

# Nieuwsbrief Nationale analyse waterkwaliteit

## Nr. 8 – september 2019

De Nationale analyse waterkwaliteit wordt uitgevoerd door het PBL in samenwerking met het rijk, de regionale waterbeheerders en stakeholders en met ondersteuning van de kennisinstituten. De belangrijkste doelen zijn 1) het informeren van politiek en maatschappij over de stand van zaken van de Delta-aanpak en de KRW-opgaven en 2) het bieden van onderbouwende informatie aan alle partijen die betrokken zijn bij de gebiedsprocessen om te komen tot realisatie van de KRW-opgave.

### Agenda voor de komende periode

Onderdeel	Datum
Verzenden update resultaten op waterlichaamniveau naar alle beheerders	8 september
Presentatie bij RBO Schelde	9 september
Presentatie bij RAO Schelde	11 september
Presentatie bij RBO West	16 september
Rijk-regiodag	17 september
Presentatie bij RBO Maas	19 september
Presentatie bij RBO Noord	19 september
Presentatie Brede Tafel Waterkwaliteit	25 september
Presentatie bij RAO Rijn West	26 september
Presentatie bij RAO Rijn Oost	26 september
Presentatie bij RBO Rijn Oost	30 september
Verzenden conceptnotitie t.b.v. Wetgevingsoverleg Water 2 <sup>e</sup> Kamer op 11 november	7 oktober
Presentatie bij ROA Noord	17 oktober
Nieuwsbrief 9	30 oktober

### Druk op de ketel

Door de vertraging in de ontwikkeling van het landelijk waterkwaliteitsmodel kwamen pas in mei 2019 de eerste resultaten binnen (pakket huidig beleid). Dan blijkt dat de eerste runs met resultaten nog 'schoonheidsfoutjes' bevatten, eerst in de uitspoelingsberekeningen, daarna in de oppervlaktewaterberekeningen en tenslotte in de EKR-berekeningen. Ook de blik van externen, zoals DGRW, PBL en waterbeheerders, heeft geleid tot nieuwe vragen en checks en soms vraagt dat ook nieuwe berekeningen. De resultaten die op 25 juli zijn verzonden door Sibren Loos, zijn deels geupdated door Frank van Gaalen op 14 augustus en op 8 september hebben jullie een volledig geactualiseerd bestand ontvangen, waarin ook de oordelen van de EKRs zijn opgenomen. Het laatste bestand is correct, maar er volgt in de eerste helft van deze week nog een kleine aanvulling.

Dat betekent dat de tijd verstrijkt, maar de deadlines niet. De 'roadshow' in september gaat door, de notitie voor het Wetgevingsoverleg Water 2<sup>e</sup> Kamer in november ook. Dat zal betekenen dat ook de deadlines voor commentaar aan de krappe kant zullen zijn. We zullen jullie zo veel mogelijk op de hoogte

Voor meer informatie:

[Frank.vanGalen@pbl.nl](mailto:Frank.vanGalen@pbl.nl)

[Leonard.oste@pbl.nl](mailto:Leonard.oste@pbl.nl)

houden (o.m. via bovenstaande agenda), en zoveel mogelijk aankondigen wanneer jullie documenten van ons kunnen verwachten.

### Roadshow

De maand september staat in het teken van interactie met de regio. We bezoeken (bijna) alle RAO's, maar op initiatief van de RAO-voorzitters zullen we de bestuurlijk interessante onderdelen van de Nationale analyse ook presenteren aan de RBO's. Daarnaast zijn we op 5 september op bezoek geweest bij het DAW-kernteam en zullen we bij de 'Brede Tafel Waterkwaliteit' aanschuiven. Tenslotte is er ook een rijk-regiodag gepland op 17 september. We hopen natuurlijk dat de resultaten herkenbaar zijn en op draagvlak kunnen rekenen bij de waterbeheerders, maar de maand september is nadrukkelijk bedoeld om discussie daarover te voeren.

### Nieuwe GEP's

Om verschillende redenen (wijziging watertype, wijziging maatlat of technische doelaanpassing) worden momenteel GEP's gewijzigd. Wij hebben van 60% van de waterbeheerders nieuwe GEP's ontvangen, maar het moet benadrukt worden dat die voor het overgrote deel nog niet bestuurlijk zijn vastgesteld. Bij de waterschappen die beoogde nieuwe GEP's hebben aangeleverd aan PBL, blijkt dat ca. de helft van de GEP's is gewijzigd. Voor de M-typen zien we dat de meeste gewijzigde GEP's, die gemiddeld zijn verlaagd, behalve voor macrofauna. Voor de R-typen is er een wisselend beeld. Omdat de resultatentabel inzicht geeft in de EKR's en de oude en nieuwe grenswaarden, kan elke waterbeheerder vrij eenvoudig de verschillen tussen oud en nieuw in kaart brengen. Waterbeheerders die nu nog geen nieuwe GEP's hebben afgeleid, kunnen met de resultatentabel later ook nieuwe GEP's toetsen.



**Stuur deze nieuwsbrief gerust door naar collega's die aan waterkwaliteit werken!**

Voor meer informatie:  
[Frank.vanGalen@pbl.nl](mailto:Frank.vanGalen@pbl.nl)  
[Leonard.oste@pbl.nl](mailto:Leonard.oste@pbl.nl)