

To: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
Cc: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
From: [redacted]
Sent: Wed 1/27/2021 10:00:05 AM
Subject: RE: Testvraagprognose Spoor 2
Received: Wed 1/27/2021 10:00:05 AM

Ha [redacted]
 Ik heb nog geen versie gedeeld met EZK. Ik wilde dat liever mondeling een keer doen, vanwege de 'beleidsrijkheid' in het stuk. Ik probeer hier later vandaag even naar te kijken en met je te bellen

Gr

[redacted]

[redacted]

[redacted]

[redacted] <[redacted]@minvws.nl>

+31 [redacted]

Van: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

Verzonden: woensdag 27 januari 2021 09:58

Aan: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

CC: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

Onderwerp: Testvraagprognose Spoor 2

Urgentie: Hoog

Ha allen,

Zoals gevraagd bijgaand een uitgewerkte versie voor testvraagprognose in spoor 2. (De buitenlandse voorbeelden moet ik nog toevoegen maar ik wilde deze alvast met jullie delen).

Ik zou dit erg graag laten checken door het CBS (vanwege de cijfers). Daarnaast is het CBS in opdracht van de club vaccineren, testen en maatregelen ook bezig met een modellering van wat het effect is op de R wanneer we bijv. de horeca weer open doen met een testbewijs of zonder een testbewijs. En met hoeveel testen per dag dit op een veilige manier kan (voor de verschillende type (sens en spec) testen). (Deze modellering moet vervolgens gecheckt worden door het RIVM). Beiden zijn echt essentieel om keuzes te kunnen maken in het aantal testen dat je nodig hebt.

Daarnaast zou ik hem dus graag voorleggen aan OCW(2A en 2C) en EZK (Spoor 2A en 2B). [redacted] heeft gisteren al een versie gedeeld met EZK.

Ik hoop dat dit meer inzicht biedt en ik ontvang graag jullie opmerkingen!

Verder hoor ik graag of we hiermee verder gaan, en wat het proces dan is? Is dat: Delen met EZK, OCW, CBS, RIVM, VNO-NCW > voorleggen in het LCT > door naar ACC etc. daar worden keuzes gemaakt > het wordt afgehamerd > op basis hiervan kunnen we de inkoop strategie voor Q2 en Q3 uitwerken en toepassen.

Vriendelijke groet,

[redacted]

[redacted] Team Testen en Traceren - VWS

T: 06 [redacted]

E: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>