

INWONERSPANEL

EERSEL

**INWONERSPANEL EERSEL
PEILING 2 2017**

DUURZAAMHEID

**Gemeente Eersel
Juni-Juli 2017**



Uitgave:	Research 2Evolve Tesselschadelaan 15A 1217 LG Hilversum Tel: (035) 623 27 89 info@research2evolve.nl www.research2evolve.nl
Datum:	Juni-Juli 2017
Onderzoek:	Inwonerspanel Eersel Peiling 2 2017 Duurzaamheid
Projectnummer:	20170602.01
Opdrachtgever:	Gemeente Eersel

Het onderzoek is uitgevoerd door Research 2Evolve. Het marktonderzoeksbureau neemt de richtlijnen van de MOA (MarktOnderzoekAssociatie) en ESOMAR (European Society for Opinion and Marketing Research) in acht. Deze richtlijnen zijn bij Research 2Evolve op te vragen.

Het overnemen uit deze publicatie is toegestaan, mits de bron duidelijk wordt vermeld.

Hoofdstuk 1	Onderzoeksverantwoording	4
1.1	Inleiding	5
1.2	Uitvoering van het onderzoek	5
1.3	Responsoverzicht	5
1.4	Weging en rapportage	6
1.5	Steekproefsamenstelling	6
Hoofdstuk 2	Resultaten	7
2.1	Duurzaamheid	8
2.2	Gemeente & duurzaamheid	11
2.3	Inwoners & duurzaamheid	13

INWONERSPANEL

EERSEL

HOOFDSTUK 1

ONDERZOEKSVERANTWOORDING



1.1 Inleiding

In opdracht van gemeente Eersel heeft het onderzoeksbureau Research 2Evolve de twee peiling in 2017 uitgevoerd onder de leden van het inwonerspanel Eersel. Dit onderzoek had als onderwerp duurzaamheid, één van de speerpunten van de gemeente Eersel. Duurzaamheid omvat alles wat te maken heeft met maatschappelijk verantwoord leven, milieu, energie, ecologie en toekomstgericht denken. De gemeente wilde graag inzichtelijk krijgen hoe de panelleden denken over duurzaamheid. Middels dit onderzoek wil de gemeente de projecten en activiteiten op het gebied van duurzaamheid afstemmen op de behoeften en interesses van burgers. De leden van het panel zijn op de gebruikelijke manier door Research 2Evolve, online uitgenodigd voor deelname aan het onderzoek.

1.2 Uitvoering van het onderzoek

Steekproef	inwonerspanel Eersel
Methode	online
Uitnodiging	per e-mail
Veldwerkperiode	vrijdag 23 juni – zondag 16 juli 2017
Herinnering	1 keer

1.3 Responsoverzicht

	N
Bruto steekproef	360
Vers sample / niet gereageerd	95
Niet volledig ingevulde vragenlijsten	16
Complete vragenlijsten	249
Respons	69,2%

1.4 Weging en rapportage

Voor deze peiling hebben wij gecontroleerd of er een afwijking is op basis van de variabelen; geslacht, leeftijd, postcode en huishoudgrootte. De respons wijkt voor de desbetreffende variabelen af, waarmee wij een weging hebben toegevoegd, zodat de resultaten een juiste afspiegeling vormen van de werkelijke bevolking. In de rapportage wordt de ongewogen N weergegeven.

Daar waar de som van de resultaten niet precies op 100% uitkomt, wordt dit veroorzaakt door afrondingsverschillen of was meer dan één antwoord toegestaan. Waar in de grafieken ongelijke N-nen te zien zijn, wordt dit veroorzaakt door het uitsluiten van de antwoordcategorie 'geen mening/niet van toepassing'.

