

AANHANGSEL TOT DE HANDELINGEN VAN DE GEMEENTERAAD

(Vragen van de fractie Fractie Wij.)

No. VR 23/023

Rijswijk, 5 september 2023

Corsa nummer: 23.069003

Artikel 44 vragen over PFAS waarden in oppervlaktewater

Het Hoogheemraadschap Delfland communiceerde niet over een veel te hoge PFOS-waarde (een soort PFAS) die het in 2021 constateerde in een sloot in het Haagse Forepark. Dat blijkt uit onderzoek van Pointer, gevolgd door berichten in Haagse media. Ook Rijswijk valt onder dit Hoogheemraadschap. De fractie van Wij. Rijswijk heeft hierover de volgende vragen:

1. Bent u op de hoogte van de casus in Den Haag waar in een sloot jarenlang te hoge PFOS-waarde in de doofpot werd gestopt en pas werd gecommuniceerd nadat de journalistiek er lucht van kreeg?
2. Hoe kunnen we hier vertrouwen op eerlijke informatie van het Hoogheemraadschap Delfland?
3. Kunnen wij een update krijgen over Rijswijkse meetwaarden van uitgebaggerde sloten?
4. Heeft u in Rijswijk locaties in beeld waar PFAS en andere chemicaliën worden gebruikt? Denk aan bhv-oefenlocaties, trainingslocaties van de brandweer en bedrijven die werken met chemicaliën?
5. Is er goede controle op welke bedrijven zich vestigen en wat deze bedrijven mogelijk voor effect hebben op de omgeving?
6. Wilt u bij het Hoogheemraadschap aandringen op meer transparantie, gezien hun verantwoordelijkheid voor milieu en veiligheid van inwoners?

met vriendelijke groet,

Danny van Dam

Raadslid Wij. Rijswijk

Het college beantwoordt de vragen als volgt:

- 1 *Bent u op de hoogte van de casus in Den Haag waar in een sloot jarenlang te hoge PFOS-waarde in de doofpot werd gestopt en pas werd gecommuniceerd nadat de journalistiek er lucht van kreeg?*

In 2020 en 2021 heeft het Hoogheemraadschap van Delfland (Delfland) PFOS-metingen gedaan in de bagger van de sloot op bedrijventerrein Forepark. Dit doet Delfland sinds 2018 standaard voorafgaand aan het baggeren, zodat ze weten waar de bagger kan worden afgezet. In de betreffende sloot troffen ze hoge waarden aan voor PFOS.

Omdat ze ook de sloten in de omliggende Haagse woonwijk moesten baggeren, hebben ze ook daar metingen in de waterbodem gedaan. Daar waren de PFOS-waarden heel veel lager of zelfs bijna niet aanwezig. Ze lagen ver onder de RIVM-richtlijn voor waterbodem. Mede op basis van deze richtlijn, hebben ze de inschatting gemaakt dat het risico voor verontreiniging van het water laag was. Ze zagen daarom geen aanleiding de bewoners daar actief over te informeren.

De meetresultaten zijn wel gedeeld met het Informatiehuis Water en deze zijn openbaar toegankelijk via website: [Home | Het Waterkwaliteitsportaal](#)

- 2 *Hoe kunnen we hier vertrouwen op eerlijke informatie van het Hoogheemraadschap Delfland?*
Delfland baggert voor de gemeente Rijswijk de sloten en we worden jaarlijks via overleg op de hoogte gehouden. Wij hebben geen reden om te twifelen aan de informatie die door Delfland wordt verstrekt.

Delfland is verantwoordelijk voor de kwaliteit van het oppervlaktewater en heeft er belang bij om te weten hoe het nu is met de kwaliteit van het water en wat de gevolgen zijn van de stoffen die in het water zijn gemeten.

- 3 *Kunnen wij een update krijgen over Rijswijkse meetwaarden van uitgebaggerde sloten?*
Deze meetwaarden worden sinds 2018 opgenomen in de Delflandse database voor de regio Haaglanden. Deze data is nu door de gemeente opgevraagd bij Delfland en deze zijn ontvangen. Gezien de grootte (ca 600 MB) kan de informatie niet worden meegestuurd. De informatie kan, indien gewenst, opgevraagd worden via de griffie.

Delfland kan een bijeenkomst organiseren waarin een toelichting gegeven kan worden over de meetwaarden. Als daar behoefte aan is, kan dit aangegeven worden via de griffie.

- 4 *Heeft u in Rijswijk locaties in beeld waar PFAS en andere chemicaliën worden gebruikt? Denk aan bhv-oefenlocaties, trainingslocaties van de brandweer en bedrijven die werken met chemicaliën?*

Wij (ODH namens de gemeente) registreren deze specifieke informatie niet.

Delfland heeft de taak om toe te zien op directe lozingen op oppervlaktewater vanuit reeds gevestigde bedrijven. Alleen hierop kan Delfland handhavend optreden. Toestemming voor lozingen op oppervlaktewater die de waterkwaliteit schaden, worden door Delfland niet verleend.

- 5 *Is er goede controle op welke bedrijven zich vestigen en wat deze bedrijven mogelijk voor effect hebben op de omgeving?*

Bedrijven die zich vestigen zijn vergunningplichtig op basis van de milieuwetgeving of zijn meldingsplichtig. De vergunningaanvraag of melding moet bij het bevoegd gezag zijn gedaan. De meeste bedrijven zijn meldingsplichtig, slechts een klein gedeelte is vergunningplichtig. De bedrijven worden gecontroleerd volgens een vastgestelde risicomethodiek. Kort gezegd komt het er op neer dat bedrijven met een hoge milieubelasting jaarlijks worden gecontroleerd door ODH en bedrijven met een lage milieubelasting minder frequent.

- 6 *Wilt u bij het Hoogheemraadschap aandringen op meer transparantie, gezien hun verantwoordelijkheid voor milieu en veiligheid van inwoners?*

Delfland heeft voor dit specifieke dossier informatie op de site gezet: [Dossier PFAS - Delfland \(hhdelfland.nl\)](https://www.hhdelfland.nl).

Burgemeester en wethouders,
de secretaris,

de burgemeester,

P.M. Schuit

H. Sahin