

Aan de gemeenteraad van Waalre

**Uw brief van**

**Uw kenmerk**

**Afdeling/Ambtenaar**

Bedrijfsvoering

**Onderwerp**

**Ons kenmerk**

**Datum**

Onderzoek

Waar staat je gemeente 2020

VERZONDEN 11 NOV. 2020

Geachte leden van de gemeenteraad,

Begin december vragen we inwoners (inzet aselecte steekproef\*) van onze gemeente om hun mening te geven via het onderzoek 'Waar staat je gemeente'. Dit onderzoek voerden we ook uit in 2017. De Burgerpeiling is een inwonersonderzoek met als doel de mening van onze inwoners te peilen. Hoe staat het met de kwaliteit van de dienstverlening, de veiligheid, de kwaliteit van de openbare ruimte en de voorzieningen?

Deze peiling wordt al vele jaren in bijna alle gemeenten in Nederland gebruikt. De vragen in deze peiling hebben betrekking op vier belangrijke maatschappelijke thema's: leefklimaat, welzijn en zorg, de relatie tussen inwoner en gemeente en de directe dienstverlening.

Inwoners kunnen schriftelijk of digitaal deelnemen aan het onderzoek. Een persoonlijke QR code is dan ook opgenomen in de brief.

Waar Staat je Gemeente is een benchmark die via een vergelijking met andere gemeenten inzicht geeft of we de juiste dingen goed doen. Om deze benchmark mogelijk te maken voldoet het onderzoek aan de standaarden van VNG Realisatie.

De uitkomsten publiceren we in februari 2021 via [www.waalre.nl](http://www.waalre.nl), sociale media en de gemeentepagina in de Schakel. De uitkomsten zijn na oplevering van de rapportage ook te vinden via [www.waarstaatjegemeente.nl](http://www.waarstaatjegemeente.nl). Zodra de rapportage beschikbaar is, sturen we u deze toe.

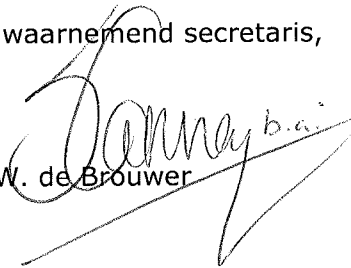
We hopen u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Hoogachtend,

BURGEMEESTER EN WETHOUDERS VAN WAALRE,

de waarnemend secretaris,

M.W. de Brouwer



de waarnemend burgemeester,

dr. A.J.W. Boelhouwer



\*Conform het VNG-protocol wordt dit onderzoek gehouden onder een steekproef van huishoudens in de gemeente Waalre, waarbij maximaal 1 persoon van 18 jaar of ouder per huishouden wordt aangeschreven. Deze steekproef wordt aselekt getrokken. Middels een aselechte steekproef is de kans op representativiteit het grootst en verkleint daarmee het risico op vertekening van de resultaten.