1.5 Steekproefsamenvatting

De steekproef is, uitgesplitst naar enkele achtergrondkenmerken, als volgt samengesteld:

Geslacht	ONGEWOGEN		GEWOGEN	
	N	%	N	%
Man	149	59.6	126	50.3
Vrouw	101	40.4	124	49.7
Leeftijd	N	%	N	%
16 t/m 34 jaar	21	8.4	61	24.5
35 t/m 44 jaar	27	10.8	32	12.8
45 t/m 54 jaar	39	15.6	48	19.3
55 t/m 64 jaar	70	28.0	46	18.3
65 t/m 74 jaar	69	27.6	34	13.7
75 jaar en ouder	24	9.6	28	11.4
Huishoudgrootte	N	%	N	%
1	29	11.6	70	27.9
2	145	58.0	95	38.2
3	28	11.2	30	11.9
4	32	12.8	38	15.0
5 of meer	16	6.4	17	7.0

Postcode	ONGEWOGEN		GEWOGEN	
	N	%	N	%
5511	13	5.2	17	7.0
5512	30	12.0	30	12.0
5513	25	10.0	26	10.3
5521	159	63.6	133	53.1
5524	12	4.8	19	7.4
5525	11	4.4	26	10.3

INWONERSPANEL

EERSEL

HOOFDSTUK 2

RESULTATEN



2.1 Resultaten - Duurzaamheid

Kunt u aangeven in hoeverre u het eens of oneens bent met de volgende stellingen?

	N	(Helemaal) mee eens	Neutraal	(Helemaal) mee oneens
Klimaatverandering is een groot probleem.	246	76%	18%	6%
Het opraken van fossiele brandstoffen, zoals aardolie, zal de ontwikkeling van nieuwe technieken om duurzame energie op te wekken, versnellen.	241	87%	9%	4%
De uitstoot van CO2 door het gebruik van steenkool, aardolie en aardgas is slecht voor natuur en milieu.	243	85%	10%	4%
Het maakt mij niet uit dat Nederland afhankelijk is van energieleveranciers uit politiekgevoelige landen zoals Rusland.	241	17%	15%	68%

Het **grootste deel** van de panelleden vindt klimaatverandering een groot probleem en dat uitstoot van CO2 door het gebruik van steenkool, aardolie en aardgas slecht is voor natuur en milieu. Ook geven zij aan dat door het opraken van fossiele brandstoffen er sneller nieuwe technieken komen om duurzame energie op te wekken.

Twee derde van de panelleden geeft aan dat het voor hen wel degelijk uitmaakt dat Nederland afhankelijk is van energieleveranciers uit politiekgevoelige landen zoals Rusland.

* Let op: weet niet/geen mening is niet meegenomen in de tabel.

2.1 Resultaten - Duurzaamheid

Waar denkt u aan bij het woord duurzaamheid?



2.1 Resultaten - Duurzaamheid

Kunt u aangeven in hoeverre u het eens of oneens bent met de volgende stellingen?

	N	(Helemaal) mee eens	Neutraal	(Helemaal) mee oneens
Ik heb weinig kennis over het onderwerp duurzame energie.	250	22%	24%	54%
Ik zou graag meer willen weten over duurzame energie.	244	49%	41%	10%

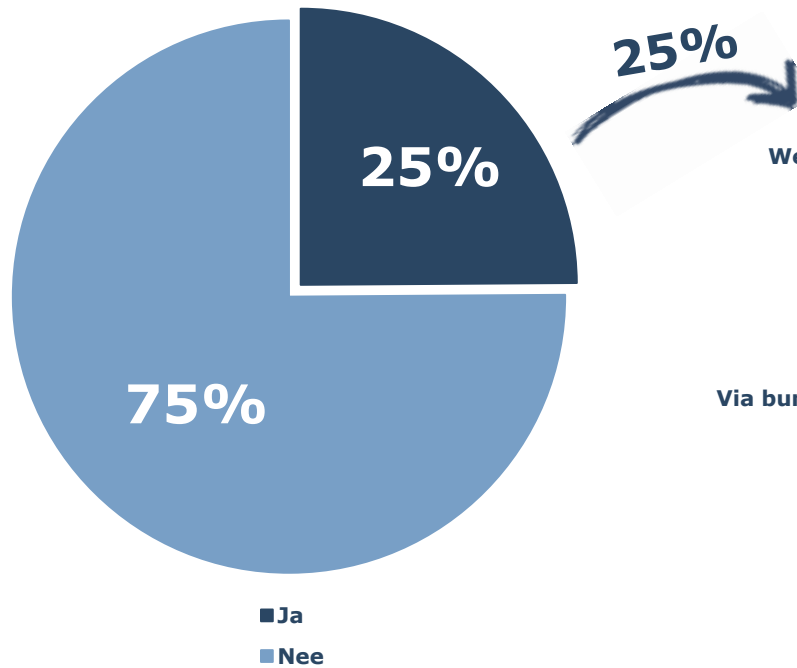
Ruim de helft van de panelleden geeft aan kennis te hebben over het onderwerp duurzame energie.

