

**BEDRE BRUK AV FISKERESSURSENE
I REGULERTE VASSDRAG I OPPLAND**

ÅRSMELDING 1998

Ref.: **Anon. 1999.** Bedre bruk av fiskeressursene i regulerte vassdrag i Oppland. Årsmelding 1998, 12 s. + vedlegg.

INNHold

	side
1. INNLEDNING	3
2. STYRINGSGRUPPEN	4
3. PERSONELL	4
4. VIRKSOMHETEN I 1998	5
4.1. Settefiskvurderinger	5
4.2. Etterundersøkelser	5
4.3 Radiomerking av fisk	5
4.4. Bekkeregistreringer	5
4.5. Fangstregistreringer	6
4.6. Tiltak	6
4.7 Rapporter utarbeidet av prosjektet	6
4.8 Rapporter som prosjektet har medvirket i / støttet	6
5. REGNSKAP FOR 1998	7
6. ARBEIDSPLAN OG BUDSJETT FOR 1999	9
6.1. Arbeidsplan	9
6.2. Budsjett	12
VEDLEGG	
Revisjonsberetning	

1. INNLEDNING

Prosjektet "Bedre bruk av fiskeressursene i regulerte vassdrag i Oppland" er et samarbeid mellom Glommens og Laagens Brukseierforening, Foreningen til Bægnavassdragets Regulering, Oppland Energiverk, Foreningen til Randsfjords Regulering, Direktoratet for naturforvaltning, miljøvernavdelingen hos fylkesmannen i Oppland og to fjelloppsynsmenn oppnevnt av fylkesmannen som representanter for rettighetshaverne.

Prosjektet startet 01.01.1989 og hadde i 1998 10-års jubileum. I løpet av denne 10-års perioden har følgende personer vært involvert i prosjektet, enten som styremedlem eller som observatør: Jon Friis, Lars Gaukstad, Sverre Rognlien, Willy Nordheim, Jon Arne Eie, Åsmund Kjølstad, Ole Sevaldrud, Hans Korsvold, Jon Tyldum, Finn Hellebergshaugen, Harald Ranum, Reidar Gran, Jostein Skurdal, Ola Hegge, Yngve Svarte, Reidar Grande, Per Einar Faugli og Gry Berg. I denne 10-års perioden har følgende personer vært prosjektleder: Ola Hegge, Heidi Eriksen og Ole Roger Lindås.

Prosjektet er en alternativ organisering og drift av fiskeribiologiske etterundersøkelser i regulerte vassdrag i Oppland fylke. Hensikten med prosjektet er å samordne driften av de fiskeribiologiske etterundersøkelsene i fylket samt å følge opp undersøkelser med tiltak, for å få en bedre utnyttelse av de ressurser som brukes til fisketiltak i regulerte vassdrag. Prosjektet inkluderer dessuten hele Mjøsa i forståelse med fylkesmennene i Hedmark og Oslo/Akershus.

Årsmeldingen gir oversikt over prosjektets og styringsgruppens aktiviteter i 1998, med budsjett og regnskap. I tillegg til årsmeldingen utgis en fagrapport som mer inngående presenterer resultatene fra de enkelte undersøkelser. For noen undersøkelser er det også utgitt egne rapporter.

Miljøvernavdelingen hos fylkesmannen i Oppland har det faglige og administrative ansvaret for prosjektet.

Prosjektet er finansiert av Glommens og Laagens Brukseierforening, Foreningen til Bægnavassdragets Regulering, Oppland Energiverk, Foreningen til Randsfjords Regulering og fylkesmannen i Oppland.

2. STYRINGSGRUPPEN

Styringsgruppen har i 1998 bestått av:

Jon Friis, Foreningen til Bægnavassdragets Regulering (formann)
Jon Arne Eie, Glommens og Laagens Brukseierforening
Reidar Gran, Fjellopsyn i Øystre Slidre
Ola Hegge, Fylkesmannen i Oppland
Finn Hellebergshaugen, Fjellopsyn i Fron
Åsmund Kjølstad / Ole Sevaldrud, Foreningen til Randsfjords Regulering
Jon Tyldum, Oppland Energiverk
Willy Nordheim, Glommens og Laagens Brukseierforening

Jon Arne Eie ble valgt som ny formann for styringsgruppen fra og med 25. november 1998.

Reidar Grande, Direktoratet for naturforvaltning, har deltatt som observatør.

