

Sak

MELDING OM PLANLAGT VEGARBEID I DAGALISETERDALEN, HOL KOMMUNE,
BUSKERUD.

Dok.nr.	Dato	Dokument (type, tittel)	Merknader
1	10.02.88	Brev fra ProjeKt Landbruk Rundt Hardangervidda til U.O.	
2	22.03.88	Brev fra U.O. til ProjeKt Landbruk rundt Hardangervidda.	
3	09.09.88	Notat ved Egil Mikkelsen	
4	27.11.89	Brev fra U.O. til Hol kommune.	
5	29.12.89	Brev fra Hol kommune til U.O.	

PROSJEKT LANDBRUK RUNDT HARDANGERVIDDA

LANDBRUKSPANLEGGEREN I BUSKERUD, 3630 RØDBERG, TLF. (03) 74 12 90

Universitets Oldsaksamling
v. Oskar Nybruket.

OLDSAKSAMLINGEN	
J.nr. 000503	18 FEB 68
SAKSB. <i>PON</i>	ARK. Nr.

Rødberg, 10/2-1988.

MELDING OM PLANLAGT VEGARBEIDE I DAGALISETERDALEN, HOL KOMMUNE.

Det vises til vedlagte kartkopi og til plan over Dagalisetervegen.

Vegen vil følge nåværende trace, men det er nødvendig med breddeutvidelse, dypere grøfter, forsterking av bærelaget over bløte partier og grusing. Vi ber med dette om at Universitets Oldsaksamling klarere tiltaket med hensyn til fornminner.

Det vil ved en eventuell befaring til våren også være aktuelt å se nærmere på plassering av ny turisthytte ved Æan, samt en nedkjøring fra Ossjøsetervegen.

Med hilsen

Lars Inge Enerstvedt
Lars Inge Enerstvedt
Landbruksplanlegger.

SØKNAD OM TILSKOTT
til bygging av Jordbruksveg

Kommune Hol		Fylke Buskerud	
Kommun.nr. 0620	Søkerens fødselsnr.	Egen bankkonto (11 siffer)	Egen postgirokonto (7 siffer)
Søkerens navn Dagalisetervegen v. Hol kommune.			
Søkerens adresse			
Postnr. 3576	Poststed Hol.		
Navnet på vegen Dagalisetervegen (Riksveg 8 - Ossjøen)			
Vegtype - søknaden gjelder		<input checked="" type="checkbox"/> Helårs bilveg <i>til Halden gård</i> <input checked="" type="checkbox"/> Andre bilveger <input type="checkbox"/> Traktorveg	
<input checked="" type="checkbox"/> Grende- og gårdsveg	<input checked="" type="checkbox"/> Dyrkingsveg		
<input checked="" type="checkbox"/> Seter-, reindrifts-, turistveg			
GNR	BNR	Kartblad nr. 1515 I	X-koordinat 4.69.2 Y-koordinat 66.95.6
INTERESSE- OPPGAVE AREAL I DAA	BRUK	Antall 2	Dyrka 80 Dyrkbart 4000
	SETRE	50	60
	EIERE AV DYRK.FELT		
KOSTNADS- OVERSLAG	SUM KR. 1.093.270	VEGLENGDE: 11.200 m.	
	PR. M VEG	VEGBREDDEN: 3,5m + 1 m bankett	
Transportmottakers navn Dagalisetervegen v. Gunnar Berg		Transportmottakers adresse	
Postnr. 3588	Poststed Dagali	Transp.mottakers bankkonto	Transp.mottakers postgirokonto
ENKELTANLEGG			
Jeg er kjent med tilskottsreglene. Dersom tilskott blir gitt forplikter jeg meg til:			
a. å utføre og holde vedlike arbeidet i samsvar med planen utarbeidet av <i>hva Inge Eivertsen</i> 4, 12 19 87 med de endringene som landbruksselskapet eller Landbruksdepartementet måtte finne nødvendige. b. å ta på meg ansvaret for eventuelle skader som tiltaket måtte føre til for min eller andres eiendom eller interesser, i samsvar med gjeldende lovregler. c. dersom det oppstår forhold som er i strid med vilkårene for tilskottet, å betale tilbake utbetalt tilskott eller å la det trekkes i andre investeringstilskott eller driftstilskott som jeg måtte ha krav på i samsvar med det som er bestemt om dette i reglene. d. ved eventuell overdraging av bruket eller deler av det i de første 10 år etter at tilskottet er utbetalt, å gjøre den nye eieren kjent med at det er gitt tilskott til ovennevnte tiltak på de vilkår som gjelder for tilskottet. e. dersom jeg ikke eier bruket (arealet) som tiltaket er til nytte for, å gjøre eieren kjent med de forhold som er nevnt ovenfor. f. å finne meg i nødvendig kontroll i samband med tiltaket.			
		21/12 1987 Dato	<i>Gunnar Berg</i> Søkerens underskrift
FELLES- ANLEGG	Antall interessenter 32	Dato _____ Underskrift (ordfører/formann)	
JORDSTYRETS PÅTEGNING	Kostnadsoverslag i kr. 1093.270-	Tilrådd i møte _____ 10 _____ ifm vedlegg Tilrådd etter fullmakt _____ Landbrukskontoret Jordbruksetaten i Hol	
	Utbetalt tilskott de siste 20 år 0	21/12 1987 Dato	<i>Kaare Aasen</i> Underskrift/Stempel
LANDBRUKS- SELSKAPETS PÅTEGNING	Tilskott i kr.	Dato _____ Underskrift/Stempel	

