

**To:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl  
**Cc:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl  
**From:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)  
**Sent:** Fri 5/15/2020 12:14:44 PM  
**Subject:** RE: Nota experiment en wetsvoorstel Corona-apps  
**Received:** Fri 5/15/2020 12:14:44 PM

Qua draagvlak: het is dus vooral onbekend of er voldoende draagvlak is, we weten het gewoon niet. Dat is wat anders dan op voorhand al uitgaan van draagvlak problemen. Ook de voorbeelden uit het buitenland zeggen me niets zonder context en het gaat daar ook meestal om toepassingen die veel minder privacy proof zijn dan de manier waarop wij het willen gaan doen

Met vriendelijke groet,

(10)(2e) (10)(2e)  
 (10)(2e)  
 0 (10)(2e)  
 @ (10)(2e)

Buiten werktijden mailen mag, maar hoeft niet. Beantwoord deze mail op een voor jou geschikt moment.

---

**Van:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>  
**Datum:** vrijdag 15 mei 2020 1:11 PM  
**Aan:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>, (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>, (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>  
**Kopie:** (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>, (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>, (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>  
**Onderwerp:** RE: Nota experiment en wetsvoorstel Corona-apps

Dank voor je snelle reactie. Vanavond is er al een overleg met de minister over deze nota. Qua draagvlak: als het gaat om gedragsverandering gaat er nogal eens een gat tussen de (intentionele) bereidheid tot verandering en het feitelijke gedrag. Vgl. ook indicaties over app-gebruik in het buitenland. Wellicht dat het gat hier minder groot is als de worst wordt voorgelaten dat er in de toekomst minder vrijheidsbeperkingen zullen zijn?

(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  
 (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