

Burgerpanel Wijdemeren

**BURGERPANEL WIJDEMEREN
PEILING 3 2019**

KADERNOTA

**Gemeente Wijdemeren
April-mei 2019**

Uitgave:	Research 2Evolve Tesselschadelaan 15A 1217 LG Hilversum Tel: (035) 623 27 89 info@research2evolve.nl www.research2evolve.nl
Datum:	April-mei 2019
Onderzoek:	Burgerpanel Wijdmeren Peiling 3 2019 Kadernota
Projectnummer:	20190403.02
Opdrachtgever:	Gemeente Wijdmeren

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	6
1.5	Betrouwbaarheid en nauwkeurigheid	6
1.6	Steekproefsamenstelling	7
1.7	Leeswijzer	7
Hoofdstuk 2	Resultaten	8
2.1	Woningbouw	9
2.2	Vergrijzing	11

Burgerpanel Wijdemeren

HOOFDSTUK 1

ONDERZOEKSVERANTWOORDING

1.1 Inleiding

In opdracht van gemeente Wijdemeren heeft het onderzoeksbureau Research 2Evolve een onderzoek, over woningbouw en vergrijzing in de gemeente Wijdemeren, uitgevoerd onder de leden van het burgerpanel Wijdemeren.

De uitkomsten van dit onderzoek gebruikt de gemeente voor het opstellen van de kadernota.

1.2 Uitvoering van het onderzoek

Steekproef	Burgerpanel Wijdemeren
Methode	Online
Uitnodiging	Per e-mail
Veldwerkperiode	Dinsdag 23 april – zondag 5 mei 2015
Herinnering	1 keer

1.3 Responsoverzicht

	N
Bruto steekproef	792
Complete vragenlijsten	376
Respons	47%

1.4 Weging

Als de respons afwijkt op de variabelen leeftijd en/of postcodegebied, is er een weging toegevoegd, zodat de resultaten een juiste afspiegeling vormen van de werkelijke bevolking. 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 waardoor ze minder zwaar mee tellen. Hiermee zijn de resultaten gecorrigeerd om de mogelijke invloed van een niet geheel representatieve steekproef weg te nemen. Doorgaans wordt een maximale weegfactor van 3 gehanteerd.

1.5 Betrouwbaarheid en nauwkeurigheid

Het betrouwbaarheidspercentage geeft de kans aan dat bij herhaling van het onderzoek hetzelfde uit het onderzoek komt. Bij een betrouwbaarheidspercentage van 95% is er 95% kans bij herhaling dat de antwoorden hetzelfde zullen zijn met andere respondenten binnen de doelgroep.

De nauwkeurigheid (uitgedrukt in foutmarge) geeft het gebied aan, waarbinnen de werkelijke waarde in de populatie ligt. De foutmarge is het percentage dat het antwoord kan afwijken van de werkelijkheid. Als de foutmarge 4% is, en 47% van steekproef een bepaald antwoord geeft, dan ligt dit percentage in werkelijkheid maximaal 4% boven of 4% onder deze 47%, dus tussen de 43% en 51% (een lagere foutmarge vereist een grotere steekproef). Een betrouwbaarheidsniveau van 95% en een foutmarge van 5% is gangbaar en algemeen geaccepteerd bij (statistisch) kwantitatief onderzoek.

1.6 Steekproefsamenstelling

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

Leeftijd	ONGEWOGEN		GEWOGEN	
	N	%	N	%
18-34 jaar	6	1,6	20	5,3
35-49 jaar	60	16,0	100	26,7
50-64 jaar	134	35,6	128	34,1
65 jaar en ouder	176	46,8	128	33,9
Plaats	N	%	N	%
Ankeveen	22	5,9	26	7,0
Loosdrecht	130	34,6	139	36,9
Kortenhoef	127	33,8	90	24,0
Nederhorst den Berg	69	18,4	94	24,9
s-Gravenland	24	6,4	24	6,4
Breukeleveen	4	1,1	4	0,9

Voor deze peiling hebben wij gecontroleerd of er een afwijking is ten opzichte van de werkelijkheid op basis van de variabelen leeftijd en plaats.

