

Inwonerspanel

Reusel-De Mierden

INWONERSPANEL REUSEL-DE MIERDEN
PEILING 1 2019

PROFIELSCHETS NIEUWE BURGEMEESTER

Gemeente Reusel-De Mierden
Maart 2019

Uitgave:	Research 2Evolve Tesselschadelaan 15A 1217 LG Hilversum Tel: (035) 623 27 89 info@research2evolve.nl www.research2evolve.nl
Datum:	Maart 2019
Onderzoek:	Inwonerspanel Reusel-De Mierden Peiling 1 2019 Profielchets nieuwe burgemeester
Projectnummer:	20190306.02
Opdrachtgever:	Gemeente Reusel-De Mierden

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

Inwonerspanel Reusel-De Mierden

HOOFDSTUK 1

ONDERZOEKSVERANTWOORDING

1.1 Inleiding

In opdracht van gemeente Reusel-De Mierden heeft onderzoeksbureau Research 2Evolve een onderzoek, ten behoeve van het maken van een profielschets voor een nieuwe burgemeester, uitgevoerd onder de leden van het inwonerspanel Reusel-De Mierden. Middels een open link hebben niet panelleden tevens de mogelijkheid gekregen de vragenlijst online in te vullen.

De gemeenteraad van Reusel-De Mierden gaat een profielschets opstellen voor een nieuwe burgemeester. Daarin staat welke bestuursvaardigheden en persoonlijke kenmerken een burgemeester bij voorkeur zou moeten hebben. Voor het opstellen van de profielschets vraagt de gemeenteraad de mening van de panelleden.

1.2 Uitvoering van het onderzoek

Steekproef	Inwonerspanel Reusel-De Mierden
Methode	Online
Uitnodiging	per e-mail
Veldwerkperiode	donderdag 14 maart – zondag 31 maart 2019
Herinnering	1 keer

1.3 Responsoverzicht

	N
Bruto steekproef - panel	663
Compleet ingevulde vragenlijsten - panel	317
Respons - panel	48%
Compleet ingevulde vragenlijsten - open link	46
Compleet ingevulde vragenlijsten - totaal	363

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 Steekproefsamenvatting

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

Leeftijd	ONGEWOGEN		GEWOGEN	
	N	%	N	%
16 t/m 34 jaar	22	6,1	69	18,9
35 t/m 49 jaar	69	19,0	73	20,2
50 t/m 64 jaar	131	36,1	99	27,4
65 jaar en ouder	101	27,8	79	21,6
Onbekend	40	11,0	43	11,9
Geslacht	N	%	N	%
Hooge Mierde (5095)	41	11,3	43	11,7
Hulsel (5096)	21	5,8	21	5,8
Lage Mierde (5094)	52	14,3	50	13,9
Reusel (5541)	211	58,1	208	57,4
Onbekend	38	10,5	41	11,3

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

In dit geval zijn met name de leeftijdsgroep (16 t/m 34 jaar) ondervertegenwoordigd en krijgen hier een weegfactor groter dan 1.

Met name de respondenten van 50 jaar en ouder zijn oververtegenwoordigd en krijgen een gewicht kleiner dan 1.

Met het aantal respondenten dat heeft deelgenomen (=363) kan met een betrouwbaarheid van 95% en een foutmarge van 5,1% 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.

