



Rijksinstituut voor Volksgezondheid  
en Milieu  
Ministerie van Volksgezondheid,  
Welzijn en Sport

# verslag

A. van Leeuwenhoeklaan 9  
3721 MA Bilthoven  
Postbus 1  
3720 BA Bilthoven  
www.rivm.nl  
KvK Utrecht 30276683

Bespreking	<b>Wekelijkse TC COVID-19 en de Caribische regio</b>																									
Vergaderdatum en -tijd	11 juni 2021 09:00 uur CN/15:00 uur NL																									
Aanwezig	<table border="1"> <tr> <td>5.1.2e</td> <td>5.1.2e</td> <td>5.1.2e</td> <td>5.1.2e</td> <td>5.1.2e</td> </tr> <tr> <td>5.1.2e</td> <td>5.1.2e</td> <td>5.1.2e</td> <td>5.1.2e</td> <td>5.1.2e</td> </tr> <tr> <td>5.1.2e</td> <td>5.1.2e</td> <td>5.1.2e</td> <td>5.1.2e</td> <td>5.1.2e</td> </tr> <tr> <td>5.1.2e</td> <td>5.1.2e</td> <td>(verslag),</td> <td>5.1.2e</td> <td>5.1.2e</td> </tr> <tr> <td>5.1.2e</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	5.1.2e	5.1.2e	5.1.2e	5.1.2e	5.1.2e	5.1.2e	5.1.2e	5.1.2e	5.1.2e	5.1.2e	5.1.2e	5.1.2e	5.1.2e	5.1.2e	5.1.2e	5.1.2e	5.1.2e	(verslag),	5.1.2e	5.1.2e	5.1.2e				
5.1.2e	5.1.2e	5.1.2e	5.1.2e	5.1.2e																						
5.1.2e	5.1.2e	5.1.2e	5.1.2e	5.1.2e																						
5.1.2e	5.1.2e	5.1.2e	5.1.2e	5.1.2e																						
5.1.2e	5.1.2e	(verslag),	5.1.2e	5.1.2e																						
5.1.2e																										

5.1.2e

info@rivm.nl

Behandeld door

5.1.2e

## 1. Update kiemsurveillance nieuwe SARS-CoV-2 varianten

5.1.2e presenteert een geüpdated overzicht van de kiemsurveillance uitslagen t/m week 21. Op Aruba is te zien dat de Alpha-variant langzaam wordt verdrongen door de toename van de Gamma- en de Colombiaanse variant. Ook op Curaçao wordt een toename van de Gamma-variant gezien. Voor Bonaire zijn er twee monsters met de Colombiaanse variant gediagnosticeerd.

5.1.2e licht toe dat de toeristen instroom uit Zuid-Amerika is aangetrokken en hierdoor waarschijnlijk meer Zuid-Amerikaanse varianten worden binnen gehaald. Omdat deze toeristen bovendien geen exit-test nodig hebben om terug te reizen zouden er waarschijnlijk meer cases op het eiland zijn die niet ontdekt worden (in tegenstelling tot Amerikaanse toeristen). Verder licht 5.1.2e toe dat het gedrag van Zuid-Amerikaanse toeristen anders is dan Noord-Amerikaanse toeristen. Terwijl Noord-Amerikaanse toeristen vaker onderling en in hotels verblijven, mengen Zuid-Amerikaanse toeristen meer met de lokale populatie en dat biedt een grotere kans op overdracht van de Zuid-Amerikaanse varianten op de lokale bevolking.

Omdat de impact van de Gamma-variant (en de Colombiaanse) nog grotendeels onbekend is, zal deze voorlopig verder in detail worden gemonitord en geanalyseerd voordat er harde maatregelen worden genomen om de introductie ervan te beperken. Bovendien heeft introductie al plaats gevonden en vindt er al lokale transmissie plaats. Men kijkt nu vooral naar de ziektebelasting die deze variant veroorzaakt.

## 2. Beleidsprioriteiten, actuele behoeften en stand van zaken lab diagnostiek en kliniek

**St. Maarten:** De afgelopen dagen lijkt het aantal besmettingen op St. Maarten weer iets te dalen t.o.v. afgelopen week. De huidige pos. rate ligt bij ca. 5% en er zijn op dit moment 4 personen opgenomen in het ziekenhuis (waarvan 2 aan de beademing). Wel maakt men zich zorgen over de ontwikkelingen op de Franse kant, waar de aantallen snel lijken toe te nemen (ca. 15 nieuwe casussen per dag). Alleen in de afgelopen week zijn er op de Franse kant 16 nieuwe ziekenhuisopnames gemeld en zijn er twee mensen overleden. Adviezen vanuit CPS om op de Nederlandse kant preventieve maatregelen in te zetten, worden door de overheid nog niet opgevolgd.

Statia: M.b.t. de COVID-epidemiologie zijn er geen bijzonderheden te melden. Men is vooral bezorgd over de ontwikkelingen op St. Maarten, omdat er dagelijks (patiënten)verkeer is tussen Statia en St. Maarten. M.b.t. het reiskader licht 5.1.2e toe dat voor Statia het quarantainebeleid het belangrijkste instrument is om introductie zo goed mogelijk te voorkomen. Gevaccineerde reizigers vanuit de Nederlandse eilanden mogen inmiddels wel zonder quarantaine naar Statia reizen. Verder is de paraatheid in het ziekenhuis verhoogd. Zo is er bijvoorbeeld een training geweest, werden informatiesessies georganiseerd en zijn de entry- maatregelen voor bezoekers en personeel aangescherpt (meten van temperatuur, dragen van mondmasker, etc.).

