

Oude Pekela, Schipperswijk

rapport 384

Een Inventariserend Veldonderzoek aan de Schipperswijk in Oude Pekela

E. Schrijer



Colofon

ADC ArcheoProjecten Rapport 384

Een Inventariserend Veldonderzoek aan de Schipperswijk in Oude Pekela

Auteur: Elma Schrijer

In opdracht van: Gemeente Pekela

Foto's en tekeningen: ADC, tenzij anders vermeld

© ADC, ArcheoProjecten Amersfoort, april 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.



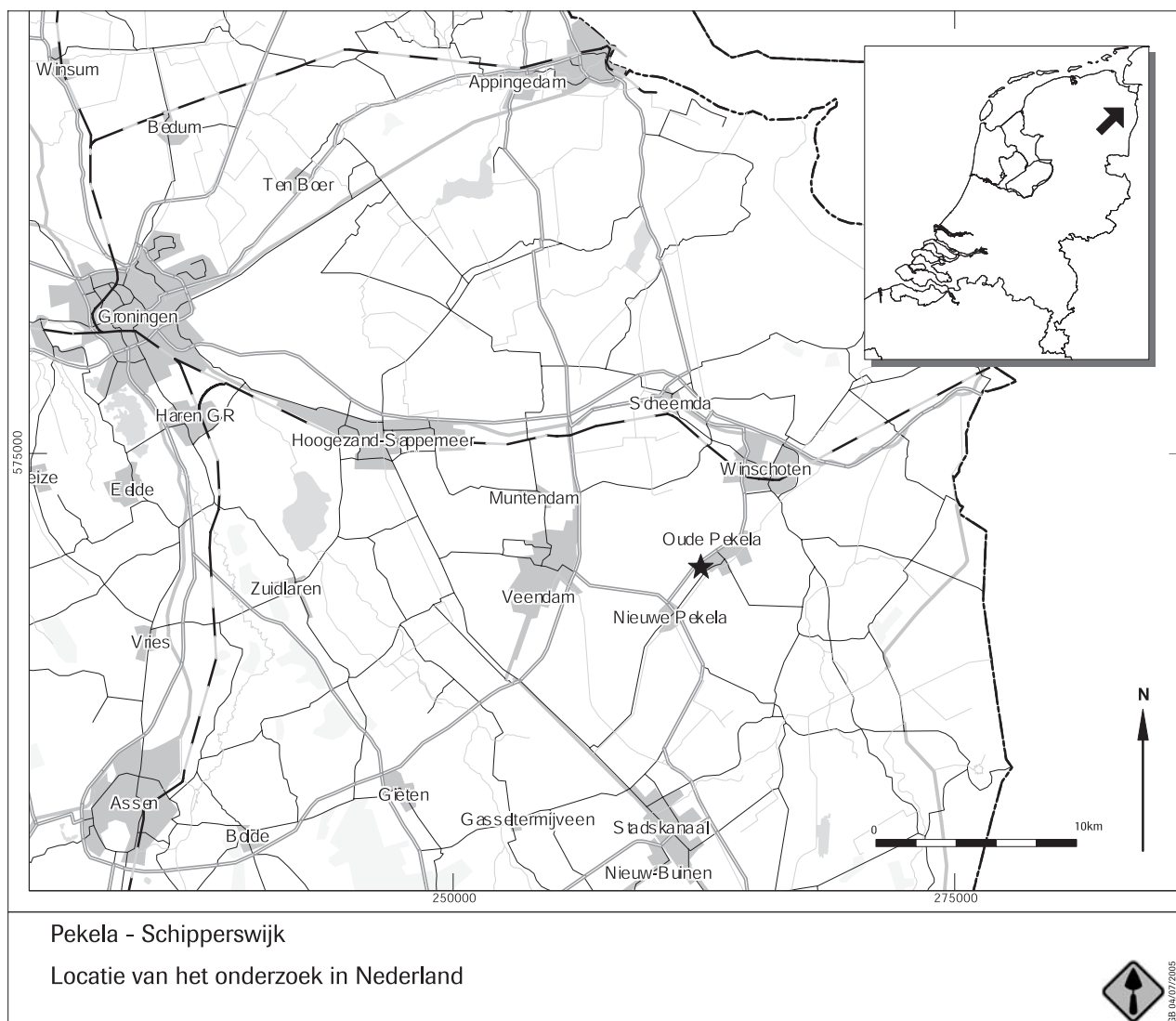
Autorisatie:
dr. E. Lohof

ISBN 90-5874-37-21

ADC ArcheoProjecten
Tel 033-299 81 81
Postbus 1513
3800 BM Amersfoort
Fax 033-299 81 80
Email info@archeologie.nl

Inhoudsopgave

| | | |
|---|---|---|
| 1 | Inleiding | 5 |
| 2 | Vraagstelling en doel van het onderzoek | 5 |
| 3 | Werkwijze | 6 |
| 4 | Resultaten | 6 |
| 5 | Conclusie en advies | 8 |
| | Literatuur | 8 |
| | Afbeeldingen | 8 |



Afb. 1

ADMINISTRATIEVE GEGEVENS VAN DE VINDPLAATS

Oprichtgever: Gemeente Pekela
Uitvoerder: ADC Archeoprojecten
Bevoegd gezag: H. Groenendijk - Provincie Groningen

Provincie: Groningen
Gemeente: Pekela
Onderzoeksgebied: Oude Pekela
Toponiem: Schipperswijk
Datum Veldwerk: 21-3-2005
Datum Evaluatie/
Selectiefase: 22-3-2005
Datum Uitwerkingsfase: 22-3-2005
Periode: nvt
Kaartblad: 13A
Landelijk registratienummer: 9666
Coördinaten: 262.306/569.455
262.375/569.402
262.364/569.353
262.296/569.408

Gemeentecode + jaartal: PEKA-05
ADC-projectcode: 4066800



1 Inleiding

Naar aanleiding van de komende uitbreiding van het bedrijventerrein door de gemeente Pekela, werd maandag 21 maart 2005 een Inventariserend Veldonderzoek in de vorm van proefsleuven aan de Schipperswijk in Oude Pekela uitgevoerd. (afb. 1) Het project werd in opdracht van de gemeente Pekela uitgevoerd, vertegenwoordigd door dhr. H.N. Pesman. Het onderzoeksteam bestond uit E. Schrijer en G. Habiau.