In dit geval zijn met name de leeftijdsgroep (18 t/m 34 jaar) ondervertegenwoordigd en krijgen hier een weegfactor groter dan 1.

Met name de respondenten van 65 jaar en ouder zijn oververtegenwoordigd en krijgen een gewicht kleiner dan 1.

Met het aantal respondenten dat heeft deelgenomen (=376) kan met een betrouwbaarheid van 95% en een foutmarge van 5,0% uitspraken gedaan worden op totaalniveau.

1.7 Leeswijzer

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 (aantal respondenten) te zien zijn, wordt dit veroorzaakt door het uitsluiten van de antwoordcategorie 'geen mening/niet van toepassing' en/of routing in de vragenlijst. In de rapportage wordt de ongewogen N weergegeven.

Als in de rapportage over verschillen wordt gesproken, betekent dit dat dit statistisch niet aan toeval toe te schrijven is en dus betekenisvol kan zijn. In deze rapportage is gekeken of er (significante) verschillen zijn en zijn de opvallende zaken benoemd.

De open antwoorden worden letterlijk en onbewerkt opgeleverd en indien er opvallende resultaten zijn, worden deze verwerkt in de rapportage.

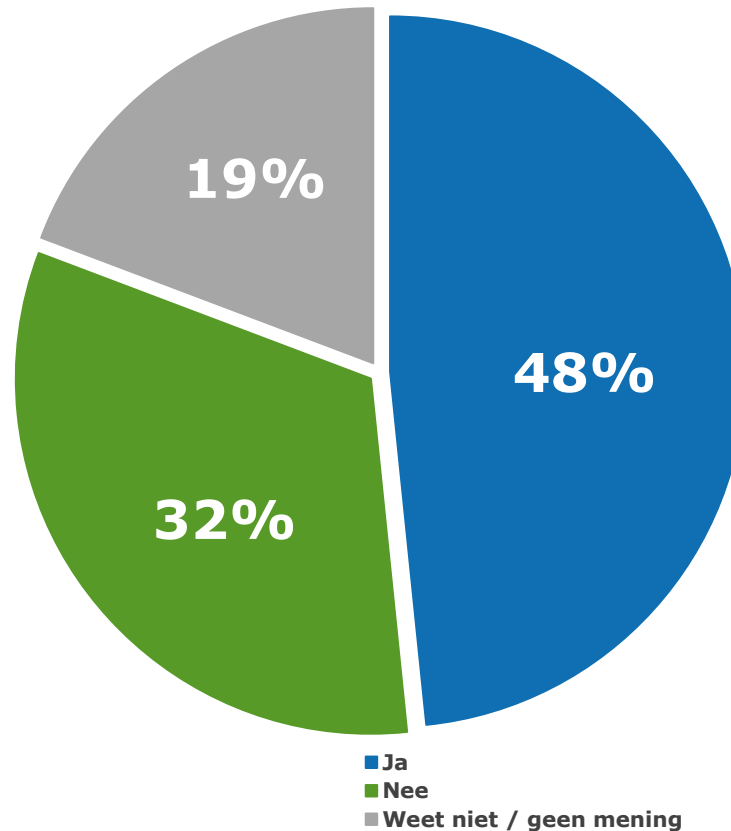
Burgerpanel Wijdemeren

HOOFDSTUK 2

RESULTATEN

2.1 Resultaten - Woningbouw

Vindt u dat de gemeente Wijdmeren meer moet doen om woningbouw in de gemeente te stimuleren? (N=376)



Nee, omdat:

- Er is genoeg bebouwing
- Verdwijnt teveel natuur/groen
- Dorps karakter moet blijven



