

Göteborg
Lundby 244
Arendal
Boplatsområde, stå³
Inv.nr 49461
Fyndrapporter 1979

Göteborgs stadsmuseum
Arkeologisk arkivrapport

Nr 1978:3

Ark. Ark. Gbg. Kom.

GÖTEBORGS STADSMUSEI
BIBLIOTEK

RIKSANTIKVARIEÄMBETET OCH
STATENS HISTORISKA MUSEER
Box 5405
114 84 STOCKHOLM

Datum
1980-10-07

Dnr
456/80

300/80

Göteborgs ark. museum
Norra Hamngatan 12
411 14 GÖTEBORG

Till riksantikvarieämbetet och statens historiska museer
har ██████████ mit fynd från ark. undersökningar av fornl.
355, 114, 57, 200, 117, 160, 314 och 339

Undersökningen utförd år 1978

Rapport inlämnad 1980

Meddelande om Eder möjlighet att begära överlätelse av
fyndet har översänds

Fyndet har/har ej begärts av Eder

Vi föredragning 1980-10-07 har riksantikvarieämbetet/
statens historiska museer beslutat att statens rätt med av-
seende på ovannämnda fynd enligt 13 § FML överlätes på
Göteborgs ark. museum

Fynden-jämte-förteckning-över-dessa-kommer-att-översändas-
genom-statens-historiska-museer-

Göteborgs ark. museum

Enligt 13 § FML kan statens rätt till fynd överlätas till
museum som för framtiden har att taga erforderlig vård om
föremålet. Mottagaren får icke utan riksantikvarieämbetets
och statens historiska museers medgivande avhända sig fyndet.

RIKSANTIKVARIEÄMBETET

Margareta Biörnstad

Margareta Biörnstad

LUNDBY 244 ARENDAL
BOPLATSOMRÅDE, STENÅLDER

LUNDBY 244 ARENDAL BOPLATSOMRÅDE, STENÅLDER

Boplats med få fynd av flinta och utan kulturlager.
Fynden är ej daterbara. Nivån över havet anger troligen
yngre stenålder eller bronsålder.

ADMINISTRATIVA UPPGIFTER

Läge: Arendal 2:44, Lundby, Göteborg.

Grävningsorsak: Planerad väg.

Grävningstid: 24-25 april 1978.

Antal timmar i fält: 12 arkeologtimmar.

Undersökt yta: Inom en sonderingsyta på 2400 kvm
grävdes 12 provgropar 0,5x0,5 m stora.

Platsledare: Ulf Hultberg.

TOPOGRAFI

(fig 1-3)

Boplatsområdet ligger på södra delen av Hisingen strax nordost om Arendalsvarvet. Platsen utgörs av före detta åkermark som nu är gräsbevuxen. Området är omgivet av berg. Från den smalaste delen i nordnordöst med berg på båda sidor utvidgar sig en dalsänka som sluttar åt söder och som övergår till ett flackt landskap med uppstickande bergknallar. I undersökningsområdets södra del ligger en rektangulär gip i Ö-V inträngd mellan två bergshöjder. Norr om området utbreder sig ett flackt område med berg på ömse sidor. En industri har här byggt en vall och marken var omrörd genom schaktning. Undersökningsområdets högsta höjd ligger på 15 m över havet och dess lägsta på ca 8-10 m.

TIDIGARE FYND

Från platsen har tidigare plockats flinta. Fynden har registrerats som: 2 avslag, 1 tillslaget flintstycke samt flintbitar (GAM inv nr 49130).

ARBETSBEKRYVNING

Inom området grävdes 12 provgropar, 0,5x0,5 m stora (fig 2). Eftersom inget kulturlager kunde registreras och då fynden var ringa avslutades undersökningen med detta.

Boplatsen är härmed slutundersökt.

GRÄVNINIGSIAKTTAGELSER

Provgroparna hade likartade lagerföljder. Under den dm-tjocka grästorven låg en sandig matjord vars mäktighet växlade mellan 0,2-0,6 m, vanligen 0,35 m tjock.