Het Programma van Eisen is geschreven door dhr. C.G. Koopstra, ARC bv en goedgekeurd door dhr. H. Groenendijk. De werkzaamheden werden conform het Programma van Eisen en KNA¹ uitgevoerd.

Het onderzoeksgebied ligt direct ten noorden van de Schipperswijk. Het betreft een terrein met een omvang van circa 115 bij 45 meter, waarbinnen zich een zandkop bevindt. Op de zuidwestflank van deze zandkop is tijdens het verkennend booronderzoek² een deels intact bodemprofiel aangetroffen. De lagere delen van het terrein zijn afgedekt met veen. Daarnaast werden op het veld twee verbrande, onbewerkte vuurstenen gevonden.

Het doel van het proefsleuven-onderzoek is het inventariseren en waarden van de archeologische waarden binnen het onderzoeksterrein, om te kunnen komen tot een advies voor eventueel vervolgonderzoek.

2 Vraagstelling

Het proefsleuven-onderzoek zal een antwoord moeten geven op de vragen die gesteld worden in het Programma van Eisen. Hierin wordt melding gemaakt van een zandkop waarvan een groot deel een intacte podzol kent. Op het overige deel van de zandkop zou een deels gave B-horizont liggen. De vragen die beantwoord dienen te worden zijn:

- Wat is de aard van de mogelijk aan te treffen archeologische resten?
- Wat is de omvang en ruimtelijke positionering van eventuele vindplaatsen?
- Wat is de datering van de eventueel aan te treffen resten?
- Hoe verhouden de archeologische verschijnselen zich met de oorspronkelijke geologische en landschappelijke situatie?

