

**Arkeologiske undersøkelser
i forbindelse med Hardangerbrua,**

**Ytre Bu Gnr. 129/1, Ullensvang herad,
Hordaland fylkeskommune**

Live Johannessen
Universitetet i Bergen
Bergen Museum, Seksjon for ytre kulturminnevern
2007



Innhold

Bakgrunn	3
Tidligere funn på Bu	4
Topografi.....	5
Målsetning.....	6
Metode.....	6
Utgravningene	7
Røys 1 (R-0072)	7
Røys 2.....	10
Røys 3.....	12
Tolkning og kort sammenfatning	14
Litteratur.....	15
Vedlegg	16

Figurer:

Figur 1: Oversiktskart over Hardangerfjorden med Hardangerbrua avmerket. Bu ligger på sørsiden av fjorden	4
Figur 2: Innenfor influensområdet til Hardangerbrua ble 8 kulturmiljø definert og registret i forbindelse med konsekvensutredningen. Kartet viser kulturmiljø 1 med verdier og enkeltobjekter.	5
Figur 3: Utsikt fra røysene ut over Hardangerfjorden. Tatt mot V	6
Figur 4: Oversiktskart fra Ytre Bu med røysene avmerket.	7
Figur 5: Røys 1 før utgravning sett mot NØ.....	8
Figur 6: Røys 1 etter utgravning. Oppbygningen av bygdeveien kommer klart frem. Tatt mot SSØ.....	8
Figur 7: Bygdeveien mellom Bu og Bjotveit.	9
Figur 8: Røys 2 før avtorving. Tatt mot NØ.....	10
Figur 9: Røys 2 etter avtorving. Tatt mot NNV.	10
Figur 10: Plantegning av røys 2.	11
Figur 11: Foto av profil av røys 2. Tatt mot SV.....	11
Figur 12: Røys 3 før avtorving. Tatt mot NNØ.....	12
Figur 13: Røys 3 etter avtorving. Tatt mot NNØ	12
Figur 14: Plantegning av røys 3.	13
Figur 15: Foto av profil av røys 3. Tatt mot S.....	13

Tabeller:

Tabell 1: Kronologisk periodeinndeling.....	4
---	---

Vedlegg:

Fotoliste

Liste over originaltegninger

Bakgrunn

Bakgrunn for saken er den fremlagte reguleringsplan for Hardangerbrua med tilførselsveier – Rv7/Rv13, datert juni 2004. Dette er en reguleringsplan der Statens vegvesen ønsker å bygge bru over Hardangerfjorden. Tiltaket omfatter hengebru og tilførselsvei på begge sider av fjorden. Tiltaket ligger i kommunene Ulvik, Eidfjord og Ullensvang.

Konsekvensutredning og fremlegg til reguleringsplan ble sendt på høring 01.07.04. Kultur- og idrettsavdelinga ved Hordaland fylkeskommune har i en foreløpig uttale av 21.09.04 bedt om en forlenget frist (3+ 1 mnd) med bakgrunn i konflikt med automatisk fredet kulturminne, jf. Kulturminneloven § 9.

Registreringer ble gjennomført av personale ved Hordaland fylkeskommune, Kultur- og idrettsavdelinga i periodene 26-28 juli og 2-3. august 2004 (Rapport ved Atle Jenssen). Det ble påvist automatisk fredete kulturminner i form av én skadet røys og to røysrester på Bu i Ullensvang herad.

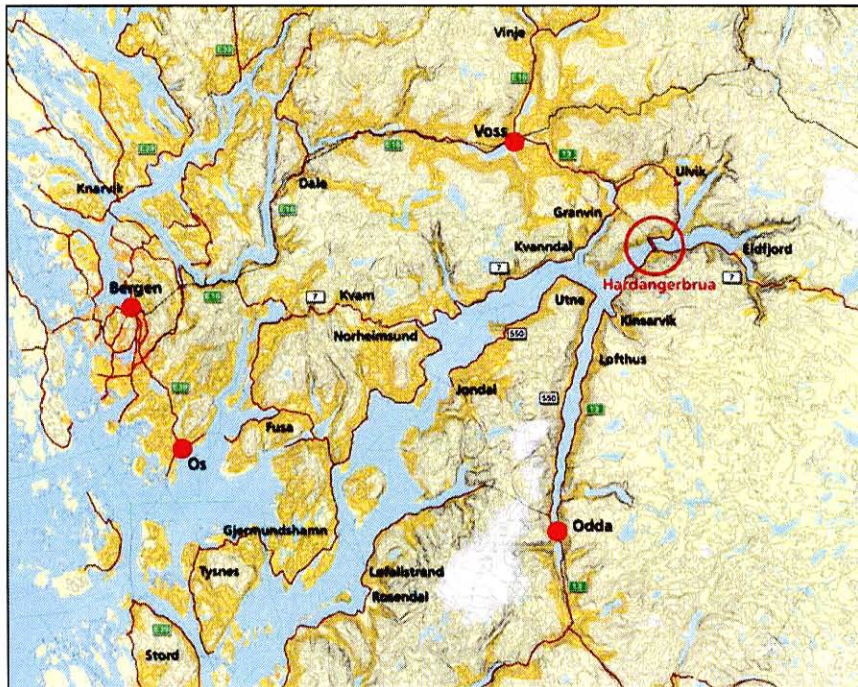
Den 23. september samme år var representanter fra Hordaland fylkeskommune og Bergen Museum på befaring i området for å vurdere konflikten.

