



provincie **HOLLAND**
ZUID

STATEN

Lid Gedeputeerde Staten

F. Vermeulen

Contact
070 441 71 12
f.vermeulen@pzh.nl

Postadres Provinciehuis
Postbus 90602
2509 LP Den Haag
T 070 - 441 66 11
www.zuid-holland.nl

Provinciale Staten

Datum

26 JUL 2016

Ons kenmerk
PZH-2016-561066116
Uw kenmerk

Bijlagen
2

Onderwerp

Afschrift van de brief aan Chemours naar aanleiding van het artikel over GenX in de Volkskrant dd. 20 juli 2016.

Geachte Statenleden,

Op 20 juli 2016 is er in de Volkskrant een artikel verschenen met de titel 'Dordtse fabriek stoot giftige stof uit'. De provincie heeft Chemours om een formele reactie op de berichtgeving gevraagd. Als bijlage treft u de brief aan die OZHZ, namens de provincie Zuid-Holland, op 25 juli 2016 aan Chemours heeft gestuurd. Tevens is er een nieuwsbericht over GenX op de website van OZHZ geplaatst. Korthedshalve verwijs ik naar de inhoud van deze brief en het nieuwsbericht.

Vorige week zijn Statenvragen gesteld die op korte termijn door het college beantwoord worden. Ik vertrouw erop u op dit moment voldoende te hebben geïnformeerd en uiteraard houden wij u op de hoogte van de ontwikkelingen in dit dossier.

Met vriendelijke groet,

Bezoekadres
Zuid-Hollandplein 1
2596 AW Den Haag

Tram 9 en de buslijnen
90, 385 en 386 stoppen
dichtbij het
provinciehuis. Vanaf
station Den Haag CS is
het tien minuten lopen.
De parkeerruimte voor
auto's is beperkt.

F. Vermeulen



Bijlagen:

- afschrift brief van de OZHZ aan directeur Chemours over het artikel over GenX in de Volkskrant dd. 20 juli 2016, verzonden 25 juli 2016.
- nieuwsbericht GenX geplaatst op 25 juli 2016 op de website van OZHZ.

Du Pont de Nemours (Nederland) B.V.
T.a.v. de heer E. Meijer
Baanhoekweg 22
3313 LA DORDRECHT

Uw brief van	Verzenddatum	25 juli 2016	
Uw kenmerk	Dossier		
Reactie op	Zaaknummer	Z-15-261793	
Onderwerp	Ons kenmerk	D-16-1620210	(Gelieve bij correspondentie dit nummer te vermelden)
	Behandeld door	Mr. R. Visser	Afdeling Directie

Geachte heer Meijer,

Op 28 juni 2012 is door de provincie Zuid-Holland een vergunning verleend aan DuPont, waarbij GenX is vergund ter vervanging van PFOA. GenX is vervolgens ook opgenomen in de revisievergunning die op 3 oktober 2013 is verleend. Op 20 juli 2016 is er in de Volkskrant een artikel verschenen met de titel 'Dordtse fabriek stoot giftige stof uit'.

In het artikel staat onder andere het volgende: *'Ter vervanging van PFOA introduceerde DuPont in 2010 GenX, dat een 'gunstiger toxicologisch profiel' zou hebben. 'Maar GenX is bijna identiek aan PFOA', zeggen de Zürichse toxicoloog Martin Scheringer en zijn collega Zhanyun Wang, die gespecialiseerd zijn in de gezondheidseffecten van chemicaliën. 'GenX heeft toxicologisch gezien precies dezelfde eigenschappen als PFOA,' zegt ook hoogleraar Martin van den Berg van de Universiteit Utrecht.'*

U geeft in een reactie op het artikel het volgende aan: *'GenX is gekwalificeerd als niet-kankerverwekkende stof. Deze kwalificatie is tot stand gekomen na talloze onderzoeken door vele wetenschappers. De gegevens zijn gedeeld met regelgevende instanties over de hele wereld (VS, Europa, China, Japan) en zijn ook gepubliceerd in wetenschappelijke tijdschriften.'*

De VNCI heeft op 21 juli 2016 vervolgens gereageerd op het artikel 'Gif uitstoten mag zolang het niet verboden is' van de Volkskrant en stelt dat: *'In het artikel (red. van de Volkskrant) wordt benadrukt dat het lang duurt voordat stoffen als zeer zorgwekkend zijn geïdentificeerd. Dat neemt volgens de VNCI echter niet weg dat bedrijven, zolang regelgeving wordt voorbereid, op grond van bestaande regelgeving al vele maatregelen moeten nemen om risico's afdoende te beheersen. In het artikel wordt beweerd dat Europa wat betreft onderzoek naar de schadelijke effecten achterloopt op de VS. Ook dit is maar de vraag. REACH verplicht bedrijven om alle stoffen in hun productie tegen het licht te houden. De introductie van deze wet heeft met andere woorden geleid tot een zeer omvangrijke kennisopbouw van de eigenschappen en risico's van stoffen.'*

Deze berichtgeving is voor ons aanleiding om u te vragen schriftelijk aan ons op de berichtgeving in de media te reageren. Wij verzoeken u in uw reactie aan te geven of er bij Chemours of uw rechtsvoorganger DuPont dan wel binnen het concern enige nieuwe kennis en/of inzichten bekend zijn over de gezondheidsrisico's (mutageniteit, carcinogeniteit, reprotoxiciteit, etc.) en milieurisico's van de stoffen die gebruikt worden bij de GenX technologie.

