

# Margraten, Mheer op 't Hövelke

rapport 437



**Rapportage van de Archeologische  
Begeleiding in Mheer, Gemeente Margraten**

A.H. Schutte



## Colofon

ADC ArcheoProjecten Rapport 437

Rapportage van de Archeologische Begeleiding  
in Mheer, Gemeente Margraten

Auteur: A.H. Schutte

In opdracht van: gemeente Margraten

Foto's en tekeningen: ADC, tenzij anders vermeld

© ADC, ArcheoProjecten Amersfoort, augustus 2005

Niets uit deze uitgave mag worden vermenigvuldigd en/of openbaar gemaakt  
worden door middel van druk, fotokopie of op welke andere wijze dan ook  
zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgevers.

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



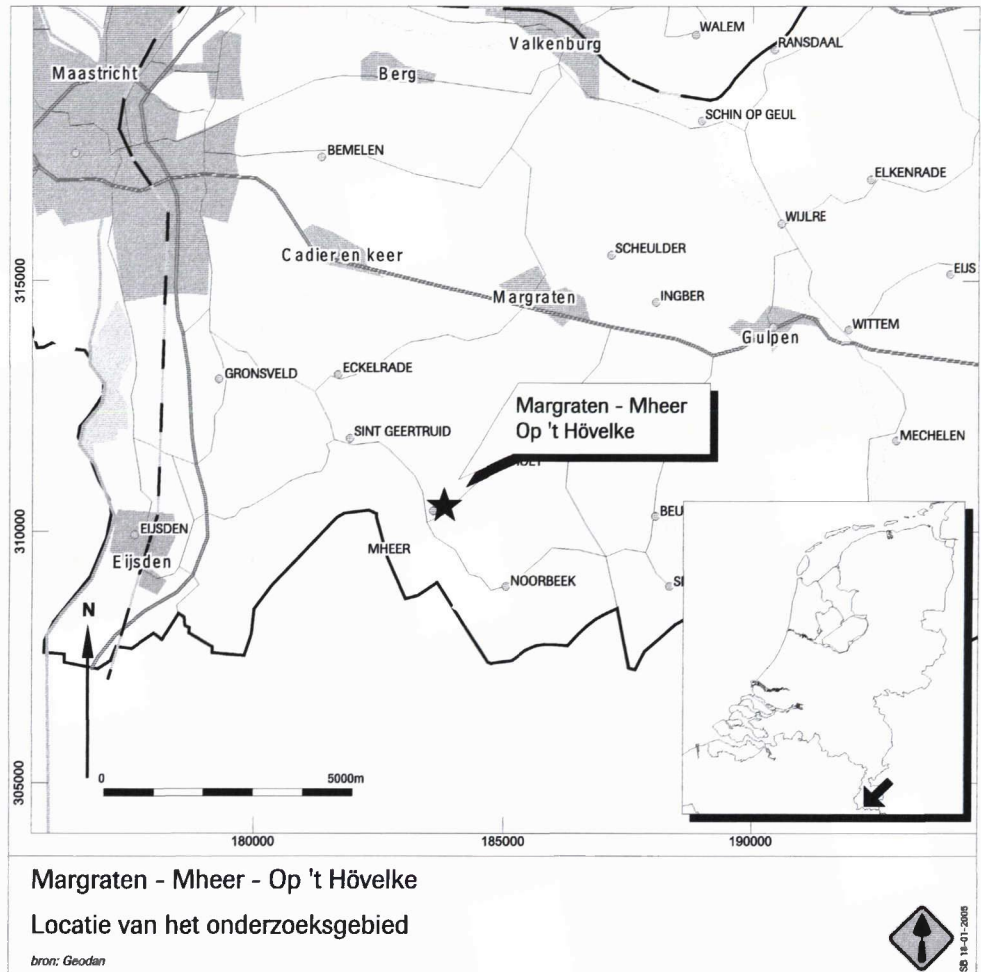
Autorisatie:  
drs. G. Tichelman

ISBN 90-5874-64-10

ADC ArcheoProjecten  
Tel 033-299 81 81  
Postbus 1513  
3800 BM Amersfoort  
Fax 033-299 81 80  
Email [info@archeologie.nl](mailto:info@archeologie.nl)

