

EVENEMENTENVEILIGHEID

SAMEN WERKEN AAN VEILIGE EVENEMENTEN

DRONTEN, 30 SEPTEMBER 2024

INTRODUCTIE

WIE BEN IK



Ben Jan van der Klis
Senior adviseur evenementenveiligheid

benjan@esi.email
06-18 39 34 56

Europalaan 100, Utrecht

www.eventsafetyinstitute.nl



INTRODUCTIE EN LEERDOELEN

- Stel je even voor!
- Wat is je ervaring op het gebied van het maken van risicoanalyse



PROGRAMMA

- 18.30 – Aanvang
- 19.00 – Welkomstwoordje met planning van de avond | Angeline
- 19.05 – Waarom een risicoanalyse, nut en noodzaak | Angeline
-
- 19.10 – Toelichting stap 1 BEELDVORMING | Ben Jan
- 19.15 – Aan de gang met stap 1, per clubje
- 19.30 – Terugkoppeling plenair |
-
- 19.40 – Toelichting stap 2 RISICO INVENTARISATIE| Ben Jan
- 19.45 – Aan de gang met stap 2, per clubje
- 20.00 – Terugkoppeling plenair |
-
- 20.10 – Korte toelichting stap 3 CATEGORISERING | Ben Jan – Kies een risico die je nu nog niet hebt uitgewerkt en wel realistisch is voor stap 4
-
- PAUZE
-
- 20.30 – Toelichting stap 4 SCENARIO UITWERKING| Ben Jan
- 20.35 – Aan de gang met stap 4, per clubje
- 20.50 – Terugkoppeling plenair |
-
- 21.00 – Korte toelichting stap 5 RESULTAAT | Ben Jan – deze stap is voor de beoordelaar/veiligheidsregio
-
- 21.10 – Toelichting opschalen in crisis en de rol van de organisator | Ben Jan
-
- 21.25 – Afronden met de toelichting dit wordt de focus voor 2025 | Angeline
- 21.30 – hapjes en drankjes
-
- 22.00 – Einde

WAT IS EEN RISICOANALYSE?

Inventarisatie en duiding van ongewenste gebeurtenissen die voorzienbaar zijn op het evenement, met aandacht voor:

1. Oorzaken
2. Gevolgen
3. Interactie tussen risico's
4. Benodigde aanpak risicobeheersing
5. Benodigde aanpak calamiteiten- en crisisbeheersing

FUNCTIE RISICOANALYSE IN HET VERGUNNINGENPROCES

De multidisciplinaire risicoanalyse is erop gericht om te bepalen:

- Of het evenement schade of hinder gaat opleveren voor openbare orde, veiligheid, gezondheid of milieu*
- Of deze risico's leiden tot keuzes of (extra) maatregelen in het kader van risicobeheersing
- Welke voorbereidingen er (in het bijzonder) nodig zijn in het kader van crisisbeheersing

* APV-criteria vergunningverlening

DOELSTELLING VAN DE RISICOANALYSE

Risicomangement:

- Incidenten voorkomen
- Incidenten beheersbaar houden
- Publiek-private samenwerking



Calamiteiten- en crisismangement:

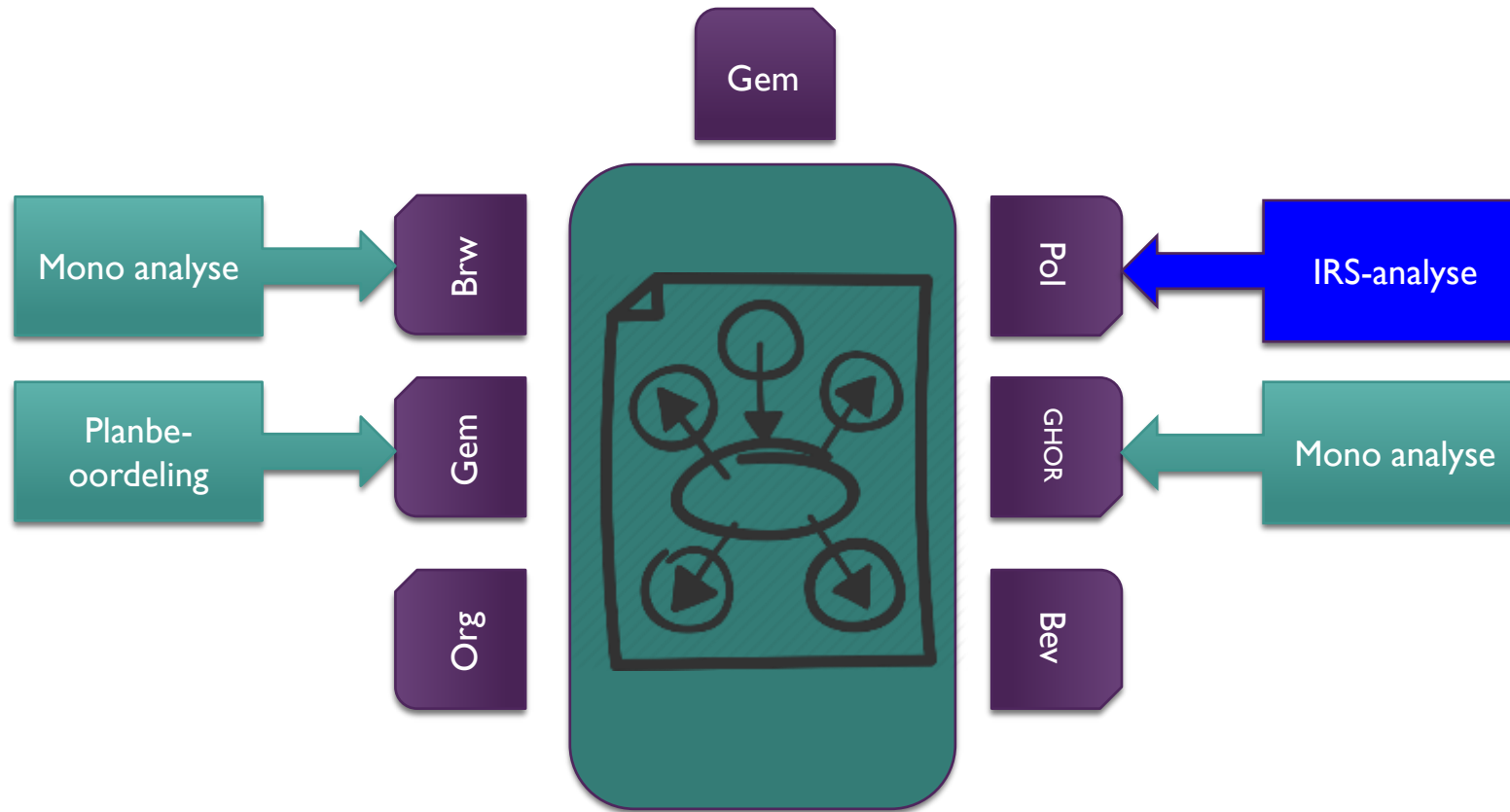
- Scenariodenken/ planvorming
- Preparatie
- Coördinatie en besluitvorming



RISICOANALYSE IN HET PROCES

- Vooroverleg om tijdige vergunningaanvraag te bereiken
- Spoorboekje als leidraad voor de procesplanning
- Risicoanalyse ongeveer twee tot drie weken na ontvangst aanvraag met veiligheidsplan
- Gemeente stuurt documenten met ingevulde behandelscan toe aan betrokken diensten
- Diensten bereiden hun eigen risicoanalyses voor

MULTIDISCIPLINAIRE RISICOANALYSE



RISKOM: RISICOANALYSE IN VIER STAPPEN



Beeldvorming

Publieksprofiel
Activiteitenprofiel
Locatieprofiel
Organisatieprofiel
Contextfactoren