Daarnaast geeft **de helft** van de panelleden aan meer te willen weten over duurzame energie.

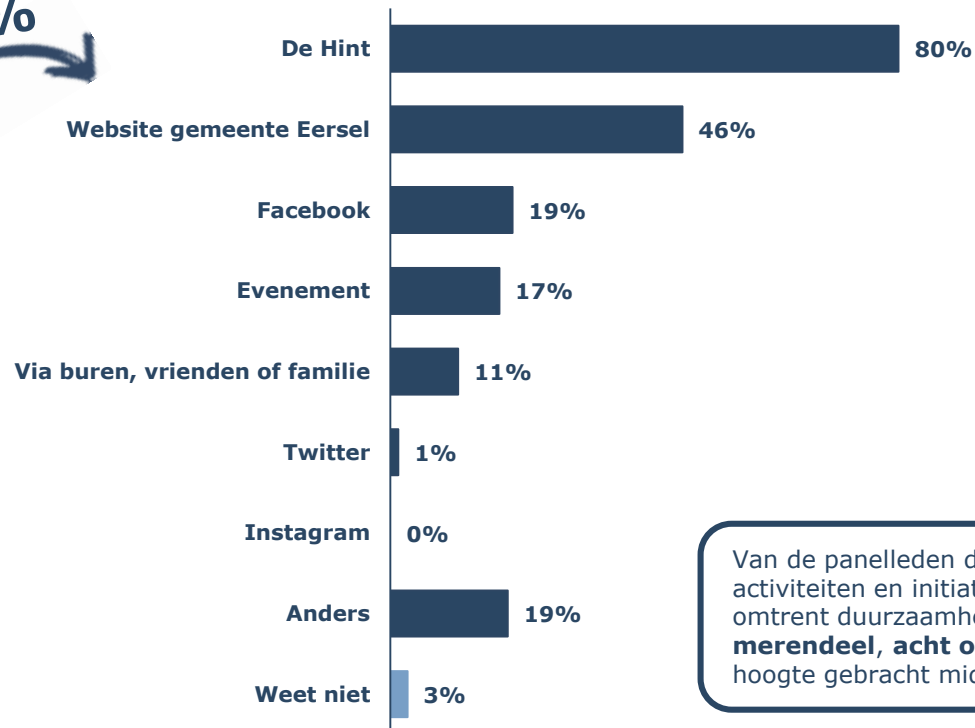
* Let op: weet niet/geen mening is niet meegenomen in de tabel.

2.2 Resultaten – Gemeente & duurzaamheid

Bent u bekend met de activiteiten en initiatieven die de gemeente omtrent duurzaamheid organiseert? (N=250)



Kunt u aangeven hoe u daarvan op de hoogte bent gebracht? (N=75)

