

**To:** [redacted], [redacted] ([redacted]) [redacted]@minvws.nl]  
**From:** [redacted] ([redacted])  
**Sent:** Sat 1/23/2021 7:48:43 PM  
**Subject:** FW: HSC terugkoppeling 22/1  
**Received:** Sat 1/23/2021 7:48:43 PM

Ha [redacted]

Volgens mij goed als [redacted] ook op verzednlijst komt.

Alternatief is om de stukken apart binnen team testen en traceren te verspreiden, is dat wat?

Verzonden met BlackBerry Work  
(www.blackberry.com)

---

**Van:** [redacted] ([redacted]) <[redacted]@minvws.nl>  
**Datum:** zaterdag 23 jan. 2021 3:22 PM  
**Aan:** [redacted] ([redacted]) <[redacted]@minvws.nl>  
**Onderwerp:** RE: HSC terugkoppeling 22/1

Nee, in december werd er heel terughoudend over gedaan. Ik zal nogmaals vragen.

Dank!

Gr. [redacted]

Verzonden met BlackBerry Work  
(www.blackberry.com)

---

**Van:** [redacted] ([redacted]) <[redacted]@minvws.nl>  
**Datum:** zaterdag 23 jan. 2021 3:13 PM  
**Aan:** [redacted] ([redacted]) <[redacted]@minvws.nl>  
**Onderwerp:** RE: HSC terugkoppeling 22/1

Zal even zoeken, weet niet zeker of die bij de LCT stukken zat. Sta jij op de verzendlijst daarvan eigenlijk? Wel goed om even in te regelen via [redacted]

[redacted] [redacted]  
[redacted] [redacted]  
Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport  
+31 6 [redacted]  
[redacted]@minvws.nl

Verzonden met BlackBerry Work  
(www.blackberry.com)

---

**Van:** [redacted] ([redacted]) <[redacted]@minvws.nl>  
**Datum:** zaterdag 23 jan. 2021 11:30 AM  
**Aan:** [redacted] ([redacted]) <[redacted]@minvws.nl>  
**Onderwerp:** RE: HSC terugkoppeling 22/1

Ha [redacted]

Thanks, heb jij missch de presentatie van [redacted]

Gr. [redacted]

Verzonden met BlackBerry Work  
(www.blackberry.com)

**Van:** 5.1.2e, 5.1.2e, (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>  
**Datum:** zaterdag 23 jan. 2021 10:22 AM  
**Aan:** 5.1.2e @rivm.nl <5.1.2e@rivm.nl>  
**Kopie:** 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e @minvws.nl, 5.1.2e, 5.1.2e, (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e @minvws.nl, 5.1.2e @minvws.nl, 5.1.2e @minvws.nl  
**Onderwerp:** FW: HSC terugkoppeling 22/1

Dag 5.1.2e

Zie onderstaande terugkoppeling. Ik herinner me uit jouw presentatie dat jullie met absolute getallen werken, niet met percentages. Verandert deze Europese aanbeveling om minimaal 5%, bij voorkeur 10% van de positieve uitslagen te sequencen daar iets aan?

Je zei meen ik dat NL 1500 samples sequencet, daarmee zouden we met de huidige besmettingsniveaus ruim voldoen aan deze norm als ik het goed begrijp. Is de conclusie gerechtvaardigt dat deze Europese aanbeveling dan ook niets wijzigt aan de NLse praktijk?

Mvg

5.1.2e

5.1.2e, 5.1.2e  
 5.1.2e  
 5.1.2e @minvws.nl  
 +31 6 5.1.2e

**Van:** 5.1.2e, 5.1.2e, (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>  
**Verzonden:** zaterdag 23 januari 2021 08:02  
**Aan:** 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e @minvws.nl, 5.1.2e, 5.1.2e, (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>  
**CC:** 5.1.2e, 5.1.2e, (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>, 5.1.2e, 5.1.2e, (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>  
**Onderwerp:** FW: HSC terugkoppeling 22/1

Ook interessant t.a.v. sequencing (men gaat voor een simpel % per positieve test) en mondmaskers

