|  |
| --- |
| Aan de bewoners in de omgeving  van de Molenbeek in Ronse |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| uw bericht van | Klik hier als u een datum wilt invoeren. | afdeling | Bodembeheer |
| uw kenmerk |  | dienst/team | dienst/team |
| bijlagen |  | contactpersoon | Katrien Van de Wiele |
| Mechelen | 18/11/2021 | ons kenmerk |  |

Beste buurtbewoner

De Openbare Vlaamse Afvalstoffenmaatschappij (OVAM) informeert u over de resultaten van het bijkomend bodemonderzoek naar aanleiding van de vastgestelde verontreiniging in de oever- en waterbodem van de Molenbeek in Ronse.

**Aanleiding bijkomend onderzoek**

In augustus brachten we u op de hoogte van de resultaten van het oever- en waterbodemonderzoek langs en in de Molenbeek. Daaruit bleek dat er verhoogde concentraties van gebromeerde vlamvertragers en PFAS aanwezig waren in de oeverbodem en ook verhoogde concentraties van gebromeerde vlamvertragers en ftalaten in de waterbodem. Deze verontreinigingen zijn gerelateerd aan de textielindustrie.

Naar aanleiding van deze resultaten gaf de OVAM de opdracht aan erkend bodemsaneringsdeskundige Sertius nv om in een ruimere omgeving bijkomende stalen te nemen van bodem, grondwater, oppervlaktewater en waterbodem.

**Verontreiniging beperkt tot oevers**

De resultaten van dit bijkomend onderzoek zijn nu bekend. Die tonen aan dat de verontreiniging zich voornamelijk beperkt tot een zone van 20 meter rond de oevers van de Molenbeek (vanaf de Lievensbeek), de Lievensbeek en de Vloedbeek. Daarom heeft het Agentschap Zorg en Gezondheid in overleg met de OVAM besloten dat er binnen deze afgebakende zone rond de oevers (zie bijgevoegde kaarten) no regretmaatregelen van toepassingen zijn. Deze bestaan uit:

* handen wassen na werken of spelen in de bodem en goed voeten vegen als er daar gewandeld wordt (om inname en verspreiding van de grond te voorkomen);
* geen moestuin in volle grond gebruiken en bewerken in die zone;
* geen grondwater gebruiken als drinkwater in de zone (best ook niet voor irrigatie moestuin)

In de stadsparken (Bruulpark en CC De Ververij) en in de woonzone aan de August Delfossestraat werden ook verhoogde concentraties vastgesteld. Daarom raden we aan om ook daar dezelfde maatregelen toe te passen.   
Deze maatregelen vervangen de eerdere blootstellingsbeperkende adviezen voor de volledige woonzone Bakkereel en voor de cluster Drieborrebeekstraat ter hoogte van de Molenbeek.

Belangrijk om hierbij te vermelden is dat de huidige afgebakende zone steeds aangepast kan worden op basis van voortschrijdend wetenschappelijk inzicht.

**Verdere stappen**

In een volgende fase gaan we na wat er gebeurt met het slib van de oevers, om verspreiding van de verontreiniging te vermijden. Verder gaan we ook op zoek naar (een) mogelijke verontreinigingsbron(nen) door de afvalwaterlozingen bij bedrijven die met PFAS werken te screenen.

Tot slot vragen we aan bewoners in een straal van 50 meter rond de Molenbeek die over een grondwaterput beschikken, om zich te melden bij de OVAM. We bekijken wie in kader van een milieuonderzoek in aanmerking komt voor gratis putwateronderzoek, om zo de situatie van het grondwater verder in kaart te brengen. Aanmelden kan via het mailadres pfas@vlaanderen.be .

**Meer informatie**

Om u uitgebreid te informeren over de resultaten van dit bijkomend onderzoek, vindt er op maandag 29 november om 19.30 uur een digitaal infomoment plaats. U kunt zich inschrijven voor het infomoment tot vrijdag 26 november via de website van de stad: www.ronse.be.

Alle informatie en de meest recente updates rond PFAS/PFOS vindt u op de centrale website [www.vlaanderen.be/pfas-vervuiling](http://www.vlaanderen.be/pfas-vervuiling)

Algemene vragen over PFAS/PFOS of meldingen van een grondwaterput kunt u sturen naar het mailadres [pfas@vlaanderen.be](mailto:pfas@vlaanderen.be).

Voor lokale informatie kunt u terecht op de gemeentelijke website: <https://www.ronse.be/nl/verontreiniging-Molenbeek>.

Hoogachtend,

Ann Cuyckens Karl Vrancken   
Afdelingshoofd Opdrachthouder Vlaamse overheid