

Aan de Minister van Klimaat en Groene Groei



TER BESLISSING

Datum

31 oktober 2024

Kenmerk

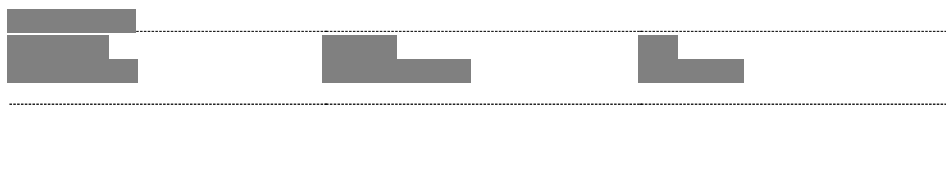
KGG / 89523409

Kopie aan

Bijlage(n)

nota

Beantwoording Kamervragen over het doel "een doelmatige energievoorziening en beperking van de klimaatverandering" te realiseren



Aanleiding

Op 10 oktober 2024 heeft het lid Baudet (FVD) vragen gesteld over het doel "een doelmatige energievoorziening en beperking van de klimaatverandering" te realiseren (kenmerk 2024Z15550).

Geadviseerd besluit

U kunt de bijgevoegde Kamerbrief met de beantwoording van de Kamervragen ondertekenen.

Kernpunten

- In reactie op de vraag wat u verstaat onder 'een doelmatige energievoorziening', antwoordt u dat dat een klimaatneutrale, betaalbare, betrouwbare, veilige en schone energievoorziening betreft.
- De overige vragen gaan over klimaatverandering. Twee vragen betreffen de ideale gemiddelde temperatuur en het ideale CO₂-gehalte in de atmosfeer, waarop u aangeeft dat er niet één ideaal is en verwijst naar het relatief stabiele klimaat tijdens het holoceen waarin de mensheid heeft kunnen floreren.
- In de Memorie van Toelichting van de begroting wordt gesproken van 'broeikasgassen en andere vervuiling'. U wordt daarom gevraagd of u broeikasgassen als vervuילend beschouwt. U licht toe dat bedoeld wordt dat economische activiteiten zowel broeikasgassen uitstoten, met klimaatverandering en de daarmee gepaard gaande negatieve effecten als gevolg, als luchtverontreinigende stoffen met gezondheidseffecten.

- Over welk klimaat als referentie geldt zegt u de klimaatwetenschap te volgen: het klimaat van voor de industriële revolutie.
- Op de vraag bij welke temperatuur de 'beperking van de klimaatverandering' geslaagd is verwijst u naar de doelen uit de Overeenkomst van Parijs.
- Tot slot geeft u aan dat niet te zeggen is met hoeveel graden Celsius de klimaatverandering beperkt zal worden als gevolg van de begrote financiering van 4,5 miljard euro, maar dat Nederland zijn bijdrage levert aan de gezamenlijke opgave en het afgesproken doel van klimaatneutraliteit in 2050.

Kenmerk

KGK / documentId