

Opgave 2018-2021, Maastricht-Heuvelland

	2018	2019	2020	2021	Totaal
Extra activeren	125	185	375		685
Extra plaatsen	30	120	165	60	375

Resultaten SZMH

	2017	2018	2019 1/9
Uitkeringen per 01-01	4.846	4.765	4.529
Uitkeringen per 31-12	4.765	4.529	4.478
Vershil	-81	-236	-51
Personen per 01-01	5.551	5.459	5.193
Personen per 31-12	5.459	5.193	5.123
Vershil	-92	-266	-70

Resultaten Podium24

	Plaatsingen
2017	369
2018	408
2019 1/9	401 (269 Pw)

Overzicht resultaten activering, Maastricht-Heuvelland

	2018	2019 1/9	2020	2021	Totaal
Actief bestand		Start 010719			
Intake/nieuwe instroom		Warm 125 Koud 52			
Potentieel participatieplaatsen		27			
Valkenier	10	26			
Focusbestand	17	89			
Projecten, t.w.					
balanz@work	12				
horeca@work	9	21			
metal@work	10	10			
agents@work	10				
Sjiek en Groen 7	12	6			
Huishoudelijke hulpen		22			
Doorontwikkeling dienstverlening Annex, t.w.					
APO/Activeringsplekken		7			
Begeleiding	44	36			
Kijk op werk		16			
Taaltraining	8	27			
Werkwinkel/Soll. training	39	20			
Aandacht doet bewegen		24			
Beroepskeuzetest		8			
Psych./cognitieve test		3			
Test rekenvaardigheid		1			
Test taalvaardigheid		1			
Belastbaarheidsonderzoek		4			
Leerwerkbedrijven, t.w.					
SbM					
DHL					
MTB incl. jv's					
Totaal	159	activiteiten 525			

Overzicht resultaten plaatsing, Maastricht-Heuvelland

	2018	2019 1/9	2020	2021	Totaal
Intake/nieuwe instroom		Warm 38 Koud 22			
Potentieel participatieplaatsen					
Valkenier	9	25			
Focusbestand	12				
Projecten*, t.w.					
balanz@work		12			
horeca@work	7	14			
metal@work		10			
agents@work		9			
Huishoudelijke hulpen		14			
Sjiek en groen 7		2			
Diverse	28				
Totaal	56	146			

*ontwikkelen uiteraard in de loop der tijd; komen erbij en worden afgerond. Is dynamisch gebeuren.

In bovenstaande tabellen lopen activiteiten, trajecten en personen door elkaar. Om nu een goed beeld te krijgen van het aantal personen dat geactiveerd en geplaatst is, is op bsn-niveau een vergelijking gemaakt en zijn dubbels verwijderd. Hieruit blijkt dat we in 2019 (tot 1 september) 259 personen hebben geactiveerd waarvan er 146 zijn geplaatst. Een resultaat dat met recht uitstekend kan worden genoemd en waaruit blijkt dat de optimalisatie van de uitvoering re-integratie Participatiewet Maastricht-Heuvelland haar vruchten afwerpt.

Om een nog beter beeld te krijgen van de resultaten en het effect van de optimalisatie zijn ook de cijfers over de reguliere dienstverlening bekeken. Onderstaand zijn de lopende re-integratietrajecten over de jaren 2016-2019/9 opgenomen. Deze zijn met elkaar en met de optimalisatie vergeleken om enkele conclusies te trekken.

Om een nader beeld te krijgen van de resultaten en het effect van de optimalisatie zijn ook de cijfers over de reguliere dienstverlening bekeken. In onderstaande tabel is een overzicht gemaakt van het gemiddeld totaal aantal re-integratietrajecten per jaar. Deze zijn met elkaar en met de optimalisatie vergeleken om enkele conclusies te trekken.

Jaar	2016	2017	2018	2019 1/9
Gemiddeld aantal trajecten excl. zorgtrajecten	796	970	1.127	1.131
Gemiddeld aantal trajecten totaal	1.223	1.435	1.688	1.882

Uit de tabel blijkt dat er over een periode van vier jaar gemiddeld 1.006 trajecten per jaar liepen. Hierin zijn de zorgtrajecten niet meegenomen. Wordt dat wel gedaan dan liepen over deze periode gemiddeld 1.557 trajecten per jaar.

