

Universitets Oldsaksamling Fredriks gate 2 0164 OSLO 1 Sentralbord (02) 416300	Aks nr 63	Registrert av <u>Olav Sørensen</u> 1001 00	
	Adresse: <u>Badev.3370 Vikersund</u>		
I samband med (funn)	Skaftulløks, eggdel		
Gårdsnavn og bruksnummer	Disen, g nr27 br nr 46		
Kirkesogn (s), prestegjeld (p), kommune (k), fylke:	Heggen, Modum		
Finnerens navn	Stærkebye Steinar		
Finnerens adresse	Gamle Kirkevei 3370 Vikersund		
Grunneierens navn	Stærkebye Steinar		
Grunneierens adresse	D.s.		
Har funnstedet noe særlig navn	Enehaug		
Hva slags mark og lende (åker, hage, skog, ur, strand, vann eller lignende)	Dyrka mark		
Var der	X Silurjord.	Myrjord	Leirjord
	Sett kryss ved det som passer		
Hvor ligger det i forhold til gården (omtrentlig avstand og retning)	10-15 m NØ for våningshuset		
Hvis dette ikke passer angi funnstedet ut fra faste terrengmerker (vann, nut, vei, berghammer, trigonometrisk punkt eller lignende)	Jfr. kart G046 - 4 (- 40000/ 217 500)		
Hvor dypt lå det?	I pløedybde, ca 18-20 cm	Høyde over havet	ca 112 m
Under hva slags arbeid?	Vårann	Når	I 1989
Ble det sett annet av interesse (trekull, bein, aske, steinheller?)	Nei .Finneren har sett nøye etter flere ganger senere, uten å finne noe mer.		
Andre opplysninger (tidligere funn på stedet, spor, sagn eller tradisjon etter gammel bosetning)	Fra Disen er registrert følgende funn ; C 1032-1033; «To kiler , den ene av flint, den andre av graasten, samt en brynsten, funnet før 1841». (Oppl. fra Nicolaysen: Norske fornlevninger), C 1614, stor tynnakkert flintøks og Aks.41; Skaftulløks bergart.		
Dersom det ikke er plass nok, bruk baksiden eller nytt ark.			
Returneres Universitets Oldsaksamling Fredriksgate 2, 0164 OSLO 1			

ARKIV

KULTURHISTORISK MUSEUM Universitetet i Oslo	
Saksb. MOEN	- 2 NOV. 2004
Ark: 0626-27	Kopi
Saksnr. 04/11182	Dok.nr.: 1

s.2

Universitetets oldsakssamling;

Gjenstand;Skaftulløks, eggdel .

Mål; Lengde;L1(egg- øvre bruddflate) ca 8,4 cm,L2(egg- nedre bruddflate) ca 6,1 cm;L3(egg- skaftull ca 5,25 cm

Bredde; B1 (ved egg) ca 4,32 cm ,B2 (ved skaftull) ca 3,9 cm

Tykkelse;(nedkant skaftull); ca 5,0 cm Maks tykkelse(målt ovenfra) ca 5,06 cm

Skaftull; Diameter maks ca 2,2 cm, min ca 1,9 cm *vekt: 240g*

Beskrivelse;

Eggdel av skaftulløks av grå finkornet bergart(Hornfels?) Brudd i skaftullet.

Overflaten på øksa er slipt på alle sider. Ingen spor av prikkhugging.

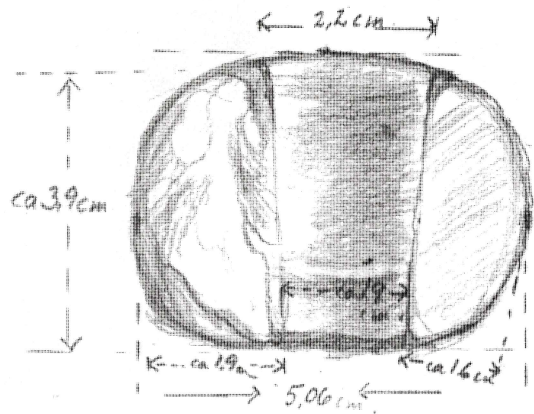
I steinen er det flere steder små runde hulrom, prikker, både på de slipte overflatene, i borehullet og i bruddflatene.