Hordaland fylkeskommune tilrår i brev datert 23.09.04 dispensasjon for en skadet røys og to røysrester på Bu gnr. 129/1 i Ullensvang herad.

De arkeologiske utgravningene ble gjennomført av personale ved Bergen Museum, Seksjon for ytre kulturminevern i perioden 6.6.06 – 19.6.06. Prosjektansvarlig var Live Johannessen.

Følgende deltok på utgravningen:

Live Johannessen (prosjektleder), Vibeke Lia (feltassistent), Anita Haugen (feltassistent).



Figur 1: Oversiktskart over Hardangerfjorden med Hardangerbrua avmerket. Bu ligger på sørsiden av fjorden (Adriansen 2004:13).

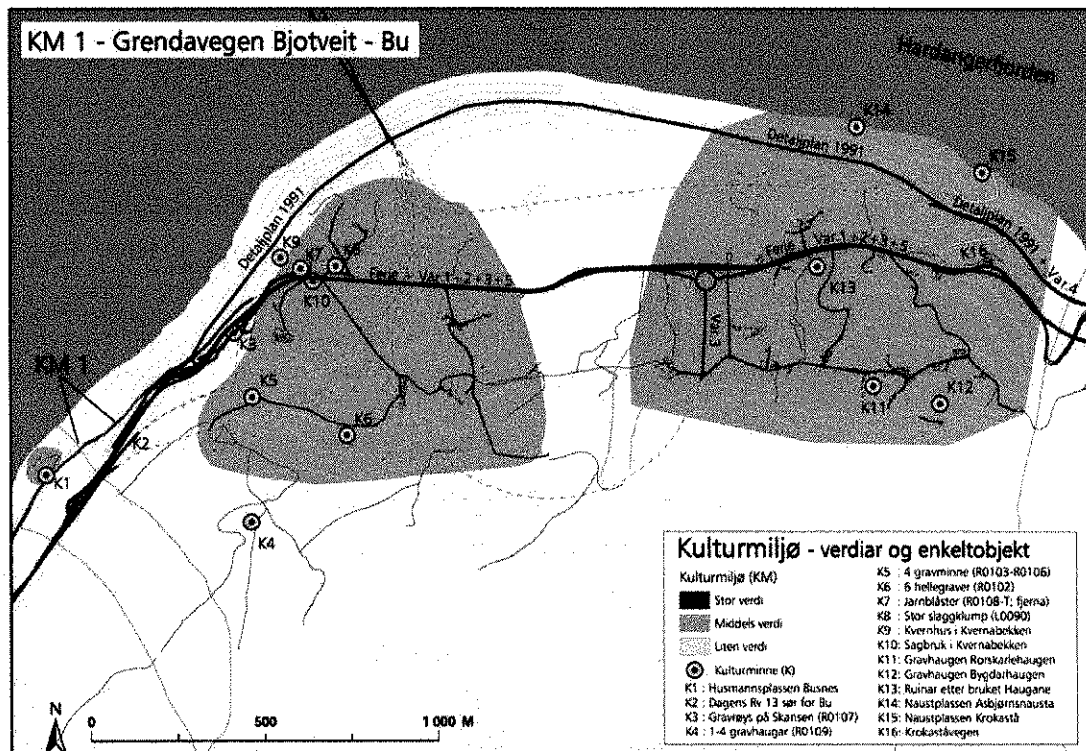
Tidsperiode	Arkeologisk periodebetegnelse	Ukalibrert	Kalender år
Eldre steinalder	Tidlig mesolitikum	10000-9000 BP	BC 9200-8050
	Mellom mesolitikum	9000-7500 BP	BC 8050-6400
	Sen mesolitikum	7500-5200 BP	BC 6400-4000
Yngre steinalder	Tidligneolitikum	5200-4600 BP	BC 4000-3300
	Mellomneolitikum A	4600-4100 BP	BC 3300-2800
	Mellomneolitikum B	4100-3800 BP	BC 2800-2400
Bronsealder	Eldre bronsealder	3500-2900 BP	BC 1800-1000
	Yngre bronsealder	2900-2500 BP	BC 1000-500
Eldre Jernalder	Føromersk Jernalder	2500-2010 BP	BC 500 -AD
	Romertid	2010-1680 BP	AD - 400
	Folkevandringstid	1680-1500 BP	AD 400-570
Yngre jernalder	Merovingertid	1500-1210 BP	AD 570-800
	Vikingtid	1210-1050 BP	AD 800-1030
Middelalder		1050-320 BP	AD 1030-1537

Tabell 1: Kronologisk periodeinndeling

Tidligere funn på Bu

På gården Bu er det registrert flere faste kulturminner. På Ytre Bu gnr. 129/1 er det bevart fire gravrøyser/-hauger, i tillegg kommer de tre nyregistrerte røysene. På bruk nr. 2 er det bevart

to gravrøyser og to gravhauger. På Indre Bu gnr. 1/2 ligger det bevart en mellomstor gravhaug "Bygdarhaug", mens det på bruk nr. 5 og 8 er bevart til sammen tre hauger og en røys (Fett 1954).



