

**LØNNSOMHETSUNDERSØKELSE FOR
MATFISKANLEGG 1993.**

FORORD

Fiskeridirektoratet legger med dette frem resultater fra sin lønnsomhetsundersøkelse for matfiskanlegg 1993. Tilsvarende undersøkelser er gjort siden 1982.

Konsulent Merete Fauske ved Kontoret for driftsøkonomiske undersøkelser har hatt hovedansvaret for gjennomføring av undersøkelsen og utarbeidelse av meldingen.

Bergen, november 1994

Viggo Jan Olsen

Anders Østreim

INNHOLD

	Side
A. Innledning	4
A1. Om representativiteten	4
A2. Om undersøkelsen	5
B. Sammendrag	7
C. Resultatanalyse - hele landet	11
C1. Produksjon, salg og inntekt	11
C2. Kostnadsutvikling	13
C3. Lønnsomhet	18
C4. Likviditet og soliditet	19
C5. Ulike størrelser på anleggene	20
C6. "Lavkostnadsprodusentene"	21
D. Resultatanalyse - fylkesvise kommentarer	23
D1. Finnmark og Troms	24
D2. Nordland	26
D3. Nord-Trøndelag	28
D4. Sør-Trøndelag	29
D5. Møre og Romsdal	31
D6. Sogn og Fjordane	33
D7. Hordaland	34
D8. Rogaland og Skagerakkysten	36
E. Tabellverk	38
E1. Hele landet	39
E2. Fylkesvise tabeller	43
E3. Ulike størrelser på anleggene	68
E4. De 15 "beste" anleggene (lavkostnadsprodusentene)	81
E5. Spredningstabeller	85
F. Definisjoner brukt i tabellene	90
G. Summary in English	99
H. Vedlegg - skjema	104

TABELLINNHOLD

	Side
E.1. Hele landet under ett	40 - 42
E.2. Fylkene	
Finnmark og Troms	44 - 46
Nordland	47 - 49
Nord-Trøndelag	50 - 52
Sør-Trøndelag	53 - 55
Møre og Romsdal	56 - 58
Sogn og Fjordane	59 - 61
Hordaland	62 - 64
Rogaland og Skagerakkysten	65 - 67
E.3. Størrelsесgrupper	
0 - 7999 m ³	69 - 71
8000 - 11999 m ³	72 - 74
12000 - 19999 m ³	75 - 77
20000 m ³ og over	78 - 80
E.4. Lavkostnadsprodusentene	82 - 84
E.5. Spredningstabeller	
Resultat før ekstraordinære poster for hvert enkelt anlegg fordelt etter fylke	86
Resultat før ekstraordinære poster for hvert enkelt anlegg fordelt etter utnyttet kapasitet (størrelse)	87
Produksjonskostnad pr. kg for hvert enkelt anlegg fordelt på fylker	88
Produksjonskostnad pr. kg for hvert enkelt anlegg fordelt på utnyttet kapasitet (størrelse)	89

DIAGRAMOVERSIKT

	Side
FIGUR 1: Salg og Produksjon 1985-1993.	12
FIGUR 2: Salgspris pr. kg, uansett fiskeslag 1985-1993	13
FIGUR 3: Fordeling av produksjonskostnader pr. kg produsert fisk 1993.	14
FIGUR 4: Smolt-/settefiskkostnad pr. kg 1985-1993.	15
FIGUR 5: Salgspris pr. kg og kostnader pr. kg 1985-1993	19
FIGUR 6: Fordeling av gjeld og egenkapital 1993.	20
FIGUR 7: Produksjonskostnad pr. kg produsert fisk for ulike størrelsesgrupper 1993.	21
FIGUR 8: Salgspris pr. kg og kostnad pr. kg for lavkostnadsprodusentene 1993	22
FIGUR 9: Produksjonskostnad pr. kg produsert fisk fylkesvis fordelt 1989-1993.	24
FIGUR 10: Produksjonskostnad pr. kg produsert fisk i Finnmark/Troms 1985-1993.	26
FIGUR 11: Produksjonskostnad pr. kg produsert fisk i Nordland 1985-1993.	27
FIGUR 12: Produksjonskostnad pr. kg produsert fisk i Nord-Trøndelag 1985-1993.	29
FIGUR 13: Produksjonskostnad pr. kg produsert fisk i Sør-Trøndelag 1985-1993	31
FIGUR 14: Produksjonskostnad pr. kg produsert fisk i Møre og Romsdal 1985-1993.	33
FIGUR 15: Produksjonskostnad pr. kg produsert fisk i Sogn og Fjordane 1985-1993.	34
FIGUR 16: Produksjonskostnad pr. kg produsert fisk i Hordaland 1985-1993.	35
FIGUR 17: Produksjonskostnad pr. kg produsert fisk i Rogaland og Skagerakkysten 1985-1993	37

Det er kun gjennomsnittstall som vises i diagrammene.

A. INNLEDNING

Fiskeridirektoratet har for hvert av årene 1982-1993 utført lønnsomhetsanalyse av matfisk-anlegg (fiskeoppdrettsanlegg). Hjemmel for innhenting av nødvendige grunnlagsdata var gitt i lov av 10. mai 1981 om bygging m.v. av anlegg for klekking av rogn og oppdrett av fisk, skalldyr m.v. Denne loven ble 14. juni 1985 erstattet av lov om oppdrett av fisk, skalldyr m.v.

Siden 1976 har Fiskeridirektoratet også stått for innsamling og revisjon av data for den oppdrettsstatistikken som Statistisk Sentralbyrå gir ut årlig. En del av datamaterialet som blir brukt i lønnsomhetsundersøkelsen er hentet fra denne fiskeoppdrettsstatistikken. Andre data til undersøkelsen blir innhentet særskilt fra oppdretterne ved at vi ber dem fylle ut et eget lønnsomhetsskjema, samt at det vedlegges kopi av årsregnskapet for det enkelte anlegg ved innsendelse av dette skjemaet.

A1. OM REPRESENTATIVITETEN

I utgangspunktet skal alle anlegg som leverer laks og ørret til slakt i undersøkelsesåret delta i Fiskeridirektoratets lønnsomhetsundersøkelse.

Det har imidlertid vist seg umulig for oss å ha med anlegg med fellesregnskap for oppdrett og annen næring, eller anlegg som kombinerer produksjon av matfisk og settefisk. Dette fordi det er problematisk å skille ut regnskapstall for matfiskdelen i disse regnskapene. Dersom vi på forhånd har kjennskap til disse forholdene sender vi ikke lønnsomhetsskjema til disse anleggene. Heller ikke anlegg som vi vet har gått konkurs, opphört etc. får tilsendt lønnsomhetsskjema. Utvalget i undersøkelsen består derfor kun av rene matfiskanlegg.

En oversikt over anlegg som slakter laks og ørret hentes fra Oppdrettsstatistikken. Anlegg som har fått tilsendt lønnsomhetsskjema for 1993 er hentet fra statistikken for første halvår 1993, samt årsstatistikken for 1992.

På grunnlag av ovennevnte forhold ble det i februar 1994 ble det sendt ut lønnsomhetsskjema til 446 oppdrettere.

Anleggene som inngår i undersøkelsen har hatt drift i minst 2 år. Det er nødvendig under bearbeiding av dataene å ha anlegg som har hatt drift i minst 2 år ved ulike beregninger som f.eks. ved beregning av beholdning av fisk.

Svarprosenten var høy, men av ulike årsaker har vi ikke kunnet bruke alle returnerte skjema, bl.a. fordi anleggene oppgir å ha gått konkurs, ikke å ha fisk ved slutten av året, eller å ha en ekstrem nedgang i beholdning av levende fisk.

Etter en grundig gjennomgang sto vi igjen med 273 anlegg som er med i årets undersøkelse. De siste årene har det imidlertid blitt mer og mer vanlig at ett enkelt oppdrettsanlegg eier flere konsesjoner. Disse konsesjonene drives ofte som ett anlegg med felles regnskap. Dersom det føres fellesregnskap for disse konsesjonene regner vi konsesjonene som ett anlegg i lønnsomhetsundersøkelsen. En opptelling av konsesjoner i årets undersøkelse viser at 314

konsesjoner deltar i undersøkelsen. Det var totalt 616 konsesjoner som slaktet laks og ørret dette året. Det vil si at utvalget i denne undersøkelsen representerer 51 prosent av alle konsesjoner som slaktet fisk. For 1992 var tilsvarende tall 259 anlegg som i alt disponerte 271 konsesjoner. Trenden med sammenslåing/samdrift av flere konsesjoner er med andre ord økende.

For å gi et mer utfyllende bilde av representasjonen i undersøkelsen har vi valgt å sammenligne antall konsesjoner i undersøkelsen med totalt antall konsesjoner som har slaktet/solgt laks og ørret i 1993. Dette er vist i tabellen nedenfor.

1993				
	Anlegg i undersøkelsen antall	Konsesjoner i undersøkelsen antall	Totalt antall konsesjoner med slakt antall	Represent. basert på konsesjoner %
Hele landet	273	314	616	51.0
Finnmark/Troms	35	38	73	52.1
Nordland	41	47	96	48.9
Nord-Trøndelag	20	29	42	69.0
Sør-Trøndelag	19	25	67	37.3
Møre og Romsdal	35	35	93	37.6
Sogn og Fjordane	36	38	64	59.4
Hordaland	53	63	115	54.8
Rogaland/Skagerakysten	34	39	65	60.0

For hver gruppering av anlegg er det 5 ulike tabeller.

I tabell 1 fremkommer driftsresultatet for gjennomsnittsanlegget, med oversikt over inntekter og kostnader i perioden.

Tabell 2 viser balansen (eiendoms- og kapitalforhold) pr. 31.12.

Tabell 3 viser en del nøkkeltall for rentabilitet, likviditet og soliditet for det gjennomsnittlige anlegget. Nøkkeltallene for alle 3 årene er her regnet ut direkte på grunnlag av fremkomne tall i tabell 1 og 2.

Tabell 4 viser salg og produksjon, kapasitet og flere produktivitetsmål, dessuten andre lønnsomhetsmål som lønnsevne og rent overskudd.

Tabell 5 viser kostnader pr. kg produsert fisk for de ulike kostnadsartene smolt, for, forsikring, lønn osv.

Det er kun gjennomsnittsresultater som presenteres i undersøkelsen. Vi vil derfor gjøre oppmerksom på at det er store variasjoner i de økonomiske resultater både innad i fylkene og fra anlegg til anlegg. Vi har valgt å vise variasjonene i enkelte sentrale størrelser i tabellverket (E5). Tabellene viser spredning i resultat før ekstraordinære poster og produksjonskostnad pr. kg i 1993 for anlegg fordelt etter fylker og størrelsesgrupper. Det fremkommer også i tabellene minimums- og maksimumsverdier, samt standardavvik for disse gruppene.

Til slutt i undersøkelsen er det i kapittel G et sammendrag av resultatene på engelsk.

A2. OM UNDERSØKELSEN

I sammendraget i kapittel B finnes hovedresultatene fra denne undersøkelsen, og de viktigste konklusjonene vi kan trekke på bakgrunn av tallmaterialet.

I analysen i kapittel C og D prøver vi å gjøre presentasjonen bredere, samtidig som vi vil prøve å forklare bakgrunnen for utviklingen og de variasjonene som kommer frem.

En presenterer også, i kapittel E, et omfattende tabellverk med tilhørende variabelforklaring i kapittel F for de som ønsker et detaljert bilde.

En har valgt å legge frem tallene for 1993 sammen med tall for 1991 og 1992 i alle tabellene, da en samlet presentasjon av utviklingen i en 3-årsperiode vil være mer informativ.

I tabellverket presenteres først et samlet gjennomsnittsresultat for hele landet. Deretter ser vi på gjennomsnittsresultater for de ulike geografiske regionene, for ulike størrelsesgrupper av anlegg og gjennomsnittsresultatet for de 15 anleggene som i 1993 hadde lavest produksjonskostnad pr. kg produsert fisk (under kr 15.06). Disse 15 anleggene er ikke nødvendigvis de samme anleggene som har best resultat før ekstraordinære poster i undersøkelsen. En utvelgelse etter et slikt kriterium ville gitt et bedre økonomisk resultat for de 15 beste anleggene. Vi har valgt å vise de 15 anleggene med lavest produksjonskostnad pr. kg produsert fisk, for å vise spredningen i produksjonskostnadene i 1993.

B. SAMMENDRAG

Hovedkonklusjonene i Fiskeridirektoratets lønnsomhetsundersøkelse av matfiskanlegg for 1993 er følgende:

- * Kraftig forbedring av det økonomiske resultatet fra 1992 til 1993.
- * Gjennomsnittlig resultat for ekstraordinære poster var positivt for første gang siden 1988.
- * Betydelig nedgang i gjennomsnittlig produksjonskostnad pr. kg produsert fisk fra kr 28.11 i 1992 til kr 23.25 i 1993.
- * Både solgt mengde og produksjonen av fisk gikk opp fra 1992 til 1993 med henholdsvis 23.0 og 38.7 prosent.
- * Gjennomsnittlig førstehåndspris uansett fiskeslag gikk ned med 6.6 prosent fra 1992 til 1993, til kr 27.76 for anlegg i utvalget.

