

BODEMATTEST

Vlaamse overheid
Openbare Vlaamse
Afvalstoffenmaatschappij
ovam.vlaanderen.be

uw bericht van	10.06.2026	afdeling	Bodembeheer
uw kenmerk	0642814446 - SH/ Scheldewindele 2 HOB	contactpersoon	Infolijn 015/284 458
bijlagen	-	ons kenmerk	20260402020
Mechelen	10.06.2026	aanvraagnummer OVAM	20260401194
dossiernummer		aanvraagnummer VIP	VIP-01115189

1 KADASTRALE GEGEVENS

datum toestand op: 01.01.2025
afdeling: 44059 OOSTERZELE 3 AFD/SHELDEWINDEKE
sectie: B
nummer: 0486/00F000

Verder 'deze grond' genoemd.

2 INHOUD VAN HET BODEMATTEST

Deze grond is niet opgenomen in het grondeninformatieregister.

2.0 EXTRA INFORMATIE:

Meer informatie over de aanpak van PFAS-verontreiniging en de stand van het onderzoek, en de bijhorende no regret-maatregelen vindt u op <https://www.vlaanderen.be/pfas-vervuiling>.

2.1 INFORMATIE UIT DE GEMEENTELIJKE INVENTARIS

De OVAM heeft geen aanwijzingen dat deze grond een risicogrand is.

2.2 UITSpraak OVER DE BODEMKWALITEIT

Er zijn geen aanwijzingen bij de OVAM dat op deze grond een bodemverontreiniging voorkomt.

2.3 BIJKOMENDE ADVIEZEN EN/OF BEPALINGEN

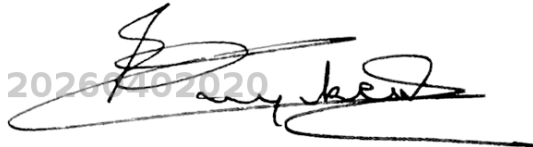
Er zijn geen gebruiksadviezen of gebruiksbepalingen van toepassing op deze grond. Voor grondverzet dient er pas vanaf een volume van 250m³ een technisch verslag opgemaakt te worden.

Dit bodemattest vervangt alle vorige bodemattesten.

3 OPMERKINGEN

- 1 Voor algemene informatie over het bodemattest: ovam.vlaanderen.be/het-bodemattest.
- 2 Meer informatie over de gegevensstromen die door de OVAM worden gebruikt, vindt u op ovam.vlaanderen.be/disclaimer.
- 3 Maatregelen opgelegd of van toepassing buiten het kader van het Bodemdecreet worden niet vermeld op het bodemattest. Hiervoor kunt u best contact opnemen met uw lokaal bestuur.
- 4 De OVAM staat niet in voor de juistheid van de aan haar verstrekte gegevens.

te Mechelen, 10.06.2026

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Ann Cuyckens', is written over a faint, semi-transparent watermark of the number '20260402020'.

Ann Cuyckens
afdelingshoofd