

Verslag vergadering Burenraad DuPont en Chemours, 28 mei 2019

Aanwezig namens de Burenraad: Jans Sieben, Jeroen Bezemer, Connie de Bruin, Marchel Schilten, Dick Naafs, Marianne den Braven en voorzitter Bert Kandel

Ondersteuning Burenraad: Diana Henneken (verslag)

Aanwezig namens de bedrijven: Guy Libaers (directeur Chemours), Marc Reijmers (site and compliance manager Chemours), Harmen Geers (communicatie Chemours), Willem Buitelaar (communicatie DuPont) en Govert Griffioen (directeur DuPont)

Afwezig: burenradslid Peter van Rhijn, Frank Jonkers (manager site logistics and site services Chemours) en Ap van der Pijl (communicatie-adviseur Burenraad)

Er zijn vier toehoorders aanwezig: twee leden van de Partij voor de Dieren, een oud-werknemer en een potentieel nieuw lid van de Burenraad.

Verslag vorige vergadering

Het verslag van de vorige vergadering (12 maart 2019) wordt vastgesteld en staat op de website van de Burenraad. De afspraak met het wijkcomite Merwedepolder dat genoemd staat in het verslag heeft niet plaatsgevonden omdat het comite is opgeheven.

Actualiteiten vanuit Chemours en DuPont

Studie Chemours naar bio-accumulatie GenX-stof FRD in vis

Chemours heeft onderzoek laten doen onder karpers naar bio-accumulatie van GenX bij voortdurende blootstelling. Het RIVM heeft karpers geadviseerd, omdat het een gebruikelijke vissoort is voor dit soort onderzoek, waarschijnlijk omdat dit een vette vis is. De onderzoeksvraag was of het gehalte GenX in de karper vermeerderd naarmate de vis langer wordt blootgesteld aan GenX. En als dat zo is, of het eten van vis uit water met GenX bijdraagt aan de hoeveelheid GenX die een mens binnenkrijgt. Na het onderzoek dat 28 dagen duurde en waarbij de karpers aan vijf verschillende concentraties werden blootgesteld, blijkt dat de vis probleemloos gegeten kan worden. Er is geen sprake van bio-accumulatie: de vis neemt niet of nauwelijks GenX op in zijn lichaam.

De leden van de Burenraad geven aan dat ze het persbericht hierover moeilijk te lezen vonden. Moeilijke termen, waaronder bio-accumulatie. Heldere uitleg door Marc Reijmers. Het zou fijn zijn, en nog meer mensen bereiken, als het persbericht net zo helder zou zijn.

Jans Sieben merkt op dat PFOA wel bio-accumulerend is. 'Dat is zo', verklaart Marc Reijmers. 'Dat is een van de redenen dat Chemours indertijd is overgestapt naar de GenX-technologie. Het PFOA-gehalte in het bloed neemt af bij niet meer blootstelling. Na drie tot vier jaar is dit gehalveerd. In 2013 en 2016 is bloed prikken aangeboden aan werknemers. Dit verzoek om de afname te volgen ligt er nu weer en dat gaan we organiseren. Om ook bloed te prikken bij mensen buiten het terrein van

Chemours heeft wetenschappelijk gezien geen zin. Al eerder is gebleken dat de gezondheidsdiensten niets kunnen zeggen over de gezondheid als er PFOA in het bloed zit.'

Vergunning illegale lozing Chemours?

Er is publieke commotie ontstaan over de vergunning door minister Van Nieuwenhuizen voor de GenX die vanuit de schoorsteen neerslaat op het terrein en vervolgens door regen in het rivierwater terecht komt. Harmen Geers geeft toelichting. 'Chemours heeft een vergunning voor uitstoot van een steeds kleinere wordende hoeveelheid GenX. Dit vervliegt, maar een klein gedeelte slaat neer op het eigen terrein en spoelt daarvan af als het regent. De oorspronkelijke uitstoot was dus al vergund, zodoende is er geen sprake van illegale lozing. Desondanks is er onrust. Dit uit zich onder andere in een demonstratie van de Partij voor de Dieren, een brief van de gemeente Sliedrecht aan de minister, debat in de Tweede Kamer en de actie Retour Afzender. We gaan zoveel mogelijk en zo vaak mogelijk in gesprek met bezorgde bewoners. De leden van de Provinciale Staten van de PvdA komen binnenkort langs samen met raadsleden uit de omliggende gemeenten. We leggen graag uit dat het hierbij niet gaat om een illegale lozing, maar om een lozing die al vergund is en op deze manier te handhaven is.' Marianne den Braven zegt namens de Burenraad dat dit een heldere uitleg is. 'Het is goed dat jullie in gesprek gaan, maar het zou ook helpen als jullie berichten makkelijker te lezen zijn. Jullie leggen het heel goed uit, het zou schelen als jullie het ook zo op papier zetten.' Marchel Schilten vult aan: 'Het is misschien ook goed om te investeren in contacten met de pers.'

