

Date : 9-4-2018 19:31:40

From : "[REDACTED] (WVL)"

To : [REDACTED]@rhdhv.com, [REDACTED]

[REDACTED]@Vallei-Veluwe.nl, [REDACTED]

[REDACTED]@deltares.nl

Subject : RE: SPOED TGG_Westdijk Bunschoten/Spakenburg uitvoeren van GENX en PFOA onderzoek

Zie mijn eerdere email.

Van: [REDACTED] [mailto:[REDACTED]@rhdhv.com]

Verzonden: maandag 9 april 2018 15:13

Aan: [REDACTED] (WVL); [REDACTED]

Onderwerp: RE: SPOED TGG_Westdijk Bunschoten/Spakenburg uitvoeren van GENX en PFOA onderzoek

Beste [REDACTED],

Ik heb mijn antwoorden erachter gezet...wellicht kan [REDACTED] en [REDACTED] hier nog een aanvulling op doen...ik zie het graag tegemoet



From: [REDACTED] [mailto:[REDACTED]@Vallei-Veluwe.nl]

Sent: maandag 9 april 2018 15:00

To: '[REDACTED] (WVL)'; [REDACTED]

Subject: SPOED TGG_Westdijk Bunschoten/Spakenburg uitvoeren van GENX en PFOA onderzoek

Importance: High

Besten,

Vanmiddag hebben wij het voorstel van RHDHV besproken voor het uitvoeren van GENX en PFOA onderzoek.

[REDACTED] heeft daarmee ingestemd.

Vanuit het informeren van de aanwonenden etc. zijn de volgende vragen gesteld:

- Hoe wordt het onderzoek uitgevoerd? Beeldvorming zichtbaarheid etc. Het onderzoek vindt plaats net zoals alle andere onderzoeken, een gecertificeerd veldwerkbureau neemt de grondwatermonsters, geen witte pakken of maanmannetjes
- Waarom is nu pas bekend dat deze stoffen gemeten worden? In januari van dit jaar bekend geworden dat er GENX in het afvalwater van ATM is gemeten. Het is niet bekend waar dat vandaan is gekomen. Het meest waarschijnlijke is dat er GENX heeft gezeten in aangeboden partijen grond. Met als gevolg dat de TGG besmet kan zijn met GENX. Het zelfde geldt eigenlijk ook voor PFOA. In de partijen grond die door ATM verwerkt/verbrand zijn kan PFOA en GENX aanwezig zijn omdat deze stoffen niet verbrand worden in het verhittingsproces, deze stoffen kunnen immers extreem goed tegen hoge temperaturen
- Wat is de kans dat deze stoffen van nature voorkomen, en wat is daarvan bekend? Nul...beide stoffen zijn gefabriceerd
- Wat zijn de risico's die we lopen (volksgezondheid, diergezondheid etc.) als deze stoffen worden aangetroffen? Dat is niet zo te zeggen, dat is

afhankelijk van de gemeten gehalten en concentraties

- Welke fysieke maatregelen zouden we eventueel moeten/kunnen treffen? In de grond zal het op zijn plek blijven indien het in het grondwater zit dan wordt het via de route grondwater/oppervlaktewater sloot naar het Eemmer afgevoerd. Dus het nemen van fysieke maatregelen is niet aan de orde.
- Welke fysieke/communicatieve maatregelen zijn elders getroffen (Perkpolder, Heenvliet,...)? Nee, niet verwijzen naar onderzoeken die niet openbaar zijn. Alleen maar stellen wat er in bullet 2 staat.

De vragen zijn er op gericht om het risico te beperken, zodat we de burgers gerust kunnen stellen.

Kan ik per omgaande op deze vragen antwoord krijgen.

RHDHV: We gaan alleen de dijk op als deze vragen voldoende zijn beantwoord, en desgewenst adequate maatregelen zijn getroffen (kan variëren van persbericht tot ...).



Waterschap Vallei en Veluwe zorgt voor veilige dijken, schoon en voldoende oppervlaktewater en gezuiverd afvalwater in het gebied tussen IJssel, Nederrijn, Utrechtse Heuvelrug en Randmeren. Samenwerken en vernieuwen zijn essentieel in ons werk.

This email and any attachments are intended solely for the use of the addressee(s); disclosure or copying by others than the intended person(s) is strictly prohibited. If you have received this email in error, please treat this email as confidential, notify the sender and delete all copies of the email immediately