## Inhoudsopgave

	Samenvatting	5
1	Inleiding	5
2	Vooronderzoek	5
3	Methoden en technieken	5
4	Resultaten	5
5	Conclusies	6
	Literatuur	6
	Lijst van afbeeldingen	6



Afb. 1

## ADMINISTRatieve GEGEVENS VAN DE VINDPLAATS

Opdrachtgever: Gemeente Margraten  
 Uitvoerder: ADC Archeoprojecten  
 Bevoegd gezag: Provinciaal Archeoloog Limburg

Provincie: Limburg  
 Gemeente: Margraten  
 Onderzoeksg gebied: Mheer  
 Toponiem: 't Hövelke  
 Datum Veldwerk: 16-11-2004  
 Datum Evaluatie/Selectiefase: 15-11-2004  
 Datum Uitwerkingsfase: 17-11-2004 tot 21-04-2005

Periode: Nieuwe Tijd  
 Kaartblad: 69B  
 Landelijk registratienummer: 13251  
 Coördinaten: 183.750/310.550  
 183.825/310.600  
 Gemeentecode + jaartal: MARN-04  
 ADC-projectcode: 4054900

Periode	Tijd in jaren
Nieuwe tijd	1500 na Chr. - heden
Late Middeleeuwen	1050 na Chr. - 1500 na Chr.
Vroege Middeleeuwen	450 na Chr. - 1050 na Chr.
Romeinse tijd	12 voor Chr. - 450 na Chr.
IJzertijd	800 voor Chr. - 12 voor Chr.
Bronstijd	1900 voor Chr. - 800 voor Chr.
Neolithicum (Nieuwe Steentijd)	5300 voor Chr. - 1900 voor Chr.
Mesolithicum (Midden Steentijd)	8800 voor Chr. - 5300 voor Chr.
Paleolithicum (Oude Steentijd)	300.000 voor Chr. - 8800 voor Chr.



## Samenvatting

In opdracht van de gemeente Margraten heeft ADC ArcheoProjecten een archeologische begeleiding uitgevoerd in de plaats Mheer op 't Hövelke (afb. 1). De archeologische begeleiding behelsde het toezicht houden op het uitgraven van vier kruipruimtes van nieuw te bouwen woningen. Tijdens de begeleiding zijn geen archeologische resten van waarde vastgesteld.

## 1 Inleiding

In opdracht van de gemeente Margraten heeft ADC ArcheoProjecten op 16-11-2004 en 20-04-2005 een archeologische begeleiding uitgevoerd in de plaats Mheer op 't Hövelke (afb. 1). Het onderzoek is uitgevoerd door A. Schutte (veldarcheoloog), R. van Lil en R. Machiels (veldtechnici). De archeologische begeleiding behelsde het toezicht houden op het uitgraven van vier kruipruimtes van woningen.

Een archeologische begeleiding kan als volgt omschreven worden:

Een inventarisatie, karakterisering en documentatie van aan- en afwezigheid van archeologische waarden tijdens een niet-archeologische bodemversturende activiteit. Van de archeologische waarden wordt een karakterisering gegeven waarbij tenminste de volgende aspecten aan de orde zijn: periodeaanduiding, geologische context, aard (typering) en waarderingsaspecten.

Het onderzochte gebied heeft een oppervlakte van ca. 10 bij 100 meter en was in gebruik als grasland. Het gebied ligt midden in Mheer en wordt begrenst door woonhuizen en een sportveld.

Het onderzochte gebied komt overeen met het plangebied.

Voor dit onderzoek is een Programma van Eisen geschreven door drs. A.H. Schutte.