Status fusie Dow en DuPont

De fusie Dow en DuPont verloopt volgens planning. Sinds 1 april hangen er drie vlaggen bij de hoofdingang van de bedrijven aan de Baanhoekweg: DuPont, Dow en Chemours. Op 1 juni 2019 is de afsplitsing Corteva Agrisciences™ van DowDuPont. Wat resteert wordt (nieuw) DuPont.

Gevolg voor Dordrecht: Delrin® fabrieken behoren tot (nieuw) DuPont

DuPont en Dow werken aan één nieuwe vergunning, Chemours werkt eveneens aan een nieuwe eigen vergunning. Voorsnog opereren alledrie de bedrijven onder één (Chemours) vergunning. Bij Dow werken ongeveer dertig mensen. Voor de Burenraad heeft dit geen gevolgen. Bij de volgende Vergadering zal ter kennismaking, niet structureel, iemand van de directie van Dow aanwezig zijn om iets te vertellen over de werkzaamheden bij Dow.

Oven fabriek DuPont

In april was DuPont in het nieuws vanwege het vermeend verbranden van gevaarlijk afval. Naar aanleiding van de inwerkingtreding van het Activiteitenbesluit per 1 januari 2019 van de overheid is de vraag of de oven van de Delrin® fabriek gezien moet worden als een procesoven of als een afvalverbrandingsinstallatie. Deze vraag is onderdeel van het vergunningsproces. De gemeenten Dordrecht, Sliedrecht en Papendrecht hebben hierover ieder een brief geschreven aan de provincie. De brief van de gemeente Sliedrecht is bij het Algemeen Dagblad terecht gekomen en heeft gezorgd voor commotie. Willem Buitelaar vertelt dat DuPont vragen van het AD heeft beantwoord. De discussie over de oven is ook teruggekomen in de gesprekken over die DuPont heeft gevoerd met de colleges van burgemeester en wethouders van Papendrecht, Sliedrecht en Dordrecht. Alleen het gesprek met het college van Molenlanden heeft nog niet plaatsgevonden.

Jans Sieben vraagt zich af of DuPont dit niet aan had zien komen? Het antwoord van Willem Buitelaar is helder: 'Nee'. De oven was al onderwerp in de gesprekken tussen DuPont en de DCMR over een nieuwe vergunning. Hij verwijst naar het statement op de website van DuPont: *Tijdens het productieproces bij DuPont in Dordrecht ontstaan vergunde en bekende reststromen die in een oven*

verbrand worden. Deze oven vormt een integraal onderdeel van het proces. De reststromen worden omgezet in energie die in de fabriek wordt gebruikt.

In de oven worden alleen stoffen uit het productieproces verbrand, dit is een gesloten systeem. Er kunnen geen stoffen van buiten het proces worden toegevoegd. Dat staat ook zo beschreven in de vergunning die op dit moment van kracht is. De uitstoot van de oven wordt gemonitord en DuPont houdt er rapportages over bij. Regelmatig voert de DCMR bij de fabriek inspecties uit om te zien of alles volgens de regels verloopt. Vanwege de toepasselijkheid van het Activiteitenbesluit, moet DuPont extra monitoring toepassen op het verbrandingsproces. Deze maatregelen worden afgestemd met de overheid.

Actualiteiten vanuit de Burenraad

Werving nieuwe leden

Dick Naafs is een nieuw lid van de Burenraad, voor het eerst aanwezig bij een overlegvergadering. Hij woont in Papendrecht. Dick is onder andere voorzitter van de Organische Tuinvereniging Papendrecht, leraar scheikunde en corrector geweest en heeft ruimschoots ervaring in de chemie. De werving van nieuwe leden gaat gericht. Er zijn diverse lijstjes bijvoorbeeld op het gebied van onderwijs, bedrijven, duurzaamheid en medische achtergrond. Toehoorder Bianca van Rooij geeft aan het eind van de vergadering aan lid te willen worden. Zij woont op de Staart.

Bezoek Burenraad Shell Pernis

Ap van der Pijl en Bert Kandel zijn langs geweest bij de voorzitter van de Burenraad Shell Pernis en twee medewerkers. Globaal zijn de burenraden met dezelfde dingen bezig. Wat opvalt: Burenraad Shell Pernis treedt meer naar buiten met campagnes bijvoorbeeld over fakkelen. Daarnaast is er ook een Kinderburenraad die een eigen krant uitbrengt.

Fresh Eyes visit DuPont

Bert Kandel is bij een zogenaamd Fresh Eyes visit geweest bij DuPont waarbij een aantal leden uit het buitenland van het senior management van DuPont aanwezig waren. Het doel van deze bezoeken is om de gang van zaken op de verschillende sites te bekijken met een frisse blik. Bert heeft feedback gegeven over de Burenraad en de aanleiding om hiermee te starten. Dit was een positief gesprek.

Netwerkbijeenkomst risicocommunicatie Veiligheidsregio ZHZ en Rijnmond

De Burenraad was op uitnodiging van de Veiligheidsregio ZHZ op 23 mei aanwezig bij de jaarlijkse Netwerkbijeenkomst van communicatieprofessionals van veiligheidsregio's om een presentatie te geven. Bert Kandel, Ap van der Pijl en Jans Sieben waren hierbij aanwezig en hebben de Burenraad in een goed daglicht gezet.

