



Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

ACC210325D

S.v.z. vaccinatie bewijzen

ACC 25 maart 2021



Vaccinaties

5.1.2e



Update voortgang vaccinatiebewijzen

1. Doorlopen proces tot nu toe
2. Internationale (snelle) ontwikkelingen
3. Hoofdroute technische uitwerking
4. Planning



Vaccinatiebewijzen (1): doorlopen proces tot nu

- December 2020 Advies gevraagd van Gezondheidsraad ethische en juridische dilemma's
- Januari 2021 start vaccinaties
- 4 februari GR-advies ontvangen en toezegging binnen 1 maand kabinetsstandpunt
- Februari op verzoek ACC gecombineerde interdepartementale werkgroep test- en vaccinatiebewijzen gestart
- 25 februari 1e versie kabinetsstandpunt in DOC
- 1 maart ACC, 4 maart ACC
- 3 maart voor 2e keer overleg sociale partners
- 4 maart overleg BO zorg en stakeholders vervoerders (KLM, NS etc)
- 5 maart MCC kamerbrief 8 maart en kamerdebat 10 maart (3 aangenomen moties)
- Technisch met BZK/Logius en RvIG



Vaccinatiebewijzen (2): internationale ontwikkeling

- Discussie internationaal (WHO) en EC: aanvankelijk verdeeld voorstanders (zuidelijke lidstaten) vs terughoudende (ethisch, medisch/transmissie)
- Wel afspraken gemaakt over uniforme dataset (eHealth) ter behoeve van 'medical purposes'
- Discussie draait, meer landen gaan landen gaan "om", hoewel dezelfde discussies overal plaatsvinden (dilemma's)
- Brief vz EC aan regeringsleiders dd. 5 maart vraagt medewerking aan ontwikkeling Digital Green Certificate
- 17 maart verordening Europese Commissie (competentie vrij reizen, gekwalificeerde meerderheid, dus rechtstreeks werkend!)



Vaccinatiebewijzen (2): de verordening van de EC

COVID-19 Card/Digital Green Certificates

- Basis = vrij verkeer burgers
- verplicht LS tot de afgifte van certificaten (automatisch of op verzoek) van personen die gevaccineerd zijn tegen, getest of hersteld zijn van COVID19)
- stelt regels over de afgifte, verificatie en interoperabiliteit (niet over inhoud)
- ook verplichting elkaars certificaten te erkennen
- niet verplicht tot zelf te verplichten voor inreizen of nationaal gebruik
- voorziet in (gedeeltelijke) juridische grondslag voor het verwerken van persoonsgegevens en het verwerken van informatie om de authenticiteit en geldigheid van certificaten te bevestigen/verifiëren



Vaccinatiebewijzen (2): internationaal

- Appreciatie EC-verordening naar de TK (aangekondigd in brief 8 maart) a.s. vrijdag in MR, interdepartementaal afgestemd, hoofdpunten:
 - Ondersteuning inzet Green Pass tbv vrij reisverkeer, gelijkwaardige alternatieven tav COVID19-status
 - Aandachtspunten o.a:
 - aan kunnen wijzen welke instantie uitgeeft
 - grondslag voor gegevensverwerking verruimen (nu beperkt)
 - opheldering gevraagd tav wat te doen met vaccins ingezet zonder handelsvergunning
- Bespreking in Europese Raad 25 en 26 maart a.s.
- Voor aanbreken zomervakanties technische oplossing gereed (begin juni)



Technische verkenning (3)

- Technische kaders vaststellen waaraan de vaccinatiebewijs oplossing aan dient te voldoen, beïnvloedt door de gedefinieerde eisen en standaarden op nationaal, Europees en internationaal niveau:
 - **Nationaal:** vertaling van benodigde eisen en standaarden om aan te sluiten bij Testbewijzen
 - **Europees:** vertaling de eHealth eisen en standaarden
 - **Internationaal:** vertaling van de ICAO en WHO eisen en standaarden
- Bij elkaar brengen van bestaande kennis, ervaring en technische oplossingen, zodat goed gebruikt wordt gemaakt van bestaande processen en functionaliteiten:
 - **RDO:** Voortbouwen op kennis, ervaring en technische oplossingen die is opgedaan en ontwikkeld rondom testbewijzen
 - **RIVM:** Voortbouwen op kennis, ervaring en technische oplossingen die opgedaan met de ontwikkeling van het cliëntportaal
 - **Logius:** Selectie welke bestaande oplossing goed gebruikt kunnen worden voor Vaccinatiebewijzen
 - **RVIG:** Voortbouwen op kennis, ervaring en technische oplossingen die worden gebruikt in het internationale reisverkeer
- Definiëren van de ontwikkelvoorwaarden (technisch en niet-technisch) waarbinnen de vaccinatiebewijs oplossing ontwikkeld dient te worden:

Ontwikkelvoorwaarden Vaccinatiebewijs, in lijn met de eisen op Europees en Internationaal niveau

Voldoet aan Interoperabiliteit	Data minimalisatie	Privacy by design	Inzetbaar voor verschillende scenario's	Simpel & gebruiksvriendelijk
Modulair opgebouwd	Makkelijk uit te breiden	Goed beveiligd tegen data misbruik	Ook offline beschikbaar ter verificatie	Mogelijkheid tot intrekken van het bewijs



Vaccinatiebewijzen hoofdroute uitwerking (3)

Hoofdpijn oplossing: aansluiten bij Coronacheck-app (groen scherm)

- Data hoofdroute via centraal register RIVM (CIMS), aangevuld GGD-systeem
- CIMS alleen mogelijk indien toestemming voor datadelen is gegeven
- Alternatieve route voor niet-toestemmers en anderen niet in CIMS GGD-systeem → 100% dekking nodig

Belangrijke uitwerkingspunten/risico's:

- Beantwoording beleidsvragen
- Juridische grondslagen (mn. gebruik CIMS), privacy
- Bestuurlijke uitwerking: samenwerking beheerders systemen
- Technisch ontwerp en bouw (interoperabel EU-standaarden)
- Communicatie: ander woord voor bewijs → vaccinatiestatus?



Ontwerp & Ontwikkelproces van het vaccinatiebewijs

Workstreams	22-03 t/m 02-04	05-04 t/m 16-04	19-04 t/m 30-04	03-05 t/m 14-05	03-05 t/m 14-05	17-05 t/m 28-05	31-05 t/m 11-06	14-06 t/m 25-06		
Procesontwerp	Procesbeschrijving alle functionele delen									
	Validatie juridische grondslag									
Technisch ontwerp	Technisch ontwerp functionele delen									
	Privacy & security checks									
Ontwikkel & Test	Website (voor burger & zorgverlener)									
	CoronaCheck app									
	Helpdesk									
	Data ontsluiting (Database RIVM, API, TVS)									
Samenwerking	Interdepartementaal									
	Zorgverleners (IT & Functioneel)									
	Vervoerders									
	Controleurs									
Beleid	Beleidsontwikkeling									
	Wet- en Regeleving									
	Communicatie									