Opplysningene er hentet inn fra 273 rene matfiskanlegg som i alt disponerer 314 konsesjoner for oppdrett av matfisk laks og ørret. Det var i alt 616 konsesjoner som slaktet laks og ørret dette året. Lønnsomhetsundersøkelsen omfatter bare rene matfiskanlegg, og således ikke kombinerte matfisk- og settefiskanlegg. De presenterte tallene er et gjennomsnitt basert på alle anlegg i utvalget. I tillegg er tilsvarende beregninger gjort for geografiske undergrupper, ulike grupper etter anleggsstørrelse og gruppen av anlegg som produserte billigst i 1993. Det er også vist spredningstabeller for å illustrere hvor store variasjoner en finner i utvalget.

Tabellen nedenfor viser en del hovedresultater i gjennomsnitt pr. anlegg, basert på hele utvalgmengden. Tilsvarende tall for 1991 og 1992 er tatt med for sammenligning.

		1991	1992	1993
Driftsinntekter	kr	7 541 938	8 611 741	9 669 514
Driftskostnader	kr	7 767 562	7 874 529	8 333 351
Driftsresultat	kr	-225 624	737 212	1 336 163
Resultat før ekstraordinære poster	kr	-1 020 750	-9 733	645 518
Rent overskudd	kr	-1 135 997	-182 148	532 288
Lønnsevne pr. årsverk	kr	-94 081	181 764	364 211
Salg	kg	259 327	271 797	334 281
Produksjon	kg	241 519	267 400	370 849
Produksjon pr. m ³	kg	22.4	20.1	25.2
Produksjon pr. årsverk	kg	65 275	70 368	90 451
Antall årsverk		3.7	3.8	4.1

Resultat før ekstraordinære poster er driftsresultat tillagt renteinntekter og fratrukket rentekostnader.

- Verdien av levende fisk i sjøen er satt til minimumskost, som er produksjonskostnaden så langt. Driftskostnadene blir justert med endringer i lagerverdien av levende fisk.
- Driftskostnadene omfatter også en kalkulatorisk eierlønn for ulønnet arbeidsinnsats utført av eieren.

Rent overskudd er differansen mellom totale inntekter, (driftsinntekter tillagt renteinntekter og verdien av beholdningsendringen), og totale kostnader, (alle betalte kostnader i perioden pluss postene kalkulert eierlønn, kalkulert rente på egenkapitalen og kalkulerte avskrivninger).

Lønnsevnen er differansen mellom totale inntekter og totale kostnader ekslusiv lønnskostnader og kalkulert eierlønn.

Det gode resultatet i 1993 skyldes først og fremst en økning både i solgt mengde og produsert mengde. Det var en nedgang i salgspris pr. kg på 6.6 prosent fra 1992 til 1993. Denne nedgangen ble oppveid av en økning i solgt mengde fisk på 23 prosent, og har gitt økte salgsinntekter i 1993. Økningen i produksjonen av fisk på 38.7 prosent i perioden ført til en forbedring av posten "beholdningsendring", og har bidratt til å redusere de totale kostnadene.

En reduksjon i de totale rentekostnadene på 12.5 prosent fra 1992 til 1993 har også medvirket til det gode økonomiske resultatet. Nedgangen i rentekostnadene kan forklares med et lavere rentenivå i 1993 enn i 1992.

Nøkkeltallene nedenfor som er gjennomsnittstall for hele landet, bekrefter dette resultatet.

		1991	1992	1993
Totalrentabilitet	%	-1.4	9.4	13.7
Egenkapitalrentabilitet	%	-	-	25.2
Likviditetsgrad 1	%	127.6	142.6	148.7
Likviditetsgrad 2	%	35.5	48.7	46.6
Rentedekningsgrad	%	-15.5	98.9	183.2
Egenkapitalandel	%	11.5	24.0	24.6
Kortsiktig gjeld/aktiva	%	54.0	48.5	48.9
Langsiktig gjeld/aktiva	%	34.5	27.5	26.5

Likviditetsgrad 1 er verdien av omløpsmidlene i forhold til samlet kortsiktig gjeld. Likviditetsgrad 2 viser det samme forhold om vi i omløpsmidlene ser bort ifra lagerverdi av fisk i sjøen. Rentedekningsgraden viser hvor mange ganger driftsresultatet pluss renteinntekter kunne betale rentekostnadene.

I 1991 er 60 prosent av betingede skattefrie avsetninger inkludert i egenkapitalen, de restende 40 prosent er tatt med i langsiktig gjeld. I 1992 og 1993 er betingede skattefrie avsetninger lik null, som følge av de nye skattereglene.

Tabellen nedenfor viser kostnader pr. kg produsert fisk i gjennomsnitt pr. anlegg for hele landet for årene 1991-1993.

		1991	1992	1993
Smolt-/settefiskkostnad	kr	4.79	4.80	4.32
Fôrkostnad	kr	11.78	11.96	10.39
Forsikringskostnad	kr	0.94	0.82	0.62
Lønnskostnad	kr	3.18	3.19	2.56
Andre driftskostnader	kr	4.23	4.55	3.50
Rentekostnader (netto)	kr	3.29	2.19	1.86
PRODUKSJONSKOSTNAD PR. KG	kr	28.21	28.11	23.25
Erstatninger (-)	kr	0.76	0.77	0.17
Tap på fordringer	kr	2.11	0.13	0.04
Kalkulatorisk eierlønn	kr	0.08	0.06	0.03
Kalk. rente på egenkap	kr	0.81	1.03	0.57
Kalk. avskrivninger	kr	0.96	0.76	0.55
Slakte-/pakkekostnad	kr	1.80	1.99	2.07
Fraktkostnad	kr	0.59	0.39	0.32
SUM	kr	33.80	31.70	26.66

Produksjonskostnaden pr. kg ble redusert fra 28.11 i 1992 til kr 23.25 i 1993. Alle kostnadsartene gikk ned i perioden. Størst var imidlertid nedgangen i rentekostnad pr. kg på 33.3 prosent.

De høye tap på fordringer i 1991 skyldes konkursen i Fiskeoppdretternes Salgsdag.

Tabellen nedenfor viser fylkesvis utvikling i produksjonskostnad pr. kg i gjennomsnitt pr. anlegg.

		1991	1992	1993
Finnmark/Troms	kr	26.47	25.93	25.25
Nordland	kr	27.00	26.98	22.43
Nord-Trøndelag	kr	37.46	27.50	22.67
Sør-Trøndelag	kr	29.43	29.75	24.37
Møre og Romsdal	kr	28.74	35.59	25.93
Sogn og Fjordane	kr	29.49	26.91	20.79
Hordaland	kr	27.28	25.66	22.96
Rogaland og Skagerrakkysten	kr	27.04	29.89	22.71

Tiltross for en nedgang i produksjonskostnad pr. kg på 27.1 prosent fra 1992 til 1993 hadde anlegg i Møre og Romsdal i gjennomsnitt de høyeste produksjonskostnader pr. kg i 1993. Dette skyldes at oppdrettsnæringen i Møre og Romsdal ennå slet med ettermirkningene etter sykdomsproblemer i 1992. Differansen mellom de ulike fylkene er imidlertid betydelig redusert sammenlignet med tidligere år. Oppdrettsanlegg i Sogn og Fjordane hadde den laveste gjennomsnittlige produksjonskostnad pr. kg i 1993.

Ulike størrelsesgrupper

Vi har valgt også i 1993-undersøkelsen å presentere resultater for ulike størrelsesgrupper. Størrelsesgruppene er imidlertid endret sammenlignet med 1992-undersøkelsen. Vi har i 1993-undersøkelsen valgt følgende inndeling:

- Gruppe 1: anlegg mellom 0 og 7 999 m³
- Gruppe 2: anlegg mellom 8 000 og 11 999 m³
- Gruppe 3: anlegg mellom 12 000 og 19 999 m³
- Gruppe 4: anlegg på 20 000 m³ og over

Årsaken til at en har valgt å endre størrelsesgruppene er at fordelingen mellom anleggene har endret seg siden den forrige inndeling ble innført. Den gamle inndelingen ville ført til en konsentrasjon av anleggene i den største gruppen (anlegg på 9 000 m³ og over). Trenden med at ett anlegg kan eier/disponere flere konsesjoner har ført til at kapasitetsutnyttelsen har steget. Også det faktum at konsesjonsstørrelsen i sin tid ble endret fra 8 000 m³ til 12 000 m³ har ført til økt kapasitetsutnyttelse.

I 1993 var det anleggene med utnyttet kapasitet over 20 000 m³ som i gjennomsnitt hadde lavest produksjonskostnad pr. kg (kr 22.38). Høyest produksjonskostnad pr. kg (kr 25.12) finner vi for anleggene med utnyttet kapasitet mellom 0 - 7 999 m³. Ser vi på resultatet før ekstraordinære poster så var det også her anlegg med utnyttet kapasitet over 20 000 m³ som hadde "best" resultat. Dårligst resultat hadde anleggene med utnyttet kapasitet mellom 0 - 7 999 m³.

Spredningen

Gjennomsnittsresultatene i undersøkelsen bygger på et utvalg på 273 rene matfiskanlegg. Spredningen mellom anlegg og mellom fylker er imidlertid stor. Spredningen i resultat er forsøkt vist i tre tabeller ved at antall anlegg er fordelt på resultat før ekstraordinære poster, produksjon av fisk (kg) og produksjonskostnad pr. kg produsert fisk i 1993. Sprednings-tabellene finner en i tabellverket (E.5.).

C. RESULTATANALYSE - HELE LANDET

I dette kapittelet skal vi se nærmere på gjennomsnittlig økonomisk resultatet for alle anlegg i 1993. Vi har valgt å se nærmere på forhold som produksjon, salg, inntekter, kostnader, lønnsomhet og likviditet. Vi vil også se nærmere på resultatet for ulike størrelsesgrupper og for lavkostnadsprodusentene.

C1. PRODUKSJON, SALG OG INNTEKT

Tabellen nedenfor viser noen resultatmål for produksjon, salg og inntekt i gjennomsnitt pr. anlegg for årene 1991-1993.

TABELL C.1.1.

		1991	1992	1993
Produksjon	kg	241 519	267 400	370 849
Produksjon pr. m ³	kg	22.4	20.1	25.2
Produksjon pr. årsverk	kg	65 275	70 368	90 451
Salg	kg	259 327	271 797	334 281
Salgsinntekt	kr	7 239 753	8 080 796	9 279 582
Andre ordinære inntekter	kr	118 115	324 909	327 202
Erstatninger	kr	184 070	206 036	62 730
Driftsinntekter	kr	7 541 938	8 611 741	9 669 514
Renteinntekt	kr	88 582	139 264	85 519
Salgspris pr. kg uansett fiskeslag	kr	27.92	29.73	27.76

Produksjonen av fisk økte med 38.7 prosent fra 1992 til 1993 mot 10.7 prosent fra 1991 til 1992. Produksjon av fisk er i lønnsomhetsundersøkelsen definert som:

Solgt fisk (kg) + (beholdning av levende fisk 31.12.93 (kg) - beholdning av levende fisk 1.1.93 (kg))

Det er altså faktorer som solgt mengde og antall levende fisk og størrelsen på den levende fisken som påvirker denne posten.

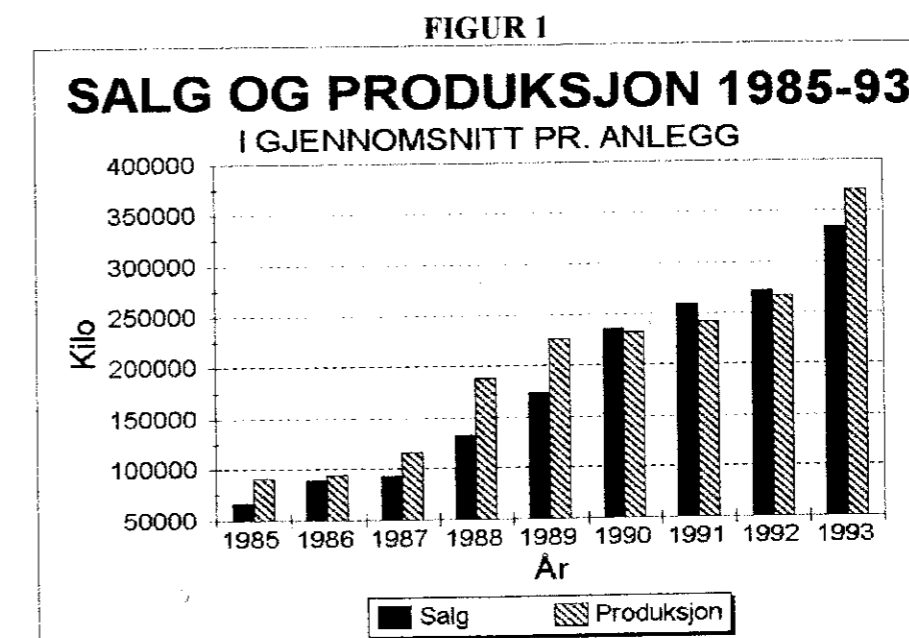
Trekker vi solgt mengde (kg) fra produksjon av fisk (kg), finner vi altså endring i beholdning av levende fisk i kilo. Endring i beholdning av fisk var i 1993 positiv, dvs at vekten på levende fisk (samlet biomasse) har vært høyere ved utgang av året enn ved starten av året. Dette skyldes først og fremst en økning i antall levende fisk.

