

Factsheet | Realisatie Digitale Ondersteuning

Stavaza per 18 september 2020

Onderwerp: CoronaMelder (Corona apps)	
Kernboodschap	<ul style="list-style-type: none"> • Alleen als we nieuwe besmettingen snel ontdekken, kunnen we elkaar beschermen. CoronaMelder is onderdeel van het instrumentarium dat wij maken om Corona te bestrijden. • De app is een digitale aanvulling op het reguliere BCO-proces, dat gewoon door zal blijven gaan. • Met CoronaMelder worden <i>meer</i> mensen, <i>sneller</i> bereikt. • Op 3 september heeft de Tweede Kamer het wetsvoorstel voor de tijdelijke wet notificatieapplicatie aangenomen. De wet is nu ter behandeling voorgelegd aan de Eerste Kamer. • Met de spoedwetprocedure wordt beoogd de wettelijke grondslag te realiseren waar de Autoriteit Persoonsgegevens om vraagt. U heeft in uw brief dd 28 augustus aangegeven landelijke implementatie aan te houden tot inwerkingtreding wet. <p><u>Praktijktest:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Vanaf 17 augustus zijn vijf GGD-en in regio Noord - Oost¹ gestart met een vervolg op de praktijktest. De app is voor iedereen beschikbaar in de appstores maar worden alleen in de testregio's door de GGD ondersteund, dwz alleen daar kunnen mensen positieve testen melden in de app. • Daarnaast heeft een uitvoeringstoetst plaats gevonden tav werklust voor de GGD. • Conclusies hieruit zijn dat betrokkenen vanuit GGD'en over het algemeen positief kritisch zijn over de app als aanvulling op het reguliere BCO. • Asymptomatisch testen leidt echter tot toename van

¹GGD Drenthe, GGD IJsselland, GGD Twente, GGD Noord- en Oost-Gelderland, GGD, GGD Gelderland-Zuid

	<p>testaanvragen en is niet in lijn met de LCI richtlijn. Draagvlak voor dit handelingsadvies in de app ontbreekt hierdoor.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verder is de testafname en -analyse in de pilotregio's relatief hoger dan landelijk gemiddelde. • Op 11 september is besloten de praktijktest aan te passen en te stoppen met het aanbieden van testen zonder klachten. Bij landelijke introductie wordt de dan geldende LCI-richtlijn gevolgd. • Met landelijke introductie start ook een grote communicatie campagne. Aan de campagne materialen die u eerder heeft gezien, wordt het beginsel van vrijwilligheid nog zwaarder aangezet. <p><u>Toezicht en handhaving:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Het gebruik van CoronaMelder is te allen tijde vrijwillig. Een antimisbruikbepaling is daartoe opgenomen in de tijdelijke wet. • Er is een meldpunt ingericht door de IGJ voor meldingen over (in)direct misbruik van de app.
Argumentatie	<ul style="list-style-type: none"> • Aanleiding: OMT advies van 6 april. • Er is een begeleidingscommissie van externe experts op diverse gebieden. De commissie heeft 11 adviezen uitgebracht. • Daarnaast is een taskforce Digitale Ondersteuning Bestrijding Covid-19 (deelname GGD/RIVM, epidemiologen en virologen) die kijkt naar wenselijkheid en eisen waaraan een oplossing moet voldoen en een gedragswetenschappelijke taskforce (onder RIVM) die adviseert over adoptie van de digitale middelen. • De ontwikkeling is zo transparant mogelijk aangepakt; tussenproducten zijn gedeeld (op Github) zodat de hele tech-community mee kon kijken en een bijdrage kon leveren. <p><u>Notificatie-app</u></p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Doel is het bron- en contactonderzoek van de GGD aan te vullen en daarmee <i>meer</i> mensen <i>sneller</i> te bereiken. • De ontwikkeling van CoronaMelder is gedaan door een bouwteam van de 'best and brightest' vanuit de (rijks)overheid en daarbuiten. Ook de zogenaamde "communities" kijken en bouwen op vrijwillige basis mee. • Gebruik wordt gemaakt van open source toepassingen op basis van het recent gepresenteerde framework van Google en Apple. <p><u>Thuisrapportage app:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Naast CoronaMelder wordt ook een tweede app ontwikkelt. • Doel is het ondersteunen van de GGD bij de opvolging van bron- en contactonderzoek en vroege detectie van infectiehaarden. • Als het programma van eisen gereed is, wordt door het programma bekeken op welke wijze deze app gerealiseerd zal worden (kopen, zelf maken of tussenvorm)
<p>Politieke afspraken (regeerakkoord, convenant, coalitieafspraken e.d.)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Er is een spoedwetprocedure gestart. Het wetsvoorstel is op 3 september aangenomen in de TK. Verzoek aan de vz EK is gedaan tot spoedige behandeling. ✓ 8 september: Technische Briefing EK; ✓ 18 september: Memorie van Antwoord aan EK; ✓ 22 september: procedurevergadering wetsvoorstel EK. ✓ Naar verwachting vindt de behandeling plaats op 29 september. De Eerste Kamer is gevraagd de stemming aansluitend op behandeling te houden.
<p>Feiten&cijfers</p>	<ul style="list-style-type: none"> • De app is op maandag 14 september al meer dan 1,2 miljoen keer gedownload. • Op woensdag 19 augustus is de eerste melding van besmetting in de app gedaan.

	<ul style="list-style-type: none"> • CoronaMelder werkt op smartphones met versies vanaf IOS 13.5 en Android 6.0. • Dit komt omdat de gebruikte techniek voor de bluetoothsleutels vanaf deze versies wordt ondersteund. • Hiermee hebben ruim 14 miljoen mensen in Nederland een smartphone met software die CoronaMelder ondersteunt. • In veel media wordt de 60% norm gehanteerd als minimaal percentage waarbij de app effectief zou zijn. Dit is gebaseerd op een wetenschappelijk onderzoek door de universiteit van Oxford. Dit percentage geldt echter voor vervanging van de volledige set aan maatregelen. Ook bij lager gebruik, is de app al effectief.
<p>Overig (zoals heikele punten en pers)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zowel het nadenken als de daaropvolgende realisatie vindt in alle openheid plaats (transparantie en samenwerking). • Externe experts actief ingezet in media en meerdere technische persbriefings georganiseerd.