

# Advies 7: randvoorwaarden voor lancering van de CoronaMelder

Begeleidingscommissie Digitale Ondersteuning Bestrijding Covid-19  
5 Augustus 2020

## Inleiding Begeleidingscommissie

De Minister van Volksgezondheid, Welzijn en Sport (VWS) heeft een Begeleidingscommissie ingesteld die de Minister zal adviseren over digitale ondersteuning bij de bestrijding van Covid-19. De begeleidingscommissie brengt naast gevraagde adviezen ook ongevraagde 'flitsadviezen' uit. Dit flitsadvies gaat in op **1)** de **noodzaak** om CoronaMelder -gebruikers die een **notificatie** hebben ontvangen, op te roepen om **zich direct te melden om zich te laten testen** vóór het moment dat ze het meest besmettelijk zijn (dwz. voordat de klachten beginnen). Tevens wordt geadviseerd **2)** de **app te laten testen** in een **regio met een hoge besmettingsdichtheid** en de **testresultaten te verwerken voorafgaand aan een 'publieke' uitrol**. Dit advies is gericht aan de Minister en desgewenst ook het OMT.

## Advies 7: randvoorwaarden voor lancering CoronaMelder

- 1. De begeleidingscommissie heeft met waardering het RIVM-rapport gelezen, en onderschrijft de noodzaak om de opsporingsketen significant te versnellen.** Zoals in het rapport beschreven, starten symptomen vanaf ongeveer dag 5 na besmetting en besmettelijkheid is dan het hoogst. Nederlanders wachten vaak minstens 3 dagen voordat ze zich laten testen, en de test kost tijd, zodat het bron en contactonderzoek (BCO) vaak pas start als de contacten 5 dagen of langer geleden besmet zouden kunnen zijn geraakt (en derhalve intussen zelf weer besmettelijk zouden kunnen zijn geworden). Te laat dus. CoronaMelder geeft mensen juist de **motivatie** om zich **eerder** te laten testen, **ook indien er (nog) geen ziekteverschijnselen zijn** en overeenkomstig de adviezen van de WHO en de Lancet<sup>1</sup>. Het draagvlak voor de app wordt bovendien ernstig geschaad als deze zich beperkt tot een oproep om 14 dagen in quarantaine te gaan, dan wel tot 'het monitoren van gezondheidsklachten'.<sup>2</sup>
- 2. Tevens stelt de commissie dat een toets** uitgevoerd **in een gebied met hoge besmettingsgraad** - en tijd te nemen om de bevindingen te verwerken - de slagingskans van de app sterk zal bevorderen. In de toets is van belang om in ieder geval het volgende te onderzoeken: (i) handelingen die cruciaal zijn voor melden en (ii) rol van de app in de keten van contact opsporing door GGD. Daarom adviseert de begeleidingscommissie om pas ná een dergelijke toets en aanpassingen naar bevindingen de app publiekelijk beschikbaar te stellen.

---

<sup>1</sup> [https://www.thelancet.com/journals/lanpub/article/PIIS2468-2667\(20\)30157-2/fulltext](https://www.thelancet.com/journals/lanpub/article/PIIS2468-2667(20)30157-2/fulltext)

<sup>2</sup> Dit bleek ook uit eerdere gebruikerstesten alsook de survey in Twente