

**To:** (10)(2e) | (10)(2e) @minvws.nl  
**Cc:** (10)(2e) | (10)(2e) | (10)(2e) @minbzk.nl  
**From:** (10)(2e)  
**Sent:** Wed 10/7/2020 3:57:39 PM  
**Subject:** FW: stavaza testcapaciteit en sneltesten tbv DOC  
**Received:** Wed 10/7/2020 3:57:40 PM

Dit hebben we nog meegestuurd als annotatie.

(10)(2e)  
 (10)(2e)  
 T: 06 (10)(2e)  
 E: (10)(2e) @minvws.nl

**Van:** (10)(2e)  
**Verzonden:** woensdag 7 oktober 2020 17:28  
**Aan:** (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@minbzk.nl>  
**CC:** (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>  
**Onderwerp:** RE: stavaza testcapaciteit en sneltesten tbv DOC

Ha (10)(2e)

Yes die hebben we, zie hieronder. Het is helaas niet kort, maar beiden zijn wel belangrijk voor hem om te weten. Bij de presentatie is echt uitleg, zodat hij niet de verkeerde dingen zegt. Daaronder staat het "algemene verhaal".

#### Wat betreft de presentatie:

##### Slide 2:

- Op slide 1 zie je de stijging van de testcapaciteit. Het gaat hier om het aantal testen dat per dag afgenomen kan worden.
- De rode balkjes zijn testen die bij de GGD'en zijn afgenomen, en de lichtblauwe balkjes zijn de overige COVID19 testen. Bij elkaar opgeteld is dus de totale COVID19 testvraag.
- Begin van september (week 36) werden er ca. 32.000 COVID19 testen afgenomen. Vorige week waren dit is ca. 44.400. COVID19 testen.

##### Slide 3:

- De verwachting is dat de testcapaciteit bij de laboratoria de komende weken toeneemt. In theorie kunnen er vanaf gisteren 60.400 COVID19 testen afgenomen worden (dit is dus GGD-teststraten +kriteieke en overige COVID19 diagnostiek).

##### Slide 4:

- Er is vertraging bij de afname capaciteit van de GGD'en. Er is dus meer laboratorium capaciteit beschikbaar dan de GGD'en op dit moment kunnen afnemen.
- Er wordt hard gewerkt aan verdere uitbreiding van de afname capaciteit. Hierover komt nog een opschalingsplan binnenkort.

##### Slide 5:

- Hier zit u de verwachte testvraag naar COVID-19 zoals geprognoseerd door het RIVM (oranje lijn). Ik heb aan het RIVM gevraagd of deze prognose naar de vraag, aangepast moet worden. Ik verwacht binnenkort dus een nieuwe prognose.
- Verder ziet u de verwachte stijging van het aanbod aan laboratorium capaciteit (in de balken). Zoals u ziet is de opschaling afhankelijk van veel verschillende factoren. Of het pooling ingezet kan worden zoals we hopen, de contractering van hoog volume labs, en de inzet van innovatieve testmethoden.
- Dit is onze verwachting op dit moment maar er moet wel rekening gehouden worden met meevallers en tegenvallers in de testcapaciteit.

#### Meer algemeen:

Er wordt met man en macht gewerkt aan het uitbreiden van de **testcapaciteit**. Begin september werden er nog ca. 32.000 COVID19 testen afgenomen (in totaal), afgelopen week zijn er 44.500 COVID19 testen afgenomen. De testcapaciteit bij laboratoria is vanaf deze week zelfs 60.400 COVID19 testen. Ter perspectief. Begin augustus werden er nog 20.000 COVID19 testen afgenomen. Eind oktober verwachten we dat er laboratorium capaciteit is voor 70.000 COVID19 testen. Het is wel belangrijk om te vermelden dat er altijd mee en tegenvallers zijn in de prognoses en dat dit op basis van verschillende aannames is.

We bereiden ons voor op een verhoging van de testcapaciteit door o.a. de introductie van **innovatieve sneltesten** in november. Op dit moment worden verschillende type sneltesten klinisch gevalideerd, en op deze testen zijn ook al opties genomen. Een aantal testen zijn op de korte termijn veelbelovend (LAMP-PCR en aantal antigeentesten). We verwachten dat we hier **eind oktober** meer over kunnen zeggen.

De **doorlooptijden** zullen dus naar verwachting met enige vertraging zakken. Als iedereen weer snel getest kan worden, is testen met **voorrang** niet meer nodig. Tweede helft oktober maakt M VWS de balans op: is testen met voorrang nog nodig

en zo ja voor welke doelgroepen?

De testcapaciteit bij laboratoria groeit sneller dan de afname capaciteit bij de GGD'en. De GGD'en zetten er vol op in om de test afname capaciteit te vergroten en zullen ook binnenkort hierover rapporteren in hun opschalingsplan. Zij denken er ook aan om gebruik te maken van de evenementenbranche.

(10)(2e)  
 .....  
 (10)(2e)  
 T: 06- (10)(2e)  
 E: (10)(2e) @minvws.nl  
 .....

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

Verzonden: woensdag 7 oktober 2020 17:26

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

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

Onderwerp: RE: stavaza testcapaciteit en snelsten tbv DOC

Haa (10)(2e)

Super dank voor de slides, ik zal ze samenvoegen met die van vaccins. Hebben jullie voor (10)(2e) ook een korte spreeklijn/annotatie als toelichting op de slides?

Vast dank en groet,

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

Programmadirectie COVID-19

Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport

Parnassusplein 5 | 2511 VX | Den Haag

Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag

M +31 6 (10)(2e)  
 (10)(2e)@minvws.nl

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

Verzonden: woensdag 7 oktober 2020 17:20

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

CC: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>

Onderwerp: RE: stavaza testcapaciteit en snelsten tbv DOC

Zie bijlage voor input van (10)(2e) en mij.

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

Verzonden: woensdag 7 oktober 2020 10:49

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

CC: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>

Onderwerp: RE: stavaza testcapaciteit en snelsten tbv DOC

Dank! @ (10)(2e) kun jij waar nodig combineren tot een setje slides?  
 Groet!

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

Verzonden: woensdag 7 oktober 2020 10:11

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

---

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

Onderwerp: stavaza testcapaciteit en sneltesten tbv DOC

Hoi (10)(2e)

Kunnen jullie eind vd dag een paar bullets spreektekst aanleveren voor Rob waarmee hij de directeuren van andere departementen kan informeren in het DOC van morgen?

Denk aan:

- oploop testcapaciteit labs cf laatste cijfers LCDK
- opschaling GGD's afname capaciteit: enige vertraging maar maximale inzet. Ook voorbereidingen op de wintermaanden, bekijken inzet evenementenbranche
- proces sneltesten: waar staan we nu (validatieronde, inkoop, uitroltempo) en waar gaan we heen?
- benoemen overleg VNO/EZK later deze week

Dank!

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

Covid-19

(10)(2e) @minvws.nl

+31 6 (10)(2e)