

Antwoord

van Gedeputeerde Staten

op vragen van

W.A. Minderhout (PvdA)

(d.d. 19 april 2017)

Nummer

3290

Onderwerp

Lozingsstop GenX Chemours

Aan de leden van Provinciale Staten

Toelichting vragensteller

Naar aanleiding van de vondst van GenX in het drinkwater en het appel van de gemeenteraad van Dordrecht om met onmiddellijke ingang de lozing van GenX op het oppervlakte water te stoppen, stellen wij u de volgende vragen:

1. *Deelt u de mening van de Dordtse Raad dat zolang er nog veel onbekend is met betrekking tot de toxiciteit van GenX uit voorzorg de lozing van GenX zo spoedig mogelijk gestopt dient te worden?*

Antwoord

Op 21 april 2017 bent u door gedeputeerden Vermeulen en Janssen geïnformeerd over het definitieve besluit van Gedeputeerde Staten om de omgevingsvergunning Chemours aan te scherpen. Met de wijziging van de vergunning neemt de provincie als bevoegd gezag maatregelen om de vergunde emissies van de GenX stoffen naar water en lucht aanzienlijk te verlagen.

De gemeten concentraties GenX-stoffen in drinkwater liggen op dit moment ver onder de recent door het RIVM afgeleide richtwaarde. Het advies van Rijkswaterstaat dat de provincie heeft overgenomen in haar definitieve besluit van 21 april 2017 had als doel om voor de toekomst de drinkwaterbronnen te beschermen.

Met ons besluit van 21 april 2017 verlagen wij de vergunde indirecte lozing naar het water tot een niveau waarmee de drinkwaterbedrijven op basis van de nu afgegeven norm veilig water kunnen blijven onttrekken voor de openbare drinkwatervoorziening.

Voor directe lozingen op rijkswater, zoals vanuit de rioolwaterzuiveringsinstallatie of bedrijven op de Beneden-Merwede, is Rijkswaterstaat bevoegd gezag. Het RIVM heeft in opdracht van het Rijk onderzocht of het mogelijk is een waterkwaliteitsnorm voor de GenX-stoffen vast te stellen. Het RIVM-rapport is 11 mei aangeboden aan de Tweede Kamer. Het RIVM concludeert dat het ontbreekt aan een bioconcentratiestudie in vissen om deze norm nu vast te stellen.

Op basis van het verdere onderzoek van het RIVM kan worden bepaald of nadere aanscherping nodig is om toekomstige risico's voor de drinkwaterkwaliteit te voorkomen.

Bijlage:

Gemeenteraad Dordrecht: 'Volksgezondheid staat bovenaan'

Algemeen Dagblad, Ingrid de Groot 18-04-17

De gemeenteraad van Dordrecht is bezorgd om de situatie rond de fabriek Chemours aan de Baanhoekweg in de stad en schrijft in een brief aan Gedeputeerde Staten van de provincie Zuid-Holland dat de volksgezondheid bovenaan staat. De brief is zojuist verzonden en ondertekend door alle fracties.

De voltallige raad noemt het in de brief onacceptabel om de huidige kwaliteit van het drinkwater in gevaar te brengen. „Voorkomen van lozing van GenX-afvalstoffen is beter dan het achteraf verwijderen uit het drinkwater,” aldus de raad.

De raad verzoekt de gedeputeerde bij de afwegingen die zij moet gaan maken over de lozing van GenX-afvalstoffen, het Dordtse standpunt te betrekken. „Opdat het vertrouwen van al onze inwoners in de kwaliteit van ons drinkwater gerechtvaardigd blijft.”

Ernst

Volgens Maarten Burggraaf (VVD) die namens de voltallige gemeenteraad het initiatief coördineert is tot nu toe door de raad de lijn van het college van burgemeester en wethouders gevolgd. „We vonden het nu tijd dat de gemeenteraad zich duidelijk uitspreekt. Het is ons ernst. Je moet zorgvuldig met het drinkwater omgaan. Je moet niet willen dat daar stofjes zoals GenX in zitten.”

Gemeenteraadsleden gaan vanmiddag op werkbezoek bij Chemours en krijgen er een rondleiding. „De brief zal dan ook aan Chemours overhandigd worden,” aldus Burggraaf.

Drinkwater

Vorige week werd duidelijk dat de provincie, Rijkswaterstaat en drinkwaterbedrijf Oasen grote zorgen hebben over de kwaliteit van het drinkwater in delen van Zuid-Holland. Daarin zit GenX. De concentratie is volgens Oasen zo laag dat er nu geen gevaar is voor de volksgezondheid. Het RIVM (Rijksinstituut voor de Volksgezondheid) bevestigt dat, maar stelt ook dat er nog veel niet bekend is over de eigenschappen van de stof en de effecten op de volksgezondheid. „Daar loopt meer onderzoek naar,” aldus het RIVM.

De Tweede Kamer wil dat staatssecretaris Dijkema zo snel mogelijk meer duidelijkheid geeft over de schadelijke effecten van de stof.