

*Mediaverklaring van Chemours Nederland bv****Chemiebedrijf Chemours gaat in een grootschalige proefinstallatie investeren om de emissie van GenX in afvalwater verder terug te dringen***

Dordrecht, 20 april 2017

Het chemiebedrijf Chemours uit Dordrecht gaat in een grootschalige proefinstallatie investeren om de emissie van GenX in afvalwater verder terug te dringen.

Het bedrijf is zich ervan bewust dat er in de directe omgeving van de productielocatie in Dordrecht vragen en zorgen zijn over de polymerisatiehulpstof, ook wel GenX genaamd.

Chemours werkt met alle belanghebbenden, inclusief de lokale autoriteiten, samen aan deze vragen en zorgen. Wij hebben de afgelopen jaren hard gewerkt aan de invoering van diverse maatregelen om GenX-emissies verder terug te dringen.

Dit heeft er toe geleid dat er sinds 2013 enorme stappen zijn gezet in het verder reduceren van de emissie van de polymerisatiehulpstof. Deze is ondertussen met de helft teruggebracht. Dit komt tot uitdrukking in de door Chemours voorgestelde herziening van de lopende vergunning waarover het bedrijf in gesprek is met de betrokken autoriteiten.

Het is de uitdaging om technisch haalbare oplossingen te vinden om de emissie van de hulpstof GenX efficiënt verder te reduceren. Chemours heeft een mogelijke oplossing

geïdentificeerd en wil de haalbaarheid daarvan onderzoeken om een proefinstallatie zo snel mogelijk in bedrijf te kunnen stellen. Met het bouwen van deze grootschalige proefinstallatie - met een koolstof bed-filter - streeft Chemours ernaar de genoemde emissie in afvalwater nog verder terug te brengen.

Het ligt in de bedoeling om deze proefinstallatie komende zomer operationeel te hebben. Resultaten uit het werken met de proefinstallatie zijn dan eind van dit jaar beschikbaar. Deze proefresultaten zal Chemours gebruiken in de aanvraag tot herziening van haar huidige vergunning die gepland staat voor het eerste kwartaal van 2018. Deze herziening van de vergunning is een belangrijk onderdeel in de uitvoering van het Vier Puntenplan dat Chemours in december 2016 is gestart.

Het is belangrijk om te benadrukken dat het waterbedrijf Oasen verklaard heeft dat het drinkwater veilig is. Chemours zet zich volledig in om de bedrijfsvoering in al haar fabrieken voortdurend te verbeteren om de ecologische voetafdruk te verminderen en de veiligheid en gezondheid van onze medewerkers én van onze omgeving te kunnen blijven waarborgen.

Noot voor de redactie:

Voor persvragen neem contact op met Jeroen Bruning. Zijn emailadres is jeroen.bruning@chemours.com en zijn mobiele telefoonnummer is 06-83637601