

Omgevingsveiligheid in de omgevingsvisie

Hoe doe je dat?
Pilotervaringen

Pilotprogramma 'ovidov'

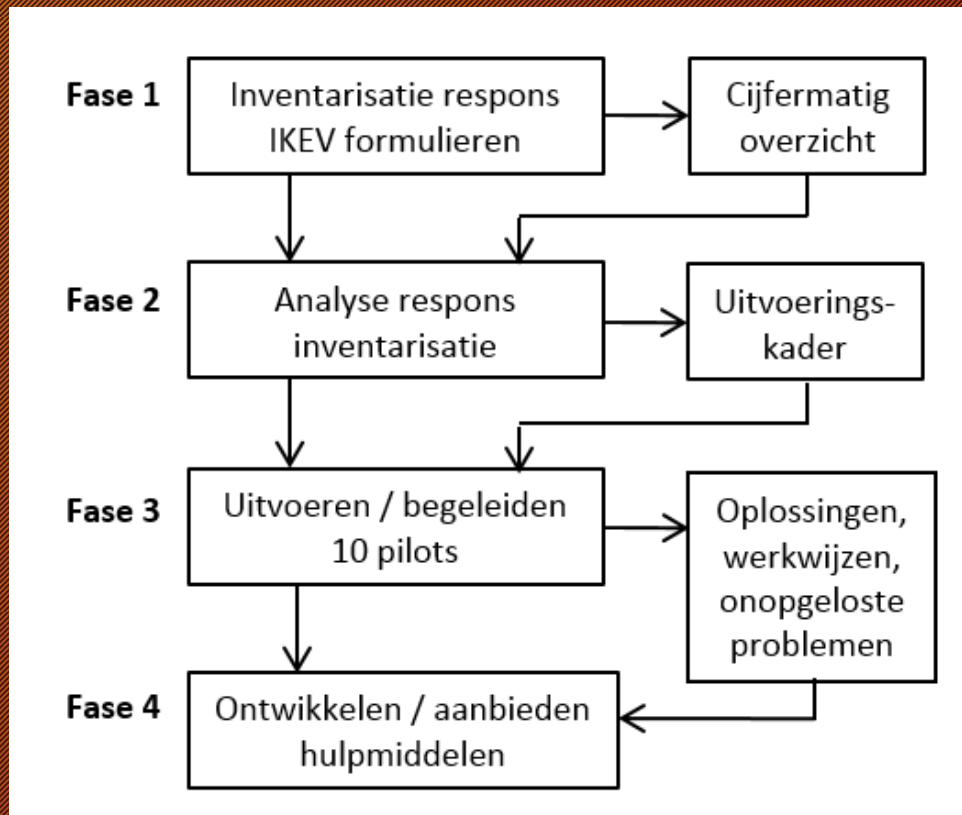
1

- Ontstaan via drie sporen:
 1. Inventarisatie Kader Externe Veiligheid (IKEV)
 2. IOV deelprogramma 4
 3. Ministerie IenM
- Pilotprogramma = coproductie Min IenM en IOV DP4

Probleem en doel

- **Probleem**
 - EV niet vanzelfsprekend meegenomen als factor van omgevingskwaliteit in omgevingsvisies meegenomen.
 - Gevolg: wettelijke knelpunten (saneringen) en ongewenste verweving van risico's en kwetsbaarheden.
- **Doel**
 - Ontwikkelen van hulpmiddelen waarmee gemeenten het onderwerp omgevingsveiligheid kunnen inbrengen in het proces van de totstandkoming van hun omgevingsvisie (bouwsteen omgevingsveiligheid).
- **Bijvangst**
 - Beeld van meerwaarde betrokkenheid omgevingsdienst (OD) en veiligheidsregio (VR) bij totstandkoming van de visies omgevingsveiligheid.

Gefaseerde aanpak





Proces pilots

- Huiswerk 1 (inventarisatie)
 - RO-ontwikkelingen, EV-raakvlakken
- **Start- / Inventarisatiebijeenkomst**
 - Kennismaken, pilots toelichten
 - Focusgebieden bepalen
- Huiswerk 2 (focusgebieden, BKL, extrapoleren)
- **Visiedag**
 - Met projectgroep focusgebieden bespreken
 - Uitvoeringskader doornemen
 - Soms 2^e visiedag nodig
- Huiswerk 3
 - Eindproduct opstellen
 - Visie omgevingsveiligheid
 - Tussentijdse evaluatie opstellen
 - Input voor consultatie BKL
- Terugkomdag

Inhoudelijk evaluatiekader voor eindproduct

6

- Gebiedstypen
- Generieke uitgangspunten voor omgevingsveiligheid
- Elementen IKEV bouwsteen 2 (gebiedsgerichte ambities)
- Beleidsdoelstellingen
- Gebiedsgerichte afwegingskaders voor aandachtsgebieden

- Een proces met start-, inventarisatie en visiebijeenkomst(en) werkt goed.
- Een goede structuurvisie RO en dito visie externe veiligheid helpen.
- Aanwezigheid van de eventuele projectleider omgevingsvisie werkt inspirerend.
- Een gemotiveerde gemeente als drijvende kracht staat garant voor een goed eindproduct.
- Samen met elkaar (provincie, gemeente, omgevingsdienst, veiligheidsregio) om tafel zorgt voor kennismaking en begrip voor elkaar.