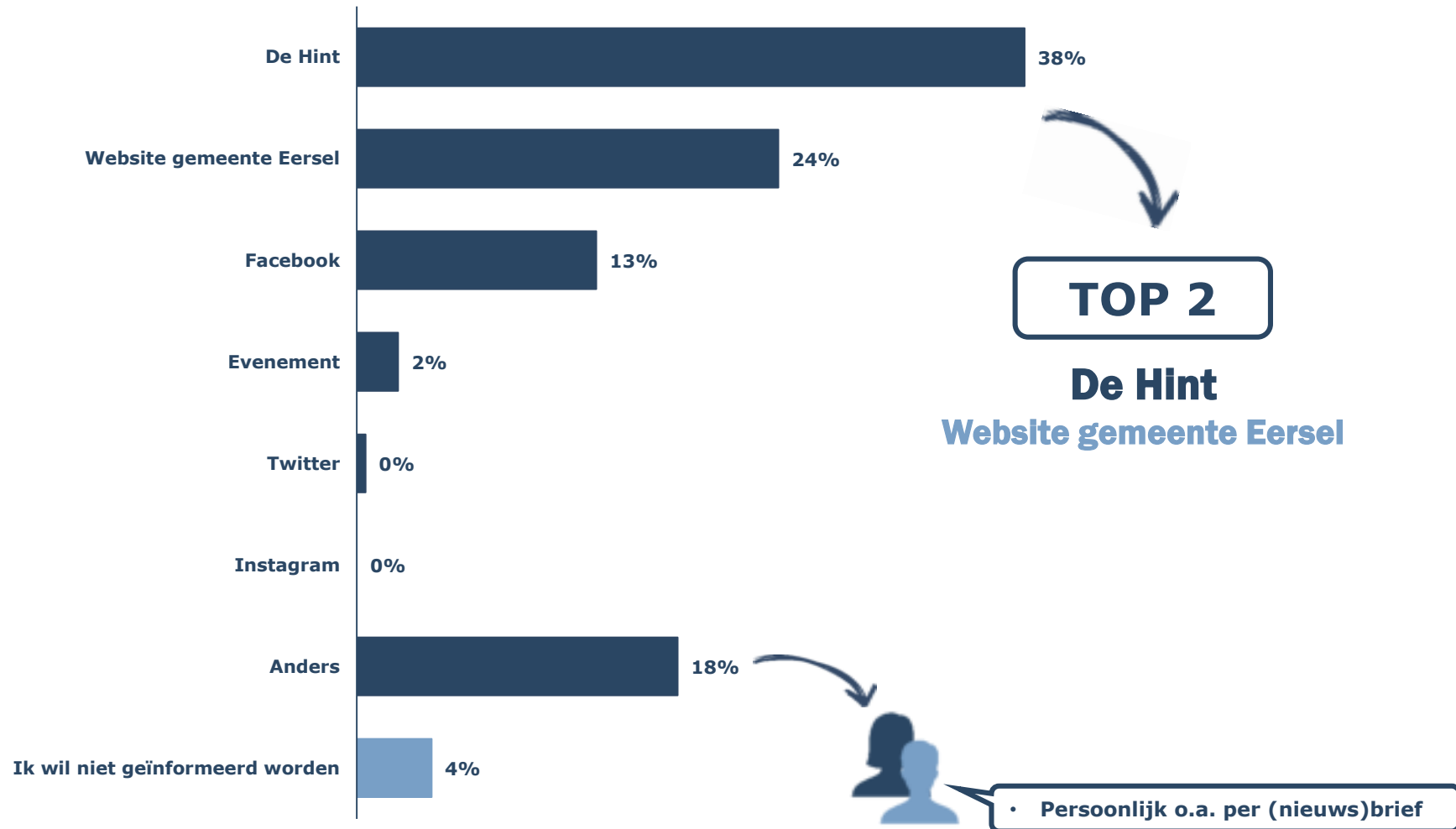


Van de panelleden die bekend zijn met de activiteiten en initiatieven die de gemeente omtrent duurzaamheid organiseert is het **merendeel, acht op de tien** hiervan op de hoogte gebracht middels De Hint.

75% is *niet* bekend met de activiteiten en initiatieven die de gemeente omtrent duurzaamheid organiseert

2.2 Resultaten – Gemeente & duurzaamheid

Op wat welke manier zou het liefst geïnformeerd willen worden over activiteiten en initiatieven die de gemeente omtrent duurzaamheid organiseert? (N=250)



2.3 Resultaten – Inwoners & duurzaamheid

Welke maatregelen neemt u om uw leven duurzaam in te richten?