Styringsgruppen hadde i 1998 4 møter: 5. mars, 18. juni, 5. oktober og 25. november, og en befaringsreise i Valdres sammen med tilsvarende styringsgruppe i Telemark. Møtene er avholdt hos Fylkesmannen i Oppland, Statens hus, Lillehammer, på Strandefjorden hytte og fritidssenter og på Klækken hotell, Hønefoss.

3. PERSONELL

Heidi Eriksen har vært engasjert som prosjektleder. Arild Engen, Finn Gregersen, Karsten Gusevik, Erik Heibo, Morten Kraabøl, Øyvind Larsen, Atle Rustadbakken, Tore Sollibråten, Ole Amund Tande og Stein Inge Wien har vært engasjert i forbindelse med feltarbeid og bearbeiding av materiale.

4. VIRKSOMHETEN I 1998

4.1. Settefiskvurderinger

I Oppland fylke er det 81 lokaliteter med hjemler for å pålegge utsetting av settefisk. For 43 av disse var utsetting pålagt ved utgangen av 1998.

I 1998 startet arbeidet med å utarbeide en enkel folder som tar for seg hvordan settefisken bør behandles ved utsetting. Denne folderen skal i første rekke henvende seg til de lokale medhjelperene en har med ved utsettingene. Arbeidet med denne vil bli fullført i 1999.

I 1998 var det planer om et forsøk der en skulle se på hvordan en del parametre virker inn på overlevelsen av settefisken. På grunn av tekniske problemer ble ikke forsøket gjennomført som planlagt, men en ønsker å prøve igjen i 1999. Årsaken til at Dokkfløymagasinet velges er at der har settefisken et godt tilslag, samtidig som en jevnlig har etterundersøkelser for å følge med på hva som skjer i vatnet etter utbyggingen og derfor kan få mer ut av det feltarbeidet som blir gjort.

4.2. Etterundersøkelser

Det har vært gjennomført ordinære etterundersøkelser i Aursjoen (Skjåk), Vinstervatna (Nord- og Sør-Fron og Øystre Slidre), Begna elv (Sør-Aurdal) og i Tisleia elv. Undersøkelser av elveperlemuslingbestanden i Dokka (Nordre Land) og Begna (Sør-Aurdal) er startet, men på grunn av stor vassføring gjennom hele feltsesongen ble de ikke fullført i 1998. Dette vil bli gjort i 1999. I Vinstra elv ble det foretatt et prøvofiske rett før arbeidet med bygging av terskler ble gjennomført. Bakgrunnen for undersøkelsen var at en ønsket mest mulig opplysninger om situasjonen før tiltakene ble gjennomført. Undersøkelsene blir rapportert i prosjektets fagrapport.

4.3 Radiomerking av fisk

I Gudbrandsdalslågen ble en radiomerkingundersøkelse i regi av LFI - Trondheim med støtte fra prosjektet avsluttet. Hensikten var å finne ut hva som kan gjøres for å gjøre nedvandringen forbi Hunderfossen så god som mulig. Undersøkelsen vil bli rapportert i en egen rapport.

4.4. Elve- og bekkeregistreringer

For å vurdere mulighetene for å bedre aurens naturlige rekruttering er det gjennomført registreringer i tilløpsbekker og -elver til Gudbrandsdalslågen. Undersøkelsene blir rapportert i prosjektets fagrapport.

I perioden 1988 til 1997 har OE vært pålagt å følge utviklingen av ungaurebestanden i Dokka ved elektrofiskeundersøkelser som et ledd i prosessen for å fastsette endelig manøvreringsreglement. Fra og med 1998 er pålegget opphørt og prosjektet viderefører disse undersøkelsene som en overvåkning av vassdraget. Resultatene fra årets undersøkelse vil bli rapportert i fagrapporten.

I Nordre Rjupa, Senda og Urekåni, som alle er tilløpselver til Vinsteren ble det ved elektrofiske avdekket behov for tiltak. Tiltak i Nordre Rjupa og Senda vil bli gjennomført i 1999.

