



Symposium: PFAS en de Waterketen

donderdag 17 april 2025: 9.30 – 17.00 uur
Hotel De Wageningse Berg, Generaal Foulkesweg 96, 6703 DS Wageningen

== == == == == ==

9.00 ONTVANGST

- 9.30 Opening – Cora Uijterlinde (STOWA) en Monique Plantinga (Wetterskip Fryslân)
- 9.40 Introductie PFAS en zuiveren – Kim Lompe (Technische Universiteit Delft) en Mariska Ronteltap (Hoogheemraadschap van Delfland)
- 10.05 Stand van zaken/ beleidsontwikkelingen waterschappen - Sandra Reynaers (Unie van Waterschappen)
- 10.25 Zicht op PFAS – Chris Thijssen (Inspectie Leefomgeving en Transport)
- 10.45 Poster pitches

11.00 PAUZE en bezoek postersessie

- 11.30 PFAS-problematiek bij drinkwaterbereiding - Roberta Hofman-Caris (KWR-water)
- 11.50 Rioolwatersurveillance: hoe komen we van monitoren naar handelen? - Imke Leenen (H2Oké) en Marlies Kampschreur (Vital Zone Instituut)
- 12.00 PFAS in Afvalwater: Metingen en Inzichten binnen Wetterskip Fryslân – Harry Boonstra (Wetterskip Fryslân)

12.20 LUNCH en bezoek postersessie

- 13.20 Meetstrategie voor opsporen bronnen van PFAS in het riool van Lelystad – Remy Schilperoort (Partners 4 Urban Water)
- 13.40 Stappen bij het identificeren van potentiële PFAS-bronnen – Sible Harmsma (Arcadis)
- 14.00 Aanpak schuimproblematiek op een rwzi - Taco van Maanen (Waterschap Rivierenland)

14.20 PAUZE en bezoek postersessie

- 14.50 Resultaten PFAS en vergaande zuivering – Anja Derksen (AD eco advies)
- 15.10 Beste Beschikbare Technieken voor met PFAS belast bedrijfsafvalwater – Tim Goelen (Vlaams Kenniscentrum voor Beste Beschikbare Technieken VITO)
- 15.30 De ball mill: een oplossing om de verspreiding en circulatie van PFAS te verminderen? - Jaïr Dan (Witteveen + Bos)
- 15.50 Reflectie en afronding
- 16.00 Netwerkborrel

Voor meer informatie:

Aiske Rijnks - organisatie (06-44869506; arijnks@waterpolicypartner.com)
Cora Uijterlinde – STOWA (06-55751083; uijterlinde@stowa.nl)