Zo ja, dan vragen wij u of u of uw rechtsvoorganger DuPont de bevoegde instanties in Nederland (provincie Zuid-Holland, OZHZ, RIVM, het ministerie van I&M en/of het ministerie van ISZW, Rijkswaterstaat, gemeente Dordrecht) hierover nader heeft geïnformeerd? Indien er nieuwe kennis en/of inzichten bij u bekend zijn verzoeken wij u deze aan de bevoegde instanties ter beschikking te stellen. Wij wijzen u in dit verband op het voorzorgsbeginsel en voorschrift 1.1.6 van de beschikking van 6 juni 2016 (kenmerk D-16-1575554). Mocht er geen nieuwe kennis en/of inzichten bij u bekend zijn, dan vragen wij u gedetailleerd aan te geven waarom de informatie in het artikel van de Volkskrant van d.d. 20 juli 2016 volgens u niet juist is. Wij verzoeken u tevens in uw reactie mee te nemen op welke manier invulling wordt gegeven aan hetgeen door de VNCI gesteld wordt.

Wij verwachten uw schriftelijke reactie uiterlijk 22 augustus 2016 in ons bezit te hebben.

Gedeputeerde Staten volgen de ontwikkelingen nauwgezet. Samen met de gemeenten en het Rijk spannen wij ons in om de veiligheid van de omgeving te waarborgen. Volledige openheid van zaken is daarbij van het grootste belang. Wij verwachten van u dezelfde inspanning. Gelet op de recente berichtgeving kunt u daarom een uitnodiging van het college van Gedeputeerde Staten tegemoet zien voor een bestuurlijk overleg.

Hoogachtend,
Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
voor dezen,



Mr. R. Visser
directeur Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid

Nieuwsbericht: <http://www.ozhz.nl/actueel/>
25 juli 2016

GenX

Op 20 juli 2016 is er in de Volkskrant een artikel verschenen met de titel 'Dordtse fabriek stoot giftige stof uit'. In het artikel stellen door de krant opgevoerde toxicologen het gebruik van GenX aan de kaak bij de productie van teflon. De provincie volgt de ontwikkelingen nauwgezet. Samen met de gemeenten en het Rijk spant zij zich in om de veiligheid van de omgeving te waarborgen. Volledige openheid van zaken is daarbij van het grootste belang.

De provincie heeft Chemours om een formele reactie op de berichtgeving gevraagd. Het college van Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland streeft samen met andere overheden naar transparantie en helderheid in het belang van veiligheid van de omgeving. De provincie vraagt eenzelfde inspanning van het bedrijf. Op korte termijn vindt daarom ook een bestuurlijk overleg plaats tussen de provincie en Chemours.

Vergunning

Veiligheid en gezondheid staan voor de provincie centraal. Uitgangspunt bij vergunningverlening, toezicht en handhaving is dat bedrijven zich houden aan vergunningvoorwaarden en wet- en regelgeving. Tegelijkertijd mogen burgers ervan uitgaan dat de overheid op een adequate manier vergunningen verleent, toezicht houdt en bij overtredingen consequent handhaaft.

Op 28 juni 2012 is door de provincie Zuid-Holland een vergunning verleend aan DuPont, waarbij GenX is vergund ter vervanging van PFOA. GenX is vervolgens ook opgenomen in de revisievergunning die op 3 oktober 2013 is verleend. De GenX technologie maakt gebruik van een drietal stoffen FRD-901, FRD-903 en ammoniak. Leidend bij vergunningverlening was de Nederlandse Emissierichtlijn Lucht (NeR). Per 1 januari 2016 is het normatieve deel van de NeR ondergebracht in het Activiteitenbesluit. Stoffen worden ingedeeld in klassen op basis van informatie over gezondheids- en milieurisico's. De klasse indeling van de stof is bepalend voor de vast te stellen emissie grenswaarde in de vergunning, wordt door de Rijksoverheid bepaald en sluit aan bij internationale criteria. Met andere woorden: bij het verlenen van vergunningen is er een verband tussen de aard van de stof (klasse-indeling) en de hoeveelheid die uitgestoten mag worden.

RIVM

De provincie heeft nauw contact met het ministerie van IenM om ook een formele reactie van RIVM te vragen.

Meer informatie

Alle informatie, van vergunning tot beantwoording PS vragen is openbaar en staat op de website van OZHZ (<http://www.ozhz.nl/actueel/>). Vorige week zijn Statenvragen gesteld die op korte termijn beantwoord worden en tevens op de site van OZHZ gepubliceerd worden.