

90/342 (Tillivören sammansynligvis C 36770)

a) Pilesnitt av järn R 539. Lendel rust i överflaten, men meget godt bevarat med tydliga fasetter på övergången tangge / blad og på tangen. Fullständigt bevarat. $L = 15.1$, st. br. 1.9 cm

b) Rasp av järn R 420. Godt bevarat, bladet nå svakt brut i längden. $L = 28.9$, (bladet 17) br 2.1



UNIVERSITETETS
OLDSAKSAMLING

FREDERIKS GATE 2
OSLO 1

Tilholden C 36770

90/342

Gårds/bruksnavn RØNNSGARD (Søvs jordet)	
G.nr./br.nr. 65 / 1	
Kommune HOL	Fylke BUSKERUD
Sogn HOL	Prestegjeld HOL
Eier/bruker, adr. HOL KOMMUNE	
Gjelder: UTGRAVING KOLGROP.	
Flyfoto	Kartref. ØK-BLAD BM 059-5-2
Innber./rapport/reg. ved: SI SSEL CARLSTRØM	Dato 24.09.1990

I samband med planeringsarbeid av en skiløypetrasée på Rønnsgardkollen ved idrettsanlegget på Geilo, ble 2 kolgroper registrert av Hallingdalsprosjektet (reg. Ho 63) påført skade. Befaring ble foretatt i området 17. 09. 1990 ved kultursjefen i Hol, Tott Asplin, samt Arne Emil Christensen og undertegnede fra Oldsaksamlingen.

Stedet der kolgropene skulle ligget er i området øst for det lille grustaket der det for noen år siden ble påvist et vikingtids gravfunn under flat mark - innberetning 15.10.1986 v/ T. Bloch-Nakkerud.

Ved befaringen viste det seg at hele området er planert ut for å gi plass til innkomsten for en langrennsløype, og begge de to kolgropene er borte. Etter anvisning i terrenget av Tott Asplin ble stedet der den ene gropa skal ha ligget påvist og det ble iaktatt spredte kolbiter på overflaten over et større område. Det ble videre bestemt at man ville forsøke å benytte gravemaskin for om mulig å få fram en urørt profil og ta ut en kolprøve til radologisk datering.

Etter kontakt med teknisk etat i Hol Kommune, ble det avtalt å foreta undersøkelsen 24.09.1990. Kommunen stilte gravemaskin til rådighet for arbeidet. Gravemaskinfører var Kjell Åge Bergli fra Hol.

Gravemaskinen gravde en grøft - 2 m bred og 1,5 m dyp inn fra grustaket med retning NØ-SV. I den S-lige vegg i grøfta var det kol - 2 m NØ for grustaket og 20 cm under overflaten. Her var profilen urørt, mens i de øvre 20 cm var massene omrotet ved

