

To: [redacted] [redacted]@gmail.com]
From: /O=RIVM ORGANIZATION/OU=EXCHANGE ADMINISTRATIVE GROUP (FYDIBOHF23SPDLT)/CN=RECIPIENTS/CN=5098BB11708F4D97AD5F5F6680E8EDCB- [redacted]
Sent: Sun 10/18/2020 7:26:59 PM
Subject: RE: rapport Koolman
Received: Sun 10/18/2020 7:28:00 PM

Mooi! Ik begreep ook al van [redacted] dat er ontwikkelingen de goede kant op zijn

From: [redacted] <[redacted]@gmail.com>
Sent: zondag 18 oktober 2020 20:55
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: Re: rapport Koolman

Ja, gezien.
 Ik heb halve zaterdag besteed aan overleggen met VWS en [redacted]
 Volgens mij zijn we eruit en pakken we morgen bij OMT op.
 Gr [redacted]

Verstuurd vanaf mijn iPad

Op 18 okt. 2020 om 11:31 heeft [redacted] <[redacted]@rivm.nl> het volgende geschreven:

Ter info

From: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
Sent: zaterdag 17 oktober 2020 11:46
To: [redacted] <[redacted]@erasmusmc.nl>; [redacted]
 <[redacted]@minvws.nl>
Cc: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted]
 <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>;
 [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
Subject: RE: rapport Koolman

Beste [redacted]

Bedankt voor je mail. We nemen goede nota van je zorgen zoals hieronder aangegeven, en kijken er serieus naar. We gaan er even over nadenken en komen er maandag bij je op terug.

Met vriendelijke groet

[redacted]
 [redacted]
 [redacted] Programmadirectie Covid-19
 [redacted]@minvws.nl
 +31 6 [redacted]

Van: [redacted] <[redacted]@erasmusmc.nl>
Verzonden: vrijdag 16 oktober 2020 18:28
Aan: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted]
 <[redacted]@minvws.nl>
CC: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted]
 <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Onderwerp: Re: rapport Koolman

Allen

Ik heb donderdag niet gereageerd omdat ik het even wilde overdenken, maar ook omdat ik merkte dat helemaal niets gedaan was met onze aanbevelingen in het voorgesprek. In de e-mail opdracht aan de groep was die inperking wel aangegeven, maar dit rapport is volledig de ongewijzigde opzet. Dat roept de vraag op wat de zin is van een begeleidingscommissie. Verder heb ik gemerkt dat nu via het VNO-NCW test circuit en 5.1.2e "de prioriteiten voor testen" van Koolman worden gebruikt voor uitwerking, waar de GGD vervolgens onder druk wordt gezet om daar in mee te werken.

Dit is wat mij betreft een zeer contraproductieve manier van werken. Ook ik wil me daarom distantieren van dit geheel, om te voorkomen dat het lid zijn van een begeleidingscommissie gezien gaat worden als endorsement, en omdat ik nadrukkelijk erop wil wijzen dat de risico's van deze aanpak voor rekening van VWS zijn. . Ik doe dat als 5.1.2e
5.1.2e Wij hebben in die werkgroep ook met verbazing naar de mededelingen vanuit VWS gekeken over de andere testen, aangezien daarvan geen gegevens bij ons bekend zijn.

Het uitzetten van dezelfde opdracht in verschillende gremia roept bij mij bovendien vragen op over hoe VWS nu eigenlijk de rol van ons als adviseurs ziet . Ik ben mij hierover met enkele betrokken werkgroepleden aan het beraden.

5.1.2e
5.1.2e department of Viroscience
Erasmus MC
Wytemaweg 80 5.1.2e
3015 CN Rotterdam

Tel: 5.1.2e
Fax: 5.1.2e
Email: 5.1.2e @erasmusmc.nl

From: 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>
Sent: 15 October 2020 09:48
To: 5.1.2e 5.1.2e) <5.1.2e @minvws.nl>; 5.1 5.1.2e)
 <5.1.2e @minvws.nl>
Cc: 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e
 <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e
 <5.1.2e @erasmusmc.nl>
Subject: rapport Koolman

Dag 5.1.2e

Zoals net besproken zijn wij geschrokken van de kwaliteit van het rapport van Koolman. Wij zitten in de begeleidingscommissie van dit project maar kunnen onze naam echt niet verbinden aan wat er nu ligt. Ons voorstel zou zijn dat we alleen heel kort op hoofdlijnen bespreken wat er mist en fout is. Wij denken eigenlijk dat we geen rol kunnen spelen bij het vervolg.
 Een paar hoofdpunten:

- Het stuk dat overlapt met de stukken opgeleverd door het OMT zou wat ons betreft uit dit rapport moeten.
- Uit de berekeningen blijkt dat de auteurs over onvoldoende kennis beschikken op het gebied van de infectieziektenbestrijding. Aannames kloppen niet. Dit is een stap achteruit in de bestrijding van de pandemie.
- Wij hebben ook vragen over wat de rol van VNO-NCW in dit traject is. RIVM hecht erg aan onafhankelijkheid.
- En zo is er nog veel meer

Groet, 5.1.2e

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

www.rivm.nl *De zorg voor morgen begint vandaag*

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

www.rivm.nl/en Committed to *health and sustainability*

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

www.rivm.nl *De zorg voor morgen begint vandaag*

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

www.rivm.nl/en Committed to *health and sustainability*