

To: [redacted] [redacted]@rivm.nl
Cc: [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted]@rivm.nl;
From: [redacted] [redacted]@rivm.nl
Sent: Tue 1/19/2021 7:54:42 AM
Subject: Doo nota op verzoek VWS
Received: Tue 1/19/2021 7:54:42 AM
[Opschaling sequencing SARS_v18012021_Jaap.docx](#)

Beste [redacted]

Dank!. Ik ben lichtelijk verbaasd over deze nota want wij zijn juist een nota over sequencing aan het voorbereiden voor de LCT. We hebben via de lijn [redacted] en [redacted] expliciet dit verzoek gekregen.

We hebben inmiddels een aantal stappen gezet o.a. powerberekeningen voor verschillende scenario's gedaan met Don en op basis daarvan zijn we bij IDS begonnen met opschalen. Ook is er straks een overleg met een aantal labs in NL om aan een eventuele (over)capaciteit te werken.

Ik zal input leveren op deze brief, de hele dag zit vol met spoedzaken, dus wordt uiterlijk morgenochtend maar hopelijk vanavond. Daarnaast moet de nota mijn inziens ook langs [redacted] zoals afspraak met betrekking tot gezamenlijk vormgeven van eea door RIVM, EMC en AMC.

Hartelijke groet [redacted]

Van: [redacted] <[redacted]@gmail.com>
Datum: 18 januari 2021 om 22:47:10 CET
Aan: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Onderwerp: nota op verzoek VWS

Ha [redacted]

Zou jij naar deze nota kunnen kijken, VWS had [redacted] daar om gevraagd, die ons nu aanhaakt. Ik heb al de nodige suggesties in change-track toegevoegd, en ben nagegaan of dit in lijn is met de route die wij eerder bespraken (primaat kiemsurveillance RIVM, verdieping patienten ErasmusMC, beide referentialab EVP).

Graag jouw input.

Met vrGr,

[redacted]