Uit de vergelijking van de jaren valt op dat in 2016 een zeer laag aantal trajecten liep en dat het aantal lopende trajecten vanaf 2017 gestaag toeneemt. Tevens valt op dat met name de zorgtrajecten voor een fikse toename zorgen tussen 2016 en 2019. Een verklaring hiervoor kan zijn dat het bestand met de komst van de Participatiewet zwakker is geworden. Een verklaring kan ook zijn dat in die periode de focus meer op zorg dan op werk is komen te liggen.

Een vergelijking van de diverse instrumenten leert het volgende:

- flinke toename inzet lks 10d Pw.
- Schommelende inzet groeibanen.
- Constant inzet PRB tot juli 2018, daarna flinke stijging.
- Constante inzet wmbvu met een verlaging vanaf februari 2019. Opvallend bij dit instrument is de relatief lage inzet ervan. Beleidsmatig is stevig ingezet op dit instrument als mogelijkheid om mensen te activeren en zich te laten ontwikkelen.
- Constante inzet voor nuggers.
- Toename van inzet 45+, met een afvlakking vanaf oktober 2018.
- Een groeiende inzet van scholing (die vanaf december 2018 weer wat afvlakt).

- Bij beschut werk MH is toegewerkt naar het afgesproken aantal van 30 trajecten en dat is geconsolideerd.
- De zorgtrajecten nemen flink toe. Aanname is dat dit een effect is van de Participatiewet, maar nader verdiepend onderzoek hierop zou hier meer zekerheid over kunnen geven.
- Wat tot slot nog opvalt is het relatief hoge aantal “overschreden geplande einddatum”. Dit suggereert dat niet alle trajecten nog lopend zijn. Opschonen van deze overschreden geplande einddata zou veel informatie en een beter beeld opleveren.

Uit de registraties valt verder op dat een aantal van de activiteiten (en dus de aantallen) van de optimalisatie terugkomen in de registratie van de lopende trajecten (denk hierbij aan lks, groeibanen, scholing) en een deel van de activiteiten van de optimalisatie niet (bijvoorbeeld de gezamenlijke intake). Het gaat er ook om dat de instrumenten die ingezet worden een middel zijn en dat de optimalisatie niet zonder meer leidt tot de inzet van meer instrumenten (die in bovenstaande opgave staan). Vanuit de optimalisatie worden extra zaken gedaan. Een goed voorbeeld hiervan is het project bij de Valkenier: dit is vanuit de optimalisatie opgepakt en in dit project zijn mensen maximaal gefaciliteerd om aan het werk te gaan en te blijven. Eén van de bijzondere faciliteiten is het laten doorlopen van de uitkering voor mensen. Deze wordt dus niet beëindigd als zij aan het werk gaan, maar enkel “bevoren”. Zodra het werk is afgelopen herleeft het recht op uitkering en is er geen gedoe met een nieuwe aanvraag en alle rompslomp van dien. Inmiddels zijn 30 mensen aan het werk en zijn daarbovenop mensen al in ander werk terecht gekomen. Deze cijfers komen echter niet terug in de uitkeringscijfers (die dus feitelijk 30+ lager zouden zijn als de uitkering wel beëindigd zou zijn).

Het bovenstaande zou tot de conclusie kunnen leiden dat sprake lijkt te zijn van een aparte registratie (in ieder geval deels). Dit is uiteraard niet wenselijk en hierop dient dan ook nadere actie te worden uitgezet. In feite zou real time gevolgd moeten kunnen worden wat de stand van zaken op enig moment is. Zekerheidshalve is nog gekeken naar de cijfers over de diagnoses en hierin komen de cijfers van de optimalisatie niet terug.

Nu de cijfers van de optimalisatie deels niet zijn meegenomen in de lopende trajecten re-integratie, is in deze dus sprake van een extra aantal dat is behaald. Bovenop de reguliere/lopende dienstverlening komen dus de resultaten van de optimalisatie. Dat betekent dat over 2018 159 mensen extra zijn geactiveerd en 56 mensen extra zijn geplaatst. Over 2019 zijn t/m september alleen al zijn 259 mensen extra geactiveerd en 146 mensen extra geplaatst.