

Bedrijfscontinuïteit en risicobeheersing

HOE WERKT HET PROVINCIAAL RAMPENPLAN

Noodplanning – gemeentelijk en provinciaal niveau (1)

1. Juridisch kader:

- KB van 16 februari 2006 betreffende de nood- en interventieplannen
- 4 MO:
 - ☐ NPU-1 van 26 oktober 2006 **toelichting KB van 2006**
 - ☐ NPU-2 van 30 maart 2009 **structuur provinciaal ANIP**
 - ☐ NPU-3 van 30 maart 2009 **goedkeuring prov. plannen**
 - ☐ NPU-4 van 30 maart 2009 **disciplines**

Noodplanning – gemeentelijk en provinciaal niveau (2)

1. Juridisch kader:

Opdrachten op lokaal niveau (KB van 16/2/2006):

- Installatie van een veiligheidscel
- Aanduiden beambte belast met de noodplanning
- De risico's identificeren en analyseren
- Nood- en interventieplannen uitwerken
- Oefeningen organiseren
- Evalueren oefeningen en noodsituaties + plannen aanpassen
- Bevolking informeren

Noodplanning – gemeentelijk en provinciaal niveau (3)

2. Noodplannen:

Wettelijke verplichting om:

- een **algemeen nood- en interventieplan** op te stellen
- een **bijzonder nood- en interventieplan** op te stellen voor **nucleaire, Seveso, GGM en andere risico's**

Deze multidisciplinaire plannen worden aangevuld met **monodisciplinaire plannen**, waar de disciplines voor zorgen.

Het **intern plan** van de verantwoordelijke van een risicovestiging moet aansluiten bij het multidisciplinair plan.

Toepassingsgebied

Elke gebeurtenis die schadelijke gevolgen voor het maatschappelijk leven veroorzaakt of veroorzaken kan, zoals een ernstige verstoring van de openbare veiligheid, een ernstige bedreiging ten opzichte van het leven of de gezondheid van personen en/of ten opzichte van belangrijke materiële belangen, en waarbij de coördinatie van de disciplines is vereist om de dreiging weg te nemen of om de schadelijke gevolgen te beperken.

Crisisbeheer - 3 Fasen



OPSCHALING

Opschaling volgens criteria, o.a.:

- Geografische uitgestrektheid
- Aantal slachtoffers
- Milieueffecten
- Economische weerslag
- Sociale weerslag
- Nodige middelen
- Aard noodsituatie (seveso, nucleair, ZKH, ...)
- Aard van de informatie aan de bevolking

De disciplines

Discipline 1 – Hulpverleningsoperaties

Discipline 2 – medische, sanitaire en psychosociale hulpverlening

Discipline 3 – Politie

Discipline 4 – Logistieke steun

Discipline 5 – Informatie (bevolking – media)