Økningen i produksjon av fisk kan imidlertid først og fremst tilbakesføres til en oppgang i solgt mengde fisk. Gjennomsnittlig slaktet kvantum fisk gikk opp med 23.0 prosent fra 1992 til 1993, mens økningen var på 4.8 prosent fra 1991 til 1992.

Arbeidsproduktiviteten - målt ved produksjon pr. årsverk - gikk opp med 28.5 prosent fra 1992 til 1993. Produksjon pr. årsverk var i gjennomsnitt 90 451 kg fisk i 1993. Det har de siste årene vært en betydelig økning i arbeidsproduktiviteten. En produksjon pr. årsverk på 90 451 kg er den høyeste verdi noensinne registrert i lønnsomhetsundersøkelsen. Et mål på utnyttelsesgraden vil kunne være mengde fisk pr. kubikkmeter. Også den størrelsen har økt sterkt. Utviklingen i disse størrelsene de siste fem årene er vist i tabellen nedenfor.

	PRODUKSJON PR. ÅRSVERK					PRODUKSJON PR. M3				
	1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	1993
Hele landet	64 652	58 061	65 275	70 368	90 451	23.3	21.8	22.4	20.1	25.2
Finnmark/Troms	52 988	50 466	58 648	67 078	71 206	19.9	18.3	21.0	20.9	24.1
Nordland	62 282	61 207	69 194	75 000	83 562	22.8	24.1	25.8	25.3	25.2
Nord-Trøndelag	50 702	40 301	38 610	50 451	84 331	21.9	17.0	13.4	19.3	23.8
Sør-Trøndelag	43 521	44 525	56 585	54 504	75 189	16.8	16.6	21.2	18.8	26.7
Møre og Romsdal	64 482	60 146	66 798	56 339	98 739	22.4	25.1	25.8	16.7	23.7
Sogn og Fjordane	77 090	65 062	67 216	78 334	107 038	26.1	22.0	21.9	20.3	28.4
Hordaland	74 575	66 073	76 815	92 399	102 607	25.8	22.3	22.8	21.0	25.7
Rogaland/Skagerak	83 050	75 295	71 788	65 913	90 099	29.1	26.6	20.7	18.0	23.2

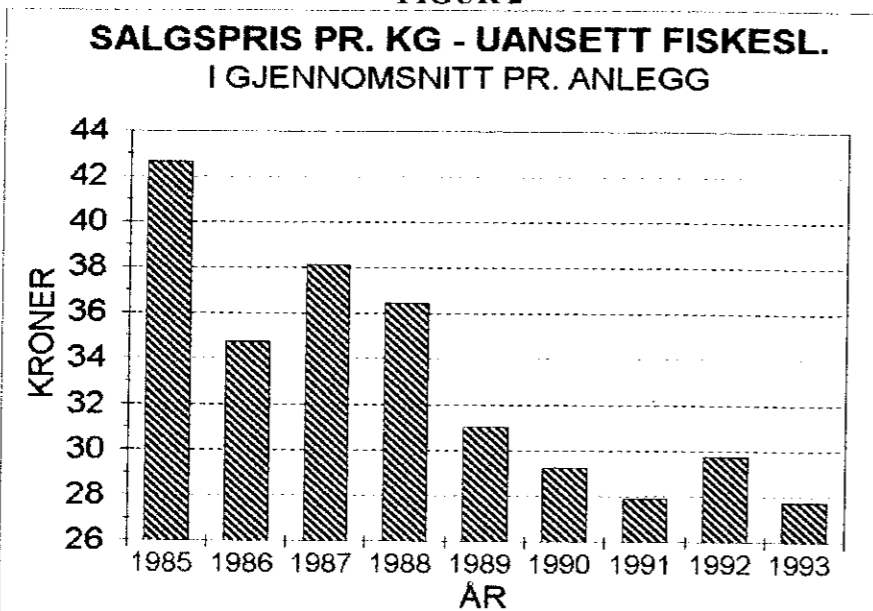
Utviklingen i produksjon og omsatt kvantum (salg) for et gjennomsnittsanlegg i perioden 1985-1993 er vist i diagrammet nedenfor.



Av tabell C.1.1 ser vi at inntektene er gått opp fra 1992 til 1993. Det er denne inntektsøkningen som er en av hovedårsakene til forbedringen i resultatet fra 1992 til 1993.

Tiltross for en nedgang i salgspris pr. kg, uansett fiskeslag, på 6.6 prosent fra 1992 til 1993 økte de totale salgsinntektene. Dette skyldes nevnte økning i solgt mengde på 23 prosent i samme periode. De totale salgsinntektene gikk opp med 14.8 prosent fra 1992 til 1993.

Utvikling i gjennomsnittlig salgspris pr. kg, laks og ørret, for anlegg i undersøkelsen for årene 1985-1993 er vist i diagrammet nedenfor.

FIGUR 2

Posten "andre ordinære inntekter" gikk noe opp fra 1992 til 1993. Vi har registrert flere anlegg med "andre ordinære inntekter" i 1993 enn i 1992. I 1993 oppgir 136 anlegg "andre ordinære inntekter", mens tilsvarende tall i 1992 var 114 anlegg. Den vanligste inntekten som er registrert som "andre ordinære inntekter" er leieinntekter og inntekter i forbindelse med slakting/packing.

"Andre ordinære inntekter" er en ubetydelig post i vår analyse, da vi prøver å skille ut de anleggene som driver oppdrett i kombinasjon med annen virksomhet, som fiskemottak, butikk, slakteri osv. Disse kombinerte anleggene fører som regel et felles regnskap for all drift og er derfor uegnet til vårt formål.

Erstatningsutbetalingene gikk ned med 69 prosent fra 1992 til 1993. Dette samsvarer med signaler næringen har gitt om reduserte svinn- og sykdomsproblemer i anleggene. I lønnsomhetsundersøkelsen var det en halvering i antall anlegg som oppgir å ha mottatt erstatnings-utbetalinger. Det var 30 anlegg som mottok erstatning i 1993 mot henholdsvis 68 og 60 anlegg i 1991 og 1992. Antall anlegg som oppgir å ha hatt sykdom i anlegget har også gått betydelig ned fra 1992 til 1993. 26.7 prosent av anleggene som inngår i denne undersøkelsen, oppgir at man hadde sykdom i anlegget i 1993, mot 71.8 prosent i 1992.

Tabell C.1.1 viser at renteinntekter i gjennomsnitt gikk ned med 38.6 prosent fra 1992 til 1993.

C2. KOSTNADSUTVIKLING

Tabellen på neste side viser utviklingen i gjennomsnittlige kostnader pr. kg produsert fisk for årene 1991-1993 for hele landet.

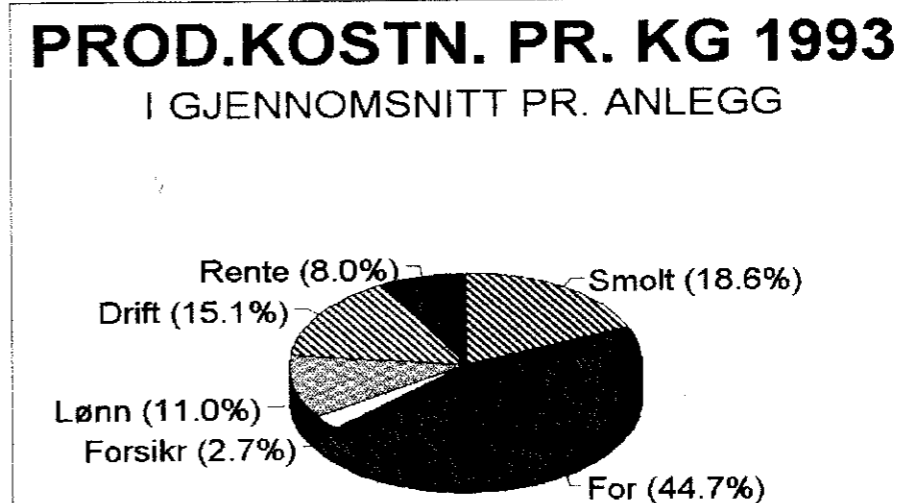
TABELL C.2.1

		1991	1992	1993
Smolt-/settefiskkostnad	kr	4.79	4.80	4.32
Fôrkostnad	kr	11.78	11.96	10.39
Forsikringskostnad	kr	0.94	0.82	0.62
Lønnskostnad	kr	3.18	3.19	2.56
Andre driftskostnader	kr	4.23	4.55	3.50
Rentekostnader (netto)	kr	3.29	2.19	1.86
PRODUKSJONSKOSTNAD PR. KG	kr	28.21	28.11	23.25
Erstatninger (-)	kr	0.76	0.77	0.17
Tap på fordringer	kr	2.11	0.13	0.04
Kalkulatorisk eierlønn	kr	0.08	0.06	0.03
Kalk. rente på egenkap.	kr	0.81	1.03	0.57
Kalk. avskrivninger	kr	0.96	0.76	0.55
Slakte-/pakkekostnad	kr	1.80	1.99	2.07
Fraktkostnad	kr	0.59	0.39	0.32
SUM	kr	33.80	31.70	26.66

Det var en nedgang i produksjonskostnad pr. kg fra kr 28.11 i 1992 til kr 23.25 i 1993. Alle kostnadsarter gikk ned i perioden.

De høye tap på fordringer i 1991 skyldes konkursen i Fiskeoppdretternes Salgsdag.

Diagrammet nedenfor viser fordelingen av produksjonskostnad pr. kg produsert fisk i 1993. Andre driftskostnader kalles "drift".

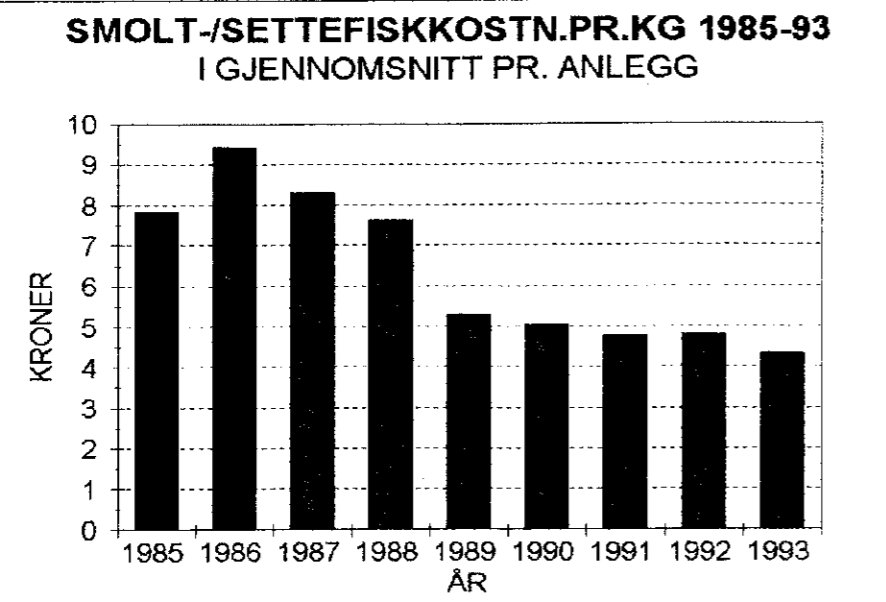
FIGUR 3

Smolt-/settefiskkostnad

Smolt-/settefiskkostnad pr. kg produsert fisk gikk ned 10 prosent fra 1992 til 1993, og var i 1993 på kr 4.32. Nedgangen skyldes først og fremst oppgangen i produsert mengde i samme periode.

Diagrammet nedenfor viser hvordan smolt/settefiskkostnad pr. kg produsert fisk i gjennomsnitt pr. anlegg har endret seg fra år til år i perioden 1985-1993.

FIGUR 4



Forkostnad

Beholdning av levende fisk i 1993 - målt i antall fisk - var høyere enn på samme tidsrom i 1992. Tiltross for dette gikk forkostnad pr. kg produsert fisk ned med 13.1 prosent fra 1992 til 1993. Den totale forkostnad gikk imidlertid opp med 20.4 prosent i samme periode. Nedgangen i forkostnad pr. kg kan derfor forklares med en økning i produsert mengde.

Tabellen nedenfor gir en oversikt over gjennomsnittlig beholdning av levende fisk pr. 01.01.93 og 31.12.93 for anleggene som deltar i 1993-undersøkelsen. Tall pr. 01.01.93 er derfor ikke sammenlignbar med presenterte tall pr. 31.12.92.

TABELL C.2.2.

		pr. 01.01.93	pr. 31.12.93
Gjennomsnittlig antall laks	stk	116 195	136 640
Gjennomsnittlig antall ørret	stk	5 570	5 607
Gjennomsnittlig mengde fisk	kg	189 244	225 813

Forsikringskostnad

Gjennomsnittlig utbetalte erstatning til oppdretter var i perioden 1991-1993 lavere enn innbetalt premie samme år. I år med mye sykdom har det motsatte vært tilfelle.

