

DE VLAAMSE MINISTER VAN ECONOMIE, INNOVATIE, WERK, SOCIALE ECONOMIE EN LANDBOUW
DE VLAAMSE MINISTER VAN WELZIJN, VOLKSGEZONDHEID, GEZIN EN ARMOEDEBESTRIJDING

MEDEDELING AAN DE VLAAMSE REGERING

**Betreft: Rapportering activeringstrajecten ihkv het decreet Werk- en
Zorgtrajecten**

Samenvatting

Artikel 41 van het decreet van 25 april 2014 houdende de werk- en zorgtrajecten voorziet in een jaarlijkse rapportering over de werking van de werk- en zorgtrajecten in de verschillende werkingsgebieden.

De finaliteit van het decreet van 25 april 2014 houdende de werk- en zorgtrajecten is een structurele samenwerking tussen beide beleidsdomeinen (Werk en Sociale Economie WSE en Welzijn, Volksgezondheid, Gezin WVG) voor personen die omwille van medische, mentale, psychische, psychiatrische en/of sociale (MMPPS) problemen nog niet, niet meer betaald aan de slag kunnen (treden 3 en 4 van de participatieladder). De maatregelen die hier ontwikkeld werden, zetten in op het ondersteunen van de optimale participatie van de persoon, indien mogelijk op de arbeidsmarkt.

Op 2 februari 2018 keurde de Vlaamse regering het uitvoeringsbesluit voor activeringstrajecten en arbeidsmatige activiteiten definitief goed. Vanaf 1 juli 2018 konden personen toegeleid worden naar activeringstrajecten en arbeidsmatige activiteiten.

De trajecten maatschappelijke oriëntatie die in het decreet werden voorzien, werden niet uitgevoerd aangezien er intussen via het Geïntegreerd Breed Onthaal (GBO), op basis van het decreet lokaal sociaal beleid, een aanbod met een gelijkaardige doelstelling werd ontwikkeld. Inmiddels werden er twee projectoproepen voor onthaaltrajecten voor niet-toeleidbare werkzoekenden via het Geïntegreerd Breed Onthaal (GBO) uitgevoerd.

Het rapport in bijlage geeft de stand van zaken weer voor de periode 'juli 2018-december 2019' van dit aanbod.

De Vlaamse minister van Economie, Innovatie, Werk, Sociale economie en Landbouw,

Hilde CREVITS

De Vlaamse minister van Welzijn, Volksgezondheid, Gezin en Armoedebestrijding,

Wouter BEKE