

OVERDRACHTSDOSSIER Chemours / DuPont / Dow

Onderwerp:

Strategisch beleid t.a.v. de PFOA en GenX (PFAS) verontreinigingen in de lucht en de bodem vanwege de aanwezigheid van de fabrieken Chemours / DuPont / Dow

Doelstelling:

Behartigen van de belangen van de inwoners t.a.v. de PFAS (milieu)verontreinigingen in de lucht en de bodem, en de mogelijke impact daarvan op de volksgezondheid. Samenwerking van Dordrecht, Sliedrecht, Molenlanden en Papendrecht en andere overheden.

Inhoud:

- Coördinatie moestuinonderzoek t.b.v. impact PFAS in de gewassen. Aanvullend onderzoek naar PFAS in de grond en het grondwater. We wachten op eet-advies van RIVM voor de moestuineigenaren eind april a.s. Daarna volgt een advies hoe om te gaan met grond en grondwater (zomer 2022).
- Onderzoeken van mogelijkheden hoe om te gaan met bestaande verontreinigingen, b.v. voor grondverzet bij het woonrijp maken van Land van Matena.
- Onderzoeken van mogelijkheden voor geldstromen t.b.v. bodemsanering etc. als gevolg van PFAS verontreiniging. SPUK bijdrage is toegekend in 2021 voor de 4 gemeenten. Lobby bij PZH en Ministeries IenW en VWS voor geldstromen en beleid.
- Eenduidige, heldere en transparante communicatie naar buiten namens de 4 gemeenten. Sturen van persberichten en reageren op landelijk c.q. regionaal nieuws.
- Opvolging van adviesrecht van de gemeente op de vergunningverlening door de DCMR aan Chemours / DuPont voor verlaging van de emissies naar de lucht.
- Dagvaarding van Chemours c.s. in een civiele procedure namens de 4 gemeenten; aansprakelijkstelling voor de geleden en nog te lijden schade als gevolg van PFAS verontreiniging. Voorjaar 2022 komt de zaak voor de rechter.
- Beantwoording van politieke en bestuurlijke vragen omtrent het dossier.
- Advisering bestuurder.
- Periodieke informatie naar de raad.

Team voor behandeling dossier:

Team GROV – beleidsadviseur Milieu

Bestuurlijk opdrachtgever: Arno Janssen

Ambtelijk opdrachtgever: DT

Ambtelijk opdrachtnemer: Beleidsadviseur Milieu – Team GROV

Planning / actietermijn:

Doorlopend en divers op de verschillende onderwerpen

Randvoorwaarden:

Continu zal getoetst moeten worden of de inzet op dit dossier maatschappelijk verantwoord is en blijft voor de gemeente Papendrecht. Wat valt onder de bevoegdheid van de gemeente, de provincie en het Rijk? Wat willen we bereiken en

kan dat ook?

B.v. bij elke nieuwe stap in de dagvaarding zal opnieuw bekeken worden of we door willen gaan in het proces of niet.

Regio relatie:

Afstemming, samenwerking en besluitvorming wordt gedaan samen met Dordrecht, Sliedrecht en Molenlanden, met advies van OZHZ en MOB. Dordrecht is de kartrekker en ambtelijk coördinator omdat Chemours c.s. binnen deze gemeente gevestigd is.

Betrokken teams:

Team Programma's en Strategie, Team GROV, Team VVTH, Team Beheer Openbare Ruimte, Team MO.

Bij projecten, beleid en uitvoering advies vragen hoe om te gaan met PFAS in de bodem, aangeven van de extra kosten in ambtelijke uren, extra kosten van grondverzet, grondafvoer, grondopslag, mogelijke extra maatregelen bij aanleg van sportvelden, speelterreinen, derving van inkomsten bij grondverkoop, impact of vastgoedwaarde, etc.

Relevante financiële informatie:

In 2021 is een SPUK bijdrage voor PFAS verontreinigde gronden aangevraagd en toegekend. Hieruit zal o.a. het moestuinonderzoek worden gefinancierd.

De dagvaarding is gebudgetteerd tot aan het hoger beroep. Mogelijkheden voor nadere financiering worden onderzocht.

Risico's of mogelijke risico's:

Momenteel loopt een onderzoek door de Onderzoeksraad voor de Veiligheid naar de dossiers van Tata Steel IJmuiden, Chemours Dordrecht en de Asfalscentrale Nijmegen, waarbij m.n. wordt gekeken naar het optreden van het bevoegd gezag. DCMR is al geïnterviewd. Er is een afbreukrisico dat de OVV zou vinden dat de gemeenten onvoldoende hun taak als bevoegd gezag hebben genomen om de inwoners te beschermen tegen de uitstoot van de industrie.

We beraden ons op de juiste inzet van milieuadviesbureaus. Deze juiste inzet van advisering en deskundigheid wordt later ingevuld.