

# Draagvlakonderzoek De Evenaar

Gebiedscommissie Prins Alexander

21 juni 2018

## Achtergrond van het onderzoek

### **De Evenaar**

De partijen BAVO Europoort, Humanitas, het Centrum voor Dienstverlening (CvD) en het college van Burgemeester en Wethouders hebben een plan uitgebracht om verzorgingstehuis De Evenaar, gevestigd aan de Vaasahof in Oosterflank, om te vormen tot een woonvorm waarin een mix aan bewoners een thuis vinden. Deze mix omvat de huidige 19 ouderen met zorg, dakloze gezinnen, ouderen met kortdurende revalidatiezorg, een respijthuis en ongeveer 35 mensen een psychische aandoening die worden begeleid door de BAVO Europoort.

Het college van B&W heeft onlangs aan de gebiedscommissie gevraagd om advies te geven over het plan. De gebiedscommissie vindt het belangrijk dat alle omwonenden van de Evenaar hun mening kunnen geven over dit plan. Daarom heeft zij opdracht gegeven aan het onafhankelijke onderzoeksbureau Enneüs om een draagvlakonderzoek uit voeren onder de bewoners van Oosterflank.

## Onderzoekopzet

Voor de uitvoering van het onderzoek is een werkgroep samengesteld met vertegenwoordiging van de gebiedscommissie Prins Alexander en Enneüs. De partijen hebben vanaf vrijdag 25 mei 2018 samengewerkt om een draagvlakonderzoek uit te voeren onder de bewoners van de wijk Oosterflank.

### **Doelgroep**

De onderzoekspopulatie van het draagvlakonderzoek zijn alle huishoudens van de wijk Oosterflank (N = 5.209). Alle huishoudens zijn dan ook uitgenodigd om deel te nemen aan het draagvlakonderzoek. De gebiedscommissie en Enneüs ontvingen signalen dat niet alle huishoudens zijn aangeschreven. Hieruit bleek dat huishoudens met een geheim adres (N=211) niet zijn aangeschreven. De doelgroep is opgesplitst in drie ringen naargelang de nabijheid van de Evenaar (zie bijlage 1). De eerste ring zijn huishoudens direct om De Evenaar, de tweede ring zijn huishoudens iets verder van de Evenaar en aan de kant van de BAVO. De derde ring zijn huishoudens aan de kant van het Alexandrium.

### **Dataverzameling**

De schriftelijke verzending is verzorgd door Enneüs. Vanaf donderdag 31 mei 2018 zijn de stukken bezorgd. In de uitnodigingsbrief is een korte uitleg gegeven over de plannen omtrent De Evenaar en is beschreven hoe men kan deelnemen aan het draagvlakonderzoek. Daarvoor was een papieren vragenlijst en antwoordenvolp toegevoegd en kregen inwoners de mogelijkheid om online deel te nemen. Alle schriftelijke vragenlijsten die uiterlijk op donderdag 14 juni zijn verzonden zijn meegenomen in het onderzoek. Inwoners konden tot en met zondag 17 juni 2018 digitaal deelnemen. Deelname aan het onderzoek is volledig anoniem; de resultaten zijn niet te herleiden tot personen. Alle persoonsgegevens die zijn meegestuurd worden vernietigd, tenzij expliciete toestemming is gegeven om hier gebruik van te maken (bijvoorbeeld: een verzoek om in contact te komen met de gemeente).

## Respons en betrouwbaarheid

### Respons

In totaal hebben 1.132 huishoudens deelgenomen aan het draagvlakonderzoek. Dit komt neer op een respons van 21,7%. Online hebben 376 personen deelgenomen, terwijl 756 inwoners een papieren vragenlijst hebben geretourneerd.

### Verdeling respons

De verschillende leeftijdsgroepen zijn duidelijk over- en ondervertegenwoordigd. Een weging is echter niet nodig omdat de groepen vergelijkbare resultaten laten zien.

