



**BodemBreed**  
FORUM

# Wat kan de bodemsector leren van de watersector?

*Dag 1 van onze drieluik*





# Programma

Tijd	Titel en spreker
12:45 – 13:00	Inloop
13:00 – 13:05	Welkom door John van Tol (TAUW)
13:05 – 13:45	Modellering opkomende stoffen in water Ad Ragas – Radboud Universiteit
13:45 – 14:15	Water of bodem sturend; casus Amsterdam. Leo Smit – gemeente Amsterdam
14:15 – 14:45	Nature based solutions voor sturing opkomende verontreinigingen in water en bodem Peer Timmers – KWR Water
30 min pauze	
15:15 – 15:45	Hoe sturend zijn opkomende verontreinigingen? Arjan Wijdeveld – Deltares
15:45 – 16:15	Effect based monitoring Harrie Besselink – BioDetection Systems
Wrap-up / uitloop / borrel	



**BodemBreed**  
FORUM

# Wrap-up van vandaag

Deel 1 van drieluik!

Deel 2: Hoe om te gaan met opkomende verontreinigingen bij locatieontwikkeling?

Deel 3: Hoe om te gaan met opkomende verontreinigingen in de circulaire economie en bij duurzaam afvalbeheer?

De sheets en een verslag van vandaag volgen op de website.  
We sturen een evaluatie per e-mail!

**Dé plek voor bodemprofessionals**



# **Wat kan de bodemsector leren van de watersector?**

- **Titel geeft al aan: ‘We kunnen iets leren, maar wat dan?’**
- **Aanleiding: Water en Bodem sturend => hoe gaan we dat dan doen?**
- **Welke opgaven heeft de watersector?**
- **zij-wij: kennen zij onze opgaven? => opkomende verontreinigingen**
- **dromen -> denken -> doen ... we hetzelfde of niet?**

**Dé plek voor bodemprofessionals**