

Onderzoeksresultaten draagvlak stoppen met aardgas

HIER klimaatbureau

Panel: Peil.nl

Datum peiling: 26 juni 2017

In het Energierapport van het ministerie van Economische Zaken staat dat de verwarming van woningen in Nederland in 2050 geen CO₂-uitstoot meer mag veroorzaken. Dat betekent dat Nederlandse huishoudens moeten stoppen met het gebruik van aardgas.

1. Wist u dit?

	Totaal	Ik ben een:		Mijn leeftijd is:					Mijn nielsen regio is					
		Man	Vrouw	18-24	25-34	35-44	45-54	55+	Grote steden	Rest West	Noord	Oost	Zuid	Niet bekend
N=	1.761	867	894	279	339	385	392	366	251	579	151	389	349	41
Ja	51%	52%	51%	35%	51%	45%	61%	62%	59%	44%	59%	53%	53%	51%
Nee	49%	48%	49%	65%	49%	55%	39%	38%	41%	56%	41%	47%	47%	49%

	Mijn hoogst genoten voltooide opleiding is:					Het inkomen van mijn huishouden kan beschreven worden als:				
	Universitair /HBO	Gymnasium /Atheneum /HBS	Havo /Mulo /MBO	Mavo/Ulo /Huishoud-school	Lagere school	Meer dan 2x modaal	Ongeveer 2x modaal	Tussen 1 en 2x modaal	Modaal	Benedenmodaal
N=	455	255	540	435	75	168	197	474	360	562
Ja	59%	53%	48%	47%	52%	64%	47%	57%	50%	46%
Nee	41%	47%	52%	53%	48%	36%	53%	43%	50%	54%

2: Bent u het daarmee eens?

	Totaal	Ik ben een:		Mijn leeftijd is:					Mijn nielsen regio is					
		Man	Vrouw	18-24	25-34	35-44	45-54	55+	Grote steden	Rest West	Noord	Oost	Zuid	Niet bekend
N=	1.761	867	894	279	339	385	392	366	251	579	151	389	349	41
Ja, vanwege de aardbevingen in Groningen	11%	9%	12%	8%	6%	10%	13%	15%	8%	5%	26%	14%	11%	11%
Ja, vanwege het klimaatprobleem	30%	32%	28%	51%	33%	26%	22%	24%	40%	32%	26%	27%	25%	24%
Ja, om minder afhankelijk te zijn van Rusland	7%	11%	4%	4%	14%	6%	5%	7%	3%	5%	8%	11%	9%	16%
Ja, want het gas raakt op	9%	7%	10%	4%	4%	10%	15%	7%	16%	8%	9%	6%	6%	8%
Ja, dat is goed voor de economie	1%	2%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	2%	2%	6%
Nee, we hebben aardgas nodig	5%	4%	5%	-	5%	6%	2%	9%	4%	4%	5%	7%	3%	7%
Nee, de bijdrage van NL is wereldwijd te klein	6%	5%	7%	1%	3%	6%	8%	9%	6%	7%	6%	5%	4%	2%
Nee, dat is slecht voor de economie	2%	2%	2%	3%	1%	2%	1%	2%	2%	2%	1%	1%	3%	1%
Nee, dat is te duur	4%	4%	4%	1%	5%	3%	5%	3%	1%	4%	1%	4%	6%	-
Nee, weer zo'n linkse hype	11%	13%	9%	7%	11%	17%	12%	8%	6%	13%	7%	10%	15%	8%
Geen mening	11%	5%	16%	15%	10%	8%	11%	10%	6%	15%	5%	10%	10%	16%
Anders, namelijk ...	5%	5%	5%	5%	4%	6%	5%	5%	8%	4%	3%	5%	7%	0%