Leeftijd	Verdeling	Verwachting	Respons
18-24	9,0%	102	7 (1%)
25-44	30,5%	346	213 (19%)
45-64	35,9%	406	498 (45%)
65 en ouder	24,6%	278	393 (35%)

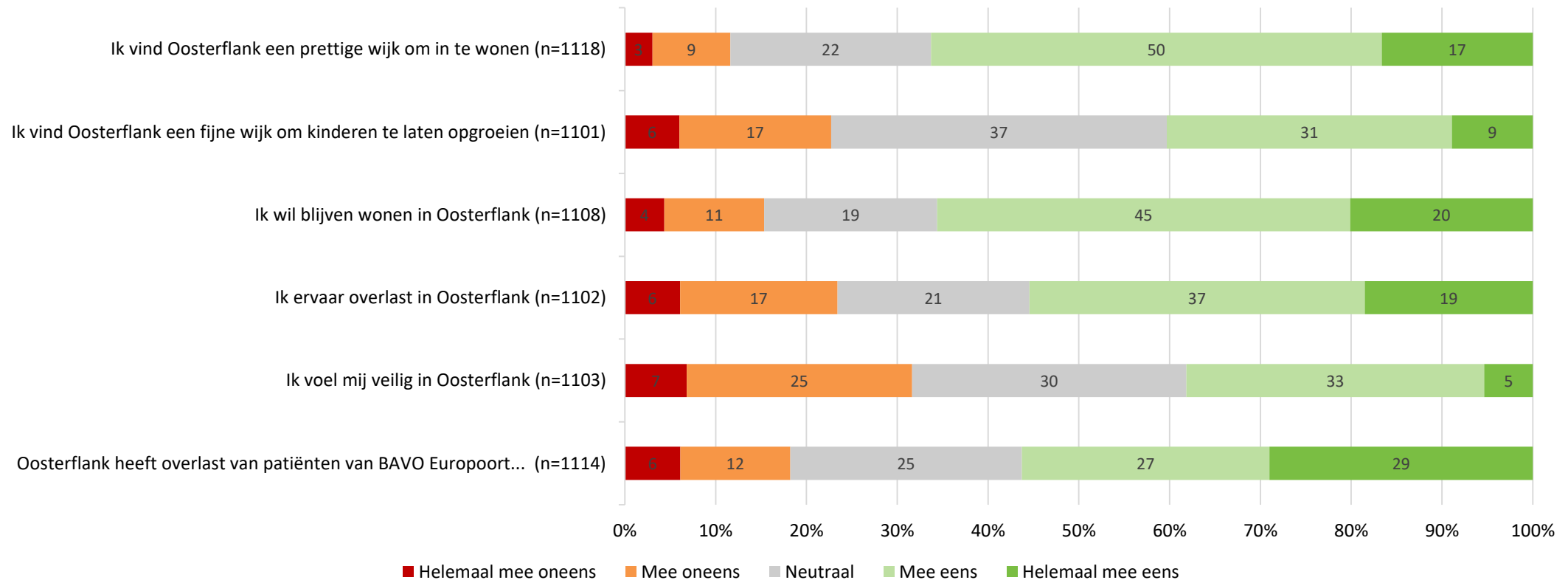
### Betrouwbaarheid

Op basis van een populatie van 5.420 huishoudens (inclusief geheime adressen) zorgt een respons van 1.132 deelnemers voor een foutmarge van 2,6% met 95% betrouwbaarheid. Een voorbeeld: 67% van de deelnemers geeft aan dat Oosterflank een prettige wijk is om te wonen. Dit betekent dat met 95% zekerheid dit percentage tussen de 64,4 en de 69,6 ligt in de populatie – alle huishoudens in Oosterflank. Raadpleeg bijvoorbeeld Nakagawa & Cuthill (2007) voor een gedegen wetenschappelijke uitleg over betrouwbaarheidsintervallen. Voor een toegankelijke nederlandse uitleg kunt u terecht bij het RIVM (2013) of bij Checkmarket (2018).

# Resultaten

## Twee derde van de bewoners (67%) vindt Oosterflank een prettige wijk om te wonen, terwijl een meerderheid van 56% tevens overlast ervaart

