

<i>In te vullen door griffie</i>	
Nummer amendement:	
Uitslag stemming	
 <h1>ONAFHANKELIJK PAPENDRECHT</h1>	
AMENDEMENT	
Bestemmingsreserve opruimen PFAS vervuiling	
De gemeenteraad van Papendrecht, in vergadering bijeen op 6 juli 2023, behandelend het agendapunt 3 Jaarstukken 2022,	
Besluit het volgende te wijzigen:	
Gelet op bijlage 1 Jaarstukken 2022 Gemeente Papendrecht – Aangepast Definitief het volgende beslispunt toe te voegen: 23. Een bedrag van € 2.317.000 te storten in de nieuw te creëren reserve voor het opruimen van de PFAS vervuiling en het bedrag ten laste te brengen van het onverdeeld resultaat 2022.	
<i>Van het Onverdeeld resultaat 2022 van € 5.317.000, een deel ter grootte van € 2.317.000 te bestemmen voor een nieuw te creëren reserve voor het opruimen van de PFAS vervuiling.</i>	
Toelichting:	
<p>Het gepresenteerde resultaat van baten en lasten volgt uit besluiten. De basis hiervan zijn de jaarrekening, de Perspectiefnota, de Programmabegroting, en de Concernrapportage. In het voorstel tot resultaatbestemming wordt vervolgens een lijst opgesteld met daarop een mogelijke verdeling, inclusief de verrekeningen met de reserves. De gemeenteraad besluit uiteindelijk over de definitieve bestemming.</p> <p>Omwonenden van de Chemours fabriek in Dordrecht schrokken enorm van de onthullingen in de Zembla-uitzending de PFAS-Doofpot die op 15 juni 2023 werd uitgezonden op de televisie. Daarin blijkt dat DuPont (nu Chemours) 30 jaar geleden al wist dat ze het grondwater onder de fabriek en in de omgeving ernstig vervuilden met grote hoeveelheden giftige en kankerverwekkende PFAS. In de uitzending van Zembla Extra van 29 juni 2023 werden cijfers gepubliceerd over de PFAS-vervuiling in de directe omgeving van Chemours, met PFAS-waarden die duizenden keren boven de norm zitten.</p> <p>Onafhankelijk Papendrecht wil spoedonderzoek PFAS in Papendrecht. De plaatselijke overheid dient direct maatregelen te nemen om PFAS vervuiling op te ruimen. Dan is het verstandig daarvoor alvast een bestemmingsreserve aan te leggen. Nu er sprake is van een positief resultaat is die ruimte er in principe ook om zo'n reserve aan te leggen. Mocht de rechtszaak van de vier gemeenten tot resultaat leiden dan kunnen de voorgeschoten kosten om de vervuiling van gemeentewege op te ruimen op de vervuiler worden verhaald. Hierna nog een korte toelichting op de uitzendingen van Zembla over de PFAS doofpot en de PFAS verspreiding in de Drechtsteden en Zuidwest Alblasserwaard.</p>	

In (zwem)plassen en sloten in de verre omtrek van de DuPont Chemours-fabriek in Dordrecht blijkt het water zwaar te zijn vervuild met giftige PFAS. Het blijkt inmiddels te gaan om een omtrek van vijftien (15) kilometer. Dat betekent dat ook al het oppervlakte water en de grond van Papendrecht vervuild zijn. Dit volgde uit een extra uitzending van Zembla op televisie. De PFAS vervuiling is via neerslag in het grondwater en in stilstaand water terecht gekomen en is ook in het rivierwater (Beneden Merwede) geloosd. De giftige stoffen zijn in het drinkwater terecht gekomen. Dit is al decennia aan de gang. Met name de stoffen PFOA en GenX (stoffen die op de lijst van Zeer Zorgwekkende Stoffen staan) zijn aangetroffen in veel te hoge concentraties, die boven de RIVM-norm uitgaan. In de gemeenten Sliedrecht en Papendrecht blijkt de situatie het ernstigst. Het gaat hier om concentraties van PFOA die de RIVM norm gemiddeld 13.000 keer overschrijden. Ook de norm voor GenX wordt ruim overschreden.

#### Waarschuwing voor moestuinen

De moestuinen in Papendrecht worden bewaterd met slotwater waar deze PFAS inzitten. In sloten waarmee moestuinen worden bewaterd, ligt het PFOA-gehalte ruim 2.000 keer boven de norm die veilig wordt geacht door het RIVM. Nu is vast komen te staan uit onderzoeksgegevens door metingen van het oppervlaktewater door Waterschap Rivierenland dat de concentraties ver boven de norm van het RIVM liggen kunnen de groenten van de moestuinen niet meer voor menselijke consumptie worden ingezet. De gemeente dient dit zo snel mogelijk naar de inwoners toe te communiceren.

#### Waarschuwing voor oppervlaktewater

De (zwem)plassen en sloten in Papendrecht zijn ook vervuild met PFAS. Daarom dient de gemeente de inwoners zo snel mogelijk te informeren zodat er niet meer gezwommen wordt in het oppervlaktewater van Papendrecht. De overheid heeft een zorgplicht en die houdt in dat de overheid de inwoners van tevoren dient te waarschuwen voor gevaren van volksgezondheidkundige aard. Er zouden bordjes bij het open zwemwater en bij de sloten geplaatst moeten worden om inwoners hierop te wijzen en ook zou er een actieve campagne in de lokale media gevoerd moeten worden om mensen te waarschuwen voor het sterk vervuilde water.

In elk geval moet er zo snel mogelijk een begin worden gemaakt met het opruimen van de schadelijke PFAS. Op grond van de verzamelde kennis over PFAS roepen wij de leden van de gemeenteraad en het college op samen op te trekken om de PFAS vervuiling op te ruimen. In de Zembla documentaire stelde Prof. Philippe Grandjean over het vervuilde water: "Het moet dus worden gereinigd, op zo'n manier dat de PFAS-concentraties onder de Nederlandse RIVM-norm komen te liggen". Daarom dit amendement voor een Bestemmingsreserve opruimen PFAS vervuiling. Het kan zijn dat de kosten van het opruimen van de PFAS lager of hoger zullen komen te liggen. Het gaat ons erom dat we nu vast geld apart zetten om de vervuiling op te kunnen ruimen als het zover is.

#### Ondertekening:

Ruud Lammers Onafhankelijk Papendrecht	<naam raadslid> <naam fractie>	<naam raadslid> <naam fractie>
<naam raadslid> <naam fractie>	<naam raadslid> <naam fractie>	<naam raadslid> <naam fractie>