



Aan de leden van de gemeenteraad.

Raadsinformatiebrief

Helmond, 12 juli 2018
Onderwerp: Update GenX

Zaaknummer:
Uw kenmerk:

Telefoon.:
Uw brief d.d.:

Geachte leden van de gemeenteraad,

Begin dit jaar hebben wij u op de hoogte gesteld van het aantreffen van de stof GenX in Helmond. In februari hebben wij u hierover de laatste update gegeven (via RIB 008). Graag informeren wij u op dit moment en via deze raadsinformatiebrief nader over de huidige stand van zaken, waarbij we in het bijzonder ingaan op de nu lopende onderzoeken en onze strategie richting het bedrijf Custom Powders.

Strategie richting Custom Powders

Na het uitspreken van een strakke lijn en het opleggen van een zogenoemd Maatwerkvoorschrift richting Custom Powders, waarin te allen tijde voor ons het tegengaan van risico's voor volksgezondheid en milieu voorop heeft gestaan, heeft het bedrijf een onderzoeksrapport opgeleverd over hoe de verspreiding van GenX heeft plaatsgevonden. Zoals eerder aangegeven is de kern dat het stoffen betreft, afkomstig van het in Dordrecht gevestigde bedrijf Chemours. In maart jl. heeft Custom Powders ons formeel verklaard geen materialen meer te verwerken die GenX bevatten. Wel blijft het bedrijf GenX-vrije stoffen verwerken voor Chemours. Samen met de Omgevingsdienst Zuidoost-Brabant (ODZOB) bekijken we op dit moment de mogelijkheden om deze stoffen bij vertrek uit Dordrecht te onderzoeken, zodat beter inzicht ontstaat in de samenstelling en daarmee in de stoffen die wél bij Custom Powders worden verwerkt. Daarnaast zullen wij zoveel mogelijk controle houden op de 'batches' met stoffen die vanuit Chemours bij Custom Powders in Helmond binnenkomen.

Stand van zaken onderzoeken

Zoals ook in de RIB in februari aangegeven, worden door verschillende partners metingen en onderzoeken uitgevoerd om zicht te krijgen op aanwezigheid, aard en risico's van onder meer GenX. Hieronder geven we per categorie aan wat de huidige stand van zaken van de onderzoeken is.

Metingen Waterschap Aa en Maas

In opdracht van de provincie zijn door het Waterschap Aa en Maas monsters genomen van zwemwater, oppervlaktewater en afvalwater. Tijdens dit onderzoek in mei jl. is in de recreatieplas Berkendonk de stof PFOA gevonden. Deze stof, aangemerkt als een Zeer Zorgwekkende Stof (ZZS), wordt alom beschouwd als de voorloper van GenX. Na het aantreffen heeft onderzoek en analyse plaatsgevonden. De gemeten waarden zijn sinds de eerste ontdekking overwegend stabiel, maar bevinden zich wel boven de landelijk opgestelde advieswaarden.

Concreet betekent dit dat zwemmen in Berkendonk blijft toegestaan. Incidentele blootstelling brengt namelijk geen directe risico's voor de volksgezondheid met zich mee. Het RIVM bevestigt dit en geeft ook aan dat het milieu in en rondom Berkendonk voorsnog geen gevaar loopt. Wel waarschuwt het RIVM voor een langdurig hoge blootstelling aan PFOA, omdat dit mogelijk wel gezondheidsrisico's kan opleveren. Vanwege dat gegeven heeft de situatie absoluut onze aandacht en het waterschap blijft de komende tijd met hoge frequentie metingen doen. Mochten er significante veranderingen optreden in de gemeten waarden, dan

