

Ministerie van Volksgezondheid,  
Welzijn en Sport

Minister VWS

5.1.2e

Directoraat Generaal  
Volksgezondheid  
Directoraat Generaal  
Volksgezondheid  
Programmadirectie COVID19

Ontworpen door

5.1.2e

5.1.2e @minvws.nl

Datum

9 juni 2021

Kenmerk

Zaaknummer

## nota

(ter voorbereiding van een overleg)

Betreft	Vorbereiding ronde tafelsessies voor MVWS
Vergaderdatum en -tijd	14 juni 2021 10:30 tot 12:00 uur en 16 juni 2021 15:30 tot 17:00 uur
Vergaderplaats	Webex

Paraaf directeur

Paraaf DGV

**1 Aanleiding en doel overleg**

Op maandag 14 en woensdag 16 juni vinden twee ronde tafelsessies plaats met sleutelfiguren in de bestrijding van de coronacrisis over de overgang naar de endemische fase Covid-19.

**2 Deelnemers overleg****MVWS**

5.1.2e VWS – 5.1.2e

5.1.2e

In totaal zijn 24 experts uitgenodigd om een van de twee sessies op 14 en 16 juni bij te wonen. De lijst van genodigden vindt u bijgevoegd. De definitieve lijst van aanwezigen per sessie volgt later, als alle reacties binnen zijn.

**3 Te bespreken punten**

Voor de sessie stellen wij de volgende opzet voor:

- Opening en toelichting doel en opzet van de sessie door 5.1.2e (3 min).
- Welkomstwoord door MVWS (3 min).
- Ronde langs de aanwezigen over de vraag 'Wat hebben we nodig in het najaar' in het geval van het meest reëel te verwachten scenario, namelijk een endemische fase met beheersbare oplevingen (30 min).
- Ronde langs de aanwezigen over de vraag 'Wat hebben we nodig in het najaar' in alternatieve, meer tegenvallende scenario's (20 min).

- Delen van de opbrengst, zowel onderdeel 3 als 4 (op scherm, er wordt meegetypt). 5.1.2e (20 min).
- Slotwoord MVWS (10 min).

**Directoraat Generaal  
Volksgezondheid**  
Directoraat Generaal  
Volksgezondheid  
Programmadirectie COVID19

Toelichting opzet van de sessie:

- In de eerste ronde staat de vraag centraal: 'Wat hebben we nodig in het najaar in het geval van het meest reëel te verwachten scenario, namelijk een endemische fase met beheersbare oplevingen?'. Aanvullende vragen kunnen zijn:
  - Welke heroriëntatie op thema's is nodig en welke onderdelen van het huidige instrumentarium moeten we behouden in het najaar? Daarbij kan gedacht worden aan:
    - Monitoring
    - Testen en traceren
    - Vaccineren
    - Instrumenten:
      - Contactbeperkende maatregelen
      - Toegangstesten
      - Reizen, Quarantaineplicht en EU Digital COVID Certificate (DCC)
      - Tijdelijke regeling maatregelen Covid-19 (Twm)
      - Dashboard
      - ICT-infrastructuur: zoals CoronIT, OSIRIS, GGD-contact voor o.a. testen en vaccineren
    - Zorgvraagstukken: onder andere inhaalzorg en long COVID
  - Zijn aanvullende instrumenten nodig als we in een endemische fase komen?
- In de tweede ronde is er ruimte om ideeën uit te wisselen over de vraag: 'Wat hebben we aanvullend nodig in het najaar in het geval van alternatieve, meer tegenvallende scenario's?' Denk daarbij bijvoorbeeld aan het scenario, waarin we met nieuwe varianten te maken krijgen die ervoor zorgen dat de situatie epidemisch blijft en ingrijpende maatregelen nodig blijven of weer nodig worden.

**Kenmerk**

#### 4 Advies en toelichting

Per onderdeel van het programma stellen we de volgende bespreekpunten voor:

- Opening door 5.1.2e
- 2 5.1.2e zal doel en opzet van de sessie toelichten en daarbij ingaan op de twee onderdelen van de sessie:
- Wat is nodig voor endemische fase met beheersbare oplevingen?
  - En wat is aanvullend nodig in geval van een alternatief, tegenvallende scenario's?