Uttalelse og tilråding fra jordstyre/landbrukssekskap:

Dagaliseterdalen utgjør en svært viktig del av næringsgrunnlaget til de 22 registrerte brukene i Dagali. Av et totalareal på 202.000 dekar ligger 127.000 dekar i Dagaliseterdalen.

Sammenfatning av jordbruks/utmarksinteressene i Seterdalen. Det er ca. 150 da. fulldyrket jord, 4000 da. dyrkbar jord, 138 dekar naturlig eng og beite i drift. Det er totalt 50 setre, av disse er 2 i aktiv drift ved melkeproduksjon. 13 seterbuer blir leid bort, og videre 18 seterbuer i slik teknisk stand at de kan settes i stand for utleige. For øvrig er det 16 utleiehytter tilknyttet gårdsbruk. Det er videre 102 byggingstomter i Seterdalen.

Småviltjakt og storviltjakt er organisert gjennom Dagali grunneierlag som har 100% tilslutning. jakta gir bruttoinntekt på omlag 2 kr/dekar, dvs. 250.000 kr. i Seterdalen. Sportsfiske er organisert på tilsvarende måte.

Det er fastboende folk og full gårdsdrift på Nedre Halden. Skikkelig adkomst til disse ressursene er viktig for å sikre bosetting og utvikling i Dagali.

Det anbefales 50% statstilskott.

Hol 7.12.87


Kåre Asen
Herredsaagronom


Lars Inge Enerstvedt
Landbruksplanlegger.

Vedlegg til søknaden:

1. Detalj- og oversiktskart
2. Lengde- og tverrprofiler
3. Arbeidsbeskrivelse og masseberegning
4. For veg med flere interessenter vedlegges utskrift av kommunestyrets vedtak om å dekke anleggs- og vedlikeholdsutgifter eller skjønn/avtale (skjema M-277) mellom interessentene om fordeling av tilsvarende utgifter.

Finansieringsplan:	
Tilskott jordbr.veg ... 50 %	546 635
skogbr.veg	
Kommune/Bygdeb. ... 30 %	327 981
Andre	
Egne midler ... 15 %	163 991
Eget arbeid ... 5 %	54 663
Lån	
Diverse	
Sum kr.	<u>1 093 270</u>

for grende-/seter-/reindriffts-/turist-/dyrkingsvegen Ossjøsetervegen (Riksveg 7-Ossjøen) Hol kommune

