

Rapportage
Transitievisie Warmte

Gemeente
Bodegraven-Reeuwijk

Rapportage *Transitievisie Warmte*

Gemeente Bodegraven-Reeuwijk

Concept 1

Datum: 25 februari 2021

Projectnummer: 18015

Auteurs:

Hannemarie Hardeman, Senior onderzoeker

Roanne van de Wijngaart, Onderzoeker

Movementem BV

T 0575 84 3738

E info@movementem.nl

W www.movementem.nl

Movementem werkt conform de Gedragscode voor Onderzoek & Statistiek van de Nederlandse Marktonderzoek Associatie (MOA) en mag het Fair Data Keurmerk voeren, waarmee wordt aangetoond dat op verantwoorde wijze met data en persoonsgegevens wordt omgaan. Tevens is Movementem aangesloten bij de Europese Vereniging voor Marktonderzoek (ESOMAR) en wordt voldaan aan de Internationale Code voor Markt- en sociaalwetenschappelijk onderzoek. Dit rapport is met grote zorg samengesteld. Desondanks kan het voorkomen dat informatie fout en/of onvolledig is. Movementem is niet aansprakelijk voor enige directe of indirecte schade die zou kunnen ontstaan door het gebruik van de aangeboden informatie.

Samenvatting	Pagina 4
Management Samenvatting	Pagina 7
1 Inleiding	Pagina 11
1.1 Onderzoeksopzet	Pagina 12
2 Resultaten	Pagina 13
2.1 Aardgasvrij Bodegraven-Reeuwijk	Pagina 14
2.2 Informatiebehoefte	Pagina 20
2.3 Aardgasvrij wonen	Pagina 22
2.4 Woningen verduurzamen	Pagina 27
3 Bijlagen	Pagina 32
Bijlage I Achtergrondvariabelen	Pagina 33
Bijlage II Onderzoeksverantwoording	Pagina 34
Bijlage III Aanvullende analyses	Pagina 35

Samenvatting

Aardgasvrij Bodegraven-Reeuwijk

De helft van ons totale energiegebruik gaat op aan warmte. Ruim 40% van alle warmte wordt gebruikt in huizen en gebouwen. Bijna alle woningen en gebouwen in Bodegraven-Reeuwijk worden verwarmd met aardgas. Aardgas is een fossiele brandstof. Er is afgesproken in het landelijke Klimaatakkoord dat we fossiele brandstoffen vervangen voor een schoner alternatief. Dat gebeurt stapsgewijs. De eerste mijlpaal is 2030.

De verduurzaming van de warmtevraag noemen we de warmtetransitie. De oplossingen voor warmte zijn vaak heel lokaal gebonden. Daarom heeft de Rijksoverheid bepaald dat iedere gemeente voor eind 2021 een zogenaamde 'Transitievisie Warmte' (TVW) maakt. Dat doet de gemeente samen met bedrijven, organisaties en bewoners. De gemeenteraad beslist uiteindelijk over de TVW en stelt deze vast. In de visie van de TVW staat de route beschreven naar een aardgasvrij Bodegraven-Reeuwijk in 2050. In de TVW komt onder meer te staan in welke wijken de warmtetransitie vóór 2030 is gepland. Voor die wijken moet in de visie bekend worden welke warmte-alternatieven (potentieel) in de plaats komen van aardgas.

In de TVW staan alternatieven voor aardgas om woningen en gebouwen te verwarmen. Bijvoorbeeld met een warmtepomp of door aansluiting op een warmtenet. De TVW geeft inzicht in warmte alternatieven op buurt niveau. Als de gemeenteraad de TVW vaststelt, is de volgende stap om vanaf 2022 Wijkuitvoeringsplannen te maken, samen met bewoners en bedrijven. Dit zijn concrete uitvoeringsplannen voor de warmtetransitie aanpak per buurt.

Resultaten onderzoek

Voordat de vragenlijst verder inhoudelijk inging op bovenstaande TVW, is aan respondenten gevraagd of zij bekend waren dat aardgas wordt vervangen door andere warmtebronnen. De ruime meerderheid was hiervan op de hoogte. Slechts een klein percentage was dit nog niet. De meningen over het belang van aardgasvrij zijn in 2050 zijn nog verdeeld. Zo vinden bijna evenveel respondenten het belangrijk als onbelangrijk. Wel vinden ze voornamelijk het achterlaten van een leefbare wereld voor toekomstige generaties een belangrijke reden om van het aardgas af te gaan, net als de wereldwijde negatieve effecten van klimaatverandering. Er zijn echter ook nog relatief veel respondenten die vinden dat onze huizen niet van het aardgas af hoeven. De meest genoemde reden hiervoor is dat ze zich zorgen maken/ zich afvragen of nieuwe manieren om te verwarmen wel betaalbaar zijn. Ook het feit dat veel andere landen juist overgaan van kolen en olie op aardgas en doordat ze denken dat het niet haalbaar is vanwege onvoldoende technieken/bronnen om warmte te verduurzamen, beïnvloedt mogelijk hun keuze om niet van het aardgas af te willen.

De respondenten die juist wel vinden dat de huizen van het aardgas af moeten, is ook gevraagd waarom ze zouden vinden dat dit niet hoeft. Ook zij geven in dat geval aan zich zorgen te maken over de betaalbaarheid en de haalbaarheid (vanwege onvoldoende technieken/bronnen om de warmte te verduurzamen). Daarnaast maken ze zich zorgen of nieuwe manieren om te verwarmen wel betrouwbaar zijn.

Aangezien informatie over het vervangen van aardgas voor een schoner alternatief van belang kan zijn bij het (verder) vormen van een mening hierover, is gevraagd welke informatie nodig is. De meerderheid heeft behoefte aan informatie over wat het (hen) gaat kosten. Dit geldt met name voor respondenten die in een rijtjeshuis, hoekwoning of appartement wonen. Ook alternatieven voor aardgas blijkt nuttige informatie te zijn. Respondenten geven daarnaast aan dat ervaringen van plekken waar al wordt verwarmd zonder aardgas nodig zijn om hun mening (verder) te kunnen vormen. Slechts een klein percentage heeft geen informatie nodig omdat de interesse niet bij dit onderwerp ligt.

Informatiebehoefte TVW

In de eerste helft van 2021 wordt de Transitievisie Warmte (TVW) gemaakt door de gemeente, samen met bewoners en bedrijven. De concept TVW wordt in de zomer (juni/juli) ter inzage gelegd. Iedere bewoner en/of bedrijf kan dan reageren op het concept voordat de TVW wordt voorgelegd aan de gemeenteraad die over de TVW beslist.

Ruim 80% van de respondenten zou graag geïnformeerd worden over de concept Transitievisie Warmte. Wanneer er specifiek over de wijk of buurt waarin respondenten wonen plannen worden gemaakt om van het aardgas af te gaan, heeft de ruime meerderheid behoefte om daar over mee te denken. Dit willen ze met name tijdens het maken van het plan via een online enquête of door toegang te hebben tot een digitaal platform met informatie en daar kunnen meepraten/-denken. Ook wil een derde reageren als er een concreet plan ligt.

Aardgasvrij wonen

Er is door de Rijksoverheid besloten dat alle woningen en gebouwen en instellingen op termijn (en uiterlijk in 2050) van het aardgas af gaan. Er wordt per buurt een plan gemaakt. Respondenten geven aan hier graag ver van tevoren van op de hoogte te willen zijn. Meer dan de helft wil dit namelijk 5 tot 10 jaar of zelfs langer dan 10 jaar van te voren weten. Dit geldt met name voor respondenten uit Nieuwerbrug aan den Rijn en in mindere mate voor huurders van een woning.

Ook bij het aardgasvrij maken van de eigen woning, is de betaalbaarheid ervan voor de ruime meerderheid het meest van belang. Dit geldt ook hier met name voor respondenten die in een rijtjeswoning, hoekwoning of appartement wonen en voor eigenaren van een woning zonder een VvE en huurders. Daarnaast willen ze een keuze hebben in het warmte-alternatief voor de woning, maar vindt een vergelijkbaar deel van de respondenten het ook niet belangrijk hoe het geregeld is, als het maar warm is en blijft. Verder blijkt dat de technieken om een woning te verwarmen en mogelijk te koelen nog onvoldoende bekend zijn bij respondenten om een voor- of afkeur te hebben. Het deel dat wel een voorkeur heeft, heeft dit voornamelijk voor waterstof of een warmtepomp.

Respondenten worden graag op de hoogte gehouden over aardgasvrij wonen, met name via een digitale nieuwsbrief, de lokale krant of de gemeentelijke website. Er is een minder grote voorkeur voor fysieke bijeenkomsten, gesprekken of loketten.

Woning verduurzamen

Wat betreft energiebesparende maatregelen in de eigen woning, is bij de meerderheid zowel dakisolatie als gevel/spouwmuurisolatie, HR++ of HR+++ glas en vloerisolatie (gedeeltelijk) aanwezig. HR++ of HR+++ glas is het vaakst (gedeeltelijk) aanwezig in de woning. Weinig respondenten hebben een zonneboiler in hun woning, maar groene stroom kopen bij de energieleverancier doet daarentegen een groot percentage van de respondenten. Zonnepanelen op het dak is even vaak wel als niet aanwezig.

Net als bij de overgang naar aardgasvrij, speelt ook bij het investeren in het verduurzamen van de woning geld een belangrijke rol. De meeste respondenten zijn bereid om hierin te investeren als de energierekening omlaag gaat, maar ook als het comfort van de woning verbetert.

Respondenten zijn veelal niet bekend met een van de mogelijkheden om advies of financiering te krijgen over het verduurzamen van de woning. Een klein deel heeft er wel eens van gehoord en een nog kleiner deel maakt er gebruik van of gaat er gebruik van maken.

**Management
Samenvatting**

Aardgasvrij Bodegraven-Reeuwijk

- 88% van de respondenten was er voor deze vragenlijst van op de hoogte dat aardgas wordt vervangen door andere warmtebronnen. 12% was hier niet van op de hoogte.
- 42% van de respondenten is het (helemaal) eens met de stelling 'Ik vind het belangrijk dat de gemeente Bodegraven-Reeuwijk aardgasvrij is in 2050'. 35% van de respondenten is het (helemaal) oneens met de bovenstaande stelling.
- Aan de respondenten is gevraagd wat voor hen de belangrijkste redenen zijn om van het aardgas af te gaan. De meest genoemde antwoorden zijn: een leefbare wereld achterlaten voor toekomstige generaties (44%), vanwege wereldwijde negatieve effecten van de klimaatverandering (42%) en niet afhankelijk zijn van andere landen voor energie (29%).
- Respondenten die niet vinden dat huizen van het aardgas af moeten hebben aangegeven waarom zij dit vinden. De drie vaakst genoemde antwoorden zijn: ik maak me zorgen/ vraag me af of dat nieuwe manieren om te verwarmen wel betaalbaar zijn (60%), veel andere landen gaan nog over op aardgas (59%) en ik denk dat het niet haalbaar is, omdat er nog onvoldoende technieken/ bronnen zijn om de warmte te verduurzamen (58%).
- Respondenten die hebben aangegeven dat zij vinden dat huizen wel van het aardgas af moeten, hebben ook redenen benoemd waarom zij vinden dat huizen niet van het aardgas af moeten. De meest genoemde antwoorden zijn: ik maak me zorgen/ vraag me af of dat nieuwe manieren om te verwarmen wel betaalbaar zijn (55%), ik denk dat het niet haalbaar is, omdat er nog onvoldoende technieken/ bronnen zijn om de warmte te verduurzamen (45%) en ik maak me zorgen/ vraag me af of nieuwe manieren om te verwarmen wel betrouwbaar zijn (31%).

Informatiebehoefte

- Aan de respondenten is gevraagd welke informatie zij nodig hebben om hun mening (verder) te kunnen vormen. De drie vaakst genoemde antwoorden zijn: wat het (mij) gaat kosten (53%), over de alternatieven voor aardgas (46%) en hoe het gaat waar al wordt verwarmd zonder aardgas (32%).
- Aan de respondenten is gevraagd welke informatie zij nodig hebben om hun mening (verder) te kunnen vormen. De drie vaakst genoemde antwoorden zijn: wat het (mij) gaat kosten (53%), over de alternatieven voor aardgas (46%) en hoe het gaat waar al wordt verwarmd zonder aardgas (32%).

Aardgasvrij wonen

- Aan de respondenten is gevraagd hoe zij mee willen denken wanneer er specifiek voor hun wijk of buurt na 2022 een plan wordt gemaakt om van het aardgas af te gaan. Ongeveer de helft (49%) wil tijdens het maken van het plan meedenken via een online enquête. 38% wil toegang hebben tot een digitaal platform met informatie en daar ook kunnen meepraten/denken en 34% wil reageren als er een concreet plan ligt.
- 38% wil 5 tot 10 jaar van tevoren weten wanneer hun buurt van het aardgas af gaat. 28% wil dit 1 tot 5 jaar van tevoren weten en 22% langer dan 10 jaar van tevoren.
- De meest belangrijke zaken bij het aardgasvrij maken van een woning zijn volgens respondenten: dat zij het kunnen betalen/ dat het niet te duur wordt (70%), dat zij een keuze hebben in het warmte-alternatief voor hun woning (50%) en dat het warm is en blijft (42%).
- Aan de respondenten is gevraagd of zij al een voor- of afkeur hebben voor een bepaalde techniek om hun woning te verwarmen en mogelijk te koelen. 54% heeft dit niet omdat zij hier geen/ onvoldoende informatie over hebben om hier een mening over te vormen. 26% heeft al wel een bepaalde voorkeur. De meest genoemde antwoorden staan in de woordenwolk vermeld (des te groter het woord, des te vaker genoemd). 19% van de respondenten heeft ook zorgen over een bepaalde techniek. Zij noemen vooral dat zij zich zorgen maken over een systeem zoals er gebruikt wordt bij WKO Weideveld, biomassa en warmtepompen.
- Respondenten willen voornamelijk op de hoogte worden gehouden over aardgasvrij wonen via: een digitale nieuwsbrief (62%), de lokale krant (57%) en de gemeentelijke website (35%).

Woning verduurzamen

- Aan de respondenten is gevraagd in hoeverre zij de bovenstaande energiebesparende maatregelen al hebben doorgevoerd of willen gaan toepassen. 77% heeft al (gedeeltelijk) dakisolatie en 73% HR++ of HR+++ glas. 20% van de respondenten heeft geen vloerisolatie en 3% heeft hier geen interesse in.
- 63% van de respondenten koopt groene stroom bij hun energieleverancier. 42% heeft zonnepanelen op hun dak en 17% denk hierover na. 80% is geen lid van een energiecoöperatie en 88% heeft geen zonneboiler.

