

**To:** [redacted] [redacted] @rivm.nl]  
**Cc:** [redacted] [redacted] @rivm.nl]; [redacted] [redacted] @rivm.nl]; [redacted] [redacted] @rivm.nl]; [redacted] [redacted] @rivm.nl];  
**From:** [redacted]  
**Sent:** Mon 4/6/2020 7:58:22 PM  
**Subject:** Re: Adviesbrief 63e OMT ter akkoord  
**Received:** Mon 4/6/2020 7:59:10 PM  
[Advies VWS na OMT 63 COVID-19 red \[redacted\].docx](#)

Bijgaand, met nog suggesties/correcties. MvrGr [redacted]

Op ma 6 apr. 2020 om 19:57 schreef [redacted] <[redacted]@rivm.nl>:

Wat mij betreft OK zo, dank [redacted] voor het verwerken van mijn commentaar op de eerdere versie en [redacted] voor de opmaak. Ik denk dat de opmaak nog aandacht behoeft, althans ik zie op mijn ipad veel witte regels en spaties die niet in de tekst horen.

Ben benieuwd naar [redacted] commentaar en zie de def versie tegemoet.

@ [redacted] als je thuis bent stuur je aub deze conceptversie ook naar [redacted] voor mogelijke input.

Dank, [redacted]

---

**Van:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Datum:** 6 april 2020 om 19:30:46 CEST  
**Aan:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>, [redacted] <[redacted]@rivm.nl>, [redacted]@gmail.com' <[redacted]@gmail.com>  
**CC:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>, [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Onderwerp:** Adviesbrief 63e OMT ter akkoord

Beste [redacted]

Hierbij de adviesbrief n.a.v. het 63e OMT vanmorgen. Let op: er staat nog een vraag van [redacted] in aan jullie.

Zouden jullie willen reageren naar [redacted]@rivm.nl? Hartelijk dank!

Met vriendelijke groet,

[redacted]  
[redacted]

[redacted]

Landelijke Coördinatie Infectieziektebestrijding, RIVM

[redacted]

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](http://www.rivm.nl/en) Committed to *health and sustainability*