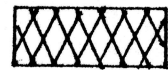
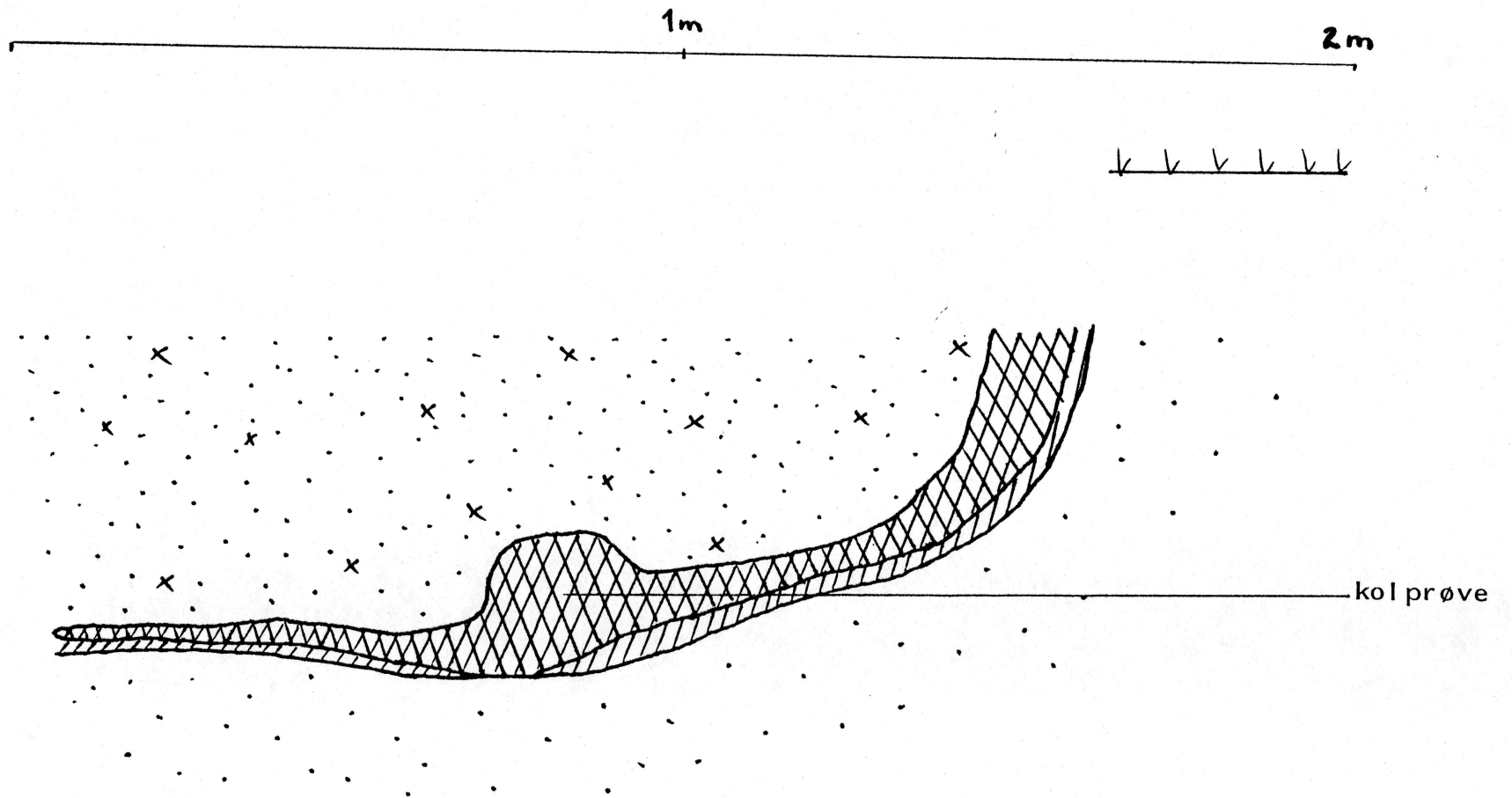
Foto til Bergli
3570 Hol

Gårds/bruksnavn RØNNSGARD	
G.nr./br.nr. 65 / 1	
Kommune HOL	Fylke BUSKERUD

planeringsarbeidet som var foretatt året før. Det var en tydelig nedskjæring i grunnen - 50 cm dyp - der det var et tydelig kollag med tildels store kolbiter. I profilen stakk det fram en stein, 20 cm i diameter, og rundt denne var det en ansamling kolstykker. Her ble det tatt en prøve til datering.

Profilen ble skissert - se vedlegg - og tolkes som botnen i ei kolgrop. Kolet i veggene og vollen må således være dratt utover et større område i samband med planeringsarbeid.

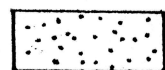
Det ble foretatt endel leting med metaldetektor i de utgravde massene og innerst i det lille grustaket. Dette førte til funn av en 15 cm lang pilspiss av jern gravet opp med maskinen, og en tre-rasp-liknende jerngjenstand med tange, 30 cm lang som ble funnet i utraste masser innerst i grustaket. Gjenstandene antaes å høre sammen med funnet av flatmarksgraven i 1986.



trekol



utfelling



morene

Undersøkelse kolgrop
 Rønngårdkollen, Hol kommune
 Tegning, målestokk 1:10
 Sissel Carlstrøm. 24.09.91

C 36769. Uthulejern(?) av jern, jfr. R 412, men den spisse enden mangler, og stykket er mere skjeformet enn typeeksemplaret. En brist deler nesten skjeen i to. Stl. 14,8 cm, st.h. over skjeen 2 cm.