- Respondenten hebben aangegeven wanneer zij bereid zijn om te investeren in het verduurzamen van hun woning. De meest genoemde antwoorden zijn: als mijn energierekening omlaag gaat (60%), als het comfort in de woning verbetert (42%) en als ik hiermee bijdraag aan minder CO2 uitstoot en een beter klimaat (36%).
- Respondenten hebben het vaakst gehoord en gebruik gemaakt van de energiecoach (53%) en van investeringssubsidie Duurzame energie (45%).
- Respondenten hebben het vaakst gehoord en gebruik gemaakt van BTW op zonnepanelen terugvragen (68%), laag BTW tarief voor isolatie werkzaamheden (45%) en Energiecoöperaties in Bodegraven-Reeuwijk (53%).



Inleiding

In opdracht van gemeente Bodegraven-Reeuwijk heeft Movementem een onderzoek over de Transitievisie Warmte van de gemeente uitgevoerd onder de 1.676 leden van Bodegraven-Reeuwijk Spreekt. Ook is er een open link gecommuniceerd via verschillende kanalen van de gemeente.

Inwoners hebben de mogelijkheid gehad om de vragenlijst in te vullen tussen 2 en 18 februari 2021. Er is 1 keer een reminder verstuurd in het panel, aan iedereen waarvan nog geen ingevulde vragenlijst was ontvangen.

In totaal hebben 720 inwoners de vragenlijst volledig ingevuld, waarvan 567 via het panel en 153 via de open link.

Met het aantal respondenten (720) kunnen met een betrouwbaarheid van 95% en een foutmarge van 3,61% uitspraken worden gedaan over de populatie.

De resultaten van dit onderzoek worden in het voorliggende document beschreven middels diagrammen en tabellen.

Door routes in de vragenlijst en vragen waarbij meerdere antwoorden mogelijk zijn, kan het voorkomen dat het aantal respondenten en/of het aantal antwoorden niet overal gelijk is in deze rapportage. Om deze redenen wordt ter volledigheid bij de resultaten aangegeven hoeveel respondenten ('n') de betreffende vraag hebben beantwoord. Door afrondingsverschillen telt niet alles op tot 100%. Bij sommige vragen konden respondenten meerdere antwoorden geven. Het totale percentage komt dan hoger dan 100% te liggen.

In bijlage 1 van deze rapportage staan de achtergrondgegevens van de respondenten weergegeven. Deze bijlage is aan het einde van deze rapportage te vinden.

In bijlage 2 van deze rapportage wordt nader ingegaan op de betrouwbaarheid, nauwkeurigheid en representativiteit van de resultaten. Deze bijlage is aan het einde van deze rapportage te vinden.

In bijlage 3 van deze rapportage zijn de uitsplitsingen weergegeven van een aantal vragen op woonplaats, type woning en of respondenten de huurder of de eigenaar zijn van de woning.

Er is een aantal open vragen gesteld aan de respondenten. Per vraag hebben we de open antwoorden opgenomen van de open antwoorden. Alle open antwoorden worden getoond in 'Bijlagenboek bij Rapportage Transitievisie Warmte'.

Movementem

Onderzoek | Advisering | Procesbegeleiding



Resultaten

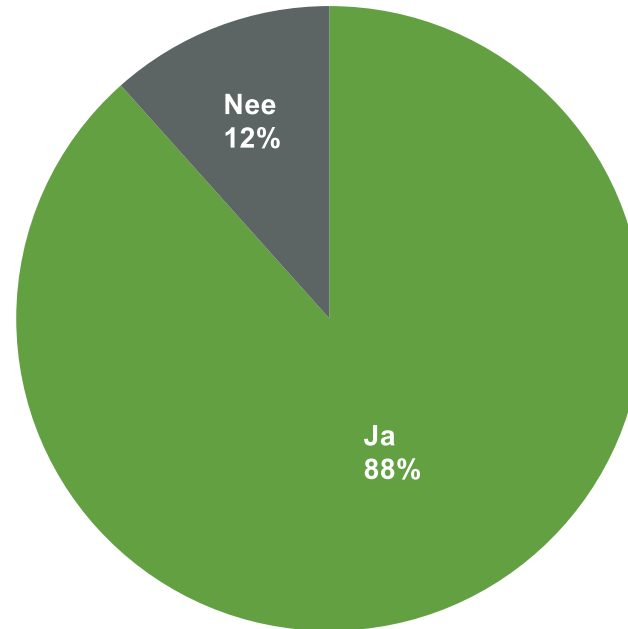
Energietransitie en warmtetransitie

De helft van ons totale energiegebruik gaat op aan warmte. Ruim 40% van alle warmte wordt gebruikt in huizen en gebouwen. Bijna alle woningen en gebouwen in Bodegraven-Reeuwijk worden verwarmd met aardgas. Aardgas is een fossiele brandstof. Er is afgesproken in het landelijke Klimaatakkoord dat we fossiele brandstoffen vervangen voor een schoner alternatief. Dat gebeurt stapsgewijs. De eerste mijlpaal is 2030.

De verduurzaming van de warmtevraag noemen we de warmtetransitie. De oplossingen voor warmte zijn vaak heel lokaal gebonden. Daarom heeft de Rijksoverheid bepaald dat iedere gemeente voor eind 2021 een zogenaamde 'Transitievisie Warmte' (TVW) maakt. Dat doet de gemeente samen met bedrijven, organisaties en bewoners. De gemeenteraad beslist uiteindelijk over de TVW en stelt deze vast. In de visie van de TVW staat de route beschreven naar een aardgasvrij Bodegraven-Reeuwijk in 2050. In de TVW komt onder meer te staan in welke wijken de warmtetransitie vóór 2030 is gepland. Voor die wijken moet in de visie bekend worden welke warmte-alternatieven (potentieel) in de plaats komen van aardgas.

In de TVW staan alternatieven voor aardgas om woningen en gebouwen te verwarmen. Bijvoorbeeld met een warmtepomp of door aansluiting op een warmtenet. De TVW geeft inzicht in warmte alternatieven op buurt niveau. Als de gemeenteraad de TVW vaststelt, is de volgende stap om vanaf 2022 Wijkuitvoeringsplannen te maken, samen met bewoners en bedrijven. Dit zijn concrete uitvoeringsplannen voor de warmtetransitie aanpak per buurt.

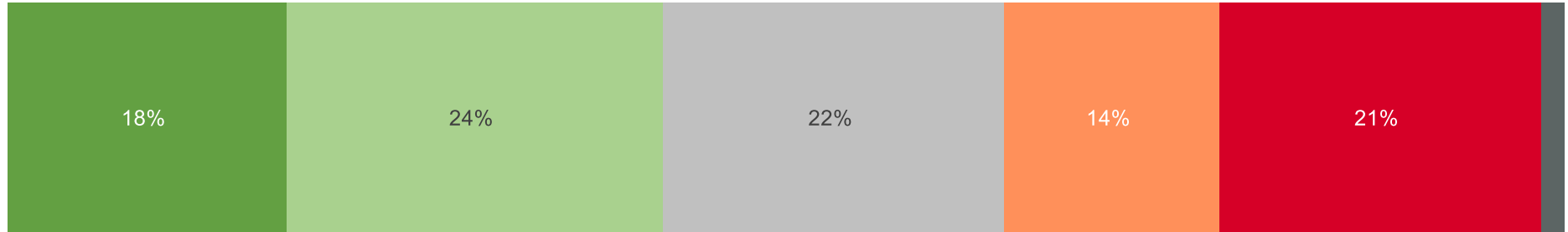
Was u er voor deze vragenlijst van op de hoogte dat het aardgas (uiterlijk 2050) wordt vervangen door andere warmtebronnen? (n=720)



88% van de respondenten was er voor deze vragenlijst van op de hoogte dat aardgas wordt vervangen door andere warmtebronnen. 12% was hier niet van op de hoogte.

In hoeverre bent u het eens met de onderstaande uitspraak?

Ik vind het belangrijk dat de gemeente Bodegraven-Reeuwijk aardgasvrij is in 2050 (n=720)

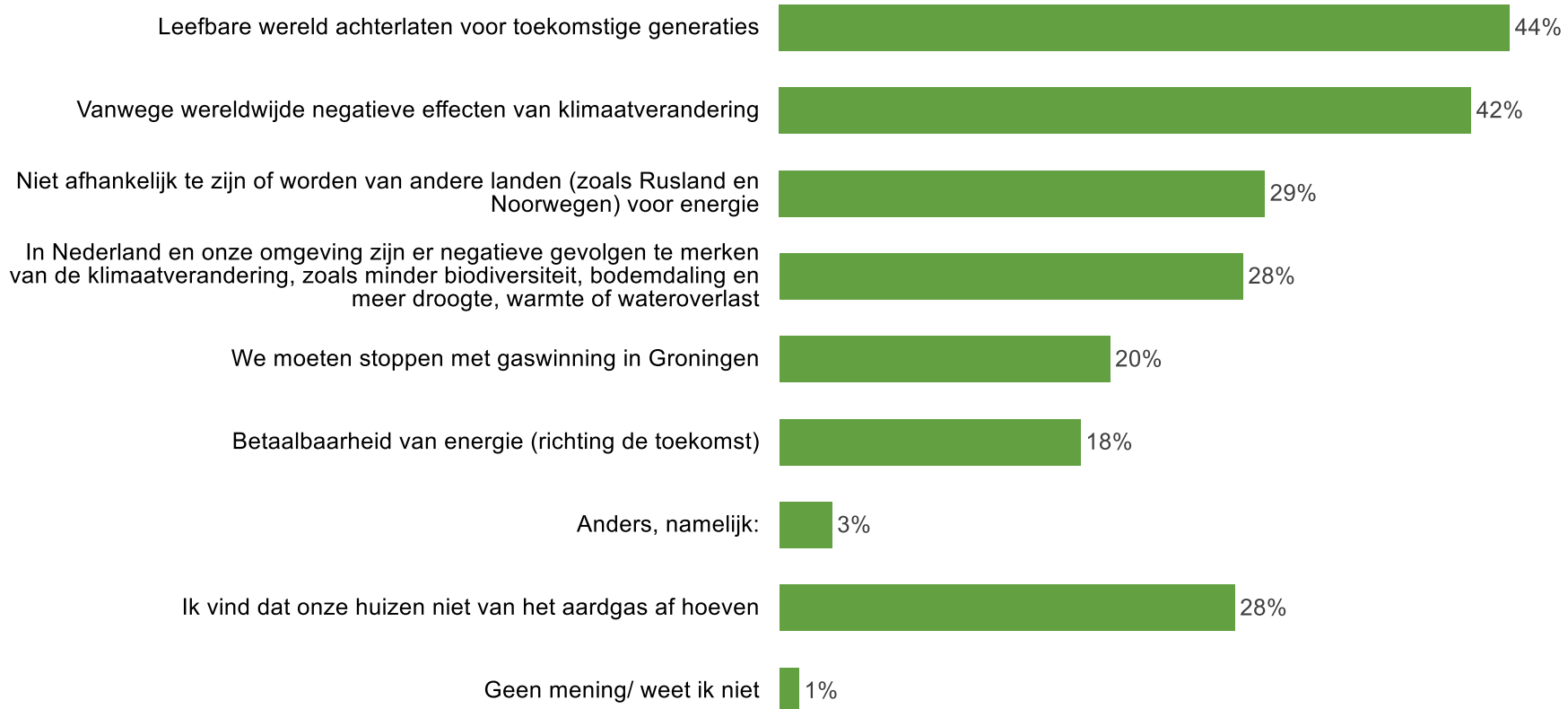


■ Helemaal mee eens ■ Mee eens ■ Niet mee eens/niet mee oneens ■ Niet mee eens ■ Helemaal niet mee eens ■ Weet ik niet/geen mening

42% van de respondenten is het (helemaal) eens met de stelling 'Ik vind het belangrijk dat de gemeente Bodegraven-Reeuwijk aardgasvrij is in 2050'. Uit de open toelichtingen blijkt dat zij dit belangrijk vinden om verschillende redenen. Zij geven aan dat aardgas eindig is en dat het zorgt voor klimaatverandering. Om de aarde ook in de toekomst leefbaar te houden moeten we minder/ geen aardgas gebruiken. Ook benoemen respondenten dat aardgaswinning zorgt voor aardbevingen in Groningen. Wel geven respondenten aan dat het aardgasvrij worden van de gemeente betaalbaar moet zijn en dat er een goed alternatief moet komen voor aardgas. 35% van de respondenten is het (helemaal) oneens met de bovenstaande stelling. Zij benoemen voornamelijk dat aardgas een schone brandstof is en dat andere landen nu juist veel aardgas gaan gebruiken. Ook geven zij aan dat er op dit moment nog geen goede alternatieven zijn voor aardgas en dat de kosten voor aardgasvrij wonen te hoog zijn.