Inventarisatie

Risico's
Categorie
Benodigde aanpak



Nadere analyse

Complexe risico's
Scenariodenken
Analysetools

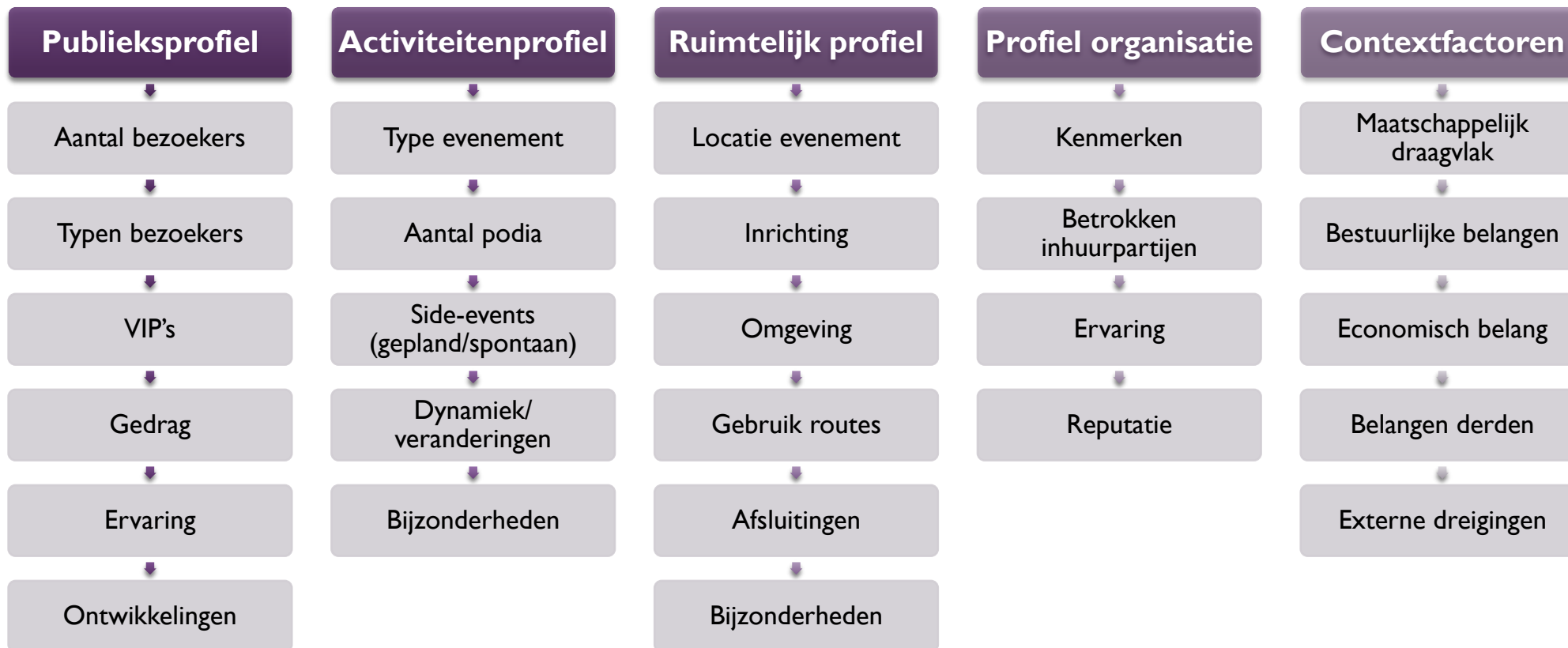


Management

Beheersmaatregelen
Nadere uitwerking aanpak

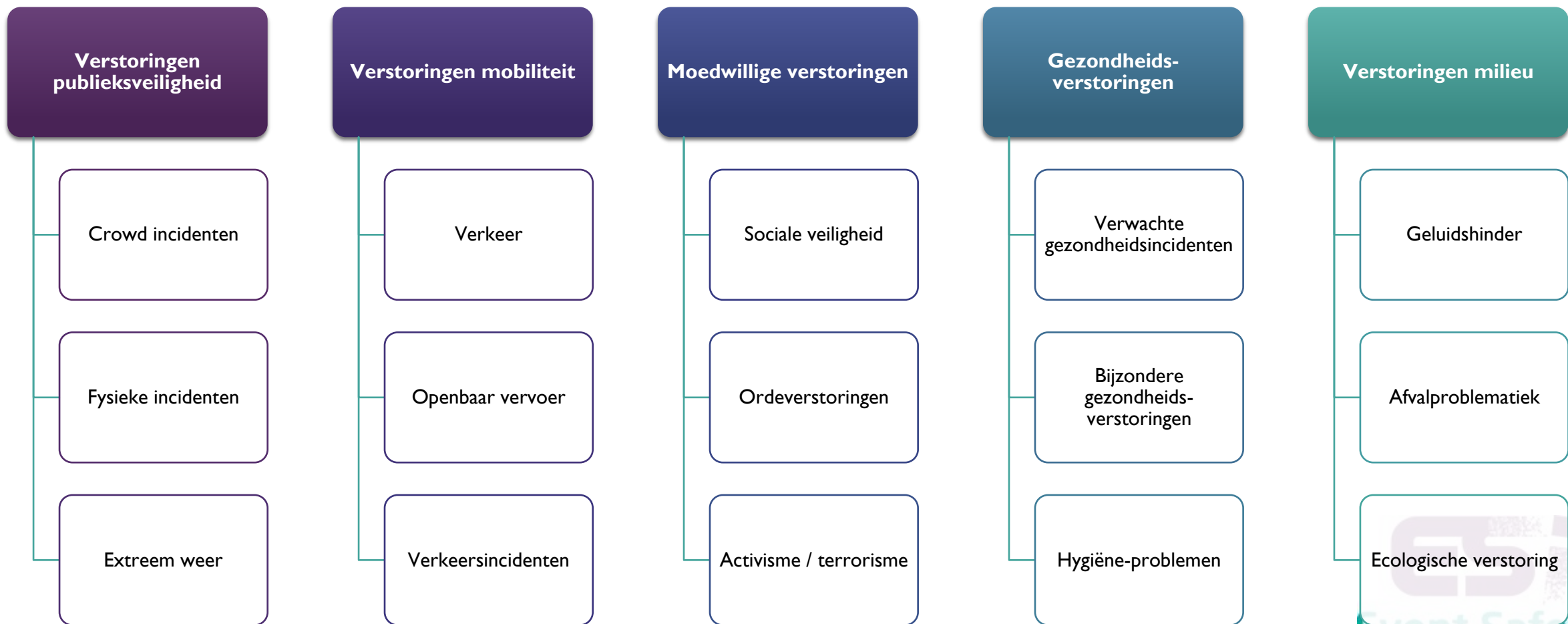
STAP I

BASISGEGEVENS EVENEMENT



STAP 2

INVENTARISATIE VOORZIENBARE RISICO'S



PUBLIEKSVEILIGHEID:VOORBEELD

Wat zijn voorzienbare veiligheidsrisico's?

- Crowd incidenten
- Fysieke incidenten
- Extreem weer



MOBILITEIT:VOORBEELD

Wat zijn voorzienbare veiligheidsrisico's?

- Verkeer
- Openbaar vervoer
- Verkeersincidenten



MOEDWILLIGE VERSTORINGEN: VOORBEELD

Wat zijn voorzienbare veiligheidsrisico's?

- Sociale veiligheid
- Ordeverstoringen
- Activisme/ terrorisme



GEZONDHEIDSV Verstoringen: Voorbeeld

Wat zijn voorzienbare gezondheidsrisico's?

