



Universitetet i Oslo UKM
v/ Oldsaksamlingen
Pb 6762 St. Olavs plass
0164 OSLO

ARKIV

UNIVERSITETETS KULTURHISTORISKE MUSEER	
Universitetet i Oslo	
Saksb. EHH	Kopi
18 JUNI 2001	
Ark.: 0627-63	
Saksnr. 01/116	Dok.nr.: 1

Forespørsel om datering av kullprøve fra Huseby, gbnr. 63/1,3,4, Røyken kommune.

I forbindelse med utarbeidelse av skjøtselsplan for gravfeltet på Huseby gård i Røyken kommune, ønsker kulturavdelingen blant annet å sette opp en informasjonstavle.

I 1987 gravde Oldsaksamlingen ut en kokegrop på jordet ikke så langt unna gravhaugene. Ifølge graverapporten ble det tatt ut en kullprøve fra denne som har C-nr. 37161. Denne prøven ble ikke datert. Kulturavdelingen har derfor satt av midler for dette i budsjettet for skjøtselsplanen. Vi synes det er interessant å få denne datert med tanke på nærheten til gravfeltet, og at en slik datering vil ha en pedagogisk verdi i forhold til skilttekst på stedet.

Vi ber derfor om Oldsaksamlingens tillatelse til å datere den aktuelle kullprøven fra kokegropa.

Med hilsen


Åse Klundelien
fylkeskultursjef


Lars Groseth
arkeolog

Kopi til:

Røyken kommune, kulturavd.
Thor Graff

Katrineåsvn. 20, 3440 RØYKEN
Huseby gård, Hurumvn. 13, 3440 RØYKEN



UNIVERSITETET
I OSLO

ARKIV KOFI

Buskerud fylkeskommune
Kulturavdelingen
Fylkeshuset
3020 Drammen

UNIVERSITETETS KULTURHISTORISKE MUSEER
*Oldsaksamlingen, Vikingskipshuset, Myntkabinettet,
Etnografisk museum*
Postboks 6762 St. Olavs plass
N-0130 OSLO

Besøksadresse
St. Olavs gate 29

Deres ref: 00/01539-4 650
Vår ref: 01/7116-2
Saksbehandler: Lil Gustafson

Telefon: 22 85 19 36
Telefaks: 22 85 19 38
E-mail: lillian.gustafson@ukm.uio.no

Oslo 10. juli 2001


**Datering av kullprøve fra kokegrop (C 37161)
Huseby, 63/1,3,4, Røyken kommune, Buskerud**

Vi viser til brev av 12. juni 2001 fra Buskerud fylkeskommune hvor det søkes om å få C14-datert en kullprøve fra en kokegrop som ble undersøkt av Oldsaksamlingen i 1987. Kokegropen lå på et jorde nær gravfeltet på Huseby. Dateringen skal benyttes i forbindelse med skilting av området. Buskerud fylkeskommune vil finansiere analysen.

Saken er diskutert med seksjonsleder Ellen Høigård Hofseth og professor Einar Østmo 10. juli d.å. UKM Oldsaksamlingen ser det som positivt at kullprøven blir datert og at dateringen kan benyttes i formidlingssammenheng.

For å spare tid vil kullprøven sendes direkte til Helge Irgens Høeg for treslagsbestemmelse. Deretter blir den sendt til Buskerud fylkeskommune sammen med regning for treslagsbestemmelsen. Fylkeskommunen må sørge for forsendelsen til NTH, Trondheim for datering. Vi ber om at evt. restmateriale returneres til UKM Oldsaksamlingen, samt at det oversendes en kopi av dateringsrapporten.

Vennlig hilsen


Lil Gustafson
førsteamanuensis

Kopi med kullprøven: Helge Irgens Høeg, Skaiti, 8255 Røkeland



Universitetet i Oslo UKM
v/ Oldsakssamlingen
Pb 6762 St. Olavs plass
0164 OSLO

ARKIV

UNIVERSITETETS KULTURHISTORISKE MUSEER		
Universitetet i Oslo		
Saksb. LGV	28 FEB. 2002	Kopi
Ark:	0627-63	
Saksnr	01/7116	Dok.nr.: 3

Huseby, gbnr. 63/1,3,4, Røyken - Datert kullprøve fra kokegrop

Kullprøven fra en kokegrop som Oldsakssamlingen gravde ut på ovennevnte gård i 1987 er nå C14-datert (T-15455). Treslaget var ask og osp, og kullet har en kalibrert alder på 225-405 e.Kr., dvs. eldre jernalder.

Kopi av treslagsbestemmelse og dateringsrapport ligger vedlagt. Samtidig oversendes restmateriale.

Med hilsen

Åse Klundelien e f
fylkeskultursjef

Lars Groseth
arkeolog

Vedlegg:

- 1 Treslagsbestemmelse
- 2 Dateringsrapport
- 3 Restmateriale

Kopi til:

Røyken kommune, kultur Katrineåsvn. 20, 3440 RØYKEN
Thor Graff Hurumveien 13, 3440 RØYKEN

C 37 16/

Høeg - Pollen, 876 842 262,
Helge Irgens Høeg,
Gloppeåsen 10,
3261 LARVIK

Skaiti, 18/7-01.

Til Buskerud fylkeskommune, Kulturavdelingen, Fylkeshuset,
3020 DRAMMEN

Analyse av 1 kullprøve fra kokegrop (C 37161), Huseby, 63/1,3,4,
Røyken komm., Buskerud.

Det ble bestemt 40 biter. Av disse var 5 Fraxinus (ask) og
35 Populus (osp).

Helge Irgens Høeg.



LABORATORIET FOR RADIOLOGISK DATERING

Adr.: UNIT/NTH - Fakultet for fysikk og matematikk
Sem Sælandsv. 5, 7034 Trondheim. Telefon 73 59 33 10. Telefax 73 59 33 83.

DATERINGSRAPPORT

Oppdragsgiver: Groseth, Lars
Buskerud Fylkeskommune, Kulturavdelingen
Fylkeshuset, 3020 Drammen

DF-3434

Lab. ref.	Oppdragsgivers ref.	Materiale	Datert del	^{14}C alder før nåtid	Kalibrert alder	$\delta^{13}\text{C}$ ‰
T-15455	Huseby 63/1 Røyken, Buskerud	Trekull Ask, osp	5.3 g	1750 ± 80	AD225-405	-26.1*

Dato: 05 FEB 2002

Laboratoriet for Radiologisk Datering


Fred H. Skogseth


Steinar Gulliksen