Welke redenen zijn voor u het meest belangrijk om van het aardgas af te gaan? (n=720)

Meer antwoorden mogelijk

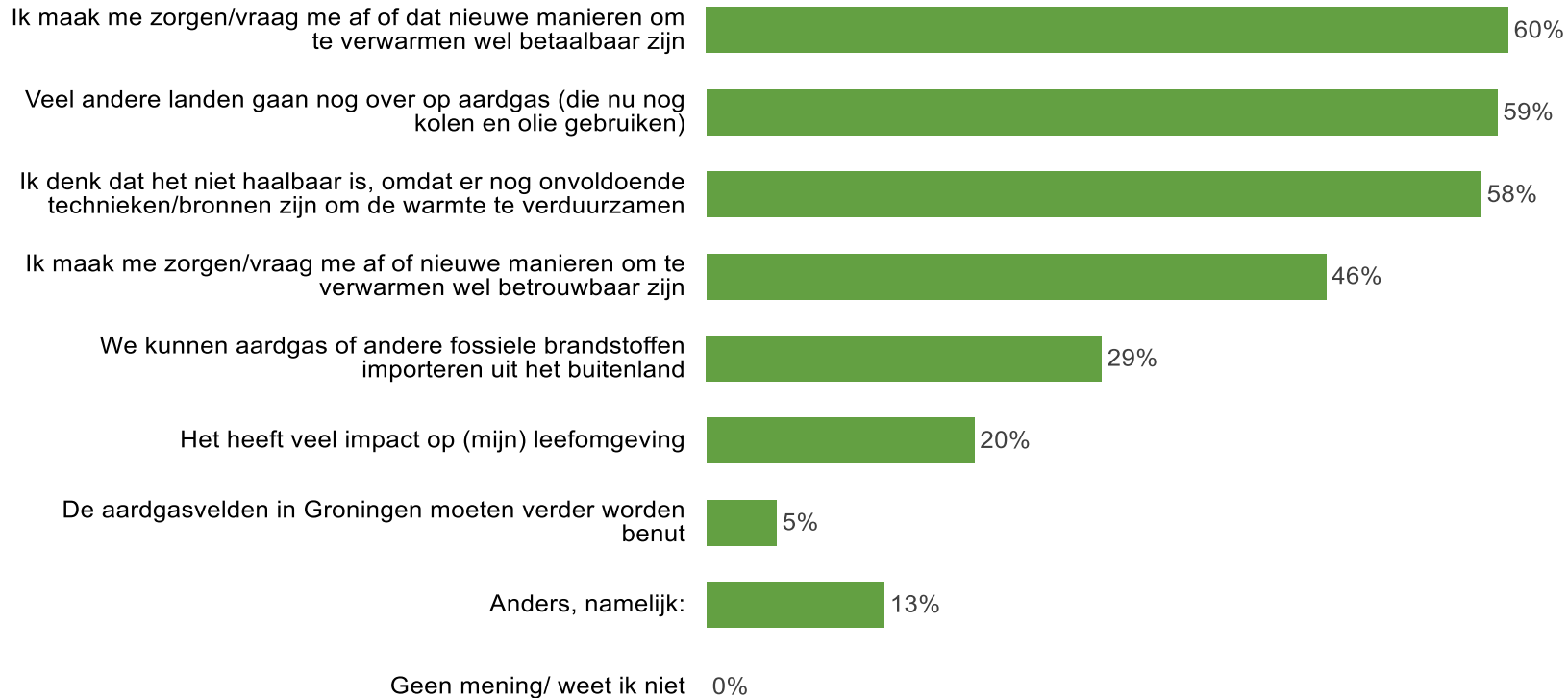


Aan de respondenten is gevraagd wat voor hen de belangrijkste redenen zijn om van het aardgas af te gaan. De meest genoemde antwoorden zijn: een leefbare wereld achterlaten voor toekomstige generaties (44%), vanwege wereldwijde negatieve effecten van de klimaatverandering (42%) en niet afhankelijk zijn van andere landen voor energie (29%). 3% van de respondenten heeft 'Anders, namelijk:' geantwoord. Zij noemen met name verschillende redenen waarom ze vinden dat huizen juist niet van het aardgas af hoeven.

Deze vraag is alleen beantwoord door respondenten die vinden dat de huizen niet van het aardgas af hoeven.

Kunt u aangeven waarom u vindt dat onze huizen niet van het aardgas af hoeven? (n=208)

Meer antwoorden mogelijk

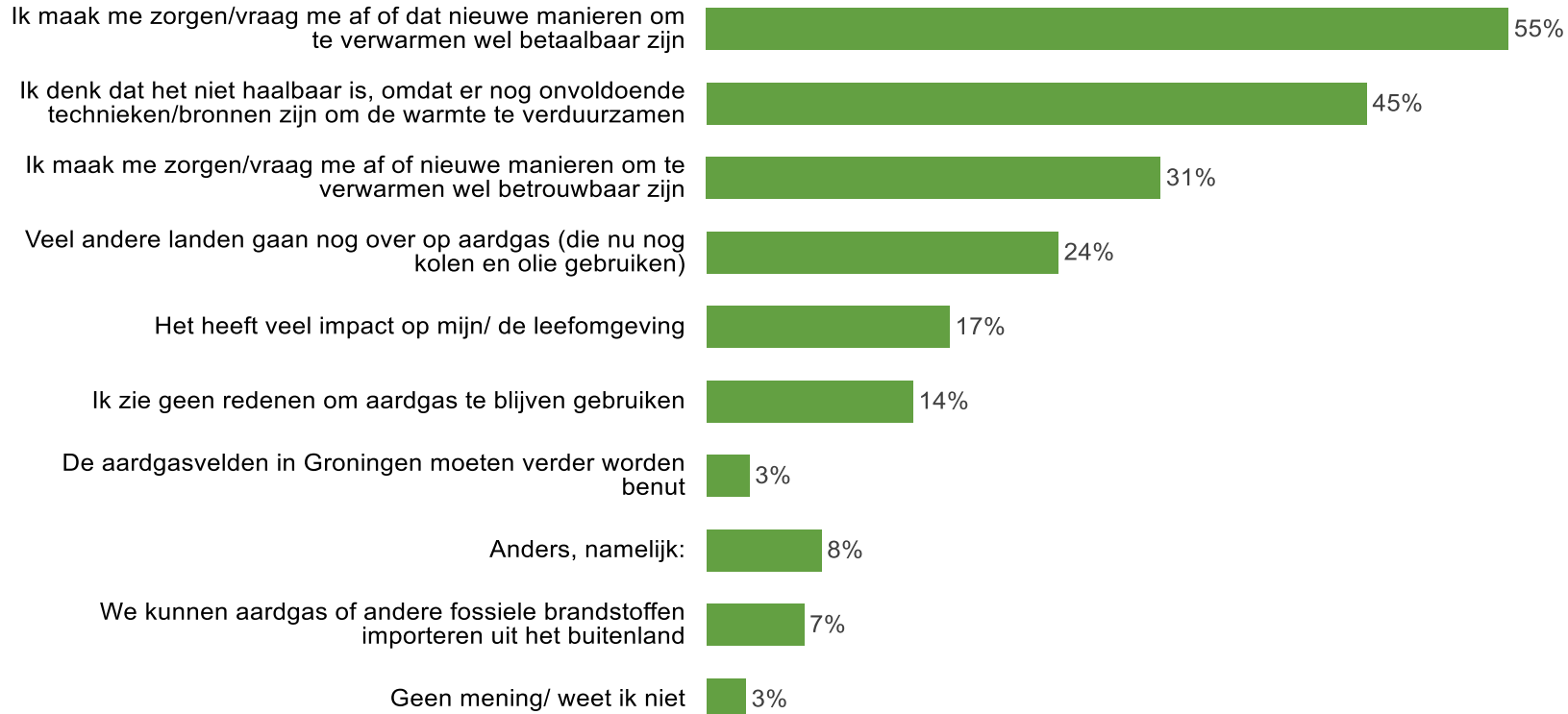


Respondenten die niet vinden dat huizen van het aardgas af moeten hebben aangegeven waarom zij dit vinden. De drie vaakst genoemde antwoorden zijn: ik maak me zorgen/ vraag me af of dat nieuwe manieren om te verwarmen wel betaalbaar zijn (60%), veel andere landen gaan nog over op aardgas (59%) en ik denk dat het niet haalbaar is, omdat er nog onvoldoende technieken/ bronnen zijn om de warmte te verduurzamen (58%). De respondenten die 'Anders, namelijk:' hebben gekozen, noemen onder andere dat we moeten wachten op waterstofgas, Nederland te klein is (vergeleken bijvoorbeeld China) om een significant verschil te maken en dat gas juist schoon is.

Deze vraag is alleen beantwoord door respondenten die vinden dat de huizen wel van het aardgas af hoeven.

Kunt u daarnaast ook redenen noemen om juist niet van het aardgas af te gaan? (n=512)

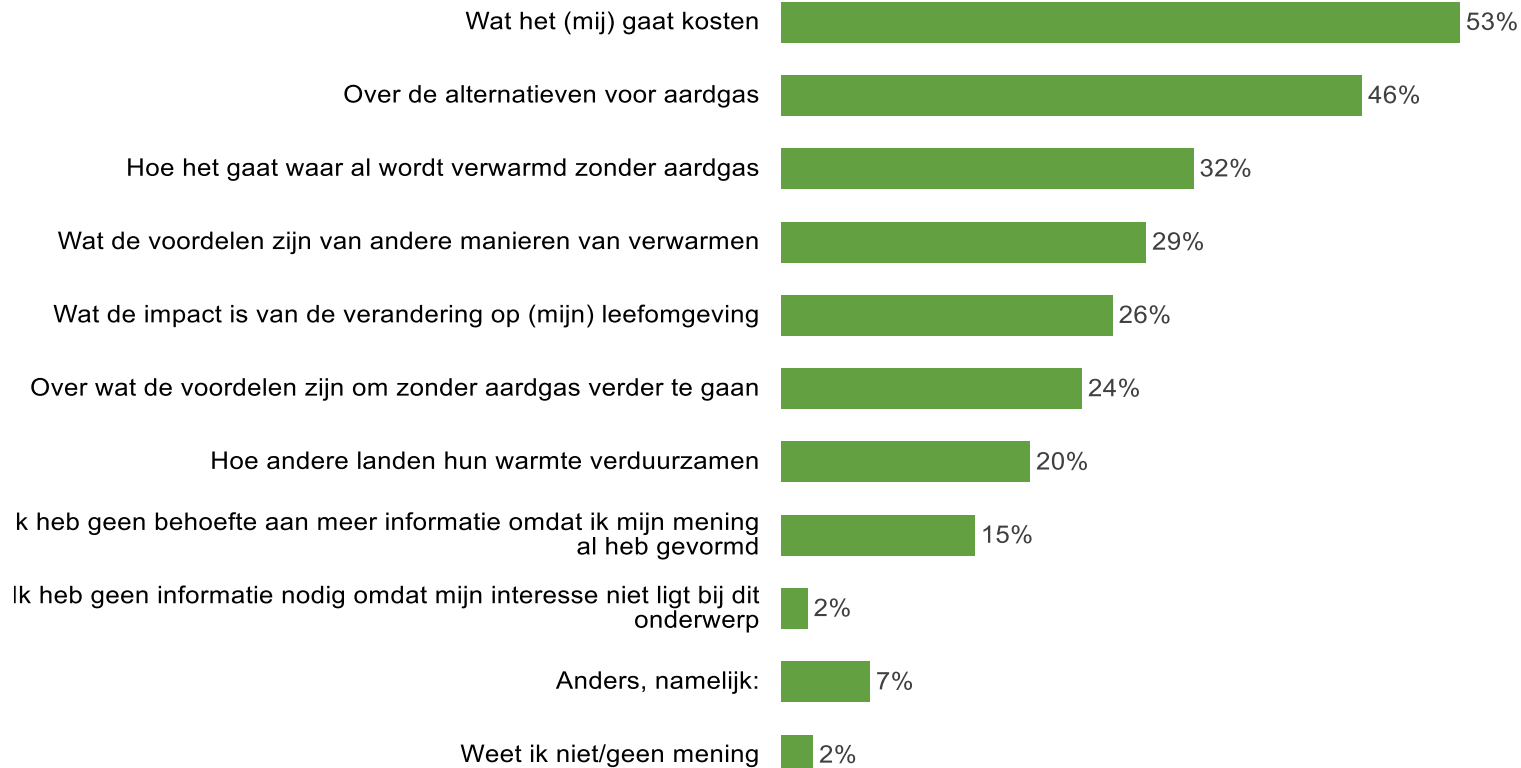
Meer antwoorden mogelijk



Respondenten die hebben aangegeven dat zij vinden dat huizen wel van het aardgas af moeten, hebben ook redenen benoemd waarom zij vinden dat huizen niet van het aardgas af moeten. De meest genoemde antwoorden zijn: ik maak me zorgen/ vraag me af of dat nieuwe manieren om te verwarmen wel betaalbaar zijn (55%), ik denk dat het niet haalbaar is, omdat er nog onvoldoende technieken/ bronnen zijn om de warmte te verduurzamen (45%) en ik maak me zorgen/ vraag me af of nieuwe manieren om te verwarmen wel betrouwbaar zijn (31%). De respondenten die 'Anders, namelijk:' hebben gekozen vragen zich onder andere af of alle woningen geschikt zijn om van het aardgas af te gaan, of alternatieven wel duurzamer zijn en of aardgas niet al schoon genoeg is.

Kunt u aangeven welke informatie u nodig heeft om uw mening (verder) te kunnen vormen? (n=720)

Meer antwoorden mogelijk

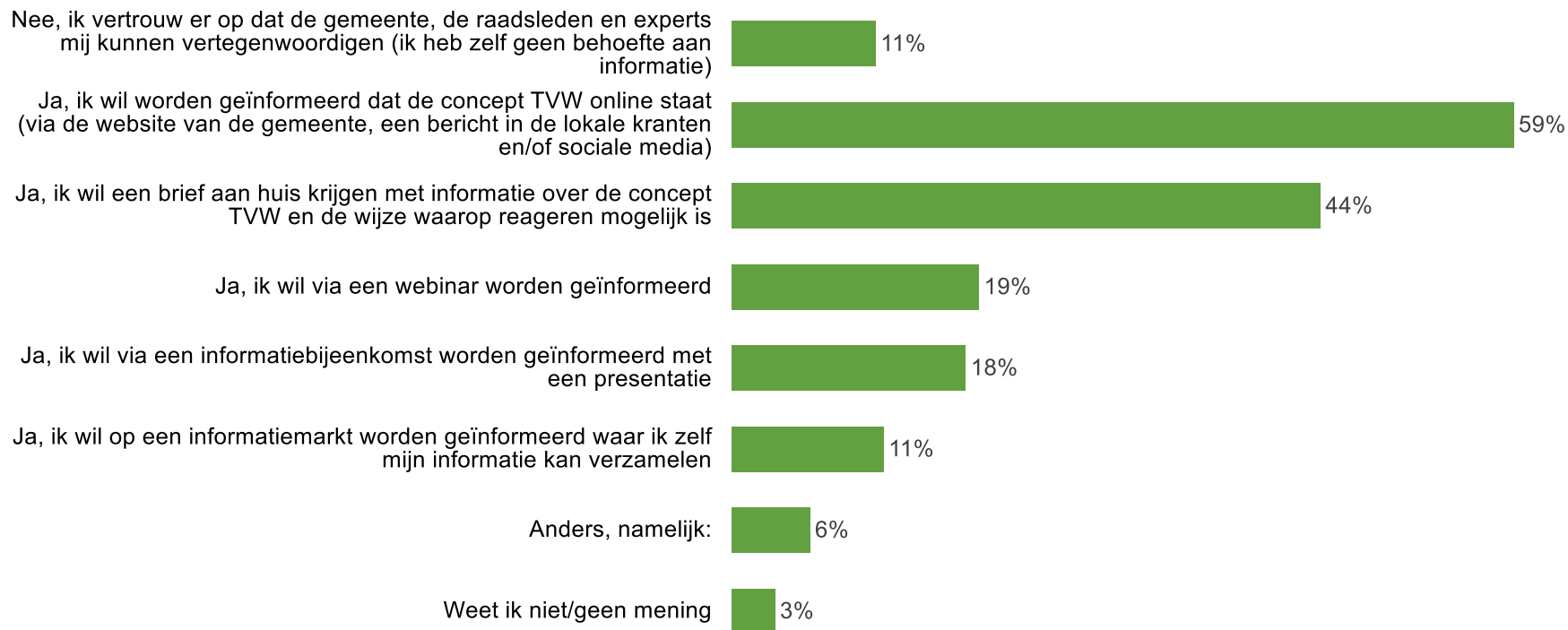


Aan de respondenten is gevraagd welke informatie zij nodig hebben om hun mening (verder) te kunnen vormen. De drie vaakst genoemde antwoorden zijn: wat het (mij) gaat kosten (53%), over de alternatieven voor aardgas (46%) en hoe het gaat waar al wordt verwarmd zonder aardgas (32%). Respondenten die 'Anders, namelijk' hebben gekozen, geven onder andere aan dat hun woning al gasloos is of dat hun woning niet geschikt is om gasloos te maken (bijvoorbeeld doordat deze in hun ogen te oud is voor deze aanpassingen).