4.5. Fangstregistreringer

Det er i 1998 gjennomført fangstregistreringer i 12 lokaliteter;

Aursjoen (Skjåk)	Tyin (Vang)
Tesse (Lom)	Tisleifjorden (Nord-Aurdal, Gol)
Bygdin (Vang)	Randsfjorden (Jevnaker, Gran, Søndre Land, Nordre Land)
Vinsteren (Øystre Slidre)	Dokka elv (Nordre Land)
Vangsmjøsa (Vang)	Mjøsa (Lilleh., Gjøvik, Østre Toten + Hedmark/Akershus)
Slidrefjorden (Vestre Slidre)	Dokkfløyvatn (Gausdal og Nordre Land)

Registreringene i Dokka og Randsfjorden inngikk fram til og med 1995 i de konsesjonspålagte etterundersøkelsene i Dokkavassdraget. Registreringene er imidlertid videreført av prosjektet, og har også blitt gjennomført i 1998. Resultater fra fangstregistreringene blir presentert i fagrapporten.

4.6. Tiltak

De planlagte tiltakene i Vinstra elv nedenfor Hersjøene (Nord- og Sør-Fron) er nå gjennomført. Her er det bygd flere terskler som holder vannstanden jevn i lonene også ved lav vannføring. Estetisk sett har tiltaket vært svært vellykket. Virkningen på fiskebestanden vil en kunne undersøke om noen år.

I Krokutbekken, en tilløpsbekk til Tesse er to vandringshinder for fisk fjernet. Tiltaket ser ut til å være vellykket.

4.7. Rapporter utarbeidet av prosjektet i 1998

Eriksen, H., Lindås, O. R. og Hegge, O. 1998. Bedre bruk av fiskeressursene i regulerte vassdrag i Oppland - Fagrapport 1997. Fylkesmannen i Oppland, miljøvernavdelingen. Rapp. nr.4/98, 69 s.

4.8. Utgitte rapporter i 1998 som prosjektet har medvirket i / støttet.

Kraabøl, M. og Arnekleiv, J.V. 1998. Registrerte gytelokaliteter for storørret i Gudbrandsdalslågen og Gausa med sideelver. Vitenskapsmuseet Rapp. Zool. Ser. 1998, 2: 1-28

Kraabøl, M. og Arnekleiv, J.V. 1998. Utvandring av vinterstøing og smolt av hunderørret forbi Hunderfossen. Fiskesymposiet 1998. EnFo publikasjon nr.: 281-1998, s. 78-98.

Kraabøl, M. og Arnekleiv, J.V. 1998. Telemetristudier over gytevandrende ørret fra Randsfjorden i Dokka/Etna, Oppland, 1997. Vitenskapsmuseet Rapp. Zool. Ser. 1998,1: 1:31.

5. REGNSKAP FOR 1998

Budsjettet for prosjektet var i 1998 på kr 740 513,61. I tillegg kom et tilskudd fra EnFo på kr 10 000,- til arbeidet som er gjort med kvalitetskriterier for settefisk, slik at en i 1998 totalt hadde kr 750 513,61 til disposisjon. Pr. 31.12.98 var alt innbetalt.

Totalt forbruk i 1998 var kr 693 786,93. I forhold til budsjettet er det avvik av betydning på 4 poster. Reise budsjettet ble overskredet med ca. kr 30 000,-. Årsaken er at prosjektet har engasjert en hovedfagsstudent til å gjennomføre en spørreundersøkelse blant fiskere i Tisleia, Nord Aurdal. Denne undersøkelsen medførte en god del reising. Av posten «Trykking» er bare ca. kr 8 400 brukt. Dette fordi den planlagte folderen om utsetting av fisk ikke ble ferdig i 1998. Den vil bli trykt i 1999. Det var avsatt kr 25 000,- til en settefiskundersøkelse i Dokkfløy. Forsøket lot seg ikke gjennomføre i 1998, men en vil prøve igjen i 1999. Posten «Diverse driftsutgifter» ble overskredet med ca. kr 19 000,-. Årsaken er utgiftene i forbindelse med undersøkelsen av elveperlemusling i Dokka og Begna som ikke var satt opp i budsjettet, og at de derfor ble dekket av denne posten.

Dette gir en saldo pr. 31.12.98 på kr 56 726,68, som overføres til 1999.

