

To: [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl
From: [redacted] [redacted]
Sent: Fri 11/6/2020 9:40:38 AM
Subject: FW: RIVM - second round of the CoMix study in the Netherlands
Received: Fri 11/6/2020 9:40:39 AM
[20-060765-01-01 t181 NLB CoMix BE IntClientUse BELGIUM DUTCH V2 Updated.docx](#)
[20-060765 DETAILED PARTICIPATION NOTICE BE NL v2.docx](#)
[20-090916 NL CoMix costs note v1 internalclientuse.pdf](#)

Hi [redacted]

M.b.t. het budget voor de tweede CoMix studie hebben we twee scenario's aangevraagd voor de sample sizes (zie hieronder). Het verschil tussen de twee opties is [redacted] [redacted] maar zoals [redacted] eerder al aangaf heeft optie A meer statistische power. Waar willen jullie voor gaan?

Optie A:

For waves 2 to 10, the same respondents will be asked to participate again. An expected response rate per wave is expected, but the sample will be topped-up with fresh sample each wave to maintain a total of 1500 completes for each wave

The total cost for 10 waves of research for Option A (1,500 completed per wave) will be will be [redacted]

Optie B:

The total cost for 10 waves of research for Option B (number of completes a per table below) will be will be [redacted]

Table 1: Number of completes per wave for option B

	Number of completes
Wave 1	1500
Wave 2	1350
Wave 3	1215
Wave 4	1094
Wave 5	984
Wave 6	886
Wave 7	797
Wave 8	717
Wave 9	646
Wave 10	581

Met vriendelijke groet,

[redacted] [redacted]
 | RIVM - Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu | EPI - Centrum Epidemiologie en Surveillance van Infectieziekten
 | [redacted] | +31 6 [redacted] | Postbus 1, 3720 BA Bilthoven, The Netherlands



dubbel

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e b€ 5.1.2e
5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e
5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e
5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e
5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e

dubbel

dubbel

5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e
5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

dubbel

5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e
5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e

dubbel