

"Health in All Policies - Maturity Model (HIAP-MM)" toegepast op het Brabantse aspectbeleid gezondheid

Mutsaers, B.¹, Storm, I.², Dumont, R.¹, Van Oers, H.^{2,3}

1. Provincie Noord-Brabant
2. RIVM, Centrum Gezondheid en Maatschappij
3. Tranzo, Tilburg University

ACHTERGROND

Gezondheid is géén kerntaak van Nederlandse provincies. Toch heeft de provincie Noord-Brabant sinds 2011 ervaring opgedaan met het "aspectbeleid gezondheid". Dat wil zeggen dat gezondheidsbescherming en -bevordering aandacht heeft gekregen in de provinciale kernopgaven, zoals duurzame ruimtelijke ontwikkeling en inrichting, regionaal economisch beleid en natuur en milieu.

DOELSTELLING

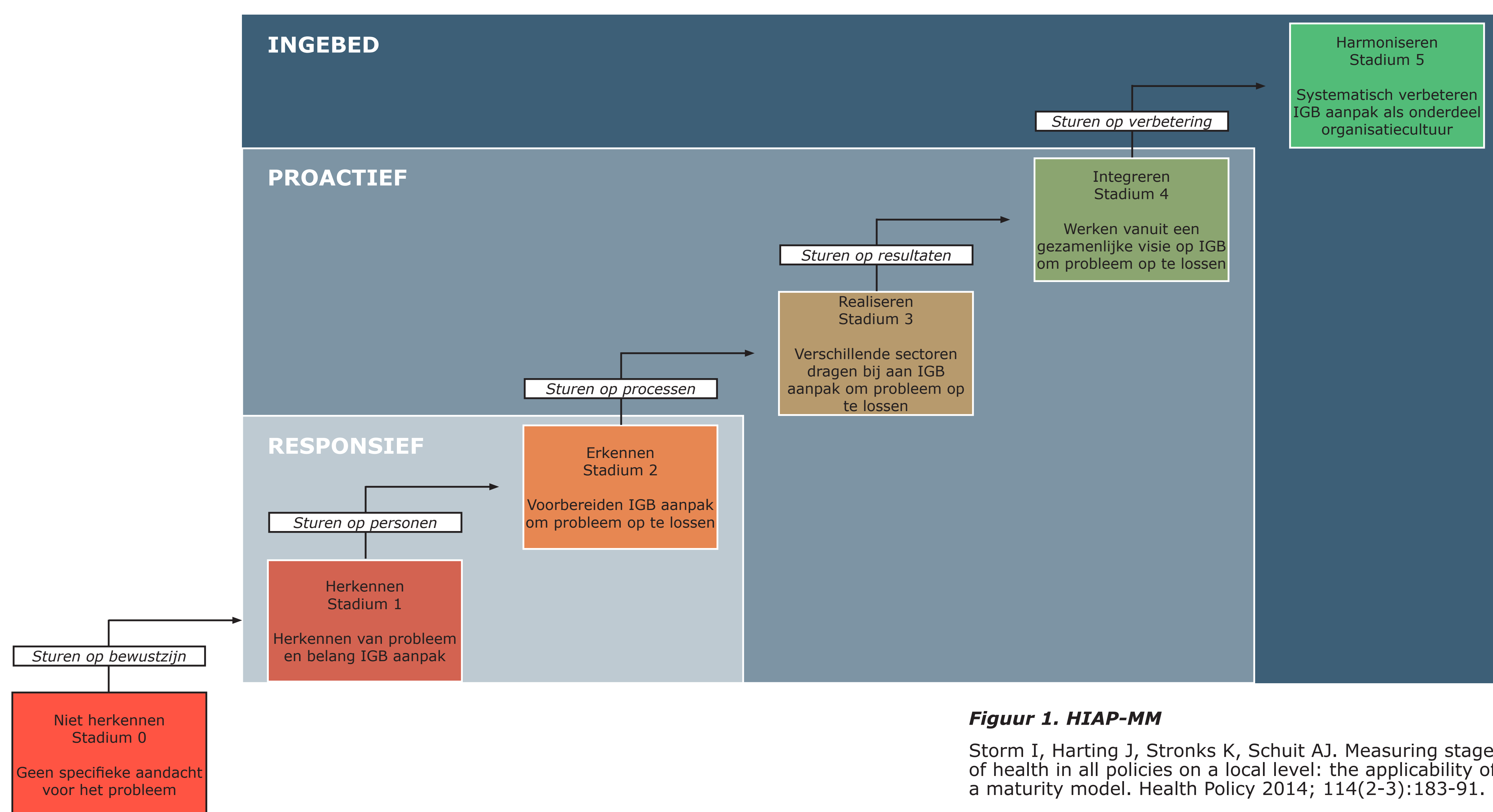
Vanwege de innovatieve aanpak zoekt de provincie Noord-Brabant naar geschikte methoden om voortgang aan te tonen van het aspectbeleid gezondheid. Doel van dit onderzoek is om aan de hand van normatieve kenmerken inzicht te krijgen in de mate van het intersectoraal werken rond het aspect gezondheid in negen provinciale programma's.

