



**KULTURHISTORISK MUSEUM
UNIVERSITETET I OSLO**

ARKIV

Tormod Øderud
Drolsum
3370 Vikersund

Historisk museum og Vikingskipshuset

Arkeologisk seksjon
Postboks 6762 St. Olavs plass
NO-0130 Oslo

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

Besøksadresse:

Fredriksgt. 3
0130 Oslo
NORWAY

+004722859632

+004722859524

mdnavdal@khm.uio.no

Deres ref.:

Vår ref.: 04/118T

Saksbehandler: MDEN

Dato: 04.04.06

06/5124-1

Funn av Spinnehjul fra Øde-Rud (108/5), Modum kommune, Buskerud

Vi viser til tidligere samtaler og vil benytte anledningen til å takke for hyggelig besøk hos dere før jul. Spinnehjulet er nå ferdig katalogisert (C.54499), og det vil nå havne i vår samling over gjenstander fra Buskerud. Det er et meget interessant stykke arbeid, som har vakt stor interesse her ved museet. Det er særlig bumerkene og de latinske bokstavene som er risset inn, som gjør det interessant. Trebokstavskombinasjonen er høyst sannsynlig initialene til eieren av spinnehjulet. Hennes navn kan for eksempel ha vært Kari Amundsdatter. Tallene som er risset inn, og som er vanskelige å se, refererer trolig til årstallet da eieren risset inn initialene sine; en gang på 1600-tallet, muligens 1612. Spinnehjul er en gjenstandsgruppe som vi forbinder med vikingtid og middelalder, men av og til dukker det opp eksempler fra nyere tid. Vi er svært glade for at dere har tatt vare på spinnehjulet i alle disse årene, og lar oss beholde det, selv om gjenstanden ikke faller inn under *Lov om Kulturminner*, slik vi snakket om på telefonen.

Vedlagt følger KHM's takkediplom med fotografi av gjenstanden, samt museets informasjonsbrosjyre.

Vennlig hilsen

Brit Solli
Professor

Desirée Nævdal
Museums konsulent



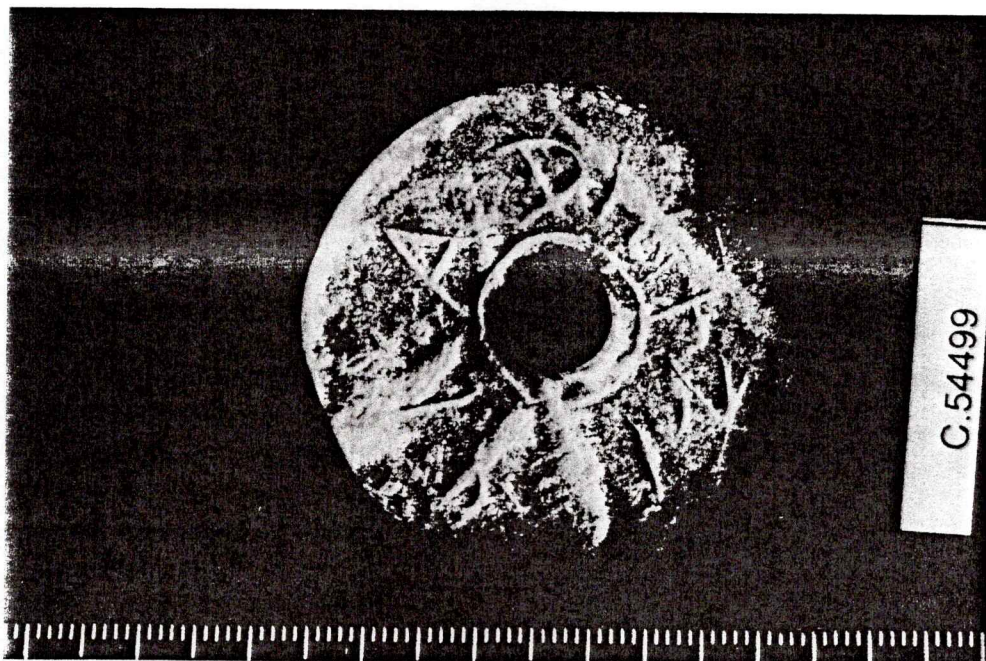
UNIVERSITETETS
KULTURHISTORISKE MUSEER
OLDSAKSAMLINGEN

takker

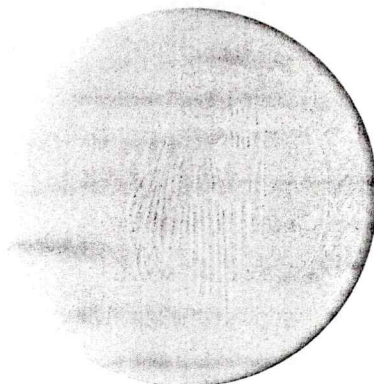
Tormod Øderud

for

Spinnehjul av sandstein (museumsnr: C.54499)
funnet på Øde-rund (108/5), Modum kommune, Buskerud
Funnet kan dateres til nyere tid.



Oslo...*7 April 2006*.....



Egil Mikkelsen
.....
Egil Mikkelsen
Museumsdirektor