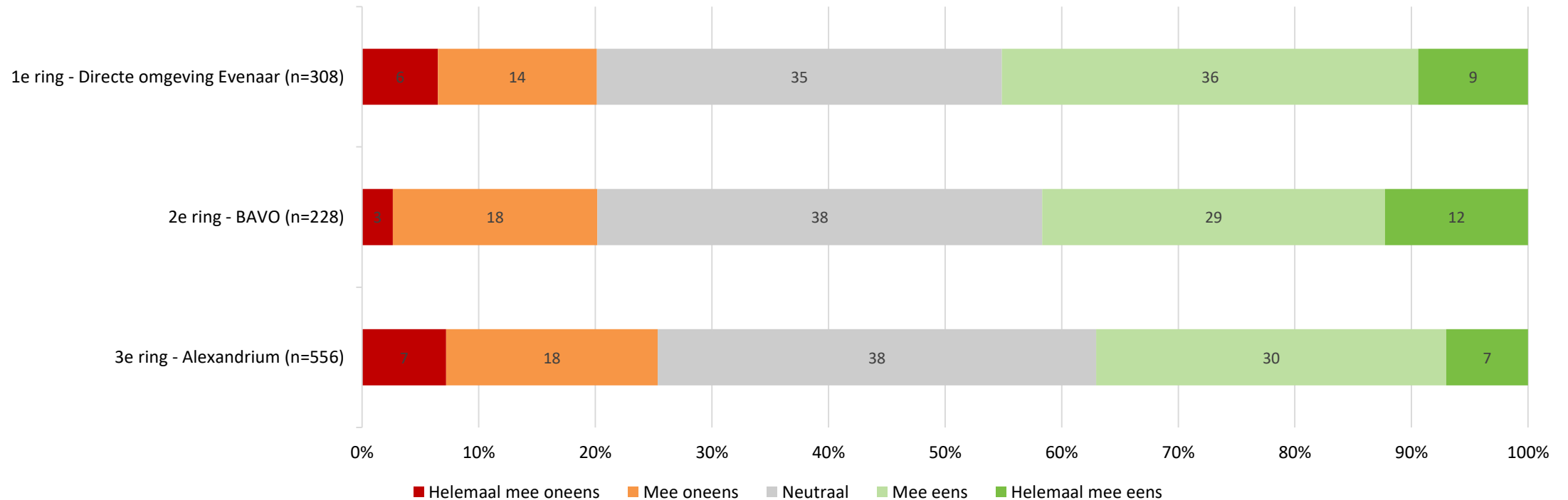
In hoeverre bent u het eens of oneens met de onderstaande stellingen - let op: stelling 4 en 6 zijn tegenovergesteld verwoord



Bewoners van de ringen antwoorden verschillend op de tweede en zesde stelling

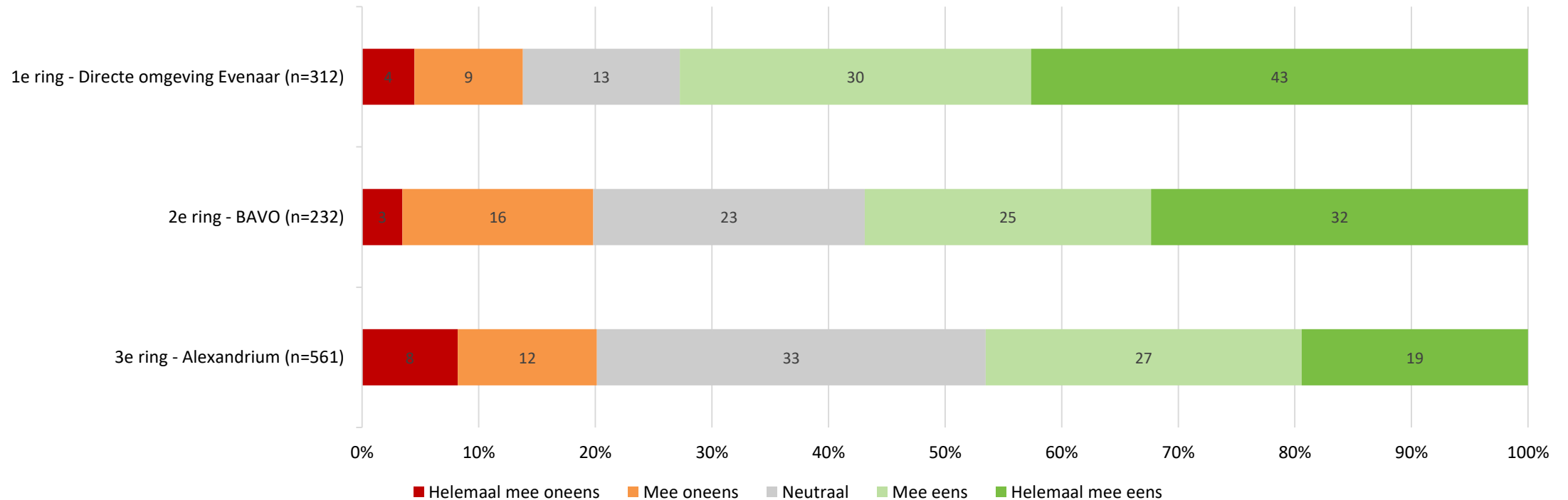
# Bewoners van de eerste en tweede ring vinden Oosterflank een fijnere wijk dan bewoners van de derde ring