	Mijn hoogst genoten voltooide opleiding is:					Het inkomen van mijn huishouden kan beschreven worden als:				
	Universitair /HBO	Gymnasium /Atheneum /HBS	Havo /Mulo /MBO	Mavo/Ulo /Huishoud-school	Lagere school	Meer dan 2x modaal	Ongeveer 2x modaal	Tussen 1 en 2x modaal	Modaal	Beneden-modaal
N=	455	255	540	435	75	168	197	474	360	562
Ja, vanwege de aardbevingen in Groningen	5%	11%	10%	17%	8%	8%	5%	8%	12%	14%
Ja, vanwege het klimaatprobleem	45%	42%	24%	17%	11%	25%	28%	32%	30%	31%
Ja, om minder afhankelijk te zijn van Rusland	6%	10%	5%	6%	31%	7%	8%	8%	5%	8%
Ja, want het gas raakt op	12%	4%	9%	7%	4%	19%	4%	8%	9%	8%
Ja, dat is goed voor de economie	2%	1%	1%	1%	-	1%	-	1%	3%	1%
Nee, we hebben aardgas nodig	4%	4%	6%	5%	1%	3%	4%	6%	6%	3%
Nee, de bijdrage van NL is wereldwijd te klein	3%	3%	9%	7%	-	6%	8%	5%	10%	2%
Nee, dat is slecht voor de economie	4%	1%	1%	2%	-	4%	6%	1%	1%	1%
Nee, dat is te duur	2%	2%	6%	3%	6%	2%	3%	6%	3%	3%
Nee, weer zo'n linkse hype	9%	3%	13%	15%	16%	17%	16%	14%	6%	9%
Geen mening	6%	14%	13%	11%	4%	3%	13%	9%	11%	13%
Anders, namelijk ...	4%	5%	3%	7%	19%	5%	4%	3%	4%	8%

Er is een aantal alternatieven voor verwarming met een CV-ketel op gas. Voorbeelden zijn warmtenetten, elektrische warmtepompen of warmte-koude-opslag. Niet elk huis is geschikt om meteen op zo'n alternatief over te gaan. Soms moet het huis bijvoorbeeld eerst beter geïsoleerd worden, voordat een nieuwe installatie geplaatst kan worden.

3. Waar ziet u het meest tegenop?

	Totaal	Ik ben een:		Mijn leeftijd is:					Mijn nielsen regio is					
		Man	Vrouw	18-24	25-34	35-44	45-54	55+	Grote steden	Rest West	Noord	Oost	Zuid	Niet bekend
N=	1.761	867	894	279	339	385	392	366	251	579	151	389	349	41
Niet meer koken op gas	12%	13%	11%	11%	18%	14%	6%	10%	8%	9%	18%	16%	11%	10%
Dat het langer duurt om mijn huis op te warmen (met lage temp. verw.)	4%	4%	4%	4%	7%	4%	2%	3%	7%	2%	1%	5%	7%	1%
De kosten	35%	33%	38%	32%	27%	38%	39%	38%	31%	36%	30%	31%	42%	53%
De verbouwing	10%	10%	10%	13%	11%	11%	11%	6%	14%	14%	11%	5%	7%	2%
(Niet weten) hoe het eruit gaat zien	5%	5%	5%	2%	3%	4%	5%	11%	2%	3%	9%	5%	8%	5%
Dat ik me erin moet gaan verdiepen	6%	4%	9%	7%	4%	6%	8%	7%	6%	9%	4%	6%	4%	1%
Ik zie nergens tegenop	24%	29%	19%	31%	25%	21%	24%	21%	28%	22%	25%	28%	18%	25%
Anders, namelijk ...	4%	3%	4%	-	4%	3%	6%	4%	4%	5%	3%	3%	2%	2%

	Mijn hoogst genoten voltooide opleiding is:					Het inkomen van mijn huishouden kan beschreven worden als:				
	Universitair /HBO	Gymnasium /Atheneum /HBS	Havo /Mulo /MBO	Mavo/Ulo /Huishoud-school	Lagere school	Meer dan 2x modaal	Ongeveer 2x modaal	Tussen 1 en 2x modaal	Modaal	Benedenmodaal
N=	455	255	540	435	75	168	197	474	360	562
Niet meer koken op gas	13%	19%	7%	11%	21%	12%	6%	13%	7%	15%
Dat het langer duurt om mijn huis op te warmen (met lage temp. verw.)	3%	5%	4%	5%	1%	7%	5%	3%	2%	5%
De kosten	28%	25%	42%	41%	31%	28%	35%	37%	46%	30%
De verbouwing	13%	10%	10%	8%	11%	13%	17%	8%	7%	10%
(Niet weten) hoe het eruit gaat zien	5%	1%	5%	8%	0%	2%	4%	5%	9%	4%
Dat ik me erin moet gaan verdiepen	7%	9%	8%	4%	1%	10%	11%	9%	5%	2%
Ik zie nergens tegenop	26%	27%	21%	22%	33%	27%	20%	19%	23%	30%
Anders, namelijk ...	5%	5%	4%	2%	1%	3%	3%	6%	2%	4%

