

c 54120

Universitets Oldsaksamling Fredriks gate 2 0164 OSLO 1 Sentralbord (02) 416300	Aks nr 104 2003 / 197	Registrert av <u>Olav Sørensen</u> 0110 02
Tilsvarende Sørensens nr. 104	Adresse: Badev. 3370 Vikersund	
I samband med (funn)	Flint, del av gjenstand.	
Gårdsnavn og bruksnr.	Kjølstad gnr 88, br nr 12 og 13.	
Kirkesogn (s), prestegjeld (p), kommune (k), fylke:	Heggen, Modum, Buskerud	
Finnerens navn	Registrator	
Finnerens adresse	-	
Grunneierens navn	Kallager, Hans	
Grunneierens adresse	3370 Vikersund	
Har funnstedet noe særlig navn	Linløkka	
Hva slags mark og lende (åker, hage, skog, ur, strand, vann eller lignende)	Åker	
Var der	<input checked="" type="checkbox"/> Sandjord	<input type="checkbox"/> Myrjord
	<input type="checkbox"/> Leirjord	
	Sett kryss ved det som passer	
Hvor ligger det i forhold til gården (omtrentlig avstand og retning)	Jfr. vedl. kart CG 46-3/4, (217.800/-42.100)	
Hvis dette ikke passer angi funnstedet ut fra faste terrengmerker (vann, nut, vei, berghammer, trigonometrisk punkt eller lignende)		
Hvor dypt lå det?	På markoverflaten på nysådd åker	Høyde over havet ca 85m
Under hva slags arbeid?	Overflatesøk på nysådd åker	Når 19/5 02.
Ble det sett annet av interesse (trekull, bein, aske, steinheller?)	Nei.	
Andre opplysninger (tidligere funn på stedet, spor, sagn eller tradisjon etter gammel bosetning)	Funnstedet ligger ca 200 m nord for registrert boplass fra eldre steinalder. (Kjølstadløkka gnr 88/ 145) Se aks 26 og C 34321, og i tillegg aks 29, aks 84, C 28609 og C36321. Kollehode <i>Flintstykker</i> ?	

Dersom det ikke er plass nok, bruk baksiden eller nytt ark.

Returneres Universitets Oldsaksamling
Fredriksgate 2, 0164 OSLO 1

KULTURHISTORISK MUSEUM Universitetet i Oslo		
Saksb. MIMA	15 FEB. 2005	Kopi
Ark.	0623-88	
Saksnr. 05/5455	Dok.nr.: 1	

2.

Beskrivelse av gjenstand;

Flintbit; Mål; L 1,42 cm

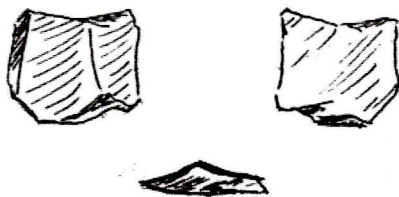
B; 1,60 cm

T; 0,35 cm

Bit av lys grå flint. Overside har markert skjev rygg, med slette sider. På lengste sidekant er det en markert egg. Underside svak konveks og jevn. Sidekantene er skarpe. Tydelig avbrutt.

Ingen retusj.

Se ellers foto og tegning.