AKKUMULERT FORBRUK 1.1.88 - 31.12.97	6 068 307,74
DISPONIBLE MIDLER FOR 1998	
Overført fra 1997 (budsjettet)	85 513,61
Glommen og Laagens brukseierforening	372 000,00
Foreningen til Begnavassdragets regulering	186 000,00
Oppland Energiverk	31 000,00
Foreningen til Randsfjords regulering	31 000,00
FM	35 000,00
EnFo - tilskudd til kvalitetskriterier for settefisk	10 000,00
 Totalt	 750 513,61
 TOTALT FORBRUK I 1998	 693 786,93
 SALDO	 56 726,68
AKKUMULERT FORBRUK 1.1.88 - 31.12.97	6 762 094,67

Fordeling av akkumulert forbruk 1.1.88 - 31.12.98 på ulike poster, avrundet til hele tusen kroner:

Post	Brukt
Forprosjekt (1988)	83 000
Lønn (prosjektleder + deltidsarbeid)	3 078 000
Reise	524 000
Tiltak (habitatforbedringer, radiomerkingsundersøkelser o.l.)	637 000
Eksterne undersøkelser	574 000
Kontor	523 000
Trykking av rapporter	226 000
Utstyr (garn o.l.)	187 000
Fangstjournaler/diverse utgifter/uforutsett	372 000
Styringsgruppa inkl. befaringer	191 000
Mjøsa	367 000
Totalt	6 762 000

I posten lønn ligger de fleste utgifter knyttet til prosjektets undersøkelser og betydelige utgifter knyttet til tiltak.

Fordeling av forbruk i 1998 i forhold til budsjettet:

	Budsjett	Forbruk	Rest
Totalt lønn	320 000,00	291 224,19	28 775,81
Reise	40 000,00	69 312,39	-29 312,39
Kontorhold (kontor, telefon, porto, kopiering etc.)	55 000,00	55 000,00	0,00
Trykking (rapporter brosjyrer, mm.)	25 000,00	8 394,75	16 605,25
Utstyr (garn, prøveutstyr, merking, mm.)	20 000,00	13 867,50	6 132,50
Tiltaksmidler	40 000,00	19 288,00	20 712,00
Tiltaksmidler øremerket Vinstra elv (overført fra 1997)	104 000,00	109 670,00	-5 670,00
Settefiskundersøkelse i Dokkfløy	25 000,00		25 000,00
Radiomerking av fisk i Hunderfossen	60 000,00	60 000,00	0,00
Styringsgruppa	20 000,00	23 675,10	-3 675,10
Fangstjournaler	20 000,00	14 293,00	5 707,00
Diverse driftsutgifter	10 000,00	29 062,00	-19 062,00
Uforutsett	1 513,61		1 513,61
Tilskudd fra EnFo, kvalitetskriterier for settefisk			10 000,00
Sum	740 513,61	693 786,93	56 726,68

6. ARBEIDSPPLAN OG BUDSJETT FOR 1999

6.1 Arbeidsplan

Undersøkelser.

I 1999 gjennomføres det undersøkelser i følgende lokaliteter og med følgende prioritering:

- Nord Mesna (Lillehammer, Ringsaker)
- Gudbrandsdalslågen (Øyer, Lillehammer, Ringeby)
- Randselva (Jevnaker)
- Undersøkelser av elveperlemuslingbestanden i Dokka (Nordre Land) og Begna (Sør-Aurdal)
- Dokkfløy (Nordre Land, Gausdal)

Nord Mesna ble sist prøvefisket i 1992, og en kom da fram til at det var rom for en større aurebestand i vatnet. Vatnet har mange fiskearter, deriblant krøkle, og en foreslo derfor å sette ut toårig settefisk av en fiskespisende stamme. På bakgrunn av undersøkelsen ble det i 1993 gitt et utsetningspålegg på 2 000 toårig settefisk av fiskespisende stamme. For å se om pålegget har hatt noen effekt skal det gjennomføres en ny undersøkelse i 1999.

Observasjoner av gytende aure ved jernbanebrua nedenfor Hunderfossen kan tyde på at ved en moderat vannføringsøkning i forhold til minstevannføringen gyter auren på et større område enn ved en minstevannføring på 1,8 m³/s. I gytetida høsten 1999 ønsker en derfor å manipulere med vannføringen for å nærmere klarlegge dette. For å undersøke om rogn overlever på disse plassene ved dagens minstevassføring ble det høsten 1998 lagt ut rogn i esker. Disse skal undersøkes til våren. Dersom rogn overlever vil det si at en muligens kan bedre gytemulighetene ved en moderat vannføringsøkning i gytetida.