In de eerste helft van 2021 wordt de Transitievisie Warmte (TVW) gemaakt door de gemeente, samen met bewoners en bedrijven. De concept TVW wordt in de zomer (juni/juli) ter inzage gelegd. Iedere bewoner en/of bedrijf kan dan reageren op het concept voordat de TVW wordt voorgelegd aan de gemeenteraad die over de TVW beslist.

Wilt u geïnformeerd worden over de concept Transitievisie Warmte? (n=720)

Meer antwoorden mogelijk



59% wil worden geïnformeerd dat de concept TVW online staat en 44% wil een brief aan huis krijgen. 11% wil niet geïnformeerd worden over de concept TVW en vertrouwt er op dat de gemeente, de raadsleden en experts hen kunnen vertegenwoordigen.

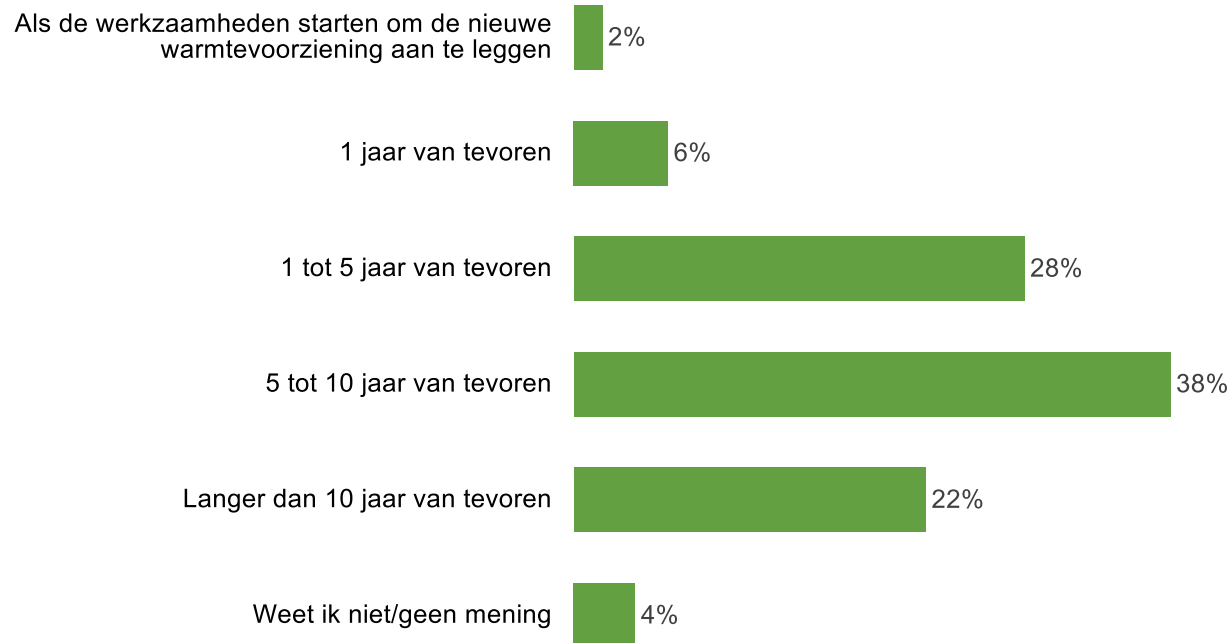
Wanneer er specifiek voor uw wijk of buurt na 2022 een plan wordt gemaakt om van het aardgas af te gaan, hoe wilt u daar dan over meedenken? (n=720)

Meer antwoorden mogelijk



Aan de respondenten is gevraagd hoe zij mee willen denken wanneer er specifiek voor hun wijk of buurt na 2022 een plan wordt gemaakt om van het aardgas af te gaan. Ongeveer de helft (49%) wil tijdens het maken van het plan meedenken via een online enquête. 38% wil toegang hebben tot een digitaal platform met informatie en daar ook kunnen meepraten/denken en 34% wil reageren als er een concreet plan ligt. 9% van de respondenten heeft 'Anders, namelijk:' gekozen en noemt onder andere dat het voor hen niet van toepassing is omdat ze al in een aardgasloze wijk wonen, geen tijd hebben om hierover mee te denken of vinden dat de beslissing bij inwoners moet liggen.

Er is door de Rijksoverheid besloten dat alle woningen en gebouwen en instellingen op termijn (en uiterlijk in 2050) van het aardgas af gaan. Er wordt per buurt een plan gemaakt. Hoe ver van tevoren wilt u weten wanneer uw buurt van het aardgas af gaat? (n=720)



38% wil 5 tot 10 jaar van tevoren weten wanneer hun buurt van het aardgas af gaat. 28% wil dit 1 tot 5 jaar van tevoren weten en 22% langer dan 10 jaar van tevoren.

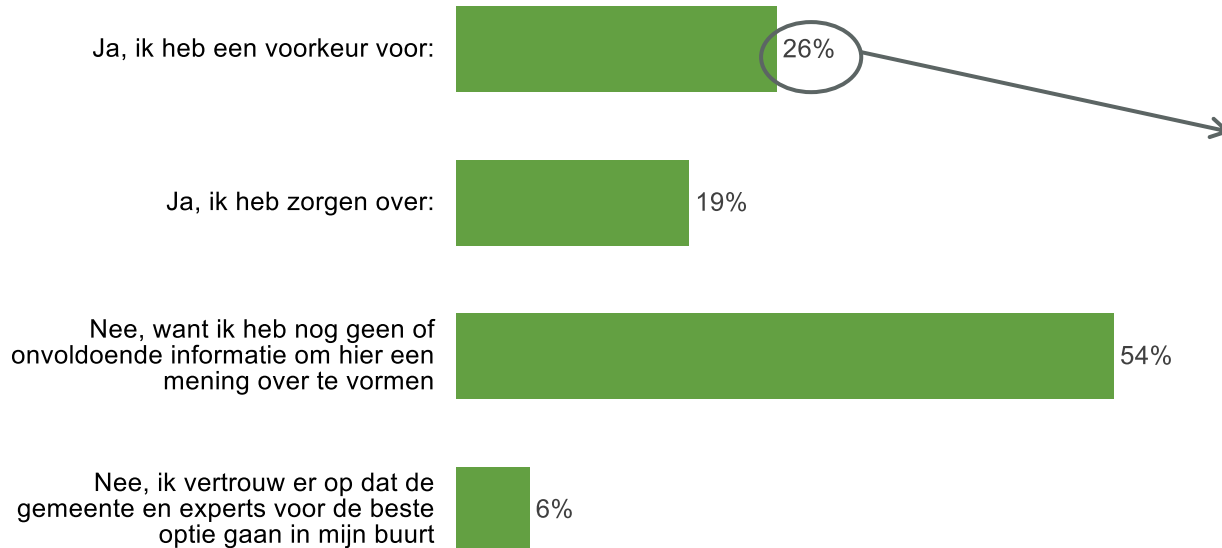
Welke drie zaken vindt u het meest belangrijk bij het aardgasvrij maken van uw woning? (n=720)

Meer antwoorden mogelijk



De meest belangrijke zaken bij het aardgasvrij maken van een woning zijn volgens respondenten: dat zij het kunnen betalen/ dat het niet te duur wordt (70%), dat zij een keuze hebben in het warmte-alternatief voor hun woning (50%) en dat het warm is en blijft (42%). De respondenten die 'Anders, namelijk' hebben gekozen, geven onder andere aan dat ze al van het aardgas af zijn of juist niet van het aardgas af willen.

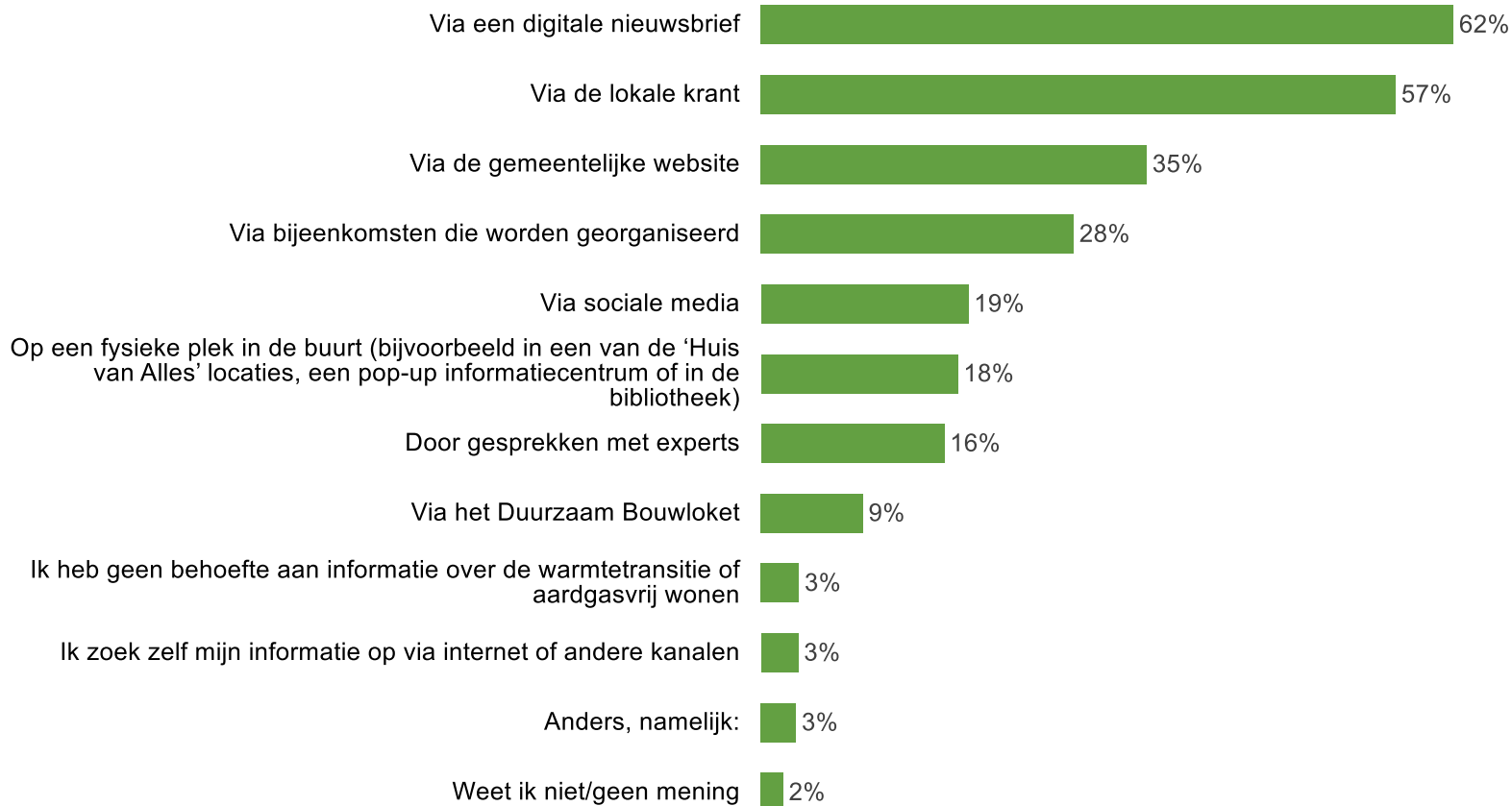
Heeft u, als u denkt aan aardgasvrij wonen, al een voorkeur of afkeur voor een bepaalde techniek om uw woning te verwarmen en mogelijk te koelen? (n=720)



Aan de respondenten is gevraagd of zij al een voor- of afkeur hebben voor een bepaalde techniek om hun woning te verwarmen en mogelijk te koelen. 54% heeft dit niet omdat zij hier geen/ onvoldoende informatie over hebben om hier een mening over te vormen. 26% heeft al wel een bepaalde voorkeur. De meest genoemde antwoorden staan in de woordenwolk vermeld (des te groter het woord, des te vaker genoemd). 19% van de respondenten heeft ook zorgen over een bepaalde techniek. Zij noemen vooral dat zij zich zorgen maken over een systeem zoals er gebruikt wordt bij WKO Weideveld, biomassa en warmtepompen. Alle gegeven antwoorden met toelichtingen zijn te vinden in het bijlagenboek.

