



Ministerie van Onderwijs,  
Cultuur en Wetenschap



Wat komt er  
kijken bij Spoor 2?

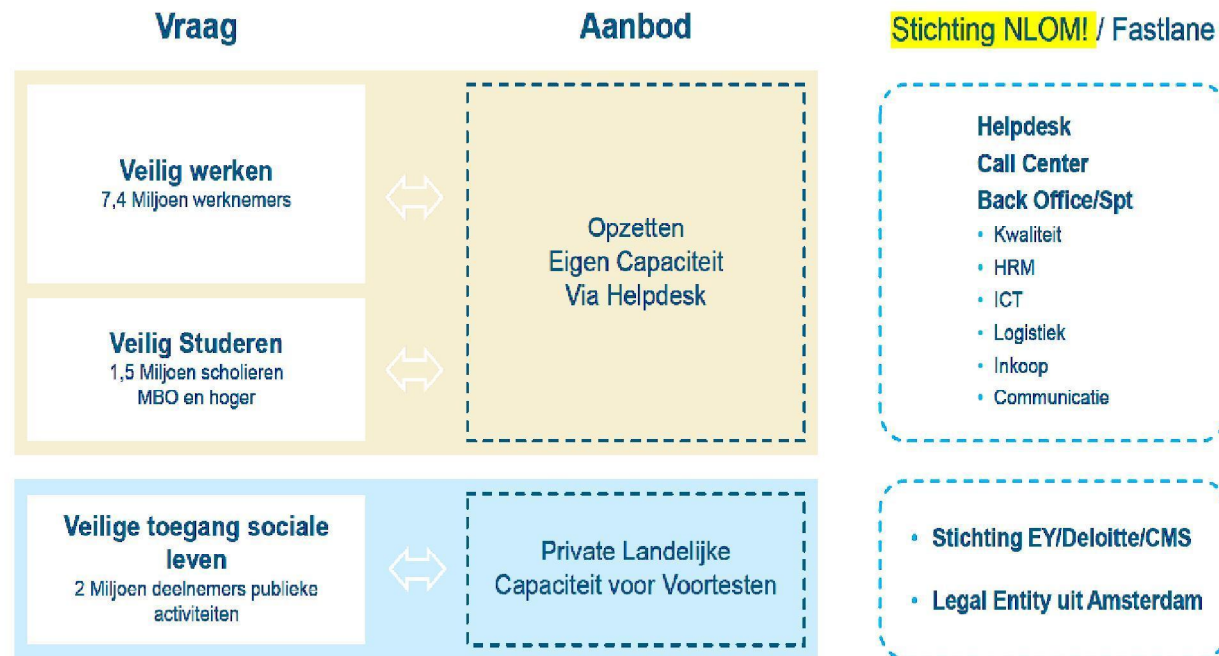


### 3e Ontwerp Fasering Testen

|   | Uitvoerder  | Q1  | Q2  | Q3                     |
|---|---|---|---|------------------------|
| <b>Spoor 1: Testen om het virus op te sporen en te bestrijden</b>                                   |   |   |   |                        |
| 1a Testen risicodoelgroepen (mensen met klachten, contacten BCO/Coronameerder, inkomende reizigers) | GGD en zorginstellingen (basisinfrastructuur)         | Inkomende reizigers testen op dag 5                 | -   | -                      |
| 1b Risicogericht (grootschalig) gebiedstesten bij hoge prevalentie                                  | GGD   | Pilots GGD Rotterdam-Rijnmond, Flevoland en Utrecht | Verdere uitrol aanpak gebiedsgericht testen                               | Voortzetting of afbouw |
| 1c Testen op primair en voortgezet onderwijs bij uitbraken  | GGD en particuliere afname op scholen                 | Pilots bij 15-20 scholen voortgezet onderwijs       | Uitrol naar alle scholen  | Voortzetting of afbouw |
| Testcapaciteit  |   | 130.000-150.000                                     | 150-200.000   | 150-200.000            |
| <b>Spoor 2: Testen om de samenleving te openen</b><br>NB niet ter vervanging van basismaatregelen   |   |   |   |                        |
| 2a Testen voor veilige toegang sociaal leven (cultuur, sport, recreatie, horeca)                    | Consortium Toegangstesten                             | 4-8 Fieldlabs Oprichting consortium                 | Meer evenementen en gelegenheden worden mogelijk                          | Voortzetting of afbouw |
| 2b Testen voor veilig werken (werkgevers voor werknemers)   | Werkgevers, arbodiensten of consortium toegangstesten | Ondersteuning werkgevers gereed, pilots werkgevers  | Meer werkgevers kunnen testen voor continuïteit                           | Voortzetting of afbouw |
| 2c Testen voor veilig studeren (MBO/HO/WO)  | Onderwijsinstellingen of consortium toegangstesten    | 3 pilots hoger onderwijs                            | Uitrol naar meer MBO/HBO/WO   | Voortzetting of afbouw |
| Testcapaciteit  |   | 50.000-100.000                                      | 100.000+ (ntb)  |                        |
| <b>Spoorverstijgende acties:</b>  |   |   |   |                        |
| Laagdrempele afnamemethoden   |   |   |   |                        |
| - (begeleide) zelfafname  |   | validatiestudies                                    | PM  |                        |
| - alternatieven voor de wattenstaaf   |   | verkenning opties                                   | PM  |                        |
| Coronatester app  |   | toeleiding tot de juiste testlocatie                | uitslag ontvangen/tonen in de app<br>optioneel: videobegeleiding zelfname |                        |



