



Vår saksbehandler
Siv Anita Lundø, tlf 32808593

Vår dato
14.11.2005

Deres dato
03.01.2005

Vår referanse
05/00005-8
714.

Deres referanse

Heyerdahl arkitekter AS
v/ v/Birger Heyerdahl
Maridalsveien 3
0178 OSLO

ARK

KULTURHISTORISK MUSEUM Universitetet i Oslo	
Saksb.	Kopi
21 NOV. 2005	
Ark:	0624-92
Saks:	05/20309 Dok.nr.: 1

Dalegården - Ringeriksveien 423 - 427 - gnr 92 bnr 27 , 29 , 35 og 54 gnr 92 bnr 4 - Øvre Eiker kommune - Rapport fra kulturminneregistrering

I forbindelse med reguleringsplan for Dalegården, Ringeriksveien 423-427 i Øvre Eiker kommune, ble det i mai/juni 2005 utført en arkeologisk registrering av området for å avklare om planen kommer i konflikt med automatisk fredete kulturminner. Ved denne registreringen ble det ved prøvestikk påvist et kullag under dyrka mark (se rapport av Morten Olsen, 21.06.2005). En kullprøve fra dette kullaget viste til perioden 400-570 e.Kr, dvs. eldre jernalder. Det måtte derfor foretas sjakting med gravemaskin i det aktuelle området.

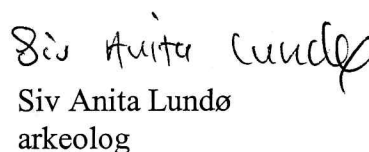
Ovennevnte planområde er nå arkeologisk registrert, se vedlagt rapport. Resultatene fra sjakting med gravemaskin viste at kullaget eller fyllskiftet var påfylte masser som ikke tolkes i relasjon til bevarte forhistoriske kulturspor. Det ble ikke funnet automatisk fredete eller nyere tids kulturminner. Vi har derfor ingen merknader til planen.

Det bør likevel framgå av kommunens vedtak at dersom det under anleggsarbeidet skulle framkomme automatisk fredete kulturminner, må arbeidet straks stanses og utviklingsavdelingen i fylkeskommunen varsles, jmf. kulturminneloven § 8.2.

I forbindelse med registreringen ble det totalt brukt 8 arbeidstimer à kr 580,- . Faktura på kr. 4640,- vil bli sendt fra regnskapsseksjonen snarest.

Med hilsen


Inger Liv Gøytil Lundø e f
kulturvernleder


Siv Anita Lundø
arkeolog

POST ADRESSERES TIL AVDELINGEN - IKKE TIL ENKELTPERSONER

Postadresse
BUSKERUD FYLKESKOMMUNE
Fylkeshuset
N-3020 Drammen

Besøksadresse
Hauges gate 89
E-postadresse
Postmottak@bfk.no

Telefon
32 80 85 00
Internett
www.bfk.no

Telefaks
32808676

Bankkonto
2200.07.13523
Foretaksregistre
NO 964 951 373

Vår dato
14.11.2005

Vår referanse
05/00005-8

Vedlegg:

1 Rapport fra kulturminneregistrering

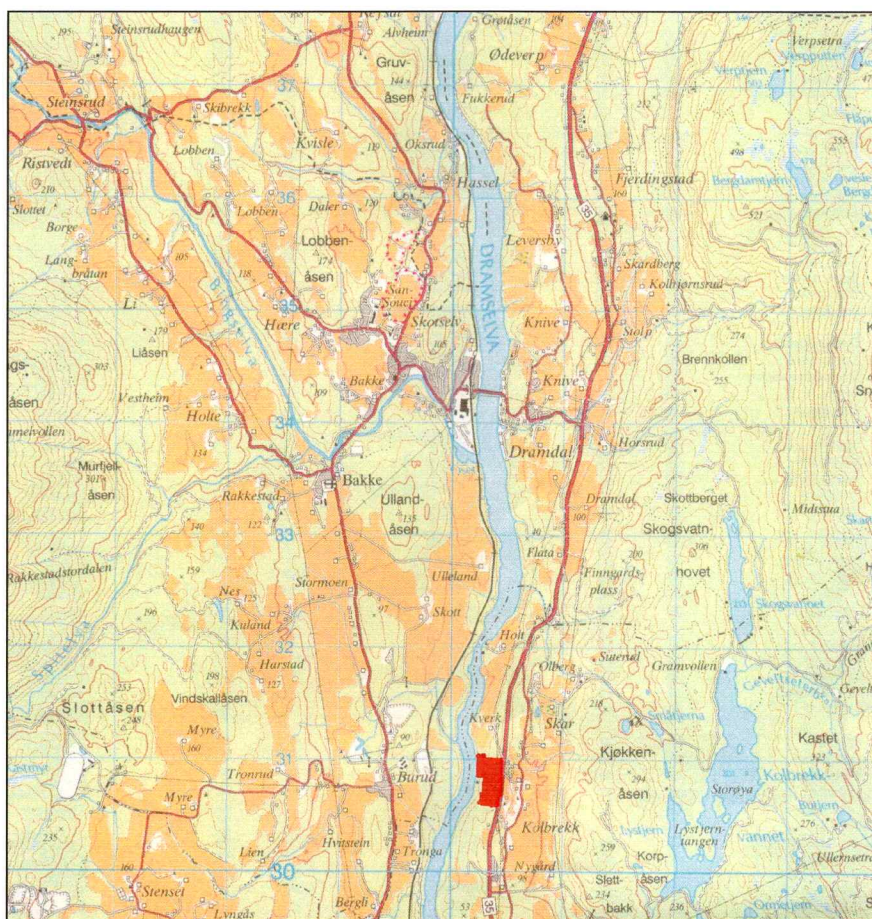
Kopi til:

Kulturhistorisk museum, Universitetet i Oslo Postboks 6762 St.Olavspl., 0130 OSLO
Øvre Eiker kommune Rådhuset, 3300 HOKKSUND

Lisbeth Kaas Ambrosen Utviklingsavdelingen

RAPPORT FRA ARKEOLOGISK REGISTRERING

Fylke:	Buskerud
Kommune:	Øvre Eiker
Gnr/Bnr/Navn:	Gnr. 92/4, 27, 29, 35 og 54.
Saksnummer:	04/00005
Gjelder:	Reguleringsplan for Dalegården
Kartreferanser:	ØK: CF 43-5-4 M711: 1714 I Hokksund
Utført dato:	28.9.2005
Utført av:	Lars Groseth Buskerud fylkeskommune, utviklingsavdelingen
Vedlegg:	Kart fra registrering mai/juni 2005



Formål og bakgrunn for undersøkelsen:

I forbindelse med reguleringsplan for Dalegården, Ringeriksveien 423-427 i Øvre Eiker kommune, ble det i mai/juni 2005 utført en arkeologisk registrering av området for å avklare om planen kommer i konflikt med automatisk fredete kulturminner. Ved denne registreringen ble det ved prøvestikk påvist et kullag under dyrka mark (se rapport av Morten Olsen, 21.06.2005). En kullprøve fra dette kullaget viste til perioden 400-570 e.Kr, dvs. eldre jernalder. Det måtte derfor foretas sjakting med gravemaskin i det aktuelle området.

Tidsbruk og bemanning:

Undersøkelsene ble utført den 28.9.2005 av Lars Groseth. Arbeidet inkludert kjøretid, for- og etterarbeid hadde en total varighet på 8 timer.

Tidligere arkeologiske registreringer:

Området ble som nevnt registrert i mai/juni 2005. Prøvestikk 1 og 2 viste et kullag under dyrka mark (se bilder). Det ble funnet et flintavslag i den samme åkeren. I planområdet for øvrig ble det ikke funnet automatisk fredete kulturminner.



Prøvestikk 1.



Prøvestikk 2.

Topografi

Planområdet består av skrånende terreng øst for Drammenselva. Nærmest elven er terrenget svært bratt med synlig berg. Høyere i terrenget er det flere terrasser nord, sør og vest for GBL Bildeler som ligger i senter av planområdet, og som dekker større deler av de flatere partiene. Det finnes i tillegg til mindre vegetasjonsdekkete terrasser også 2 større åkre innenfor planområdet. Åkrene er lokalisert nord for bygningene til GBL Bildeler ved Ringeriksveien og på en større terrasse sørvest for ovenfor nevnte bygninger.