5.1.2e

**Van:** 5.1.2e, 5.1.2e, (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>  
**Verzonden:** vrijdag 22 januari 2021 18:03  
**Aan:** 5.1.2e, 5.1.2e, (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e, 5.1.2e <5.1.2e@minbuza.nl>; 5.1.2e, 5.1.2e <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e, 5.1.2e @minvws.nl; <5.1.2e@minbuza.nl>; 5.1.2e, 5.1.2e <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e @minvws.nl; 5.1.2e, 5.1.2e <5.1.2e@minbuza.nl>; 5.1.2e, 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e, 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>  
**CC:** 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e, 5.1.2e, (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e, 5.1.2e, (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e, 5.1.2e, (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e, 5.1.2e, (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>

**Onderwerp:** HSC terugkoppeling 22/1

Dag allen,

Onderstaand een korte terugkoppeling van de HSC meeting vandaag:

Commission Communication - A united front to beat COVID-19

- Deze commissiemededeling bestaat uit meerdere elementen; met als eerste versnellen van vaccinatie. Hier zijn verschillende targets voor aangedragen. In maart zou 80% van de populatie boven de 80 gevaccineerd moeten zijn, en 70% van de totale volwassen populatie in de zomer
- Daarnaast wordt gesteld dat sequencing moet worden uitgevoerd bij ten minste 5%, en bij voorkeur 10%, van alle positieve tests
- Op het gebied van reizen wordt gesteld dat maatregelen genomen moeten worden voor reizigers uit landen met hoge verspreiding van nieuwe virusvarianten

Response to COVID-19 including new variants, elimination strategy

- De UK variant is ongeveer 2000 keer vastgesteld in 60 landen buiten de UK, waarvan 1.300 keer in de EU (in 23 landen). De ZA variant is 570 keer vastgesteld buiten ZA (in 23 landen) en 27 keer in de EU (10 landen). De Braziliaanse variant is niet in de EU aangetroffen
- Vaccins zijn ook effectief tegen de VK variant. Wel is het mogelijk vaccins aan te passen aan nieuwe varianten, hier gaat wel enige weken overheen. Daarom stelt het ECDC dat de noodzaak voor 'reformulations' van vaccins snel onderzocht dient te worden
- Het versoepelen van maatregelen is nu niet aan de orde. Daarnaast moeten niet-essentiële reizen voorkomen worden. Maatregelen voor reizigers dienen onafhankelijk van de vervoersmodaliteit te zijn
- Er is vooralsnog geen bewijs dat reizigersmaatregelen opgeheven kunnen worden voor mensen die gevaccineerd zijn

5.1.2a

- KRO: Vraagt of ECDC kan komen met een gedetailleerde over de relatie vaccins reizigersmaatregelen/quarantaine na BCO. En geeft aan momenteel te overwegen om meer tijd tussen de eerste en tweede doses Pfizer vaccin in te stellen. Vraagt naar ervaringen andere lidstaten

5.1.2a

- EC: Meerdere landen adviseren breder gebruik van FFP2 maskers. Veel aanbiedingen van maskers binnengekomen. LS kunnen beroep doen wanneer nodig.

Expanding viral genome sequencing

- ECDC benadrukt de noodzaak van het uitbreiding van sequencing
- Uit een ECDC survey onder 29 landen blijkt dat 3 landen sequencing uitvoeren bij meer dan 10% van alle positieve tests. 5 landen zitten tussen de 1%-5%. 7 landen onder de 1%. Hieruit blijkt dat het zicht op nieuwe varianten in de EU gering is. 7 landen hebben onvoldoende sequencing capaciteit
- ECDC kan landen met onvoldoende capaciteit, of landen die hier zelf om vragen ondersteuning bieden. 5.1.2e kan bijdragen aan transport van samples. WHO heeft capaciteit om te ondersteunen, maar heeft zich vooralsnog gericht op landen buiten de EU. Verzoekt de ECDC gezamenlijk afspraken te maken over ondersteunen voor de Balkan.

Vaccine deployment monitoring

- ECDC gaat data mbt implementatie vaccinatiestrategieën bijhouden en publiceren. Lidstaten worden gevraagd data te delen via 5.1.2e

Op de agenda voor volgende week

- Mondmasksers
- Scholen
- Starteieën voor afschaling

Groet, 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e

Beleidsmedewerker COVID-19 / Reizen / Internationaal

Programmadirectie COVID-19 / Directie Publieke Gezondheid

Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport

Parnassusplein 5 | 2511 VX | Den Haag

Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag

T +31 (0)6 5.1.2e

5.1.2e @minvws.nl