Navn på Gården/Seteren (Eieren)	I. Hovedbruket										II. Seteren				III. Dyrk.feltet			Merknader
	Gnr./ bnr.	Areal dekar			Besetning					Belegg				Areal dekar				
		Full- dyrket	Overfl. dyrket	Kan full- dyrkes	Melke- kyr	Geiter	Sauer	And.stor- fe/hest	Skog dekar	Nå		Påregnet		Full- dyrket	Overfl. dyrket	Kan full- dyrkes		
										M.- kyr	Gei- ter	M.- kyr	Gei- ter					
Nedenfor følger oversikt over de bruk som har fulldyrka jord i Seterdalen.																		
Halden, Øvre	94/1	55											15		40	1 utleiehytte 9 bygslingstomter		
Halland, søre	99/1	46											3	9	17	1 utleiehytter 2 bygslingstomter.		
Håvardrud	99/2	42							9		18		16	20	15	Seter i drift 2 bygslingstomter		
Ramberg nordre	101/1	50											5	40		52 ungdyr Aan turisthytte 4 bygslingstomter		
Aasberg, øvre	95/1	60											33	25	10	84 vinterfora sau på beite i seterdalen 3 bygslingstomter.		
Aasberg, nedre	96/1	50											3	10		68 vinterfora sau på beite i seterdalen		
Halden, nedre	95/1	53							7				65			Seter i drift 3 utleiehytter 8 bygslingstomter.		
For øvrig 15 berørte bruk, se motstående side.																		
I følge Vegetasjonskartlegging i Seterdalen v/jordregisterinstituttet, Balle/Rekdal, 14/1 1985, er det i Seterdal/Ossjøområdet i alt ca. 4.000 dekar dyrkbar jord.																		
<i>Kaare Arsen</i>																		

Unngå kabelskader. Kontakt E-verk og
Televerk før gravearbeid settes i gang.

KOSTNADSOVERSLAG

for veganlegget Dagalisetervegen (Riksveg 7- Oassjøen)

i Hol kommune

Pel nr.		Lengde i meter	A Planering		B Stikkrenner og bruere			Sum A + B kr.	Grunnens beskaffenhet m. m.
Fra	Til		Pr. m kr.	I alt kr.	Antall	Dimensjon cm/cm	I alt kr.		
0	15	1500	55	82.500	8	250	14.000	Middels steinholdig morene	
15	20	500	60	15.000	1	250	1.750	Grøfter mangler delvis.	
20	36	1600	45	72.000	3	250	5.250	Morene og myr, dypere grøfter	
					2	300	4.200	Påfylling av bærelagsmasser	
					3	400	3.150	Breddeutvidelse.	
					1	600	5.320	Lite steinholdig morene	
36	60	2400	55	132.000	11	250	19.250	Grøfter mangler,	
					1	300	2.100	Breddeutvidelse.	
					1	400	3.150		
60	91	3100	50	155.000	11	250	19.250	Steinholdig morene, noe flå-	
					1	400	3.150	spregning, dypere grøfter.	
					2	500	4.200		
					2	800	14.000	Middels steinholdig morene	
					2	1000	22.400	breddeutvidelse, utretting	
								over flere strekninger.	
								Bløkker må sprenges, grøfting	
								delvis på begge sider, flere	
								stikkrenner må legges an.	
9,1	9,6	500	60	30.000	3	250	5.250	Middels steinholdig morene	
					1	600	4.900	Breddeutvidelse og utretting,	
					1	1000	11.200	Dypere grøfter.	
9,6	10,7	1100	65	71.500	4	250	7.000	Middels steinholdig morene	
					2	300	4.200	Breddeutvidelse, Grøfter	
					1	400	3.150	mangler delvis, noe utretting.	
					1/4	800	2.000		
					1/4	900	2.400		
10,0	10,7	200	30	6.000	1	300	2.100	morene breddeutvidelse+	
11,2	10,9	300	25	7.500				dypere grøfter.	
Sum		11.200		571.500			163.370	734.870	Steinholdig morene, opprydding
GRUSING:		11.200	32	358.400				358.400	av stein langs vegen.
Samlet kostnad:				929.900				1093.270	

Rødberg den 4 / 12 1987

Lars Inge Enevoldt
Planlegger

Landbruksselskapet har den / 19

Innvilget et tilskott til dette arbeidet på kr.

Fristen for arbeidet er satt til den / 19

Jordstyret/Landbruksselskapets stempel

KOPI

Se kopi av side 10.

RAPPORT:

VEGETASJONSKARTLEGGING I SETERDALEN,
HOL, BUSKERUD.

Olav Balle og Yngve Rekdal
Jordregisterinstituttet, 1430 Ås.

14.1.1985.

8. Dyrkingsjord.

Registreringene av dyrkingsjord er tatt fra økonomisk kartverk samt tilleggsregistreringer gjort i forbindelse med vegetasjonskartlegginga. Til sammen er det registrert omlag 4 000 da dyrkingsjord i området, alt i høgdelaget 900 - 1050 m o.h. Nedafor følger en kort omtale av de største delarealene.