Närmast under matjorden låg i de flesta fall en svallkappa bestående av stenig grusig sand. Stenkonzentrationen ökade närmare områdets smalaste och högsta del, dvs i den nordnordöstra delen. Svallkappan blev sandigare och övergick till grovlera på de lägre nivåerna. Svallkappans tjocklek varierade mellan 0,1-0,4 m, vanligen 0,25-0,3 m. Under detta lager låg lera.

Flintan återfinns till största delen i matjorden, mer sällan i svallkappan och aldrig i lerlagret. Förutom flintan fanns det relativt rikligt med recent material i matjorden, såsom porslin, tegelflis, glas och blomkrukskärvor.

FYNDBESKRIVNING

Fynden sorterade enl Sorteringsschema för flinta (not 1).

Fynden utgjordes till största delen av flintklumper s k övrig flinta. Enstaka avslag förekom. Bland redskapen kan nämnas två flintavslag med otydliga retuscher, 1 övrig kärna, dessutom fanns ett flintstycke med otydlig retusch = övrigt redskap.

DATERING

Några daterade fynd fanns ej varken bland tidigare plockade fynd eller från denna undersökning. Samtliga flintor verkade svallade och kan vara neddragna av havet från högre nivåer. Därför så kan fynden vara från äldre stenålder. Möjligheten finns också att fynden är från en strandbunden boplats då havet stod 10-12 m över nuvarande havsyta, vilket motsvarar gränsen stenålder/bronsålder.

SAMMANFATTNING

I en dalgång som låg på södra Hisingen och som sluttade åt söder undersöktes ett boplatssområde med 12 provgropar (fig 1-3). Några daterande fynd fanns ej och flintmängden var ringa. Flintredskapen utgjordes av 1 övrig kärna samt några retuscherade redskap. Dessutom fanns några avslag. Varken kulturlager eller konstruktioner kunde konstateras.

Boplatsen är slutundersökt.

SUMMARY

In a valley situated in the south part of the island of Hisingen and sloping to the south, a settlement site was investigated by means of 12 trial-pits (figs. 1-3). No datable objects and only a few flints were found. The flint artefacts consisted of one core and a few retouched tools. There were also some waste flakes. No culture layer or structures were discovered.

The excavation has been concluded.

Ulf Hultberg

NOT 1): Andersson S., Rex-Svensson K., Wigforss J.
Sorteringsschema för flinta. Fyndrapporter
1978. Göteborg 1978.

