



Europark 1081-2070 te Houthalen Programma van Maatregelen

T. Deville en S. Houbrechts



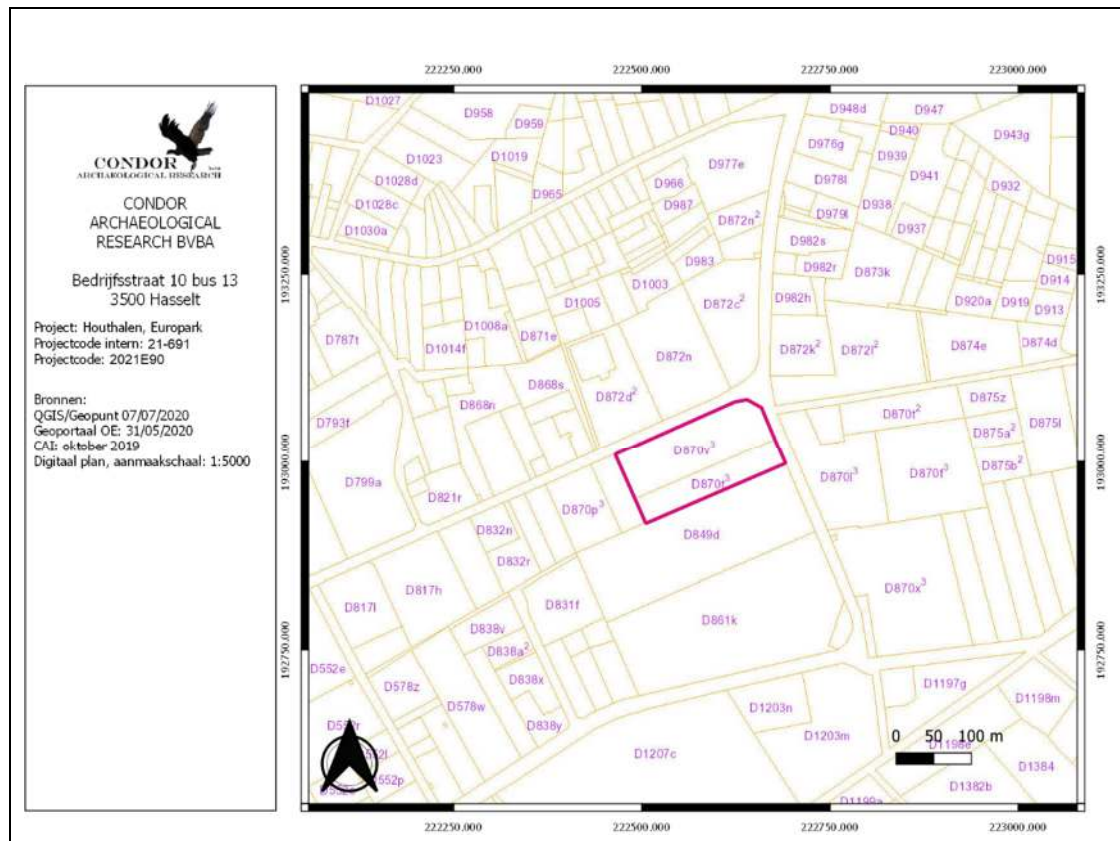
1. Inhoudsopgave

1. Inhoudsopgave.....	1
2. Programma van Maatregelen voor vrijgave.....	2
2.1. Administratieve gegevens.....	2
2.2. Volledigheid van het uitgevoerde onderzoek	4
2.3. Aanwezigheid van een archeologische site	4
2.4. Waardering van de archeologische site	4
2.5. Impactbepaling	4
2.6. Bepaling van maatregelen.....	5

2. Programma van Maatregelen voor vrijgave

2.1. Administratieve gegevens

Projectcode	2021E90
Identificatie bekrachtigede archeologienota met het programma van maatregelen betreffende het uitgesteld traject	ID 15.634
Nummer wettelijk depot	Niet van toepassing
Naam en erkennings- nummer erkend archeoloog	Condor Archaeological Research bvba (OE/ERK/Archeoloog/2016/0107), Bedrijfsstraat 10, 3500 HASSELT
Actoren en specialisten	Deville Tom, erkend archeoloog (OE/ERK/Archeoloog/ 2016/0108) Houbrechts Sara, archeoloog/GIS-specialist Geerts Dave (OE/ERK/Archeoloog/2020/00035)
Extern wetenschappelijk advies	/
Provincie	Limburg
Gemeente	Houthalen-Helchteren
Deelgemeente	Houthalen
Plaats	Europark
Toponiem	/
Bounding Box	X: 222464,41 Y: 192917,58 X: 222690,86 Y: 193083,75
Kadastrale gegevens	Gemeente: Houthalen-Helchteren Afdeling: 1 Sectie: D Nrs.: 870v3 en 870t3
Kaartblad	/
Kadasterkaart	



Topografische kaart



2.2. Volledigheid van het uitgevoerde onderzoek

Naar aanleiding van de bouw van een nieuwe productie- en opslagloods werd er in 2020 een bureauonderzoek geschreven. Daarbij werd verder onderzoek in de vorm van een landschappelijk booronderzoek en een proefsleuvenonderzoek geadviseerd waarbij de mogelijkheid bestaat om na het landschappelijk booronderzoek nog een verkennend archeologisch booronderzoek, een waarderend archeologisch booronderzoek en/of een proefputtenonderzoek uit te voeren. Recent werd besloten om de plannen aan te passen en het geheel veel hoger in te planten dan voordien voorzien. Het plangebied zou dan ook grotendeels opgehoogd gaan worden. Omdat beslist werd om al voor het booronderzoek te slopen en omdat er nog geen gegevens gekend waren van de ondergrond, werd er in eerste instantie een begeleiding van de sloopwerkzaamheden uitgevoerd. De week later werd een mechanisch booronderzoek uitgevoerd. Aangezien we nu weten dat enkel ter plaatse van boring 10 zal afgegraven worden en dat voor de rest er een buffer is tussen het archeologisch relevante niveau en de toekomstige verstoring wordt verder onderzoek niet noodzakelijk geacht. Alle onderzoeken waaruit kenniswinst te rapen viel zijn uitgevoerd.

2.3. Aanwezigheid van een archeologische site

Op basis van het landschappelijk booronderzoek kon een archeologische site niet geduid worden, daarvoor is dit geen goed onderzoek. Een vindplaats kan echter ook niet uitgesloten worden.

2.4. Waardering van de archeologische site

Het is op basis van de huidige gegevens niet mogelijk om een waardering van een archeologische site op te maken.

2.5. Impactbepaling

De toekomstige impact zal uiterst beperkt zijn. Enkel ter hoogte van boring 16 wordt er ontwikkeld tot net boven het archeologisch relevante niveau. Hier is een buffer van 10 cm aanwezig. Elders is er een voldoende dikke buffer aanwezig die oploopt tot meer dan 3 m tussen het archeologische relevante vlak en de toekomstige verstoring. Enkel ter hoogte

van boring 10 zal de toekomstige verstoringsdiepte dieper komen dan een begraven Ap-horizont.

2.6. Bepaling van maatregelen

Op basis van de resultaten van het landschappelijk booronderzoek wordt verder onderzoek niet langer noodzakelijk geacht. De toekomstige impact is te beperkt om te kunnen leiden tot kennisvermeerdering.

Doordat er geen verdere kenniswinst verwacht wordt bij verder onderzoek wordt geadviseerd om het archeologietraject hierbij te beëindigen, verdere maatregelen zijn niet noodzakelijk.