THEORETISCH KADER

Om via de determinanten van gezondheid een positieve bijdrage te leveren aan de volksgezondheid is betrokkenheid en inzet van meerdere disciplines, sectoren en niveaus nodig. Deze aanpak met gedeelde verantwoordelijkheid wordt internationaal ook wel Health in All Policies (HIAP) genoemd. In Nederland wordt vaak de term integraal gezondheidsbeleid (IGB) gebruikt. In dit onderzoek wordt met intersectoraal werken rond gezondheid de samenwerking tussen twee beleidsterreinen binnen en buiten het gezondheidsdomein bedoeld.

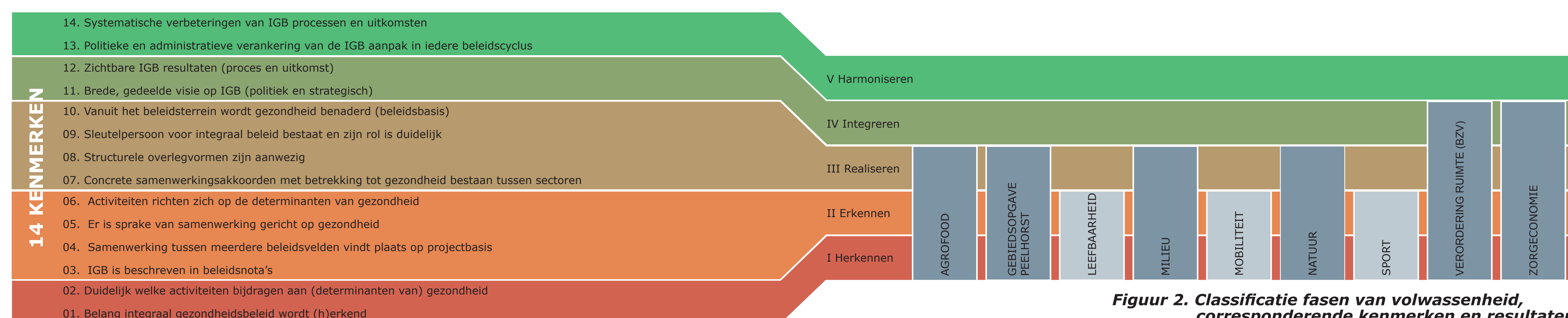
METHODE

Toepassing van het HIAP-MM op negen provinciale programma's. Het HIAP-MM bestaat uit zes niveaus van volwassenheid met 14 corresponderende kenmerken. Om de volwassenheid van de programma's in kaart te brengen, hebben er 17 semigestructureerde interviews plaatsgevonden met programma managers, projectleiders en beleidsmedewerkers. Daarnaast is de mate van volwassenheid per programma gekwantificeerd door het afnemen van een digitale vragenlijst met stellingen onder dezelfde deelnemers (n=13).



Figuur 1. HIAP-MM

Storm I, Harting J, Stronks K, Schuit AJ. Measuring stages of health in all policies on a local level: the applicability of a maturity model. Health Policy 2014; 114(2-3):183-91.



Figuur 2. Classificatie fasen van volwassenheid, corresponderende kenmerken en resultaten

RESULTATEN

Vanuit uiteenlopende beleidsterreinen worden acties ondernomen om middels beïnvloeding van determinanten van gezondheid, de volksgezondheid te verbeteren. De programma's variëren van stadium 2 (erkennen) tot en met stadium 4 (integreren). De programma's Zorgconomie en Verordening Ruimte hebben gezondheid het meest geïntegreerd.

CONCLUSIE EN AANBEVELING

De toepassing van het HIAP-MM geeft inzicht in de mate van integratie van intersectoraal werken aan gezondheid in beleid. Inzicht is vergroot in mogelijkheden om programma's naar een volgend stadium te laten groeien door passende sturing (op bewustwording, personen, processen, resultaten of continue verbetering). Bij het merendeel van de programma's verdient het structureel werken aan gezondheid aandacht. Het verkennen en vervolgens formuleren van concrete doelen is een randvoorwaarde om te kunnen gaan sturen op resultaat voor gezondheid.