

Vragen gesteld door de leden der Kamer, met de daarop door de regering gegeven antwoorden

1871

Vragen van het lid **De Mos** (PVV) aan de minister van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer over *het bericht dat Phil Jones toegeeft dat er geen opwarming plaats heeft gevonden sinds 1995 en dat warmere periodes in de middeleeuwen hebben plaatsgevonden zonder invloed van de mens* (ingezonden 17 februari 2010).

Antwoord van minister **Huizinga-Heringa** (Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer) (ontvangen 10 maart 2010).

Vraag 1

Bent u bekend met het berichten «Climategate U-turn as scientist at centre of row admits; There had been no global warming since 1995»¹, «Climategate-professor: Er was eerder klimaatopwarming»², «Het gelijk van Henk Tennekes»³ en «Klimaatprof maakt bocht»⁴?

Antwoord 1

Ja.

Vraag 2

Deelt u de mening dat nu één van de hoogste bazen van het Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC), Phil Jones, stelt dat de recente klimaatopwarming niet uniek en significant is, u het miljardenverslindende klimaatbeleid en al de daarmee samenhangende klimaatmaatregelen, zoals de kilometerheffing, direct moet stoppen? Zo nee, hoe verklaart u dan het feit dat u uw klimaatbeleid mede heeft gebaseerd op deze Phil Jones, die nu stelt dat er sinds 1995 geen sprake meer is van «global warming»?

Antwoord 2

De bewering dat dr. Jones zou hebben gezegd dat de huidige klimaatopwarming niet uniek en significant is, is een onjuiste interpretatie van hetgeen is gezegd door dr. Jones in het BBC interview. Daar geeft hij aan dat het verschil in het tempo van de opwarming in de jaren 1860–1880, 1910–1940, 1970–2005 niet significant was. Overigens geeft de heer Jones aan dat het

¹ Daily Mail, 14 februari 2010: «Climategate U-turn as scientist at centre of row admits; There had been no global warming since 1995».

² Elsevier, 15 februari 2010: «Climategateprofessor; Er was eerder klimaatopwarming».

³ De Telegraaf, 13 februari 2010: «Het gelijk van Henk Tennekes».

⁴ De Telegraaf, 15 februari 2010: «Klimaatprof maakt bocht».

tempo van de opwarming tussen 1970 en 1998 wel significant hoger was. Dr. Jones heeft niet gesteld dat er sinds 1995 geen sprake meer is van global warming, maar aangegeven dat sinds 1998 de temperatuurstijging stagneert. Overigens is dr. Jones niet één van de hoogste bazen van het Intergovernmental Panel on Climate Change, hij is geen lid van het bureau van IPCC. In het verleden is hij coordinating lead author geweest van hoofdstuk 3 Observations: Surface and Atmospheric Climate Change van de Werkgroep I bijdrage aan het Vierde Assessment Report.

Vraag 3

Deelt u de mening dat de veronderstelling van Phil Jones dat de aarde in de middeleeuwen een warmer klimaat heeft gekend evenals de opwarmingscurven tussen 1860–1880 en 1910–1940 úw veronderstelling dat de mens, door CO₂-uitstoot als gevolg van menselijk handelen invloed heeft op het klimaat, ondermijnt? Zo nee, kunt u mij dan uitleggen op welke manier mensen tijdens de middeleeuwen op grote schaal verantwoordelijk waren voor de uitstoot van CO₂?

Antwoord 3

Op mijn verzoek heeft het KNMI een reactie op gesteld op deze vraag⁵. Hieruit blijkt dat de gemiddelde temperatuur op aarde wordt bepaald door drie soorten factoren. Het tijdelijk ontbreken van opwarming of afkoeling is dan ook geen bewijs dat de mens niet zou bijdragen aan de opwarming, alleen dat die bijdrage (tijdelijk) overschaduwd kan worden door natuurlijke variatie en natuurlijke externe factoren.

Vraag 4

Wat is uw mening en beleid aangaande de uitspraak van Henk Tennekes, de toenmalig directeur beleidsontwikkeling bij het KNMI, die stelt dat we veel benauwder moeten zijn voor de afkoeling van de aarde vanwege het feit dat onze landbouwgebieden het dan massaal laten afweten?

Antwoord 4

Volgens wetenschappers zullen zowel een forse en snelle opwarming als een forse en snelle afkoeling desastreuze gevolgen hebben voor de moderne maatschappij en voor de natuur. Ik baseer mijn beleid op de best beschikbare wetenschap op het gebied van klimaatverandering, ongeacht of het nou kouder of warmer wordt. De huidige stand van zaken laat echter zien dat de aarde opwarmt en dat deze opwarming sinds het midden van de 20^{ste} eeuw zeer waarschijnlijk voor het grootste deel komt door de mens.

⁵ Ter inzage gelegd bij het Centraal Informatiepunt Tweede Kamer.