

////////////////////////////////////  
Gent / 03 10 2024

## **OVAM start saneringswerken zuurteerstort Mariakerke in 2026**

*De Openbare Vlaamse Afvalstoffenmaatschappij (OVAM) organiseerde zopas een infovergadering die toelichting gaf bij de toekomstige saneringswerken van het zuurteerstort in Mariakerke (Gent). Dat werd in de jaren '60 gebruikt voor het storten van puin en zuurteer, het restproduct dat ontstaat bij de productie van olie. Dit jaar wordt het bodemsaneringsproject afgewerkt dat beslist hoe de verontreiniging kan worden aangepakt. Deze sanering is voorzien vanaf 2026 en zal wellicht zo'n 4 jaar in beslag nemen. De kostprijs wordt geraamd op 20,5 miljoen euro. Na de sanering zal het natuurlijke moerasgebied een wilgenvloedbos worden.*

### **Bodemsaneringsproject in uitvoering**

De verontreiniging aan de Kerkwijk in Mariakerke is afkomstig van een voormalig zuurteerstort dat in de jaren '60 werd gebruikt voor het storten van puinafval en zuurteer, een restproduct dat ontstaat bij de productie van olie. Uit het bodemonderzoek bleken de grond en het grondwater verontreinigd met zwavel, minerale olie, PAK's, zware metalen en sulfaten.

In 2016 werd er een beschrijvend bodemonderzoek uitgevoerd. Dat bracht de verontreiniging in kaart en maakte duidelijk dat een sanering noodzakelijk is. In 2018 werden verschillende manieren van saneren getest in het kader van pilootproeven.

De volgende stap is het bodemsaneringsproject voor de site. In het bodemsaneringsproject wordt gekeken hoe de verontreiniging kan worden verwijderd. Dat onderzoek wordt momenteel afgerond. De OVAM heeft ingenieursbureau Sweco Belgium bv de opdracht gegeven om het bodemsaneringsproject op te stellen voor het uitvoeren van de sanering van het zuurteerstort. Deze sanering is voorzien vanaf 2026 en zal wellicht zo'n 4 jaar in beslag nemen. De kostprijs wordt geraamd op 20,5 miljoen euro. Na de sanering zal het natuurlijke moerasgebied een wilgenvloedbos worden.

In totaal is er op 11 kadastrale percelen verontreiniging aangetroffen op en rond het voormalige stort, waarvan er 10 gesaneerd moeten worden. De percelen zijn eigendom van Natuurpunt, Stad Gent en het Vlaamse Gewest. Slechts één perceel is eigendom van een particuliere eigenaar.

### **Maatregelen tegen eventuele overlast**

De sanering van het zuurteerstort zal bestaan uit graafwerken en het afvoeren van de vervuilde grond naar een energiecentrale voor verwerking. *"Gezien de vervuiling erg specifiek is, zijn er niet veel installaties die dergelijke stoffen kunnen verwerken. Daarom hanteren we ook een geschatte duurtijd van vier jaar: die is nodig om al de vervuilde grond te verwerken in de installatie", aldus Jan Verheyen, woordvoerder van de OVAM.*

“Het zou weliswaar kunnen dat de graafwerken in Mariakerke minder lang duren, afhankelijk of de toekomstige aannemer de vervuilde grond in afwachting van de verwerking op een vergunde stortplaats kan stockeren. Dit zal pas duidelijk zijn nadat de aannemer is aangesteld. Ook de frequentie van de vrachtwagentransporten zal hiervan afhankelijk zijn. Voor de veiligheid van schoolgaande kinderen, zal er tijdens de ochtend- en avondspits sowieso geen vrachtvervoer in de schoolwijk passeren.”

Tijdens de sanering en neutralisatie van het zuurteer zullen geen schadelijke stoffen vrijkomen. Hoewel de geurhinder van het zuurteer op sommige momenten sterker kan zijn tijdens de sanering dan ervoor, is dit niet gelinkt aan schadelijke effecten op de gezondheid. Er kan ook overlast zijn van de sanering door hinder van lawaai, stof en verkeer. De OVAM en de aangestelde aannemer doen er alles aan om de impact op het nabijgelegen woongebied te beperken. Dit geldt in het bijzonder voor de Kerkwijk in Mariakerke. Daar kan de sanering zorgen voor geluidsoverlast. Deze zal in overleg met de buurtbewoners waar mogelijk worden beperkt. Zo zullen er geen werken zijn in het weekend en van 17 -7 uur. Tijdens de sanering zullen luchtemissie- en geurmetingen worden gedaan om de overlast te monitoren.

## Saneringen in Vlaanderen

Het zuurteerstort in Mariakerke is een van de vele honderden sites die de OVAM een nieuwe toekomst wil geven door ze te saneren. Het voorbije jaar (2023) investeerde de OVAM 31,5 miljoen euro in ambtshalve saneringen. Rekenen we de investeringen van de private markt mee, dan werd het voorbije jaar in Vlaanderen alles samen voor 160 miljoen euro geïnvesteerd in bodemsanering, zo blijkt uit het bodemjaarrapport 2023 van de OVAM.

In 2023 alleen al werden 155 nieuwe bodemsaneringsprojecten goedgekeurd, samen goed voor een investering van 160 miljoen euro. Kijken we naar de voorbije 10 jaar (2014-2023) dan spreken we over een totaalbedrag van 1,28 miljard Euro. Goed voor milieu én onze economie want we kunnen ons terecht beroepen op een sterke bodemonderzoeks- en saneringssector in Vlaanderen die ook internationaal aanzien geniet.



Voor meer informatie:

Jan Verheyen – Stationsstraat 110 2800 Mechelen

T 015 284 140 – G: 0479 89 07 46

[woordvoerder@ovam.be](mailto:woordvoerder@ovam.be)

[ovam.vlaanderen.be/nieuws](https://ovam.vlaanderen.be/nieuws)