Figur 2: Innenfor influensområdet til Hardangerbrua ble 8 kulturmiljø definert og registret i forbindelse med konsekvensutredningen. Kartet viser kulturmiljø 1 med verdier og enkeltobjekter (Adriansen 2004:38).

Topografi

De omsøkte automatisk fredete kulturminnene ligger i et forholdsvis kupert lende med bratte stup ned mot Rv13 i nordvest og noe brattlendt oppover mot sør. Røysene ligger i dag nedenfor den gamle bygdeveien mellom Bu og Bjotveit. Det er vidt utsyn over fjorden og stedet har trolig i sin tid markert skillet mellom innmark og utmark. Vegetasjonen i området består av furu og bjørk, samt røsslyng, blåbærlyng, lav, mose og torv-/skogbunn.



Figur 3: Utsikt fra røysene ut over Hardangerfjorden. Tatt mot V (foto: L. Johannessen).

Målsetning

Følgende målsetning var satt for prosjektet:

- karakterisere gravskikk i et lokalt og regionalt kulturhistorisk perspektiv
- sikre kunnskapen om de omsøkte kulturminner

Metode

Utgravningen foregikk manuelt, med noe hjelp av gravemaskin. Gravemaskinarbeidet ble utført av Lars Liseth fra Eidfjord. Deler av den gamle bygdeveien ble fjernet for å sikre eventuelle spor under denne. Det var også behov for maskinell hjelp til å fjerne de store steinene i røys 1. Røysene ble avtorvet og fotografert og røys 2 og 3 ble tegnet i horisontalplanet. Røys 2 og 3 ble utgravd for hånd hvor den ene halvdel av røysene ble fjernet først og profilene deretter fotodokumentert, før den resterende del av røysen ble utgravd.

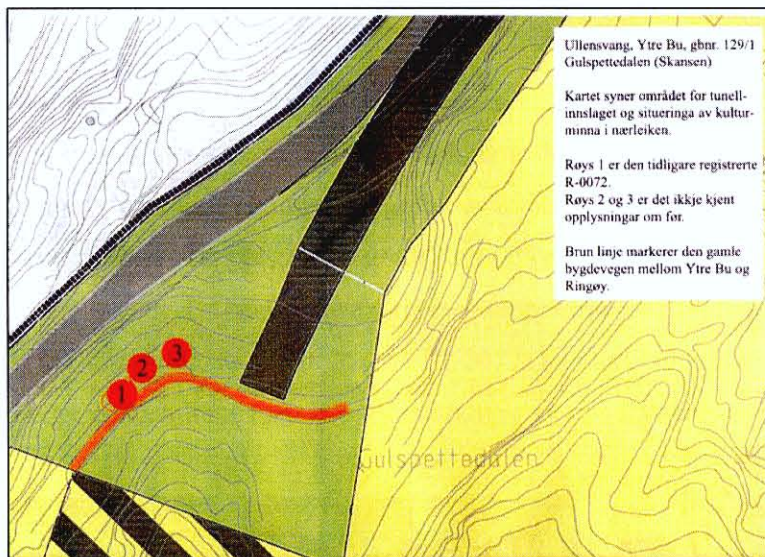
Røys 2 og 3 fikk uavhengige koordinatsystemer, med x-aksen stigende mot nord og y-aksen stigende i østlig retning. Alle røysene ble nivellert og målt inn i forhold til røys 1. Røys 1 ble målt nøyaktig inn i forhold til NGO koordinater ved oppdagelsen i 2001 (se rapport v/A. Jenssen 2004).

Røysene lå nedenfor den gamle bygdeveien mellom Bu og Bjtveit. Bare noen få meter fra røysene i vest-nordvest er det et bratt stup ned til Rv13. Det siste stykket ned mot stupet er blankskurt berg med lav og mose, og er derfor meget glatt. Dette området ble sikret mot fallulykker, samt ras av stein ned på Rv13 ved at Statens Vegvesen sørget for gjerde langs

kanten av berget. Arbeidet ble utført av Mesta og denne sikringen fungerte meget tilfredsstillende.

Utgravningene

Røysene på Ytre Bu ligger på Skansen, sørvest for Gulspettedalen. De er plassert på en markert bergrygg nord for, dvs. på nedsiden av den gamle bygdeveien mellom Ytre Bu og Ringøy. Det er vidt utsyn over fjorden fra lokalitetene og avstanden dem i mellom er liten, se fig. 3 og 4.