Ik vind Oosterflank een fijne wijk om kinderen te laten opgroeien



# Bewoners in de directe omgeving van De Evenaar menen dat Oosterflank meer overlast heeft van patiënten van de BAVO

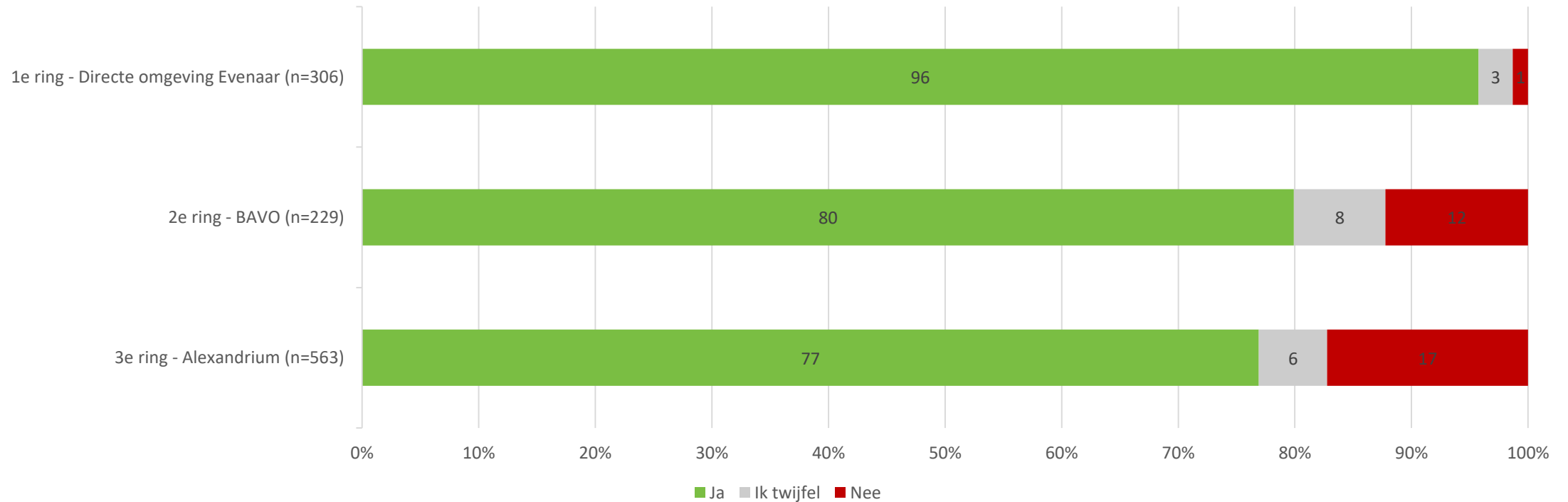
Oosterflank heeft overlast van patiënten van BAVO Europoort in Capelle aan den IJssel





