

999000

To: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
From: Scheidel, O.F. (Ciska)
Sent: Wed 2/12/2020 7:28:34 AM
Subject: RE: Mogelijk onderzoek Consumentenpanel naar griep in Nld

Hoi
Dit is toch reguliere. Nivel onderzoek?

Gr ciska

Verzonden met BlackBerry Work
(www.blackberry.com)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Datum: woensdag 12 feb. 2020 7:39 AM
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>, (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>, (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
<(10)(2e)@minvws.nl>, (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Kopie: Scheidel, O.F. (Ciska) <(10)(2e)@minvws.nl>
Onderwerp: RE: Mogelijk onderzoek Consumentenpanel naar griep in Nld

Hoi (10)(2e)
Dit is bekend en ok.
Groetjes
(10)(2e)

Verzonden met BlackBerry Work
(www.blackberry.com)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Datum: maandag 10 feb. 2020 4:27 PM
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>, (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>, (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
<(10)(2e)@minvws.nl>, (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Kopie: Scheidel, O.F. (Ciska) <(10)(2e)@minvws.nl>
Onderwerp: FW: Mogelijk onderzoek Consumentenpanel naar griep in Nld

Hoi,

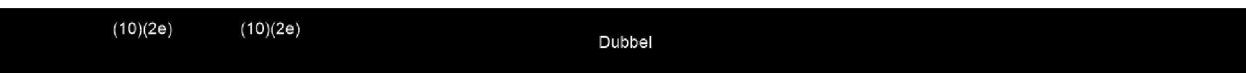
Het Nivel gaat een onderzoek doen naar hoe griep verloopt in Nld. Zie mails hieronder.



Dubbel

Mochten er bezwaren zijn, kunnen jullie dat dan laten weten. Misschien handig omdat dan ook direct met (10)(2e) van PZo – accounthouder Nivel te delen. Je kunt het ook aan mij laten weten.

Mvgr (10)(2e)



(10)(2e)

(10)(2e)

Dubbel

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

Dubbel