

**Verslag meedenkgroep 18-12-20**

9:00-10:00

5.1.2e (VWS), 5.1.2e (GGD-GHOR), 5.1.2e (RIVM),  
 5.1.2e (LNAZ/LCPS), 5.1.2e (LOTC), 5.1.2e (RIVM), 5.1.2e  
 5.1.2e (RIVM), 5.1.2e (RIVM), 5.1.2e (VWS)

**1. Rioolwaterprogramma**

5.1.2e vertelt bij de PowerPoint over het Rioolwaterprogramma. Halverwege vraagt ze of er vragen zijn:

Er wordt gevraagd: Over algemeen laat de grafiek een redelijke vlakke lijn zien, vooral op landelijk niveau. Wat kan je nu met deze lijn zeggen of zien? Momenteel is het RIVM bezig om modellen te baseren op de vergelijking tussen positieve testen en uitslagen van de rioolwatermetingen.

Een tweede vraag: Wat zeggen de cijfers op regionaal niveau nu eigenlijk? Deze cijfers laten af en toe een best grote uitschieter zien. RIVM geeft aan dat daar naar gaan kijken. De vraag ligt welke signaalwaarden moeten worden aangehouden (bv. weekgemiddeldes, twee keer een hoog cijfer, een keer een hoog cijfer), daar zal een model bij helpen.

5.1.2e geeft aan dat LCPS veel hogere waarde toont dan NICE en dat er voor de kliniek waarden op gelet moet worden dat die data niet volledig is. Er ontstaat vervolgens een discussie over het verschil tussen LCPS en NICE dat. 5.1.2e stelt voor om de notitie die in oktober is opgesteld over de verschillen van de definities te delen met 5.1.2e AP 5.1.2e

Daarnaast spreken 5.1.2e en 5.1.2e af dat ze contact houden over het vergelijken van rioolwater met ziekenhuisdata.

5.1.2e gaat verder met haar presentatie

Ze eindigt haar presentatie met het nieuws dat andere landen naar ons kijken omtrent het rioolwaterprogramma en dat ze blij zijn dat we ook veel delen op de website van RIVM en het dashboard.

5.1.2e vond het een nuttige presentatie en stelt voor dat andere partijen ook een keer een presentatie geven over wat er daar wordt gedaan. Dit lijkt goed te worden ontvangen door de andere partijen.

**2. Dashboard toekomst**

Er wordt gevraagd hoe vaak het dashboard op dit moment wordt bekeken. Uit de statistieken die we nu hebben lijken de bezoekersaantallen te dalen. Dit kan komen doordat we voorheen vaak laat achter de publicatie van het RIVM zaten. We zitten er nu dichterbij en we verwachten dat dit helpt. Daarnaast zal er in januari een actueel pagina komen, waarmee we meer bezoekers willen trekken. Het design hiervoor is een vorige keer gedeeld, echter zal hier nog een alternatief op komen omdat op dit moment de kaart van inschaling niet actueel meer is. We hopen dat we hier 7 januari mee live gaan, maar het kan zijn dat dit later wordt.

Een ander onderwerp waar we komend jaar op willen inzetten in vaccinaties op het dashboard. Dit onderwerp zal door veel verschillende data gaan lopen. Een derde onderwerp is de rioolwater data. Hier gaat het om intensivering van het aantal metingen en duiding geven aan de cijfers.

Daarnaast komt er in het nieuwe jaar een nieuwe inschalingssystematiek aan waarbij inschaling en afschaling een rol spelen. De criteria die daarvoor worden gebruikt zullen veranderen door vaccinatie. Het idee is om deze criteria steeds opnieuw door het OMT te laten iken. 5.1.2e geeft aan dat er op het begin van de vaccinatiefase weinig verandering in de verspreiding van het virus zichtbaar is. Dit komt doordat de eerste mensen die gevaccineerd worden relatief weinig contacten hebben.

Wat betreft de datastromen geeft 5.1.2e aan dat het helder moet zijn wat de verwachtingen zijn van de type bestanden. 5.1.2e geeft aan dat hij met 5.1.2e heeft gesproken (zij is hoofd data bij het RIVM). Met behulp van diverse gesprekken en processen willen we de datalijn tussen het RIVM en het dashboard goed strak trekken. De vraag die 5.1.2e stelt ligt bij 5.1.2e hij zal hier ook op terugkomen bij 5.1.2e

5.1.2e geeft verder aan dat ook methode wijzigingen/verbeteringen bij het RIVM aan ons doorgegeven moeten worden, hij doelt hiermee op de GHZ wijzigingen. 5.1.2e geeft aan dat het wel bij 5.1.2e was aangegeven, maar dat het wellicht niet overal goed is doorgekomen.

Onderwerpen die op het dashboard komen waarbij RIVM een belangrijke rol speelt is voor het dagelijkse cijfers percentage positief geteste mensen. Daarnaast speelt er een discussie over het evt. eerder openen van de basisscholen, dit zal echter via het OMT gaan lopen.

5.1.2e wil iedereen verder nog bedanken voor het sparren en hij geeft aan dat de overleggen met deze groep graag voortzet in het nieuwe jaar.