



# Overzicht van vragen Barometer Alert 'Klimaat blijft politieke splijtzwam'

## Hoofdvariabelen

### **Klimaat beleid (schaal 1-5, Cronbach's Alpha .850)<sup>1</sup>**

- Nederland moet koploper zijn in de Europese Unie op het gebied van klimaatbeleid.
- De Europese Unie moet koploper zijn in de wereld op het gebied van klimaatbeleid.
- Ik verwacht dat investeringen in het kader van klimaatbeleid zich gaan terugbetalen in de toekomst.
- Om te zorgen dat bedrijven van buiten de EU die veel bijdragen aan klimaatverandering geen concurrentievoordeel hebben, moet de EU voor hun producten een heffing opleggen aan de grens.
- Door nu veel te investeren in de omschakeling naar een duurzame economie kan Europa economisch meer concurrerend worden.
- De bijdrage van Nederland aan klimaatverandering is zo klein, vergeleken met de Amerikaanse en Chinese bijdrage, dat het geen zin heeft om een ambitieus klimaatbeleid te voeren.

### **Klimaat gevolgen (Cronbach's Alpha .875)<sup>2</sup>**

- Klimaatverandering (de opwarming van de aarde) zal ons voor steeds meer problemen stellen. (schaal 1-5)
- Klimaatverandering leidt tot steeds meer natuurrampen. (schaal 1-5)
- De gevolgen van de klimaatverandering (o.a.: extreme droogte en mislukte oogsten) zorgen ervoor dat er meer conflicten in de wereld ontstaan. (schaal 1-5)
- Klimaatverandering is geen direct gevaar voor Nederland. (schaal 1-5)
- Het is voor Nederland en de andere Europese landen belangrijk een ambitieus klimaatbeleid te voeren om de volgende redenen - Natuurbehoud (schaal 1-10)
- Het is voor Nederland en de andere Europese landen belangrijk een ambitieus klimaatbeleid te voeren om de volgende redenen - Verminderen van voedsel- en watertekorten wereldwijd (schaal 1-10)
- Het is voor Nederland en de andere Europese landen belangrijk een ambitieus klimaatbeleid te voeren om de volgende redenen - Meer technologische innovatie en economische groei, door investeringen in klimaatbeleid (schaal 1-10)

---

1 De Cronbach's Alpha toont de sterkte van de schaal als een label uit meerdere vragen bestaat. Een waarde van ongeveer .7 of hoger duidt erop dat de schaal van goede kwaliteit is.

2 In regressietabel 2 worden de klimaatgevolgen die zijn gemeten op een tienpuntsschaal uitgesplitst en als onafhankelijke variabelen gebruikt.

## Clingendael Alert

- Het is voor Nederland en de andere Europese landen belangrijk een ambitieus klimaatbeleid te voeren om de volgende redenen - Verminderde afhankelijkheid van gas en olie uit het Midden-Oosten en Rusland. (schaal 1-10)
- Het is voor Nederland en de andere Europese landen belangrijk een ambitieus klimaatbeleid te voeren om de volgende redenen - Voorkomen dat delen van Nederland overstromen. (schaal 1-10)

### **Klimaat urgentie (Cronbach's Alpha .913)**

Deze variabele bestaat uit de variabelen **Klimaat beleid** en **Klimaat gevolgen**.

## Onafhankelijke variabelen

### **Gevoel van internationale dreiging (schaal 1-10, Cronbach's Alpha .869)**

Hoe belangrijk vindt u de onderstaande trends voor de veiligheid van Europa?

(1=lage impact, 10=hoge impact.)

