

# ➤ KENNISIMPULS WATERKWALITEIT: HOE STAAN WE ERVOOR?

Onlangs vond een online bijeenkomst plaats over de voortgang binnen de Kennisimpuls Waterkwaliteit. Het programma, dat eind 2021 officieel afloopt, heeft al de nodige resultaten opgeleverd, zo bleek tijdens deze dag. Tegelijkertijd moet er nog veel werk worden verzet. Aan de dag namen onderzoekers, betrokken waterschappers en vertegenwoordigers van de programmaleiding deel.

In de Kennisimpuls Waterkwaliteit werken Rijk, provincies, waterschappen, drinkwaterbedrijven en kennisinstututen samen aan meer inzicht in de kwaliteit van het grond- en oppervlaktewater en de factoren die deze kwaliteit beïnvloeden. Met de resultaten kunnen waterbeheerders en andere partijen beter de juiste maatregelen nemen om de waterkwaliteit (versneld) te verbeteren en de biodiversiteit te vergroten, is de gedachte.

De Kennisimpuls bestaat in totaal uit tien projecten. Deze gaan onder meer in op de aanwezigheid van nutriënten, gewasbeschermingsmiddelen, dierlijke geneesmiddelen en toxische stoffen in het water. Maar er wordt ook aandacht besteed aan het (beter) afleiden van doelen voor brakke wateren, systeemkennis voor ecologie en aan de oorzaken van sluipende verontreiniging van het diepere grondwater.

## FLANKERENDE PROJECTEN

Bijzonder is dat er ook drie flankerende projecten lopen. Eén ervan richt zich op gedragsbeïnvloeding van andere partijen, waardoor de waterkwaliteit positief kan worden beïnvloed. Het project Ketenverkenner zoekt in drie stoffenketens naar aangrijpingspunten voor maatregelen om emissie naar oppervlaktewater te verminderen, waaronder microplastics en zogenoemde *wash off* producten, zoals douchegel. Het project Kennisvalorisatie ten slotte richt zich op de vraag hoe de resultaten van de Kennisimpuls blijvend van waarde kunnen zijn voor de praktijk van het waterkwaliteitsbeheer. Het gaat om het delen, verspreiden en borgen van de kennis en inzichten.

## RESULTATEN

Uit de presentaties kwam naar voren dat er de komende tijd tal van resultaten zullen worden gepubliceerd, in uiteenlopende vormen: factsheets (zgn. Deltafacts), rapporten, maar ook software-instrumenten. Volgens de voor-



zitter van de bijeenkomst, Peter Schipper, ligt er nog een flinke klus te wachten voor alle betrokkenen. Zowel voor de onderzoekers als voor programmaleiding, voorzitters en leden van de gebruikerscommissies: 'We pakken veel op en leggen met elkaar de lat hoog. Zowel wat betreft resultaten als op te leveren producten.' Aan het eind van 2021 wordt duidelijk of alle betrokkenen daar met elkaar in geslaagd zijn.

U kunt een uitgebreid verslag van deze dag downloaden vanaf [www.stowa.nl/kennisimpuls](http://www.stowa.nl/kennisimpuls) (kijk onderaan de pagina). Blijf op de hoogte van de ontwikkelingen rond de Kennisimpuls Waterkwaliteit. Meld u aan voor de nieuwsbrief op [www.kiwk.nl](http://www.kiwk.nl).