F. av Ingvald Garsteig, 3864 Rauland, på stranden ved MØSVATN, ARGEHOVD (gnr.165), MØSSTRAND s, RAULAND p. VINJE k. TELEMARK, 919 m o.h., på den andre siden av kvernen rett overfor boplassen på Mogen. Gjenstanden lå i sanden. Trekull på stedet.

C 36770 a-g. Mannsgravfunn fra vikingtiden fra SØBSJORDET (65/205), HOL s.p.k. BUSKERUD.

a) Velbevart, tveegget sverd av jern, som Vikingsverd, type M, fig.98-99. Klingen bendt omtrent på midten, og nedre del svakt S-formet. Glødeskall og mye kull på klingen. Her sitter også litt tekstil. Samlet l. 88,2 cm, overhjaltes l. 7,1 cm, underhjaltes l. 10,4 cm, klingens stb. 5,4 cm.

b) Velbevart øks av jern, type I, fig.40. Spor av brann på blad og nakke. Stl. 16 cm, b. over skaftflikene 5,9 cm. Trekullprøve fra skafthullet bestemt som furu (Ved Leif M. Paulsen),

c) I alt 7 velbevarte pilespisser, som R 539. På 2 mangler litt av odden. Har utvilsomt vært i brann. Stl. h.h.v. 11,2 cm, 13,4; 14,0; 13,6; 15,2; 15,5 og 15,8 cm. Trekull fra ett skaft bestemt som furu.

d) Velbevart, slank, liten kniv av jern, som Redskaper, fig.107. Glødeskall. Stl. 12,2 cm, bladets stb. 1,5 cm.

e) En liten pose slagg, i alt 9 stykker.

f) En liten pose jernavfall.

g) Brente bein. Vekt 47,2 g. Trekull fra brannflaket bestemt som bjerk og furu.

Funnet ble gjort i et grustak av tre elever fra 5.klasse: Geir-André Sæternes, Roger Grotle Juvet, Hans-Olav Gullshein, alle 3580 Geilo.

Innberetning ved Tom Bloch-Nakkerud i top.ark.

C 36771. Velbevart øks av jern, snarest som Vikingsverd, type G,

UNIVERSITETET I OSLO

OLDSAKSAMLINGEN
FREDERIKS GATE 2, 0164 OSLO 1
TELEFON (02) 41 63 00



UNIVERSITY MUSEUM OF
NATIONAL ANTIQUITIES
FREDERIKS GATE 2, 0164 OSLO 1

Kjell Åge Bergli

3576 HOL

OSLO, 18.10.1990

SAKSBEHANDLER:

Irmelin Martens

DERES REF.:

VÅR REF.: (BES OPPGITT VED SVAR)

IM/es

RASP OG PILESPISS FRA RØNNSGARDKOLLEN I HOL

Gjenstandene som ble funnet i høst hører antakelig til et gravfunn fra 900-årene som kom frem på omtrent samme sted i 1986. Dette funnet inneholder sverd, øks og 7 pile-spisser av samme form som den som ble funnet nå i høst.

Jeg har fått beskjed om at De gjerne vil ha bilde av raspen og pilespissen. Gjenstandene er lite egnet til fotografering før de er konservert, og det vil nok ta ganske lang tid før de er ferdigbehandlet i laboratoriet. Vi skal imidlertid love at vi ikke glemmer saken.

Vi har mange eksempler på at gravemaskinførere har gjort funn under arbeidet, og at de har klart å få gjenstandene opp i god behold. Vi håper at De vil holde øynene åpne for slike ting i Deres arbeid, og at De stopper arbeidet og melder fra hvis De kommer over noe som kan være gammelt. Alle slike funn er viktige for kunnskapen om bygdas forhistorie.

Med vennlig hilsen

Irmelin Martens
førsteamanuensis