	N	Ja doe ik of ben ik mee begonnen	Nee, maar ben bereid om dit te gaan doen	Nee, en ben niet bereid om dit doen	Weet ik niet
Ik zet de verwarming een paar graden lager als ik niet thuis ben / in de nacht.	250	95%	3%	2%	1%
Ik gebruik energiezuinige huishoudelijke apparaten.	250	70%	18%	6%	5%
Ik kies bewust de fiets en/of OV als vervoermiddel boven de auto.	250	42%	16%	38%	5%
Ik kies bewust voor een energiezuinige of elektrische auto.	250	14%	42%	29%	15%
Ik kies voor een deelauto i.p.v. een eigen auto.	250	4%	10%	78%	8%
Minimaal de helft van mijn lampen zijn LED-verlichting.	250	61%	31%	7%	1%
Isoleren van mijn spouwmuur of de eigenaar/verhuurder vragen dit te doen.	250	65%	19%	7%	9%
Plaatsen van dubbel glas of de eigenaar/verhuurder vragen dit te doen.	250	91%	7%	2%	1%
Plaatsen van een HR ketel of de eigenaar/verhuurder vragen dit te doen.	250	77%	15%	1%	8%

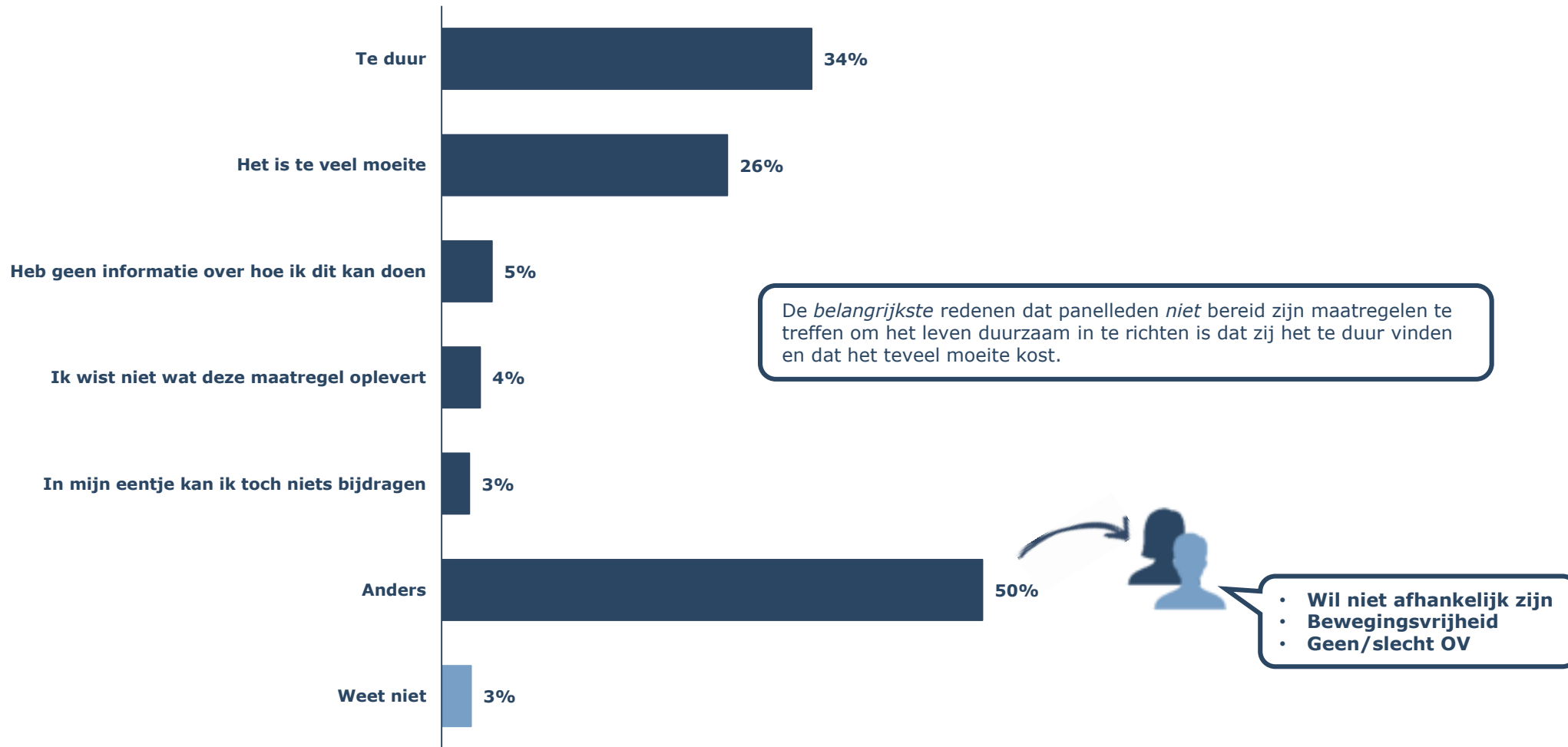
Het merendeel van de panelleden treft maatregelen om duurzaam te regelen of is bereid dit te gaan doen.