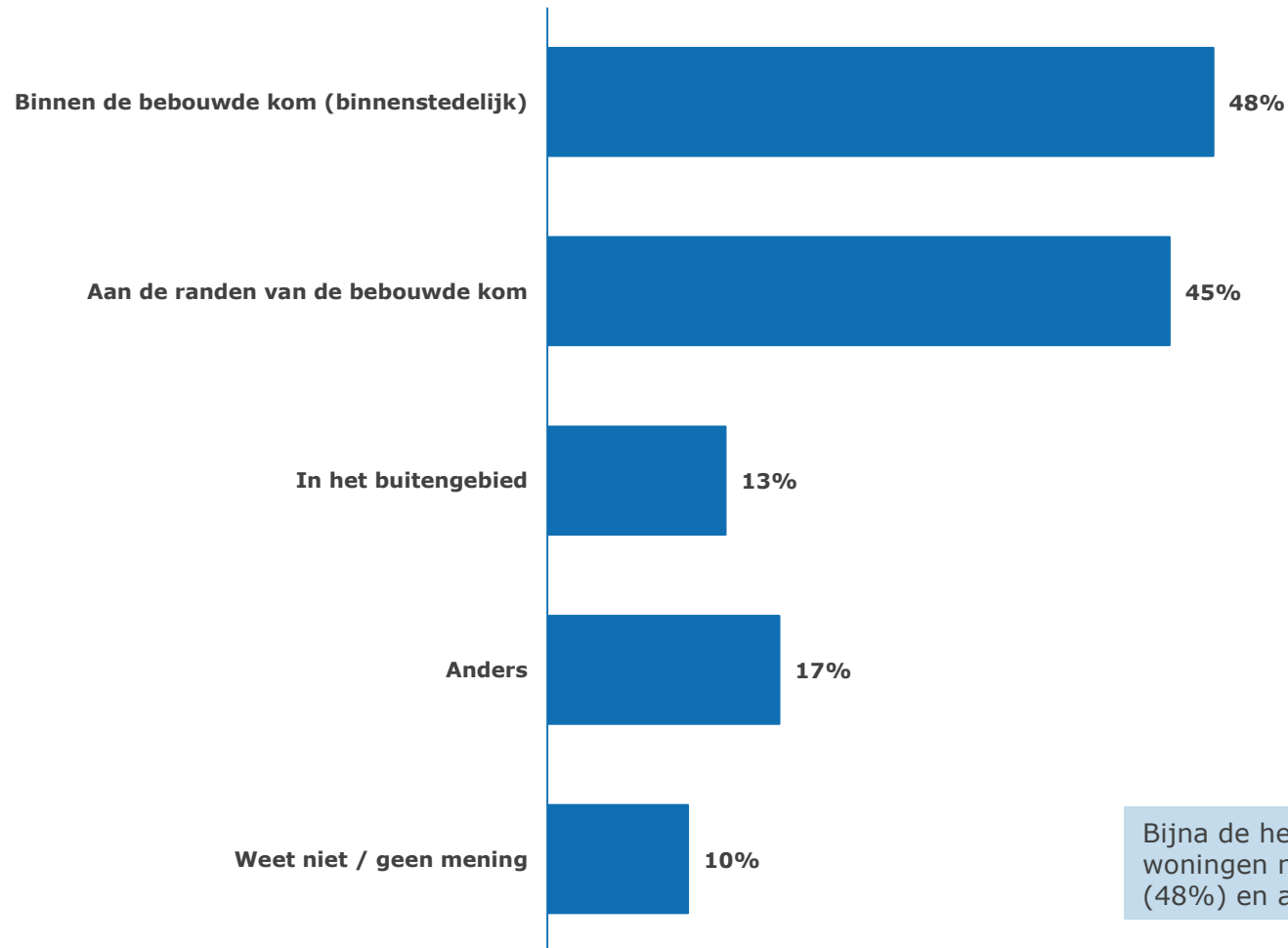
Ja, namelijk:

- Betaalbare woningen voor starters
- Er is een groot tekort/behoefte
- Seniorenwoningen
- Sociale huurwoningen

