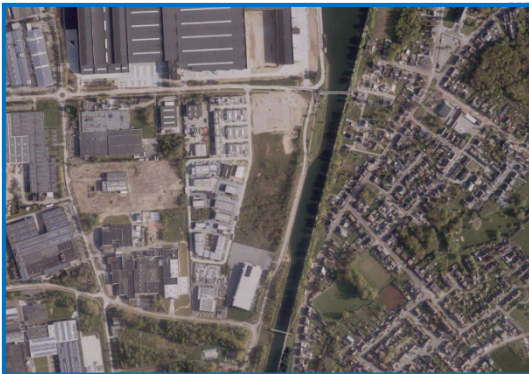




ARCHEOLOGIE • BOUWHISTORIE

ARCHEOLOGIENOTA: PROGRAMMA VAN MAATREGELEN

DILSEN-STOKKEM, BEKAERTLAAN



A. DEVROE
JULI 2024

COLOFON

Project

Archeologienota –Dilsen-Stokkem, Bekaertlaan

Opdrachtnemer

Devroe Archeologie & Bouwhistorie bv
Schaapsweg 106
3550 Heusden-Zolder
0472/59.31.41
annika.devroe@gmail.com
BE 0680.617.128

Erkende archeoloog: Annika Devroe, OE/ERK/Archeoloog/2015/00085

© 2024 Devroe Archeologie & Bouwhistorie bv

Devroe Archeologie & Bouwhistorie bv aanvaardt geen aansprakelijkheid voor eventuele schade voortvloeiend uit het gebruik van de resultaten van dit onderzoek of de toepassing van de adviezen. Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag vermenigvuldigd of aangepast worden, opgeslagen worden in een geautomatiseerd gegevensbestand, en/of openbaar gemaakt worden in enige vorm of wijze ook, elektronisch, mechanisch, door fotokopie of enige andere wijze, zonder voorafgaandelijk toestemming van de opdrachtgever.

INHOUD

Inhoud	0
1. Gemotiveerd advies	1

1. GEMOTIVEERD ADVIES

Het projectgebied bevindt zich ten zuidwesten van de kern van Lanklaar, een deelgemeente van Dilsen-Stokkem. Het ligt in een uitgestrekte bedrijvenzone direct ten westen van de Zuid-Willemsvaart. In het oosten grenst het projectgebied aan de Bekaertlaan, in het westen aan de IQ-Parklaan. Het projectgebied ligt momenteel braak.

Het projectgebied bevindt zich in de Limburgse Maasvallei. Het ligt op het met dekzand overdekte terras van Eisden-Lanklaar waarin zich een podzolbodem ontwikkeld heeft. In het gebied kwamen ook veel stuifzanden voor. In het oosten is het terras begrensd door de holocene Maasvlakte. Hier stroomt tevens de Vrietselbeek in een oude Maasgeul.

De aanwezigheid van vindplaatsen is sterk gerelateerd aan het natuurlijke landschap. Uit een ruimtelijke analyse blijkt dat steentijdvindplaatsen vaak voorkomen op de overgang van zeer nat naar droog. Het projectgebied ligt niet op een dergelijke gradiëntzone. Meer geschikte locaties bevinden zich oostwaarts nabij de directe overgang naar de holocene Maasvlakte en de Vrietselbeek. Er kan dan ook besloten worden dat het projectgebied een lage potentie heeft op het voorkomen van steentijdsites.

Met de introductie van de landbouw werd de mate waarin gronden geschikt waren om te beakkeren een steeds belangrijker factor in de locatiekeuze van de mens. In vergelijking met de nabijgelegen zandleembodems in de holocene Maasvlakte zijn de zandgronden in het projectgebied minder geschikt als akkergrond. Het historische akkerareaal lag dan ook vrijwel volledig in de holocene Maasvlakte en de meeste bekende vindplaatsen zijn aangetroffen in deze vruchtbaardere maar ook aan overstroming gevoelige vlakte. Vooral in de Romeinse periode blijkt een intensieve bewoning aanwezig. Een wintertracé van de heerbaan van Tongeren naar Nijmegen weg was mogelijk aanwezig op de rand van het hoger gelegen terras van Eisden-Lanklaar, ten zuidoosten van het projectgebied. Het kan dan ook niet uitgesloten worden dat de Romeinse invloed zich tot in het projectgebied heeft uitgestrekt. Voor het projectgebied geldt dan ook een lage tot middelhoge potentie voor bewoning in de protohistorie en een middelhoge potentie voor bewoningsrestanten uit de Romeinse periode.

Op basis van historische informatie geldt voor de middeleeuwen en nieuwe tijd een lage verwachting hoewel er wel sporen van extensief gebruik (bijv. grondstofwinning, bosbouw..) aanwezig kunnen zijn.

Op basis van het uitgevoerde onderzoek kan niet aangetoond worden of in het projectgebied een archeologische site aanwezig is of niet. Met name voor vindplaatsen uit de protohistorie en Romeinse tijd is er een potentiële aanwezigheid. De 20^e-eeuwse egaliseringswerkzaamheden ten behoeve van de inrichting tot bedrijvenzone hebben echter een grote impact gehad op de gaafheid en diepteligging van eventuele sites. Uit verschillende onderzoeken ten noorden van het projectgebied blijken dikke ophoogpakketten aanwezig te zijn. Ook het natuurlijke onderliggende podzolprofiel lijkt licht geraakt of afgetopt. Vermoedelijk hebben eventuele steentijdvindplaatsen in het projectgebied dan ook een lage informatiewaarde. Vindplaatsen gekenmerkt door grondsporen kunnen daarentegen nog goed bewaard zijn. Op basis van het bureauonderzoek (vergraven bodem op de bodemkaart, luchtfoto's) en de huidige situatie (niveauverschil) is hier een gelijkaardige situatie aanwezig. Bij de geplande werken zal vermoedelijk enkel deels bij de zoelfunderingen en bij de wadi's het archeologisch niveau geraakt worden. Het gaat dan ook maar om lokale en beperkte verstoringen van het archeologisch niveau.

Op basis van het archeologisch potentieel, de geplande werken, de aanwezige ophoging en verstoringen lijkt verder onderzoek van het terrein geen nuttige kenniswinst op te leveren, waardoor geen bijkomend archeologisch onderzoek noodzakelijk is.