- Verwachte verstoringen
- Bijzondere verstoringen
- Hygiëne



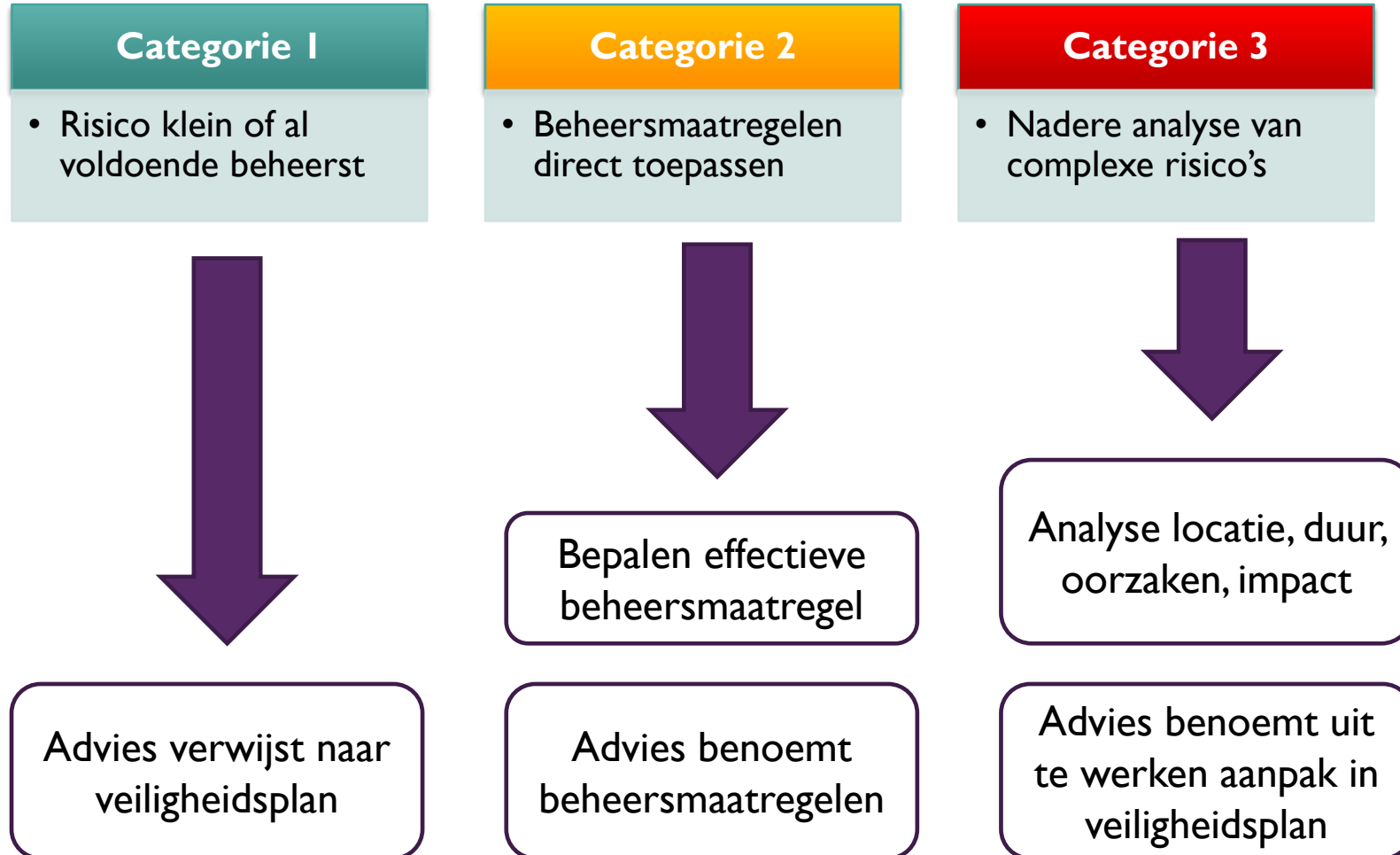
VERSTORINGEN MILIEU:VOORBEELD

- Geluid
- Afval
- Ecologisch



STAP 2

INVENTARISATIE CATEGORISERING EN VERVOLG



Categorie 1 Geen extra maatregelen	Categorie 2 Beheersmaatregelen	Categorie 3 Nadere analyse nodig

VOORBEELD CATEGORISERING RISICO'S

STAP 3

NADERE ANALYSE COMPLEXE RISICO'S

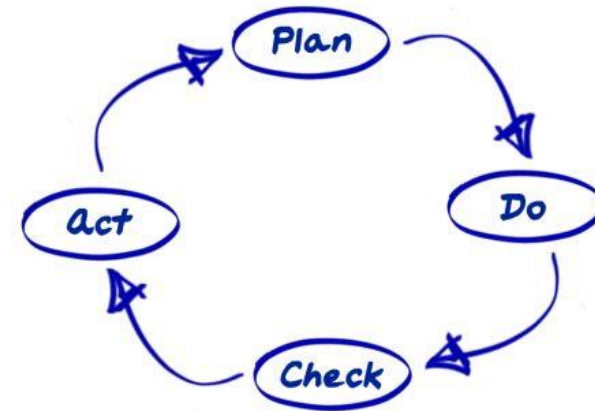
- Gezamenlijke activiteit van specifieke deskundigen – evt met hulp van externe experts
- Analyse van mogelijke verstoringen binnen cluster van risico's, bijv.
 - Mobiliteitsanalyse
 - Analyse publieksstromen en drukte
 - Impactanalyse extreem weer
- Gebruik waar nodig aanvullende analysetools zoals:
 - Scenariodenken: ontstaan en verloop gebeurtenissen
 - DIM-ICE model voor crowd safety (module 5)



STAP 4

MANAGEMENT: RISICO- EN CRISISBEHEERSING

- Stel met elkaar vast:
 - Benodigde maatregelen risicobeheersing
 - Relevante incident- en crisisscenario's
 - Maatregelen incident- en crisisbeheersing
- Benodigde (extra) inzet organisatie
- Nadere uitwerking in het veiligheidsplan
- Benodigde inzet overheidsdiensten
- Nadere uitwerking multi draaiboek