Saba: Ook op Saba zijn er m.b.t. de COVID-epidemiologie geen bijzonderheden te melden. Wel zijn de afgelopen dagen veel Rhino- en Enterovirussen vastgesteld, waardoor meer mensen met verkoudheidsklachten rond lopen. Verder deelt Saba de zorgen van Statia over de ontwikkelingen op St. Maarten.

Bonaire: Op Bonaire blijft het aantal nieuwe besmettingen laag en zijn er op dit moment geen ziekenhuisopnames. Deze week werd er een casus gemeld met een relatief groot aantal contacten, waardoor er de komende dagen waarschijnlijk meer casussen zullen voorkomen. Bij deze casus is geen bron bekend en er lijkt nog steeds laagdrempelig lokale transmissie plaats te vinden. Per dag komen ca. 15-20 personen om zich te laten testen met een pos. rate van ca. 3%. Afgelopen weekend zijn de eerste Amerikaanse vluchten weer op het eiland geland. M.b.t. de inreis-app meldt 5.1.2e dat er nog wat problemen met de ontwikkelaar zijn en dit maar stroef verloopt. Verder meldt 5.1.2e dat zolang de aantallen op Bonaire zo laag zijn, men positieve casussen, welke niet bij FM zijn getest, alsnog bij FM laat hertesten om deze ook te kunnen sequencen. Verder is men op Bonaire bezig om in samenwerking met het CBS en NIVEL een long-COVID onderzoek op te zetten. Saba en Statia zouden bij dit onderzoek kunnen aansluiten.

Curaçao: Het aantal besmettingen op Curaçao blijft stabiel laag. De meeste maatregelen zijn inmiddels echter versoepeld. Op dit moment zijn er 10 personen opgenomen, waarvan 3 op de IC. Dit betreft grotendeels echter patiënten die geen actieve COVID-besmetting meer hebben, maar nog opgenomen zijn n.a.v. de gevolgen van hun eerdere besmetting. M.b.t. het inreisbeleid merkt 5.1.2e op dat ook hier de druk groot is om maatregelen te versoepelen. Het eerder opgestelde reiskader wordt echter als erg complex ervaren en zal Curaçao een aangepaste versie ervan gaan implementeren.

Aruba: Op Aruba blijft het aantal besmettingen relatief laag, met ca. 7 nieuwe casussen per dag en een pos rate van ca. 5%. Het aantal opgenomen patiënten blijft beheersbaar, wel wordt opgemerkt dat er een chronisch tekort is aan personeel in het ziekenhuis.

### **3. Exitbeleid: update (reizigers)beleid na vaccinatie**

N.a.v. de laatste discussie over het reisbeleid na vaccinatie is het reiskader verder aangepast. Zo is er nu ook een zeer laag risico categorie opgenomen. Aangezien er geen verdere opmerkingen meer zijn, wordt het reiskader als definitief geaccordeerd.



Verder is door 5.1.2e weer een landenlijst gemaakt welke zich met name richt op de risicoclassificatie voor landen die relevant zijn voor de Caribische regio. Deze lijst zal regelmatig geüpdated en met de andere eilanden gedeeld worden. Ook wordt voorgesteld om de werklust van de analyse voor de landenlijst t.z.t. niet alleen bij 5.1.2e te laten en te kijken of ook ander eilanden hier een bijdrage aan kunnen leveren.

#### **4. COVID-19 casus op cruise ship**

Bij de recent gestarte cruisevaart van het Amerikaanse cruiseschip de Celebrity Millennium zijn er door de cruiseline twee positieve COVID-19 besmettingen bij gevaccineerde toeristen gemeld. Het betreft een 4-daagse rondvaart, gestart op St. Maarten naar Barbados, Aruba, Curaçao, en weer terug naar St. Maarten. Het schip heeft een eigen testcapaciteit aan boord, waarbij uit de routine test voor terugkeer naar St. Maarten twee personen (middels een snelle pcr) aan boord positief getest zijn. Uit gesprekken met de betrokken personen blijkt dat deze niet op Curaçao, maar wel op Aruba van boord zijn geweest. Op een later moment werd ook bekend dat deze patiënten symptomatisch waren (reden dat ze niet op Curaçao van boord zijn geweest).

De twee passagiers verbleven verder in isolatie aan boord en deze casus wordt door St. Maarten (thuishaven van het schip) verder opgepakt en onderzocht. Uit voorlopig onderzoek lijken er wat discrepanties gevonden in hun reis administratie. Zo heeft een van hun aangegeven vanuit St. Maarten te vertrekken terwijl hij in eerste instantie vanuit de VS is ingereisd. Hierdoor is hij in een laag-risico classificatie terecht gekomen. Ook zijn er discrepanties gevonden in de EHAS aanvraag, waarbij waarschijnlijk verkeerde/gefalsificeerde informatie is geüpload. Indien er meer informatie bekend is zal deze t.z.t. gedeeld worden.

Verder wordt opgemerkt, dat ook al moeten passagiers een hoeveelheid informatie in EHAS indienen, er vaak niet de capaciteit is om deze uitgebreid te kunnen screenen en verifiëren. Zolang er geen mogelijkheden zijn voor een makkelijke en snelle verificatie van vaccinatiebewijzen (e.g. QR-code) zal dit lastig blijven. 5.1.2e licht toe dat de app *Common-pass* samenwerkt met grote vaccinatiebedrijven in de VS. Hierdoor zou een data-uitwisseling voor verificatie van vaccinatiebewijzen makkelijker kunnen zijn. 5.1.2e gaat verder uitzoeken of dit meerwaarde kan hebben voor de eilanden.

#### **Afsluiting**