Figur 4: Oversiktskart fra Ytre Bu med røysene avmerket (Jensen 2004).

Røys 1 (R-0072)

Røys 1 var halvmåneformet og målte 6 x 3, 25 meter i diameter og besto av store steiner (90 x 70 x 50 cm i diameter) og mellomstore steiner (55 x 40 x 30 cm i diameter), hvor alle synlige steiner var avrundede. Høyden på røysa var i underkant av én meter. Røysa lå på 111, 6 m o.h på sitt høyeste, med en høydeforskjell på to meter ned til bunnen av røysa. Før utgravning var den dekket med et tynt og flekkvis lag av mose, lav, kongler og barnåler. Kun den nordlige delen var bevart, da det så ut til at bygdeveien har gått over den sørlige delen av røysa.



Figur 5: Røys 1 før utgravning sett mot NØ (foto: L. Johannessen)

Ved utgravningen av røys 1 ble det brukt gravemaskin for å løfte ut de store steinene. Under et lag av store runde steiner kom blokker av stein til syne. Det ble klart at støttemuren til bygdeveien hadde sklidd ut på grunn av at berget skrår bratt på denne strekningen.. De runde store steinene var plassert på nordsiden av veien for å fungere som støttemur for at den ikke skulle rase ut. De runde store steinene stopper opp ved veiskjæringen og går ikke inn under veien som tidligere antatt. Røys 1 (R-0072) kan med sikkerhet avskrives å være et automatisk fredet kulturminne, men er en forsterkning av bygdeveien mellom Bu og Bjotveit.



Figur 6: Røys 1 etter utgravning. Oppbygningen av bygdeveien kommer klart frem. Tatt mot SSØ (foto: L. Johannessen).

Den gamle bygdeveien ble åpnet i 1907, etter lang tids kamp for å få finansiert veibyggingen. I 1778 var den daværende kløveveien mellom Kinsarvik og Bu så dårlig at folk ferdes med livet som innsats langs fjorden. Man søkte om få begynne bygging av veien i 1822, men fikk

avslag med den begrunnelse av at det ville ta alt for lang tid før veien kunne benyttes av andre enn dem selv til at det kunne være et offentlig anliggende. Først i 1874 kom finansieringen i orden og hele 33 år senere sto veien til grendesenteret Ringøy ferdig. Hele 7,7 kilometer av den gamle veien er tatt vare på, det vil si hele strekningen mellom Bjotveit og Bu bortsett fra en bit ved Blakahammar, hvor steiner har rast over veien.

I konsekvensutredningen for Hardangerbrua blir den gamle veien vurdert å ha stor verdi. Sett i et kulturhistorisk perspektiv forteller bygdeveien mye om tiden da ferdsel langs land ble mer og mer viktig for fjordene og folk ønsket å ha en bredere kontakt enn bare med båten.

Veghistorisk er særlig partiet hvor veien slynger seg opp lia ved Bu et fint eksempel på denne tidens veibygging (Adriansen 2004:35). Det ble derfor lagt arbeid ned i å ikke skade den mer enn nødvendig under utgravningene. Toppdekket på veien ble fjernet og en del større steiner ble løftet ut, og når man med sikkerhet kunne gjøre en vurdering av at dette ikke var et automatisk fredet kulturminne ble utgravningsarbeidet stoppet. Statens vegvesen v/Jan Adriansen ble kontaktet og det ble bestemt at vi skulle sikre hullet med stikker og sperrebånd. Oppgaven med å bringe bygdeveien tilbake slik den var før inngrepet skal besørges av Statens vegvesen i forbindelse med det videre anleggsarbeidet.



Figur 7: Bygdeveien mellom Bu og Bjotveit (foto: L. Johannessen).