Vier op de tien panelleden kiest nog niet bewust voor een energiezuinige of elektrische auto, maar is dit wel van plan en **drie op de tien** doet dit niet en is ook niet bereid om dat te gaan doen.

Vier op de tien panelleden kiest bewust de fiets en/of OV als vervoermiddel boven de auto, een nagenoeg gelijk aantal leden is niet bereid om dit te gaan doen. **Ruim drie kwart** van de panelleden is niet bereid om te kiezen voor een deelauto in plaats van een eigen auto.

2.3 Resultaten – Inwoners & duurzaamheid

Kunt u aangeven wat voor u de belangrijkste reden(en) is om dit niet te doen? (N=200)



Selectie: Panelleden zijn niet bereid maatregelen te treffen om het leven duurzaam in te richten

2.3 Resultaten – Inwoners & duurzaamheid

Welke maatregelen neemt u om duurzame energie op te wekken?

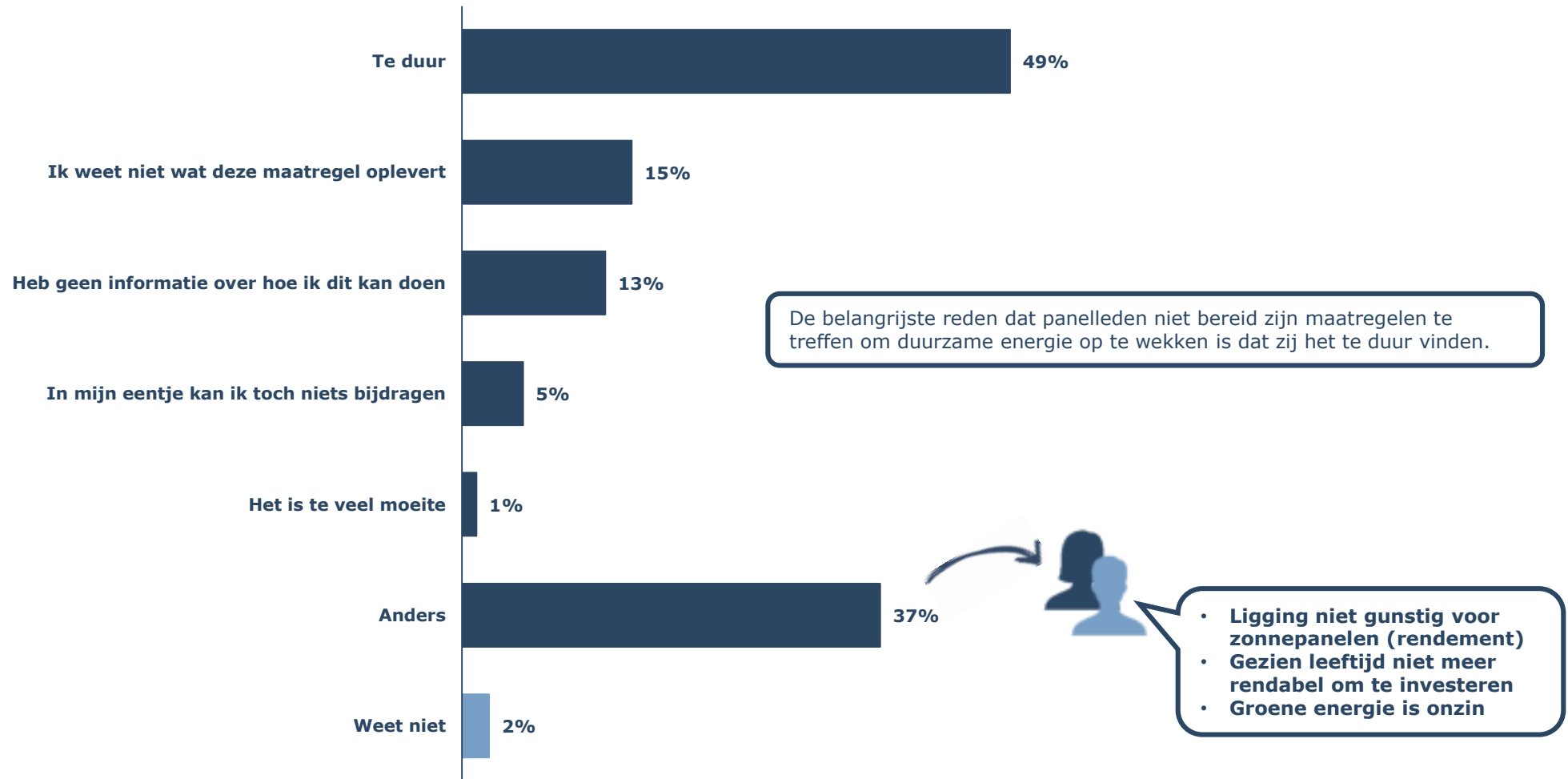
	N	Ja, doe ik	Nee, maar ben bereid om dit te gaan doen	Nee, en ben niet bereid om dit doen	Weet ik niet
Afnemen van groene elektrische elektriciteit (wind, zon, waterkracht, biomassa) van mijn energieleverancier.	250	55%	25%	9%	11%
Afnemen van groen gas (gas uit biomassa) van mijn energieleverancier.	250	38%	35%	10%	17%
Plaatsen van zonnepanelen of de eigenaar/verhuurder vragen dit te doen.	250	20%	46%	22%	11%
