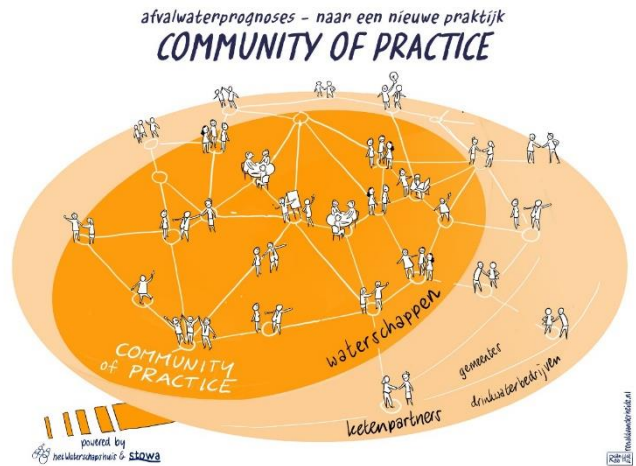


Prognoses in de afvalwaterketen | 17 mei 2022

Een kijkje in de keuken bij de waterschappen

Op 17 mei ontmoeten alle Waterschappen elkaar weer fysiek in Amersfoort voor een kennis- en netwerkbijeenkomst over prognoses in de afvalwaterketen. Een steeds relevanter onderwerp waar de afgelopen jaren mooie resultaten zijn geboekt. Het wordt een afwisselende dag waar jij op maat kennis kan ophalen en delen. Op de **kennismarkt** geeft elk waterschap een kijkje in de eigen keuken. Sprekers nemen je mee in bruikbare resultaten en plannen voor de komende periode en in de workshops kun je op enkele onderwerpen de diepte in. Een veelzijdige dag om niet te missen. De gelegenheid om je kennis en netwerk weer op peil te brengen. [Schrijf je in!](#)



- ✓ **Datum en tijd:** 17 mei 2022 10:30 – 17:00 uur (incl. borrel)
- ✓ **Locatie:** De Observant, Stadhuisplein 7, Amersfoort
- ✓ **Aanmelding:** www.stowa.nl/agenda/community-practice-afvalwaterprognoses-0

Programma:

10:30 uur - Inloop en verkennen **kennismarkt**.

De kennismarkt biedt een unieke gelegenheid om kennis te nemen van het hoe en wat van prognoses door alle waterschappen. De meest recente eigen afvalwaterprognoses worden samen met waardevolle inzichten gedeeld. De kennismarkt is ook tijdens lunch en borrel te bezoeken

11:00 uur - 'Naar een nieuwe praktijk' over prognoses maken, projectresultaten het programma vervolg en ontwikkelingen rond prognoses in de afvalwaterketen.

Na de opening door Fred KleinWoolthuis (stuurgroep Programma prognoses in de afvalwaterketen), gaan we in vogelvlucht door de wereld van de afvalwaterprognoses. Rien de Ridder (stuurgroep) schetst een beeld van het programma 'Naar een nieuwe praktijk'. Vanuit de kerngroep versterkt met enkele prikkelende perspectieven op onderwerpen als data, rekenmethodiek en tooling als relevante onderwerpen hierin. Als deelnemer kun je in gesprek met het sprekerspanel; wat levert dat op voor je werk binnen het waterschap? Gaat het wel snel genoeg of misschien wel te snel?

12:30 uur - Lunch & **kennismarkt** (zie inloop) en kennisuitwisseling

14:00 uur - Parallele deelsessies over projectresultaten en de praktische toepassing daarvan.

Ronde 1 14:00 – 14:40

- **Onzekerheid van prognoses** – Om prognoses op waarde te schatten en de conclusies te trekken om (investerings)beslissingen te nemen, is inzicht in de onzekerheid van een prognose van belang. De resultaten van de eerste case voor RWZI Dordrecht worden gepresenteerd. Wat komt hieruit, wat kunnen we hiermee en hoe verder met de volgende twee cases?
- **Gebruik van meetdata** – Het vertrekpunt van prognoses is een goed beeld van de huidige situatie. Een presentatie van projectresultaten waar verschillende databronnen, meetmethoden, uitgangspunten, rekenmethoden en gebruikte rekentools van een aantal waterschappen naast elkaar zijn gezet. Wat zijn de voor- en nadelen van verschillende werkwijzen?

- **Data science 'het vervolg'** – in het [webinar van februari](#) is toegelicht hoe data science kan bijdragen aan goede prognoses en uitleg gegeven over de eerste resultaten. Inmiddels zijn er interessante nieuwe resultaten om te delen.

Ronde 2 14:45 – 15:25

- **CBS kentallen** – Hoe kwam samenwerking vanuit de CoP met het CBS tot stand en wat is er al bereikt? Hoe ziet het product 'Kentallen en drinkwaterverbruik per zuiveringsgebied' eruit? Wat kunnen we er mee en welke ontwikkelwensen hebben we (inclusief raakvlakken met andere CBS- en CoP-projecten)? In de workshop meer achtergrond en de mogelijkheid input te geven.
- **BGT-inlooptool** – De BGT Inlooptabel biedt een standaardmethode voor het registreren van de afstroming van afvoerend oppervlak naar riolering, oppervlaktewater en bodem. In deze workshop uitleg over en toepassing van de tool nodig voor het maken van hydraulische modellen, afvalwaterprognoses, afkoppelkaarten en systeemoverzichten stedelijk water.
- **Implementatie #hoedan** – naast ontwikkeling van nieuwe tools en methoden is gebruik en inbedding in het eigen werkproces misschien nog wel belangrijker. Wat is er nodig voor implementatie? Wat werkt er voor de waterschappen? Hoe kan de CoP het aanpakken?

15:30 uur - De inzichten van de dag en de koers voor de komende maanden

Hoogtepunten uit de markt en workshop voeden het gesprek over de aanpak de komende tijd. Hoe kan je als waterschap behoeften inbrengen en hoe kan je bijdragen aan de projecten? Wat heb je intern te doen om klaar te zijn voor de projectresultaten die gaan komen?

Vanaf 16:30 - Borrel op de [kennismarkt](#).

Anmelden via deze [link](#). Schrijf [hier](#) in onze nieuwsbrief.

Heb je vragen of opmerkingen? Stuur je bericht aan prognoses@stowa.nl.

Tijdens de dag maken we foto's die we gebruiken voor site en nieuwsbrief.

De CoP komt daarmee letterlijk beter in beeld 😊