Skaftullet er skjevt, og boret fra begge sider. Det er en tydelig fals ca 1,2 cm inne i borehullet.

Øksa har svært tydelige slitespor, bla. synes eggen å være slipt betydelig ned.

Vedlegg; Målsatt tegning, kart og foto. *

S.H. sett ovenfra:

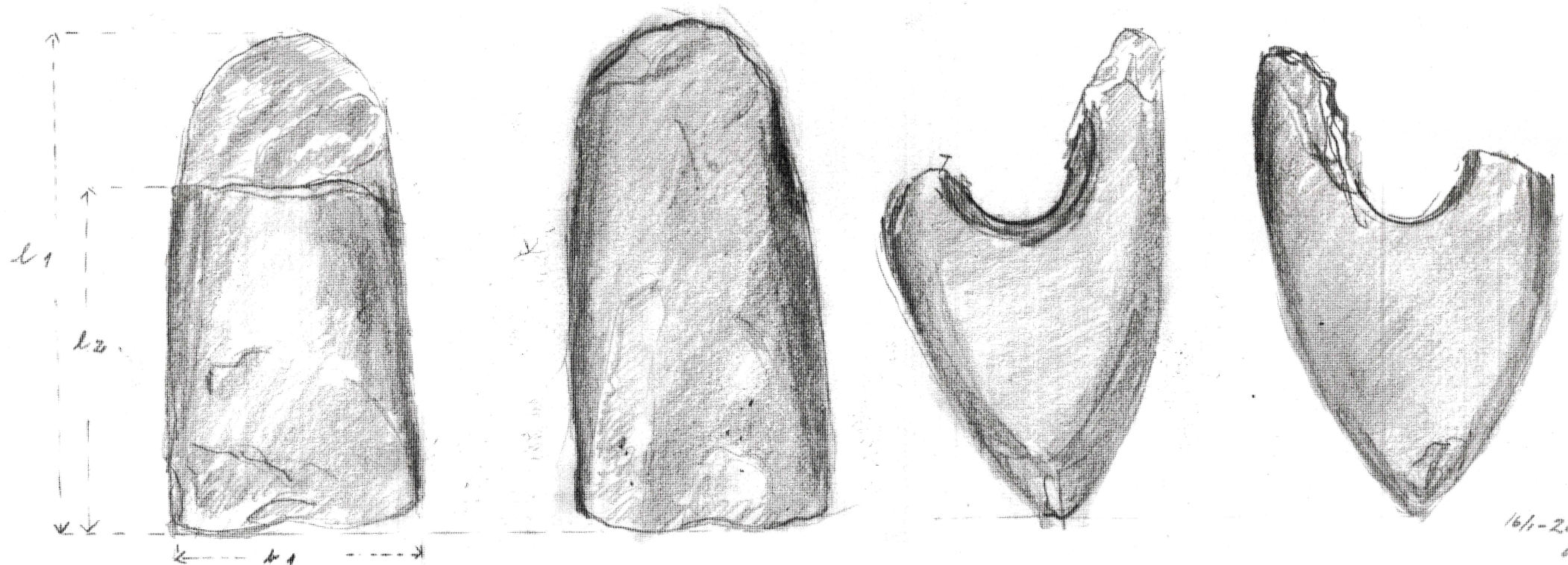


Skaftthull:

min. ca 1,9 cm.
maks ca 2,2 cm.
Fals som viser boring fra
begge sider ca 1,2 cm inne i
borerullet.
Skaftthullet er skjevt.
Høyt vegg ca 1,6 cm tykk
Venstre vegg ca 1,9 cm tykk

Gnr 27 Disen br. nr. 46. Enohaug.
Skaftthullenes.

Steinar
Storkebye



Mål: Lengde (over brodd fl.) L1 ca 8,4 cm.
Lengde (under brodd fl.) L2 ca 6,1 cm.
Lengde egg - skaftthull L3 ca 5,25 cm.
Bredde (over egg) ca 4,32 cm.
Bredde (ved skaftthull) ca 3,9 cm.
Tykkelse (nedkant skaftthull) ca 5,0 cm.
Maks tykkelse (midt ovenfra) ca 5,06 cm.

Grålig finkornet bergart. (hornfels?) Ønsa synes å være sterkt nedsløpt og har tydelige slite spor.

16/1-2001
O.Sa.



Disen 900 27/46



Disca gas 27/46