1. Største dyrkingsjordarealet ligger i østlige delen av området ved Grothovdmyran. Sør for myrene ligger ca. 700 da vesentlig i fattig fjellbjørkeskog. Ytterligere 600 da som mye er myr, strekker seg inn mot Hovdo og Grotdalen. Disse arealene har stort sett gunstig arrondering og hellingsforhold.

2. På nordsida av Lågen har en ellers dyrkingareal kring setrene Breiset og Vieren, henholdsvis 80 og 140 da. Fra Nyseter til Gvonnestulan ligger ca. 130 da langs vegen. Ved Fetjan 130 da.

3. På sørsida av Lågen er ca. 200 da myrareal dyrkbart fra Sindermosen til godt innom Narverudseter.

4. På nordsida av Ossjøen ligger omlag 500 da dyrkbar jord fra Langeseter til Ossjøroe. Det meste av dette er fjellbjørkeskog, men og endel rik myr. Mye av området er småkupert.

5. Ved Raneter ligger et felt på 550 da. Dette veksler mellom fattig og rik fjellbjørkeskog, øverst ligger mindre myrareal, mens det mot sjøen er tørkesvake åpne heisamfunn. En del av arealet vil være på grensa til ikke å holde kravet til lettbrukt jord når det gjelder bratthet.

6. Ved indre enden av Ossjøen ligger ca. 200 da spredt på mindre felt på nordsida av Lågen. Mye av dette ligger på grove avsetninger og er tørkesvakt. På sørsida av Lågen ligger 200 da i ett felt utover Kolsfettangen. Dette er tørkesvak jord av tvilsom dyrkingsverdi.

7. På sørsida av Ossjøen er omlag 300 da dyrkbart i ett felt opp for Langodden. Feltet ligger på vekslende vegetasjonstyper, vesentlig fattig og rik fjellskog samt stormyr.

9. Litteratur.

Hesjedal, O, (1973). Vegetasjonskartlegging.
Landbruksbokhandelen, Ås-NLH. 118s.

Hesjedal, O, (1974). Vegetasjonskartlegging om potensielle magasinområde fra Dagali kraftverk. Stensil.

Larsen, Lars, (1977). En kvartærgeologisk undersøkelse i Dagaliområdet. H.fags.oppg. UIO. Upubl.

KOPI

SKOGBRUK I SETERDALEN, DAGALI

Innenfor det foreslåtte landskapsvernområdet i Seterdalen er det omkring 25.000 da som kan regnes å være skogklædd. For en stor del av arealet må skogen regnes som verneskog, og en del arealer er så vanskelig tilgjengelig at skogen neppe vil bli økonomisk drivverdig

Etter dagens forhold er det anslagsvis omkring ~~10.000~~ 10.000 da som kan være drivverdig skog. Nederst i dalen er det noe furuskog, men det meste er ren bjørkeskog. Utnyttelsen blir da vesentlig til ved og massevirke. Av den stående kubikkmasse i dag er det antagelig noe over 20.000 m³ som kan være økonomisk nyttbart.

For en del av det skogklædde området er det svært god jord, særlig på nordsiden av dalen. For et areal på 3.000 - 4.000 da ser det ut til å være bre muligheter for skogreisning, dvs. kulturarbeid med sikte på overgang fra bjørkeskog til graneskog.

På disse markene blir bjørkeskogen 10 - 15 m høy. Granskogen skal stort sett kunne bli ca. 5 m høyere enn den naturlige bjørkeskogen. Dette indikerer at produktjonsevnen for gran på disse markene ligger på 0,7 - 0,8 m³ pr. da og år. Ved hjelp av skogpolking kan det da være mulig å legge grunnlag for en fremtidig årlig økstening på minst 1.000 m³ massevirke i Seterdalen.