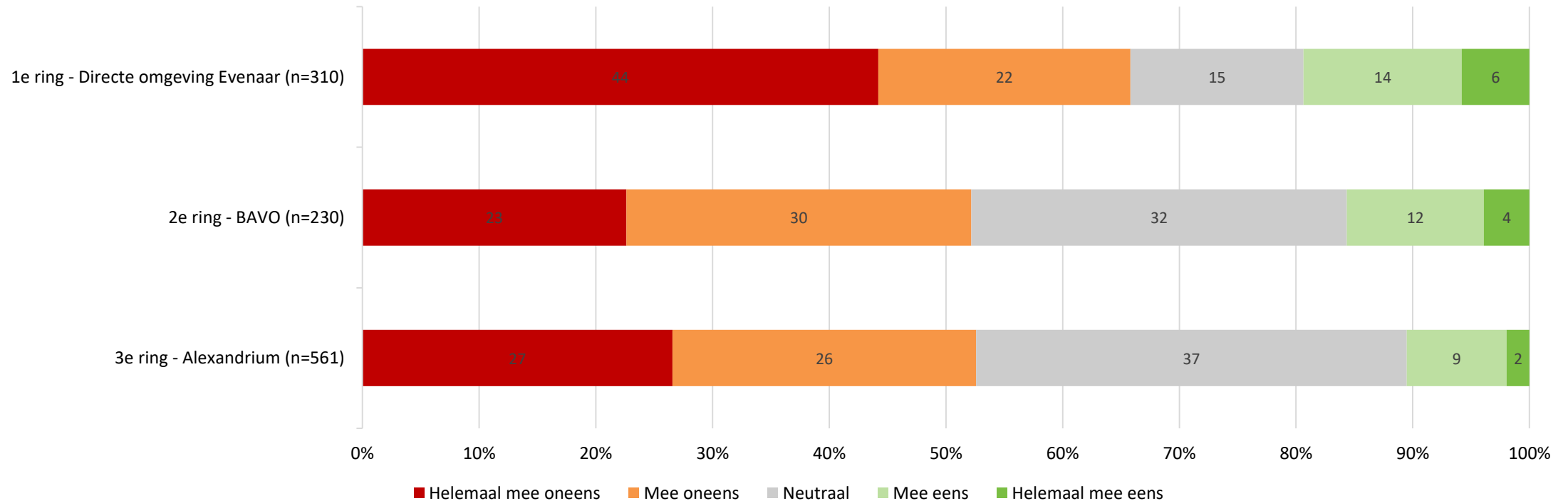
## Bewoners in de eerste ring zijn het meest bekend met de plannen omtrent De Evenaar, onder alle bewoners is 83% op de hoogte

Bent u bekend met de plannen omtrent woon-zorgcomplex De Evenaar?



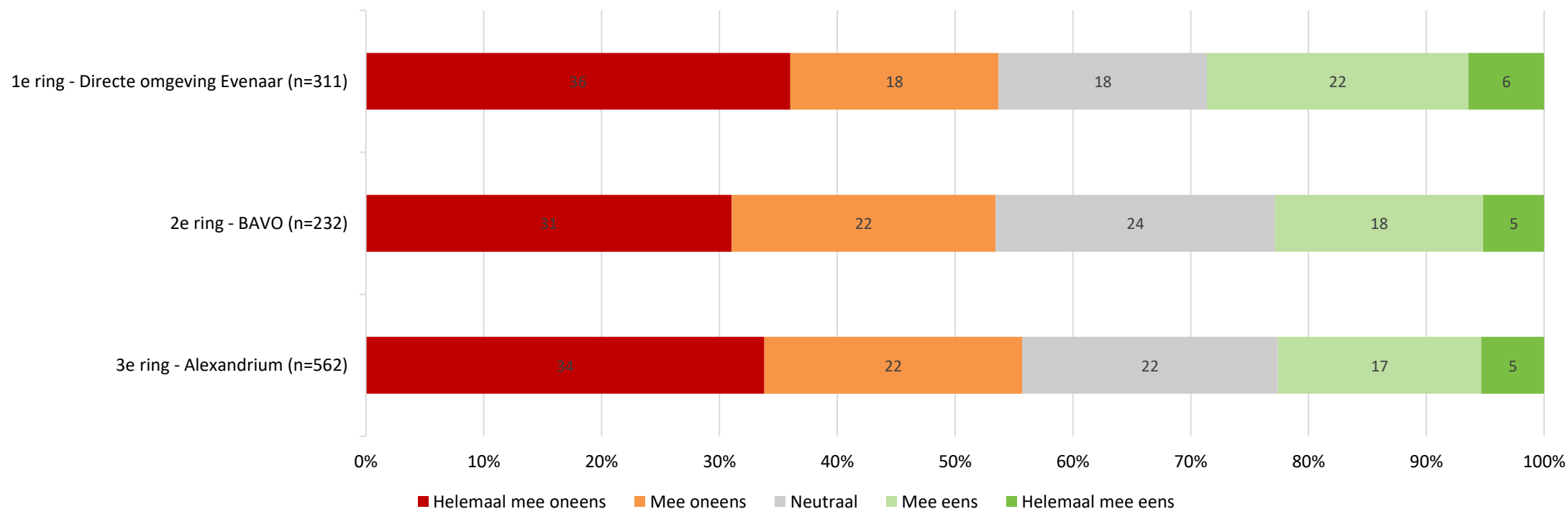
## 66% van de bewoners in de directe omgeving vindt dat zij niet genoeg inspraak heeft gehad, onder alle bewoners vindt 14% dat zij voldoende inspraak heeft gehad

