



Opschrift

Vergadering van 12 december 2023

Nummer: 2023_MV_00647

Onderwerp:

Mondelinge vraag van raadslid Emilie Peeters: PFAS

Raadslid(-leden):

Emilie Peeters - Vooruit

Bevoegd: Tine Heyse

Omschrijving van de vraag

Toelichting:

Op 25 januari werden de bewoners rond de FNO-site in de Bloemekenswijk geïnformeerd dat er een PFAS-vervuiling door brandwerend schuim werd vastgesteld op de site. Sindsdien stelde ik hierover verschillende vragen. In uw antwoorden kaartte u het belang aan van het delen van alle beschikbare informatie met alle bewoners. Op stad.gent/pfas wordt voor alle locaties een summier stand van zaken gegeven van waar het onderzoek staat. Voor bewoners kan het ook interessant zijn om de voltooide bodemonderzoeken, zoals verkennende bodemonderzoeken (VBO), oriënterende bodemonderzoeken (OBO) en beschrijvende bodemonderzoeken (BBO) wanneer ze voltooid zijn ook beschikbaar worden gemaakt en gelinkt aan die pagina. Op die manier kunnen buurtbewoners het rapport als ze dat willen zelf ook gratis raadplegen, want het opvragen van bodemrapporten via OVAM kost immers 50 euro per dossier. Op de pagina over de FNO-site <https://stad.gent/nl/groen-milieu/water-bodem/alles-over-pfas-gent/pfas-verontreiniging-fno-site> wordt melding gemaakt dat er nog steeds PFAS-houdend blusschuim wordt opgeslagen op de site omdat dat voor sommige types branden nog nodig zou kunnen zijn. Steeds meer PFAS-vrije alternatieven voor blusschuim zijn beschikbaar en worden bij het blussen van grote industriële en chemische branden gebruikt. We mogen dit PFAS-houdend blusschuim niets te lang laten liggen. Hoe sneller het kan opgehaald en vernietigd worden, hoe beter voor het milieu en onze bewoners.

Vraag:

Vandaar volgende vragen:

- Is het mogelijk de voltooide bodemonderzoeken van de locaties waar PFAS is vastgesteld beschikbaar te stellen op de website van de stad Gent?
- Welk traject is momenteel gepland in verband met het volledig verwijderen van het PFAS-houdend schuim op Gentse sites?

- Worden de innovatieve alternatieven voor PFAS-houdend schuim die op de markt worden gebracht op regelmatige basis bekeken, zodat de overweging om het PFAS-houdend schuim te vernietigen kan overwogen worden?
- Tot slot, zijn er ondertussen al plannen om een informatiemoment te organiseren in de Bloemenkenswijk? In het Rabot zou er wel al een infomoment georganiseerd zijn, waarom niet in alle getroffen wijken?

Antwoord

Raadslid Peeters, dank u voor deze vragen. Transparantie over bodemvervuiling en kordate aanpak zijn inderdaad cruciaal.

Het is een goede suggestie om de bodemonderzoeken toegankelijk te maken via onze website. Dat gaan we doen voor de percelen in eigendom van Groep Gent én voor de percelen waar er PFAS-verontreiniging is vastgesteld die moet worden aangepakt.

We onderzoeken nu hoe we deze informatie het beste kunnen ontsluiten voor de burgers. Zulke onderzoeksrapporten zijn vaak technisch en uitgebreid en gericht op vakexperts. Het is van belang dat de resultaten goed geduid worden.

Het is belangrijk om te weten dat we niet alle PFAS-gerelateerde onderzoeken kunnen plaatsen.

Wij worden enkel op de hoogte gebracht van onderzoek over de eigendommen van de stad én over onderzoek waar no-regret-maatregelen nodig zijn. Die komen op de site.

Voor actuele PFAS-metingen in grond en grondwater, verwijs ik naar de Databank Ondergrond Vlaanderen, die wekelijks bijgewerkt wordt en gratis toegankelijk is.--

Over het PFAS-houdend schuim bij de brandweer en op de Gentse sites... Navraag bij de brandweer leerde dat ze geen fluorhoudend schuim meer op voorraad hebben dat gebruikt wordt in de brandweerwagens. Ze zijn volop bezig om hun voorraad PFAS-houdend schuim af te bouwen en veilig te vernietigen. Ze volgen dat nauwgezet op. Er zijn wel nog enkele oude, lege vervuilde tanks die in de loop van december-januari worden opgepikt voor definitieve vernietiging. In sommige voertuigen zit er nog een tank waar fluorhoudend schuim in zat. Deze tanks zijn nu leeg en worden niet meer gebruikt in afwachting van volledige reiniging.

In de gebouwen van de brandweer zelf zijn nog enkele fluorhoudende schuimblussers aanwezig. Die worden de komende maanden vervangen door fluorvrije varianten.--

Over de sanering van PFAS in bodem en grondwater op stedelijke sites: er zijn nog geen saneringswerken gepland.

We wachten op de resultaten van de lopende beschrijvende bodemonderzoeken om, als dat nodig zou blijken, een gedetailleerd saneringsproject op te starten. Zo'n beschrijvend bodemonderzoek neemt ongeveer een jaar in beslag.

Het opstellen van een saneringsproject waarin de geschikte technieken worden bepaald, duurt nog eens zes maanden.

Bij de lopende onderzoeken zal de eerste sanering, indien nodig, kunnen starten binnen ongeveer een jaar, in 2025.--

Voor de Bloemekenswijk: het oriënterend bodemonderzoek voor de FNO-site is nu afgerond en goedgekeurd door OVAM. Er komt een informatiemoment in januari 2024,

in samenwerking van Dienst Beleidsparticipatie, Dienst Milieu & Klimaat en Logo Gezond Plus.

We organiseren niet standaard informatiemomenten voor elke wijk met PFAS-verontreiniging, tenzij er specifieke zorgen zijn. In het Rabot hebben we dat wel gedaan over de vervuiling van de Tondeliersite. Aanleiding daar was de impact op buurtmoestuinen en gezondheidsvragen vanuit de gemeenschap.

Het was de wijkregisseur die deze bezorgdheid had gesignaleerd en in samenwerking met de andere diensten die vergadering heeft georganiseerd.

Voor algemene informatie over PFAS, kunnen bewoners terecht op onze website, die we regelmatig bijwerken. In zones met PFAS-verontreiniging zorgen we voor persoonlijke communicatie. Dat kan via brieven, infobrochures en/of bewonersvergaderingen. Of er een informatiemoment wordt georganiseerd, wordt geval per geval bekeken. Dat kan bijvoorbeeld als er signalen komen via de wijkregisseur of als er nieuwe informatie opduikt die een infomoment zinvol maken.

Ter conclusie:

We zorgen ervoor dat we de informatie over PFAS-verontreiniging toegankelijk wordt gemaakt op maat van de bewoners. En we zetten de nodige stappen om de verontreiniging aan te pakken, zowel bij verontreinigde bodems als bij de brandweer.

Wat sanering betreft zal het nog wel even duren vooraleer er specifieke saneringsprojecten zijn.
