



Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport



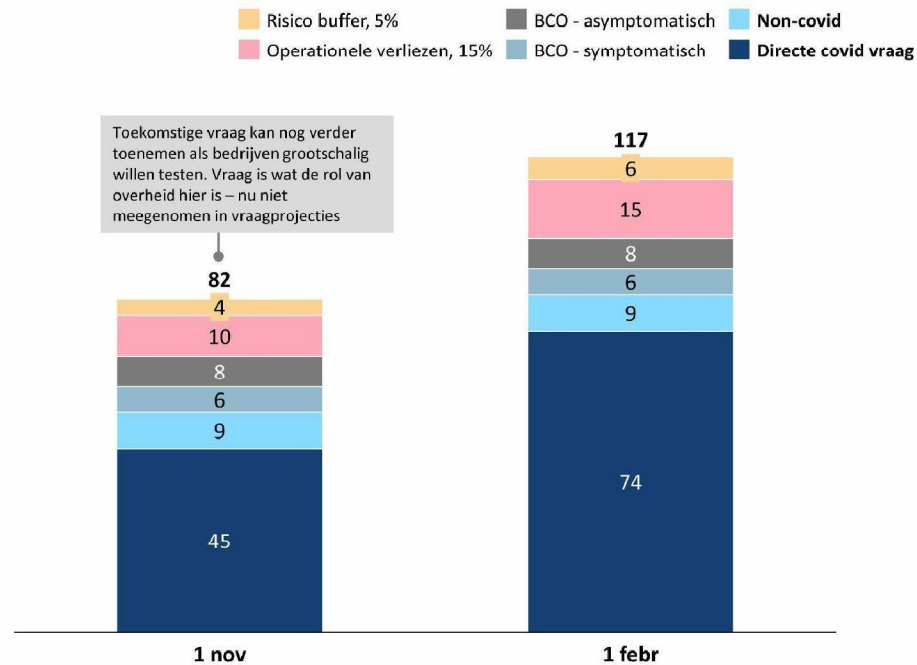
Opschalingsopties en -proces richting de winter

27 mei 2020

Stuurgroep document

Wanneer hebben we welke capaciteit nodig?

'000 testen per dag isolatie



Take-aways

Maximale vraag van ~120k/dag in febr lijkt niet onrealistisch, mede afhankelijk van wel/niet BCO, risicobuffer en operationele verliezen.

Om dit te accommoderen moet de komende maanden continue verder opgeschaald worden. **Alle opties die voor 1 februari capaciteit kunnen toevoegen zijn het onderzoeken waard**

Verschillende vraagstellingen en doelen dienen nader te worden onderzocht (syndroomtesten, bedrijfsmatig testen)

Getallen en status in dit overzicht zijn indicatief – levend document d.d. 26 mei

■ Materialen nodig
■ Geen materialen nodig

L1 Identificatie
L2 Initieel gesprek
L3 In onderhandeling
L4 Contract getekend
L5 Ontvangst bevestigd



Opschalingsopties richting de winter

ISOLATIE CAPACITEIT – EXCL OEE VERHOGENDE MAATREGELEN EN PCR CAPACITEIT

Uitgangspunt	Optie	Productie (ktesten/dag)	Vroegste oplevering	Huidige verantwoordelijke	Status	Toelichting
	<i>Startpunt: productie 22 juni</i>					
Materialen onderbezette machines verkrijgen	Roche MP96 materialen (incl. eigen prod.) BioMerieux extra materialen TF extra materialen na verplaatsen Open systeem materialen					
Pandemie-labs vullen (TFMD advies)	Sanquin: pooling huidige capaciteit Sanquin: 2e Cobas 8800 + pooling Sanquin: 3e Cobas 8800 + pooling GD: pooling huidige capaciteit GD: extra Kingfishers + pooling WBVR: pooling huidige capaciteit WBVR: extra Kingfishers + pooling					
Veel gebruikte machines voor MML clusters (TFMD advies)	Aanschaf Kingfisher (# tbd) Bestaande Alinity (5x), aanschaf materialen Aanschaf Panther Fusion (# tbd) Aanschaf Alinity (# tbd) Reeds bestelde Cobas 6800 (5x)	5.1.1c		5.1.2e		5.1.1c
Overige machines + materialen	SeeGene Perkin Elmer Qiagen Overige opties "maatwerk"					
Alternatieve routes	Duitse labs Commerciële NLse labs (Eurofins etc.)					
	Totaal (excl. innovatieve opties)					
Innovatieve opties	LAMP Spektrax eNose					



Gevraagde keuzes van Stuurgroep.

- Consensus over de meest wenselijk opschalingsopties is slechts een eerste stap.
Op 27-5 proberen we in stuurgroep hier consensus op te vinden.
- Hierna volgen twee vervolgvragen:
 1. Verwachten we in najaar krapte of ruimte in het aanbod van machines en middelen?
 2. Welke vorm van aanbesteding is in dat geval het meest zinvol?
 - Gericht aanschaffen of breed aanbesteden?
 - Trekkersrol voor VWS of de (al dan niet gezamenlijke) labs?
 - Eén lijn of onderscheid tussen typen labs (pandemie – mml)?
- De scenario's en hun voor- en nadelen liggen in de stuurgroep voor op 29-5
- Waar mogelijk komen we tot een advies aan de minister

Vevolgstappen bij aanbesteding

Tijdslijn ter discussie

Beslissing gevraagd aan stuurgroep:
Actiehouders toewijzen en tijdslijn
afstemmen

	Stap 1	Stap 2	Stap 3	Stap 4
Acties (te voltooien voorafgaand aan datum) 	Concreet voorstel welke machines gevraagd worden door MMLs Concreet voorstel opschalingsmogelijkheden pandemielabs (incl. pooling) Overzicht van eerste uitvraagresultaat mogelijkheden leveranciers Overzicht aanbestedingsmodellen + concreet voorstel	Eisen leveren namens MMLs aan 5.1.2e voor aanbesteding Eisen leveren namens pandemielabs aan 5.1.2e voor aanbesteding Leveranciers voorbereiden op komende aanbestedingstraject Aanbestedingstraject opzetten	<i>Nader in te vullen</i>	<i>Nader in te vullen</i>
Beslissingen 	Aanbestedingsmodel kiezen Evt. vastleggen machinevoorkeuren Week 22	Instemming voorstel aanbestedingstraject Evt. vastleggen machinevoorkeuren	Evt. verzoeken/uitzonderingen voor uitstaande aanbesteding behandelen	Selectie maken van aanbestedingsinzendingen voor vervolg