

Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

**Directoraat Generaal
Volksgezondheid**
Programmadirectie COVID19
Team D

Bezoekadres:
Pamassusplein 5
2511 VX Den Haag
T 070 340 79 11
F 070 340 78 34

www.rijksoverheid.nl

Inlichtingen bij

5.1.2e

5.1.2e @minvws.nl

Datum

26 maart 2021

Aantal pagina's

3

*Correspondentie uitsluitend
richten aan het retouradres
met vermelding van de datum
en het kenmerk van deze
brief.*

verslag

Betreft	Samenvatting expertsessie vaccinatie en inschaling op het dashboard.
Vergaderdatum en -tijd	19 maart 2021 11:30
Vergaderplaats	Online
Aanwezige experts	5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e en 5.1.2e
Aanwezig vanuit VWS	5.1.2e (voorzitter), 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e en 5.1.2e

1. Opening

- Voorstelronde
- De eerder gedeelde punten t.a.v. vertrouwelijkheid worden benoemd.

2. Doel van het overleg

- Doel is a.d.h.v. designs van de vaccinatiepagina en die van de risiconiveaus/routekaart het gesprek te voeren over hoe data en informatie zo relevant en begrijpelijk mogelijk getoond kan worden.

3. Vaccinatiepagina

a. Stand van zaken

- VWS geeft een toelichting op nieuwe design voor de vaccinatiepagina.

a. Reflectie nodigden:

- In het algemeen wordt positief gereageerd op het ontwerp voor de vaccinatiepagina.
- Er komt veel nieuwe informatie bij die nu nog gemist wordt.
- Een overweging kan zijn om in plaats van – of naast leeftijdsgroepen te laten zien welke doelgroepen zijn gevaccineerd. Dat geeft dan een beter beeld van de huidige stand van zaken en wanneer de volgende groep aan de beurt is. Aangegeven wordt dat dit moeilijk is, omdat de omvang van doelgroepen niet exact bekend is en dat deze ook continu verandert.

- Een belangrijke vraag volgens de genodigden is: wat betekent deze informatie voor mij als gebruiker?
 - Het zou bijv. een keuze kunnen zijn om de vaccinatiegraad te relateren aan de routekaart om meer perspectief te bieden, maar de keerzijde is dat dat in de praktijk waarschijnlijk blijft schuiven, bijvoorbeeld vanwege onzekerheid door leveringen.
 - Ook kan overwogen worden om alleen de meest belangrijke informatie te tonen. Bij Groningen staat bijvoorbeeld en 5% en 120.000 prikken, maar die hoeveelheid zegt mensen niet zoveel. Het noemen van 1 op 20 is even informatief en op deze manier komt de informatie beter over.
 - Ook is het te overwegen om een target op te nemen: dat kan een "we zijn er bijna, dus we moeten nog even doorzetten" gevoel geven, of "we zijn er bijna, dus ik hoef niets meer te doen". Ook roept dit de vraag op wat er moet gebeuren als een target niet gehaald wordt.
- In ieder geval zou het goed zijn om te kijken of data meer gerelateerd kan worden aan de vragen van burgers.
 - Zij kunnen vragen hebben zoals: "wanneer zijn we klaar?" en "wanneer ben ik aan de beurt?"
 - Deze informatie zou ook toegankelijker/prikkelender gemaakt kunnen worden door de pagina op te bouwen aan de hand van vragen in de koppen (Bijv: hoeveel prikken zijn er gezet?).

**Directoraat Generaal
Volksgezondheid**
Programmadirectie COVID19
Team D

Datum
26 maart 2021

2. Risiconiveaus m.b.t. routekaart

a. Stand van zaken

- VWS geeft een korte toelichting op de inschalingspagina. Er wordt momenteel gewerkt aan een verbeterd design voor de inschalingsystematiek. Dat is ingewikkeld, omdat het gewenst is om de huidige situatie te tonen, maar het tegelijkertijd belangrijk is om uit te leggen waarom een regio is ingeschaald in een bepaald risiconiveau en dat staat voor twee weken vast.
- Daarnaast is er een systematiek met richtinggevende indicatoren voor het afschalen van maatregelen. De vraag is of en hoe dat het beste kan worden weergegeven, omdat er uiteindelijk altijd een politiek afweging en besluitvorming plaatsvindt waarin ook bredere contextindicatoren worden meegenomen. Tegelijkertijd kunnen deze cijfers perspectief bieden voor burgers.
- VWS legt twee vragen voor:
 - I. Hoe kunnen we de inschaling zo makkelijk mogelijk laten zien?
 - II. Hoe kunnen we zo goed mogelijk laten zien of en wanneer maatregelen verlicht kunnen worden conform de routekaart om perspectief te bieden?

b. Reflectie genodigden

- I. De genodigden zijn positief over de lijngrafieken met kleuren, die laten zien wanneer een regio een grenswaarde overschrijdt.
 - Dat zou eigenlijk wel bij alle 4 de niveaus mogen (bijv. met een stoplicht of verschillende gradaties van magenta)
 - Er wordt aangegeven dat het belangrijk is dat burgers de cijfers in context zien. Zijn 40 IC opnames nu erg of niet? Door dat duidelijk te

- linken aan de routekaart kunnen burgers de cijfers makkelijker in context plaatsen.
- VWS geeft aan dat een idee is om de inschaling los te trekken van de dagelijkse tellers.
 - Er zouden dan bijv. op de VR-pagina's tellers kunnen komen waar mensen kunnen zien hoe het er nu voor staat t.o.v. de grenswaarden.
 - De inschalingsystematiek én de huidige inschaling (met bijbehorende cijfers) zouden dan weergegeven kunnen worden op een aparte pagina, zodat het verschil duidelijker is.
 - De genodigden geven aan dat de inschalingskaart ook hoger op de actueel pagina mag, omdat het kort en bondig de huidige situatie aangeeft.
- II. Daarnaast wordt gesuggereerd om de meest belangrijke cijfers bovenaan te plaatsen en dit afhankelijk van de situatie aan te passen om zo meer perspectief te laten zien.
- Momenteel is het juist interessant om de landelijke grenswaarden voor afschalen te zien, omdat dat perspectief geeft. De signaalwaarden voor "waakzaam" zijn bijvoorbeeld voorlopig niet in het bereik.
 - Tegenargument hiervoor is dat er bij het nemen van maatregelen bestuurlijke/politieke afwegingen plaatsvinden. Zoals eerder gezegd komen de cijfers m.b.t. maatregelen niet altijd overeen met de werkelijke maatregelen. Dan zou focus op afschalingscriteria voor verwarring kunnen zorgen.

3. Afsluiting

- Eén van de deelnemers wijst op de sessie die eerder plaatsvond met de minister waarin hij vanuit huis journalisten bijpraat over het vaccinatieprogramma. Daarbij benoemde de minister ook het dashboard. Dat werd gewaardeerd. Kan dat niet vaker of meer structureel?
- De meeting wordt afgesloten.

**Directoraat Generaal
Volksgezondheid**
Programmadirectie COVID19
Team D

Datum
26 maart 2021