



25 januari 2023

Onderzoek PFAS-verontreiniging: voorzorgsmaatregelen voor jouw buurt

Beste buurtbewoner

Jouw woning bevindt zich binnen een straal van 100 meter rond een met PFAS vervuild terrein, namelijk de voormalige FNO-site. Uit voorzorg adviseren we buurtbewoners om geen groenten en eieren meer uit eigen tuin op te eten. Heb je een grondwaterput? Gebruik dan geen grondwater om te drinken of om je te wassen, maar schakel over op leiding- of flessenwater.

Voorzorgsmaatregelen in een zone van 100 meter rond de site

Jouw woning ligt in de buurt van de voormalige FNO-site, naast de brandweerkazerne in de Roggestraat 70. Bij een bodemonderzoek is hier PFAS vastgesteld. De Openbare Vlaamse Afvalstoffenmaatschappij (OVAM) werd hierover ingelicht.

Het Agentschap Zorg en Gezondheid vraagt nu aan de Stad Gent om rond de locatie **'no regret'-maatregelen of tijdelijke voorzorgsmaatregelen** te nemen. Zo beperk je een eventuele blootstelling aan deze stoffen.

De term 'no regret' zegt het zelf: als we deze voorzorgsmaatregelen nu invoeren en extra opletten, hoeven we later zeker geen spijt te hebben dat we niet voorzichtig genoeg zijn geweest. Voorlopig is er dus **geen reden tot bezorgdheid**.

Wat betekent dit voor jou?

Tot op een afstand van **100 meter rond de grenzen van het terrein** raadt het Agentschap Zorg en Gezondheid de volgende voorzorgsmaatregelen aan:

- Eet geen zelfgeteelde groenten en fruit.
- Eet geen eieren van eigen kippen.
- Eet geen zelfgekweekt kleinvee, zoals kippen en konijnen.
- Gebruik je compost niet als meststof voor je tuin.
- Vermijd dat braakliggende of losse grond verstuipt of wegwaait.
- Bedek losse grond met bodemdoeken, boomschors of kiezels. Of zaai losse grond in met gras of een andere dichte begroeiing. Doe dat ook met zand- of grondhopen.
- Pas een goede hygiëne toe:
 - Was je handen regelmatig, zeker voor de maaltijd.
 - Maak je huis binnen schoon met water.
 - Afhankelijk van het gebruik en de weersomstandigheden: maak verharde delen buiten, zoals een oprit en terras, schoon met water.

Voor het gebruik van **grondwater** zijn er voorzorgsmaatregelen nodig tot op **500 meter** van het terrein:

- Drink geen grondwater uit grondwaterputten.
- Gebruik het grondwater niet om je te wassen of om je tanden te poetsen.
- Gebruik het grondwater niet om te koken of om thee, koffie of ijsblokjes te maken.
- Gebruik het grondwater niet om zwembad(jes) te vullen of de moestuin water te geven.
- Grondwater kan gebruikt worden voor laagwaardige toepassingen zoals je auto wassen, toilet doorspoelen, oprit afsputten en sierplanten water geven. Vanuit het duurzaamheidsoogpunt gebruik je hiervoor best regenwater i.p.v. grondwater.

Is het Bloemekenspark veilig? Mag mijn kind op de speelpleintjes spelen?

We lieten extra bodemstalen nemen in de parkzone en op het speelpleintje van de Roggestraat. Hieruit blijkt dat deze veilig zijn en dus gewoon gebruikt kunnen worden.

Wat gebeurt er verder?

Er is **bijkomend bodemonderzoek** nodig om de verontreiniging verder in kaart te brengen en de maatregelen bij te sturen. Het is nog niet gekend hoe lang dit zal duren. De Stad Gent vindt het belangrijk dat dit niet blijft aanslepen. We volgen de situatie van dichtbij op. We brengen je per brief op de hoogte wanneer de voorzorgsmaatregelen worden opgeheven of worden aangepast door het Agentschap Zorg en Gezondheid.