Forsikringspremien var 4.4 prosent av verdien av beholdning av levende fisk pr. 31.12.93. I 1991 og 1992 var tilsvarende tall henholdsvis 5.2 prosent og 4.7 prosent.

Tabellen nedenfor viser forholdet mellom erstatningsutbetalinger og betalt forsikringspremie i årene 1991-1993 i gjennomsnitt pr. anlegg.

TABELL C.2.3

		1991	1992	1993
Erstatningsutbetalinger	kr	184 070	206 036	62 730
Forsikringspremie	kr	226 825	218 740	228 811

I likhet med de øvrige kostnadsartene gikk forsikringskostnad pr. kg produsert fisk ned. Nedgangen var på 24.4 prosent fra 1992 til 1993.

Lønnskostnad

For å vise utviklingen i lønnskostnad har vi valgt å se på brutto lønnskostnad pr. årsverk. Brutto lønnskostnad pr. årsverk gikk opp fra kr 224 627 i 1992 til kr 231 640 i 1993, dvs en økning på 3.1 prosent.

Betalt arbeidsinnsats pr. anlegg gikk opp fra 6 919 timer i 1992 til 7 520 timer i 1993. Ubetalt arbeidsinnsats gikk ned fra 233 timer i 1992 til 161 timer i 1993.

Andre driftskostnader

Andre driftskostnader er en restpost som omfatter det som er igjen når smolt-, før-, forsikrings-, lønns-, slakte-/pakke-, fraktkostnader og tap på fordringer er skilt ut som egne poster. Dette omfatter alt fra reparasjoner og vedlikehold, til rene administrasjonsutgifter som telefon og porto.

Posten "andre driftskostnader" økte med 6.5 prosent fra 1992 til 1993. Da denne posten ikke er nærmere spesifisert kan vi ikke si noe om årsaken til endringer i denne kostnadsposten. Dette er imidlertid en post som varierer sterkt i betydning fra anlegg til anlegg, avhengig av den produksjonsteknologi den enkelte oppdretter bruker.

Rentekostnader

Vi har også i år valgt å vise netto rentekostnad pr. kg produsert fisk, dvs. at renteinntekten er trukket fra rentekostnaden.

Netto rentekostnad pr. kg gikk ned fra 1992 til 1993 med 33.3 prosent. Ser vi på de totale rentekostnader så finner en også en reduksjon her fra 1992 til 1993. Nedgangen kan forklares med et lavere rentenivå i 1993 enn i 1992. Nedgang i rentekostnader har gitt bedre likviditet for anleggene i 1993 (se tabell 3 i tabellverket). Det er altså et lavere rentenivå sammen med økning i produsert mengde som har ført til lavere netto rentekostnad pr. kg.

Tabellen på neste side viser den geografiske spredningen i netto rentekostnader i forhold til driftsinntekten i gjennomsnitt pr. anlegg.

TABELL C.2.4.

		1991	1992	1993
Hele landet	%	10.5	8.7	7.1
Finnmark/Troms	%	13.0	8.7	8.0
Nordland	%	11.3	8.1	7.4
Nord-Trøndelag	%	12.4	4.6	7.6
Sør-Trøndelag	%	10.2	8.5	6.8
Møre og Romsdal	%	13.9	12.6	10.4
Sogn og Fjordane	%	9.0	7.5	6.1
Hordaland	%	8.6	8.4	6.2
Rogaland og Skagerakkysten	%	6.6	7.9	5.4

Både for landet under ett og for alle fylker unntatt Nord-Trøndelag har netto rentekostnader i prosent av driftsinntektene gått ned fra 1992 til 1993. For Nord-Trøndelag var det en betydelig økning. Dette skyldes hovedsaklig at prosentandelen i 1992 var "unormal" lav, og at prosentandelen i 1993 er tilbake til et "normalt" nivå i 1993.

Tap på fordringer

Etter høye tap på fordringer i 1991, som følge av konkursen i Fiskeoppdretternes Salgslag, har tap på fordringer gått ned til et "normalt" nivå i 1992 og i 1993. Tap på fordringer ble redusert fra 1992 til 1993, og var i 1993 i gjennomsnitt kr 14 454 pr. anlegg.

Kalkulatorisk eierlønn

I 1993 gikk kalkulatorisk (beregnet) eierlønn pr. kg produsert fisk ned til kr 0.03. De fleste anlegg er aksjeselskap og har av den grunn ikke oppgitt ubetalt arbeidsinnsats. Private selskap har som nevnt under posten om lønnskostnader redusert antall ubetalte timer, og dette er årsaken til at kalkulatorisk eierlønn er blitt redusert fra 1992 til 1993.

Kalkulatorisk rente på egenkapitalen

Kalkulatorisk (beregnet) rente på egenkapitalen svinger naturlig nok i takt med egenkapitalandelen i oppdrettsanleggene. Kalkulatorisk rentekostnad på egenkapitalen gikk ned fra kr 276 221 i 1992 til kr 212 750 i 1993. Egenkapitalen gikk imidlertid opp fra kr 2 231 389 i 1992 til kr 2 559 084 i 1993. Årsaken til lavere kalkulatorisk rente på egenkapital er derfor ett lavere rentenivå i 1993 enn i 1992.

Egenkapitalen blir regnet som en restpost, der sum eiendeler fratrukket sum kortsiktig gjeld, langsiktig gjeld, og betingede skattfrie avsetninger (kun for 1991) er lik egenkapitalen.

Den kalkulatoriske rente blir regnet ut bare for de anleggene som har positiv egenkapital, ellers blir den satt lik null.

Kalkulatoriske avskrivninger (Blandet prinsipp)

Kalkulatorisk (beregnet) avskrivninger er en fast kostnad. Beregningsmetoden for de kalkulatoriske avskrivningene (blandet prinsipp) er nærmere beskrevet i kapittel F.

Slakte-/pakkekostnad og fraktkostnad

Disse kostnadspostene består kun av bokførte slakte-/pakke- og fraktkostnader. Det er imidlertid ikke alle anlegg som har bokført slike kostnader. F.eks. vil et anlegg som selger fisken ved not ikke alltid ha direkte bokførte slakte-/pakke- og fraktkostnader. Anleggene kan betale disse kostnadene indirekte ved lavere pris på fisken. Av den grunn vil ikke gjennomsnittet gi et rett bilde av de faktiske kostnadene ved slakting, pakking og frakt av matfisk.

Slakte-/pakkekostnad pr. kg produsert fisk gikk opp med 4 prosent fra 1992 til 1993, og var i 1992 på kr. 2.07. Fraktkostnad pr. kg produsert fisk gikk imidlertid ned fra kr 0.39 i 1992 til kr 0.32. Endringen i disse kostnadene skyldes ikke nødvendigvis at det er blitt dyrere/billigere å slakte, pakke og frakte matfisk fra 1992 til 1993. Det kan også skyldes variasjon i utvalget fra år til år.

C3. LØNNSOMHET

Utvikling i de enkelte lønnsomhetsmål viser en kraftig forbedring i lønnsomhet fra 1992 til 1993. Det skyldes som tidligere nevnt hovedsaklig økning i solgt mengde fisk.

Tabellen nedenfor viser utvikling i ulike lønnsomhetsmål for årene 1991-1993.

TABELL C.3.1.

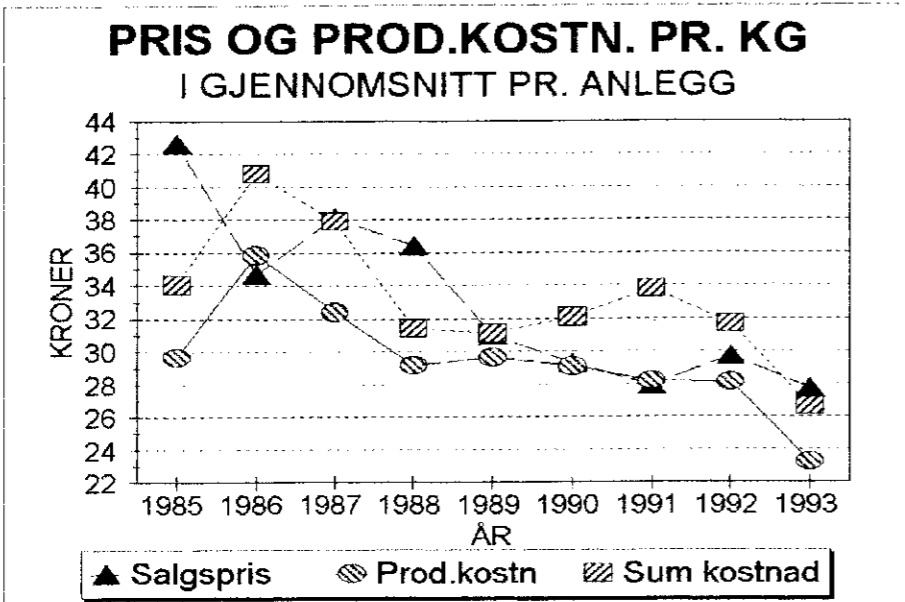
		1991	1992	1993
Driftsresultat	kr	-225 624	737 212	1 336 163
Resultat før ekstraordinære poster	kr	-1 020 750	-9 733	645 518
Lønnsevne	kr	-348 099	690 704	1 496 267
Lønnsevne pr. årsverk	kr	-94 081	181 764	364 211
Totalrentabilitet	%	-1.4	9.4	13.7

Lønnsevne og lønnsevne pr. årsverk er et sentralt begrep i bl.a. støtteforhandlinger i tradisjonelt fiske. Lønnsevne er definert som totale inntekter minus sum kostnader medregnet kalkulatoriske avskrivninger og kalkulatorisk rente på egenkapitalen, men ikke inkludert lønnskostnader og kalkulatorisk eierlønn. Lønnsevnen gir således uttrykk for hvor mye virksomheten egentlig kan betale til innsatsfaktoren arbeidskraft når andre faste og variable kostnader er dekket.

For å vurdere lønnsomheten i matfiskanlegg kan vi også se på forholdet mellom salgspris pr. kg og sum kostnad pr. kg. Differansen mellom disse postene var på pluss kr 1.10 i 1993 mot minus kr 1.97 i 1992. Dette viser en betydelig forbedring av inntjeningen. Forbedringen skyldes som tidligere nevnt hovedsaklig oppgang i salgsinntektene som følge av økning i solgt mengde.

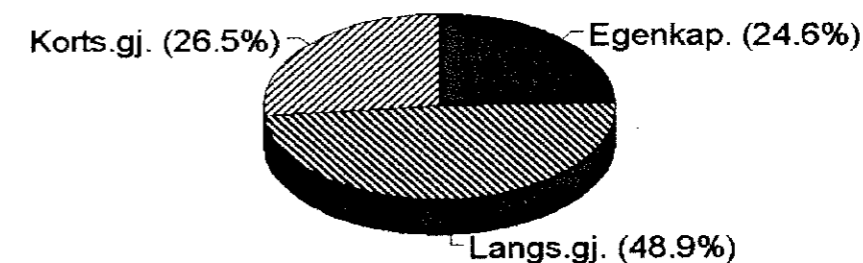
Diagrammet nedenfor viser forholdet mellom salgspris pr. kg, uansett fiskeslag, produksjonskostnad pr. kg og sum kostnad pr. kg for årene 1985-1993.

FIGUR 5



FIGUR 6

**FORDELING AV GJELD OG EK 1993
I GJENNOMSNITT PR. ANLEGG**



C4. LIKVIDITET OG SOLIDITET

Likviditetsmålene finner vi i tabell 3 i tabellverket. Likviditetsgrad 1 og 2 viser forholdet mellom kortsiktig gjeld og omløpsmidler - med og uten beholdning av levende fisk. Rentedekningsgraden viser i hvilken grad det resultatet som er skapt i perioden, er i stand til å dekke rentekostnadene.

Det er vanlig å hevde at en virksomhets kontantbeholdning og bankinnskudd sammen med kundefordringer bør kunne dekke samlet kortsiktig gjeld, med andre ord bør likviditetsgrad 2 være over 100 prosent. Av tabell 3 ser vi at det er ennå langt igjen før oppdrettsanleggene i gjennomsnitt oppnår en likviditetsgrad 2 på 100 prosent.

Rentedekningsgraden har gått kraftig opp fra 98.9 prosent i 1992 til 183.2 prosent i 1993. Rentedekningsgraden bør også være over 100 prosent slik at anleggene kan dekke alle rentekostnader. Dette har flertallet av anleggene klart i 1993. Det er første gang siden 1988 at gjennomsnittlig rentedekningsgraden er over 100 prosent. I 1993 var det 61 av anleggene som hadde negativ rentedekningsgrad, og 44 anlegg som klarte å dekke mellom 0 og 100 prosent av rentekostnadene. De øvrige 168 anleggene hadde mer enn 100 prosents dekning.

Som mål på soliditet bruker vi egenkapitalandelen. Egenkapitalandel var på 24.6 prosent i 1993 mot 24.0 prosent i 1992.

