

Kansen voor versterking omgevingsveiligheid

Belang van kennis

simone.van.dijk@rhdhv.com

20 november 2018 – jaarcongres relevant

Open

Ontwikkelingen

- Omgevingswet: Veilige en gezonde fysieke leefomgeving
- Omgevingsveiligheid speelt daarin voorname rol
- Energietransitie



Bron: Ministerie BZK

SVO versus IOV of samen sterk?

SVO

- Subsidieregeling Versterking Omgevingsveiligheid BRZO-sector
- financiële ondersteuning aan bovenwettelijke initiatieven vanuit bedrijfsleven versus
- Welke keuzes maakt bedrijfsleven?
 - Moleculen of elektronen
 - Logistiek – waar?
 - Ruimtebeslag

Versus

IOV

- Impuls Versterking Omgevingsveiligheid
- behouden en verbeteren van de kwaliteit van de uitvoering van het externe veiligheidsbeleid
- Welke keuzes maakt de overheid?
 - Moleculen of elektronen
 - Woningbouw <> bedrijvigheid
 - Risicoruimte

Energietransitie en omgevingsveiligheid

- Energietransitie (ET) betekent: meer en andere energiedragers
- Productie, opslag en transport van (nieuwe) energiedragers brengen risico's en mogelijke effecten met zich mee, denk aan:
 - mogelijke herintroductie van grootschalig NH₃-transport
 - Impact van H₂
 - Buurtbatterijen
 - Etc.
- *Vraag is: wordt energietransitie belemmerd of gestimuleerd door Omgevingswet en omgevingsveiligheid? En is er straks voldoende (risico)ruimte om de energietransitie te faciliteren?*

Voorbeeld 1 - uit de kennistafels

- Nieuwe windturbines nabij (of bovenop) buisleiding

Windturbine:

- + voor energietransitie
- risico's buisleidingen

Wat weegt zwaarder?

of

Samen verstandig hiermee omgaan



Bron: Mischa Keijser, Atlas leefomgeving

Conclusie: energietransitie als versneller omgevingsveiligheid vraagt om kennisuitwisseling

- Energietransitie als versneller van gezamenlijke, integrale gebiedsontwikkeling
- Omgevingsveiligheid als versneller van energietransitie

Rol voor kennistafels

ET als katalysator integrale gebiedsbenadering

Kennis over impact energietransitie op omgevingsveiligheid vv

Kennistafel omgevingsveiligheid: aan de slag met aandachtsgebieden

Scholing

Vertrouwen en slim samenwerken

Kennistafel Buisleidingen + Kennistafel Basisnet = Kennistafel Vervoer gevaarlijke stoffen

Samenwerking in de keten