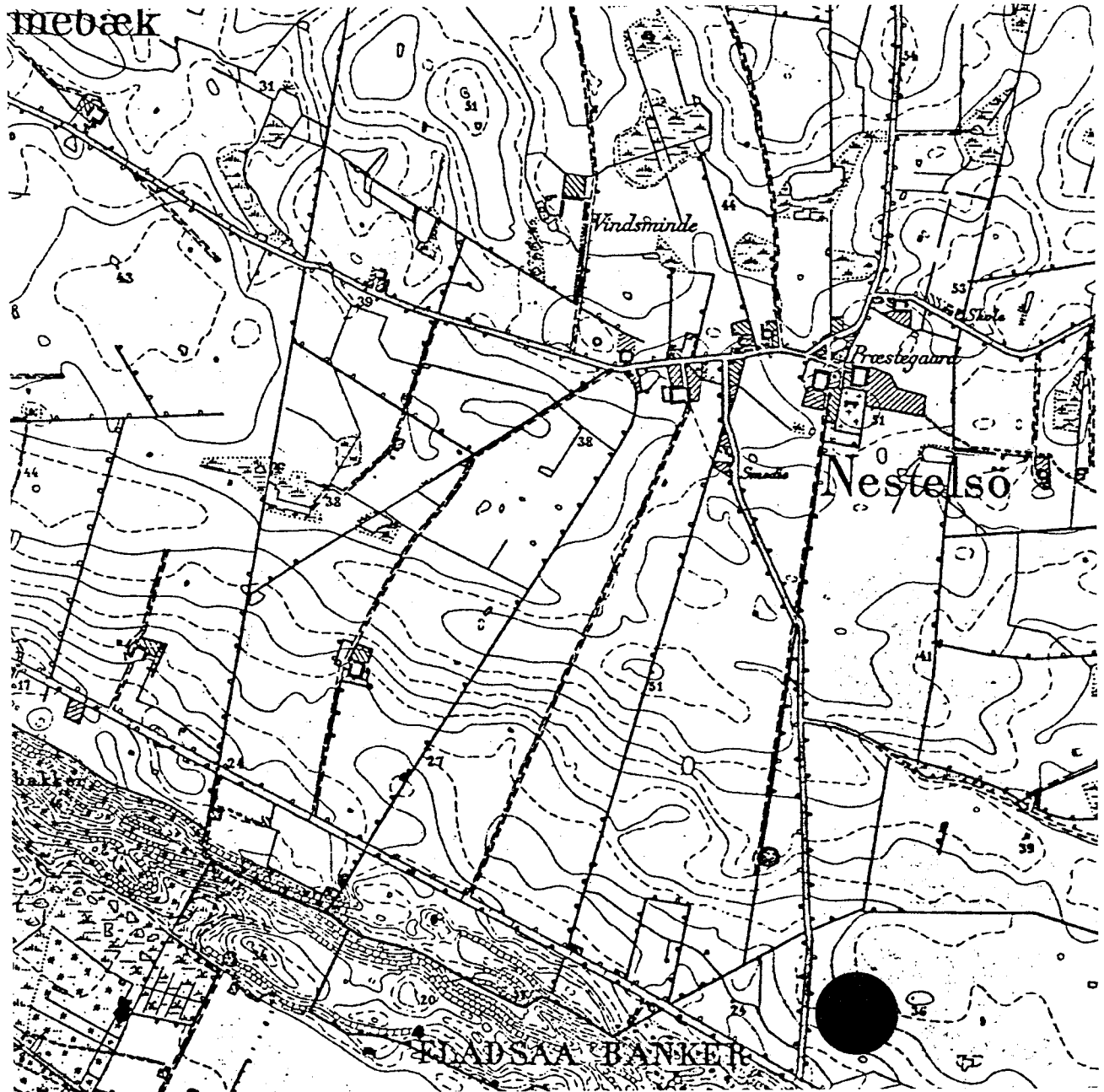


# NÆSTELSO PRÆSTEMARK

## UDGRAVNINGSBERETNING

Næstved Museum - journal nr. NÆM 1994:117



NÆSTVED MUSEUM 1994

Lokalitetens data.