## 2 Vooronderzoek

Archeologisch advies bureau RAAP heeft in mei 2000 een IVO-1 verkennende fase (voorheen AAI) uitgevoerd, waarvan hieronder een samenvatting volgt. Het plangebied ligt op een noordhelling van het hoogterras van de Maas ligt. Op dit terras is in het Weichselien löss afgezet waarin zich in de

loop van de tijd een brikgrond heeft gevormd. Bij het booronderzoek werd vastgesteld dat het bodemprofiel intact was met uitzondering van enkele locaties waar sprake is van vergravingen. Plaatselijk is maximaal 60 cm grond opgebracht. Aan de zuidzijde van het plangebied, op de rand naar de Leemstraat (een holle weg), is waarschijnlijk een pakket colluvium van 80 cm dik aanwezig. In de rest van het plangebied zijn geen aanwijzingen aangetroffen voor de aanwezigheid van colluvium dat eventueel aanwezige archeologische resten kan afdekken. Uit het bureauonderzoek is gebleken dat de oudste bewoning van Mheer dateert uit de Late Middeleeuwen (1050-1300). Eventueel aanwezige archeologische grondsporen kunnen direct onder de bouwvoor aanwezig zijn. Tijdens het booronderzoek is in twee boringen een grondspoor aangetroffen. Archeologische resten in dit grondspoor dateren uit de Late Middeleeuwen en de Nieuwe tijd.<sup>1</sup>

Vanwege de mogelijke versterking van het oorspronkelijke oppervlak, de aanleg van onder andere de tennisbaan en een deel van het toekomstige stratenpatroon, is niet bekend wat de gaafheid van de vindplaats en eventueel aanwezige grondsporen is. Om deze reden werd geadviseerd op de vindplaats archeologisch vervolgonderzoek te laten uitvoeren in de vorm van archeologisch toezicht tijdens de werkzaamheden.<sup>2</sup>

