

**Factsheet Realisatie Digitale Ondersteuning
stavaza per 18 augustus 2020**

Onderwerp: Realisatie Digitale Ondersteuning (Corona-apps)	
Kernboodschap	<ul style="list-style-type: none">• Alleen als we nieuwe besmettingen snel ontdekken, kunnen we elkaar beschermen. CoronaMelder is één van de instrumenten die gaat helpen in de bestrijding van het virus.• Op 17 augustus heeft u de Kamer geïnformeerd over de stand van zaken en de spoedwetprocedure die naar aanleiding van het advies van de AP is gestart.• Daarmee beogen we nog vóór 1 september de wettelijke grondslag te realiseren waar de AP om vraagt, zodat CoronaMelder op 1 september of anders zo snel mogelijk daarna gebruikt kan worden.• Vanaf 17 augustus is in 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 en zich 7 dagen na risicovol contact laten testen.• Daarnaast vindt een uitvoeringstoest tav werklust voor de GGD plaats.• Indien de uitkomsten van praktijktest en/of uitvoeringstoets aangeven dat er meer tijd nodig is,

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

	<p>zal de datum van 1 september doorgeschoven worden.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Er is een aparte helpdesk opgericht. Hier kunnen vanaf 17 augustus alle vragen rondom de CoronaMelder beantwoord. • Uitgaande van introductie op 1 september start er op die dag een grote communicatiecampagne.
Argumentatie	<ul style="list-style-type: none"> • De minister van VWS laat zich bij de uitvoering van het programma adviseren door een begeleidingscommissie van externe experts op diverse gebieden. De commissie heeft 8 adviezen uitgebracht. • Daarnaast is een taskforce Digitale Ondersteuning Bestrijding Covid-19 (deelname GGD/RIVM, epidemiologen en virologen) ingesteld die kijkt naar wenselijkheid en eisen opstelt waaraan een oplossing moet voldoen en een gedragswetenschappelijke taskforce (onder RIVM) die adviseert over adoptie van de digitale middelen. <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. • Aan de app wordt door een team van experts van binnen en buiten de overheid gewerkt. Ook de zogenaamde “communities” kijken en bouwen op vrijwillige basis mee. • Gebruik wordt gemaakt van open source

	<p>toepassingen op basis van het recent gepresenteerde framework van Google en Apple.</p> <p><u>Thuisrapportage app</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 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"> ✓ De conclusie van de marktconsultatie en appathon van 18/19 april was dat de beproefde voorstellen op het gebied van bron en contactonderzoek niet aan alle gestelde eisen voldeden. In het debat van 22 april heeft de minister van VWS expliciet bevestigd dat vrijwilligheid een uitgangspunt is. ✓ Er is een spoedwetprocedure gestart. Verwachting is: 27 augustus wetgevingsoverleg TK, daarna EK. Verzoek aan vz EK gedaan tot spoedige behandeling
<p>Feiten&cijfers</p>	<ul style="list-style-type: none"> • De app is op dinsdag 18 augustus in de ochtend al 460.000 keer gedownload • In de appstores wordt de app positief beoordeeld. • 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

	<p>Nederland hebben een smartphone met software die CoronaMelder ondersteunt.</p> <ul style="list-style-type: none">• 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.
Overig (zoals heikele punten en pers)	<ul style="list-style-type: none">• Zowel het nadenken als de daaropvolgende realisatie vindt in alle openheid plaats (transparantie en samenwerking).• In de media wordt veel aandacht besteed aan het advies van AP advies om nog niet te starten met CoronaMelder.• Daarnaast is er veel media aandacht voor het feit dat de app al veel gedownload wordt en deze in de top van de appwinkels staat.