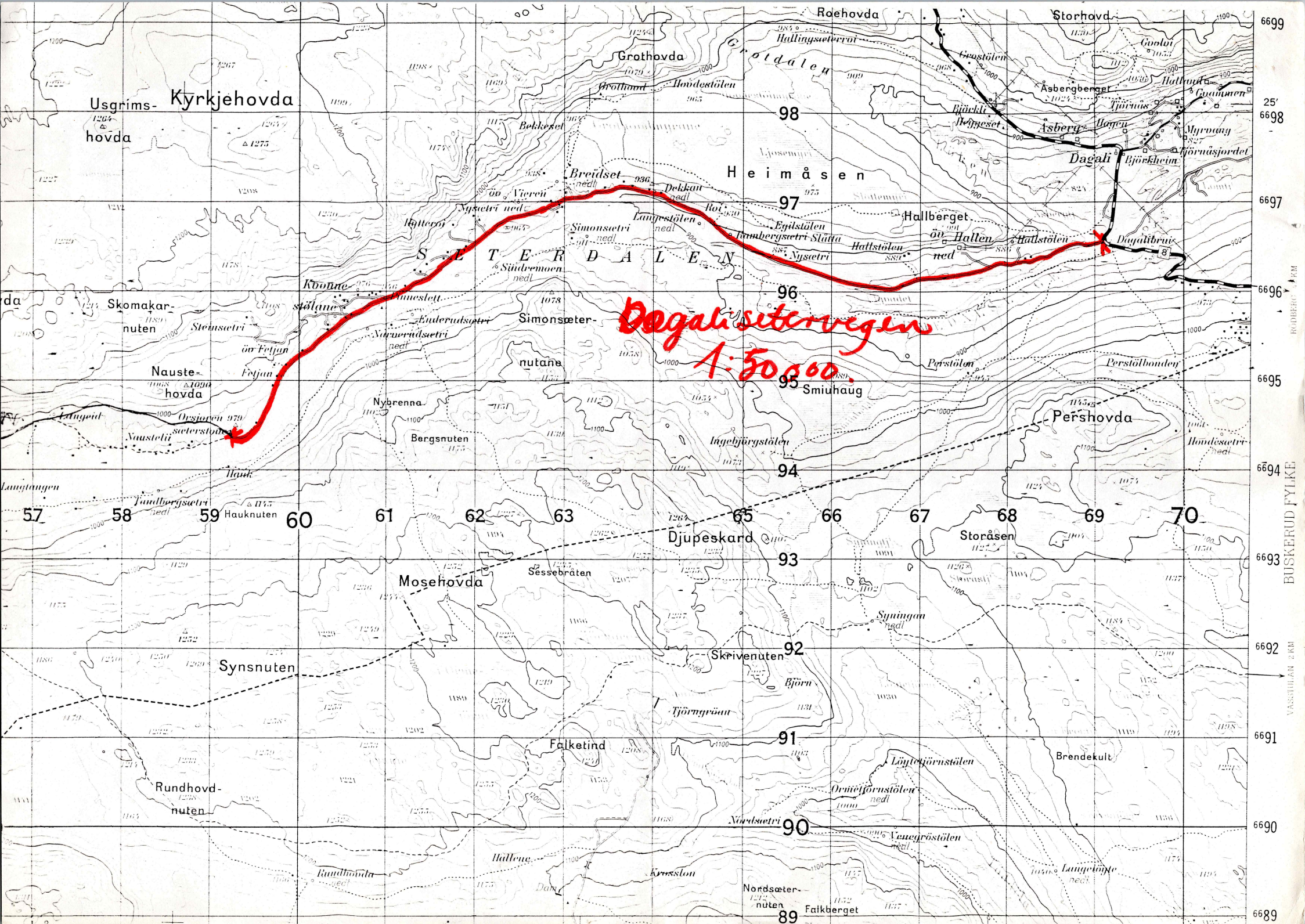
Mulighetene i Seterdalen vil ikke kunne utnyttes hvis det blir gjennomført restriksjoner som forutsetter at:

- a) De skogbevokste arealer skal opprettholdes med den naturlige treslagssammensetning.
- b) Snauhogster og kulturarbeider skal unngås.
- c) Det ikke må brukes kjemiske plantevernmidler og kunstgjødsel

i 12.6.78

Hermann Moen

Hermann Moen



Usgrims- Kyrkjehovda

hovda

Dagali setervegen
1:50,000

S E T E R D A L E N

Heimåsen

98

97

96

95

94

93

92

91

90

89

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

Nauste-
hovda

Hauk

Synsnuten

Rundhovd-
nuten

Rundhovda

Mosehovda

Falketind

Hallene

Nordseter-
nuten

Djupesgard

Sessebråten

Skrivenuten

Nordseter

Falkberget

Smiuhaug

Storåsen

Björn

Tjörngrøtt

Vanegrøstølen

Falkberget

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

Heimåsen

UNIVERSITETET I OSLO

2

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



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

KOPI

Prosjekt Landbruk rundt Hardangervidda,
Landbruksplanleggeren i Buskerud,
3630 RØDBERG.

