



Stand van zaken portefeuille digitale ondersteuning

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

19 mei 2021



Projecten en omvang

	Bedragen in 1000 euro		Personele inzet in fte
	2021	Totaal	
Coronamelder	5.1.2b	5.1.2b	19
GGD Contact	5.1.2b	5.1.2b	53
CoronaCheck/DGC	5.1.2b	5.1.2b	76
BRBA	5.1.2b	5.1.2b	14
ZKVI	5.1.2b	5.1.2b	12
RedTeam	5.1.2b	5.1.2b	5
Expertteam GGD	5.1.2b	5.1.2b	15
	5.1.2b	5.1.2b	194
<i>Waarvan beheer</i>	5.1.2e	5.1.2b	
<i>Waarvan ambtelijk</i>			12



Coronamelder

- **Doel**
Aanvullen BCO met geautomatiseerde signalering van risicovol contact
- **Stand**
 - 13.683 positieve testuitslagen na notificatie (7,5% van totaal na notificatie)
 - 4,8 miljoen downloads, >3 miljoen actieve gebruikers
- **Planning**
 - 17 mei api 2.0 (cumulatieve contacten en hogere precisie)
 - Integratie met coronatest (zelf invoeren direct na positieve test)
 - Onderzoek naar effect op R
- **Uitdagingen**
 - Vertraging integratie coronatest vanwege planning GGD
 - Uitkomsten onderzoek
- **Rol minister**
 - -



GGD Contact

- **Doel**
Van aanvulling in BCO naar vervanging HP Zone (Lite)
- **Stand**
 - Besturing ingeregeld, duidelijkheid over releases, testen afgerond eerste helft juni
 - Invoering in releases (eerst hele BCO-gesprek met kopiëren naar HP Zone, daarna vervangen HP Zone) en in 2 stappen (eerst praktijktestregio's daarna rest)
- **Planning**
 - Livegang eerste regio's 21 juni, in juli rest
 - Vervanging HP Zone augustus / september
- **Uitdagingen**
 - Niet alle regio's lijken in staat om op korte termijn te voldoen aan een minimale set aan privacy / security maatregelen
- **Rol minister**
 - Nog niet, wellicht als GGD-en gaan aarzelen

CoronaCheck



1. **Doel**
 1. Uitgifte en controle van bewijzen voor personen die middels test, herstel of vaccinatie aantoonbaar niet besmettelijk zijn ten behoeve van Toegang of Internationaal reizen
2. **Stand**
 1. Toegang obv test operationeel voor pilots. Wacht op wettelijke juridische grondslag
 2. Internationaal Reizen in ontwikkeling.
3. **Planning**

11 juni technisch gereed, 21 juni juridische basis Verordening
4. **Uitdagingen**
 - Aansluiting van testaanbieders (SON), voldoen nu nog niet aan aansluitelisen
 - Koppelingen met bronsystemen voor herstel en vaccinatiegegevens
 - Beleidsregels voor uitgifte en controle, nationaal als internationaal (zoals 1-prik)
 - Publieksvoorlichting en verwachtingen irt zomervakantie
 - Uitzonderingsroute vergt operationeel veel; sturen op zo min mogelijk
 - Samenwerking I&W grenscontrole
 - Dagelijks wisselende keuzes EU
5. **Rol minister**
 1. Bestuurlijke afspraak / druk op GGD om begin juni koppeling op te leveren
 2. Bestuurlijke afspraak huisartsen voor uitzonderingsroute
 3. Interdepartementaal beleggen van controle op DGC bij I&W, niet VWS



BRBA

- **Doel**
Veilig, snel hoge kwaliteit vaccinatiedata aan RIVM CIMS leveren
- **Stand**
 - Sinds 06/01 werkend waar geen andere koppeling met RIVM is, gekoppeld aan o.a. Chipsoft + EPIC, Uitgebreid dashboard voor analyse (beschikbaar)
 - CIMSbeheer bevestigt hoge datakwaliteit
 - Hergebruik software voor vaccinatiebewijs, SKVI
- **Planning**
 - Stabiel. Losse onderdelen worden open source gemaakt
- **Uitdagingen**
 - Invoerkant (datakwaliteit in de zorg is matig)
 - RIVM kan ontvangst data niet bevestigen
- **Rol minister**
 - -



ZKVI

- **Doel**

Eenvoudig WGBO bronsysteem voor vaccinregistratie door ziekenhuizen bij opschaling

- **Stand**

- Basis functioneert, 60 patiënten per uur per prikker lijkt haalbaar
- Potentieel overdracht aan Dutch Hospital Data (verwerker)

- **Planning**

- 22 mei livegang i/o LNAZ, NVZ, ROAZ, RIVM
- Doorontwikkeling met cliëntenportaal

- **Uitdagingen**

- DHD is kleine stichting, juridisch 'kop van jut', lovenswaardig (maar risico's als aansprakelijkheid, aanbestedingsrecht en lange termijn)
- Onzekere inzet ZKVI

- **Rol minister**

- Mogelijk als discussie ontstaat (denk aan rol DHD, GGD vs ziekenhuizen)
- Benaming uitgebreid naar andere huisdieren en mensen buiten team (zoals Jack & Jane van Roos van EMC). Heb je huisdieren?

The screenshot shows the ZKVI website interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'Vaccinatie', 'Gebruikers', 'L2F-pat.gegevens', 'Documentatie', and 'Profil'. Below this, the main heading is 'Aanmaken van medisch dossier'. Underneath, there is a form titled 'Persoonsgegevens' with two input fields: 'Burgerservicenummer' and 'Geboortedatum'. The 'Geboortedatum' field has a date picker showing '19/01/1999'. A yellow button labeled 'Opslaan gegevens' is located at the bottom right of the form.

