

**To:** [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] @health.fgov.be  
**Cc:** [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]  
 [REDACTED] [REDACTED] @minvws.nl]; [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]  
 [REDACTED] [REDACTED] @minvws.nl]; Wiel [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]  
 [REDACTED] [REDACTED] @minvws.nl]; [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]  
**From:** [REDACTED]  
**Sent:** Sun 7/5/2020 2:21:48 PM  
**Subject:** RE: Urgent validation question for "International comparison of COVID-19 testing, tracing and isolation strategies for Belgium, Denmark, France, Germany, Italy, Spain, and The Netherlands"  
**Received:** Sun 7/5/2020 2:21:48 PM

Ho [REDACTED]

Dank voor je reactie.  
 Omdat we natuurlijk zelf hier ook wat aan hebben, willen we zeker meedoen, dus we kijken wat mogelijk is en hebben contact met de onderzoekers!  
 En als we donderdag niet halen, laten we dat idd even weten.

Gr [REDACTED]

Verzonden met BlackBerry Work  
 (www.blackberry.com)

**Van:** [REDACTED] <[REDACTED]@health.fgov.be>  
**Datum:** zondag 05 jul. 2020 3:41 PM  
**Aan:** [REDACTED] <[REDACTED]@minvws.nl>  
**Kopie:** [REDACTED] <[REDACTED]@minvws.nl>, [REDACTED] <[REDACTED]@minvws.nl>, [REDACTED] <[REDACTED]@minvws.nl>, [REDACTED] <[REDACTED]@minvws.nl>, [REDACTED] <[REDACTED]@minvws.nl>  
**Onderwerp:** Re: Urgent validation question for "International comparison of COVID-19 testing, tracing and isolation strategies for Belgium, Denmark, France, Germany, Italy, Spain, and The Netherlands"

Dag [REDACTED]  
 Ja dit is correct, de onderzoekers doen dit in opdracht van de overheid en kregen jou coördinaten via mij.

Wat betreft de deadline: als het te kort is zou ik gewoon melden dat het iets langer zal duren. Ze gaan dit zeker begrijpen.

Veel groeten

[REDACTED]

Verstuurd vanaf mijn iPhone



(10)(2e)

(10)(2e)  
(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)  
(10)(2e)

(10)(2e)  
(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

Dubbel

(10)(2e)

(10)(2e)

Dubbel

(10)(2e)