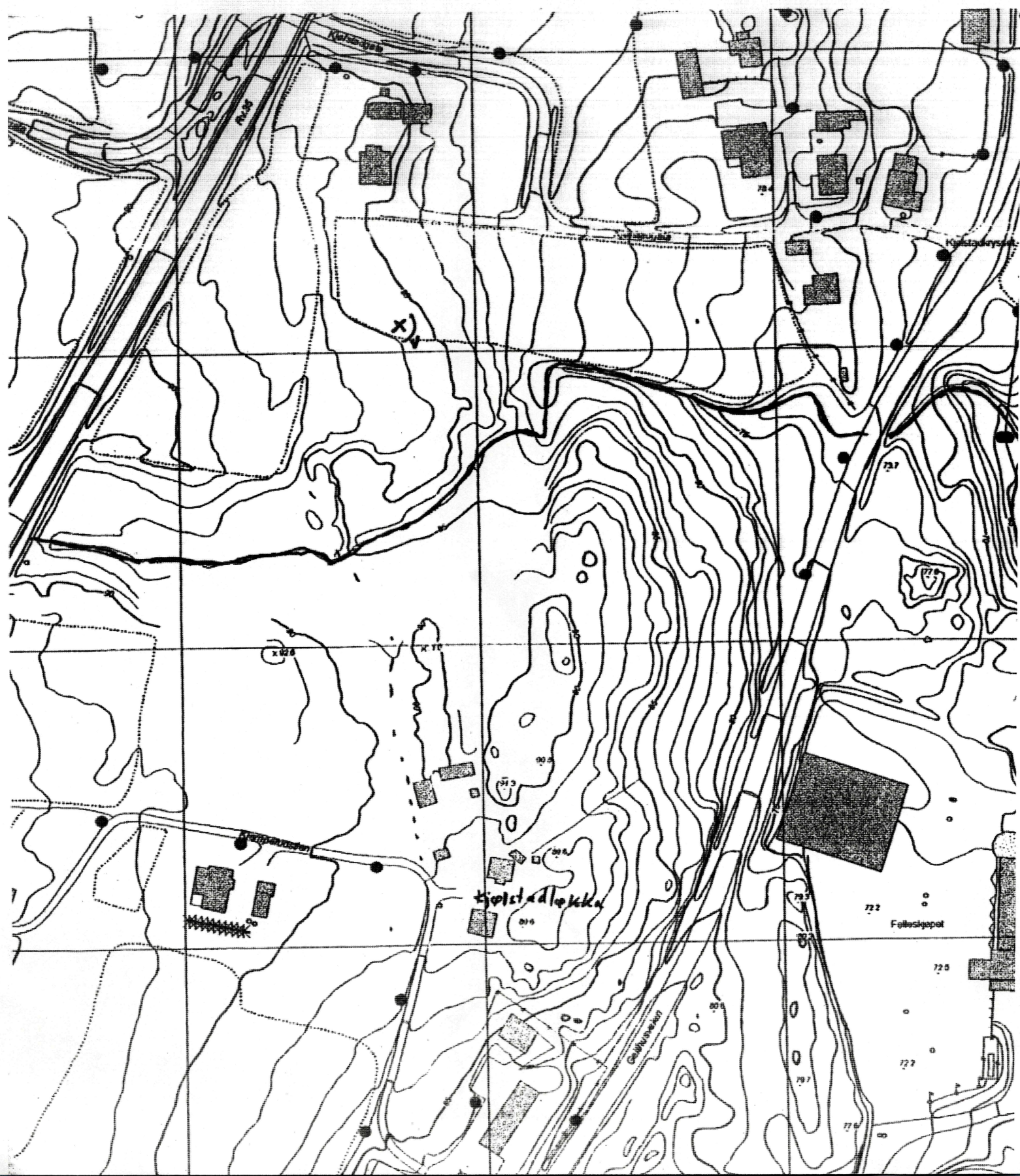


L: 1,42 cm
b: 1,60 cm
t: 0,35 cm.

Målestokk 1:1

05.10.02.

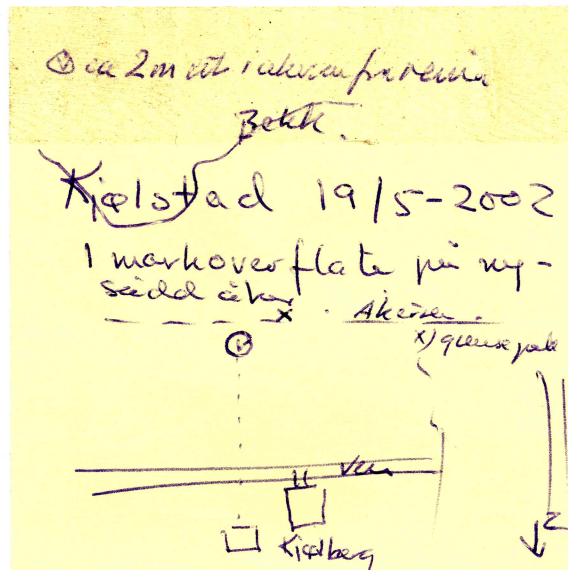
*) Funnstof (~~st~~) nord for grense påk, ca 2m ut i åkeren. (v)



