

Fieldlabs – Huidig voorstel

- Het kabinet heeft in december jl. akkoord gegeven voor twee soorten fieldlabs: type 1 (Binnen passief) en type 3 (buiten passief)
- In dat kader zijn vier ‘evenementen’ voorbereid door FieldLabs:
 - 22 januari – Voetbalwedstrijd in Almere (FC Almere – FC Dordrecht)
 - 1500 toeschouwers in drie bubbels (600, 700 en 200 man)
 - 25 januari – Congres in het Beatrixtheater, Utrecht
 - 500 toeschouwers in 2 bubbels (250 man per bubbel)
 - 26 januari – Theatervoorstelling Guido Weijers in het Beatrixtheater, Utrecht
 - 500 toeschouwers (1 bubbel van 500 mensen)
 - 29 januari – Voetbalwedstrijd in Nijmegen (NEC – Jong FC Utrecht)
 - 1500 toeschouwers in 6 bubbels (250 man per bubbel)
- Redenering voor het toestaan van deze evenementen is het bieden van economisch perspectief (voor de sector) en maatschappelijk perspectief.
- Van belang is dat specifiek voor deze evenementen de basismaatregelen, waaronder het houden van 1,5 meter afstand, worden losgelaten.

Fieldlabs – Risico's

- Medisch risico: Door het loslaten van onder andere de 1,5 meter kan er, ondanks een intensief testbeleid, een verhoogd risico zijn. Hierover wordt het OMT nogmaals bevraagd.
- Juridisch risico:
 - Normaal gesproken ligt de aansprakelijkheid bij organisator (civiel rechtelijk) en vergunningverlener (de gemeente, bestuursrechtelijk). Doordat er een Min. Reg. is naast de vergunningen zou in theorie ook de staat aansprakelijk gesteld kunnen worden.
 - Zodra de Min. Reg. is aangenomen, is er niet zondermeer een noodrem van Rijksweg om het evenement nog te stoppen. In de praktijk is het echter de vraag of een burgemeester een evenement laat doorgaan als het kabinet vraagt om toch af te zien van het evenement.
- Beeldvorming: Van belang is dat zoveel mogelijk mensen zich op dit moment houden aan de maatregelen, om zo het aantal besmettingen terug te dringen. Het beeld van een 'vol stadion', kan daar negatief aan bijdragen.
- Niet doorgaan: De evenementensector heeft behoefte aan perspectief, is langdurig in gesprek geweest en heeft er alles aan gedaan om aan alle voorwaarden te voldoen die de overheid heeft gesteld. Het op het laatste moment niet door laten gaan van deze evenementen zal bij de evenementensector zeer slecht vallen en heeft financiële consequenties.

Fieldlabs – Knoppen

- Mogelijkheden om huidige testevents nog enigszins aan te passen:
 - Meer sneltesten van bezoekers tijdens evenement (hoger percentage dan nu voorgesteld als steekproef).
 - Iedereen kan een na-test ondergaan, ter extra waarborg zou je bezoekers (vrijwillig) kunnen laten tekenen voor een na-test.
 - De bubbelgrootte kleiner maken (als dit geen nadelig effect heeft voor de wetenschappelijk toegevoegde waarde van het onderzoek).
 - Type 3 (1 van de 2) niet door laten gaan (nb: nadelig effect voor wetenschappelijke resultaten en economisch/maatschappelijk perspectief).

Fieldlabs – Opletpunten

- Voor het formele akkoord op 12 januari onderhavige plannen moet een bewindspersoon met betrokken burgemeesters communiceren over de evenementen. Op ambtelijk niveau is er reeds contact.
- Uitstel van type 1 en type 3 evenementen is niet meer mogelijk, omdat een succesvol congres- en theaterseizoen dan niet meer mogelijk is.
- Over type 2 (indoor actief, concert) en type 4 (outdoor actief, festival) evenementen zou in januari besluitvorming plaatsvinden.
- Type 2 en 4 evenementen moeten uiterlijk in februari plaatsvinden, omdat anders de toegevoegde waarde ontbreekt.
- (Type 4 is teruggebracht tot het risicoprofiel van type 3.) (PM: Nog even nalopen)

Fieldlabs – Proces

- 6 januari: OMT-adviesaanvraag
- 7 januari: BWO Fieldlabs
- 8 januari: Overleg met de sector
- 10 januari: Catshuis, doorspreken voorstel
- 11 januari: OMT-advies
- 12 januari: Besluitvorming