

Manifest Energietransitie en Kernenergie

Een van de grootste uitdagingen van onze tijd is het tegengaan van klimaatverandering. Daarom hebben wij het akkoord van Parijs getekend om onder de grens van 1,5°C opwarming te trachten te blijven en een (vrijwel) CO₂-vrije energiehuishouding te realiseren in de komende decennia. Voor Nederland zijn daarbij in het bijzonder het Energie Akkoord en het Klimaatakkoord van belang die de inspanningen tot 2030 hebben geformuleerd.

Daarmee zal naar verwachting in 2030 een belangrijke stap gezet zijn op weg naar het doel van Parijs. Voor de periode 2030 – 2050 ligt dan nog een enorme opgave te wachten, temeer daar het 'laaghangend fruit' voor de energietransitie in de periode van nu tot 2030 zal zijn geplukt.

Om te komen tot een volledig fossielvrije samenleving in 2050, zullen de plannen voor de periode na 2030 nu moeten worden ontwikkeld.

Met dit manifest onderschrijven wij de volgende uitgangspunten:

- Om de klimaatdoelen van 2050 te halen zullen alle CO₂-vrije energiebronnen moeten worden ingezet. Dogma's passen niet bij de urgentie van het klimaatprobleem;
- De CO₂-vrije energiemix van de toekomst moet als systeem veilig, robuust, betaalbaar en betrouwbaar zijn;
- Elke energiebron heeft nadelen die we bereid zullen moeten zijn te accepteren. Hoe groter de diversiteit aan CO₂-vrije energiebronnen, hoe minder afhankelijkheid we creëren;
- Voor een verantwoorde CO₂-vrije energiehuishouding moet niet alleen naar technische oplossingen gekeken worden, maar ook naar de energievoorzieningszekerheid en daarmee naar geopolitieke en EU-politieke aspecten daarvan;

en onverlet latend de noodzaak de klimaatdoelen voor 2030 uit het Klimaatakkoord tijdig te realiseren, adviseren wij het volgende kabinet op basis van deze uitgangspunten om nu ook serieus naar een rol voor kernenergie te kijken voor in de energiemix vanaf 2030.

Ondertekenaars:

Hans Alders, Marc Calon, Allard Castelein, Tjardus van Citters, Floriske Deutman, Tim van der Hagen, Maria van der Hoeven, Jacques de Jong, Ad Louter, Dirk Rabelink, Johan Remkes, Alexander Rinnooy Kan, Lars Roobol, Arnoud van der Slot, David Smeulders, Jan Terlouw, George Verberg, Frank Verhagen, André Versteegh, Hans Wijers, Carlo Wolters