



ARCHEOLOGIE • BOUWHISTORIE

NOTA: PROGRAMMA VAN MAATREGELEN

BAVIKHOVE, RIJKSWEG 125

A. DEVROE, D. KEIJERS
JUNI 2021



COLOFON

Project

Nota – Bavikhove, Rijksweg 125

ID archeologienota

ID 18612

Opdrachtnemer

Annika Devroe Archeologie & Bouwhistorie bv
Langeneikenstraat 3
3582 Koersel
0472/59.31.41
annika.devroe@gmail.com
BE 0680.617.128

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

© 2021 Annika Devroe Archeologie & Bouwhistorie bv

Annika 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
2. Programma van maatregelen.....	2

1. GEMOTIVEERD ADVIES

Het projectgebied (ca. 49386 m²) ligt in de Vlaamse zandleemstreek in de vlakte van de Leie. Dit is een relatief brede vlakte gelegen in de Vlaamse Vallei waarin de Leie en haar zijrivieren / zijbeken stromen richting het noordoosten. Het projectgebied ligt op een iets hoger gelegen rug tussen de 2 beken met de Vondelbeek ten noorden en de Vaarnewijkbeek ten zuiden.

Gezien de gunstige topografische situering en archeologische context kunnen steentijd - artefactensites en sporensites uit de protohistorie t/m de nieuwe tijd aanwezig zijn binnen het projectgebied. Er is evenwel nog onduidelijkheid over de impact van de huidige industriële bebouwing en de hiermee gepaard gaande graafwerken op het archeologisch niveau. Op de luchtfoto van 1971 zijn in de zuidoostelijke hoek grootschalige grondwerken zichtbaar. Ook de bodemkaart geeft aan dat een deel van het projectgebied vergraven is (bodemtype OT). De exacte omvang en diepte van de verstoringen ten gevolge van de graaf- en egalisatiewerken zijn evenwel niet gekend.

Om een verdere inschatting te kunnen maken over de aanwezigheid en gaafheid van dergelijke sites dient nader inzicht in de bodemopbouw te worden verkregen. Derhalve is ter hoogte van de geplande ingrepen (ca. 9670 m²), met uitzondering van de zone van het nieuwe sanitaire blok, een landschappelijk bodemonderzoek door middel van 13 boringen uitgevoerd. De dieptes variëren tussen 2,40 m-mv en 5,70 m -mv. Het maaiveldtype bestaat ter hoogte van boorlocaties 1, 2, 4 en 5 uit gras en ter hoogte van de overige boorlocaties uit grind.

Op basis van de boorprofielen lijkt de bodem in een groot deel van het projectgebied geroerd. Ondanks dat dit deels in verband staat met van elders aangebrachte grond, blijkt de bodem merkelijk dieper geroerd dan de dikte van het opgehoogde pakket. Er kan dan ook geconcludeerd worden dat het natuurlijke bodemprofiel in het centrale en zuidelijke deel van het projectgebied tot meer als 2 m diep verstoord is. Intacte archeologische resten worden hier niet meer verwacht.

Alleen in het uiterste noordelijke deel van het projectgebied is het bodemprofiel onder een dun ophoogpakket relatief gaaf bewaard gebleven. In de boringen 1 en 2 is nog een uitlogingshorizont aanwezig (Aan-A-EB/E-C-profielen). In boring 3 is het natuurlijke bodemprofiel licht afgetopt maar is de inspoelingshorizont nog bewaard gebleven (Aan-B-C-profiel).

Alleen in dit noordelijke deel van het uitgeboord gebied (ca. 2100 m²) worden nog relatief intacte steentijdsites en sporensites verwacht. Het archeologisch interessante niveau voor dergelijke sites bevindt zich hier op ca. 70 tot 100 cm -mv. De geplande verstoringsdiepte in dit gebied bedraagt echter slechts 50 cm. Het archeologisch interessante niveau wordt bij de geplande werkzaamheden bijgevolg niet bereikt waardoor bijkomend onderzoek niet noodzakelijk is.

2. PROGRAMMA VAN MAATREGELEN

Niet van toepassing.