



Ministerie van Infrastructuur
en Waterstaat

GenX in afvalstoffen

Praktijkvoorbeeld Risicosturing

Interbestuurlijk

Workshop

Gwen van de Bilt, Projectleider VTH

Programma Versterking Kwalibo-stelsel 22-11-2022



Aanleiding

GenX (2018)

- geproduceerd door een bedrijf in Dordrecht
- aanwezig in bodem, water, lucht, mens, dier, plant
- pZZS*, mogelijk kankerverwekkend, effecten op de lever, schadelijk voor de voortplanting, zeer persistent

2018: ophef

Géén overtreding wet- en regelgeving

Verzoek Staatssecretaris aan ILT

Hoe kunnen we de risico's van GenX-stoffen in afval beheersen?

(Waarom) zou de ILT hiermee aan de slag gaan?

* pZZS = potentieel Zeer Zorgwekkende Stof



Aanleiding

"De aanpak van milieurisico's die ik voorsta, kenmerkt zich door drie sporen.

- 1. Het ontwikkelen van instrumenten om risico's te voorkomen («veilig aan de voorkant»).*
- 2. Het intensiveren van de huidige beleidsaanpak, waarin het beheersen van risico's een centrale rol speelt.*
- 3. En ten slotte het actief betrekken van de samenleving bij de aanpak van milieurisico's.*

Mijn uiteindelijke doel is het realiseren van een schone, gezonde en veilige leefomgeving, die door de inwoners van Nederland ook als zodanig wordt ervaren." Kamerbrief Milieubeleid, 5 juni 2018

De Staatssecretaris van Infrastructuur en Waterstaat,
S. van Veldhoven-van der Meer

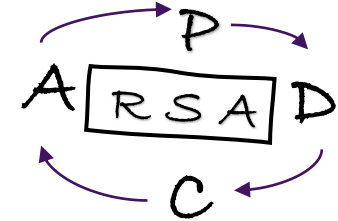


Effect bereiken bij complexe problemen?

Complex probleem

- Moeilijk te overzien, ingewikkeld
- Zaken gaan fout zonder dat we precies weten waarom
- Veel betrokkenen, met tegenstrijdige belangen
- Veel interacties, vaak onbekend
- Veel buiten het gezichtsveld
- Geen sluitende wet- en regelgeving
- Buiten onze directe beïnvloedingsfeer

➔ *Resultaten kunnen niet worden beheerst!*





Aan de slag!

1. Maak groepen van max. 6 personen en werk de 1^e ketenstap verder uit (30 min.). Wijs iemand aan die de plenaire terugkoppeling doet
2. Plenair bespreken uitkomsten (15 min.)
3. Maatschappelijke effecten risicosturing ILT (15 min)



Effecten risicosturing ILT

... zie kolom "Effectmeting v.d. actie"



Ja, het kan.