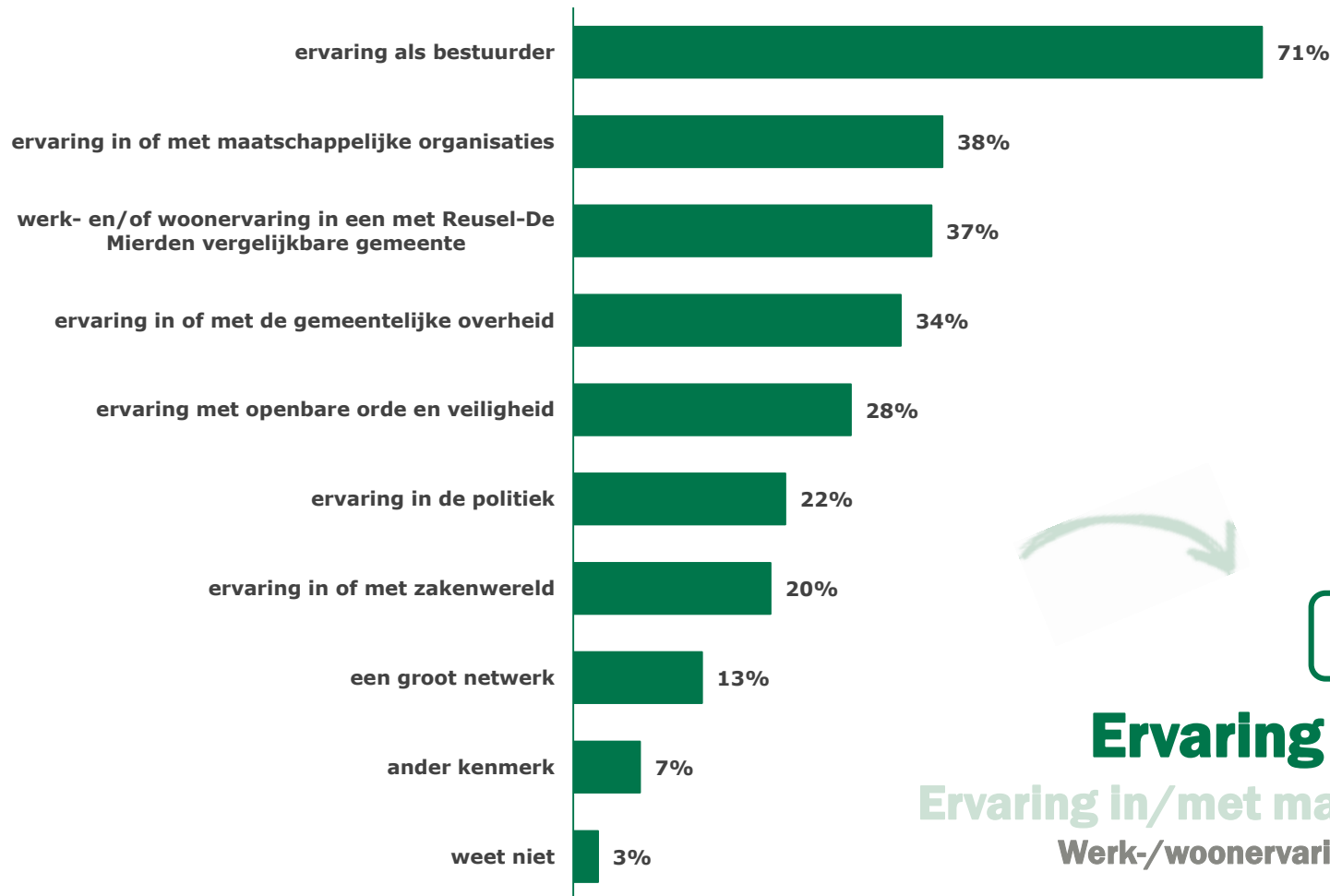
De open antwoorden worden letterlijk en onbewerkt opgeleverd en indien er opvallende resultaten zijn, worden deze verwerkt in de rapportage.

Inwonerspanel Reusel-De Mierden

HOOFDSTUK 2

RESULTATEN

Welke van de onderstaande kenmerken vindt u belangrijk voor de nieuwe burgemeester? (N=363)



Respondenten van 65 jaar en ouder vinden het belangrijker dan respondenten van 15-34 jaar dat de burgemeester ervaring heeft als bestuurder.

Respondenten van 50 jaar en ouder vinden ervaring met openbare orde en veiligheid belangrijker dan de 15-34-jarigen.

De respondenten uit Hooge Mierde vinden ervaring in de politiek belangrijker dan de respondenten uit de andere kernen.

