



# ONAFHANKELIJK PAPENDRECHT

25 januari 2020

Aan de gemeenteraden in de Provincie Zuid-Holland

Geachte leden van de gemeenteraad,

Veel inwoners zijn al jaren bezorgd over de uitstoot van PFAS<sup>1</sup> die nu bijna overal in Nederland in de bodem wordt aangetroffen. Wordt de drinkwatervoorziening in de Provincie Zuid-Holland bedreigd door PFAS? In de bijlage bij deze brief geleiden wij een brief van de directie van Chemours aan u door.

PFAS-stoffen zitten in verschillende producten, waaronder smeermiddelen, voedselverpakkingsmaterialen, blusschuim etc. PFAS heeft naast nuttige eigenschappen ook zeer zorgelijke en schadelijke eigenschappen. Deze worden niet afgebroken in het milieu, maar stapelen zich op.

De PFAS verspreiding is naast de stikstofcrisis bovendien de belangrijkste oorzaak van het feit dat veel bouwprojecten in Nederland stil kwamen te liggen. Toen het in Dordrecht gevestigde bedrijf Chemours de chemische stof GenX (onderdeel van de PFAS groep) vanaf 2012 grootschalig ging lozen en deze (in 2019 tot zeer zorgwekkende stof verklaarde) stof werd aangetroffen in het leidingwater zijn er onder andere door onze fractie vragen gesteld in de gemeenteraad.

Drinkwaterbedrijf Oasen sprak in 2017 over een wezenlijke dreiging. En meer recent was het afvalverwerkende bedrijf Korenet in het nieuws toen het een vergunning aanvraag voor een zogenoemde indirecte lozing van GenX en PFOA (dat ook onderdeel is van de PFAS groep). Een indirecte lozing betekent dat de stoffen worden geloosd via het openbaar riool op de waterzuiveringsinstallatie. Omdat de waterzuivering deze stoffen niet kan reinigen komen ze uiteindelijk terecht in de rivier.

Zolang toxicologen grote zorgen hebben over de effecten van deze stoffen op de volksgezondheid vindt onze fractie in de gemeenteraad van Papendrecht dat voorkomen moet worden dat ze in het drinkwater komen. Giflozingen, maar ook slootdempingen met bodemvreemd materiaal en alles wat daarmee te maken heeft, ligt gevoelig in de samenleving. Wij roepen u op te voorkomen dat dit soort zeer zorgwekkende stoffen in het milieu terecht komen.

Met deze oproep spreken wij ons uit tegen het beleid dat Rijkswaterstaat en de provincie Zuid-Holland tot dusverre voeren. Rijkswaterstaat is het bevoegd gezag voor de Rijkswateren en daarmee verantwoordelijk voor de directe lozingen op (onder andere) de Merwede. De provincie Zuid-Holland

---

<sup>1</sup> <https://www.onafhankelijkpapendrecht.nl/2020/01/13/geen-gif-in-onze-rivieren/>

is verantwoordelijk voor de indirecte lozingen en voor bijvoorbeeld de omgevingsvergunning van Chemours.

Beide overheidsinstanties legaliseerden tot voor kort niet-vergunde directe lozingen door een vergunning te verlenen onder het mom dat met een daarvoor uit te voeren emissietoets gekeken kon worden of lozing niet tot bepaalde risico's zou leiden voor gezondheid en/of ecologie.

Deze afweging, die de minister in een brief aan de Tweede Kamer toelichtte, is niet uit te leggen. Sterker nog, het lijkt de omgekeerde wereld: er vindt geen handhaving en sancties op illegale lozing plaats, maar lozingen worden gelegaliseerd om vervolgens met een jaarlijkse monitoring door Rijkswaterstaat te beoordelen of een vergunning moet worden bijgesteld. De watervoorziening is het kind van de rekening.

### **Toezicht blijkt ernstig tekort te schieten**

In het NOS journaal van 5 december 2019 signaleerde de provincie dat het toezicht op de PFAS uitstoot ernstig tekort schiet. En tevens dat er gevaar bestaat dat PFAS houdend afval, dat niet volgens de regels wordt vernietigd, in het milieu verdwijnt. Aldus gedeputeerde Floor Vermeulen tegen de NOS. Hij bevestigt wat de Inspectie voor de Leefomgeving (ILT) deze zomer al signaleerde, namelijk dat er te weinig opgetreden wordt tegen de verspreiding van GenX via afvalstromen.

De minister bepleit een Europese aanpak<sup>2</sup>. Zolang die Europese aanpak er niet is wil de minister dat alle bedrijven die met PFAS-achtige stoffen te maken hebben verplicht worden te melden als er PFAS stoffen in hun afval zitten. Natuurlijk is zo'n maatregel – die volgens de minister eind 2020 af zal zijn – belangrijk. Maar ondertussen willen wij dat vergunningen van alle bedrijven die deze stoffen mogen lozen met onmiddellijke ingang ingetrokken worden. Totdat er voldoende aangetoond kan worden dat PFAS-stoffen, zoals PFOA en GenX, op een verantwoorde wijze kunnen worden verwerkt en geen schade veroorzaken aan de volksgezondheid.

### **Wat kunnen wij doen?**

Laten wij allemaal onze zorgen over deze ontwikkelingen uitspreken in de richting van de Provincie Zuid-Holland. Daarnaast pleiten wij ervoor om bij bedrijven als Chemours 24 uur per dag, 7 dagen per week controle uit te laten oefenen, zodat er veel beter zicht komt op de illegale lozingen, verwerking en dumping van PFAS-stoffen in ons leefmilieu. Wij roepen u op te voorkomen dat dit soort zeer zorgwekkende stoffen in het milieu terecht komen.

Hoogachtend,  
Fractie Onafhankelijk Papendrecht,

Ruud Lammers.

P.S. De film **Dark Waters**<sup>3</sup> gaat in op deze problematiek.

---

<sup>2</sup> <https://www.onafhankelijkpapendrecht.nl/2019/12/20/de-nederlandse-politiek-is-eindelijk-om-naar-een-europees-verbod-op-pfas/>

<sup>3</sup> <https://www.onafhankelijkpapendrecht.nl/2020/01/23/premi%C3%A8re-film-dark-waters/>