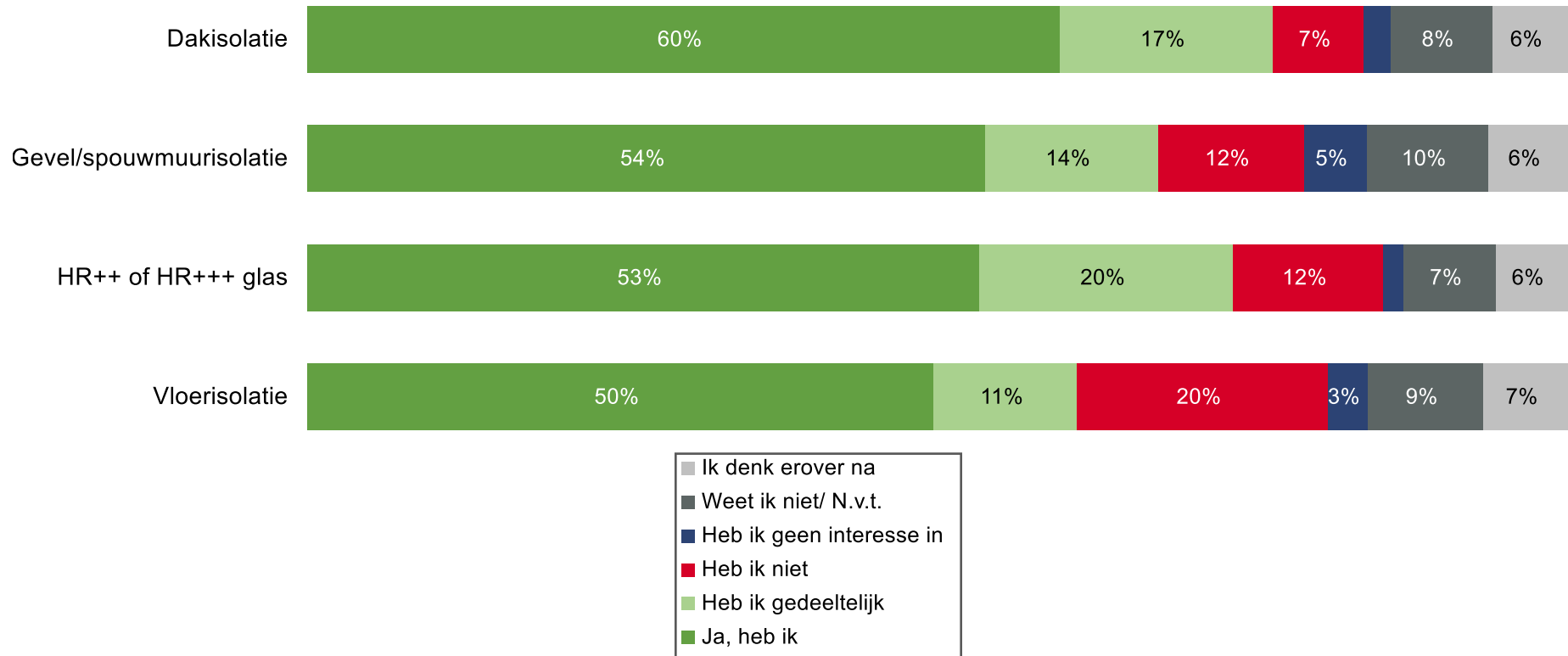
Hoe wilt u op de hoogte blijven over aardgasvrij wonen? (n=720)

Meer antwoorden mogelijk



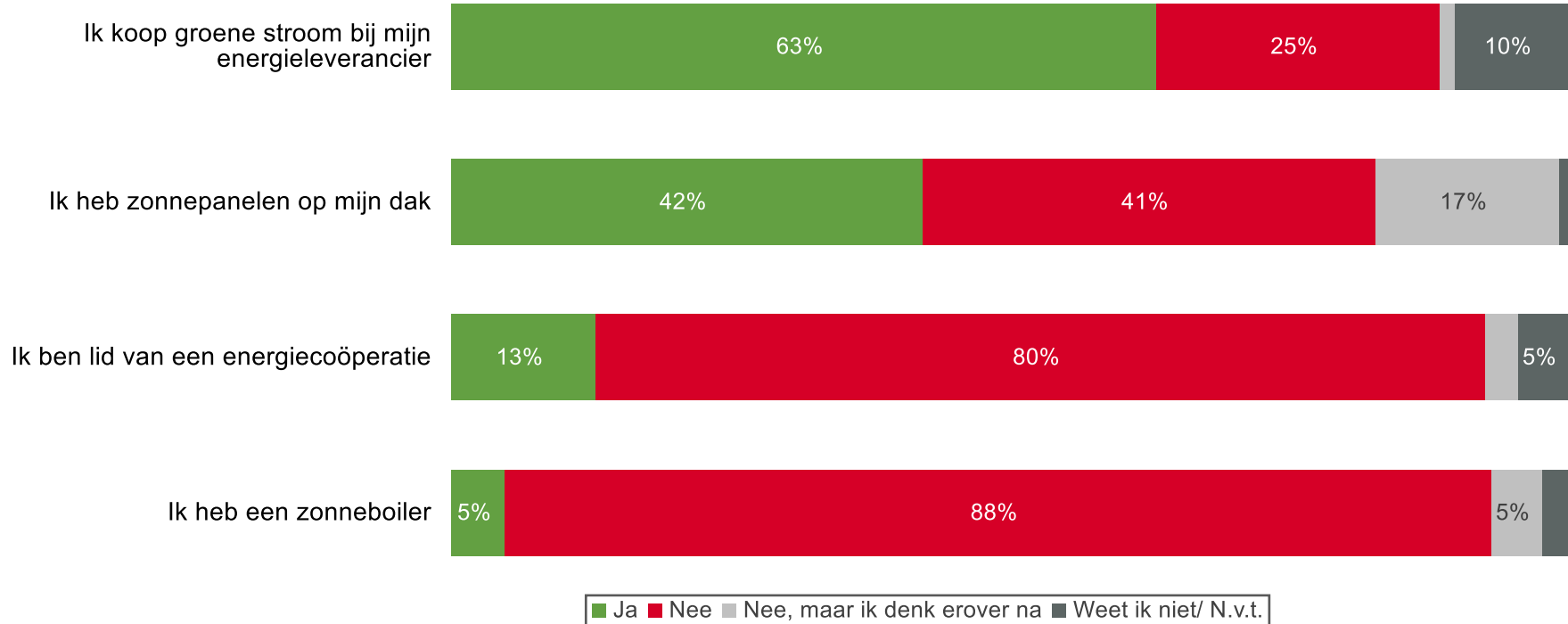
Respondenten willen voornamelijk op de hoogte worden gehouden over aardgasvrij wonen via: een digitale nieuwsbrief (62%), de lokale krant (57%) en de gemeentelijke website (35%).

Kunt u aangeven, voor de onderstaande energiebesparende maatregelen, of u die heeft of wilt gaan toepassen? (n=720)



Aan de respondenten is gevraagd in hoeverre zij de bovenstaande energiebesparende maatregelen al hebben doorgevoerd of willen gaan toepassen. 77% heeft al (gedeeltelijk) dakisolatie en 73% HR++ of HR+++ glas. 20% van de respondenten heeft geen vloerisolatie en 3% heeft hier geen interesse in.

Zijn de onderstaande stellingen op u van toepassing? (n=720)



63% van de respondenten koopt groene stroom bij hun energieleverancier. 42% heeft zonnepanelen op hun dak en 17% denk hierover na. 80% is geen lid van een energiecoöperatie en 88% heeft geen zonneboiler.

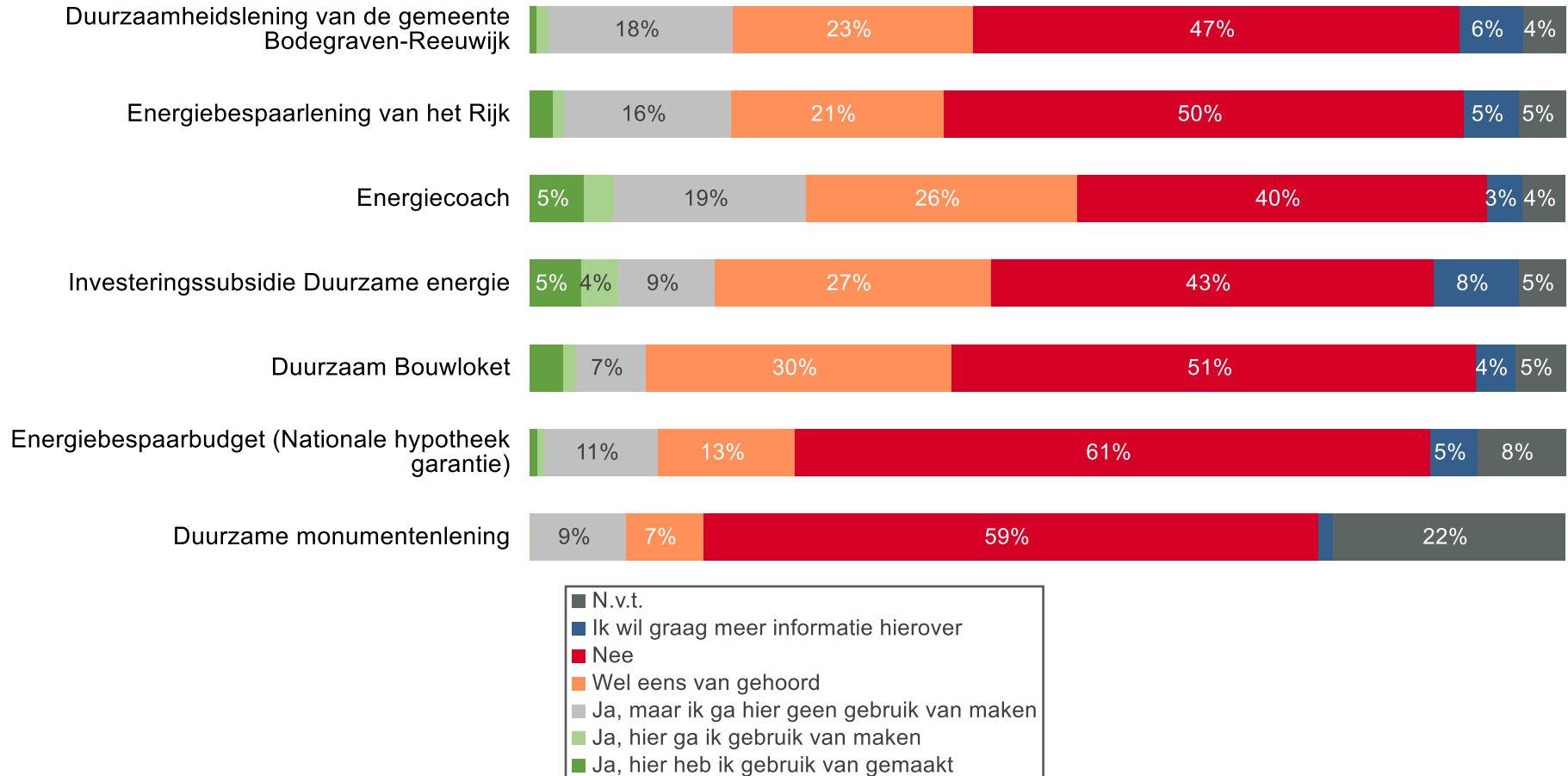
Kunt u aangeven wanneer u bereid bent om te investeren in het verduurzamen van uw woning? (n=720)

Meer antwoorden mogelijk



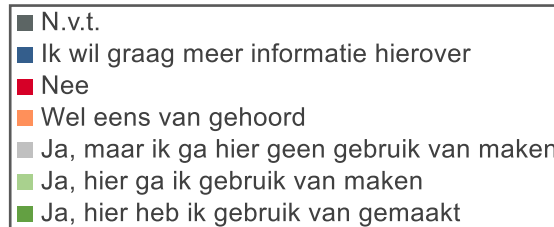
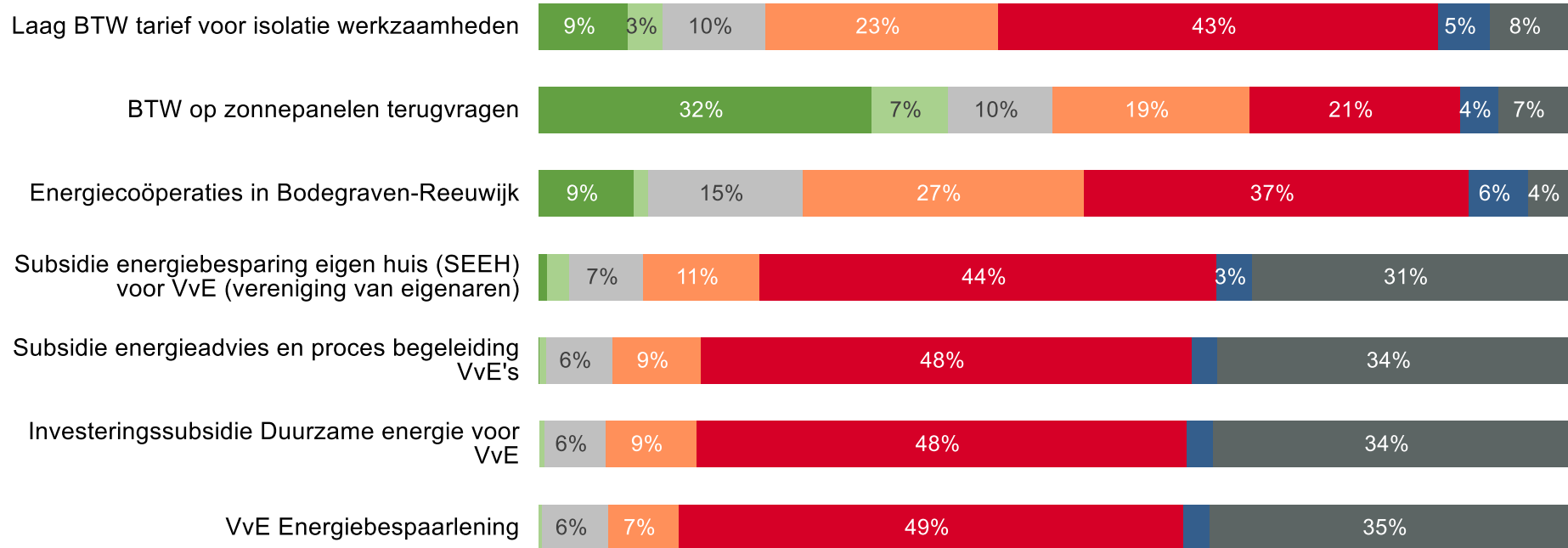
Respondenten hebben aangegeven wanneer zij bereid zijn om te investeren in het verduurzamen van hun woning. De meest genoemde antwoorden zijn: als mijn energierekening omlaag gaat (60%), als het comfort in de woning verbetert (42%) en als ik hiermee bijdraag aan minder CO2 uitstoot en een beter klimaat (36%). 11% heeft 'Anders, namelijk:' geantwoord. Zij benoemen onder andere dat zij willen investeren als dit betaalbaar/ kosteloos is en dat zij huurder zijn en hier geen zeggenschap over hebben.

Bent u bekend met de volgende mogelijkheden om advies of financiering te krijgen over het verduurzamen van uw woning? (n=720)



Respondenten hebben het vaakst gehoord en gebruik gemaakt van de energiecoach (53%) en van investeringssubsidie Duurzame energie (45%).