NÆM j.nr. 1994:117  
Gruber, stolpehuller, uvis datering.  
Næstelsø Præstemark, Mogenstrup.  
Hammer hrd., Præstø amt.  
Sted/top. nr. 05.04.06  
NM sb. 10  
4 cm kort nr. 1512 IV SV  
Matr. nr. 1, Fladså by.

Indholdsfortegnelse.

Resume	.....	s. 2
Undersøgelsens forhistorie	.....	s. 2
Topografi	.....	s. 2
Målesystem	.....	s. 2
Metodik og forløb	.....	s. 2
Anlægsbeskrivelse	.....	s. 4
Fundliste	.....	s. 5
Tegningsliste	.....	s. 6

## Resume.

Kortvarig undersøgelse på lokalitet beliggende ca 1½ km syd for Næstelsø.

Ved undersøgelsen blev afdækket en række gruber samt tillige et mindre antal mulige stolpéhuller.

Den nærmere undersøgelse af fyldskifterne gav et meget begrænset genstandsmateriale, bestående af 7 afslag og en flæk-kekniv.

## Undersøgelsens forhistorie.

Udgravningen på denne lokalitet indgik som en af flere "forebyggende" undersøgelser forud for anlægsarbejdet i forbindelse med nedlægning af SEAS/KONTEK-elkablet.

Udgravningen blev foretaget på baggrund af forudgående rekognoscering i området, samt prøvegravning ( NÆM 1994:100-CC ), som antydede muligheden for bebyggelse fra bronzealder eller andet.

## Topografi.

Lokaliteten lå på undersøgelsestidspunktet i græsmark på trinvis sydskrånende terræn i et generelt småkuperet/bølget landskab nord for Præstøvej.

Undergrunden bestod af sand med pletvis ( relativ ubetydelig ) indhold af ler.

Undergrundsmaterialet havde iøvrigt et varierende indslag af sten og grus, gennemgående ret gruset og i større partier, specielt mod syd store mængder af grus og en del større sten.

## Målesystem.

Til undersøgelsen blev udlagt et normalt retvinklet koordinatsystem, med y-aksen orienteret efter traceens længderetning og x-aksen vinkelret herpå, og således med positivretning tillempet nord ( y ) og øst ( x ).

Til "fiksering" af målesystemet blev der foretaget indmåling af dette i forhold til forløbet af rækken af elmastler umiddelbart vest for udgravningsområdet samt grusvej syd for udgravningen ( Egemosevej? ).

Afstand fra pkt. 10/10 til grusvej - 173 m.

Afstand fra pkt. 10/10 til elmastlinjen - 8,8 m.

Afstand fra pkt. 110/10 til elmastlinjen - 9 m.

## Metodik og forløb.

Med diverse afbrydelser blev undersøgelsen afviklet i perioden fra 22/8 frem til 1/9 1994, under medvirken af museumsassistenterne Peter Randrup Frederiksen og Bent Olsen samt cand. phil. Niels Hartmann som daglig leder.

Udgravningen blev foretaget på en mark tilhørende F.C. Otto Gassmann, Fladsågårdvej 11, 4700 Næstved.

Den egentlige undersøgelse på lokaliteten blev i store træk blot foretaget som en udvidelse af den forudgående prøvegravning på stedet, idet grøften fra denne fortsat stod åben ved udgravningens start.

Over en strækning på ca 100 m blev der således med rendegraver foretaget fladeafdækning i en bredde fra ca 3 til 6 meter.

De derved fremkomne fyldskifter blev efterfølgende indtegnet på planer i målestoksforholdet 1:50, og fyldskifterne derpå snittet, beskrevet og højdeindmålt i sammenhæng med udgravningsfladen generelt.

Fund fremkommet under behandling af fyldskifterne blev registreret med fundnummer svarende til fyldskiftet.

Ved linjekontrol efter anlægsarbejdets påbegyndelse blev der i en afstand af 50 - 100 m nord for udgravningsområdet registreret et omfattende kulturlag med fund af keramik ( fnr. AH ) af ældre jernalder-karakter?

Næstved d. 10. januar 1995



---

Niels Hartmann

## Anlægsbeskrivelse.

AA: Stolpehul/stenspor?