Er zijn op dit moment drie duurzame alternatieven voor verwarmen met aardgas: warmtenetten, volledig elektrisch en biogas. De kosten per alternatief verschillen, maar zullen uiteindelijk zo verdeeld worden dat de maandlasten voor iedereen behapbaar blijven. In de meeste gevallen zal je niet individueel, maar met je volledige wijk overgaan op één van de alternatieven.

- Een warmtenet is een netwerk van leidingen onder de grond, waardoor warm water stroomt. Dat water gebruik je voor verwarmen en douchen. Hoeveel er in huis verandert, hangt af van de temperatuur van het warmtenet. Isoleren is altijd verstandig en soms noodzakelijk.
- Een tweede alternatief is je huis verwarmen met elektriciteit. Je gebruikt dan bijna in alle gevallen een warmtepomp in combinatie met vloeren/of wandverwarming en zonnepanelen. Zeer goede isolatie is noodzakelijk.
- Biogas is gas dat wordt geproduceerd door de vergisting van mest of andere afvalproducten. In een woning werkt biogas exact hetzelfde als aardgas voor verwarmen en koken. Er is alleen niet zoveel van, dus per kubieke meter zal het wel duurder zijn dan aardgas. Isoleren is daarom verstandig.

4. Welk alternatief voor aardgas heeft uw voorkeur?

	Totaal	Ik ben een:		Mijn leeftijd is:					Mijn nielsen regio is					
		Man	Vrouw	18-24	25-34	35-44	45-54	55+	Grote steden	Rest West	Noord	Oost	Zuid	Niet bekend
N=	1.569	771	798	244	289	332	364	339	222	516	134	342	316	39
Biogas	7%	7%	8%	2%	9%	8%	8%	9%	6%	9%	8%	8%	5%	8%
Warmtenet	15%	15%	15%	6%	21%	16%	16%	13%	22%	14%	10%	13%	14%	15%
Elektrisch	25%	30%	21%	20%	21%	26%	27%	30%	14%	22%	30%	35%	24%	38%
Maakt me niet uit, ik ga ervan uit dat anderen voor mij de juiste keuze maken	9%	10%	9%	12%	6%	7%	8%	14%	10%	8%	9%	10%	10%	3%
Weet ik niet, hier moet ik me eerst beter in verdiepen	40%	34%	45%	57%	42%	38%	37%	31%	46%	44%	40%	30%	40%	27%
Anders, namelijk ...	4%	5%	3%	2%	1%	6%	5%	3%	2%	2%	4%	3%	8%	9%

	Mijn hoogst genoten voltooide opleiding is:					Het inkomen van mijn huishouden kan beschreven worden als:				
	Universitair /HBO	Gymnasium /Atheneum /HBS	Havo /Mulo /MBO	Mavo/Ulo /Huishoud-school	Lagere school	Meer dan 2x modaal	Ongeveer 2x modaal	Tussen 1 en 2x modaal	Modaal	Beneden-modaal
N=	428	214	477	377	74	159	171	429	318	492
Biogas	7%	4%	9%	7%	12%	9%	5%	7%	9%	7%
Warmtenet	15%	14%	12%	18%	13%	11%	14%	17%	9%	18%
Elektrisch	26%	27%	24%	21%	45%	34%	24%	30%	20%	22%
Maakt me niet uit, ik ga ervan uit dat anderen voor mij de juiste keuze maken	12%	2%	8%	12%	7%	8%	12%	7%	13%	8%
Weet ik niet, hier moet ik me eerst beter in verdiepen	37%	49%	42%	39%	19%	34%	43%	35%	46%	41%
Anders, namelijk ...	3%	4%	4%	4%	4%	4%	2%	5%	4%	3%