TOP 3

Ervaring als bestuurder

Ervaring in/met maatschappelijk organisaties

Werk-/woonervaring in vergelijkbare gemeente

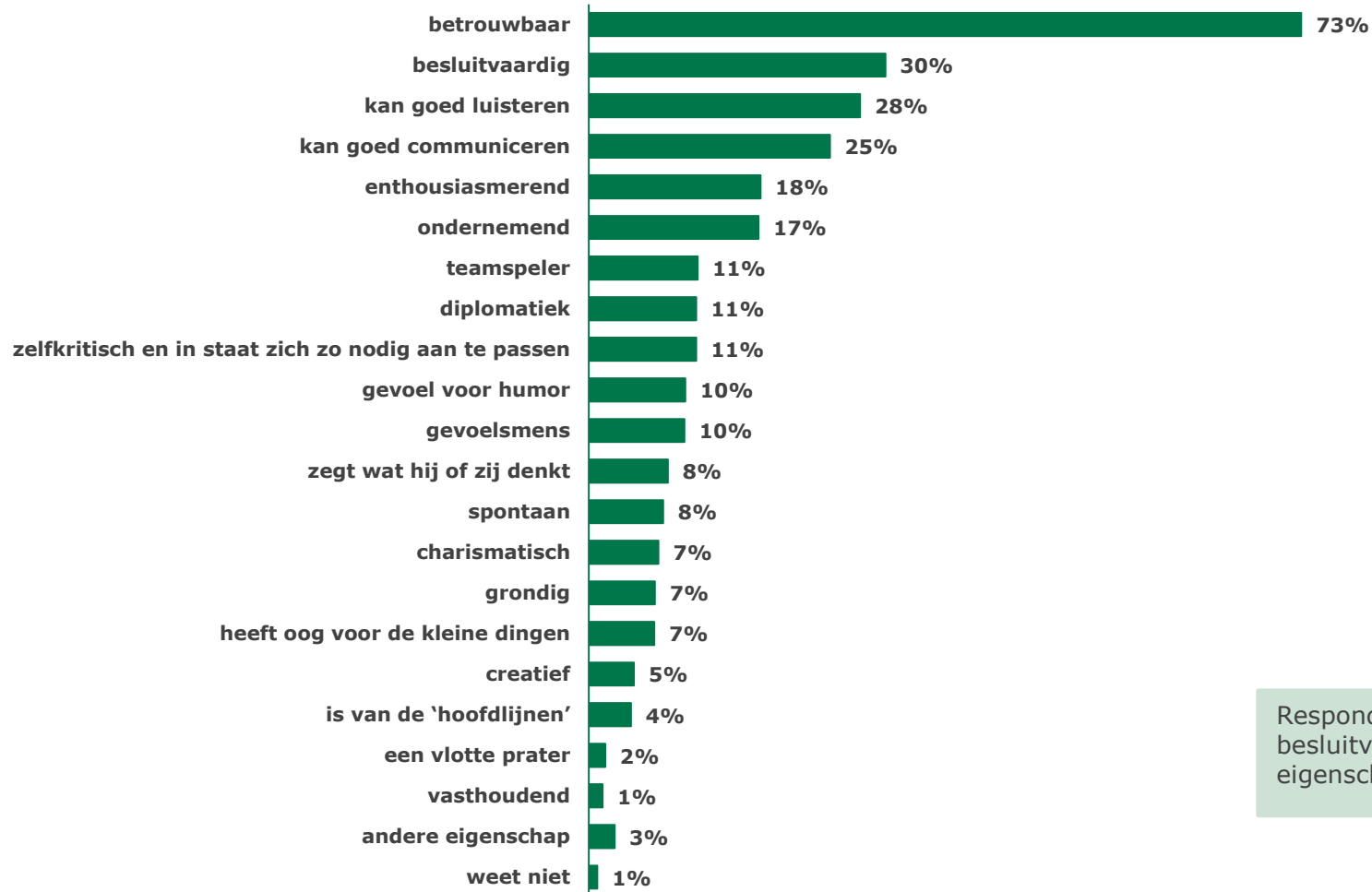
Welke van de onderstaande kenmerken vindt u belangrijk voor de nieuwe burgemeester? (N=363)

	++	+	0	+	++	
Op de voorgrond als bestuurder	22%	33%	26%	14%	6%	Achter de schermen als bestuurder
Handelt spontaan/intuïtief	8%	18%	17%	35%	22%	Handelt bedachtzaam
Is taak- en oplossingsgericht	24%	23%	16%	20%	17%	Is mens- en relatiegericht
Is gericht op inhoud, het wat	21%	32%	15%	18%	13%	Is gericht op proces, het hoe
Is visionair en vernieuwend en trekt anderen mee	21%	26%	10%	28%	15%	Is pragmatisch en kijkt naar het haalbare

Bijna zes op de tien panelleden vindt dat de burgemeester als bestuurder op de voorgrond moet zijn ten opzichte van **één op de vijf** panelleden die graag een bestuurder ziet achter de schermen. **Bijna zes op de tien** panelleden vindt dat de burgemeester bedachtzaam moet handelen en **een kwart** wil graag dat de nieuwe burgemeester spontaan/intuïtief handelt.

Bijna de helft van de panelleden vindt dat de nieuwe burgemeester taak- en oplossingsgericht moet zijn ten opzichte van **bijna vier op de tien** die vindt dat de burgemeester mens- en relatiegericht moet zijn. **Ruim de helft** vindt dat de burgemeester gericht moet zijn op de inhoud, het wat en **bijna een derde** geeft meer de voorkeur aan een nieuwe burgemeester die gericht is op het proces, het hoe. Het aantal panelleden dat vindt dat de burgemeester meer visionair/vernieuwend moet zijn en anderen mee moet trekken is nagenoeg gelijk aan het aantal dat vindt dat hij pragmatisch moet zijn en kijkt naar het haalbare.

Welke eigenschappen moet de nieuwe burgemeester volgens u hebben? (N=363)



TOP 3

Betrouwbaar
Besluitvaardig
Kan goed luisteren

Respondenten van 15-34 jaar vinden besluitvaardigheid een minder belangrijke eigenschap dan de oudere respondenten.

Inwonerspanel

Reusel-De Mierden

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