Røys 2

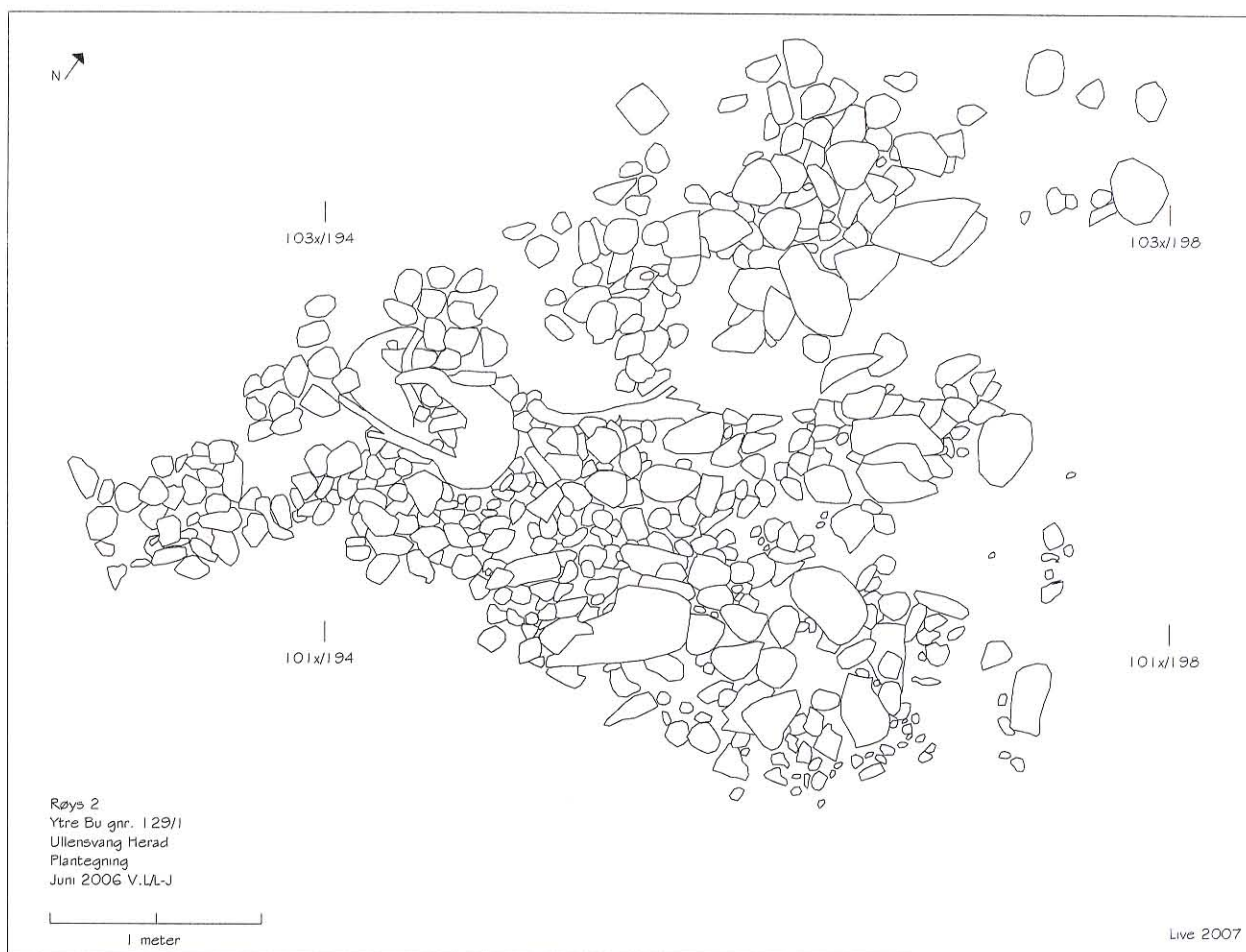
Røys 2 lå under et dekke av lyng og torv/skogbunn, på om lag 10 cm, som ble fjernet for hånd. Det var også mye røtter fra furu- og bjørketrær som vokste inn i røysa. Steinene i røysa var av varierende størrelse, fra knyttnevestore til opp mot 38 x 79/50 x 60 cm i diameter. De fleste hadde en størrelse mellom 12 x 15 og 18 x 20 cm i diameter. Alle steinene var avrundet i formen. Røys 2 målte 3,6 x 4,8 meter og var om lag 30 cm høy, og hadde en uregelmessig form. Den lå på ca. 110 m o.h.



Figur 8: Røys 2 før avtorving. Tatt mot NØ (foto: L. Johannessen).



Figur 9: Røys 2 etter avtorving. Tatt mot NNV (foto: L. Johannessen).



Figur 10: Plantegning av røys 2 (tegnet av V. Lia, digitalisert av L. Johannessen).



Figur 11: Foto av profil av røys 2. Tatt mot SV (foto: L. Johannessen).

Steinene i røysa lå i et lag, delvis over hverandre, plassert direkte på berg, eller på et tynt dekke av røtter og torvvekst. Berget røysa ligger på skrå bratt ned og flater ut, før det stuper ned til riksveg 13. Det ble ikke gjort funn av gravgods eller mulige gravkammer. Eventuelle rester etter organisk materiale for C-14 datering var ikke mulig å finne.

