruime meerderheid achter zijn motie, die eveneens gericht is op het terugdringen van de CO₂-

uitstoot van de grote industriële bedrijven. Hij stelt vast dat veel van die bedrijven zelf plannen hebben ontwikkeld “voor hun klimaattransitie”, maar dat deze plannen niet altijd aansluiten bij de stimuleringsmaatregelen die het rijk biedt, zoals de SDE++. Daardoor verloopt de transitie “minder snel dan zou kunnen”, stelt Van der Lee vast.

Daarom wil het Kamerlid dat het kabinet “het bestaande instrumentarium” dusdanig aanpast dat het “zo optimaal mogelijk” past bij de transitieplannen van de grote CO₂-uitstoters. Bovendien wil hij voor Prinsjesdag horen welke extra maatregelen mogelijk zijn om de industrie te helpen vergroenen. De wens van Van der Lee sluit nauw aan bij de Nationale Investeringsregeling Klimaatprojecten Industrie (Niki) die staatssecretaris Dilan Yeşilgöz-Zegerius (Economische Zaken en Klimaat, VVD) **recent aankondigde**.

Snelle reductie van CO₂-uitstoot is nodig, niet alleen om klimaatverandering tegen te gaan, maar ook om dwangsommen te ontlopen **die milieuorganisatie Urgenda opgelegd wil zien** omdat het Urgenda-vonnis niet wordt uitgevoerd. D66-Kamerlid Raoul Boucke verzoekt de regering “om zich tot het uiterste in te spannen om dwangsommen te voorkomen”. Ook hier konden alle partijen van de VVD tot aan de uiterst linkse flank zich achter scharen. Yeşilgöz-Zegerius liet recent weten in elk geval **weinig te voelen voor sluiting van kolencentrales** om aan het vonnis te voldoen.

De Kamer wees de regering niet alleen op CO₂-reductie, maar vroeg ook aandacht voor negatieve emissies. Onderzocht moet worden of het verminderen van het aantal CO₂-partikels een eigen onderzoeksprogramma vraagt, en zo ja, welke technologieën dan onder het vergrootglas zouden moeten. Opnieuw waren coalitie en linkse oppositie eensgezind.

Gascentrales op de Noordwest-Europese elektriciteitsmarkt

Paradoxaal genoeg vroegen VVD'er Silvio Erkens en CDA'er Bontenbal ook ruimte voor méér CO₂-uitstoot op Nederlandse bodem. Wanneer Nederlandse gascentrales op de Noordwest-Europese elektriciteitsmarkt buitenlandse bruinkoolcentrales verdringen, dan heeft dat een positief effect op de CO₂-uitstoot. Maar Nederland kampt dan wel met extra uitstoot, die er niet zou zijn geweest als die buitenlandse bruinkoolcentrales hadden gedraaid en de Nederlandse gascentrales niet.

Import en export van elektriciteit maakt dus dat een focus op nationale uitstoot niet altijd het beste uitwerkt voor het klimaat. Erkens en Bontenbal schatten dat de Nederlandse gascentrales in de huidige markt ongeveer 5 megaton extra CO₂ uitstoten, maar dat het positieve effect van vermeden CO₂-uitstoot buiten Nederland groter is dan dat.

In een motie, die ruim voldoende steun kreeg maar waar GroenLinks en PVDA tegen stemden, vroegen Erkens en Bontenbal om aandacht voor de emissie van geïmporteerde en geëxporteerde elektriciteit, en daar mogelijk de Nederlandse Klimaatwet op aan te

passen. Die moet toch worden gewijzigd als gevolg van het aannemen van de Europese Klimaatwet.



Wouter Hylkema



Meest gelezen



Energie uit water krijgt steun Tweede Kamer, tegen de wens van kabinet in



Kabinet sorteert voor op strategische reserve 'voor het geval dat'



Een windturbine is geen gascentrale, en meer lessen uit twee jaar decentraal regelvermogen