COÖRDINATIE

Beheer van een noodsituatie op 2 niveau's

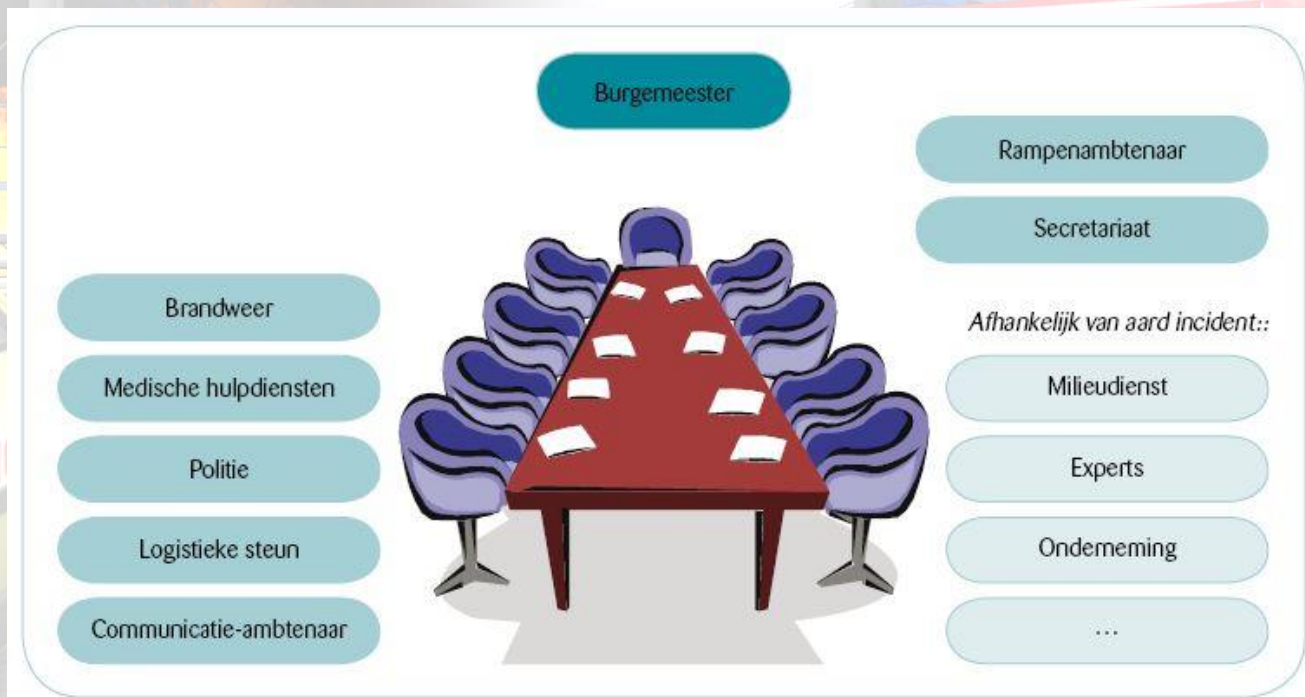
1. Beleidscoördinatie door de bevoegde overheid en ondersteund door het Coördinatiecomité = maatregelen nemen en acties uitwerken om:

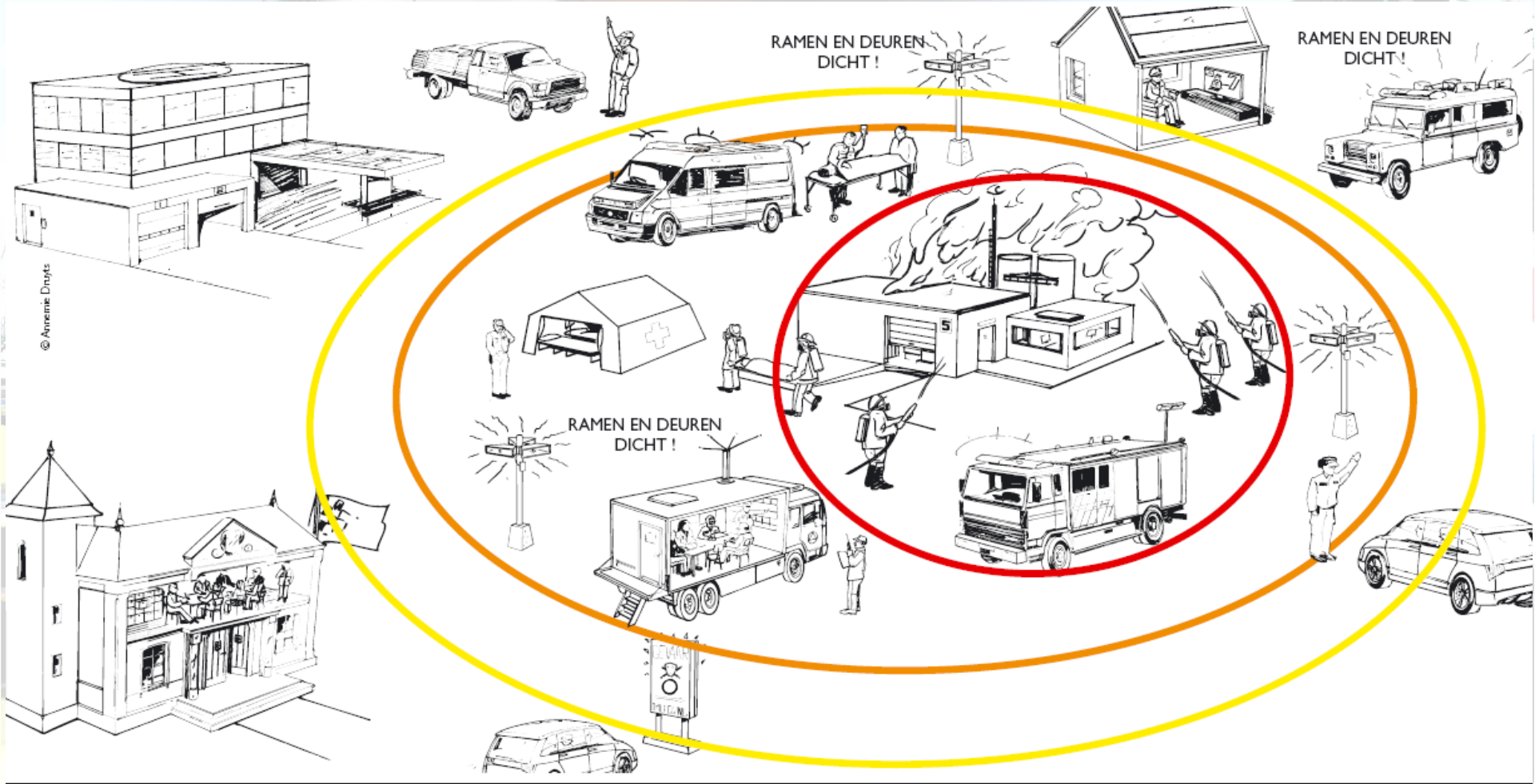
- de dreiging te onderdrukken
- de noodsituatie te bestrijden
- de nefaste gevolgen te verminderen
- de openbare orde te handhaven of terug in te stellen
- de bevolking te informeren