Werkconferentie

De Burenraad organiseert, in overleg met de directies van DuPont en Chemours, een werkconferentie voor professionals in september of begin oktober. Aan het programma hiervan wordt nog gewerkt.

Follow up moodonderzoek, stand van zaken communicatie

Chemours

Harmen Geers geeft, in willekeurige volgorde, een aantal aanknopingspunten uit het moodonderzoek waar Chemours mee aan de slag is of gaat.

Website

De website wordt op dit moment voor een groot deel bepaald door het hoofdkantoor in Amerika. Daar zijn ze echter bezig met een nieuwe site waardoor ook het gedeelte voor Dordrecht gebruikersvriendelijker wordt.

Meer communiceren, niet alleen positieve dingen

We proberen de burgers zo goed mogelijk te informeren met verschillende middelen waaronder infographics. De nieuwe website draagt hier ook aan bij.

www.waarzitwatin.nl

Waarzitwatin.nl is een onafhankelijke informatiebron waar je terecht kunt als je meer wilt weten over chemische stoffen in consumentenproducten. Want als je weet waar wat in zit, kun je zelf een keuze maken bij het kopen en gebruiken van alledaagse producten.

Actiepunt: Chemours maakt een link in de website naar waarzitwatin.nl

Jans Sieben: 'Jullie zijn goed bezig: € 75.000.000,- om GenX uitstoot zo dicht mogelijk naar de 0 te brengen. Meewerken aan de website waarzitwatin.nl. Waarom laten jullie dat niet meer zien aan de buitenwereld?'

Marianne den Braven pleit voor een gerichte communicatiestrategie i.p.v. inhaken op incidenten. De bedrijven laten kansen liggen bv. Als het gaat om het uitdragen van de boodschap inzake de reductie van GenX. Blijkens het moodonderzoek weet maar de helft van bevolking hiervan en dat biedt toch kansen!

Marianne den Braven en Marchel Schilten geven aan graag mee te denken als het gaat om communicatie. Ook Ap van der Pijl en Diana Henneken zijn uiteraard bereid hiertoe.

DuPont

Willem Buitelaar refereert aan de notulen van de vorige vergadering:

Website

De website van DuPont is bijgewerkt en geactualiseerd, de site is aangevuld met verschillende portretten van medewerkers met uitleg over hun werk en waarom ze trots zijn op hun bedrijf. De site scoort bovendien hoog bij zoekmachines. Ook op de website van DuPont komt een link naar waarzitwatin.nl

Nieuwsbrief InZicht wordt eind juni verspreid, nieuwe uitstraling in lijn met DuPont branding Responsible Careverslag 2018 is in voorbereiding – publicatie begin juli 2019

In dit verslag staan: milieuprestaties DuPont Dordrecht, ervaringsverhalen van medewerkers en toepassingen van producten in het dagelijks leven.

Willem Buitelaar vraagt naar de opvolging van de aandachtspunten voor de Burenraad voor een grotere bekendheid. Bert Kandel geeft aan dat de Burenraad bezig is met een forumfunctie op de website en modernere uitstraling. Daarnaast wil de Burenraad aanhaken bij bestaande evenementen in de wijken. Daar zijn waar de mensen zijn.

Sponsorbeleid

De leden van de Burenraad denken dat de bedrijven meer uit de sponsoring kunnen halen dan nu het geval is. Vandaar dit punt op de agenda.

DuPont is één van de hoofdsponsors van Live@Wantij en Wantijpop (14/15 juni) DuPont gaat dertig kaarten voor Live@Wantij verloten onder omwonenden. De campagne loopt via Facebook en Instagram en advertenties in de lokale bladen.

Chemours heeft drie doelstellingen in haar sponsorbeleid wat onderdeel is van de 10 duurzaamheidsdoelstellingen. Een daarvan is een goede buur zijn en in dialoog gaan. Om die reden heeft het bedrijf de afgelopen tijd de volgende projecten gesponsord:

- Het Kristal: GrowWizzKid: kinderen leren groente te verbouwen, dit is een project van 8 jaar
- Wielerronde van Dordrecht
- Winterfair van De Merwelanden
- Moestuin De Terp, clubhuis
- Voedselbos Buitenzinnig
- Organische Tuin Papendrecht

Harmen Geers heeft in september een afspraak met de directeur van OPOD over een mogelijke samenwerking. Marc Reijmers voegt toe dat Chemours ook op corporate niveau actief is met sponsorbeleid als onderdeel van de genoemde 10 duurzaamheidsdoelstellingen voor 2030.

Wat verder ter tafel komt

De toehoorders van de Partij van de Dieren uiten hun bezorgdheid over het feit dat GenX nog relatief nieuw is. Er is nog weinig bekend over de effecten ervan in de loop van de jaren. Daarnaast hebben ze nog meer vragen over PFOA en GenX. Marc Reijmers biedt aan om met hen na de vergadering hierover verder te praten en toelichting te geven.

Volgende vergadering is op dinsdag 24 september 2019.