

## Noodzaak grondslagen VWS – RIVM DGC en nationaal

Door: 

5.1.2e	5.1.2e
--------	--------

, 

5.1.2e	5.1.2e
--------	--------

Aan: 

5.1.2e	5.1.2e
--------	--------

, 

5.1.2e
--------

### Aanleiding

Op 21 juni treedt naar verwachting de verordening DGC in werking, dan moet Nederland (in elk geval na een maximale overgangperiode) vaccinatie/test/herstelbewijzen kunnen uitgeven die voldoen aan de gestelde eisen. Doel is vrij verkeer van personen. Daarnaast is de intentie op nationaal niveau in elk geval testbewijzen in te zetten (en met hoge waarschijnlijkheid ook vaccinatie/herstelbewijzen). Doel: onderdelen van de samenleving te heropenen of geopend te houden. Voor beide wordt dezelfde CoronaCheck app en het bijbehorende technische systeem ingezet (met uitzondering van de signing service).

Momenteel wordt gewerkt aan de DPIA voor het DGC, in de voorbereiding blijkt dat zowel voor de situatie betreffende de EU verordening als de inzet op nationaal niveau nog sprake is van een aantal lacunes in de benodigde grondslagen. Het gaat om 3 lacunes die met spoed moeten worden opgelost om vertraging in de implementatie voor zowel reizen binnen de EU als nationale inzet te voorkomen.

### Lacunes grondslagen EU verordening

Om te kunnen voldoen aan de eis om vaccinatiebewijzen te kunnen uitgeven onder de verordening is het van belang dat het RIVM de gegevens vanuit CIMS met betrekking tot vaccinaties kan verstrekken. CIMS omvat een omvangrijk deel van de vaccinatiegegevens. Het RIVM beschikt momenteel niet over een grondslag onder de verordening of anderszins. Toestemming is in dit geval geen wenselijke grondslag (AP ziet streng toe op vrijwilligheid, bij uitdrukkelijke toestemming is dit nog strikter).

- 1. Actie: Grondslag RIVM regelen voor verstrekken vaccinatiegegevens onder de verordening.**

### Lacunes grondslagen nationaal gebruik

In de tijdelijke wet testbewijzen is VWS aangewezen als verwerkingsverantwoordelijke, echter er is geen verwerkingsbevoegdheid geregeld voor VWS. In de situatie van testbewijzen alleen voor nationaal gebruik was dit niet zeer problematisch. Echter als ook vaccinatiebewijzen en herstelbewijzen worden ingezet en daarmee gebruik gaat worden gemaakt van een veel groter aantal bronsystemen zoals die van de ziekenhuizen en huisartsen, zullen er wel gegevens door VWS worden verwerkt. De constructie die nu is gekozen voor de commerciële teststations is dan niet haalbaar (opleggen verantwoordelijkheid uitgifte aan alle zorgaanbieders). Het gaat dan bijvoorbeeld om:

- Gegevens die worden verwerkt door de signing service
- Voor vaccinatiegegevens wordt gebruik gemaakt van een hash-oplossing die de gegevens voor de persoon zoekt; in elk geval mbt vaccinatie blijkt dat mensen vaak niet weten waar hun data is en data op meerdere plekken kan staan. Er wordt gebruik gemaakt van pseudoniemen en dus worden persoonsgegevens verwerkt.
- B-route: in het geval een persoon niet via de reguliere route over een bewijs kan beschikken (data niet beschikbaar, geen BSN, geen telefoon), is een uitzonderingsroute ontwikkeld. Voor deze route wordt een online-module ontwikkeld door VWS die door de vaccineerder moet worden ingevuld.

Daarnaast geldt ook voor nationaal gebruik dat een grondslag ontbreekt voor het RIVM als het gaat om het verstrekken van vaccinatiegegevens ten behoeve van een bewijs (zie hierboven).

- 2. Actie: Grondslag VWS regelen voor verwerken van gegevens als verwerkingsverantwoordelijke**
- 3. Actie: Grondslag RIVM regelen voor verstrekken vaccinatiegegevens onder de verordening**

