

Fieldlab Evenementen – Besluitvorming

1) Kunt u positief besluiten over de tweede set van opschalingsprojecten uit fase 2:

Nog goed te keuren:

- Datum ntb in april/mei: indoor concert (Backtolive). Den Bosch (type 2) (3500 bezoekers)
- 27 april outdoor concert (538). Breda (type 3) (10.000 bezoekers)
- 29 april beurs (Summit). Utrecht (type 1) (3000 bezoekers)
- 1 mei Concert (Zwarte Cross). Oost Gelre (type 2) (10.000 bezoekers)
- Mei vakantie (ntb 2 of 5 mei) doorstroomlocatie (pretpark Slagharen). Slagharen (type 4) (8000 bezoekers)
- 6 mei dansvoorstelling (Nederlands Danstheater/NDT 1). Den Haag (type 1) (1000 bezoekers)
- 8/9 mei festival met overnachting (Walibi). Biddingshuize (type 4) (9000 bezoekers)
- 14 mei. Indoor concert (Zuiderstrand theater). Den Haag (type 2) (1000 bezoekers)
- 15 mei. Sportwedstrijd/Marathon (vliegveld Twente). Enschede (type 4) (5000 bezoekers)
- 15 mei. Nachtclub (Club Air). Amsterdam (type 2) (1000 bezoekers)
- 17-22 mei TV/Muziekregistratie en doorstroomlocatie (Euro Song Festival) + Eurovision village Rotterdam (type 2/4) (nader te bepalen)
n.b hierover vindt een BWO plaats op woensdag 31 maart

Reeds goedgekeurd:

- 27 maart WK interland (voetbal). Amsterdam (type 3) (5000 bezoekers)
- 15 april indoor popconcert (3FM awards). Utrecht (type 2) (1500 bezoekers)
- 24 april doorstroomlocatie (Efteling). Kaatsheuvel (type 4) (8000 bezoekers)
- 25 april outdoor sportwedstrijd (Mudmasters). Biddinghuizen (type 4) (9000 bezoekers)

Aandachtspunten

- De sector heeft een lijst van 15 opschalingsprojecten voor fase 2 aangeleverd. Op 30 Maart is in de MCC akkoord gegeven voor Fase 2 inclusief de eerste set van opschalingsprojecten. Tevens is op 29 maart in het VB de lijst ter informatie aangeboden. Er zijn daar geen verdere opmerkingen over gemaakt. Met dit voorstel worden de laatste 12 projecten ter besluitvorming aangeboden. Deze zullen vervolgens met de relevante Burgermeesters en Veiligheidsregio's worden afgestemd.
- Lijst is samengesteld op basis van regionale spreiding en spreiding over de sectoren.
- Het argument om in april (met het huidige risicoprofiel) deze set van opschalingstesten uit te voeren, bestaat eruit dat anders de resultaten niet tijdig kunnen worden geïmplementeerd in veiligheidsprotocollen van de sector en meegenomen in vergunningstrajecten die noodzakelijk zijn voor het organiseren van evenementen in de zomer.
- In april/mei zal als extra veiligheidsmaatregel de totaal aantal bezoekers per evenement van elkaar worden gescheiden in zgn veiligheidsbubbels (zowel op als buiten de locatie). Zodat in combinatie met sneltesten (e.a maatregelen) de risico's geminimaliseerd worden.
- Over deze set van opschalingsprojecten dient uiterlijk dinsdag 6 april een besluit in de MCC te worden genomen (gezien de voorbereidingstijd)
- Er is altijd een "stopknop" met dezelfde voorwaarden die ook gelden bij de 1^e 8 praktijktesten die net zijn afgerond. Deze wordt in overleg met J&V en VWS nader uitgewerkt (afpraak in MCC 30 maart). De stopknop wordt door EZK samen met xxx uitgewerkt.

Eerste inzichten Fase 1 Fieldlab Evenementen (8 praktijktesten)

- Deze inzichten zijn gedeeld tijdens het BO van donderdag 18 maart. Dat plaats vond tussen MOCW, SEZK, MJ&V, VWS en de brede Evenementsector (Alliantie van Evenementen en het Evenementen platform)
- De ruwe data wordt nog nader geanalyseerd, maar is reeds gedeeld met OMT en RIVM. Hierbij is de afspraak dat per type (1 t/m 4), na overleg met Rijk en Sector, zal bepaald worden wanneer een OMT-advies traject zal worden ingezet. Dit tijdsfad moet nog nader worden bepaald.
- De eerste inzichten zijn positief, maar vragen om nadere validatie met groter aantal deelnemers:
 - Veiligheidsmaatregelen werken (vooraf, op locatie en achteraf).
 - De data is toereikend om het restrisiko te duiden dat overblijft bij de inzet van sneltesten (indien een mogelijk besmet person dat negatief was getest, positief blijkt te zijn en op locatie komt). Hiervoor is een risicomodel ontwikkeld door TU Delft (met o.a gebruik van data RIVM)
 - Een van de inzichten is, dat waarschijnlijk in een laag risicoprofiel de sneltest voor type 1 (theater, bioscoop, zakelijk congres) kan worden vervangen door andere preventieve maatregelen (zoals segmenteren van groepen en mondkmaskers). Hiermee is een kostendekkend capaciteit bezetting mogelijk..
 - Dat met sneltesten en andere preventieve maatregelen een hogere capaciteit bezetting tot de mogelijkheden behoort, dan nu beschreven in de routekaart.
 - Poteniele gevaarlijke contactmomenten zijn bij type 1 en 3 (theaters, zakelijk congressen, voetbalwedstrijden, etc) beperkter dan verwacht en daarnaast ook nog te minimaliseren door de inzet van segmentatie van groepen deelnemers (die niet mengen bij in en uitstroom en op locatie)
 - Nader onderzoek is noodzakelijk of bovenstaande aanpak ook werkt bij groter aantal deelnemers. Bijvoorbeeld crowdmanagement bij in en uitstroom van bezoekers bij de locatie, inzet van snelttestinfrastructuur, testbewijs en andere logistieke vraagstukken.