OSLO, 21. mars 1988.

SAKSBEHANDLER:

DERES REF.:

VAR REF.: (BES OPPGITT VED SVAR) 503/88 PON/gi

MELDING OM PLANLAGT VEGARBEID I DAGALISETERDALEN,
HOL KOMMUNE, BUSKERUD.

Vi viser til Deres forsendelse av 10. februar 1988.

Universitetets Oldsaksamling vil foreta en befaring langs
nevnte vegtrasé med én gang området er snø- og isfritt.
Vi vil samtidig se på plasseringen for ny turisthytte ved
Æan, samt en nedkjøring fra Ossjøveien.

De vil få nærmere beskjed om når befaringen finner sted.

Med hilsen

Per Oscar Nybruget
forsker

Per Oscar

Oslo, 9.9.88

3

Bert Lind (tel. 99 87 36) har ringt oss og fortalt at det antagelig er planlagt vegbygging inn mot Hardangervidda i flak k. Vegen består fornuddet, og det skal allerede være påbegynt en del.

Vegen det gjelder går fra Dagals bru, forbi Ean, mot Håranatten. En stor del av vegen er bygd og Tom Haraldsen har vært og sett på dette (høyt. han).

Vegen bygges ikke etter noen kommunal plan. Den som grunderen har som kontakt er:

Lars Eikerstvedt

Prosjekt landbruk rundt Hardangervidda

Nore og Uvdal, tel.: 03-74 1620

Ta kontakt med Eikerstvedt om saken. Snakk også med Tom Haraldsen og Bert Lind, som har hørt i området (hvis vil være anonyme i saken). Hvis vil ha sett om hva som foregår i helga, hvis du ringer henne.

Vil du følge opp saken!

Gjert Stokkel

UNIVERSITETET I OSLO

4

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



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

KOPI

Hol kommune,
teknisk etat,
3576 HOL.

OSLO, 27. november 1989.

SAKSBEHANDLER:

DERES REF.:

VÅR REF.: (BES OPPGITT VED SVAR) 503/88 PON/gi

MELDING OM PLANLAGT VEGARBEID I DAGALISETERDALEN,
FRA DAGALI BRU TIL NAUSTELII, HOL KOMMUNE, BUSKERUD

Vi viser til henvendelse fra Lars Inge Enerstvedt datert
10. februar 1988, vårt brev av 21. mars 1988 og samtale
med Arne Mørk 1. november 1989.

Av forskjellige grunner er denne saken blitt stående i
stampe. Siden mars 1988 er Enerstvedt gått over i ny stil-
ling samtidig som Gunnar Berge er gått bort.

Ut fra det kartet vi mottok i 1988 er det vanskelig å si
hvilke fornminner som blir berørt av en eventuell vegutvidel-
se. Det ville lette vårt arbeid hvis Hol kommune kunne over-
sende et forslag til reguleringsplan for vegstrekningen med
detaljert kartgrunnlag. Dette planforslaget burde også om-
fatte eventuell turistserviceanlegg i tilknytning til en
eventuell vegutvidelse. Det siktes her til planlagt turist-
hytte ved Æan.

Med hilsen

Per Oscar Nybruget
forsker

Kopi: Lars Inge Enerstvedt,
Nore og Uvdal kommune, 3630 Rødberg.



HOL KOMMUNE

TEKNISK ETAT

5

Nytt tlf: 067 89100

Dato : 29.12.1989
J.nr : 89/19
Arkiv : 501
Mappe : 501.1
Saksb. : AM

Oldsaksamlingen
Fredriksgt. 2

0164 OSLO 1

JL. SAKSAMLINGEN
J.nr. 000050 03.12.1989
Saksb. PON
Legges over Sabu

ANG. VEGARBEID I SETERDALEN, FRA DAGALI BRU TIL NAUSTELI

Deres brev av 27.11.d.å. vedr. ovennevnte sak.

Kommuneplanutvalget forestår utarbeidelse av reguleringsplan for Seterdalen/Ossjøområdet.

Når forslag til plan foreligger og skal sendes ut til høring vil den bli sendt Oldsaksamlingen for uttale.

Dette til orientering.

Nytter samtidig anledningen til å takke for godt samarbeid i året 1989 og ønske om GODT NYTTÅR !

Med hilsen

Arne Mørk
bygningssjef