Plaatsen van een zonneboiler (levert warm water op) of de eigenaar/verhuurder vragen dit te doen.	250	10%	45%	28%	16%
Plaatsen van een warmtepomp of eigenaar/verhuurder vragen dit te doen.	250	9%	35%	29%	27%
Deelnemen aan een energiecoöperatie/windcollectief.	250	16%	40%	21%	24%

Het merendeel van de panelleden treft reeds maatregelen om duurzame energie op te wekken of is van plan om dit te gaan doen. **Ruim de helft** neemt groene elektrische elektriciteit af van de leverancier en **twee op de vijf** neemt groen gas af van de energieleverancier.

(Ruim) vier op de tien leden is van plan om zonnepanelen en/of een zonneboiler te plaatsen en is bereid deel te nemen aan een energiecoöperatie/windcollectief. **Een derde** is bereid een warmtepomp te plaatsen.

2.3 Resultaten – Inwoners & duurzaamheid

Kunt u aangeven wat voor u de belangrijkste reden(en) is om dit niet te doen? (N=139)



Selectie: Panelleden zijn niet bereid maatregelen te treffen om duurzame energie op te wekken

postadres

Postbus 918

1200 AX Hilversum

bezoekadres

Tesselschadelaan 15A

1217 LG Hilversum

telefoon

035 623 27 89

e-mail

info@research2evolve.nl

website

www.research2evolve.nl