2. Operationele coördinatie = coördinatie van de interventies van de verschillende disciplines in de Commandopost Operaties (CP Ops)

Samenstelling coördinatiecomité

- Voorzitter = burgemeester / gouverneur.
- Ambtenaar verantwoordelijk voor de noodplanning.
- Verantwoordelijke van elke discipline.
- Anderen volgens noodzaak en expertise op te roepen door burg/gouv





© Anemie Druyts

INHOUD PROVINCIAAL ANIP

- **Inleidend gedeelte** (voorwoord + info plan)
- **Vorbereiding** (prov VE-cel+risico's+info aan bevolking+opleiding+oefeningen)
- **Beheer:**
 - **Operationeel** (coördinatie+fasering+interventie-terrein+organisatie disciplines+bronbestrijding).
 - **Beleid** (alarmering+te nemen beslissingen+analyse en evaluatie situatie+middelen+beschermingmaatregelen bevolking+informatie en communicatie + op-/afschaling).
- **Einde noodsituatie**
- **Nazorg**

ZIEKENHUISPLANNEN

Wetgeving (KB 17 oktober 1991 + Omzendbrief 4/11/1993)

Ieder ZKH moet beschikken over een actieplan om het hoofd te bieden aan grote ongevallen binnen en buiten het ZKH.

“Alarmeren van de ziekenhuisdiensten”-plan
(Opstellen -actualiseren –valideren)

**Wettelijk: Permanent comité onder leiding van de
hoofdgeneesheer**

Praktisch: Werkgroep rampenplanning:

- Onder supervisie van de hoofdgeneesheer
- Opdracht: praktische uitwerking ZKH-rampenplan