Aks.nr.2003/197

C.

Funnsted 104, Kjølstad og Rolighedsmoen av Kjølstad (88/12) og Kjølstad (88/13),
Modum kommune, Buskerud.



C. 54120



**KULTURHISTORISK MUSEUM
UNIVERSITETET I OSLO**

ARKIV

Olav Sørensen
Råen
3370 Vikersund

Historisk museum og Vikingskipshuset
Arkeologisk seksjon
Postboks 6762 St. Olavs plass
NO-0130 Oslo

05/5455-2

Sentralbord: +47 22 85 19 00
www.khm.uio.no

Besøksadresse:
Frederiks gate 3

Vår ref.: 05/5450, 05/5438, 05/5455, 05/5451, 05/5441,
05/5461, 05/5458, 05/5447, 05/5444, 05/5434
Saksbehandler: MIMA
Dato: 22.februar 2005

Telefon: +47 22 85 95 99
Telefaks: +47 22 85 95 24
E-mail: mieko.matsumoto@khm.uio.no

Funn (C.54118-C.54129) fra diverse gnr. og bnr., Modum kommune, Buskerud

Kulturhistorisk museum (KHM) vil hermed takke for gjenstandene som ble funnet og er innlevert til KHM av deg i 2003. Vi har gleden av å informere deg om at funnene nå er ferdig registrert og har fått permanente museumsnumre (C.54118 - C.54129). Vi vedlegger katalogtekstene her.

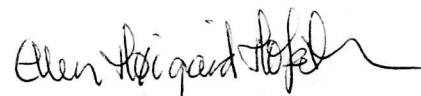
Funnene er stort sett artefakter av flint. Blant flintsakene er det kun et fragment av en flateretusjert spiss (C.54123) og en endeskraiper (C.54127) som er utformet slik at de kan periodebestemmes. Flateretusjering er en teknikk som tas i bruk i sørøstnorsk steinalder i den senere delen av yngre steinalder (ca 2400-1800 f.Kr.) og fortsatt er i bruk i bronsealder (ca 1800-500 f.Kr.). Hvor langt inn i bronsealder denne teknikken har overlevd, kan foreløpig ikke sies presist. Når det gjelder endeskraipen kan denne være fra yngre steinalder, mest sannsynlig den mellomste delen (ca 3000-2400), i og med at emnet til skraipen kan ha vært en fin flekke som antagelig ble produsert ved hjelp av flekketeknologi.


De andre flintsakene er stort sett produksjonsavfall. De har få eller ingen karakteristiske trekk og fordi gjenstandene også er løsfunn, kan de ikke tidfestes sikkert.

De fire brynesteinene av skifer kan stamme fra et langt tidsrom fra jernalder, middelalder eller nyere tid. Det lengste komplette brynet (C.54125/1) kan synes å stamme fra det store brynesteinbruddet på Eidsborg, Tokke kommune, Telemark.

Det ble også sendt inn fire gjenstander som bestemt ikke er oldsaker. De er naturlige steiner, og følger hermed i retur.

Vennlig hilsen


Ellen Høigård Hofseth
Seksjonsleder


Mieko Matsumoto
Museumskonsulent

Kopi: Buskerud fylkeskommune, kulturavdelingen
Distriktsansvarlig, Fornminneseksjonen, KHM

Museum of Cultural History
University of Oslo