Undersøkelsen

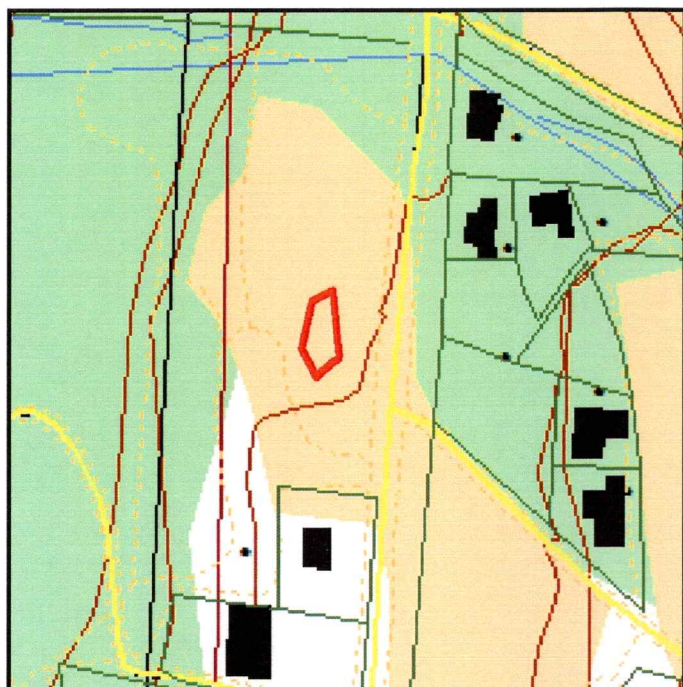
Det ble sjaktet med gravemaskin i området hvor det ved prøvestikk var påvist kullag. Det ble gravd 3 sjakter.

Den SV-lige sjakten målte 12x1 meter. Under pløyselaget som var på 25-30cm framkom det et fyllskift med svart sandjord. I dette fyllskiftet lå det moderne søppel som jern, gummi og plast. Grunnen bar preg av å være omrotet og at dette fyllskiftet var påfylte masser. I den nordlige delen av denne sjakten var det en struktur med noe mer kullblandet sandjord, og som hadde en bredde og en krumning som kunne minne om en fotgrøft. Det ble derfor gravd en sjakt N og V for denne.

I denne N-lige sjakten ble den samme strukturen gjenfunnet, men krumningen avtok på en måte som ikke tilsa at dette var en fotgrøft. Strukturen ble derfor snittet ved hjelp av gravemaskinen. Profilen viste at fyllskiftet var ca 20 cm på det dypeste, og at det i bunnen av

dette var en tynn linse med kull enkelte steder. Det var likevel ingen klar avgrensning mot undergrunnen. Også dette synes å være påfylte masser

Det ble også lagt en liten sjakt rett øst for den sørligste sjakten med lengde 5 meter og bredde 1 meter. Under pløyselaget som var på 25-30cm framkom det et fyllskift med svart sandjord. I dette fyllskiftet lå det moderne søppel som jern, gummi og plast. Grunnen bar preg av å være omrotet og at dette fyllskiftet var påfylte masser. Det ble også påtruffet et dreneringsrør av plast.



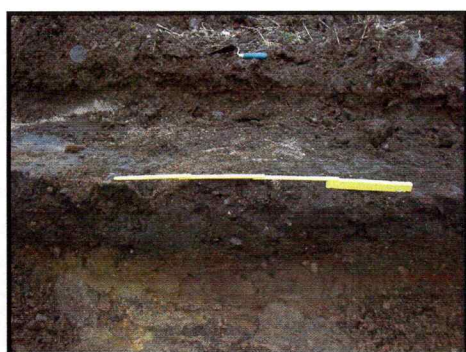
Rød markering viser området som ble sjaktet



Sjaktene sett fra sør



Sjaktene sett fra nord



Profilen av fyllskiftet i den nordlige sjakten.

Konklusjon

Det synes klart at kullaget/fyllskiftet i sjaktene er påfylte masser, og at dette preger området. Undersøkelsen ble derfor avsluttet uten å avdekke større områder. Den daterte kullprøven synes derfor å være en tilfeldig datering uten sammenheng med forhistoriske kulturspor.

Lars Groseth
4.11.2005