48% vindt dat de gemeente meer moet doen om woningbouw te stimuleren

2.1 Resultaten - Woningbouw

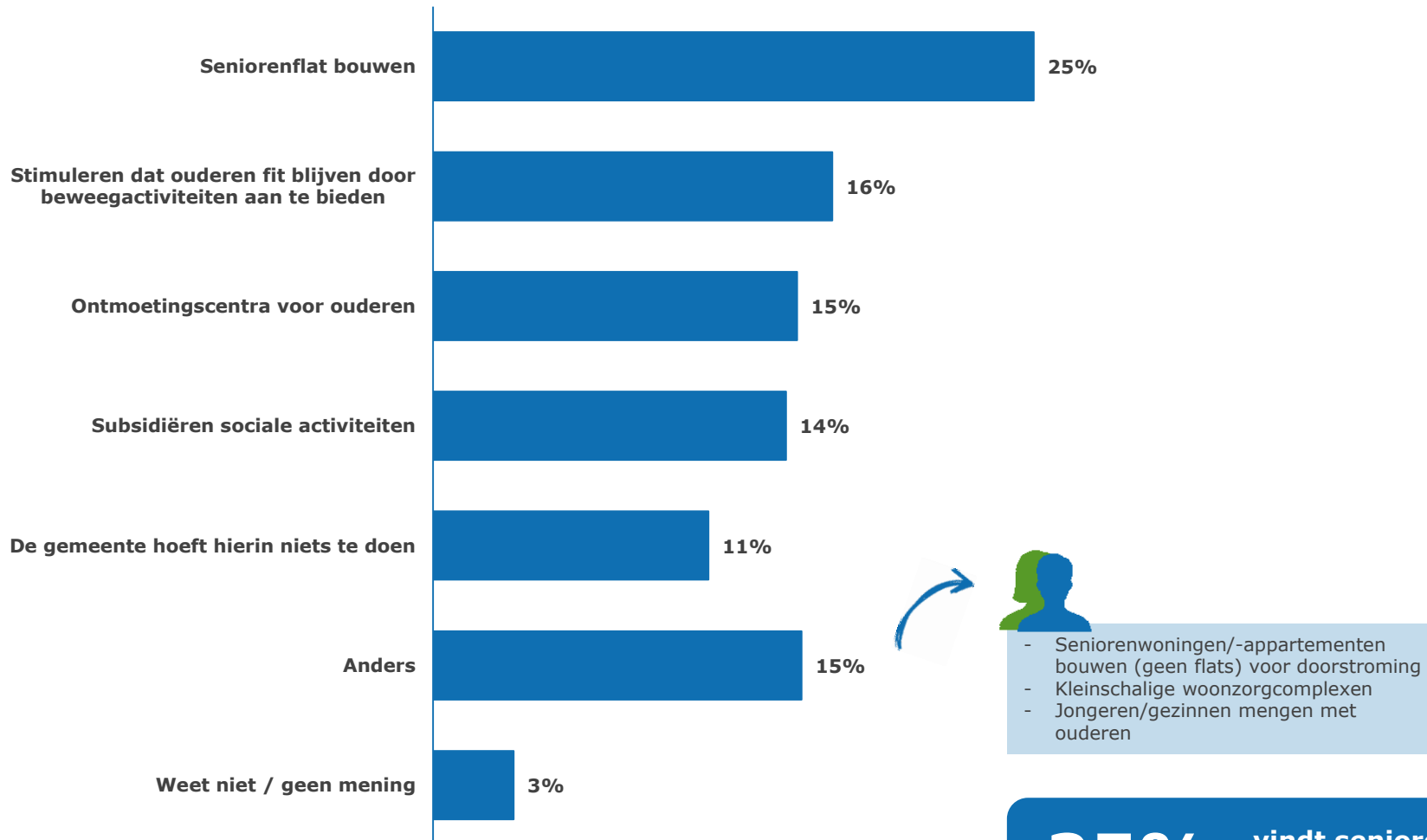
Waar in de gemeente Wijdmeren vindt u dat er meer (nieuwbouw)woningen moeten komen? (N=376)



Bijna de helft van de respondenten vindt dat er meer woningen moeten komen binnen de bebouwde kom (48%) en aan de randen van de bebouwde kom (45%).