Ik heb als inwoner van Oosterflank genoeg mogelijkheden tot inspraak over deze plannen gehad



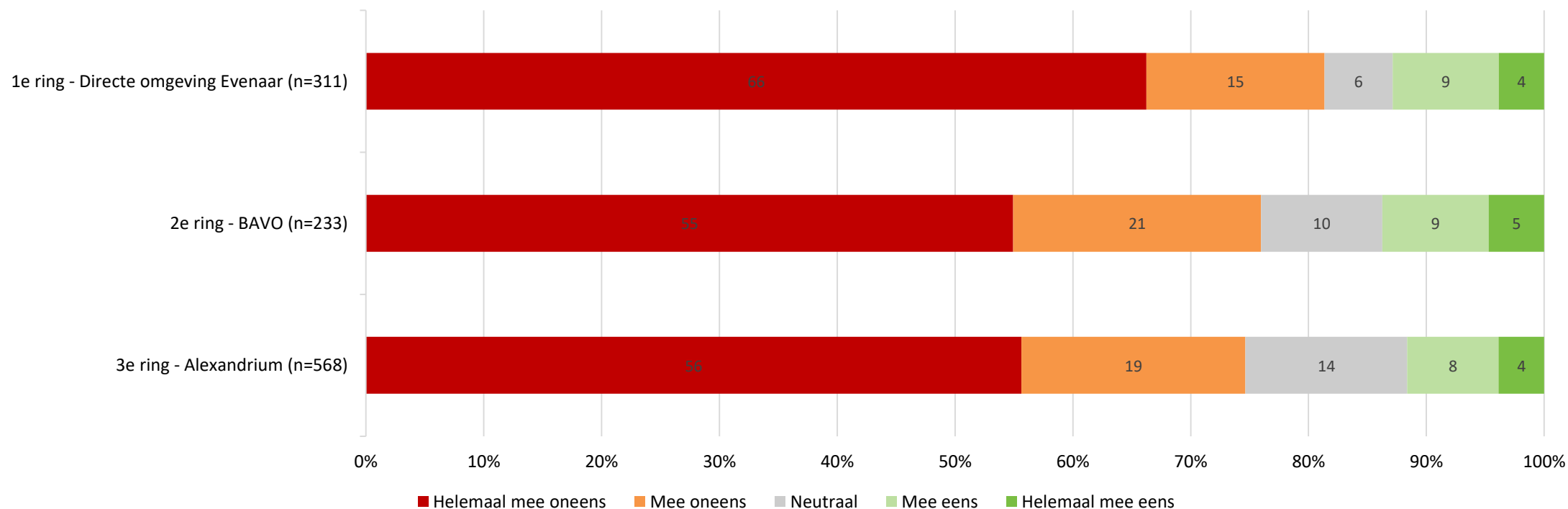
## Van alle bewoners vindt 54% het niet belangrijk om open te staan voor nieuwe bewoners met psychische problemen in de regio Rotterdam

Ik vind het belangrijk om open te staan voor nieuwe bewoners met psychische problemen in de regio Rotterdam



## Tenminste 75% van de bewoners zijn tegen de plannen met De Evenaar, in de directe omgeving is 81% tegen; gemiddeld is 12% vóór de plannen

Ik ben het eens met het plan om onder andere personen met een psychische aandoening te huisvesten in De Evenaar



*Voor meer informatie, neem contact op met:*

**M.J. (Mark) van der Staaij, MSc**

[m.vanderstaaij@enneus.nl](mailto:m.vanderstaaij@enneus.nl)

**M. (Martin) Bloem, MSc**

[m.bloem@enneus.nl](mailto:m.bloem@enneus.nl)

**W.B.P.M. (Wibe) Snelting, MSc**

[w.snelting@enneus.nl](mailto:w.snelting@enneus.nl)

