



## MEMO

Datum: 10 december 2024  
Aan: De gemeenteraad van Voorschoten  
Van: wethouder Schokker  
c.c.: Eric van der Pluijm  
Onderwerp: Stand van zaken Toezegging 433

Geachte Raad,

Beantwoording van vragen die zijn gesteld tijdens de vergadering van de Commissie Wonen, Ruimte en Groen op 21 november 2025 over het onderwerp Bodemkwaliteitskaart PFAS Voorschoten.

### **D'66: vraagt of bij de eerstvolgende 'metingen' PFAS in oppervlaktewater kan worden meegenomen.**

Antwoord: de zorg om de kwaliteit van het oppervlaktewater ligt bij het Hoogheemraadschap van Rijnland.

Rijnland meet geregeld PFAS-waarden, zoals:

- in het afvalwater van de zuiveringsinstallaties
- door PFAS te monitoren binnen het eigen meetnet
- in zwemwater (in 2024 lagen de waarden onder de normen van het RIVM)
- in bagger (90 % van gecontroleerde bagger is herbruikbaar)

Op de website van Rijnland is een webpagina aanwezig, speciaal over PFAS  
<https://www.rijnland.net/wat-doet-rijnland/schoon-water/vervuiling-in-het-water/pfas/>

### **CDA: vraagt wanneer het volgende bodemonderzoek wordt uitgevoerd en of dan ook de waterkwaliteit kan worden meegenomen?**

Antwoord: De bestaande bodemkwaliteitskaart voor het zogenoemde standaardpakket (dus achtergrondwaarden van diverse stoffen exclusief PFAS) dateert van eind 2022 en is vastgesteld op 7 maart 2023. Telkens na vijf jaar moet de bodemkwaliteitskaart worden geactualiseerd en opnieuw worden vastgesteld. Eerstvolgende vaststelling van de geactualiseerde bodemkwaliteitskaart is dus in maart 2028. Het is logisch om bij een update van de kaart ook PFAS gelijk mee te nemen, zodat we dan over een totale bodemkwaliteitskaart beschikken in plaats een paar versies naast elkaar.

Er hoeft voor een update van de Bodemkwaliteitskaart alleen nieuw onderzoek gedaan te worden als er op het moment van de update niet meer genoeg recente analysegegevens aanwezig zijn. Dat is voor PFAS waarschijnlijk niet nodig, omdat die gegevens allemaal van de afgelopen jaren zijn en dus nog gewoon bruikbaar. Wel worden uiteraard bij de update van de BKK alle dan beschikbare nieuwe PFAS-analyses meegenomen.

Voor de vraag of ook de waterkwaliteit kan worden meegenomen: zie antwoord bij de vraag van D'66.