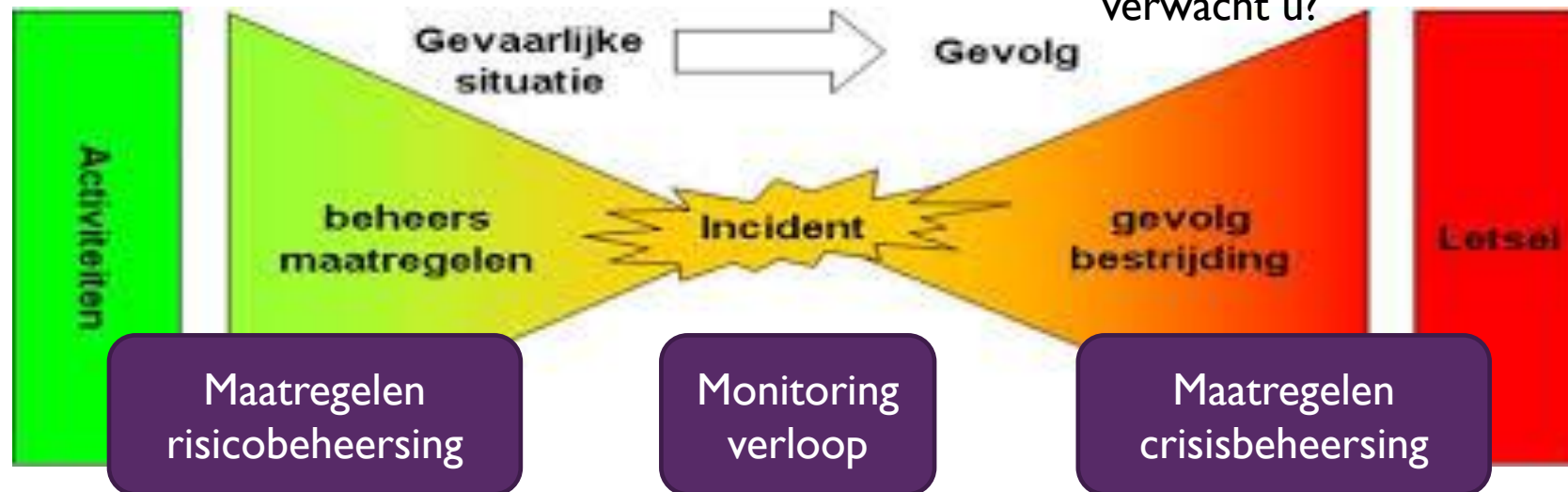
SCENARIOBESPREKING

Wanneer/ hoe/
waardoor kan het
incidentscenario
ontstaan?

Hoe wordt het incident
gesignaleerd?
Hoe reageert het publiek?

Welke directe gevolgen zijn te
verwachten?

Welke vervolgonwikkelingen
verwacht u?



PREPARATIE OVERHEID

- Multidisciplinaire risicoanalyse
- Identificatie relevante crisisscenario's
- Vergunning: vertalen naar eisen aan organisator
- Voorbereiden eigen maatregelen
- Structuur tijdens evenement versus opschaling crisisteams
- Situationeel oefenen: doorleefsessie



COÖRDINATIE: KIEZEN VAN DE JUISTE STRUCTUUR



HOOFDSTRUCTUUR VAN DE REGIONALE CRISISBEHEERSINGSORGANISATIE

- meldkamer CaCo
- commando plaats incident (CoPI)
- regionaal operationeel team (ROT)
- gemeentelijk beleidsteam (GBT) of
- regionaal beleidsteam (RBT)

GRIP-OPSCHALING

Referentiekader GRIP

<i>Reikwijdte incident</i>		
Grip 0	Dagelijkse werkwijze	
Grip 1	Bronbestrijding	COPI
Grip 2	Bron- en effectbestrijding	COPI + OT
Grip 3	Bedreiging bevolking	COPI + OT + GBT
Grip 4	Meerdere gemeenten	COPI + OT + RBT

PROCESSEN HULPDIENSTEN



Bevolkingszorg

- Communicatie
- Publieke zorg
- Omgevingszorg
- Ondersteunende processen



Brandweertzorg

- Bron- en emissiebestrijding
- Redding
- Ontsmetting
- Ondersteunende processen



Geneeskundige zorg

- Opgeschaalde acute zorg
- Publieke gezondheidszorg
- Ondersteunende processen



Politiezorg

- Noodhulp
- Ordehandhaving
- Opsporing
- Ondersteunende processen

NA DE CRISIS: DE NAFASE



AFSLUITING

WELKE VRAGEN
BLIJVEN ER NU
LIGGEN?

