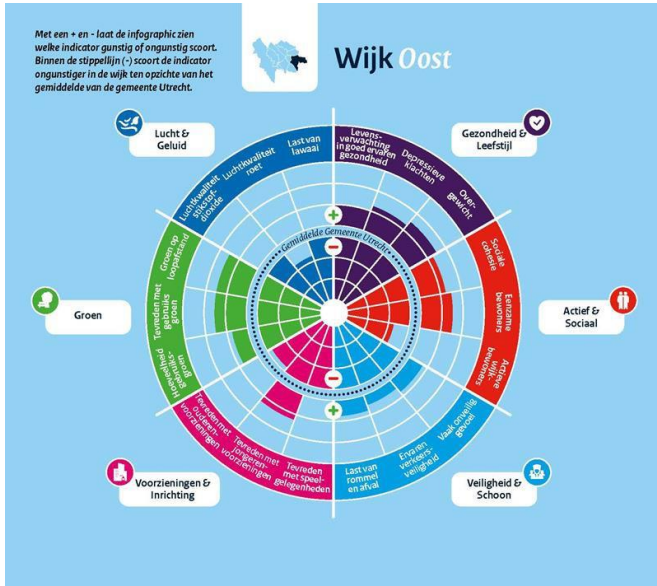


FACTSHEET	GO! methode
IN HET KORT	<p>Met de GO! methode kunt u in kaart brengen waar kansen liggen om de gezonde leefomgeving van een wijk/dorp te versterken. De methode combineert data van milieubelasting met data over de fysieke inrichting en sociale opbouw op wijkniveau. Aan de hand van relevante kwantitatieve data op een laag schaalniveau en kwalitatieve gegevens (wijkgesprekken) wordt een beschrijving van de wijk gemaakt. Deze wijkgesprekken geven inzicht in de beleving en samenhang van de thema's en ook op welke locaties gezondheidswinst te behalen valt.</p> <p>Een spinnenweb met de belangrijkste indicatoren per thema laat zien hoe de wijk scoort ten opzichte van het gemiddelde in de gemeente. Aan de hand van de kansen en knelpunten kunnen maatregelen op wijkniveau aanbevolen worden die de gezonde leefomgeving in de wijk versterken. Deze aanpak is toegepast binnen de gemeente Utrecht en wordt nu doorontwikkeld voor toepassing in kleine kernen.</p>
ILLUSTRATIE	
DOEL	<p>Het bieden van een integraal overzicht van de kansen en knelpunten voor versterken van de gezonde leefomgeving op wijk- of dorpsniveau. Dit kan gebruikt worden voor de keuze van maatregelen waar de meeste gezondheidswinst te behalen valt (combinaties milieu, fysiek en sociaal).</p>
DOELGROEP	<p>Gemeenten en hun inwoners, met focus op het niveau van wijk/dorp.</p>
THEMA'S	<p>Gezondheid, leefstijl (bewegen, voeding), sociaal (contacten, sociale cohesie) veiligheid/schoon, voorzieningen/inrichting, groen/blauw, milieu (lucht & geluid)</p>
PLANFASE	<p> <input checked="" type="checkbox"/> Idee en Ambitie <input checked="" type="checkbox"/> Visie <input checked="" type="checkbox"/> Plan <input type="checkbox"/> Uitvoering <input checked="" type="checkbox"/> Evaluatie / Monitoring </p>
BENODIGDE GEGEVENS BENODIGDE EXPERTISE	<p>Data over leefomgeving en gezondheid, kennis over stakeholders, input inwoners. Bij het lopende project inbreng van GGD, RIVM, veiligheidsregio en hogescholen.</p>
METHODE EN PRODUCT	<p>De GO! methode biedt afwegingsmogelijkheden en handelingsperspectieven voor gemeentes om de gezondheid te bevorderen door inrichting van de leefomgeving op wijk- of dorpsniveau. Voor elke wijk/dorp worden factsheets ontwikkeld waar de wijk/dorpsprofielen, wijk/dorpsprioriteiten en wijk/dorpsaanpakken gepresenteerd worden, samen met een spinnenweb figuur dat de score op de belangrijkste indicatoren per thema samenvat en vergelijkt met het gemiddelde in de stad/gemeente.</p>
BESCHOUWING	<p>GO! biedt de mogelijkheid het brede scala aan aspecten in de gezonde leefomgeving tegen elkaar af te wegen, door combinatie van input van inwoners en beleidsmakers met beschikbare kwantitatieve data over gezondheid en leefomgevingskwaliteit. Toepasbaarheid van de methode hangt af van de beschikbaarheid van gegevens en organisatie van inwonersgroepen.</p>

PRAKTIJKVOORBEELDEN	GO! is toegepast in 10 wijken in Utrecht (2016 – 2018) en in de volgende gemeenten in Noord Nederland: Westerkwartier, Ooststellingwerf, Smallingerland, Súdwest Fryslân, Emmen (2019 – 2022) – zie bronnen.
EVALUATIE INSTRUMENT	Het instrument is geëvalueerd in 2019 in de gemeente Utrecht (intern document).
BRON (WEBLINK)	https://www.rivm.nl/Onderwerpen/G/Gezonde_Stad/Gezonde_Omgeving_Utrecht https://www.gonoordnederland.nl/ https://publicaties.zonmw.nl/projectencatalogus-gezonde-wijk/maak-ruimte-voor-gezondheid/
OPDRACHTGEVER	Gemeenten
LAATSTE VERSIE: JAAR VERSIENUMMER	2020, Versie 2
DOORONTWIKKELING	<p>Het instrument is ontwikkeld en getest voor de wijken in een grote stad (zie figuur).</p>  <p style="text-align: right;"><i>Toepassing GO! in Utrecht</i></p> <p>Het wordt doorontwikkeld voor toepassing in kleine kernen (< 5000 inwoners). De aanpassingen betreffen vooral indicatoren, referentieniveau en maatregelen. GO! wordt modulair toepasbaar op verschillende schaalgroottes, namelijk: stadswijk (10.000 – 50.000), buurt (5.000 – 20.000) of dorp (< 5000). Naar verwachting is de aanpassing in 2021-2022 gerealiseerd en beschreven in een handboek.</p>
GEBRUIK INSTRUMENT	Zie praktijkvoorbeelden
GEBRUIKSVORWAARDEN	Er zijn geen kosten verbonden aan het gebruik van het stappenplan en de dataroos. We stellen het op prijs als u uw ervaringen met het instrument deelt met via helpdesk@gezondeleefomgeving.nl
CONTACT	GO! Team GONoordNederland@rivm.nl

Factsheet GO! (V2.0)

Deze factsheet is opgenomen in de Gids Gezonde Leefomgeving.
Check hier de meest actuele versie: <https://www.gezondeleefomgeving.nl/instrumenten>
Vragen of suggesties? Neem contact op met: helpdesk@gezondeleefomgeving.nl

**Informatie- en Kennispunt Gezonde Leefomgeving
Rijksinstituut Volksgezondheid en Milieu (RIVM)**