

To: [REDACTED] (IRF/VWS) [REDACTED] @minfin.nl
 Cc: (IRF/VWS) [REDACTED] @minfin.nl; (IRF/VWS) [REDACTED] @minfin.nl; [REDACTED] @minvws.nl; [REDACTED] @minvws.nl; [REDACTED] @minvws.nl; [REDACTED] @minvws.nl
 From: [REDACTED]
 Sent: Wed 10/14/2020 2:23:17 PM
 Subject: RE: Schifting vragen VWS
 Received: Wed 10/14/2020 2:23:18 PM

Ha,

We hebben ondanks de drukte geprobeerd om jullie meest prangende vragen te beantwoorden. Hopelijk kunnen jullie ermee uit de voeten!

Ik doe mijn best om op korte termijn een afspraak te plannen zodat er doorgesproken kan worden over de testcapaciteit.

Groet,

[REDACTED]

+++

In de kamerbrief van 13 oktober bij het onderdeel over testen en traceren staat onderstaande informatie ook.

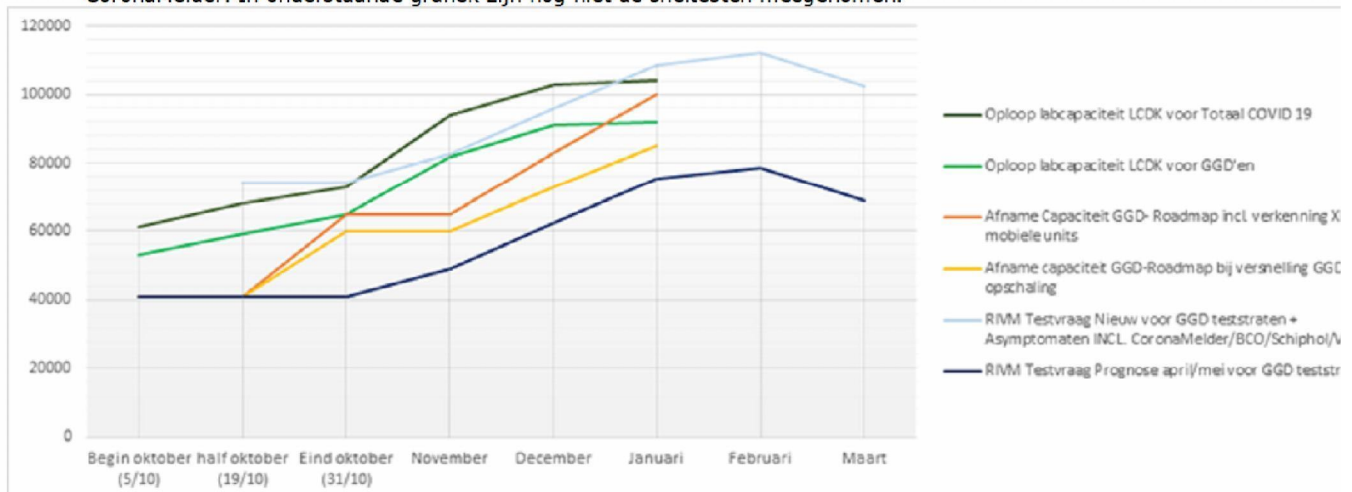
1. Wat zal de minister van VWS delen in het Catshuis over het testbeleid? Wanneer kan zijn verhaal gedeeld worden?

Hij zal het volgende delen (dit staat ook uitgebreid uitgelegd in de kamerbrief van 14 oktober)

- Waar staan we nu wat betreft de testcapaciteit. Hoeveel testcapaciteit is er, hoe is deze gegroeid in de afgelopen maanden, en waar willen we verder naar toe. Er wordt een onderscheid gemaakt tussen de labcapaciteit en de afname capaciteit.
- Wat gaan we doen met de sneltesten? Wat kunnen we ermee, vanaf wanneer ongeveer, wanneer gaat het een rol spelen en voor welke doelgroepen. Er is een stuurgroep ingericht met VWS, GGD GHOR, LCDK, EZK en het RIVM. [REDACTED] Er worden op dit moment al flinke orders geplaatst. 4,7 mln sneltesten zijn al ingekocht. Half november in hun totaliteit beschikbaar. Ook bestellingen aan het plaatsen voor miljoenenorders voor maanden erna.
- Hoe gaan we ervoor zorgen dat het testlandschap duurzamer/beter wordt? Meer regie en herinrichting van het testlandschap. Het regelen van mandaat om beter te kunnen sturen op de teststromen.

2. Hebben we met de laatste opschaling nu voldoende capaciteit voor de komende tijd, conform de raming van RIVM? (tabel RIVM)

Conform de ramingen van het RIVM hebben we dat inderdaad. Zowel voldoende labcapaciteit als voldoende afname capaciteit. Echter, er zitten nog wel onzekerheden in. Bijv. het gebruik van pooling door de laboratoria, levert bij een hogere prevalentie (zoals nu) minder op, dan bij een lagere prevalentie. Daarnaast zijn de GGD'en hard aan de slag om voldoende afname capaciteit te organiseren (voor de reguliere PCR-test). Zie hieronder voor een overzicht (intern, vertrouwelijk). De lichtblauw RIVM lijn is wanneer er risico gericht asymptomatisch getest zou worden bijv. bij de CoronaMelder. In onderstaande grafiek zijn nog niet de sneltesten meegenomen.