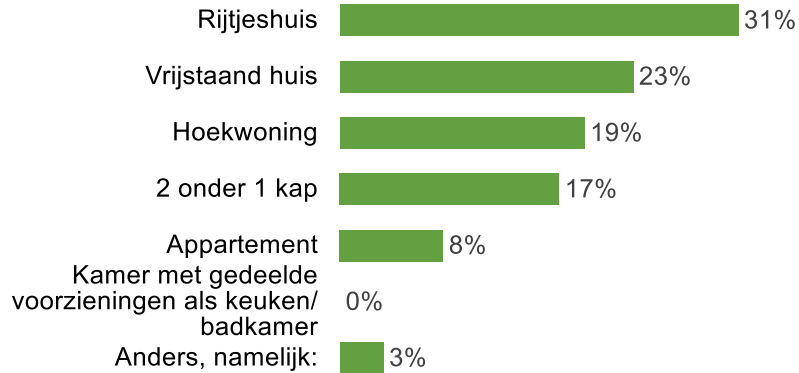
Bent u bekend met de volgende mogelijkheden om advies of financiering te krijgen over het verduurzamen van uw woning? (n=720)



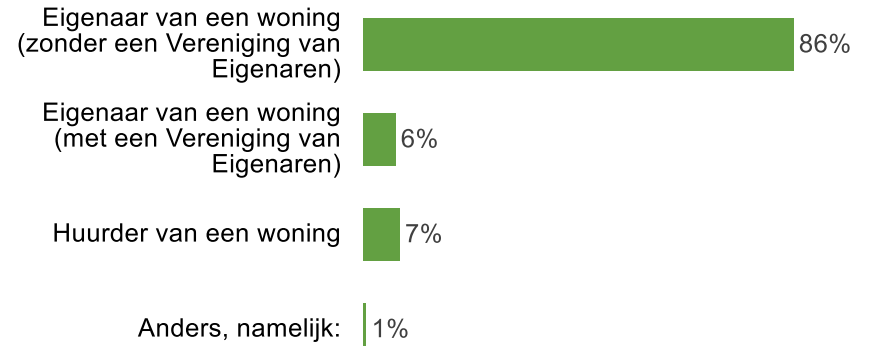
Respondenten hebben het vaakst gehoord en gebruik gemaakt van BTW op zonnepanelen terugvragen (68%), laag BTW tarief voor isolatie werkzaamheden (45%) en Energiecoöperaties in Bodegraven-Reeuwijk (53%).

Bijlagen

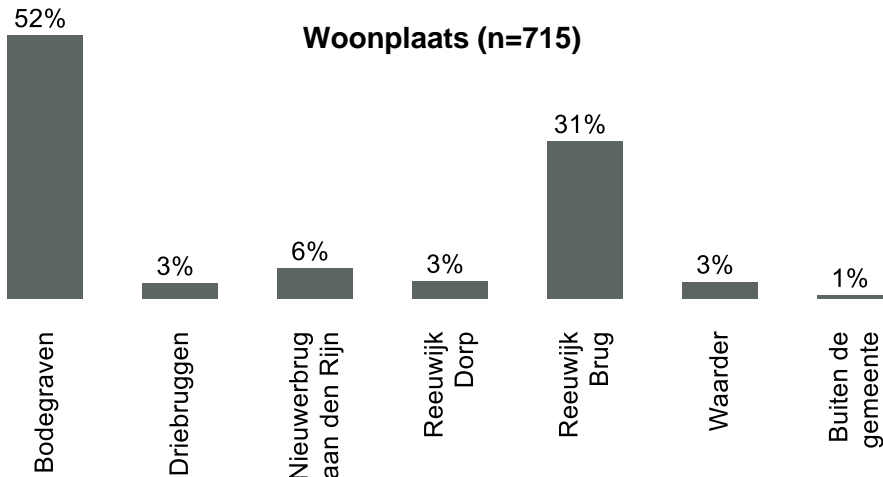
Wat voor type woning heeft u? (n=719)



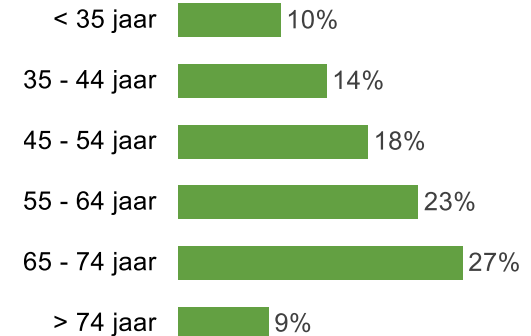
Woont u in een koop- of huurwoning? (n=719)



Woonplaats (n=715)



Leeftijd (n=712)



Binnen dit panelonderzoek zijn de resultaten gewogen naar leeftijd. Hiermee zijn de resultaten gecorrigeerd om de mogelijke invloed van de niet geheel representatieve steekproef weg te nemen. Op deze en de volgende pagina staan ongewogen resultaten. De rest van de rapportage zal gewogen resultaten bevatten. Meer informatie over de weging staat in bijlage 2 weergegeven.

Betrouwbaarheid en nauwkeurigheid

Elke steekproef geeft afwijkingen ten opzichte van de werkelijkheid, maar de uitkomsten moeten een zo goed mogelijk beeld geven van de populatie. In kwantitatief onderzoek is het gebruikelijk om te spreken van een statistisch betrouwbaar verschil, als de afwijking zo groot is dat deze niet door toeval wordt veroorzaakt. Het betrouwbaarheidsniveau is gedefinieerd als 1 (100%) minus het significantieniveau. Het is gangbaar uit te gaan van een significantieniveau van 5%. Dan is er sprake van een betrouwbaarheidsniveau van 95%. Dat wil zeggen dat, als het onderzoek op dezelfde wijze en op hetzelfde moment zou worden herhaald, de uitkomsten in 95% van de gevallen hetzelfde beeld zouden geven.

De nauwkeurigheid (uitgedrukt in foutmarge) geeft het gebied van waarden aan, waarbinnen de werkelijke waarde in de populatie ligt. Een foutmarge van bijvoorbeeld 5%, betekent dat de werkelijke waarde van de totale populatie 5% hoger of lager kan liggen dan de waarde van de steekproef. Concreet: indien een onderzoeksuitkomst van de steekproef aangeeft dat 50% van de respondenten een rapportcijfer 8 geeft voor een bepaald aspect, dan ligt dit percentage in werkelijkheid maximaal 5% boven of 5% onder deze 50%, ofwel tussen de 45% en 55%. Een foutmarge van 5% is gangbaar en algemeen geaccepteerd bij (statistisch) kwantitatief onderzoek.

Met het omvangrijke aantal respondenten dat heeft deelgenomen (720) kunnen met 95% betrouwbaarheid en 3,61% nauwkeurigheid uitspraken worden gedaan op een algemeen niveau. De hoge betrouwbaarheid en nauwkeurigheid maken de data geschikt voor verdere analyses.

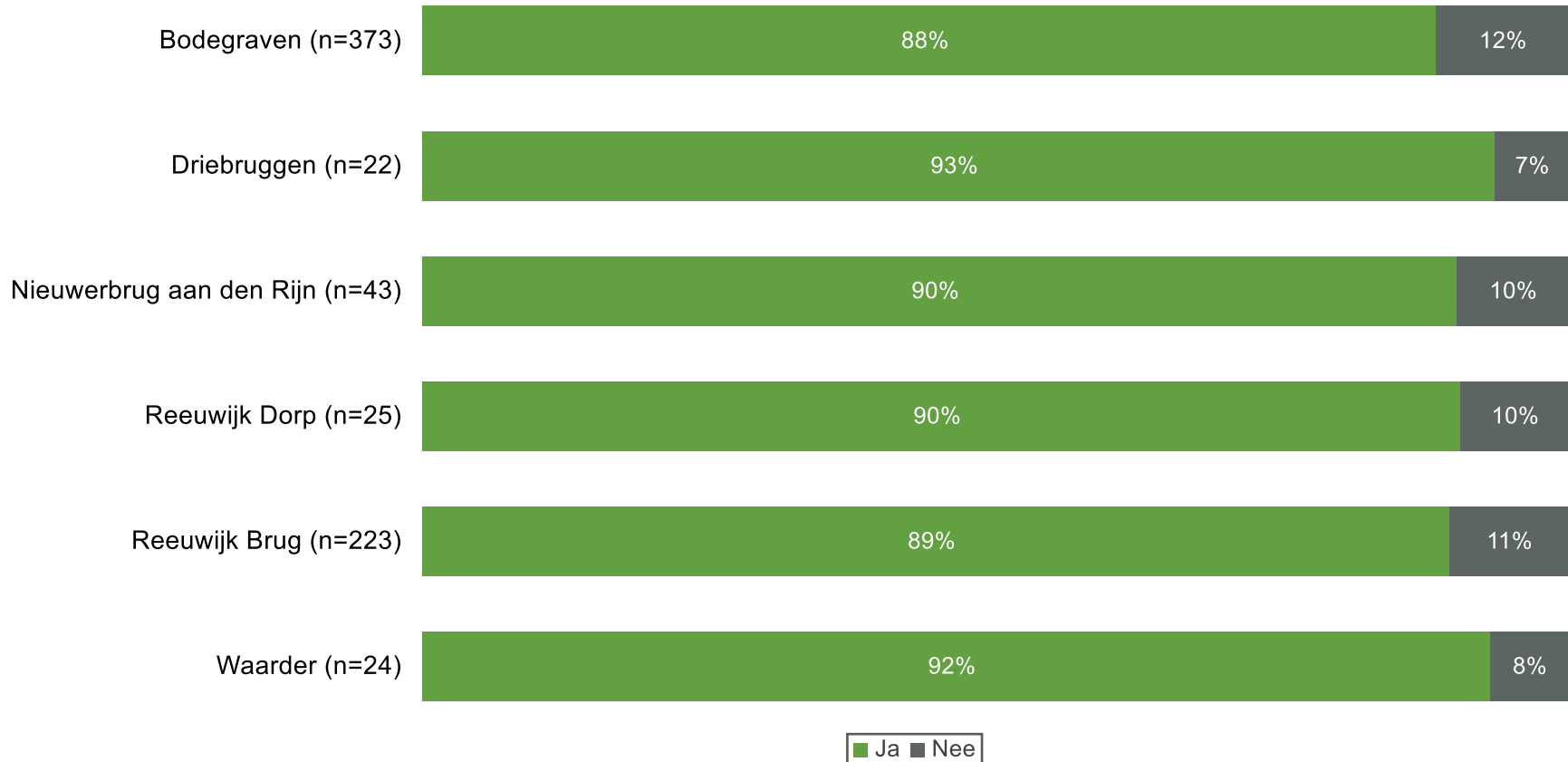
Weging

Binnen dit panelonderzoek zijn de resultaten gewogen naar leeftijd. Hiermee zijn de resultaten gecorrigeerd om de mogelijke invloed van de niet geheel representatieve steekproef weg te nemen. Dit is een gangbare werkwijze in statistisch kwantitatief onderzoek. Personen in ondervertegenwoordigde groepen krijgen een gewicht groter dan 1 en tellen relatief zwaarder mee in het totaalresultaat, personen in groepen met een oververtegenwoordiging krijgen een gewicht kleiner dan 1.

Vanwege de ondervertegenwoordiging van respondenten jonger dan 35 jaar, krijgt een respondent uit deze groep bijvoorbeeld weegfactor 2,82 en een respondent tussen de 65 en 74 jaar (die oververtegenwoordigd is) weegfactor 0,53. Weegfactoren mogen niet te groot zijn (een groep in een steekproef met een aandeel van bijvoorbeeld 5%, kan niet worden 'opgeblazen' tot 50%). Doorgaans wordt een maximale weegfactor van 3 en een minimale weegfactor van 0,5 gehanteerd.

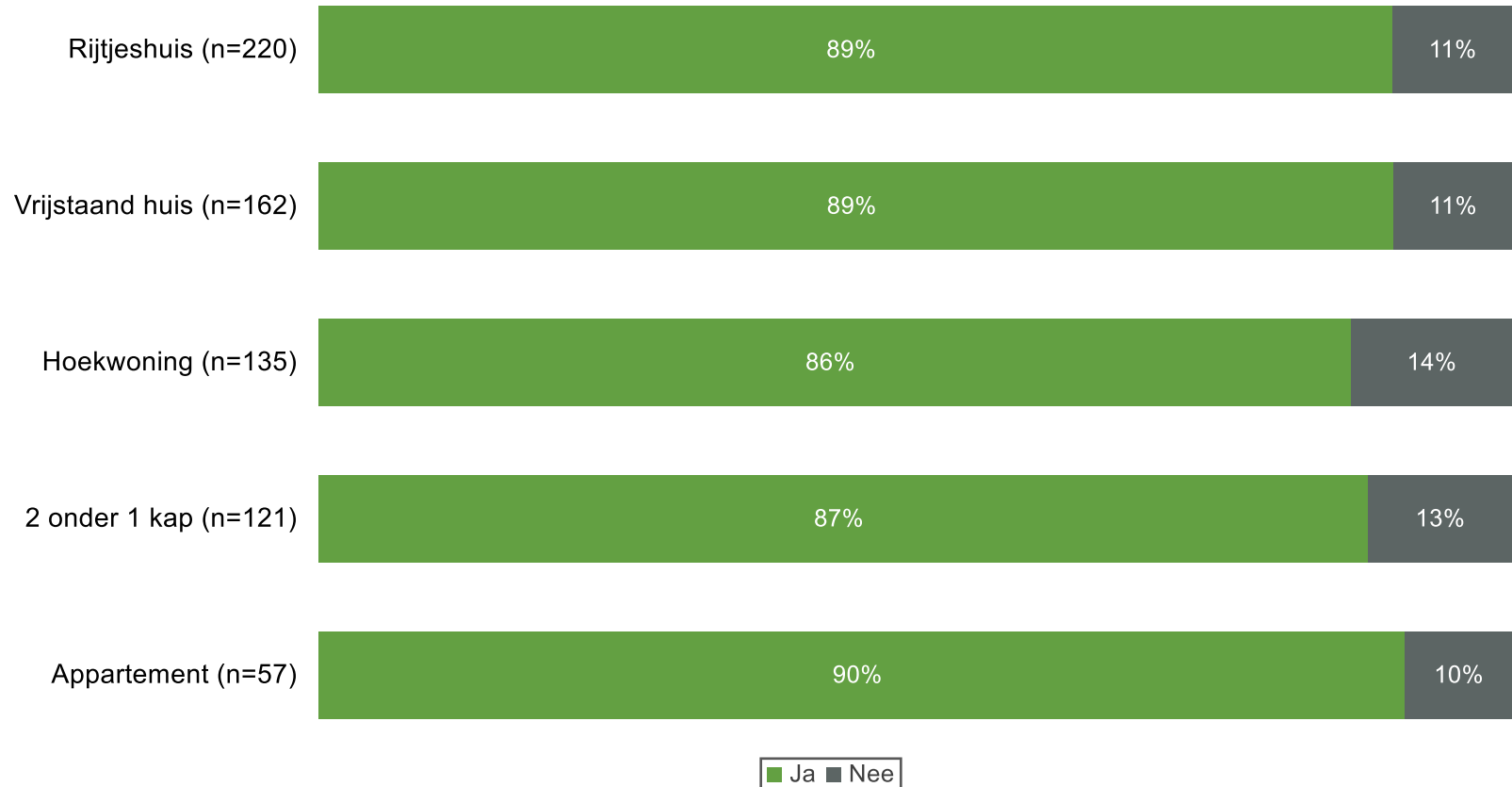
Door de weging zijn de resultaten representatief over leeftijd.