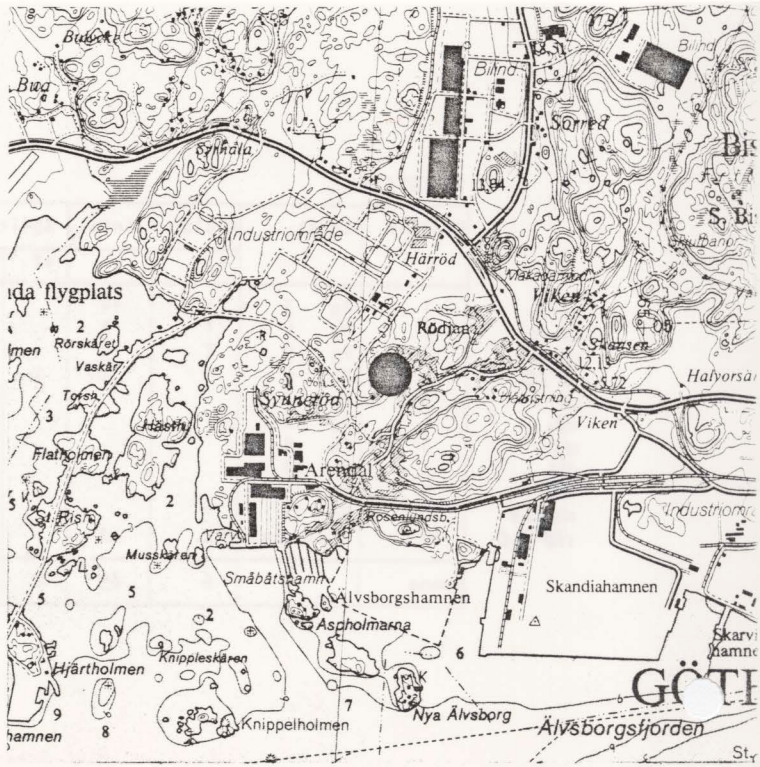
SAMMANFATTNINGSTABELL

FLINTA	St		St
Skivyxa		Skedskrapa	
Skivmejsel		Kniv	
Kärnyxa		Stickel	
Slipad yxa - Mejsel		Spän med inhak	
A. Spetsnackig		Avslag med inhak	2
B. Spetsnackig, förarbete		Spän med retusch	
C. Tunnackig		Mikrospän med retusch	
D. Tunnackig, förarbete		Avslag med retusch	
E. Tjocknackig		Kärnborr	
F. Tjocknackig, förarbete		Stycke med tillhuggning	
G. Håleggad		Kombinerat redskap	
H. Håleggad, förarbete		Knacksten	
I. Tunnbladig		Övrigt redskap	1
J. Tunnbladig, förarbete		Plattformskärna	
K. Yxa med utsvängd egg		A. Konisk kärna med en plattform	
L. Yxa med utsvängd egg, förarbete		B. Kölformig kärna med en plattform	
M. Yxa av obestämd typ		C. Övrig kärna med en plattform	
N. Yxa av obestämd typ, förarbete		D. Ensidig kärna med två motstående plattformar	
O. Mejsel		E. Cylindrisk kärna med två motstående plattformar	
P. Mejsel, förarbete		F. Övrig kärna med två el flera plattformar	
Q. Fragment av slipad yxa/mejsel		Bipolär kärna	
R. Avslag av slipad yxa/mejsel		Övrig kärna	1
Mikrolit		Kärnfragment	
A. Lancett		A. Plattformsavslag	
B. Segment		B. Sidofragment	
C. Trekant		C. Ryggspän	
D. Trapets		Mikrospänkärna	
E. Rektangel		A. Konisk mikrospänkärna med en plattform	
F. Rombisk		B. Handtagskärna med en plattform	
G. Övrig mikrolit		C. Övrig mikrospänkärna med en plattform	
Hullingspets		D. Cylindrisk mikrospänkärna med två plattformar	
Eneggad spets		E. Övrig mikrospänkärna med två plattformar	
Tväreggad spets		F. Fragment av mikrospänkärna	
Tångespets		Mikrostickel	
Spänspets med tånge		Spän	
A. Becker typ A		Korta spänfragment	
B. Becker typ B		Mikrospän	
C. Becker typ C		Avslag	6
D. Becker typ D		Splitter	2
Flathugget spets		Övrig flinta	
A. Med tånge		BERGART	29
B. Utan tånge		KVARTS	
Borrspets		SKIFFER	
Övrig retuscherad spets		ÖVRIGT	Gr
Dolk			
A. Lomborg typ I			
B. Lomborg typ II			
C. Lomborg typ III			
D. Lomborg typ IV			
E. Lomborg typ V			
F. Lomborg typ VI			
G. Obestämd typ			
Skära			
Flathugget redskap av obestämd typ			
Eldslagningssten			
Spånskrapa			
A. Enkel			
B. Dubbel			
Rundskrapa			
Avslagsskrapa			
A. Enkel			
B. Dubbel			

FYNDTABELL

Fig 1
Ekonomin karta med undersökningsområdet markerat.
Skala 1:10 000
Översikt. Skala 1:50 000

**Economic map showing the investigation area.
Scale 1:10 000
General view. Scale 1:50 000**



Lu 244 PLAN





B 9273

Fig 3
Boplatsområdets södra del från öster.
The south part of the settlement area seen from the east.