Diagrammet på neste side viser hvor mye av kapitalen som er finansiert av kortsiktig gjeld, langsiktig gjeld og hvor mye som er egenkapital i 1993. Egenkapitalandelen i 1993 for hele landet var i gjennomsnitt 24.6 prosent. Kortsiktig gjeld var 48.9 prosent og langsiktig gjeld var 26.5 prosent.

C5. ULIKE STØRRELSER PÅ ANLEGGENE

Vi har i denne undersøkelsen valgt å endre størrelsesgruppene i forhold til tidligere undersøkelser. Årsaken til dette er at fordelingen mellom anleggene har endret seg mye siden den forrige inndelingen ble innført. Den gamle inndelingen ville ha ført til en konstrasjon av anleggene i den største gruppen (anlegg på 9000 m³ og over).

Vi har nå valgt å vise gjennomsnittsresultater for fire størrelsesgrupper. Disse fire størrelsesgruppene er:

- Gruppe 1; anlegg med utnyttet kapasitet mellom 0-7999 m³.
- Gruppe 2; anlegg med utnyttet kapasitet mellom 8000-11999 m³.
- Gruppe 3; anlegg med utnyttet kapasitet mellom 12000-19999 m³.
- Gruppe 4; anlegg med utnyttet kapasitet på 20000 m³ og over.

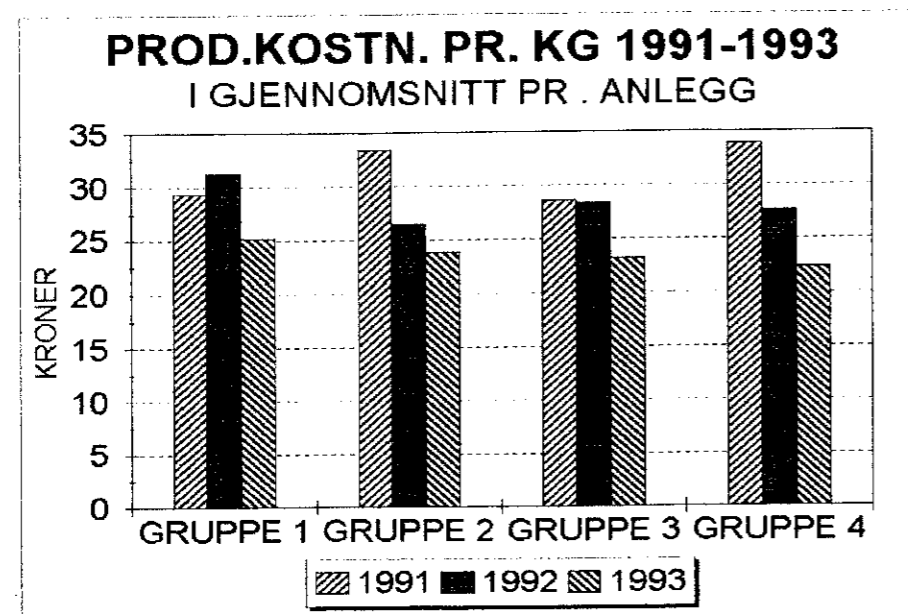
Utnyttet kapasitet er volumet oppdretter oppgir å ha benyttet i 1993. Det blir spurt etter reelt utnyttet volum, dvs at oppdretter skal ta utgangspunkt i notens virkelige dybde - denne er ofte langt mer enn forskriftsvolumet på 5 meter.

I gruppe 4 vil eventuelle fordeler ved stordrift kunne komme frem, dvs fordeler ved at flere konsesjoner driver sammen som ett anlegg, mens gruppe 3 består av anlegg som har brukt sin konsesjon på 12 000 m³. Gruppe 1 og 2 består stort sett av konsesjoner på 12 000 m³ som av ulike årsaker ikke har benyttet sin kapasitet fullt ut. Det kan f.eks. skyldes sykdom.

I 1993 var det anlegg med utnyttet kapasitet over 20 000 m³ som i gjennomsnitt hadde lavest produksjonskostnad pr. kg (kr 22.38). Høyest produksjonskostnad pr. kg produsert fisk (kr 25.12) finner vi i gruppen med utnyttet kapasitet mellom 0-7999 m³. Alle størrelsesgruppene hadde redusert produksjonskostnadene pr. kg fra 1992 til 1993.

Diagrammet nedenfor viser produksjonskostnad pr. kg for ulike størrelsesgrupper i 1991-1993.

FIGUR 7



Gruppe 1 er anlegg med utnyttet kapasitet mellom 0-7999 m³.

Gruppe 2 er anlegg med utnyttet kapasitet mellom 8000-11999 m³.

Gruppe 3 er anlegg med utnyttet kapasitet mellom 12000-19999 m³.

Gruppe 4 er anlegg med utnyttet kapasitet på 20000 m³ og over.

Gjennomsnittlig lønnsevne pr. årsverk var også høyest for anlegg med utnyttet kapasitet på 20000 m³ og over (kr. 1 483 853). Totalrentabilitet, likviditet og soliditet var også best for denne gruppen.

C6. "LAVKOSTNADSPROSIDENTENE"

Tabellverket inneholder også gjennomsnittstall for de 15 anleggene i perioden 1991-93 som hadde lavest produksjonskostnad pr. kg. Vi har valgt direkte produksjonskostnad pr. kg produsert fisk i tabell 5 (post 71) som utvalgskriterier for de 15 "beste" anleggene. Utvalget av de 15 "beste" anleggene er ikke det samme i 1993 som i 1992.

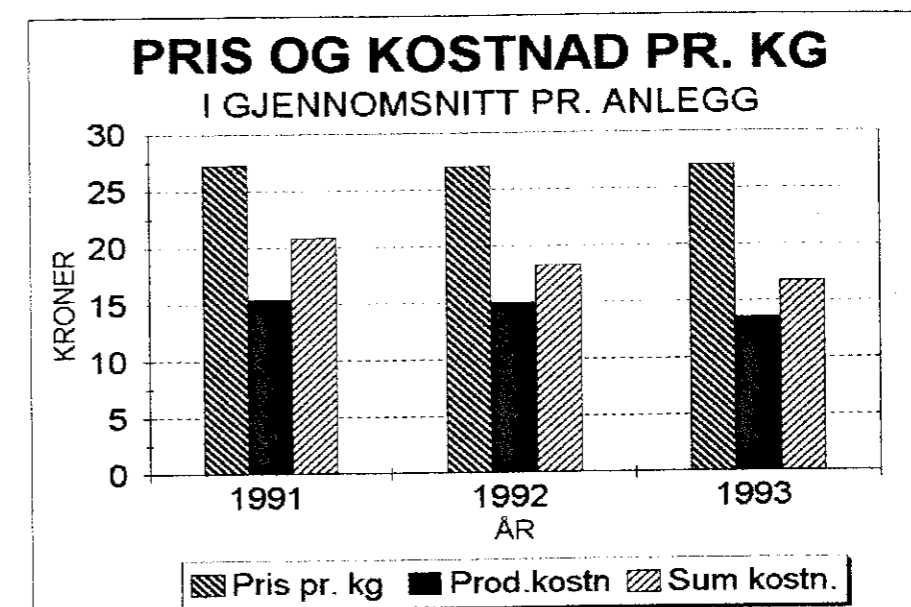
Gjennomsnittlig produksjonskostnad for disse anleggene var kr 13.61 i 1993, mot gjennomsnittlig kr 23.25 for alle anlegg i undersøkelsen i 1993. Lavkostnadsprodusentene hadde lavere tall enn landsgjennomsnittet for alle produksjonskostnadsposter.

Kjennetegn for "lavkostnadsprodusentene" er en kraftig økning i beholdning av levende fisk i løpet av året, noe som gir en høy beholdningsendring. "Lavkostnadsprodusentene" har også en høyere produksjon enn landsgjennomsnittet. Den høye produksjonen henger sammen med nevnte økning i beholdning av levende fisk, samt en kraftig økning i solgt mengde.

Produksjon pr. m³ for lavkostnadsprodusentene var på 32.1 kg mot et gjennomsnitt på 25.2 kg for alle anlegg i utvalget. Produksjon pr. årsverk var for lavkostnadsprodusentene og landsgjennomsnittet henholdsvis 127 210 kg og 90 451 kg.

Diagrammet nedenfor viser salgsinntekt pr. kg, produksjonskostnad pr. kg og sum kostnad pr. kg for "lavkostnadsprodusentene" for årene 1991-93.

FIGUR 8



Av de 15 anleggene var i 1993 5 anlegg fra Sogn og Fjordane, 3 anlegg fra hvert av fylkene Nordland og Hordaland, 2 anlegg fra Sør-Trøndelag og 1 anlegg fra hvert av fylkene Møre og Romsdal og Rogaland/Skagerakysten. Fylkene Finnmark/Troms og Nord-Trøndelag var ikke representert i gruppen av 15 "beste" anleggene i 1993.

Arbeidsproduktiviteten - målt i produksjon pr. årsverk - for de 15 beste anleggene gikk opp fra 118 241 kg i 1992 til 127 210 kg i 1993. En produksjon pr. årsverk på 127 210 kg for de 15 beste anleggene er betydelig høyere enn landsgjennomsnittet på 90 451 kg i 1993. Ser en på utnyttelsesgraden finner en at differansen mellom landsgjennomsnittet og de 15 beste anleggene er like stor. For de 15 beste anleggene var produksjon pr. m³ på 32.1 kg mot landsgjennomsnittets 25.2 kg i 1993.

Videre har vi sett på hvordan de 15 beste anleggene er fordelt på de ulike størrelsesgruppene. I alt 7 av disse anleggene var i gruppen over anlegg med utnyttet kapasitet mellom 8000 og 11999 m³. Deretter var det 5 anlegg med utnyttet kapasitet mellom 12000 og 19999 m³, 2 anlegg med utnyttet kapasitet under 8000 m³ og 1 anlegg med utnyttet kapasitet over 20 000 m³.

D. RESULTATANALYSE - FYLKESVISE KOMMENTARER

Vi skal i dette kapittelet se nærmere på utviklingen i de ulike fylkene.

For å se nærmere på den fylkesviserrepresentasjonen i årets undersøkelse har vi i tabellen nedenfor valgt å vise antall konsesjoner i undersøkelsen, totalt antall konsesjoner med salg/slakt av matfisk og prosentvis representasjon. Vi har også valgt å vise hvor stor andel av slaktet mengde som inngår i undersøkelsen sammenlignet med totalt slaktet og solgt mengde i 1993.

	Lønnsom.und		Statis. und	%-vis repre.	Lønns. und.	Statis. und	%-vis repre.
	Ant. anl.	Antall konsesj			Tot. ant. konsesj.	Tot. slaktet tonn	
Hele landet	273	314	616	51.0	91 259	172 549	52.9
Finnmark/Troms	35	38	73	52.1	9 836	16 073	61.2
Nordland	41	47	96	48.9	11 179	23 811	46.9
Nord-Trøndelag	20	29	42	69.0	6 192	8 698	71.2
Sør-Trøndelag	19	25	67	37.3	6 148	18 041	34.1
Møre og Romsdal	35	35	93	37.6	11 835	29 385	40.3
Sogn og Fjordane	36	38	64	59.4	14 488	21 450	67.5
Hordaland	53	63	115	54.8	21 515	40 745	52.8
Rogaland/Skagerak	34	39	65	60.0	10 066	14 346	70.2

Dersom vi legger til grunn oppnådd salgspris pr. kg i statistikkundersøkelsen finner en at denne er tilnærmet lik gjennomsnittlig salgspris i lønnsomhetsundersøkelsen. Salgspris pr. kg både i lønnsomhetsundersøkelsen og statistikkundersøkelsen er vist i tabellen nedenfor.

		Lønnsom. undersøk.	Statistikk und.
Hele landet	kr	27.76	27.64
Finnmark/Troms	kr	29.41	29.11
Nordland	kr	28.82	27.73
Nord-Trøndelag	kr	28.54	27.68
Sør-Trøndelag	kr	28.70	28.02
Møre og Romsdal	kr	28.06	28.28
Sogn og Fjordane	kr	25.16	26.79
Hordaland	kr	27.46	26.96
Rogaland/Skagerak.	kr	27.95	26.96

Økonomisk resultat, oppnådd gjennomsnittlig salgspris pr.kg, gjennomsnittlig produksjonskostnad pr. kg og øvrige resultater varierer fra fylke til fylke. Også innad i fylkene er det variasjoner fra anlegg til anlegg. Se vedlagte spredningstabeller i tabellverket (kap. E.5.) for mer informasjon om dette.

Diagrammet nedenfor viser produksjonskostnad pr. kg i de ulike fylkene i perioden 1991-1993.