## Spoor-2: Vraag versus aanbod

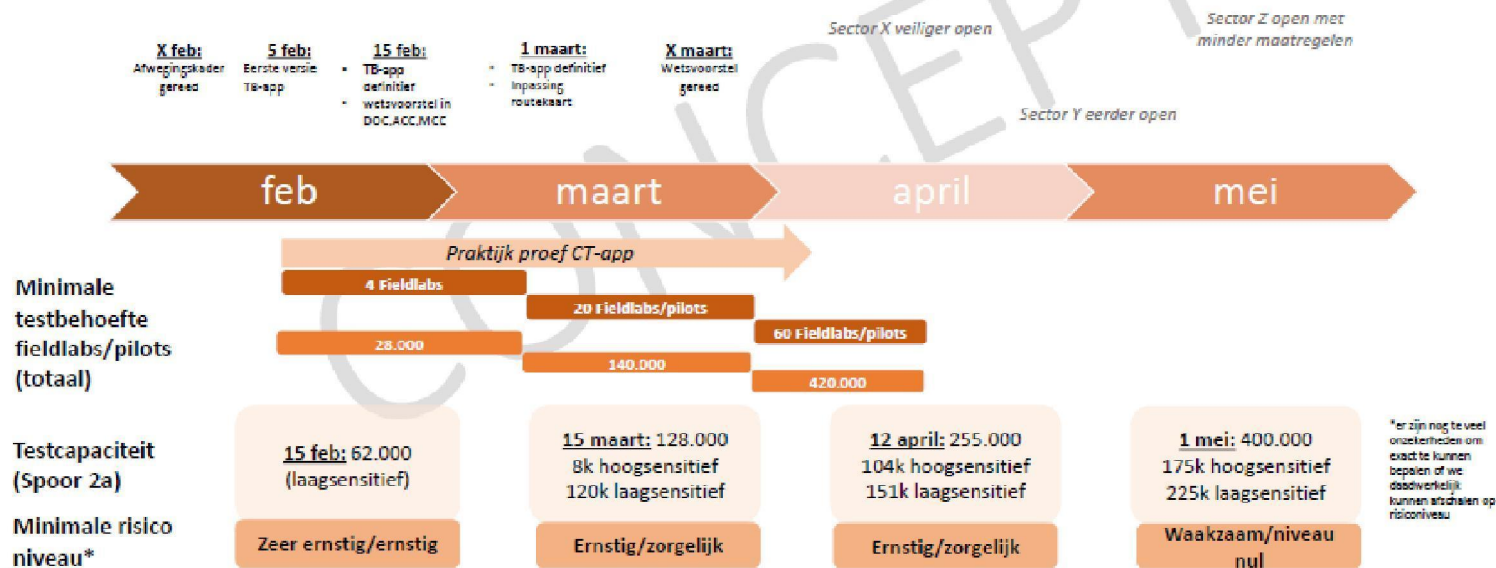




## Integrale tijdslijn




### Testbehoefte naar risiconiveau

| Spoor 2a 'toegang tot sociale leven'  | Spoor 2b 'veilig werken'   | Spoor 2c 'veilig studeren'  |
|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Ernstig/zeer ernstig: 164k per dag</li> <li>Zorgelijk: 411k per dag</li> <li>Waakzaam: 545,4k per dag</li> <li>Open samenleving: 822k per dag</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Zorgelijk - zeer ernstig: 958.1k per dag</li> <li>Waakzaam/ minimaal: 678k per dag</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Waakzaam én zorgelijk: 293,3k</li> <li>Ernstig tot zeer ernstig: 159k</li> </ul> |





## Grootschalig testen vraagt om grote centrale locaties

|   | 1 Methode   | 2 Logistiek en operatie                                | 3 Digitale infrastructuur                         |
|---|---|--|---|
| Cruciale succesfactoren   | Hoge betrouwbaarheid (sensitiviteit)                          | Schaalgrootte (gebruik kritische middelen)             | Digitaal testbewijs, privacy gewaarborgd          |
| <br>Centraal op grote locaties | ✓<br>Beproefde testmethodes inzetbaar                         | ✓<br>bestaand concept XL-paviljoens uit te bereiden    | ✓<br>negatief testbewijs via app (coronapaspoort) |
| <br>Decentraal screenen        | ✓<br>beproefde testmethodes potentieel inzetbaar              | ~<br>grote schaalnadelen                               | ~<br>terugkoppelen aan centrale database GGD?     |
| <br>Decentraal aan de poort    | !<br>(nog) geen geschikte test voor betrouwbare poortselectie | !<br>zeer grote schaalnadelen (duizenden testlocaties) | ~<br>terugkoppelen aan centrale database GGD?     |



Ministerie van Volksgezondheid,  
Welzijn en Sport

Wat is er nodig om testen voor  
*'Spoor 2A toegangstesten voor het sociale leven'* te implementeren?

- A. Wettelijk kader testbewijs
- B. Inpassing Routekaart testen voor toegang
- C. Realisatie Testcapaciteit (testafname -, test- en analysecapaciteit)
- D. Prioritering sectoren
- E. Realisatie Testbewijs App
- F. Uitvoeren pilots (Fieldlabs)