- China komt op als grootmacht op het wereldtoneel.
- Amerika neemt minder een leiderschapsrol op zich op het wereldtoneel.
- Rusland is de laatste jaren steeds agressiever op het wereldtoneel (denk aan: rol Syrische burgeroorlog, inmenging in Amerikaanse verkiezingen 2016).
- De grote tegenstellingen binnen Europa worden verdiept. Denk bijvoorbeeld aan de kloof tussen sterke en zwakke economieën, en de verschillende visies tussen landen ten aanzien van normen en waarden.
- De Europese Unie heeft een beperkte slagkracht om met crises om te gaan.
- De macht van het Westen op het wereldtoneel neemt af.
- Militaire en commerciële operaties in de ruimte nemen toe.
- Staten mengen zich steeds meer in binnenlandse aangelegenheden van andere staten (beïnvloeding verkiezingen, operaties geheime diensten, digitale aanvallen).
- De stijgende welvaart in de hele wereld zorgt voor economische, politieke en sociale instabiliteit.
- Nieuwe technologieën (zoals kunstmatige intelligentie) ontregelen onze manier van leven.
- De nationale overheid verliest aan invloed op militair vlak en inzake technologische ontwikkeling.
- Sommige landen vergrijzen sterk, andere landen hebben relatief veel jongeren. Dit leidt tot economische en maatschappelijke problemen zoals tekorten in de zorg, werkloosheid en een trek naar de steden.
- Grote bevolkingsgroei en politieke instabiliteit in de regio rond Europa leiden tot migratiedruk aan de Europese buitengrenzen.
- Radicaal extremisme en terrorisme zullen zich manifesteren.
- Het gebrek aan natuurlijke hulpbronnen (zoals: water en olie) leidt tot internationale conflicten.
- Er zijn meer handelsoorlogen op het wereldtoneel.

### **Impact mens op klimaatverandering (schaal 0-1)**

- Het gedrag van de mens heeft geen grote invloed op de klimaatverandering.

### **Financiering klimaatbeleid door hogere belastingen (schaal 0-1)**

- Een ambitieus klimaatbeleid moet worden gefinancierd door : Hogere belastingen.

### **Financiering klimaatbeleid door bijdrage huishoudens (schaal 0-1)**

- Een ambitieus klimaatbeleid moet worden gefinancierd door: Bijdrage van huishoudens (bijv: huis isoleren, overstap van gas andere verwarmingsbronnen).

## Achtergrondvariabelen

### **Politieke voorkeur**<sup>3</sup>

Op welke politieke partij zou u stemmen als er vandaag Tweede Kamerverkiezingen zouden zijn?

- VVD
- PVV
- CDA
- D66
- GroenLinks
- SP
- PvdA
- ChristenUnie
- Partij voor de Dieren
- 50Plus
- SGP
- DENK
- Forum voor Democratie
- Een andere partij, namelijk...
- Blanco
- Weet ik nog niet
- Ik mag nog niet stemmen
- Ik zou niet stemmen

### **Kranten**<sup>4</sup>

Als u een krant leest, dan leest u het liefste...

- Telegraaf
- Algemeen Dagblad
- Trouw
- NRC (Next)
- Volkskrant
- Metro
- Financieel Dagblad
- Reformatorisch Dagblad
- Nederlands Dagblad
- een regionaal dagblad
- een buitenlandse krant
- een andere krant, namelijk:
- Ik lees zelden of nooit een krant

---

3 In de regressietabel ligt deze vraag ook aan de basis van twee dummy variabelen: PVV/SGP/FvD en GL/D66/PvdD/CU/PvdD. Voor de variabele PVV/SGP/FvD krijgt de aanhang van PVV/SGP/FvD de score '1', andere partijen krijgen de score '0'. Voor de variabele GL/D66/PvdD/CU/PvdD krijgt de aanhang van GL/D66/PvdD/CU/PvdD de score '1', andere partijen krijgen de score '0'.

4 In de regressietabel ligt deze vraag ook aan de basis van twee dummy variabelen: Trouw/VK/NRC en Telegraaf/RFD. Voor de variabele Trouw/VK/NRC krijgt de aanhang van Trouw/VK/NRC de score '1', andere partijen krijgen de score '0'. Voor de variabele Telegraaf/RFD krijgt de aanhang van Telegraaf/RFD de score '1', andere partijen krijgen de score '0'.

**Leeftijd (jong)**

- Wat is uw geboortjaar? (schaal 1918-2005).

**Opleiding<sup>5</sup> (hoog)**

Wat is uw hoogst genoten opleiding?

- WO doctoraal of master
- HBO of WO bachelor of kandidaats
- HAVO en VWO bovenbouw/WO en HBO propedeuse
- MBO
- Eerste drie jaar HAVO en VWO/MAVO/VMBO (theoretische en gemengde leerweg)
- LBO/VBO (kader- en beroepsgerichte leerweg)
- Geen onderwijs/basisonderwijs
- Weet niet/geen opgave

**Geslacht (vrouw)**

Wat is uw geslacht?

- Man
- Vrouw
- Anders

---

5 In regressietabel gecodeerd als dummy. WO en HBO/WO bachelor of kandidaats ('hoogopgeleid') zijn afgezet tegen de overige categorieën ('laagopgeleid').