Forkortelsene på x-aksen står for:

F/T: Finnmark og Troms

N: Nordland

NT: Nord-Trøndelag

ST: Sør-Trøndelag

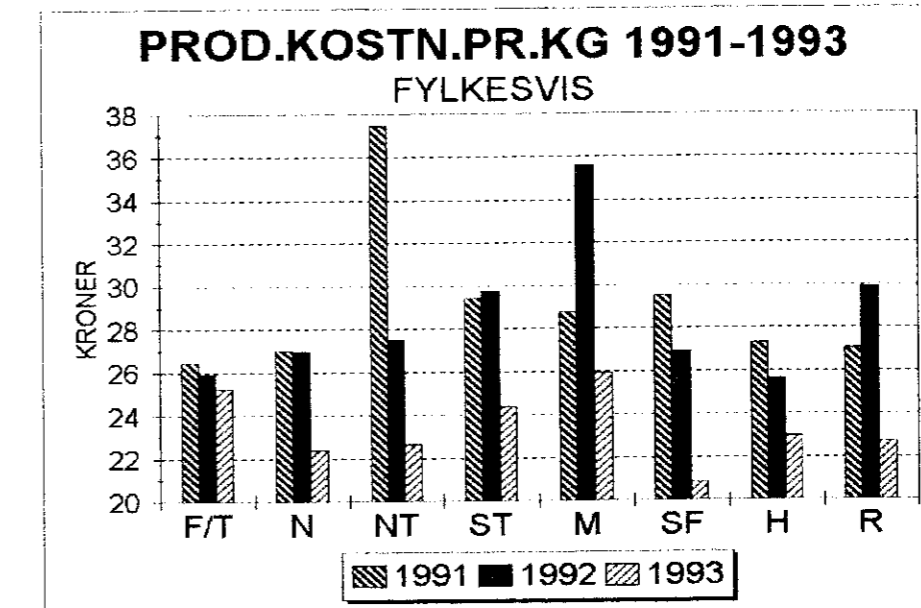
M: Møre og Romsdal

SF: Sogn og Fjordane

H: Hordaland

R: Rogaland og Skagerakkysten

FIGUR 9



D1. FINNMARK OG TROMS

I undersøkelsen er fylkene Finnmark og Troms slått sammen til en resultatgruppe. Dette skyldes et for lavt antall oppdrettsanlegg fra Finnmark til å danne en egen resultatgruppe. Tabellen nedenfor viser antall anlegg i undersøkelsen fordelt på fylkene Finnmark og Troms

Tabell D.1.1.

	1991		1992		1993	
	Antall	Prosent	Antall	Prosent	Antall	Prosent
Finnmark/Troms	28	100	33	100	35	100
Finnmark	8	28.6	4	12.1	7	20.0
Troms	20	71.4	29	87.9	28	80.0

FIGUR 10¹⁾

I motsetning til de øvrige fylkene hadde Finnmark/Troms en nedgang i lønnsomheten fra 1992 til 1993. Til tross for redusert lønnsomhet var det gjennomsnittlige resultatet fortsatt positivt. Driftsresultatet gikk ned fra kr 1 797 325 i 1992 til kr 897 546 i 1993, mens resultatet før ekstraordinære poster gikk fra kr 1 054 478 i 1992 til kr 218 970 i 1993.

Hovedårsaken til den reduserte lønnsomheten var en nedgang i salgspris pr. kg på 15.9 prosent fra 1992 til 1993, til kr 29.41. Dette er den laveste gjennomsnittlig salgspris pr. kg vi noensinne registrert for anlegg i Finnmark/Troms i disse lønnsomhetsundersøkelsene. En salgspris pr. kg på kr 29.41 er imidlertid 5.9 prosent høyere enn salgspris pr. kg for landsgjennomsnittet.

En annen årsak som har påvirket resultatet er at hele 57 prosent av anleggene i utvalget oppgir å ha vært rammet av sykdom i 1993. Det er hovedsaklig anlegg i Troms som har hatt sykdom i anleggene i 1993.

Ytterligere nedgang i totale salgsinntekter som følge av lavere salgspris pr. kg ble motvirket av en økning i solgt mengde på 14.5 prosent fra 1992 til 1993. Produksjon av fisk økte også med 14.5 prosent i perioden, og var i 1993 på 291 945 kg. Tiltross for oppgang i produksjonen av fisk hadde Finnmark/Troms den laveste gjennomsnittlige produksjon av fisk med 291 945 kg mot f.eks landsgjennomsnittet på 370 849 kg.

I likhet med de øvrige fylkene var det en nedgang i rentekostnadene fra 1992 til 1993. Denne nedgangen henger sammen med et lavere rentenivå i 1993 enn i 1992.

Tabellen nedenfor viser utvikling i gjennomsnittlig salgspris pr. kg produsert fisk, produksjonskostnad pr. kg og sum kostnad pr. kg for Finnmark/Troms for årene 1989-1993.

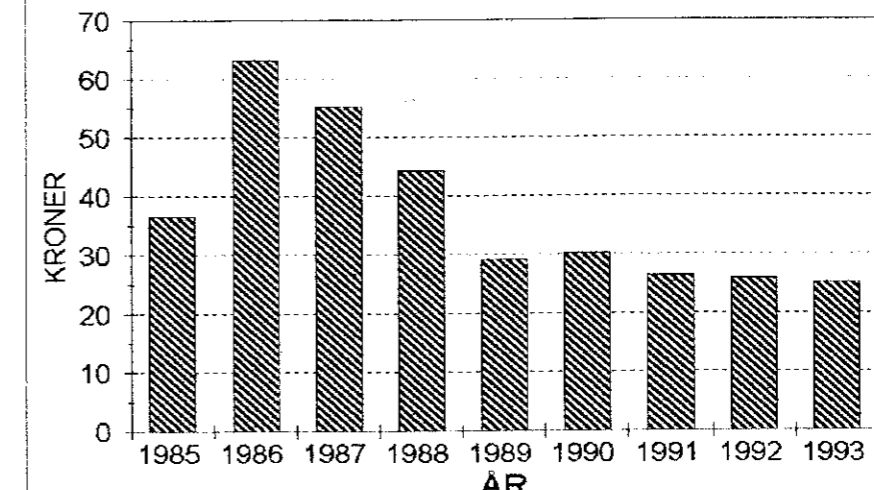
Tabell D.1.2.

	1989	1990	1991	1992	1993
Salgspris pr. kg	kr 32.85	33.94	29.52	34.09	29.41
Produksjonskostn. pr. kg	kr 29.21	30.19	26.47	25.93	25.25
Sum kostnad pr. kg	kr 30.92	33.70	35.58	31.45	29.54

Gjennomsnittlig produksjonskostnad pr. kg så gikk ned med 3 prosent fra 1992 til 1993, og var i 1993 på kr 25.25. Dette er imidlertid 8.6 prosent høyere enn landsgjennomsnittet på kr 23.25. Det var kun Møre og Romsdal som hadde høyere gjennomsnittlig produksjonskostnad pr. kg enn Finnmark/Troms. De fleste kostnadsarter gikk ned, mens for- og forsikringskostnad pr. kg gikk opp.

Diagrammet på neste side viser gjennomsnittlig produksjonskostnad pr. kg for Finnmark/Troms i årene 1985-1993. Vær oppmerksom på at tallene ikke er fullt ut sammenlignbare da produksjonskostnad pr. kg før 1990 inneholder tall for tap på fordringer, slakte-/pakkekostnad og fraktkostnad. For 1989 og tidligere år har det ikke vært mulig å skille ut disse kostnadene fra posten "andre driftskostnader".

PROD.KOSTN. PR. KG 1985-1993 **FINNMARK/TROMS**



1) Produksjonskostnad pr. kg før 1990 inneholder tap på fordringer, slakte-/pakkekostnad og fraktkostnad.

D2. NORDLAND

Oppdrettsanleggene i Nordland hadde en positiv utvikling i lønnsomheten fra 1992 til 1993. Driftsresultatet gikk imidlertid ned fra kr 1 305 082 i 1992 til kr 1 128 447 i 1993, mens andre viktige lønnsomhetsmål som resultatet før ekstraordinære poster og lønnsevne pr. årsverk gikk opp. Resultatet før ekstraordinære poster økte fra kr 474 994 i 1992 til kr 528 538 i 1993, mens lønnsevne pr. årsverk gikk opp fra kr 303 198 i 1992 til kr 329 357 i samme periode.

Den positive utviklingen skyldes først og fremst reduserte driftskostnader som følge av en forbedring av posten "beholdningsendring". Også en nedgang i de totale forsikrings-, "andre drifts-" og rentekostnader bidro til å forbedre lønnsomheten i 1993. Størst var nedgangen i totale rentekostnader med 25.4 prosent, noe som skyldes et lavere rentenivå i 1993.

Beholdningsendring blir i undersøkelsen betraktet som en kostnadsreduserende post. Forbedringen i beholdningsendring skyldes en økning i gjennomsnittlig vekt på levende fisk og økning i antall levende fisk fra 1.1. til 31.12. Tabellen nedenfor viser gjennomsnittlig beholdning av levende fisk i Nordland i 1993.

Tabell D.2.1.

		1.1.93	31.12.93
Laks (levende)	kr	100 235	128 582
Ørret (levende)	kr	96	0
Tot.vekt på levende fisk	kg	161 206	222 814
Gj.vekt på levende fisk	kg	1.61	1.73

Økt beholdning av levende fisk førte til at produksjonen av fisk gikk opp med på 20.5 prosent fra 1992 til 1993.

De totale salgsinntektene ble redusert med 19.4 prosent fra 1992 til 1993. Dette var et resultat av lavere salgspris pr. kg, uansett fiskeslag, og en nedgang i solgt mengde fisk. Salgspris pr. kg og solgt mengde (kg) gikk ned med henholdsvis 8.4 prosent og 12.1.

Tabellen nedenfor viser utvikling i salgspris pr. kg, uansett fiskeslag, produksjonskostnad pr. kg og sum kostnad pr. kg for Nordland fylke for årene 1989 til 1993.

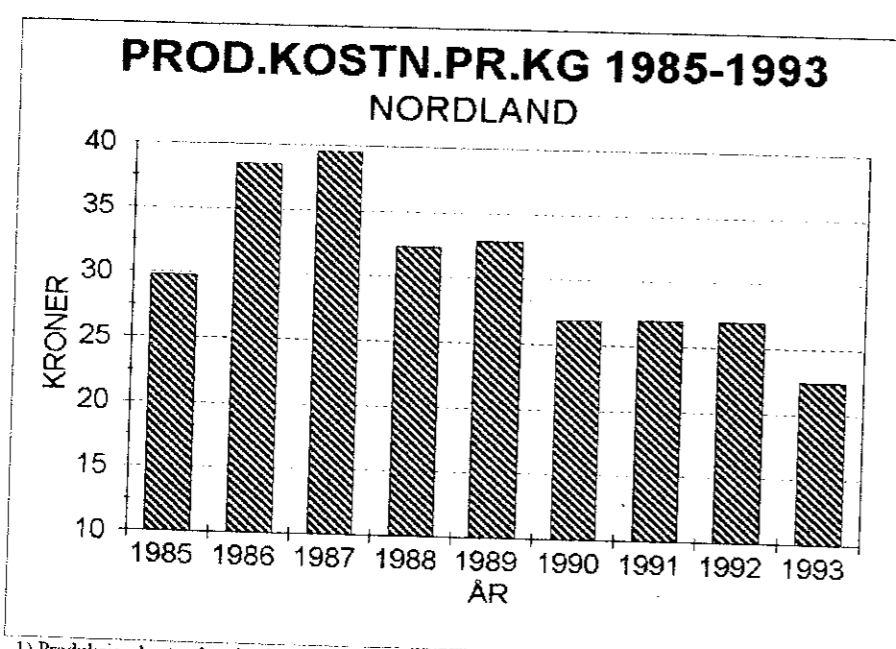
Tabell D.2.2.

		1989	1990	1991	1992	1993
Salgspris pr. kg	kr	32.12	31.06	30.28	31.45	28.82
Produksjonskostnad pr. kg	kr	32.79	26.89	27.00	26.98	22.43
Sum kostnad pr. kg	kr	32.20	30.96	34.12	32.91	26.48

Som en ser av tabellen ovenfor var det en nedgang i gjennomsnittlig produksjonskostnad pr. kg på 16.8 prosent fra 1992 til 1993. Alle kostnadsartene ble redusert. Størst var imidlertid nedgangen i netto rentekostnad pr. kg på 40.1 prosent i perioden, men også forsikrings- og "andre driftskostnader" gikk kraftig ned. Disse kostnadspostene gikk ned med henholdsvis 34.7 og 33.8 prosent fra 1992 til 1993.

Diagrammet nedenfor viser gjennomsnittlig produksjonskostnad pr. kg produsert fisk for anlegg i Nordland i årene 1985-1993. Vær oppmerksom på at tallene ikke er fullt ut sammenlignbare da produksjonskostnad pr. kg før 1990 inneholder tall for tap på fordringer, slakte-/pakkekostnader og fraktkostnad. For 1989 og tidligere år har det ikke vært mulig å skille ut disse kostnadene fra posten "andre driftskostnader".

FIGUR 111)



1) Produksjonskostnad pr. kg for 1990 inneholder tap på fordringer, slakte-/pakkekostnad og fraktkostnad.