Was u er voor deze vragenlijst van op de hoogte dat het aardgas (uiterlijk 2050) wordt vervangen door andere warmtebronnen?

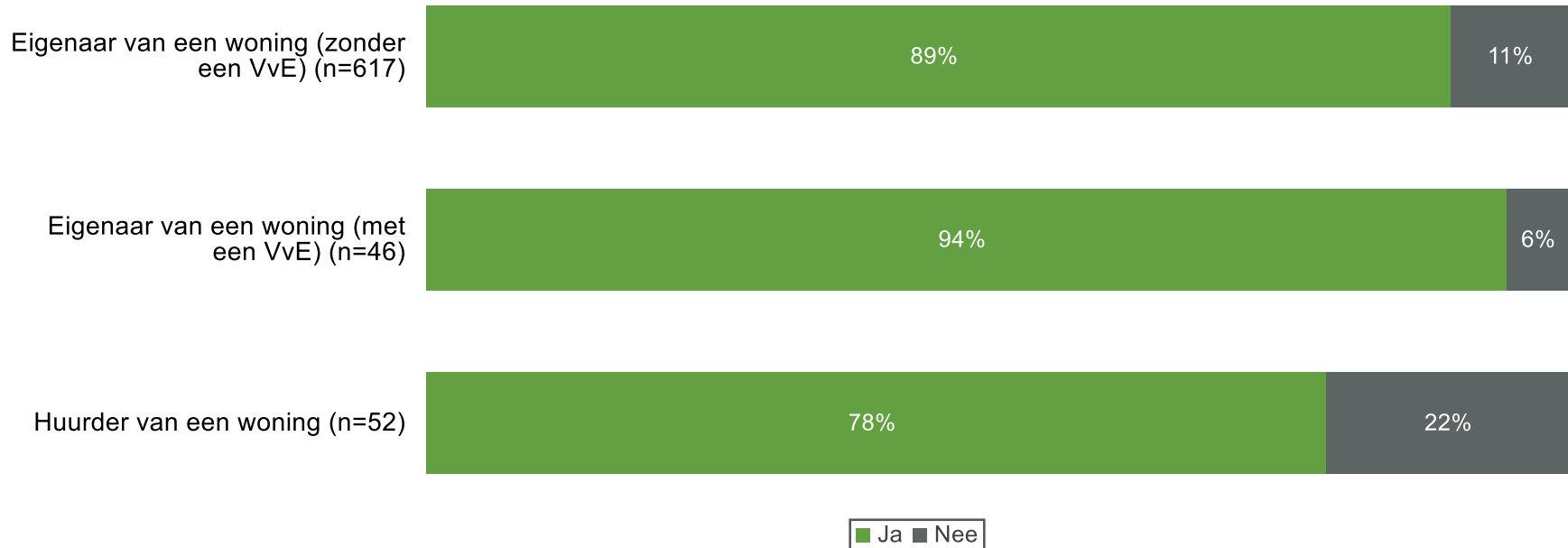


Let op: de resultaten van Driebruggen, Reeuwijk Dorp en Waarder zijn vanwege het lage aantal respondenten indicatief en niet representatief. Dit geldt voor alle resultaten in deze rapportage die opgesplitst zijn op woonplaats.

Was u er voor deze vragenlijst van op de hoogte dat het aardgas (uiterlijk 2050) wordt vervangen door andere warmtebronnen?



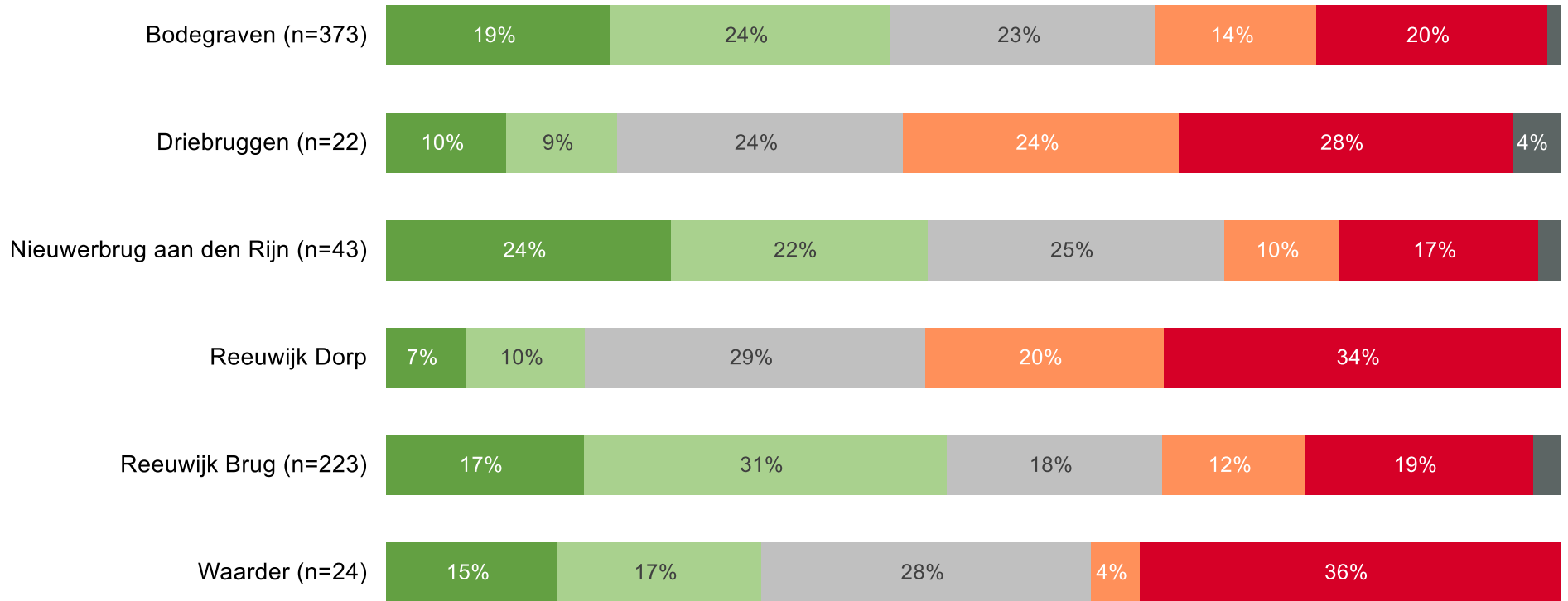
Was u er voor deze vragenlijst van op de hoogte dat het aardgas (uiterlijk 2050) wordt vervangen door andere warmtebronnen?



In vergelijking met woningeigenaren is een groter deel van de respondenten die een huurder is van een woning er niet van op de hoogte dat aardgas vervangen wordt door andere warmtebronnen.

In hoeverre bent u het eens met de onderstaande uitspraak?

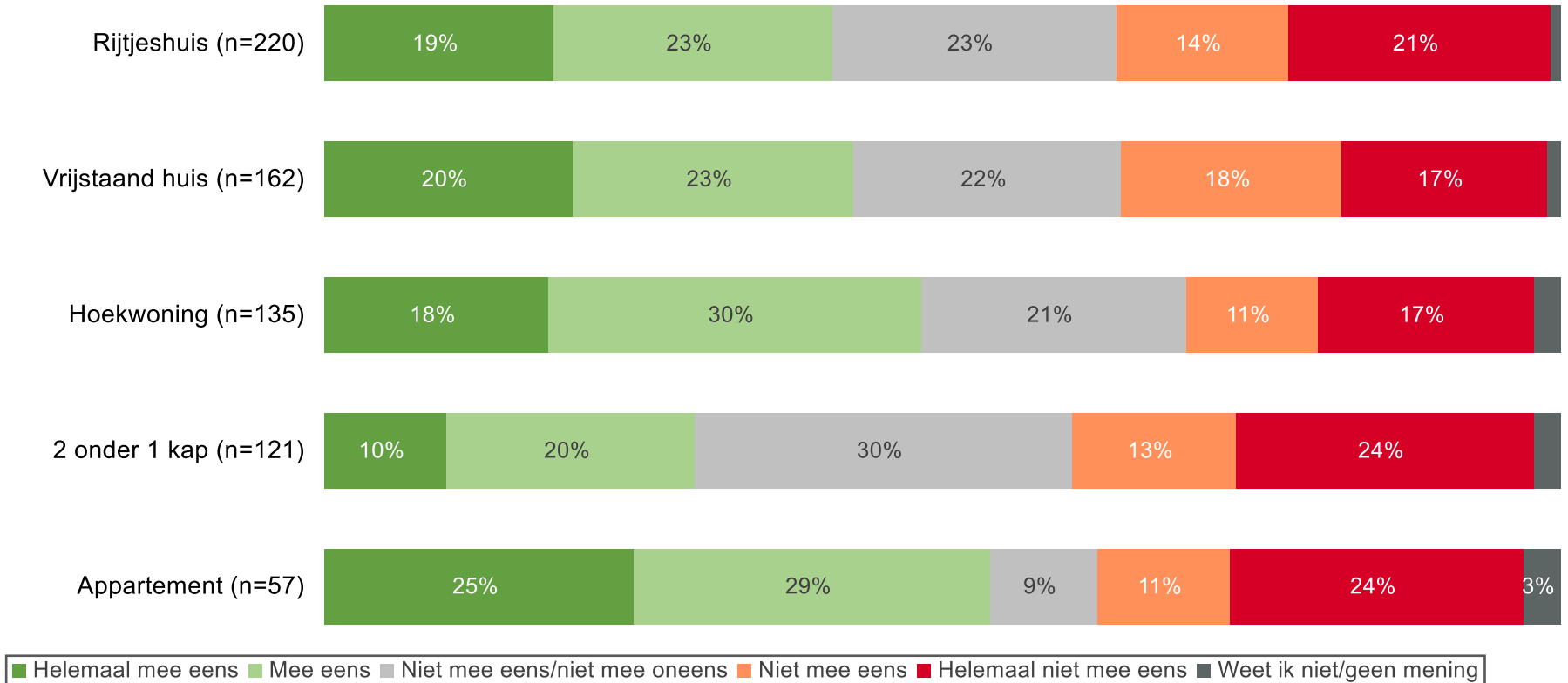
Ik vind het belangrijk dat de gemeente Bodegraven-Reeuwijk aardgasvrij is in 2050



■ Helemaal mee eens
 ■ Mee eens
 ■ Niet mee eens/niet mee oneens
 ■ Niet mee eens
 ■ Helemaal niet mee eens
 ■ Weet ik niet/geen mening

In hoeverre bent u het eens met de onderstaande uitspraak?

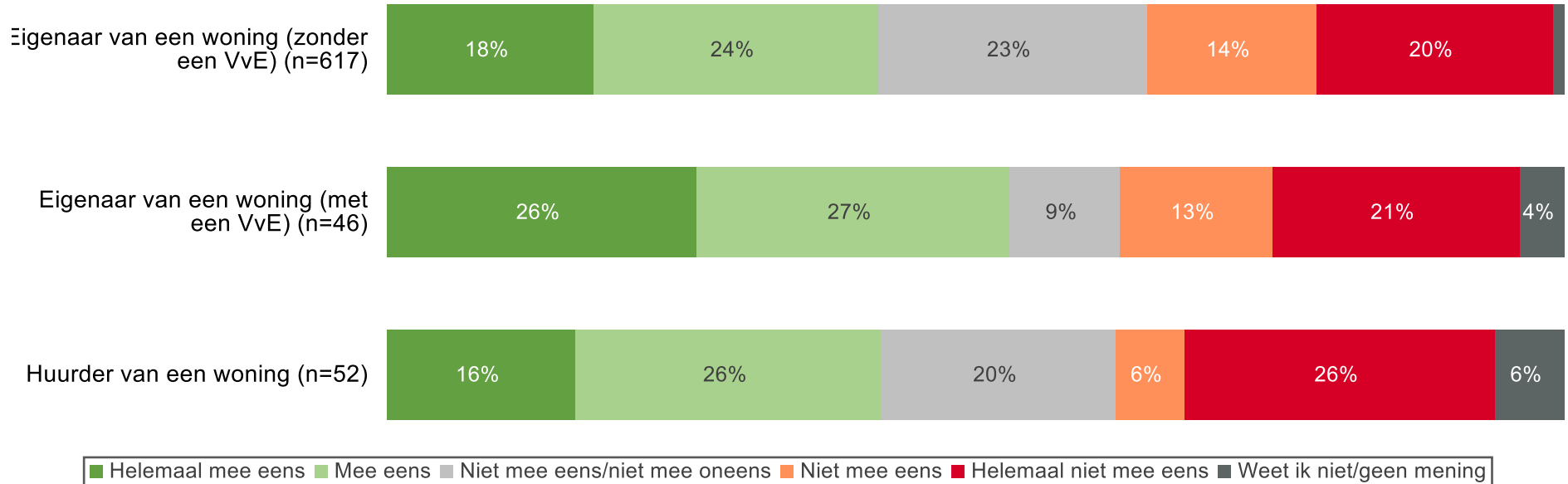
Ik vind het belangrijk dat de gemeente Bodegraven-Reeuwijk aardgasvrij is in 2050



In vergelijking met respondenten die in andere type woningen wonen geeft een groter deel van de respondenten die in een appartement en een hoekwoning wonen aan dat zij het belangrijk vinden dat de gemeente Bodegraven-Reeuwijk aardgasvrij is in 2050.

In hoeverre bent u het eens met de onderstaande uitspraak?

Ik vind het belangrijk dat de gemeente Bodegraven-Reeuwijk aardgasvrij is in 2050



In vergelijking met respondenten die een huis huren of een eigenaar zijn van een woning zonder een VvE, benoemt een groter deel van de respondenten die een eigenaar van een woning met een VvE zijn dat zij het belangrijk vinden dat de gemeente Bodegraven-Reeuwijk aardgasvrij is in 2050.

Kunt u aangeven welke informatie u nodig heeft om uw mening (verder) te kunnen vormen?

Meer antwoorden mogelijk

	Bodegraven (n=373)	Driebruggen (n=22)	Nieuwerbrug aan den Rijn (n=43)	Reeuwijk Dorp (n=25)	Reeuwijk Brug (n=223)	Waarder (n=24)
Wat het (mij) gaat kosten	58%	39%	57%	57%	44%	44%
Over de alternatieven voor aardgas	49%	30%	38%	43%	46%	29%
Hoe het gaat waar al wordt verwarmd zonder aardgas	33%	22%	44%	37%	31%	25%
Wat de voordelen zijn van andere manieren van verwarmen	32%	26%	30%	21%	22%	37%
Wat de impact is van de verandering op (mijn) leefomgeving	26%	29%	18%	40%	26%	22%
Over wat de voordelen zijn om zonder aardgas verder te gaan	26%	36%	16%	22%	19%	28%
Hoe andere landen hun warmte verduurzamen	18%	27%	18%	20%	22%	27%
Ik heb geen behoefte aan meer informatie omdat ik mijn mening al heb gevormd	14%	19%	12%	11%	18%	14%
Ik heb geen informatie nodig omdat mijn interesse niet ligt bij dit onderwerp	2%	0%	4%	0%	2%	0%
Anders, namelijk:	7%	6%	12%	3%	6%	3%
Weet ik niet/geen mening	1%	15%	4%	0%	3%	2%

Kunt u aangeven welke informatie u nodig heeft om uw mening (verder) te kunnen vormen?

