

PFAS, en wat nu?

Wat?

- Poly- en perfluoralkylstoffen
 - PFOS
 - PFOA
 - GenX
 - ...
- Niet van natuurlijke oorsprong
- PBT: Persistent (zeer stabiel), Bioaccumulatief en Toxisch
- Hittebestendig en chemisch inert
- Wereldwijd verspreid via water en lucht

Waar?

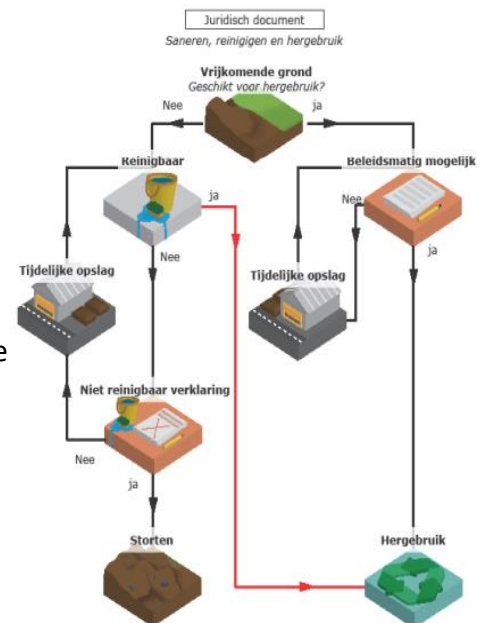
- Over heel Nederland in lage concentraties in grond en grondwater
- Risicolocaties:
 - PFAS producerende industrie
 - PFAS verwerkende industrie
 - Inzet brandblusschuim
 - Stortplaatsen
 - Waterzuiveringsinstallaties
 - Afvalverbrandingsinstallaties



Hoe nu verder met mijn grond?

- Lokaal beleid:
 - Beleidsregels i.v.m. hergebruik in:
 - Aalsmeer
 - Amsterdam
 - Amstelveen
 - Haarlemmermeer
 - Hoogheemraadschap van Rijnland
- Grond/baggerspecie toepassen in regio Zuid-Holland Zuid vanuit provincies :
 - Zuid Holland
 - Noord Holland
 - Utrecht
 - Noord Brabant
 - Zeeland
 - Gelderland
 - West
 - Minimum onderzoeken op PFOA en PFOS
 - Hergebruik via stand-still principe
- Grond/baggerspecie toepassen t.b.v Rijkswaterstaat Oost Nederland, West Nederland Zuid en Zuid Nederland:
 - Grond/baggerspecie minimum onderzoeken op PFOA en PFOS:
 - Detectiegrens = norm
 - Tenzij aannemelijk geen PFOA en PFOS aanwezig (diepe grondlagen)

Grondverzet mogelijk tussen instanties die elkaars beleid erkennen



Vragen over de laatste ontwikkelingen en veranderingen?

Bel naar 073-5477253 of stuur uw vraag naar info@milon.nl