2.2 Resultaten - Vergrijzing

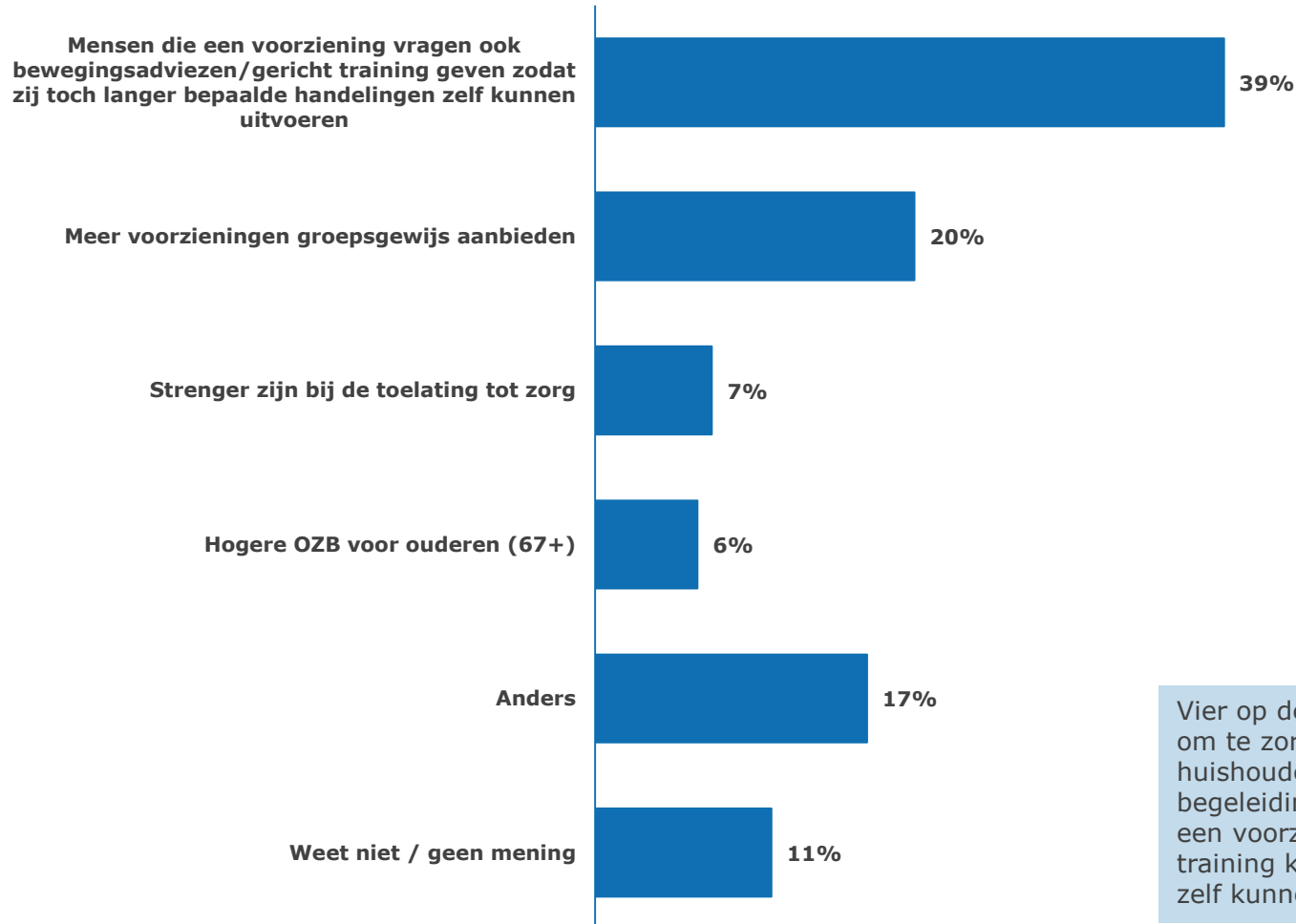
Wat ziet u hierbij als belangrijkste initiatief voor ouderen? (N=376)