Intern probleem: interne/externe oorzaak

1. **Brand – ontploffing – instorting - gevaarlijke produkten** (vast - vloeibaar – gasvormig)
2. **Storing – nutsvoorziening - vitale processen:** elektriciteit - telecom - water - gas – verwarming - koeling - verluchting - e-data proces - computer netwerk – medische gassen
3. **Natuur – extreem klimaat:** aardbeving - regen – hitte/koude - orkaan - tornado – overstroming
4. **Verstoring interne orde:** bomalarm - pamflet - gijzeling – terrorisme - ontvoering - geweld – doden -vermisten - opvang VIP - moord - zelfmoord – reanimatie
5. **Acuut personeelstekort:** ziekte – staking - overbezetting
6. **Contaminatie:** chemisch – radioactief – infectieus – epidemie
7. **Verstoring – bevoorrading of afvoer:** apotheek - voeding – wasserij - verpl. materiaal – medisch materiaal – afval
8. **Opvang slachtoffers extern incident**

ZKH - SOORTEN PLANNEN

Evacuatie

Ontruiming bij onmiddellijk gevaar

Relocatie

Ontruiming zonder onmiddellijk gevaar

Receptie

Opvang van extra patiënten

Isolatie

Om afgeschermd en autonoom verder te functioneren

Monodisciplinair Interventieplan D2

MIP – *Medisch Interventie Plan*

PSIP – *Psychosociaal Interventie Plan*

SIP – *Sanitair Interventie Plan*

PRIMA – *Plan Risico's & Manifestaties*

Afkondiging MIP

Wie is gemachtigd een MIP af te kondigen:

- Dir-Med of zijn adjunct,
- de eerste MUG = tijdelijk Dir-Med
- FGI of zijn afgevaardigde,
- arts van wacht dienst ICM van de FOD VGH

Wanneer afkondiging MIP:

- *automatisch bij:*
 - 5 zwaargewonden;
 - 10 gewonden (graad van ernst onbekend);
 - + 20 personen (mogelijk in gevaar of te evacueren).
- ingevolge *kwantitatieve criteria* = soort pathologie

Drinkwater - Provinciale actiekaart

- I. Contacten / infobronnen
- II. Scenario's
 1. Geplande onderbreking van de watervoorziening
 2. Plotse beperkte onderbreking
 3. Plotse uitgebreide onderbreking
 4. Kwaliteitsprobleem door ongeval en/of noodplan
 5. Structureel watertekort
- III. Verwittiging bij drinkwaterprobleem = **alarmeringsschema**
- IV. Sensibilisering + preventieve maatregelen
- IV. Modelbesluit – overzichtskaart - bevoorradingsgebied

ELEKTRICITEITSTEKORT (1)

Analyse van de Impact (niet limitatief):

- Interventiediensten
- Gezondheidsinstellingen
- Gevangeniswezen
- Telefonie en dataverkeer
- Media
- HC 100, CIC, ASTRID, Regetel
- Sirenes
- Landverkeer – Scheepvaart - Luchtverkeer
- Watervoorziening (drinkwater, bluswater, riolering, ...)
- Energiebevoorrading
- Seveso- en nucleaire bedrijven (en andere risicobedrijven)
- Landbouw
- Geldwezen
- Voedselbevoorrading

ELEKTRICITEITSTEKORT (2)

De voorbereiding:

- Noodplannen (overheid en disciplines + actiekaarten)
 - uit het ANIP (fasering, opschaling, verwittigingen)
 - uit OSR (contactgegevens o.a. Elia, Eandis, Infrax, ...)
- Identificatie kritieke punten (medisch, Seveso, nucleair, haven, landbouw, mobiliteit, gevangenissen, ...)
- Identificatie van onmiddellijke beheersmaatregelen (bereikbaarheid hulpdiensten, verkeer, bevrijden van mensen, ...)
- Organisatie noodstroomgeneratoren
- Organisatie brandstofbevoorrading

ELEKTRICITEITSTEKORT (3)

Onmiddellijke acties:

1. **Coördinatie** (federaal, provinciaal, gemeentelijk)
→ geijkte structuren, aangevuld met specialisten
2. **Uitvoering** door de disciplines/diensten/experten
→ stellen van prioriteiten
3. **Communicatie** (intern, bevolking, media)
4. **Nazorg**
→ herstel + normalisatie