

OMGEVING

T 055 23 27 70
E omgeving@ronse.be

Ronse, 8 december 2021

Uw kenmerk:

Ons kenmerk:

Onderwerp: verontreiniging Molenbeek

Beste

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

Die resultaten 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. Op 29 november was er een digitale infovergadering met het PFAS team Vlaanderen om deze resultaten toe te lichten. U kunt de opname opnieuw bekijken via <https://www.ronse.be/nl/verontreiniging-molenbeek>.

Omwille van de verontreiniging heeft het Agentschap Zorg en Gezondheid in overleg met de OVAM besloten dat er binnen deze afgebakende zone van 20m rond de oevers *no regret* maatregelen van toepassing zijn. Deze stonden opgelijst in de brief die u in november gekregen hebt, en werden uitgebreid toegelicht tijdens de infovergadering van 29 november. We willen deze maatregelen bij deze nog eens extra toelichten:

- Na wandelen of werken of spelen in de bodem: goed de handen wassen en goed voeten vegen om inname en verspreiding van de grond te voorkomen;
- Hou geen moestuin in volle grond in die zone;
- Eet geen eieren van kippen die in de 20m zone gehouden worden
- Gebruik geen grondwater als drinkwater in de 20m zone
- Gebruik geen grondwater uit deze zone voor het begieten van de moestuin



Zoals reeds meegedeeld zal er verder onderzoek gebeuren; u zult hiervan op de hoogte gehouden worden.

Alle informatie en de meest recente updates rond PFAS/PFOS vindt u op de centrale website www.vlaanderen.be/pfas-vervuiling.

Algemene vragen over PFAS/PFOS kunt u sturen naar het mailadres pfas@vlaanderen.be.

Met vriendelijke groeten

Namens het college van burgemeester en schepenen

Julien Vandenhoucke
Algemeen directeur

i.o. Jan Foulon
Schepenen