25% vindt seniorenflats bouwen het belangrijkste initiatief

2.2 Resultaten - Vergrijzing

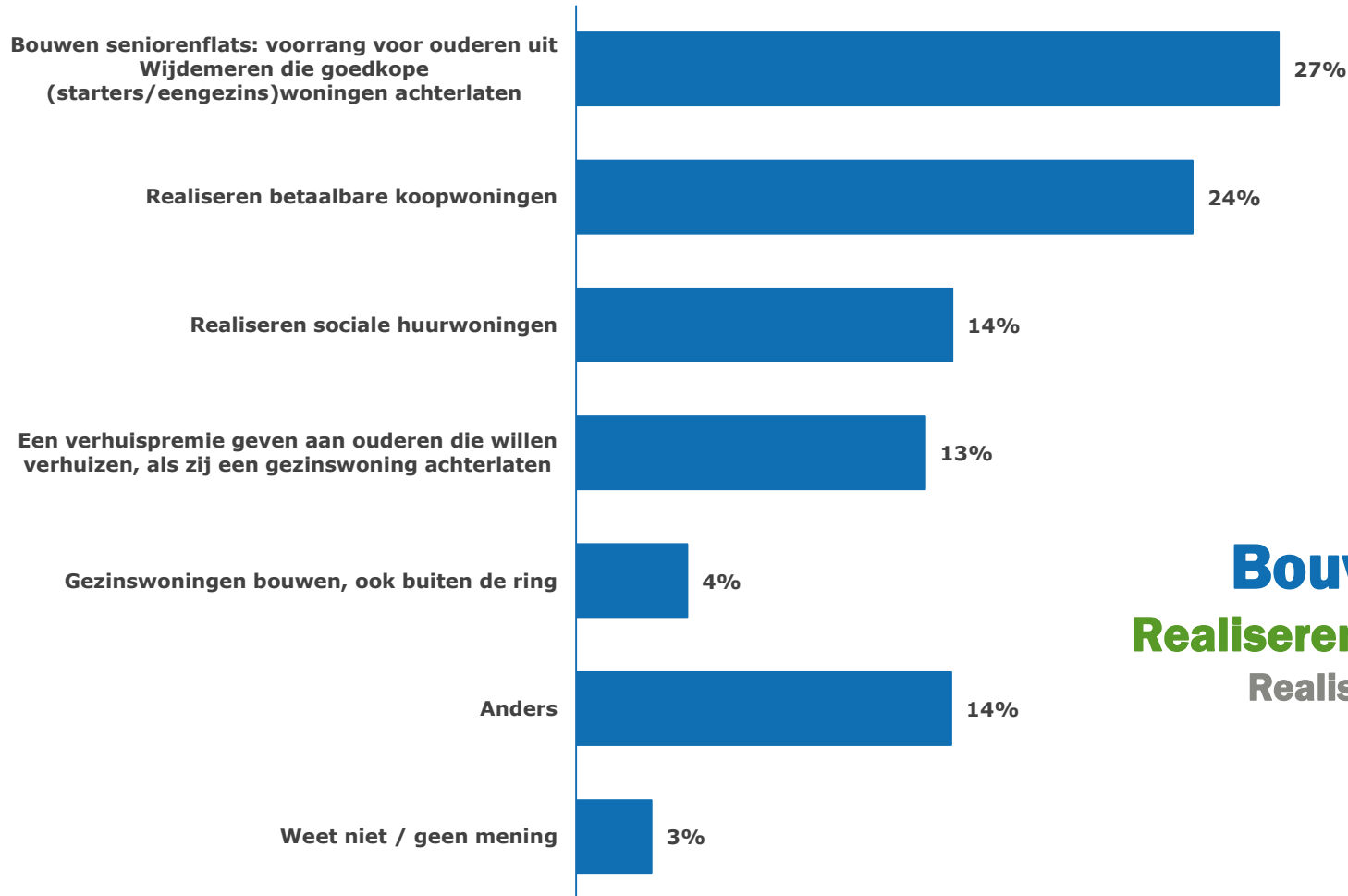
Wat is volgens u de beste manier om ervoor te zorgen dat dit betaalbaar blijft? (N=376)



Vier op de tien respondenten (39%) vindt de beste manier om te zorgen dat de uitgaven aan voorzieningen als huishoudelijke hulp, aanpassingen aan woningen of begeleiding van ouderen betaalbaar blijven als de mensen die een voorziening vragen ook bewegingsadviezen/gericht training krijgen zodat zij toch langer bepaalde handelingen zelf kunnen uitvoeren.