1 Kwaliteitsnorm Nederlandse Archeologie, versie 2.1.
2 Uitgevoerd door De Steekproef, rapportnummer 2004-02/10.



3 Werkwijze

In de zandkop zijn drie putten gegraven. (afb. 2) De putten lagen ongeveer noord-zuid georiënteerd en hadden elk een omvang van 2,5 m x 40 m. Zoals voorgeschreven in het Programma van Eisen zijn de sleuven aangelegd tussen de boornummers 74 t/m 79. Bij het aantreffen van vuursteen moest worden overgegaan tot het zeven van vakken van 0,5 bij 0,5 meter met een onderlinge afstand van twee meter. Vlakken, sporen, profielen en vondsten werden gedocumenteerd door middel van tekenen, fotograferen en afwerken.

4 Resultaten

De drie te graven putten zijn uitgezet door een landmeetdienst.³ Bij de aanleg van put 1 bleek al dat de bodem grotendeels verstoort was op het hoogste deel van de zandkop. De grond ter plaatse is tot op een meter diepte afgeschoven en omgezet. Het profiel is op verschillende plaatsen verdiept om de omvang van de verstoring te kunnen bepalen. De verstoringen blijken zich tot ver in de C-horizont uit te strekken. Van restveen of deels intacte podzols is geen sprake (meer) op de zandkop. Binnen de verstoringen werd recent bouwpuin in de vorm van baksteen, glas, metaal, porselein en plastic aangetroffen.

De putten strekten zich uit tot de flank van de zandkop, zoals deze zich aftekende in het maaiveld. Richting het zuidwesten namen de verstoringen sterk af en op de zuidwestflank is in de putten 1 en 2 een grotendeels intact bodemprofiel aangetroffen. Helaas mist het bovenste deel van de A-horizont van deze podzol met daarin de mogelijke vondstlaag. Het bodemprofiel in put 3 is geheel verstoord. Op afbeelding 2 zijn de verstoorde zones aangegeven. De lege zuidelijke delen van de putten kennen een deels intacte bodem.

De drie putten zijn aangelegd en gefotografeerd, getekend en gewaterpast. Er is geen enkele vondst gedaan die wijst op vroegere menselijke activiteit ter plaatse. Ook op het maaiveld tussen de putten zijn geen archeologisch interessante vondsten aangetroffen.



Afb. 2



5 Conclusie en advies

Uit de resultaten van het proefsleuvenonderzoek blijkt dat zich een smalle strook met een grotendeels intact bodemprofiel op de zuidwestflank bevindt. Binnen de onderzochte delen van deze strook is geen enkele aanwijzing gevonden voor vroegere menselijke activiteit ter plaatse.

Vanwege het ontbreken van archeologische resten kunnen de in het Programma van Eisen gestelde vragen niet worden beantwoord. De kop van de zandopduiking zou landschappelijk gezien de meest aantrekkelijke plaats voor bewoning zijn geweest. De zandkop is ter plaatse helaas tot in de C-horizont verstoord. Archeologisch onderzoek is hier dan ook niet zinvol. Wij adviseren af te zien van verder archeologisch onderzoek.

Literatuur

JELSMa, J EN C. TULP, 2005: Oude Pekela, Bedrijventerrein West: Een Inventariserend Archeologisch Veldonderzoek. De Steekproef, Archeologisch Onderzoeks- en Adviesbureau, rapport 2004-02/10, Zuidhorn.

Afbeeldingen

Afb. 1: Locatie van het project binnen Nederland

Afb. 2: Puttenplan en sporenoverzicht