

## Korte annotatie overleg NCG bestuur en industrie

Van [REDACTED] 5.1.2e

Datum 27-10-2015

Voor de bespreking van morgen hier een drietal aandachtspunten: wat hebben we in ons MJP de NCG meegegeven, hoe zien wij het proces van onderzoek en hoe kunnen we omgaan met Toetsing en handhaving.

### *MJP Groningen*

Wij hebben het volgende hierover opgenomen in ons MJP cluster Groningen en aangeboden aan de NCG:

- **Milieuonderzoek bedrijven stad Groningen binnen formele bevoegdheden**  
De gemeente Groningen heeft 320 milieuvergunningsplichtige bedrijven ondergebracht bij de Omgevingsdienst Groningen. Er is nog geen beeld van de eventuele calamiteiten en gevolgen voor de veiligheid en gezondheid als resultaat van aardbevingen waarbij schade ontstaat aan deze bedrijven. Deze milieuvergunningsplichtige bedrijven moeten onderzocht worden en wellicht moeten de vergunningen met een breder toetsingskader bekeken worden. Op dit moment heeft de gemeente geen capaciteit om een aanvullend milieuonderzoek naar deze 320 bedrijven uit te voeren.

Aanvullend (continu) milieuonderzoek 320 "zwaardere" bedrijven	PM		Stedelijk
--	----	--	-----------

Onderdeel van de 320 zwaardere bedrijven zijn de zogenaamde BRZO bedrijven. Dit zijn bedrijven waar grote hoeveelheden gevaarlijke stoffen aanwezig zijn bóven een bepaalde drempelwaarde. Deze vallen onder de werking van het **Besluit risico's zware ongevallen 1999 (BRZO)**. In Nederland zijn er ruim 400 bedrijven die onder de BRZO regelgeving vallen, variërend van complexe chemische industrie tot relatief eenvoudige opslagbedrijven voor bepaalde typen gevaarlijke stoffen.

### *Onderzoek*

Op dit moment geeft de NAM aan dat de verantwoordelijkheid van onderzoek naar aardbevingsbestendigheid bij de bedrijven zelf ligt. Het bedrijf initieert en de NAM ondersteunt met advies en geeft aan de onderzoekskosten te vergoeden.

**Voorstel:** Het wordt nu aan bedrijven overgelaten dat zij het onderzoek initiëren. Vanuit de verantwoordelijkheid van de overheid voor veiligheid en milieu zou dit een meer verplichtend of activerend karakter moeten hebben. Daarbij wel dat het bedrijf die haar installaties het beste kent zelf het onderzoek laten uitvoeren. Bijvoorbeeld binnen bijv. 2 jaar moeten alle BRZO bedrijven het onderzoek hebben gedaan en de overige bedrijven binnen bijv. 3 jaar. Daarbij zouden de bedrijven actief bij de overheid (NCG, OG of gemeente) moeten aangeven wanneer zij starten met het onderzoek.

### *Toetsing en handhaving*

Het is onduidelijk hoe vervolgens de toetsing en handhaving plaatsvindt. Dat vergt kennis en kader.

Net zo als voor woongebouwen moet er ook helderheid komen over de toepassing van de normering (voor industriële installaties ligt dat op 10-6) en de berekeningswijze (er is alleen nog een NPR voor gebouwen nog niet voor industriële installaties).

De kennis bij de gemeente en de omgevingsdienst is aan het toenemen maar zal verder toenemen als actuele onderzoeksrapporten beschikbaar komen. Ik verwacht dat een eerste indicatieve toetsing op dit moment wel uitgevoerd zou kunnen worden. Daarnaast zal een rapportage ook aanbevelingen voor versterking kunnen bevatten. Hierover zouden dan vervolgens heldere afspraken gemaakt kunnen worden.

**Voorstel 1:** Aandringen bij de rijksoverheid voor het geven van richtlijnen mbt aardbevingsbestendigheid industriële installaties (conform NPR voor gebouwen) en voor het maken van beleidskeuzes (integraal risicobeleid). In die beleidskeuze zit dan met name de termijnen (binnen hoeveel tijd onderzoek en binnen hoeveel tijd aanpak versterking met eventuele differentiering naar zwaarte bedrijf en ligging in cirkels).

**Voorstel 2:** In de tussenliggende periode bedrijven activeren om onderzoek op te pakken, NCG maakt prioritering (zwaarte risico's bedrijven irt ligging in de cirkels), delen informatie, en indicatieve toetsing en monitoring versterkingsmaatregelen. Dit laatste is het meest effectief als dat bij combinatie OG en VR ligt. Hierover verdere procesafspraken tussen NCG en de beide organisaties maken.

**Voorstel 3** Inzetten op voldoende kennis en capaciteit bij de beide organisaties.