2.2 Resultaten - Vergrijzing

Wat is volgens u de beste manier om ervoor te zorgen dat er voldoende woningen voor jongeren en jonge gezinnen in de gemeente Wijdmeren zijn?
(N=376)

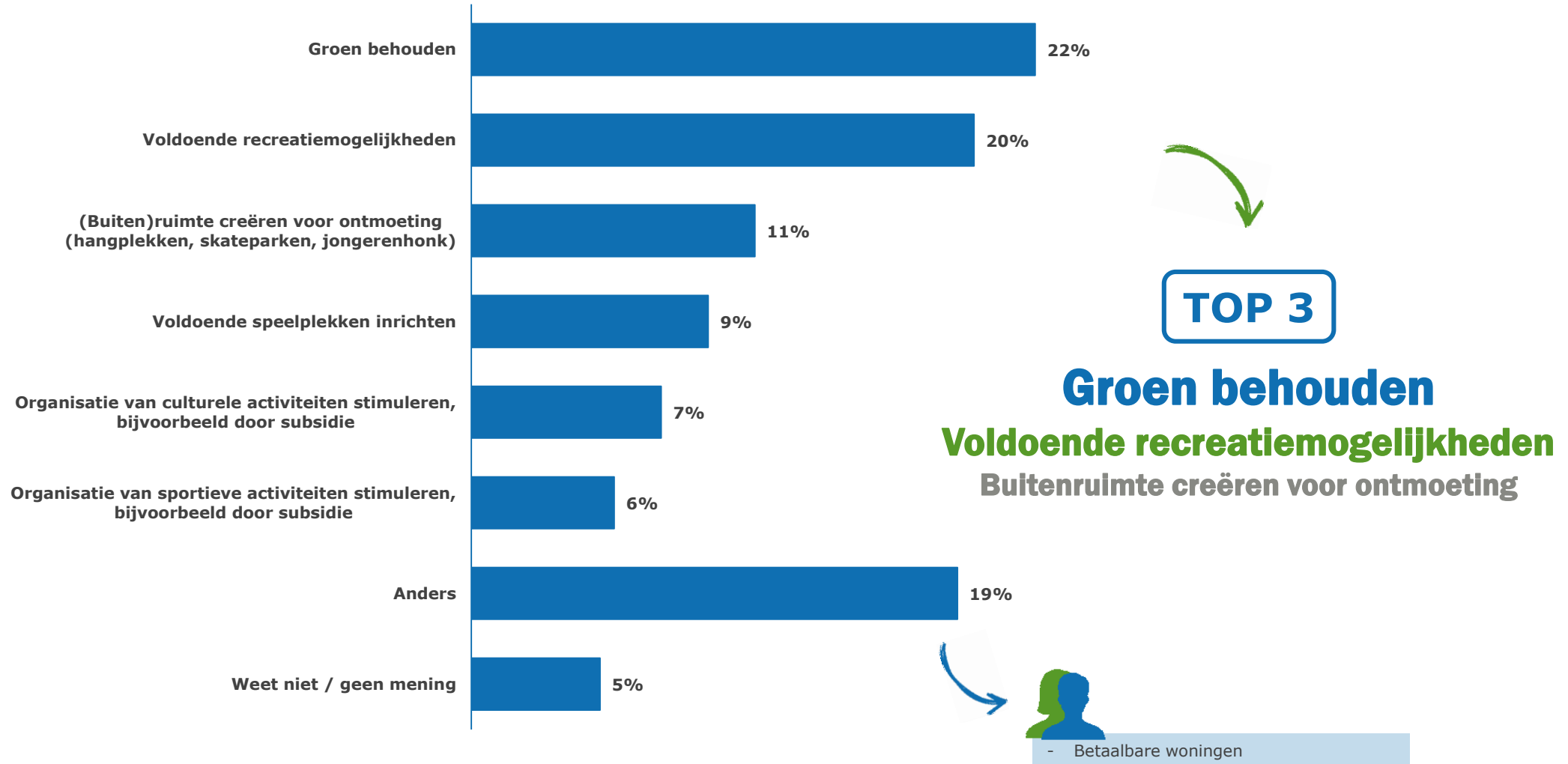


TOP 3

Bouwen seniorenflats
Realiseren betaalbare koopwoningen
Realiseren sociale huurwoningen

2.2 Resultaten - Vergrijzing

Wat is volgens u de beste manier om ervoor te zorgen dat we als gemeente aantrekkelijk blijven voor jongeren en jonge gezinnen? (N=376)



Burgerpanel Wijdemeren

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