

RAAP België - Rapport 001



**Vernieuwing van de uitwatering en
dijkwerken aan het Galgenweel
te Antwerpen**



Archeologienota 2016F8 - **Programma van Maatregelen**

R A A P

Nazareth
2016

Colofon

Opdrachtgever: Waterwegen en Zeekanaal NV,
Afdeling Zeeschelde
Lange Kievitstraat 111-113 bus 44
2018 Antwerpen

Titel: Vernieuwing van de uitwatering en dijkwerken aan het
Galgenweel te Antwerpen
Archeologienota 2016F8 - **Programma van Maatregelen**

Status: definitief

Datum: 10 juni 2016

Auteur: N. Vanholme

Projectcode: 2016F8

Bestandsnaam: ANGA16

Projectmedewerker: C. Ryssaert

Bewaarplaats documentatie: RAAP België,
Steenweg Deinze 72,
9810 Nazareth

Bevoegd gezag: agentschap Onroerend Erfgoed

RAAP België BVBA
Steenweg Deinze 72
9810 Nazareth
telefoon: 0498 44 16 99
E-mail: raap@raap.be

© RAAP België bvba, 2016

RAAP België aanvaardt geen aansprakelijkheid voor eventuele schade voortvloeiend uit het gebruik van de resultaten van dit onderzoek of de toepassing van de adviezen.

1 Gemotiveerd advies

Op de linkeroever tussen het Galgenweel en de Schelde voorziet Waterwegen en Zeekanaal NV een herprofilering van de dijk, evenals de aanleg van een nieuwe uitwateringsluis en de afbraak van de bestaande sluis. Deze werkzaamheden worden uitgevoerd in een zone die groter is dan 3000m² waarbij de ingreep in de bodem een oppervlak van meer dan 1000m² omvat. Hierdoor dient een archeologienota te worden ingediend conform het Onroerenderfgoeddecreet (12 juli 2013).

Het doel van dit onderzoek was het verkrijgen van inzicht in de aanwezigheid van archeologische resten die in het plangebied verwacht worden, de karakteristieken, bewaringstoestand, de waarde, de relatie met het landschap en de inpakt van de werken hierop in te schatten en, indien dit noodzakelijk zou blijken, het aanbevelen tot vervolgonderzoek of het voorstellen van maatregelen voor behoud *in situ*.

De erkende archeoloog heeft een grondige bureaustudie kunnen uitvoeren waarbij geologische, bodemkundige, historische en archeologische gegevens werden gecombineerd. Uit de analyse bleek duidelijk dat de huidige dijk en de uitwateringssluis constructies zijn uit de 20^{ste} eeuw. Daarbij is duidelijk dat onder de huidige dijk geen oudere dijkfases aanwezig zijn, noch resten van een oude uitwatering aanwezig zijn. De geplande werken, bestaand uit de ophoging van de dijk, de aanleg van een nieuwe uitwatering en de afbraak van de oude uitwatering, zullen zodoende geen oude archeologische sporen vergraven.

Hierdoor werd dit vooronderzoek beperkt tot een bureaustudie en diende geen verder vooronderzoek zonder of met ingreep in de bodem te gebeuren. Zodoende dient er geen verder programma van maatregelen te worden uitgeschreven.

2 Programma van maatregelen

Niet van toepassing