

(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)  
 (10)(2e) (10)(2e)

buiten verzoek

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e) (10)(2e)

**Van:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)> @vrk.nl>

**Verzonden:** vrijdag 28 augustus 2020 17:04

**Aan:** (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)> @minvws.nl>

**Onderwerp:** RE: info

Beste (10)(2e)

Dank voor je reactie en ja ik had ook geen andere verwachting dat de capaciteit van Sanguin goed benut zou kunnen worden bij mijn bureu.

Goed om perspectief te kennen van mogelijkheden van alternatief testen. Daar kunnen we dan bij de programmering rekening mee houden.

Groet en alvast een fijn weekend gewenst. Althans als dat er in zit.

(10)(2e)

**Van:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)> @minvws.nl]

**Verzonden:** vrijdag 28 augustus 2020 17:01

**Aan:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)> @vrk.nl>

**Onderwerp:** RE: info

Ha (10)(2e)

We hebben soms gevoel dat signalen een eigen leven leiden en besloten ons daar niet meer tussen te bewegen. (10)(2g)

De Sanguin capaciteit is voor A'dam GGD en andere GGD'en nu.

Pooling en eNose gaat pas eind oktober wat opleveren.

Gr

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e) @minvws.nl

+31 (10)(2e)

**Van:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)> @vrk.nl>

**Verzonden:** vrijdag 28 augustus 2020 16:50

**Aan:** (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)> @minvws.nl>

**Onderwerp:** info

Beste (10)(2e)

Ik kreeg uit het veld het signaal binnen dat Sanguin nog capaciteit voor het land had, (10)(2g)

(10)(2g)

Ik heb dit onder de aandacht gebracht van het LCDK, zodat zij beseft hebben van dit gevoel en dit mogelijk snel kunnen plooiën. Dat je het even weet. Gaat dus niet om Kennemerland, maar voor het algemeen belang.

Verder heeft de directie van Schiphol mij laten weten in te kunnen stemmen met uitbreiding van de testlocatie op een andere plek. Aangegeven blij te zijn met hun medewerking, maar dat we de huidige teststraat even als gegeven nemen (1200-1400 tests per dag) en dat eerst van verdere opschaling sprake is na een go van de Minister. Dat is natuurlijk afhankelijk van de ontwikkelingen met betrekking tot de lab capaciteit.

Dat staat niet in de weg dat wel alvast scenario's worden uitgewerkt, zodat snel en doeltreffend kan worden gehandeld.

Verder ben ik benieuwd wat het perspectief is op alternatieve vormen van testen, zoals pulling en e-nose. Gaat dat binnen afzienbare termijn het lab landschap nog doen veranderen?

Graag verneem ik.

Gr. (10)(2a)

\*\*\*\*\*DISCLAIMER\*\*\*\*\*

De informatie verzonden met dit e-mailbericht (en bijlagen) is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde(n) en zij die van de geadresseerde(n) toestemming kregen dit bericht te lezen. Gebruik door anderen dan geadresseerde(n) is verboden. De informatie in dit e-mailbericht (en bijlagen) kan vertrouwelijk van aard zijn en kan binnen het bereik vallen van een geheimhoudingsplicht en een verschoningsrecht. Externe e-mail wordt door Veiligheidsregio Kennemerland niet gebruikt voor het aangaan van verplichtingen. Aan de inhoud van dit bericht kunnen geen rechten worden ontleend.