Røys 3

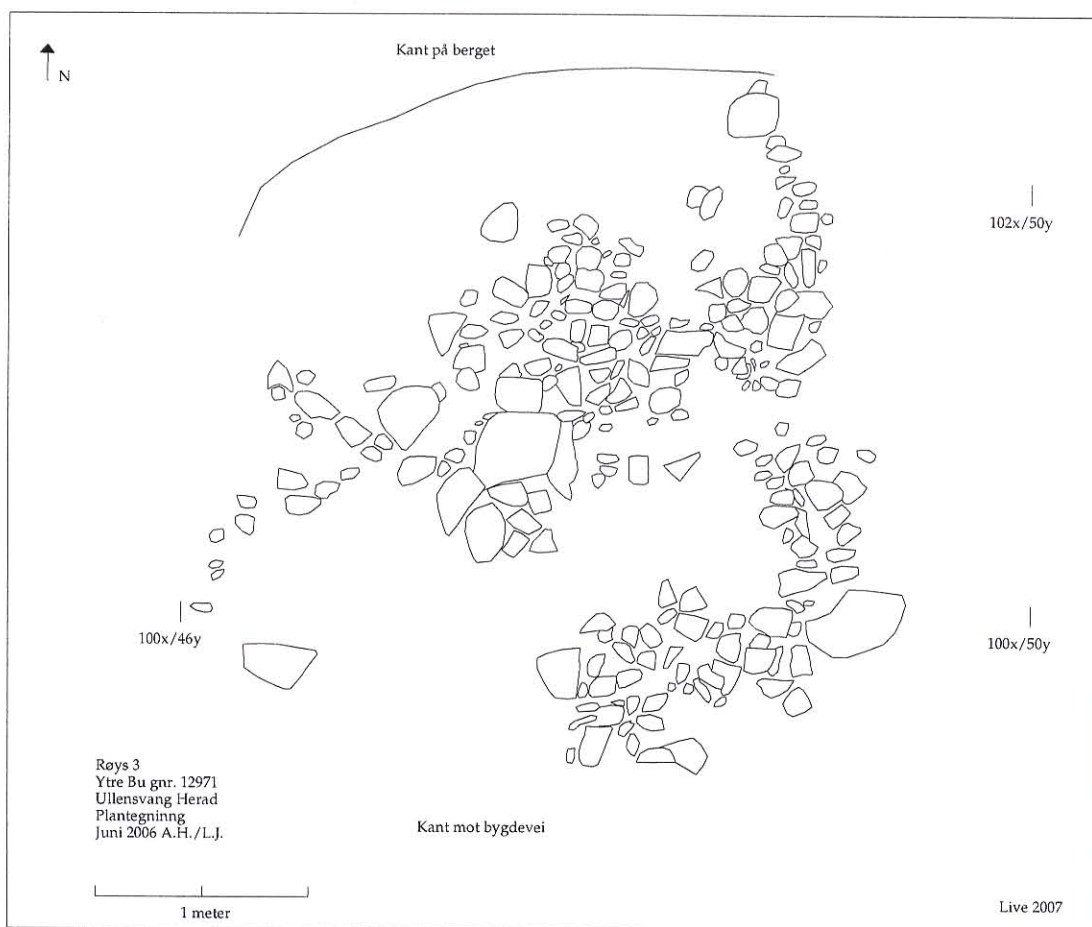
Røys 3 lå under et dekke av lyng- og torv/skogbunn på opp til 15 cm tykkelse som ble fjernet for hånd. I røysas sørlige del har trolig sand og småstein fra bygdeveien rast ut og inn over røysa. De andre steinene i røys 3 besto av små og mellomstore avrundede steiner mellom 14 x 10 og 20 x 14 cm i diameter og knyttnevestore steiner. Enkelte store steiner ble funnet inne i mellom. Disse målte fra 25 til 40 cm i diameter.



Figur 12: Røys 3 før avtorving. Tatt mot NNØ (foto: L. Johannessen).



Figur 13: Røys 3 etter avtorving. Tatt mot NNØ (foto: L. Johannessen).



Figur 14: Plantegning av røys 3 (tegnet av Anita Haugen, digitalisert av L. Johannessen).



Figur 15: Foto av profil av røys 3. Tatt mot S (foto: L. Johannessen).

Steinene lå også her i et lag delvis over hverandre på berg eller et tynt dekke av røtter og torvvekst. Røys 3 målte om lag 3 x 3 meter og var i underkant av 30 cm høy og hadde en uregelmessig form. Den lå på ca. 110 m o h. på en skrånende bergnabb der bygdeveien

svinger, om lag 140 meter sørvest fra tunet på Ytre Bu. Det ble ikke gjort funn av gravgods eller mulige gravkammer. Eventuelle rester etter organisk materiale for C-14 datering var ikke mulig å finne.

Tolkning og kort sammenfatning

Utgravningene i forbindelse med bygging av Hardangerbrua omfattet granskning av tre automatisk fredete kulturminner, tre antatte gravrøysar. Det som ble tolket som røys 1 lå tett inntil den gamle bygdeveien mellom Bu og Bjotveit. Den var relativt stor, oppbygd av runde, store stein. Under utgravningen ble det raskt klart at dette ikke var en gravrøys, men en forsterkning av den gamle veien, i et parti hvor den sto i fare for å rase ut. Arbeidet ble raskt stanset for ikke å skade den gamle veien, som blir antatt å ha stor verneverdi veghistorisk.

Røys 2 og 3 var to lave røysar, bygd opp av små og mellomstore steiner. De var begge lagt rett på berg og inneholdt et lag stein. De bar preg av å være rufsete og uregelmessige i formen. Ingen gravgaver eller mulige gravkammer ble funnet i noen av dem og det var heller ikke mulig å finne organisk materiale for C-14 datering. Trolig er det kun rester igjen av det som en gang har vært gravrøysar bygget opp av flere lag stein. Det er mulig at disse to røysrestene representerer bunnelaget og at stein er fjernet i forbindelse med byggingen av bygdeveien for om lag 100 år siden.