050 - 711 52 55

## Bijlage 1: Locaties van huishoudens in de ringen

### 1<sup>ste</sup> ring: Rood

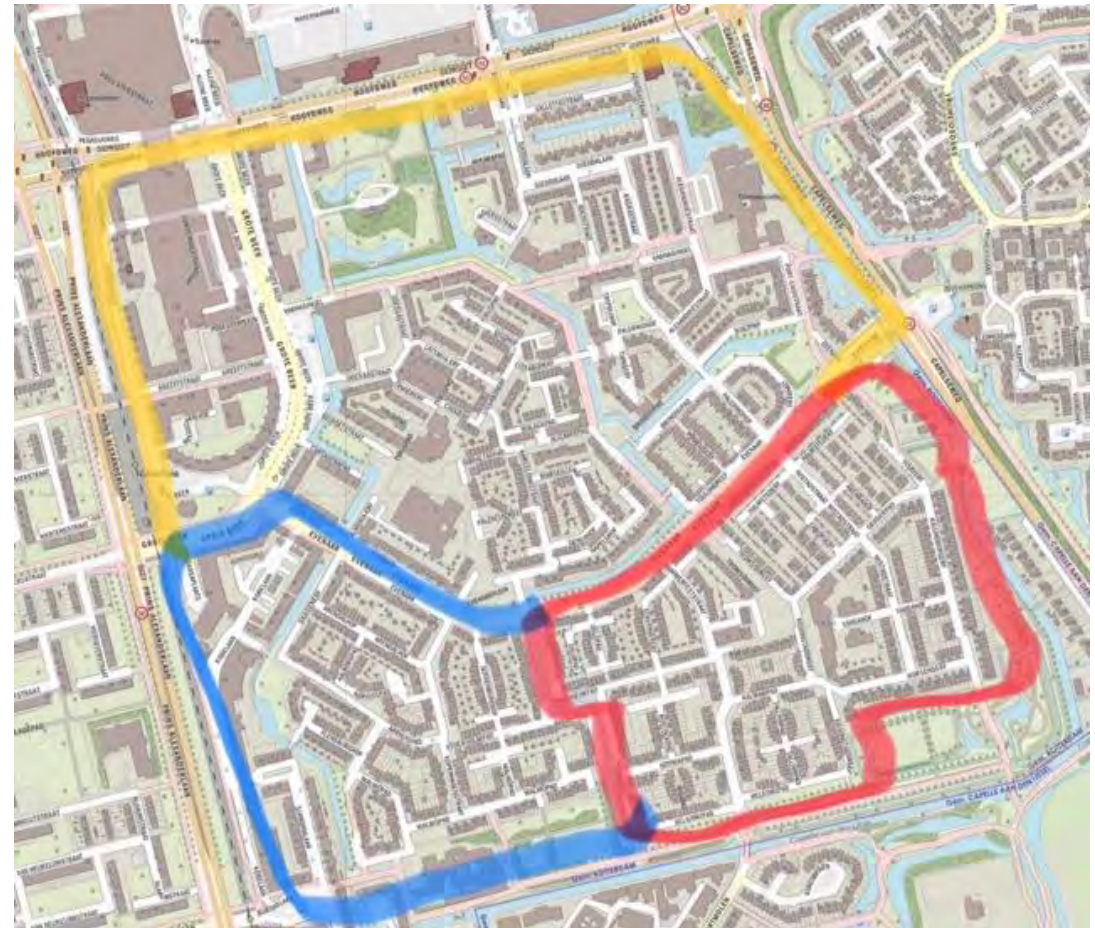
Huishoudens direct in de omgeving van De Evenaar

### 2<sup>e</sup> Ring: Blauw

Verder van De Evenaar, aan de kant van de BAVO

### 3<sup>e</sup> Ring: Geel

Huishoudens aan de kant van het Alexandrium



## Bronvermelding

Checkmarket (2018). Steekproefcalculator. Verkregen van <https://nl.checkmarket.com/steekproefcalculator/>

Nakagawa, S. & Cuthill, I.C. (2007). Effect size, confidence interval and statistical significance: a practical guide for biologists. Verkregen van: <http://lira.pro.br/wordpress/wp-content/uploads/downloads/2012/03/nakagawa-e-cuthill-2007.pdf>

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (2013). Berekenen 95% betrouwbaarheidsinterval. Verkregen van: [https://www.rivm.nl/Onderwerpen/P/PREZIES/Berekenen\\_95\\_betrouwbaarheidsinterval](https://www.rivm.nl/Onderwerpen/P/PREZIES/Berekenen_95_betrouwbaarheidsinterval)