D3. NORD-TRØNDELAG

Utvalget i Nord-Trøndelag består i 1993 av 20 anlegg som i alt disponerer 29 konsesjoner med salg og slakt av matfisk (laks og ørret). Dette antallet kan virke lite sammenlignet med de øvrige fylkene. Den prosentvis representasjonen i Nord-Trøndelag er imidlertid god. En prosentvis representasjon på 69 prosent av alle konsesjoner med salg og slakt av matfisk må vi si oss meget fornøyd med. Dette er også den høyeste representativitet vi har oppnådd på fylkesnivå.

I likhet med Nordland var lønnsomheten forbedret i Nord-Trøndelag fra 1992 til 1993. Viktige lønnsomhetsmål som driftsresultat, resultat før ekstraordinære poster og lønnsevne pr. årsverk viste alle en positiv utvikling i samme periode. Denne utviklingen er vist i tabellen nedenfor:

Tabell D.3.1.

		1991	1992	1993
Driftsresultat	kr	-691 928	705 579	1 211 773
Resultat før ekstraordinære poster	kr	-1 389 000	361 301	505 355
Lønnsevne pr. årsverk	kr	-208 593	240 955	273 671

Det gode resultatet skyldes høyere salgsinntekter kombinert med en forbedring av posten "beholdningsendring" fra 1992 til 1993.

Beholdningsendring blir i undersøkelsen betraktet som en kostnadsreduserende post. Den kraftige forbedringen i denne størrelsen skyldes først og fremst en økning i gjennomsnittlig vekt på levende fisk fra 1.1. til 31.12. Tabellen nedenfor gir en oversikt over gjennomsnittlig beholdning av levende fisk i Nord-Trøndelag i 1993.

Tabell D.3.2

		1.1.93	31.12.93
Laks (levende)	stk	122 509	157 001
Ørret (levende)	stk	0	0
Tot. vekt på levende fisk	kg	199 678	320 149
Gj. vekt på levende fisk	kg	1.63	2.40

Det var også en betydelig økning i solgt mengde fisk fra 1992 til 1993. På tross av at gjennomsnittlig salgspris gikk ned med 5.5 prosent i perioden medførte økningen i solgt mengde at salgsinntektene gikk opp.

Tabellen nedenfor viser utvikling i salgspris pr. kg, uansett fiskeslag, produksjonskostnad pr. kg og sum kostnad pr. kg for Nord-Trøndelag fylke for årene 1989 til 1993.

Tabell D.3.3.

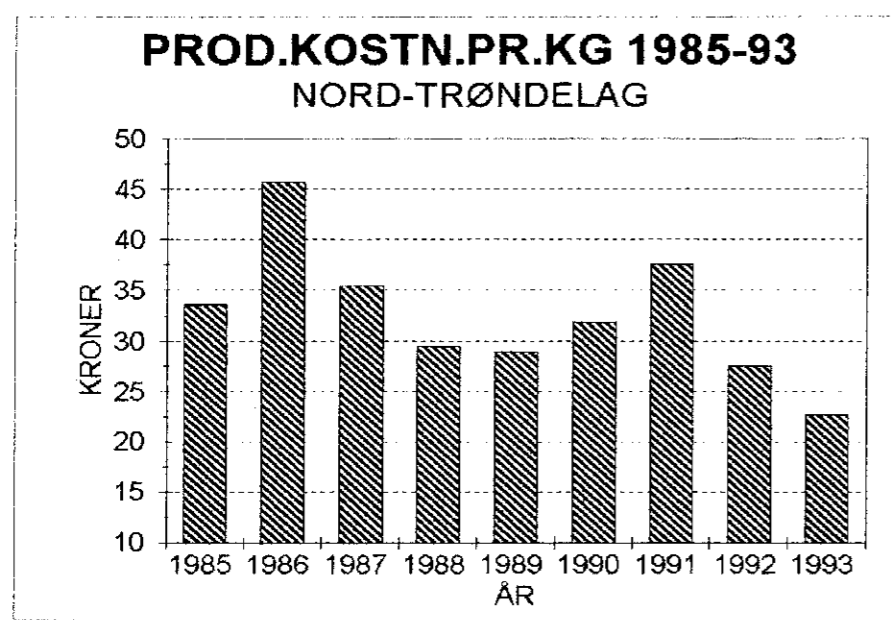
		1989	1990	1991	1992	1993
Salgspris pr. kg	kr	32.82	29.43	29.20	30.20	28.54
Produksjonskostnad pr. kg	kr	28.91	32.03	37.46	27.50	22.67
Sum kostnad pr. kg	kr	29.64	34.34	42.87	28.50	26.04

Som nevnt tidligere økte gjennomsnittlig vekt på levende fisk. Dette, sammen med en økning i solgt mengde fisk på 48.3 prosent, var årsaken til at produksjonen av fisk gikk opp med hele 81.4 prosent fra 1992 til 1993.

I likhet med anlegg i de øvrige fylkene ble også produksjonskostnadene pr. kg for anlegg i Nord-Trøndelag redusert. Reduksjonen var på 17.8 prosent. Nedgangen var størst for lønnskostnad pr. kg. Dette henger sammen med at antall utførte arbeidstimer ikke økte i samme takt som produksjonen av fisk. Dette kommer tydelig frem når en ser på produksjon pr. årsverk som økte fra 50 451 kg pr. årsverk i 1992 til 84 331 kg pr. årsverk i 1993.

Diagrammet nedenfor viser gjennomsnittlig produksjonskostnad pr. kg produsert fisk for Nord-Trøndelag i årene 1985-1993. Vær oppmerksom på at tallene ikke er fullt ut sammenlignbare da produksjonskostnad pr. kg før 1990 inneholder tap på fordringer, slakte-/pakkekostnad og fraktkostnad. For 1989 og tidligere år har det ikke vært mulig å skille ut disse kostnadene fra posten "andre driftskostnader".

FIGUR 12¹⁾



D4. SØR-TRØNDELAG

Representativiteten i Sør-Trøndelag var ikke så god som ønsket. Det var 19 anlegg med i utvalget for Sør-Trøndelag. Disse 19 anleggene disponerte i alt 25 konsesjoner for matfiskproduksjon. Da det var totalt 67 konsesjoner som slaktet eller leverte slakteklar laks og ørret i 1993, vil det si at representativiteten i Sør-Trøndelag var på 37.3 prosent. Årsaken til dette er at noen store anlegg, som disponerer flere konsesjoner, av forskjellige årsaker ikke har kunnet delta i undersøkelsen for 1993.

Anlegg i Sør-Trøndelag hadde, på samme måte som anlegg i andre fylker et bedre økonomisk resultatet i 1993 enn i 1992. Driftsresultat gikk opp fra kr 489 959 i 1992 til kr 1 640 401 i 1993, mens resultatet før ekstraordinære poster gikk opp fra minus kr 190 177 til pluss kr 935 618.

Bedringen i lønnsomheten skyldes hovedsaklig økte salgsinntekter som følge av at solgt mengde gikk opp med på 31.9 prosent fra 1992 til 1993, til 323 577 kg.

En annen viktig årsak til forbedring av resultatet er en klar bedring av posten "beholdningsendring". Dette henger sammen med nevnte økning i solgt mengde, samt økning i gjennomsnittlig vekt og antall levende fisk fra 1.1. til 31.12. Tabellen nedenfor viser gjennomsnittlig beholdning av levende fisk i Sør-Trøndelag i 1993.

Tabell D.4.1

		1.1.93	31.12.93
Laks	stk	98 788	125 473
Ørret	stk	21 674	20 264
Tot. vekt på levende fisk	kg	186 402	238 770
Gj. vekt på levende fisk	kg	1.55	1.64

I likhet med de øvrige fylkene hadde Sør-Trøndelag en nedgang i salgspris pr. kg fra 1992 til 1993. Nedgangen var imidlertid ikke så stor som i de øvrige fylkene. Salgspris pr. kg i Sør-Trøndelag gikk kun ned med 2 prosent, mot f.eks. salgspris pr. kg for landsgjennomsnittet med 6.6 prosent.

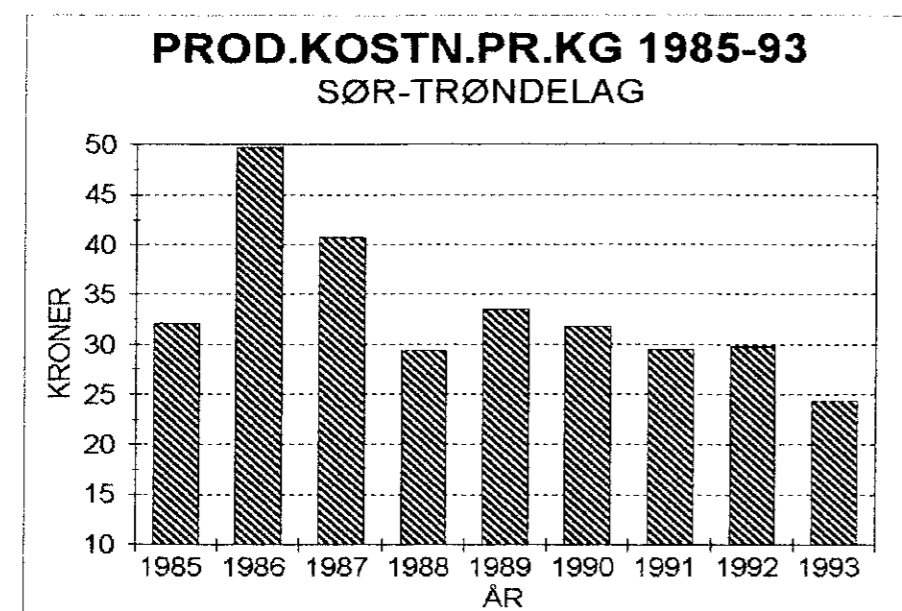
Tabell D.4.1.

	1989	1990	1991	1992	1993
Salgspris pr. kg	kr	32.39	29.71	28.08	29.22
Produksjonspris pr. kg	kr	33.47	31.92	29.43	29.75
Sum kostnad pr. kg	kr	36.20	35.58	35.04	32.80

Produksjonen av fisk (kg) gikk i perioden opp med 53.3 prosent. Dette som en følge av nevnte økning i solgt mengde og beholdning av levende fisk.

Produksjonskostnad pr. kg gikk ned med 18.1 prosent fra 1992 til 1993. Størst var nedgangen i posten "andre driftskostnader". Det er imidlertid umulig for oss å si noe om årsaken til denne nedgangen, da posten ikke er nærmere spesifisert.

Diagrammet på neste side viser gjennomsnittlig produksjonskostnad pr. kg produsert fisk for Sør-Trøndelag i årene 1985-1993. Vær oppmerksom på at tallene ikke er fullt ut sammenlignbare da produksjonskostnad pr. kg før 1990 inneholder tap på fordringer, slakte-/pakkekostnad og fraktkostnad. For 1989 og tidligere år har det ikke vært mulig å skille ut disse kostnadene fra posten "andre driftskostnader".

FIGUR 13¹⁾

1) Produksjonskostnad pr. kg for 1990 inneholder tap på fordringer, slakte-/pakkekostnad og fraktkostnad.

D5. MØRE OG ROMSDAL

I motsetning til de øvrige fylkene hadde anlegg i Møre og Romsdal i gjennomsnitt ett negativt resultat før ekstraordinære poster i 1993. Tiltross for dette ble resultat før ekstraordinære poster betydelig forbedret fra 1992 til 1993. Også viktig lønnsomhetsmål som driftsresultat og lønnsevne pr. årsverk gikk opp i samme periode. Utviklingen er vist i tabellen nedenfor:

Tabell D.5.1

		1991	1992	1993
Driftsresultat	kr	-202 005	-306 691	951 577
Resultat før ekstraordinære poster	kr	-1 238 880	-1 448 052	-83 516
Lønnsevne pr. årsverk	kr	-112 936	-124 434	211 010

Det var flere årsaker til den positive utviklingen i lønnsomhet fra 1992 til 1993. Vi kan nevne økning i solgt mengde, en sterk økning i produksjon av fisk og en forbedring i posten "beholdningsendring".

Oppgangen i produksjonen av fisk skyldes en økning i solgt mengde (kg) på 21.6 prosent fra 1992 til 1993, og en oppgang i beholdning av levende fisk fra 1.1. til 31.12. Produksjon av fisk økte i gjennomsnitt med 51.4 prosent i perioden, til 375 207 kg i 1993.

Det kan se ut som at Møre og Romsdal ikke har hatt like store sykdomsproblemer som i 1992. I 1993 var det 25 prosent av anleggene i Møre og Romsdal som oppgir å ha sykdomsproblemer, mens tilsvarende tall for 1992 var 92 prosent av anleggene.

Tabellen nedenfor gir en oversikt over gjennomsnittlig beholdning av levende fisk i Møre og Romsdal.

Tabell D.5.2

		1.1.93	31.12.93
Laks (levende)	stk	133 179	149 889
Ørret (levende)	stk	1 657	2 176
Tot. vekt på levende fisk	kg	206 491	243 557
Gj. vekt på levende fisk	kg	1.53	1.60

I likhet med de øvrige fylkene hadde anlegg i Møre og Romsdal lavere salgspris pr. kg i 1993 enn i 1992. Nedgangen var på 3.4 prosent. Virkningene av prisnedgangen ble imidlertid redusert ved at solgt mengde økte.