- Wees goed voorbereid. Vooral op RO-wensen. Waar zitten raakvlakken?
- Draag bij aan oplossingen, niet aan belemmeringen.
- Heb een 'open' houding: zoek je partners op bij gemeente, omgevingsdienst, veiligheidsregio. Maak een afspraak met de projectleider omgevingsvisie.
- Voorkom misverstanden en onbegrip: spreek elkaars taal.
- Met de juiste mensen aan tafel. Vooral met RO-experts van gemeente. Vanaf het begin.
- Een beeld zegt meer dat duizend woorden. Goed kaartmateriaal is essentieel.

- November / december 2016
 - Workshop Jaarcongres Relevant
 - Selectie instrumenten/hulpmiddelen door projectgroep
 - Start ontwikkelen hulpmiddelen

- Januari / februari 2017
 - Afronding enkele pilots
 - Plan voor testen hulpmiddelen
 - Start eindrapportage
 - Informeren PLEV (o.a. overleg regierol)
 - Afronden pakket hulpmiddelen

Inleiding workshop

Inleiding workshop

- **Proces**
 - Pilotproces 'in het klein'
 - 5 tafels met begeleiding
 - Indeling door ons gemaakt (volgt)
 - 30 minuten werken aan 3 cases
 - 2 tafels rapporteren plenair terug
- **Inhoud**
 - 3 tafels RO-opgave (kwetsbaarheid in aandachtsgebieden)
 - 2 tafels VTH-opgave (risicobron met aandachtsgebieden)
 - Aandachtsgebieden: BKL
 - Gebiedstypen: visie-elementen



Tafelindeling

Tafel RO 1: Yos & Inge

Amber Fels	Provincie Groningen
Astrid Cairo	Gemeente Rijswijk
Bernard Feron	
Hennie Loohuis	Gemeente Almelo
Herman de Lange	Omgevingsdienst Brabant Noord
Mohamed Sbaai	Provincie Zuid-Holland
Sander Lepelaar	Veiligheidsregio Haaglanden
Theo Hurkens	Omgevingsdienst Zuidoost-Brabant

Tafel RO 2: Marlouce

Claudia Prins	Brandweer Hollands Midden
Corien Heezen	Gemeente Amersfoort
Martin van Rijn	Gemeente Leidschendam-Voorburg
Felix van der Meijden	Omgevingsdienst Haaglanden
Ben Zantinge	Omgevingsdienst De Vallei
Bram Kleijnen	Provincie Limburg
Jacques Vermaas	Provincie Zuid-Holland
Lorenzo Grabijn	WerkenNaStudie
Robert Nieuwenhuizen	

Tafel RO 3: Alex

Annelies Schnitger	Brandweer Kennemerland
Boudewijn de Hoop	Omgevingsdienst Rivierenland
Esther Grijsbach	Provincie Noord-Brabant
Jaap van der Want	Gemeente Rotterdam
Marijke Nitert	Veiligheidsregio Noord- en Oost-Gelderland
Mark van de Ven	RIVM
Schelte Rozendal	Shell
Yvette van der Werf	DCMR Milieudienst Rijnmond

Tafel Bron 4: Aniek

Christiaan Roodhart	Omgevingsdienst regio Utrecht
Eric Blonk	Gemeente Rotterdam
Foppe Weijer	Provincie Noord-Brabant
Henri van der Velden	Gemeente Eindhoven
Jeroen Keyser	Veiligheidsregio Utrecht
John van Lierop	European Fire Sprinkler Network
Puck Brandhoff	RIVM
Ronald van Miltenburg	Brandweer Gooi en Vechtstreek
Roy Kuipers	Gemeente Enschede

Tafel Bron 5: Hans

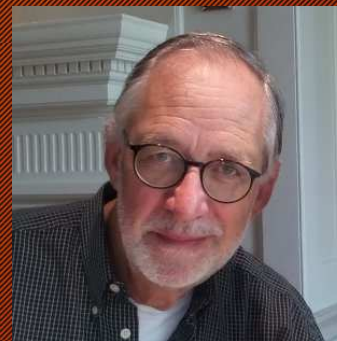
Eurydice van Vliet	Veiligheidsregio Brabant-Zuidoost
Frans Beekman	Delta Infra BV
Janine Hiemstra	Provincie Noord-Holland
Jo Janssen	Gemeente Rotterdam
Margriet Beek	Rijkswaterstaat West-Nederland Noord
Rees Hennekam	Omgevingsdienst West-Holland
Rikkert Snitselaar	Gemeente Ede
Sacha Kuijs	Gemeente Amstelveen
Sam Bader	RIVM

Meer informatie?

13

- **Hans Iserief**

- Telefoon 06 - 20 538 562
- E-mail omgevingimc@gmail.com
- LinkedIn <https://nl.linkedin.com/in/hansiserief>



IMPULS
OMGEVINGS
VEILIGHEID

Ontwerp
VEILIGE OMGEVING

Ministerie van Infrastructuur en Milieu