



ADEDE ARCHEOLOGISCH RAPPORT 1536

Nota Eiland- Fase 3 te Haaltert
(Oost-Vlaanderen)
Programma van Maatregelen

DE JAGER MANON



Colofon

Uitgever	ADEDE bv
Jaar van uitgave	2026
Plaats van uitgave	Gent
Redactie	Janssens David
ISSN	2033-6810

Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd en/of openbaar gemaakt door middel van druk, fotokopie, microfilm of op welke andere wijze dan ook, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van ADEDE bv. ADEDE bv is niet aansprakelijk voor eventuele schade voortvloeiend uit diens adviezen.

Inhoudsopgave

1	Gemotiveerd advies.....	- 4 -
2	Programma van maatregelen.....	- 6 -

1 Gemotiveerd advies

Het programma van maatregelen geeft een gemotiveerd advies over het al dan niet moeten nemen van maatregelen voor de omgang met archeologisch erfgoed bij bodemingrepen. Het beschrijft de aard van deze maatregelen en de uitvoeringswijze van de eventuele maatregelen. Het gemotiveerd advies is gebaseerd op het verslag van resultaten van het vooronderzoek.

Naar aanleiding van de geplande riolerings- en wegeniswerken, de aanleg van een overstortconstructie en het rooien van de bomen in de omgeving van Eiland en de Houtmarkt werd een archeologisch vooronderzoek uitgevoerd. **Onderzoeksgebieden 2 en 3** werden reeds in 2024 onderzocht en gerapporteerd.

Op 24 februari 2026 werd een landschappelijk bodemonderzoek binnen **onderzoeksgebied 1**. In totaal werden 36 boringen voorzien en uitgevoerd. Uit het onderzoek bleek dat de kartering op de bodemtypekaart slechts gedeeltelijk overeenstemt met de veldwaarnemingen. De verwachte B-horizont werd in slechts twee boringen (LBO27 en LBO59) aangetroffen. De overige boringen vertoonden een Ap-C-opbouw. De afwezigheid van deze B-horizont in de meeste boringen verkleint het potentieel op een in situ bewaarde steentijd artefactensite aanzienlijk, waardoor geen verder vooronderzoek in functie van de steentijden wordt geadviseerd. Waardevolle archeologische sporen kunnen echter ook nog aanwezig zijn in de C-horizont, waardoor het volledige onderzoeksgebied verder onderzocht dient te worden door middel van een proefsleuvenonderzoek.

Dit proefsleuvenonderzoek werd uitgevoerd op 18, 19 en 26 maart 2026. De bodemopbouw bleek sterk overeen te komen met de resultaten van het landschappelijk bodemonderzoek: de meeste profielen vertoonden een Ap-C-opbouw, lokaal met een tweede ploeglaag. De moederbodem werd aangetroffen op een gemiddelde diepte van 37 cm. De scherpe aflijning tussen ploeglaag en moederbodem wijst op een aftopping van het bodemarchief door agrarische activiteiten.

Binnen de proefsleuven werd slechts één geïsoleerd spoor, een kleine kuil, aangetroffen. Verder werden dertien scherven aangetroffen bij het aanleggen van het vlak in werkput 3 WP3 en WP9 en één scherf in kuil S1.

De afwezigheid van archeologisch relevante sporen en het beperkte vondstmateriaal wijzen op een zeer gering potentieel voor verdere kennisvermeerdering. **ADEDE bv adviseert dat onderzoeksgebied 1 niet verder onderzocht dient te worden en dat het terrein kan worden vrijgegeven.**



2 Programma van maatregelen

Binnen het verslag van resultaten en bovenstaand gemotiveerd advies werd aangetoond dat het potentieel op waardevolle kenniswinst ontbreekt bij de uitvoer van verder archeologisch onderzoek. Volgens artikel “§5.2 van de Code van Goede Praktijk” is verder vooronderzoek dan ook niet aangewezen. Verdere maatregelen inzake archeologisch onderzoek worden dan ook – conform de Code van Goede Praktijk – niet voorgesteld.

Dit advies ontslaat de opdrachtgever, noch de aannemer van de geplande werken, niet van zijn verplichting om tijdens de bouwwerken rekening te houden met de wettelijke archeologische meldingsplecht. Eventuele toevalsvondsten dienen steeds gemeld te worden aan het agentschap Onroerend Erfgoed.