En datering av røysene på Bu er ikke helt enkelt. På Frøset gnr. 18/2 i Steinkjær kommune ble det i forbindelse med utgravningene langs E6, gransket flere lignende gravrøysar. Røys 4 (Askeladden id 100195) er datert til eldre bronsealder, 1505–1495 f.Kr. (ukalibrert 3174±45 BP), og inneholdt et lite kammer på toppen av en knaus med lite stein (muntlig meddelelse Geir Grønnesby, NTNU). Diameter var ca 13 m. høyden 0,3 m. Kuppelstein og flater steiner dekket en bergknaus (rund) i ett lag. Den var uklart markert og lite synlig. Først ble den ansett som tvilsom; men utgravningen viste at det var en grav med et kammer i en bergsprekk midt under røysen. På bilder minner røysa fra Steinkjær sterkt om røysene på Bu, uten at man dermed kan sammenligne dem direkte. Den var liten og noe rufsete, men inneholdt, i motsetning til røysene i Hardanger, et lite gravkammer og daterbart materiale. Eksempelet fra Nord-Trøndelag viser hvor vanskelig det er å definere hva et gravminne er, og at små og noe rufsete røysar godt kan være begravelser fra forhistorisk tid.

Datering av gravrøyser i Hardanger er ikke uproblematisk. I hovedsak ser det ut til at de røysene som kan dateres til bronsealder er relativt store, fra rundt 8-10 til 15 m i diameter og har "klassisk" lokalisering på nes og høydedrag, og er noen ganger omkranset av yngre graver, hvis vi ser på funnene. Små og rufsete graver er sannsynligvis yngre enn bronsealder, som eksempelvis gravfeltet på Hæreid i Eidfjord. Gravskikken i bronsealder ser ut til å være i sentrale gravkammer i eldre bronsealder, og sekundære gravkamre i yngre bronsealder - men det er ikke så mange graver som er undersøkt arkeologisk. En del opplysninger innhentet av Fett og andre indikerer i alle fall en god del eldre bronsealdergraver med sentrale kamre og ubrente bein. Ellers er det mange funn av leirkar og brente bein, og det kan jo være både yngre bronsealder og eldre jernalder, sannsynligvis det siste (muntlig meddelelse Melanie Wrigglesworth).

Litteratur

Adriansen, J. 2004: Hardangerbrua - Konsekvensutgreiing, Deltema: Kulturminne og kulturmiljø. Statens Vesvesen, Region Vest.

Fett, P. 1954: Førhistoriske minne i Hardanger. Ullensvang prestegjeld.

Jenssen, A. 2004: Kulturhistoriske registreringar, Hardangerbrua, Ullensvang herad, Eidfjord kommune og Ulvik herad. Rapport 9 2004. Kultur- og idrettsavdelinga, Hordaland fylkeskommune.