3. Welke mogelijkheden zijn er om meer preventief te testen zoals ook in bv. Duitsland gebeurt? Wat zijn daarvoor de plannen? En wat betekent dit voor de testcapaciteit?

Het OMT heeft eerder aangegeven dat asymptomatisch testen een lagere prioriteit heeft dan testen met klachten, zeker zolang er sprake is van beperkingen in de testcapaciteit. Pas als deze op orde is zou een volgende stap zijn om risicogericht ook asymptomatisch (of preventief) te testen, bijvoorbeeld bij nauwe contacten uit BCO of meldingen uit de Coronamelder. Hierbij kan ook worden gedacht aan inzet van de sneltesten. In het OMT advies van 13 oktober geeft het OMT meer informatie over waar welke sneltesten ingezet kunnen worden. Het OMT adviseert om pilot onderzoek uit te voeren naar de effectiviteit van preventief en periodiek testen bij verpleeghuizen (bewoners en/of medewerkers). Dit wordt op dit moment allemaal uitgewerkt tot een implementatieplan Sneltesten olv de Stuurgroep Sneltesten.

4. Op welke wijze gaan de sneltests ingezet worden?

As we speak wordt een implementatieplan opgesteld hoe deze sneltesten veilig en snel geïmplementeerd kunnen worden. Het streven is voor 1 november een besluit te nemen over een gefaseerde uitrol van de antigeentesten. In dat plan worden ook kaders gesteld die bepalend zijn voor de uitrol per doelgroep en de locatie.

De antigeentesten worden overigens nu al (in de week van 12 oktober) op diverse plaatsen ingezet in de teststraten en gevalideerd tegen de PCR testen. Binnen drie weken zijn dan genoeg data voorhanden om te kijken hoe er dan met de PCR omgegaan moet worden in de toekomst. Het stappenplan, welke antigen testen waar gebruikt mogen en kunnen worden, ligt 16 oktober voor ter discussie bij het overleg tussen verschillende ministeries.

5. Welke opties zijn er om de testcapaciteit en BCO verder op te schalen? Welke belemmeringen bestaan daarbij?

- Wat betreft de testcapaciteit van de reguliere PCR testen wordt er gekeken naar het sluiten van nieuwe contracten met hoog volume labs.
- Daarnaast beloven sneltesten en innovatieve testen veel op te leveren.
- Ook verwacht ik nog dat de aanbesteding omtrent pooling resultaat op gaat leveren. De bijdrage van pooling neemt wel af wanneer de prevalentie stijgt.
- Op dit moment schalen de GGD'en en GGD GHOR Nederland hun BCO capaciteit al maximaal op, zowel regionaal bij de GGD'en zelf als nationaal in de landelijke schil van GGD GHOR. Zij blijven voorlopig ook maximaal opschalen (met ca. 340 fte per week) – financiële verwerking zit in de coronamand (hier zijn jullie inmiddels over geïnformeerd).
- De opschaling wordt maximaal ingericht, maar loopt ook tegen grenzen aan:
 - o Een deel van de opleiding bestaat uit praktijk –learning-on-the-job: dat wordt gegeven door ervaren BCO medewerkers die natuurlijk nu in het primaire proces zitten.
 - o Daarnaast is er beperkte beschikbaarheid van artsen infectieziektebestrijding, basisartsen en verpleegkundigen. Die zijn wel nodig onder meer in de (medische) supervisie

Van: [redacted] (IRF/VWS) <[redacted]@minfin.nl>

Verzonden: dinsdag 13 oktober 2020 17:03

Aan: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

CC: [redacted] (IRF/VWS) <[redacted]@minfin.nl>; [redacted] (IRF/VWS)

<[redacted]@minfin.nl>

Onderwerp: FW: Schifting vragen VWS

Ha [redacted]

Hierbij de vragen:

1. Wat zal de minister van VWS delen in het Catshuis over het testbeleid? Wanneer kan zijn verhaal gedeeld worden?
2. Hebben we met de laatste opschaling nu voldoende capaciteit voor de komende tijd, conform de raming van RIVM? (tabel RIVM)
3. Welke mogelijkheden zijn er om meer preventief te testen zoals ook in bv. Duitsland gebeurt? Wat zijn daarvoor de plannen? En wat betekent dit voor de testcapaciteit?
4. Op welke wijze gaan de sneltests ingezet worden?
5. Welke opties zijn er om de testcapaciteit en BCO verder op te schalen? Welke belemmeringen bestaan daarbij?

Benodigde Labapaciteit RIVM-raming

	Per dag	Per maand
september	38.574	1157220
oktober	46.035	1381050
november	54.809	1644270
December	69.116	2073480
Januari	82.907	2487210
Februari	86.578	2597340
Maart	76.139	2284170

Heb jij nog dat GGD-GHOR overzicht kunnen vinden? Veel dank!

Groet, 5.1.2e