

DE BETEKENIS VAN PFAS IN DE PRAKTIJK: ERVARINGEN VAN DE SLUFTER



Rijkswaterstaat
Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat



Port of
Rotterdam

Beheerorganisatie Slufter

Ronald Rutgers

Asset Manager, Asset Management Constructions & Dredging



Port of
Rotterdam

Inhoudsopgave

- Ervaringen uit het verleden
- Tijdelijk Handelingskader PFAS
- Uitwerking Tijdelijk Handelingskader
- Aan de slag
- Vragen



Ervaringen uit het verleden

(geen garantie voor de toekomst)

**2011, Bergingsverzoek Hoogheemraadschap van Rijnland, 6000 m³
Baggerspecie met PFOS afkomstig van Ringvaart Haarlemmermeer**

2012, Goedkeuring bevoegd gezag voor berging.

**2018, Bergingsverzoeken met PFAS houdende baggerspecie uit regio
Dordrecht.**

Geen goedkeuring bevoegd gezag voor berging

Tijdelijk handelingskader PFAS

In afwachting van publicatie geen acceptatie van bergingsverzoeken met PFAS gegevens

Publicatie eindversie Tijdelijk Handelingskader anders dan verwacht

Na publicatie bijna totale stop op acceptatie bergingsverzoeken

Uitwerking Tijdelijk Handelingskader

Analyses van de Omgevings- en Waterwetvergunning, inclusief aanvragen

Indien acceptatie voor berging mogelijk is moet ook de lozingen van effluent mogelijk zijn

Aanpassing acceptatieprotocol, opname van lijst PFAS verbindingen in acceptatieprotocol

Opzetten monitoring op PFAS verbindingen in grondwater, effluent en omgevingswater

Aan het werk

Zo spoedig mogelijk, wat nog nodig?

Goedkeuringsbesluit vernieuwd acceptatieprotocol

Akkoord IL&T betreffende lozing effluent

Opbouwen dataset van de monitoring om invloed berging te bepalen



Vragen?

