

2022Z19814

Vragen van de leden **Hagen** en **Tjeerd de Groot** (beiden D66) aan de Staatssecretaris en de Minister van Infrastructuur en Waterstaat over *het bericht dat chemiefabriek Chemours maandenlang veel meer GenX in water loosde dan toegestaan* (ingezonden 19 oktober 2022).

Vraag 1

Bent u bekend met het artikel «Chemiefabriek Chemours loosde maandenlang veel meer GenX in water dan toegestaan»?¹

Vraag 2

Bent u bekend met de resultaten van de metingen bij Brienoord en Maassluis die worden aangehaald in het artikel? Erkent de u dat deze metingen eind vorig jaar een duidelijke piek laten zien in de concentratie gemeten GenX?

Vraag 3

Klopt het dat de fabriek van Chemours in Dordrecht de enige fabriek is in Nederland die de GenX-technologie toepast?

Vraag 4

Klopt het dat er geen andere mogelijkheid kan zijn dan dat de bij Brienoord en Maassluis gemeten GenX-concentraties veroorzaakt zijn door lozingen van Chemours? Zo nee, welke andere mogelijkheden ziet u?

Vraag 5

Wat is de maximale hoeveelheid GenX die Chemours jaarlijks volgens zijn vergunning mag lozen? Hoe is het voorzorgsprincipe meegenomen in het bepalen van deze hoeveelheid? En is om de maximale toegestane hoeveelheid te bepalen ook getoetst aan de Kaderrichtlijn Water?

Vraag 6

Bent u het met het vermoeden van de heer Jonker van de Universiteit van Utrecht eens dat op basis van de aangehaalde metingen het zeer aannemelijk is dat er veel meer GenX geloosd zou zijn door Chemours dan volgens hun vergunning is toegestaan?

¹ Website BNNVARA, 17 oktober 2022 (<https://www.bnnvara.nl/zembla/artikelen/chemiefabriek-chemours-loosde-maandenlang-veel-meer-genx-in-water-dan-toegestaan>).

Vraag 7

Bent u het ermee eens dat bij het omgaan met (p)ZZS'en, zoals bijvoorbeeld GenX, voldoende voorzorg moet worden ingebouwd en dat signalen van lozing serieus genomen moeten worden?

Vraag 8

Hoe kijkt u aan tegen de keuze van Rijkswaterstaat om ondanks de aange-
toonde concentraties GenX niet over te gaan tot handhaving of aanvullend
onderzoek?

Vraag 9

Klopt het dat het niet mogelijk is voor Rijkswaterstaat om op basis van
metingen, zoals die van de heer Jonker, over te gaan tot handhaving of
aanvullend onderzoek? Zo ja, Wat moet er veranderen om dat wel mogelijk te
maken?

Vraag 10

Vindt u dat hier voldoende voorzorg in acht wordt genomen en dat er op een
serieuze en adequate manier is gereageerd op de gemeten concentraties,
zoals gemeten door de heer Jonker?