I området nedenfor jernbanebrua er det også behov for å foreta et el-fiske for å se på spredningen av yngel, og få mer kunnskap om hvilke områder i elva på minstevannsstrekningen som brukes som oppvekstplasser. Elfiske skal også gjennomføres på flere stasjoner ellers i Lågen.

I følge lokale fiskere har aurebestanden i Randselva ved utløp Randsfjorden de siste år blitt kraftig redusert. Strekningen skal undersøkes nærmere for om mulig å identifisere forhold som kan ha forårsaket reduksjonen.

Både i Begna og i Dokka er det fra tidligere kjent at det finnes bestander av elveperlemusling, men en vet lite om hvordan det står til med disse nå. Denne arten er sårbar overfor nedslamming o.l. og en vet at mange bestander rundt om i landet enten er forsvunnet eller er i ferd med å gjøre det. En registrering av bestandene i Begna og Dokka ble startet i 1998, men jevnt høy vannføring gjennom hele sesongen gjorde at undersøkelsene ikke ble fullført, noe som vil bli gjort i 1999.

I Dokkfløymagasinet er det ønskelig å følge utviklingen i vatnet for løpende å vurdere behovet for utsetting av aure, samt å følge ev. endringer i sik- og abborbestanden. I magasinet bør det annet hvert år gjennomføres prøvefiske også i de kommende årene.

Settefiskvurderinger

I forbindelse med alle pålagte utsetninger av fisk skal det fylles ut et rapportskjema som gir fylkesmannen opplysninger om fiskens kvalitet, om utkjøring og spredning. Utfra disse opplysningene vil vi kunne gi rettledning der det er uheldige forhold i forbindelse med utsettingen.

I 1998 startet arbeidet med å utarbeide en enkel folder som tar for seg hvordan settefisken bør behandles ved utsetting. Denne folderen skal i første rekke henvende seg til de lokale medhjelperne en har med ved utsettingene. Arbeidet med denne vil bli fullført i 1999.

I 1998 var det planer om et forsøk der en skulle se på hvordan en del parametre virker inn på overlevelsen av settefisken. På grunn av tekniske problemer ble ikke forsøket gjennomført som planlagt, men en ønsker å prøve igjen i 1999. Årsaken til at Dokkfløymagasinet velges er at der har settefisken et godt tilslag, samtidig som en jevnlig har etterundersøkelser for å følge med på hva som skjer i vatnet etter utbyggingen og derfor kan få mer ut av det feltarbeidet som blir gjort.

Tiltak

Vinsteren

Øystre Slidre fjellstyre har sammen med prosjektleder avdekket behov for tiltak som kan bedre den naturlige rekrutteringen i tre tilløpsbekker/elver til Vinsteren.

Nordre Rjupa har to løp, og i det ene har det i regi av prosjektet og Øystre Slidre fjellstyre tidligere blitt fjernet et vandringshinder, i tillegg til at løpet har blitt justert noe på flere punkter. Tiltaket ser ut til å ha hatt en god effekt, og det er nå en bra bestand av ungfisk på tidligere utilgjengelige områder. I det andre løpet er det mulig å fjerne tre vandringshinder ved hjelp av utpiggning, og her vil en kunne gjøre tilgjengelig ca. 200 m bra gytetrekning.

I Senda er gyting i år med lav vannføring kun tilgjengelig ca. 50 m opp fra utløpet. Ovenfor vandringshinderet har en imidlertid lange strekninger med gode gytemuligheter. Her kan passeringmulighetene bedres betraktelig ved hjelp av utpiggning.

Mjøsa

I svært mange av tilløpselvene til Mjøsa er det behov for tiltak for å bedre naturlig rekruttering. Mange av disse tiltakene er omfattende, kostnadskrevenne og krever god planlegging. En kan derfor ikke regne med at noen tiltak kan bli fullført i 1999, men planlegging av enkelte tiltak bør iverksettes. Aktuelle elver kan være Rinda, Vismunda, Bråstadelva og Stokkelva. I tillegg skal det foretas en registrering av en rekke andre tilløpselver til Mjøsa i Oppland for bedre å kartlegge behovet for tiltak.