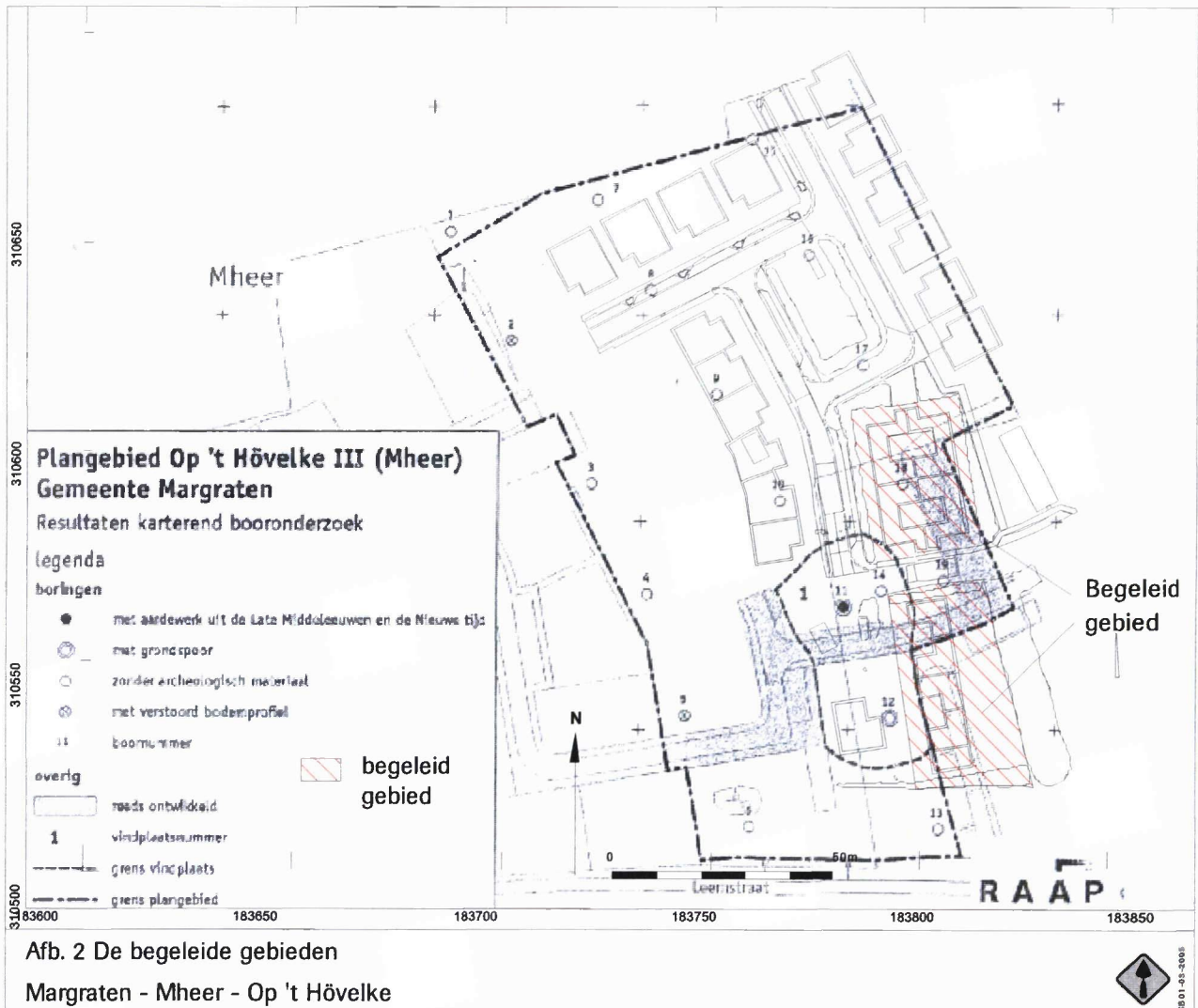
## 3 Methoden en technieken

Een begeleiding bestaat uit het uitvoeren en registreren van waarnemingen tijdens niet-archeologische bodemversturende activiteiten en is gericht op het vaststellen van aan- en afwezigheid van archeologische waarden. Het veldteam heeft in Mheer op 't Hövelke toegezien op het ontgraven van kruipruimten.

## 4 Resultaten

Tijdens de archeologische begeleiding zijn geen archeologische sporen waargenomen. De bodemopbouw bestond uit een laag opgebrachte grond met daaronder een pakket bouwvoor. Onder de bouwvoor zat schone löss. In de bouwvoor is naast bouwplastic, blik en ander modern afval bouw materiaal, aardewerk aangetroffen. Het bouw materiaal is op zijn vroegst 19<sup>e</sup>-eeuws. Het aardewerk bestond uit industrieel wit aardewerk dat vanaf het einde van de 19<sup>e</sup>

1 Polman 2000.  
2 Polman 2000.



Afb. 2 De begeleide gebieden  
Margraten - Mheer - Op 't Hövelke

Afb. 2

eeuw wordt geproduceerd. Er is geen vondstmateriaal geborgen aangezien dit in het veld al gedetermineerd kon worden en het materiaal niets toevoegde aan de resultaten van de begeleiding.

## 5 Conclusies

In de door RAAP vastgestelde vindplaats zijn geen archeologische sporen aangetroffen. Vondstmateriaal dat tijdens de archeologische begeleiding is ontdekt wijst op gebruik van het terrein vanaf de 19<sup>e</sup> eeuw. (afb. 2).

## Literatuur

**POLMAN, S.P., 2000:** Plangebied Op 't Hövelke III (Mheer), gemeente Margraten; een Aanvullende Archeologische Inventarisatie (AAI-1), RAAP Verslagnummer 2000-1349/MW, Amsterdam

## Lijst van afbeeldingen

Afb. 1 Locatiekaart.  
Afb. 2 Het begeleide gebied.