Welkomstwoord MVWS

- Bij het welkomstwoord kunt u aangeven dat de aanwezigen allen nauw betrokken zijn geweest bij het bestrijden van het virus en dat u daarom graag een beroep doet op hun expertise in de voorbereiding op de volgende fase.

- U kunt aangeven, dat met de dalende besmettings- en ziekenhuiscijfers en daarom stap 4 van het openingsplan binnenkort wordt gezet, dit het moment is om vooruit te kijken:
- Bij de bestrijding van Covid-19 hadden we drie doelstellingen: (1) een acceptabele belastbaarheid van de zorg, (2) het beschermen van kwetsbare mensen in de samenleving en (3) zicht houden op en inzicht hebben in de verspreiding van het virus.
  - Met deze dalende cijfers enerzijds en de sterk stijgende vaccinatiegraad anderzijds komt het bereiken van de eerste twee doelstellingen in zicht. Daarmee komt het einde van de epidemische fase in zicht en start een endemische fase. In die fase blijft de derde doelstelling van groot belang: zicht en inzicht blijven houden in het virus en de verspreiding ervan. In Nederland en veel landen krijgt het virus nu weliswaar minder ruimte, er is een reëel risico dat het virus later dit jaar weer opleeft door nieuwe varianten of in gemeenschappen waar de vaccinatiegraad achter blijft.
  - In het licht van de genoemde doelstellingen, de toenemende vaccinatiegraad en het epidemiologische beeld heb ik het OMT, waar een deel van u zitting in heeft, gevraagd te adviseren over de noodzakelijke voorbereiding voor het najaar en de winterperiode teneinde gereed te blijven staan voor een eventuele opleving van het virus en welke maatregelen eventueel op dat moment weer ingezet zouden moeten worden. Het OMT is tevens gevraagd onder welke epidemiologische (voor)waarden de resterende maatregelen losgelaten kunnen worden.
- U kunt ten slotte aangeven dat we in aanloop naar deze besluitvorming ook graag met de aanwezigen gezamenlijk van gedachten wisselen over de vraag: 'Wat hebben we nodig in het najaar?'.

**Directoraat Generaal  
Volksgezondheid**  
Directoraat Generaal  
Volksgezondheid  
Programmadirectie COVID19

**Kenmerk**

**Bijlage 1. Genodigden**

	14 juni	16 juni
Hugo de Jonge Minister VWS	X	X
5.1.2e	X	X
5.1.2e VWS – 5.1.2e voor beide sessies		
5.1.2e	X	X
OMT		
5.1.2e		X
GGD GHOR		X
5.1.2e		X
GGD Rotterdam		
5.1.2e	X	
5.1.2e LCT		
5.1.2e	X	
OMT		
5.1.2e		X
ROAZ		
5.1.2e	X	
5.1.2e		
5.1.2e	X	
5.1.2e opschaling testcapaciteit		
5.1.2e	X	
SCP		
5.1.2e		X
OMT		
5.1.2e		X
5.1.2e Infectieziekten GGD		
5.1.2e	-	-
OMT		
5.1.2e 5.1.2e	-	-
5.1.2e	X	
OMT		
5.1.2e		X
5.1.2e RIVM Gedragsunit		
5.1.2e	X	
5.1.2e Medische Microbiologie, sectie klinische virologie		
5.1.2e		X
5.1.2e VB		
5.1.2e		X
5.1.2e		X
5.1.2e Infectieziekten GGD		
5.1.2e		X
5.1.2e Immunologie UMC Amsterdam		
5.1.2e	X	
5.1.2e Geneesmiddelen en Medische Technologie		

**Directoraat Generaal  
Volksgezondheid**  
Directoraat Generaal  
Volksgezondheid  
Programmadirectie COVID19

**Kenmerk**

5.1.2e		X	
In rol: 5.1.2e	NKC		
5.1.2e			X
DI			
5.1.2e		X	X
DG Volksgezondheid			
5.1.2e		X	
LZ			
5.1.2e			
CZ			
5.1.2e		X	
DG Samenleving en Covid-19			

**Directoraat Generaal  
Volksgezondheid**  
Directoraat Generaal  
Volksgezondheid  
Programmadirectie COVID19

**Kenmerk**