Fieldlabs Evenementen 2.0 – Waar gaat het om?

- Om de evenementen- en cultuursector meer mogelijkheden te bieden dan ze op basis van de maatregelen tegen corona hebben, is door verschillende brancheorganisaties het initiatief 'Fieldlabs Evenementen' gestart.
- In Fase 1 was het doel om via 8 praktijktesten in een verantwoorde (wetenschappelijk getoetste) setting basismaatregelen, zoals de 1,5 meter afstand, bij een aantal specifiek georganiseerde evenementen los te laten, om te zien wat dit doet.
- In Fase 2 richt het Fieldlab zich daarnaast op de opschalingsvraagstukken. Zijn de preventieve maatregelen uit fase 1 even effectief bij grotere aantallen deelnemers.. Denk daarbij m.n aan crowdcontrol (segmentatie van groepen), inzet van sneltesten, testbewijs en beleving en gedrag van bezoekers. Tevens zou bijvoorbeeld ook de zelftest kunnen worden meegenomen als een van de veiligheidsmaatregelen.
- Tijdens het BO 18 maart is door de Bewindslieden aangegeven dat Fase 2 aansprak en een logisch gevolg is op fase 1.
- Hiermee kan inzicht worden verkregen of er wellicht toch meer mogelijk is op het gebied van evenementen, dan nu op basis van de routekaart kan richting 1 juli of eerder.
- Voor Fase 2 kunnen de plannen en veiligheidsdraaiboeken van type 1 t/m 4 wederom worden gebruikt. Het verschil zit in de opschaling van de aantal deelnemers en de inzet van sneltesten en testpaspoort. Deze plannen en draaiboeken voldoen daarmee aan dezelfde hoge veiligheidseisen als bij de eerste 8 praktijktesten.
- Het enige verschil is dat besloten kan worden om de 48 uur PCR-test vooraf te vervangen door een 24/12 uur sneltest (zoals nu bij de 1^e praktijktest uit fase 2: WK voetbalinterland 27 maart). Dit is op advies van OMT.
- Deze onderzoeksplannen en veiligheidsdraaiboeken hebben betrekking op:
 - Type 1: Binnen passief (zittend in een theater, zoals bijvoorbeeld cabaretvoorstelling)
 - Type 2: Binnen actief (staand in een theater/concertzaal, zoals bij een concert)
 - Type 3: Buiten actief (zittend in een buitenlocatie, zoals bij een voetbalwedstrijd)
 - Type 4: Buiten actief festival (staand op een buitenlocatie, zoals bij een festival)

Fieldlabs – Voorwaarden

- In de Min Reg (Tijdelijke regeling maatregelen covid-19) wordt ruimte gecreëerd om testevents te houden en worden een aantal geldende 'corona maatregelen' in publieke binnenruimten uitgezonderd.
- In de toelichting op de regeling worden voorwaarden genoemd. Deze voorwaarden vinden tevens bekrachtiging in voorwaarden van deelname aan het evenement waarmee de deelnemers bij de kaartverkoop of aanmelding voor het evenement mee moeten instemmen.
- Het gaat o.a over de volgende voorwaarden :
 - Vooraf en achteraf PCR-testen of Sneltest of een combinatie van beide;
 - Deelnemers zijn traceerbaar ten behoeve van de praktijktest;
 - Deelnemers worden opgeroepen en gefaciliteerd om vijf dagen na het evenement een PCR-test te ondergaan (na-test);
 - Deelnemers worden dringend geadviseerd om 10 dagen na het evenement zo min mogelijk contact te hebben met andere (kwetsbare) personen (als alternatief quarantaineplicht). Voor een preventieve quarantaine is juridisch thans geen basis.
 - Idem voor werknemers
- Het testevent is conform regelgeving van betreffende gemeentelijke vergunningplicht. De organisatie is verantwoordelijk voor het evenement.
- Stopknop Rijk zoals bij de 1^e set van 8 praktijktesten.