



Onderzoek: atoomstroom belangrijkste klimaatmaatregel

# 'Kernenergie populairst'

door Edwin Timmer

**AMSTERDAM** • Kernenergie is de populairste manier om CO<sub>2</sub>-vrije energie op te wekken. Dat blijkt uit onderzoek van Peil.nl onder driehonderd Nederlanders. „Deze energiebron moet nu echt op de politieke agenda”, concludeert energieprofessor David Smeulders van de TU Eindhoven.

38 procent van de Nederlanders noemt kernenergie als belangrijkste klimaatmaatregel. Zonne-energie wordt door 33 procent als eerste genoemd. Windenergie volgt op flinke afstand; slechts 12 procent van de Nederlandse bevolking ziet windturbines als beste vorm van klimaatbeleid.

De enquête in opdracht van stichting Climate Intelligence (Cintel) onthult meer opmerkelijks: linkse stemmers zijn het felst voor streng klimaatbeleid, maar bij kennisvragen over opwarming en zeespiegelstijging slaan ze het vaakst de plank mis. Stemmers van Forum en JA21 hebben die feiten beter op een rij.

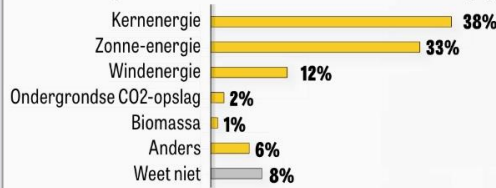
**Boodschap**

Als burgers direct kiezen tussen kernenergie enerzijds en wind of zon anderzijds, krijgen kerncentrales ook de meeste steun. De uitkomsten zijn een duidelijke boodschap voor de formatie, en een oorwassing voor Ed Nijpels als voorzitter van de klimaattafels. Want deze VVD-coryfee werpte de nucleaire sector. Opiniëpeiler Maurice de Hond: „De trend is al jaren dat kernenergie populairder wordt. Burgers zien duidelijker de nadelen van wind en zon. Ook ebt de angst voor kernenergie weg.”

Energieprofessor David

Representatief onderzoek onder 3000 Nederlanders door Peil.nl

Welke maatregel om minder CO<sub>2</sub> uit te stoten vindt u het belangrijkste?

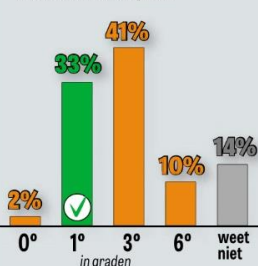


Welke energiebron heeft uw voorkeur?



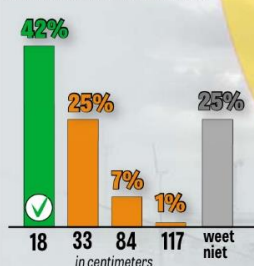
Hoeveel graden is de aarde opgewarmd in de afgelopen 150 jaar?

Juiste antwoord: 1 graad



Hoeveel centimeter is de zeespiegel voor de Nederlandse kust gestegen in de laatste 100 jaar?

Juiste antwoord: 18 centimeter



BRON: PEIL.NL / CINTEL

FOTO ANP/HH

FOTO: HATTE REACTIEVE BEELDING

Smeulders van de TU Eindhoven is stellig: „Deze energiebron moet nu echt op de politieke agenda. Kernenergie moet serieus worden meegenomen in ons klimaatbeleid. Veel politici zijn lang doof geweest voor dit geluid, maar de discussie is echt aan het kantelen.”

**'Weerstand'**

Op de steun voor kernenergie valt wel iets af te dingen, meent Jan Rotmans, hoogleraar transitiekunde van de Erasmus universiteit. „Ik vrees dat mensen redeneren op basis van te weinig kennis. Kernener-

## Energieprofessor: 'Gebruik van biomassa moet nu stoppen'

gie blijft duur, tijdrovend en niet volledig veilig. Als je zo'n centrale nu zou bouwen, groeit ook daartegen weer weerstand.” Wel erkent Rotmans dat de steun voor wind en zon op land afbrokkelt. „Er is veel weerstand tegen wind, dat lijkt elke week toe te nemen.” Biomassa is het minst po-

pulair. Slechts 1 procent van de ondervraagden noemt dit als beste klimaatoptie. Smeulders: „Dat is duidelijk: het gebruik van biomassa moet nu stoppen.” Gek genoeg bewegen eurocommissaris Frans Timmermans en zijn kabinetschef Diederik Samsom juist de andere kant op. Zij willen

het subsidiëren van bosverbranding voor energie nog decennia door laten gaan.

De enquête peilde ook klimaatkennis. Slechts een derde van de Nederlanders weet dat de aarde in 150 jaar circa 1 graad is opgewarmd. Iets meer schatten de zeespiegelstijging voor de Nederlandse kust goed (18 centimeter in 100 jaar). Gek genoeg zijn GL-kiezers het slechtst in het benoemen van de zeespiegelstijging; slechts 32 procent van de Klaver-aanhangers kiest juist. Veel kiezers van de dierenpartij overschatten zowel de aardse opwarming

als de stijging van de zeespiegel.

Toch moeten burgers volgens Smeulders niet denken: 'Oh, dat is maar 1 graad, dat stelt niets voor.' „Want ook 1 graad in 150 jaar is ontzettend veel.” Hoogleraar Rotmans valt hem bij: „In de laatste ijstijd was de gemiddelde aardse temperatuur slechts 5 graden kouder. Zoveel verschil maakt het dus.” Ook de huidige opwarming moet ons al aansporen actie te ondernemen. „Al had ik wel verwacht dat linkse kiezers iets beter zouden scoren op klimaatkennis.”