Meer antwoorden mogelijk

	Rijthuis (n=220)	Vrijstaand huis (n=162)	Hoekwoning (n=135)	2 onder 1 kap (n=121)	Appartement (n=57)
Wat het (mij) gaat kosten	61%	41%	62%	41%	55%
Over de alternatieven voor aardgas	47%	39%	53%	45%	41%
Hoe het gaat waar al wordt verwarmd zonder aardgas	33%	28%	44%	26%	26%
Wat de voordelen zijn van andere manieren van verwarmen	30%	29%	35%	21%	21%
Wat de impact is van de verandering op (mijn) leefomgeving	27%	26%	32%	20%	25%
Over wat de voordelen zijn om zonder aardgas verder te gaan	25%	24%	29%	15%	18%
Hoe andere landen hun warmte verduurzamen	19%	13%	16%	30%	22%
Ik heb geen behoefte aan meer informatie omdat ik mijn mening al heb gevormd	16%	15%	12%	15%	23%
Ik heb geen informatie nodig omdat mijn interesse niet ligt bij dit onderwerp	2%	1%	1%	4%	3%
Anders, namelijk:	6%	8%	4%	8%	8%
Weet ik niet/geen mening	2%	4%	1%	5%	0%

In vergelijking met respondenten die wonen in andere typen woningen wil een groter deel van de respondenten die woont in een rijthuis, in een hoekwoning en in een appartement weten wat het (hen) gaat kosten.

Kunt u aangeven welke informatie u nodig heeft om uw mening (verder) te kunnen vormen?

Meer antwoorden mogelijk

	Eigenaar van een woning (zonder een VvE) (n=617)	Eigenaar van een woning (met een VvE) (n=46)	Huurder van een woning (n=52)
Wat het (mij) gaat kosten	54%	56%	40%
Over de alternatieven voor aardgas	47%	45%	26%
Hoe het gaat waar al wordt verwarmd zonder aardgas	33%	37%	20%
Wat de voordelen zijn van andere manieren van verwarmen	29%	28%	24%
Wat de impact is van de verandering op (mijn) leefomgeving	27%	22%	25%
Over wat de voordelen zijn om zonder aardgas verder te gaan	25%	17%	17%
Hoe andere landen hun warmte verduurzamen	19%	15%	23%
Ik heb geen behoefte aan meer informatie omdat ik mijn mening al heb gevormd	14%	20%	28%
Ik heb geen informatie nodig omdat mijn interesse niet ligt bij dit onderwerp	2%	2%	5%
Anders, namelijk:	7%	7%	7%
Weet ik niet/geen mening	3%	0%	1%

In vergelijking met respondenten die huren wil een groter deel van de woningeigenaren weten wat het (hen) gaat kosten, meer informatie over de alternatieven voor aardgas en meer informatie over hoe het gaat waar al wordt verwarmd zonder aardgas. In vergelijking met woningeigenaren hebben huurders al vaker een mening gevormd en hebben zij geen behoefte aan meer informatie.

Er is door de Rijksoverheid besloten dat alle woningen en gebouwen en instellingen op termijn (en uiterlijk in 2050) van het aardgas af gaan. Er wordt per buurt een plan gemaakt. Hoe ver van tevoren wilt u weten wanneer uw buurt van het aardgas af gaat?

	Bodegraven (n=373)	Driebruggen (n=22)	Nieuwerbrug aan den Rijn (n=43)	Reeuwijk Dorp (n=25)	Reeuwijk Brug (n=223)	Waarder (n=24)
Als de werkzaamheden starten om de nieuwe warmtevoorziening aan te leggen	2%	0%	2%	2%	2%	3%
1 jaar van tevoren	6%	3%	3%	0%	8%	6%
1 tot 5 jaar van tevoren	28%	46%	27%	18%	30%	29%
5 tot 10 jaar van tevoren	38%	30%	53%	50%	33%	33%
Langer dan 10 jaar van tevoren	21%	20%	12%	30%	24%	26%
Weet ik niet/geen mening	4%	0%	4%	0%	4%	2%

In vergelijking met respondenten uit Bodegraven en respondenten uit Reeuwijk Brug wil een groter deel van de respondenten uit Nieuwerbrug aan den Rijn 5 tot 10 jaar van tevoren weten wanneer hun buurt van het aardgas af gaat.

Er is door de Rijksoverheid besloten dat alle woningen en gebouwen en instellingen op termijn (en uiterlijk in 2050) van het aardgas af gaan. Er wordt per buurt een plan gemaakt. Hoe ver van tevoren wilt u weten wanneer uw buurt van het aardgas af gaat?

	Rijtjeshuis (n=220)	Vrijstaand huis (n=162)	Hoekwoning (n=135)	2 onder 1 kap (n=121)	Appartement (n=57)
Als de werkzaamheden starten om de nieuwe warmtevoorziening aan te leggen	2%	2%	2%	1%	1%
1 jaar van tevoren	4%	7%	7%	4%	12%
1 tot 5 jaar van tevoren	29%	27%	35%	22%	29%
5 tot 10 jaar van tevoren	41%	37%	36%	38%	31%
Langer dan 10 jaar van tevoren	20%	22%	19%	29%	20%
Weet ik niet/geen mening	3%	4%	2%	7%	6%

Er is door de Rijksoverheid besloten dat alle woningen en gebouwen en instellingen op termijn (en uiterlijk in 2050) van het aardgas af gaan. Er wordt per buurt een plan gemaakt. Hoe ver van tevoren wilt u weten wanneer uw buurt van het aardgas af gaat?

	Eigenaar van een woning (zonder een VvE) (n=617)	Eigenaar van een woning (met een VvE) (n=46)	Huurder van een woning (n=52)
Als de werkzaamheden starten om de nieuwe warmtevoorziening aan te leggen	2%	0%	3%
1 jaar van tevoren	5%	1%	23%
1 tot 5 jaar van tevoren	28%	39%	26%
5 tot 10 jaar van tevoren	39%	35%	18%
Langer dan 10 jaar van tevoren	23%	22%	18%
Weet ik niet/geen mening	3%	2%	11%

In vergelijking met woningeigenaren wil een groter deel van de huurders minder lang van tevoren weten wanneer hun buurt van het aardgas af gaat.

Welke drie zaken vindt u het meest belangrijk bij het aardgasvrij maken van uw woning?

Meer antwoorden mogelijk

	Bodegraven (n=373)	Driebruggen (n=22)	Nieuwerbrug aan den Rijn (n=43)	Reeuwijk Dorp (n=25)	Reeuwijk Brug (n=223)	Waarder (n=24)
Dat ik het kan betalen/dat het niet te duur wordt	71%	65%	74%	73%	67%	74%
Dat ik een keuze heb in het warmte-alternatief voor mijn woning	51%	55%	48%	33%	51%	53%
Dat het warm is en blijft, hoe het ook geregeld is	42%	44%	52%	55%	38%	42%
Duidelijkheid en zekerheid over wat er gaat gebeuren en wanneer	31%	43%	49%	36%	35%	17%
Dat er voor een duurzame oplossing wordt gekozen	28%	25%	36%	20%	37%	25%
Dat ik er niet te veel gedoe/last van heb	19%	15%	9%	31%	12%	18%
Kunnen meedenken over het warmte-alternatief	10%	24%	2%	7%	15%	28%
Dat mijn woning comfortabeler wordt	11%	4%	1%	4%	4%	10%
Anders, namelijk:	10%	4%	5%	7%	6%	5%

Welke drie zaken vindt u het meest belangrijk bij het aardgasvrij maken van uw woning?

Meer antwoorden mogelijk

	Rijthuis (n=220)	Vrijstaand huis (n=162)	Hoekwoning (n=135)	2 onder 1 kap (n=121)	Appartement (n=57)
Dat ik het kan betalen/dat het niet te duur wordt	76%	60%	78%	60%	65%
Dat ik een keuze heb in het warmte-alternatief voor mijn woning	50%	56%	59%	42%	29%
Dat het warm is en blijft, hoe het ook geregeld is	43%	43%	44%	39%	48%
Duidelijkheid en zekerheid over wat er gaat gebeuren en wanneer	36%	32%	36%	23%	37%
Dat er voor een duurzame oplossing wordt gekozen	26%	33%	36%	32%	32%
Dat ik er niet te veel gedoe/last van heb	21%	13%	10%	19%	25%
Kunnen meedenken over het warmte-alternatief	9%	17%	7%	16%	8%
Dat mijn woning comfortabeler wordt	7%	11%	10%	7%	5%
Anders, namelijk:	8%	7%	5%	14%	8%

In vergelijking met respondenten die in een ander soort type woning wonen, benoemt een groter deel van de respondenten die wonen in een rijthuis en in een hoekwoning dat zij het het meest belangrijk vinden dat zij het kunnen betalen/ dat het niet te duur wordt.

Welke drie zaken vindt u het meest belangrijk bij het aardgasvrij maken van uw woning?

Meer antwoorden mogelijk

	Eigenaar van een woning (zonder een VvE) (n=617)	Eigenaar van een woning (met een VvE) (n=46)	Huurder van een woning (n=52)
Dat ik het kan betalen/dat het niet te duur wordt	71%	66%	70%
Dat ik een keuze heb in het warmte-alternatief voor mijn woning	53%	36%	21%
Dat het warm is en blijft, hoe het ook geregeld is	42%	45%	48%
Duidelijkheid en zekerheid over wat er gaat gebeuren en wanneer	33%	37%	26%
Dat er voor een duurzame oplossing wordt gekozen	30%	41%	23%
Dat ik er niet te veel gedoe/last van heb	17%	21%	21%
Kunnen meedenken over het warmte-alternatief	11%	6%	13%
Dat mijn woning comfortabeler wordt	8%	0%	11%
Anders, namelijk:	7%	4%	18%

In vergelijking met respondenten die huren of die eigenaar zijn van een woning met een VvE, geeft een groter deel van de respondenten met een woning zonder VvE aan dat zij het belangrijk vinden dat zij een keuze hebben in het warmte-alternatief voor hun woning.

Hoe wilt u op de hoogte blijven over aardgasvrij wonen?
Meer antwoorden mogelijk

	Bodegraven (n=373)	Driebruggen (n=22)	Nieuwerbrug aan den Rijn (n=43)	Reeuwijk Dorp (n=25)	Reeuwijk Brug (n=223)	Waarder (n=24)
Via een digitale nieuwsbrief	62%	69%	75%	56%	63%	49%
Via de lokale krant	60%	72%	51%	50%	53%	60%
Via de gemeentelijke website	39%	29%	41%	26%	27%	29%
Via bijeenkomsten die worden georganiseerd	29%	34%	35%	34%	24%	27%
Via sociale media	23%	14%	5%	7%	16%	15%
Op een fysieke plek in de buurt (bijvoorbeeld in een van de 'Huis van Alles' locaties, een pop-up informatiecentrum of in de bibliotheek)	17%	24%	22%	9%	17%	40%
Door gesprekken met experts	17%	9%	13%	27%	15%	23%
Via het Duurzaam Bouwloket	11%	0%	4%	13%	7%	12%
Ik heb geen behoefte aan informatie over de warmtetransitie of aardgasvrij wonen	5%	0%	1%	0%	2%	2%
Ik zoek zelf mijn informatie op via internet of andere kanalen	3%	0%	4%	9%	3%	12%
Anders, namelijk:	3%	3%	2%	0%	4%	0%
Weet ik niet/geen mening	1%	0%	0%	3%	3%	0%

Hoe wilt u op de hoogte blijven over aardgasvrij wonen?

Meer antwoorden mogelijk

	Rijtjeshuis (n=220)	Vrijstaand huis (n=162)	Hoekwoning (n=135)	2 onder 1 kap (n=121)	Appartement (n=57)
Via een digitale nieuwsbrief	62%	59%	69%	56%	63%
Via de lokale krant	55%	56%	67%	47%	66%
Via de gemeentelijke website	34%	32%	38%	35%	34%
Via bijeenkomsten die worden georganiseerd	24%	28%	35%	29%	31%
Via sociale media	24%	13%	22%	14%	16%
Op een fysieke plek in de buurt (bijvoorbeeld in een van de 'Huis van Alles' locaties, een pop-up informatiecentrum of in de bibliotheek)	19%	18%	19%	13%	16%
Door gesprekken met experts	13%	13%	18%	21%	17%
Via het Duurzaam Bouwloket	10%	6%	10%	9%	5%
Ik heb geen behoefte aan informatie over de warmtetransitie of aardgasvrij wonen	3%	2%	3%	4%	7%
Ik zoek zelf mijn informatie op via internet of andere kanalen	4%	2%	1%	8%	0%
Anders, namelijk:	1%	5%	4%	6%	0%
Weet ik niet/geen mening	3%	1%	1%	3%	0%

Hoe wilt u op de hoogte blijven over aardgasvrij wonen?

Meer antwoorden mogelijk

	Eigenaar van een woning (zonder een VvE) (n=617)	Eigenaar van een woning (met een VvE) (n=46)	Huurder van een woning (n=52)
Via een digitale nieuwsbrief	64%	63%	48%
Via de lokale krant	57%	61%	53%
Via de gemeentelijke website	36%	27%	32%
Via bijeenkomsten die worden georganiseerd	29%	28%	22%
Via sociale media	19%	15%	20%
Op een fysieke plek in de buurt (bijvoorbeeld in een van de 'Huis van Alles' locaties, een pop-up informatiecentrum of in de bibliotheek)	18%	17%	17%
Door gesprekken met experts	17%	12%	12%
Via het Duurzaam Bouwloket	10%	2%	7%
Ik heb geen behoefte aan informatie over de warmtetransitie of aardgasvrij wonen	3%	1%	9%
Ik zoek zelf mijn informatie op via internet of andere kanalen	3%	0%	7%
Anders, namelijk:	3%	3%	0%
Weet ik niet/geen mening	2%	0%	1%

In vergelijking met huurders wil een groter deel van de woningeigenaren op de hoogte worden gehouden via een digitale nieuwsbrief. Ook wil een kleiner deel helemaal niet op de hoogte worden gehouden.