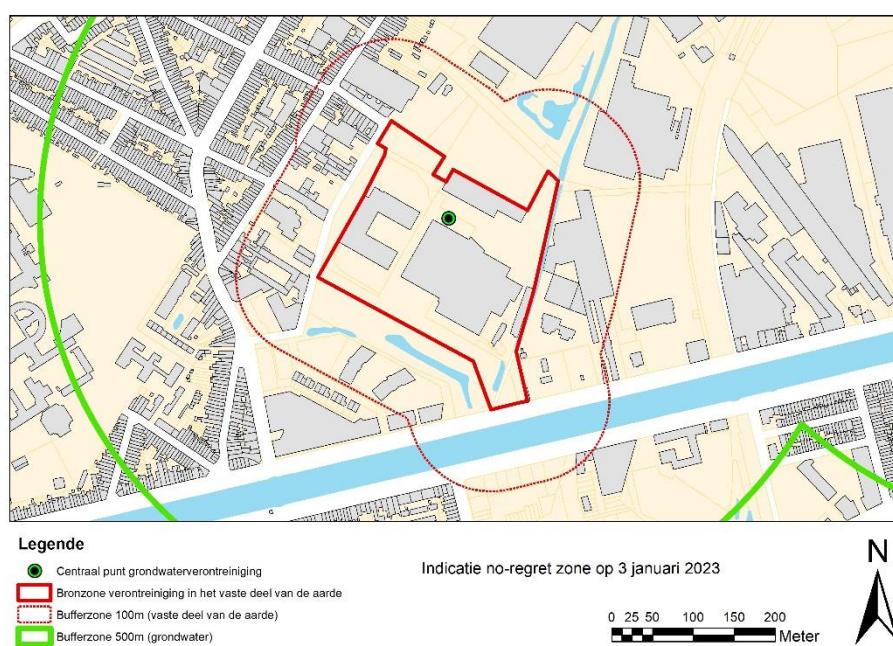
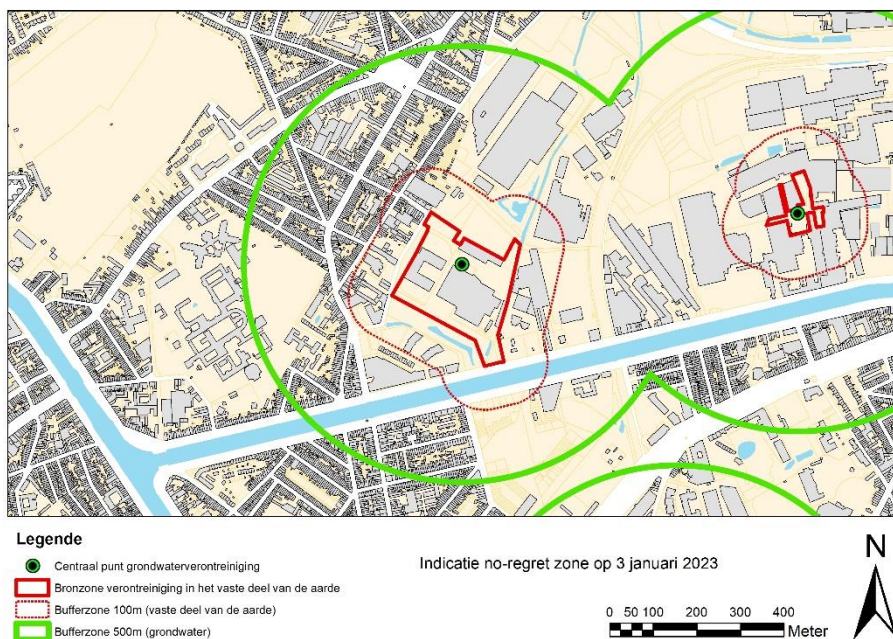
Heb je nog vragen?

- Meer info over PFAS en veelgestelde vragen via stad.gent/pfas.
- Meer info over het bodemonderzoek van dit terrein via stad.gent/pfasFNO
- Meer info van Vlaanderen via vlaanderen.be/pfas-vervuiling of pfas@vlaanderen.be.

Bijkomende vragen? Contacteer dan de Dienst Milieu en Klimaat via

- milieuklimaat@stad.gent
- Tel. 09 268 23 00.

Zone waar de voorzorgsmaatregelen tellen (= zone in de binnenste cirkel met rode stippellijn)



Veelgestelde vragen

Wat zijn PFOS en PFAS?

- PFAS (poly- en perfluoralkylstoffen) is een verzamelnaam voor meer dan 6.000 chemische stoffen.
- PFOS of perfluorooctaansulfonaat is een chemische stof die behoort tot de familie van de PFAS.

PFAS zijn bestand tegen hoge temperaturen en stoten water, vet en vuil af. De stoffen zijn ook brandwerend. Ze worden in veel industriële toepassingen en consumentenproducten gebruikt. Denk maar aan de antiaanbaklaag in pannen, tapijten, kleding, cosmetica, brandblusschuim, schoonmaakproducten en smeermiddelen.

Waarom zijn PFAS gevaarlijk?

- PFAS zijn van nature niet afbreekbaar. Dat wil zeggen dat ze zich dus jaar na jaar kunnen opstapelen in het milieu of onze omgeving.
- De stoffen kunnen bij langdurige blootstelling schadelijke effecten hebben op mens en milieu.
- De stoffen kunnen zich makkelijk verspreiden via de lucht of het water.

Hoe komen PFAS in het milieu terecht?

PFAS kunnen in het milieu terechtkomen via de lucht of via het afvalwater van fabrieken die deze stoffen gebruiken. Ze kunnen in het milieu ook terecht komen door het gebruik van bijvoorbeeld brandblusmiddelen die PFAS bevatten. Eenmaal in het milieu blijven ze daar aanwezig en kunnen ze in kleine hoeveelheden terecht komen in voedsel of drinkwater.

Is PFAS enkel in Vlaanderen een probleem?

Neen. PFAS is een probleem dat wereldwijd speelt.

Kan ik nog kraantjeswater drinken?

Absoluut. Er is geen enkele aanwijzing dat kraantjeswater drinken een risico vormt. Gents waterbedrijf Farys garandeert de kwaliteit van het drinkwater en volgt het PFAS-dossier op de voet.

Zijn de producten waar PFAS in zit wel veilig?

Bij normaal gebruik zijn consumentenproducten met PFAS perfect veilig. Het kan wel gebeuren dat PFAS in hele kleine hoeveelheden vrijkomen. De hoeveelheden die je binnenkrijgt, zijn over het algemeen zo klein dat je je hierover geen zorgen hoeft te maken.

Met vriendelijke groeten

Mieke Hullebroeck
Algemeen directeur

Tine Heyse
Schepen van Milieu en Klimaat

Mathias De Clercq
Burgemeester