32 cm bredt og 17 cm dybt i vestvendt snit.  
Rund bund og sider.  
Lys gråbrun sand med grus og sten.

AB: Bund af grube?

Ca 98 cm bred og op til 7 cm dyb i østvendt snit.  
Meget ujævn bølget bund, som går i et med siderne.  
Gråbrun og mørkbrun/sodfarvet sand med grus, sten og plettet af trækul.

AC: Bund af kogegrube

78 cm bred, 12 cm dyb i østvendt snit.  
Ujævnt fladt skrånende sider, ujævn flad bund.  
Gråbrun-sort trækulsplettet sand med ildskørnet sten.

AD: Grube?

160 cm bred, 40 cm dyb i østvendt snit.  
Afrundet skrå sider, let bølget flad bund.  
Gråbrun sand med en del sten og grus.  
Virker meget steril - naturfænomen - rodvælder?

AE: Grube

97 cm bred og 20 cm dyb i vestvendt snit.  
Rundede sider, ujævn bølget bund.  
Gråbrun-mørk gråbrun ( trækulsfarvet? ) sand med en del grus.

AF: Grube

120 cm bred, 8 cm dyb i østvendt snit.  
Rundede sider, ujævn flad bund.  
Gul og gråbrun sand.  
Flint med fundnummer AF fundet i området under afrensning ned til fyldskifte AF, ikke nødvendigvis fra fyldskiftet.

AG: Grube ( markrydningshul? )

140 cm bred, 36 cm dyb i østvendt snit.  
Afrundede skrå sider, rund bund.  
Øverst gråbrun sand, nederst en bred stribe af sort trækulsfarvet sand. Meget grus og mange sten, heraf en del flint.

Fundliste.

AF:

1 flækkekniv ( tyk )  
3 afslag

AG:

4 afslag

AH:

Keramikfragmenter fundet nord for udgravningsområdet ved  
linjekontrol.

Tegningsliste.

Originaltegninger:

Plan	Felt A	Plantegning 1:50
1		
2	-:-	-:-
3	-:-	-:-

Rentegninger:

Plan	Felt A	Plantegning 1:50
1		
2	-:-	-:-
3	-:-	-:-
4	-:-	-:-
5	-:-	-:-
6	-:-	-:-

NÆM 1994:117, Næstelsø Præstemark

Foreløbig rapport vedr. udgravning af bopladsområde fra oldtiden.

RAS j. nr. O.467/94-27

05.04.06, Mogenstrup sogn, Hammer herred, Præstø amt.

Ved rekognoscering og prøvegravning forud for nedlægningen af KONTEK-jordkablet (jf. NÆM 1994:100-CC) blev der på trinvis sydskrånende terræn nord for Fladså Bakker påvist et bopladsområde fra oldtiden.

Ved undersøgelsen, der foregik i august/september 1994, blev der afdækket en række gruber samt tillige et mindre antal mulige stolpehuller.

Den nærmere undersøgelse af fyldskifterne gav et meget begrænset genstandsmateriale, bestående af 7 afslag og en flækkekniv.

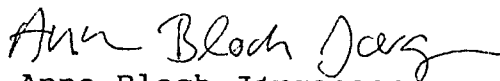
Ved efterkontrol på KONTEK-linien i november måned, efter anlægsarbejdets start, blev der i grøftprofilet umiddelbart nord for det undersøgte område, på en nordvendt skråning, registreret et udbredt kulturlag med en tykkelse på op til ca. 30-50 cm.

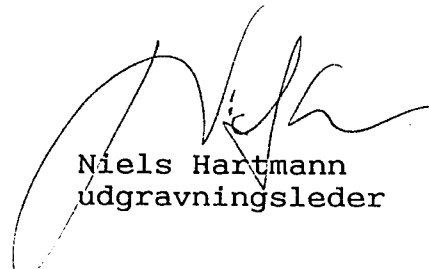
Udgravningsleder var cand.phil. Niels Hartmann, ansvarlig leder var museumsleder Palle Birk Hansen.

SEAS bevilgede midler til undersøgelsen.

Beretning følger.

Næstved Museum, 14.12.1994

  
Anne Bloch Jørgensen  
museumsinspektør

  
Niels Hartmann  
udgravningsleder