Vedlegg

Vedlegg 1: Fotoliste digitale bilder

Nr.	Motiv	Mot	Sign.	Dato
001	Røys nr. 1 før utgravning	NØ	LJ	06.06.2006
002	Røys nr. 1 før utgravning	NØ	LJ	06.06.2006
003	Røys nr. 2 før utgravning	NØ	LJ	06.06.2006
004	Røys nr. 2 før utgravning	NØ	LJ	06.06.2006
005	Røys nr. 3 før utgravning	NNØ	LJ	06.06.2006
006	Røys nr. 3 før utgravning	NNØ	LJ	06.06.2006
007	Røys nr. 3 før utgravning	NØ	LJ	06.06.2006
008	Røys nr. 3 før utgravning m. Ronja	NØ	LJ	06.06.2006
009	Røys nr. 3 før utgravning m. målestokk 20 cm	NØ	LJ	06.06.2006
010	Røys nr. 3 før utgravning m. målestokk 20 cm	NØ	LJ	06.06.2006
011	Røys nr. 3 før utgravning m. målestokk 20 cm	NØ	LJ	06.06.2006
012	Røys nr. 3 før utgravning m. målestokk 20 cm	NØ	LJ	06.06.2006
013	Avtorving røys 2	N	LJ	12.06.2006
014	Avtorving røys 2	N	LJ	12.06.2006
015	Røys 1	NØ	LJ	13.06.2006
016	Røys 1	NØ	LJ	13.06.2006
017	Røys 1	NØ	LJ	13.06.2006
018	Røys 1	Ø-NØ	LJ	13.06.2006
019	Røys 1	Ø-NØ	LJ	13.06.2006
020	Røys 1	S-SV	LJ	13.06.2006
021	Røys 1	S-SV	LJ	13.06.2006
022	Røys 1	S-SV	LJ	13.06.2006
023	Røys 1	S-SV	LJ	13.06.2006
024	Røys 1	SV	LJ	13.06.2006
025	Røys 1	SV	LJ	13.06.2006
026	Røys 1	N-NV	LJ	13.06.2006
027	Røys 1	N-NV	LJ	13.06.2006
028	Røys 1 e. fjerning av øverste lag i s. halvdel	Ø-NØ	LJ	13.06.2006
029	Røys 1 e. fjerning av øverste lag i s. halvdel	Ø-NØ	LJ	13.06.2006
030	Røys 1 m. målestokk 20 cm	Ø-NØ	LJ	13.06.2006
031	Røys 1 m. målestokk 20 cm	Ø-NØ	LJ	13.06.2006
032	Røys 1 m. målestokk 20 cm	NØ	LJ	13.06.2006
033	Røys 1 m. målestokk 20 cm	NØ	LJ	13.06.2006
034	Detalj røys 1	Ø	LJ	13.06.2006
035	Detalj røys 1	NØ	LJ	13.06.2006
036	Detalj, vei/berg (røys 1)	NØ	LJ	13.06.2006
037	Røys 1/forsterkning, vei	SV	LJ	13.06.2006
038	Røys 1/forsterkning, vei	SV	LJ	13.06.2006
039	Røys 1/forsterkning, vei	S-SØ	LJ	13.06.2006
040	Røys 1/forsterkning, vei	S-SØ	LJ	13.06.2006
041	Detalj, NØ-del av røys 1	SØ	LJ	13.06.2006
042	Røys 1/forsterkning, vei	SV	LJ	13.06.2006
043	Røys 1, søndre del	NV	LJ	13.06.2006
044	Røys 1, søndre del		LJ	13.06.2006
045	Røys 1, sett fra veien		LJ	13.06.2006
046	Røys 2	N-NV	LJ	15.06.2006
047	Røys 2	N-NV	LJ	15.06.2006
048	Fotoshoot Anita/Live		VL	15.06.2006
049	Røys 2 m. målestokk 20 cm	N-NV	LJ	15.06.2006

050	Røys 2 m. målestokk 20 cm	N-NV	LJ	15.06.2006
051	Røys 2	SV	LJ	15.06.2006
052	Røys 2	SV	LJ	15.06.2006
053	Røys 2	SV	LJ	15.06.2006
054	Røys 2 m. målestokk 20 cm	SV	LJ	15.06.2006
055	Røys 2 m. målestokk 20 cm	SV	LJ	15.06.2006
056	Røys 2	NØ	LJ	15.06.2006
057	Røys 2	NØ	LJ	15.06.2006
058	Røys 2	NØ	LJ	15.06.2006
059	Røys 2 m. målestokk 20 cm	NØ	LJ	15.06.2006
060	Røys 2 m. målestokk 20 cm	NØ	LJ	15.06.2006
061	Arbeidsbilde	NØ	LJ	15.06.2006
062	Røys 3	NØ	LJ	15.06.2006
063	Røys 3	N-NØ	LJ	15.06.2006
064	Røys 3 m. målestokk 20 cm	N-NØ	LJ	15.06.2006
065	Røys 3	S-SV	LJ	15.06.2006
066	Røys 3	S-SV	LJ	15.06.2006
067	Røys 3 m. målestokk 20 cm	S-SV	LJ	15.06.2006
068	Røys 3 m. målestokk 20 cm	S-SV	LJ	15.06.2006
069	Arbeidsbilde, røys 3, Anita		LJ	15.06.2006
070	Arbeidsbilde, røys 3, Anita		LJ	15.06.2006
071	Arbeidsbilde, røys 2, Vibeke		LJ	15.06.2006
072	Arbeidsbilde, røys 2, Vibeke		LJ	15.06.2006
073	Utsikt mot vest	V	LJ	16.06.2006
074	Utsikt mot vest	V	LJ	16.06.2006
075	Bygdeveien	V-SV	LJ	16.06.2006
076	Bygdeveien	V-SV	LJ	16.06.2006
077	Silering	NØ	LJ	16.06.2006
078	Silering	SV	LJ	16.06.2006
079	Røys 3, profil	S	LJ	19.06.2006
080	Røys 3, profil	S	LJ	19.06.2006
081	Røys 3, profil	S	LJ	19.06.2006
082	Røys 2, profil	SV	LJ	19.06.2006
083	Røys 2, profil	SV	LJ	19.06.2006
084	Røys 2, profil	SV	LJ	19.06.2006
085	Røys 2, profil	SV	LJ	19.06.2006
086	Røys 3, utgravd	S	LJ	19.06.2006
087	Røys 3, utgravd	S	LJ	19.06.2006
088	Røys 2, ferdig utgravd	SV	LJ	19.06.2006
089	Røys 2, ferdig utgravd	SV	LJ	19.06.2006

Vedlegg 2: Liste over originaltegninger

1. Røys 2, plantegning 1:20. Vibeke Lia
2. Røys 3, plantegning 1:20. Anita Haugen