Oppfølging av tidligere gjennomførte tiltak

De siste årene er det gjort en rekke tiltak i tilløpsbekker til reguleringsmagasin. I 1997 ble det gjennomført elfiskeregistreringer i de fleste av disse for å se om tiltakene har noen effekt. Resultatene var variable og i 1999 skal en gjenta en del av undersøkelsene, da det gjerne tar noe tid før effektene kommer. I første rekke er det aktuelt å undersøke Geitrygga (Tisleifjorden i Nord Aurdal), Reina (Flyvatn i Vestre Slidre), Stavtjernsbekken (Vinsteren i Øystre Slidre), bekkene i Sandvasslia (Nord Fron og Øystre Slidre) og Krokutbekken (Tesse i Lom).

Bekke- og elveregistreringer

I tilløpsbekken til Tesse, Krokutbekken, ble det i 1998 fjernet et vandringshinder. I 1999 skal det foretas undersøkelse også i andre tilløpsbekker til Tesse for å se om tiltak kan gjennomføres.

Hølsa, elva som naturlig rant ut av Øyangen i Nord Fron skal undersøkes. Her kan det være aktuelt med tiltak tilsvarende de som ble gjennomført i Vinstra elv sommeren 1998.

Fangstregistreringer

Det tas sikte på å følge opp de faste lokalitetene for fangstregistreringer. Registreringene i Aursjoen og Tesse vil bli utført av NINA.

- Bygdin (Vang)
- Kaldfj. / Øyvavn (N. og S. Fron)
- Dokkfløy (Gausdal og N. Land)
- Dokka / Randsfjorden
- Vangsmjøsa (Vang)
- Vinsteren (Ø. Slidre)
- Tyin (Vang)
- Slidrefjorden (V. Slidre)
- Strandefjorden (N. Aurdal)
- Tisleifjorden (N. Aurdal)
- Aursjoen (Skjåk)
- Tesse (Lom)
- Olstappen (Nord Fron)
- Tisleia (Nord Aurdal)

Dokka

Siden 1988 har det årlig vært foretatt fangstregistreringer av fisket etter sik og aure i Dokka og Randsfjorden. Undersøkelsene har omfattet elektrofiskeregistreringer av ungaurebestanden i Dokka, prøvetaking av sik fra Dokka, føring av fangstjournaler, flyregistrering av flytegarn og prøvetaking av fisk fra fiskernes fangster, samt ekkoloddregistrering på Randsfjorden. Disse undersøkelsene har fram t.o.m. 1997 inngått i de konsesjonspålagte etterundersøkelsene i forbindelse med reguleringen av Dokkavassdraget, men fortsetter nå på frivillig basis i regi av prosjektet.

Mjøsa

Det vil i 1999 som tidligere bli samlet inn og bearbeidet fangststatistikk og materiale fra lokale fiskere. En vil også samarbeide med forsker Per Aass for å følge opp merkeundersøkelsene med Hunderørret og overvåkning av sik- og lagesildbestandene. Prosjektet vil også kunne bistå Per Aass med bearbeiding og rapportering av tidligere data.

6.2 Budsjett

For 1999 har prosjektet et budsjett på kr 711 726,68 inkl. saldo fra 1998.

Lønn	
Lønn	270 000,00
Arbeidsgiveravgift 14.1 %	40 000,00
Ev. lønnsjusteringer	10 000,00
Totalt lønn	320 000,00
Reise	45 000,00
Kontorhold (kontor, telefon, porto, kopiering, forbruksmateriell etc.)	55 000,00
Trykking (rapporter brosjyrer, mm.)	35 000,00
Utstyr (garn, prøveutstyr, merking, mm.)	20 000,00
Tiltak i tilløpsbekker til Vinsteren	15 000,00
Tiltaksmidler	30 000,00
Undersøkelse av elveperlemusling i Dokka og Begna	10 000,00
Settefiskundersøkelse i Dokkfløy	35 000,00
Styringsgruppa	25 000,00
Fangstjournaler	20 000,00
Diverse driftsutgifter	15 000,00
Uforutsett (til styrets disposisjon)	86 726,68
Sum	711 726,68
FINANSIERING	
Overført fra 1998	56 726,68
Regulanter	620 000,00
FM	35 000,00
Totalt	711 726,68

Lillehammer 17. februar 1999

Jon Arne Eie (formann)

Jon Friis (sign.)

Reidar Gran (sign.)

Finn Hellebergshaugen
(sign.)

Ole Sevaldrud (sign.)

Willy Nordheim (sign.)

Jon Tyldum (sign.)

Ola Hegge (sign.)

Heidi Eriksen (sekr.)