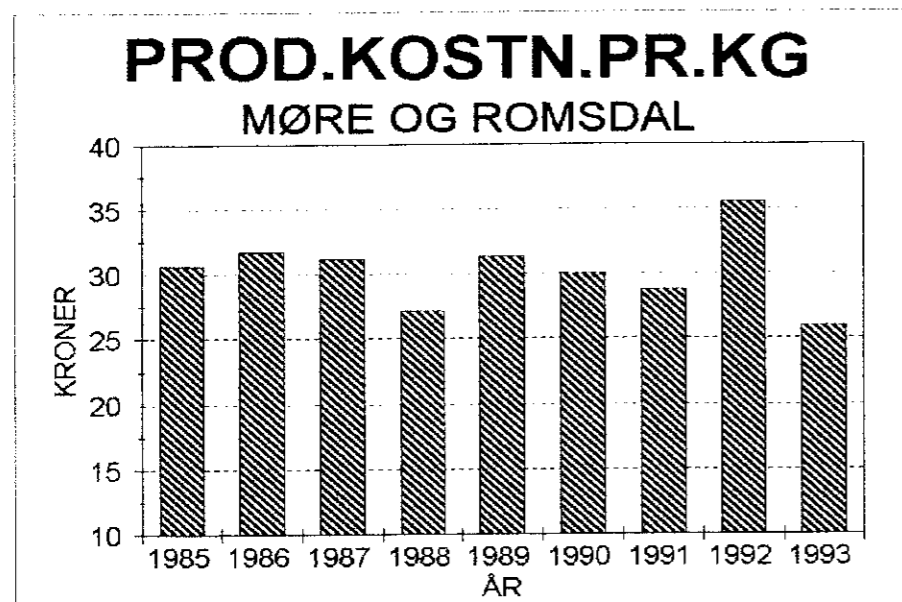
Tabellen nedenfor viser gjennomsnittlig salgspris pr. kg, gjennomsnittlig produksjonskostnad pr. kg og gjennomsnittlig sum kostnad pr. kg for Møre og Romsdal for årene 1989-1993.

Tabell D.5.3

		1989	1990	1991	1992	1993
Salgspris pr. kg	kr	32.79	29.07	27.41	29.04	28.06
Produksjonskostnad pr. kg	kr	31.38	30.11	28.74	35.59	25.93
Sum kostnad pr. kg	kr	33.67	33.60	32.74	39.06	29.06

Produksjonskostnad pr. kg fisk gikk ned fra 35.59 i 1992 til kr 25.93 i 1993. Tiltross for den betydelige nedgangen hadde anlegg i Møre og Romsdal de høyeste produksjonskostnader pr. kg i 1993. En produksjonskostnad pr. kg på 25.93 er 11.5 prosent høyere enn landsgjennomsnittet.

Diagrammet på neste side viser gjennomsnittlig produksjonskostnad pr. kg for Møre og Romsdal i årene 1985-1993. Vær oppmerksom på at tallene ikke er fullt ut sammenlignbare da produksjonskostnad pr. kg før 1990 inneholder tap på fordringer, slakte-/pakkekostnad og fraktkostnad. For 1989 og tidligere år har det ikke vært mulig åskille ut disse kostnadene fra posten "andre driftskostnader".

FIGUR 14)

1) Produksjonskostnad pr. kg for 1990 inneholder tap på fordringer, slakte-/pakkekostnad og fraktkostnad.

Tabell D.6.2

		1989	1990	1991	1992	1993
Salgspris pr. kg	kr	29.40	27.91	26.27	27.75	25.15
Produksjonskostnad pr. kg	kr	26.68	25.87	29.49	26.91	20.79
Sum kostnad pr. kg	kr	28.16	28.87	33.74	28.88	23.04

Ser vi på produksjonskostnader pr. kg produsert fisk var det en betydelig forbedring fra kr 26.91 i 1992 til kr 20.79 i 1993, en nedgang på 22.7 prosent. Alle kostnadsartene gikk ned. Størst nedgang var det i posten "andre driftskostnader". Den kraftige nedgang i produksjonskostnad pr. kg kan forklares med den kraftige økningen i solgt og produsert mengde fisk. En produksjonskostnad pr. kg på 20.79 i gjennomsnitt er f.eks betydelig lavere enn landsgjennomsnittet på kr 23.25. Anlegg i Sogn og Fjordane hadde lavest produksjonskostnad pr. kg i 1993. Også i 1992 hadde anleggene i Sogn og Fjordane lavere produksjonskostnader enn gjennomsnittet for hele landet.

Diagrammet nedenfor viser gjennomsnittlig produksjonskostnad pr. kg for Sogn og Fjordane i årene 1985-1993. Vær oppmerksom på at tallene ikke er fullt ut sammenlignbare da produksjonskostnad pr. kg før 1990 inneholder tap på fordringer, slakte-/pakkekostnad og fraktkostnad. For 1989 og tidligere år har det ikke vært mulig å skille ut disse kostnadene fra posten "andre driftskostnader".

D6. SOGN OG FJORDANE

Anlegg i Sogn og Fjordane hadde en betydelig forbedring i resultatet fra 1992 til 1993. Driftsresultat gikk opp fra kr 476 996 i 1992 til kr 1 845 865 i 1993, mens resultatet før ekstraordinære poster gikk opp fra minus kr 83 491 i 1992 til pluss kr 1 210 307 i 1993.

Årsaken til det gode resultatet skyldes først og fremst en kraftig økning i solgt mengde (kg). Solgt mengde gikk i gjennomsnitt opp fra 251 409 kg i 1992 til 402 445 kg i 1993, en økning på hele 60.1 prosent. Produksjonen av fisk gikk opp med 48.4 prosent i samme periode.

Produksjon av fisk (kg) er i undersøkelsen definert som : Solgt mengde (kg) + (beholdning av levende fisk (kg) 31.12.93 - beholdning av levende fisk (kg) 1.1.93).

For 1993 er det som tidligere nevnt en betydelig økning i solgt mengde som har ført til høyere produksjon av fisk. Beholdningsendringene av levende fisk har i liten grad bidratt til denne produksjonsendring. Tabellen nedenfor viser gjennomsnittlig beholdning av fisk i anleggene i Sogn og Fjordane.

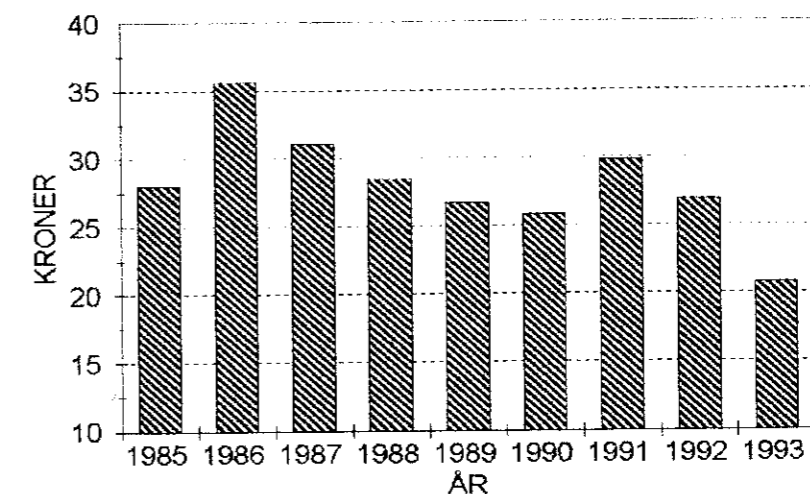
Tabell D.6.1

		1.1.93	31.12.93
Laks	kr	127 624	131 267
Ørret	kr	10 437	10 245
Fisk	kg	210 354	214 652

Nevnte oppgang i solgt mengde førte til en økning på 45.1 prosent fra 1992 til 1993 i totale salgsinntekter. Gjennomsnittlig salgspris pr. kg gikk ned i samme periode fra 27.75 i 1992 til 25.15 i 1993.

FIGUR 15)

PROD.KOSTN.PR.KG 1985-93 SOGN OG FJORDANE



1) Produksjonskostnad pr. kg for 1990 inneholder tap på fordringer, slakte-/pakkekostnad og fraktkostnad.

D7. HORDALAND

En finner samme positive utvikling fra 1992 til 1993 for anlegg i Hordaland som i de fleste øvrige fylker. Det var en forbedring i resultatet i perioden. Gjennomsnittlig driftsresultatet gikk opp fra kr 1 297 644 i 1992 til kr 1 624 575 i 1993, mens resultatet før ekstraordinære poster økte fra kr 417 223 i 1992 til kr 910 570 i 1993.

Også i Hordaland skyldes resultatforbedringen økte solgt mengde og høyere produksjon fisk. Lavere rentekostnader bidro også til å forbedre resultatet fra 1992 til 1993, noe som skyldes lavere rentenivå i 1993 enn i 1992.

Solgt mengde økte fra 348 391 kg i 1992 til 405 947 kg i 1993, mens produksjon av fisk gikk opp fra 351 117 kg i 1992 til 441 208 kg i 1993.

Salgspris pr. kg gikk ned fra kr 28.89 i 1992 til kr 27.46 i 1993, en nedgang på 5.2 prosent. Tiltross for dette økte de totale salgsinntektene i samme periode. Dette henger sammen med nevnte økning i solgt mengde fra 1992 til 1993.

Tabellen nedenfor viser gjennomsnittlig salgspris pr. kg, gjennomsnittlig produksjonskostnad pr. kg og sum kostnad pr. kg de siste fem årene for Hordaland.

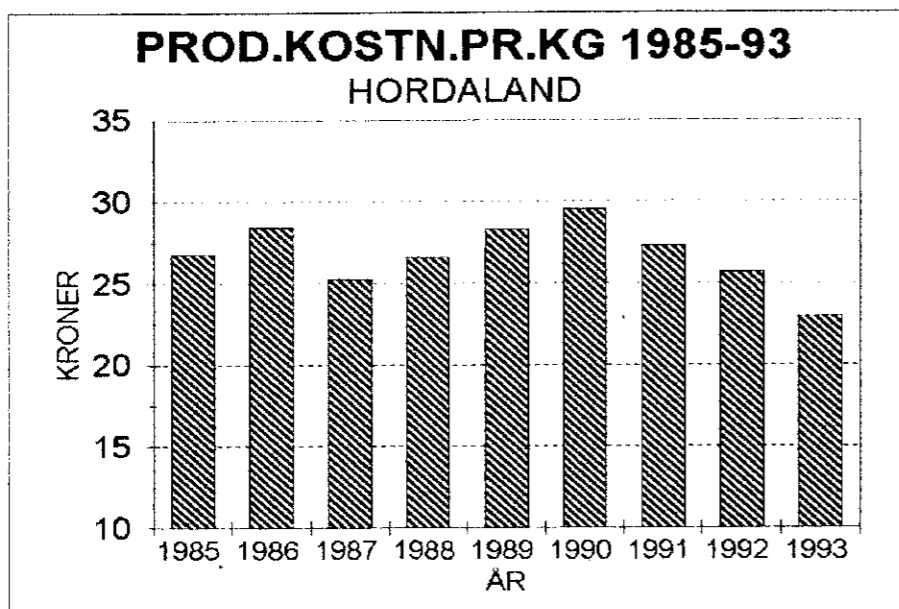
Tabell D.7.1

	1989	1990	1991	1992	1993
Salgspris pr. kg kr	29.50	27.64	26.84	28.89	27.46
Produksjonskostnad pr. kg kr	28.25	29.63	27.28	25.66	22.96
Sum kostnad pr. kg kr	30.53	31.52	31.40	28.95	26.06

Produksjonskostnad pr. kg gikk ned med 10.5 prosent fra 1992 til 1993. Dette skyldes hovedsaklig den nevnte økning i produksjon av fisk på 25.7 prosent i samme periode.

Diagrammet nedenfor viser gjennomsnittlig produksjonskostnad pr. kg for Hordaland i årene 1985-1993. Vær oppmerksom på at tallene ikke er fullt ut sammenlignbare da produksjonskostnad pr. kg før 1990 inneholder tap på fordringer, slakte-/pakkekostnad og fraktkostnad. For 1989 og tidligere år har det ikke vært mulig å skille ut disse kostnadene fra posten "andre driftskostnader".

FIGUR 16¹⁾



¹⁾ Produksjonskostnad pr. kg for 1990 inneholder tap på fordringer, slakte-/pakkekostnad og fraktkostnad.

D8. ROGALAND OG SKAGERAKKYSTEN

Etter dårlig lønnsomhet de siste årene oppnådde anlegg i Rogaland og på Skagerakkysten igjen positiv lønnsomhet i 1993. Viktig lønnsomhetsmål som driftsresultat, resultat før ekstraordinære poster og lønnsevne pr. årsverk gikk alle kraftig opp fra 1992 til 1993.

Driftsresultat gikk opp fra minus kr 130 792 i 1992 til kr 1 347 932 i 1993, mens resultat før ekstraordinære poster gikk opp fra minus kr 611 488 i 1992 til pluss kr 885 287 i 1993. Lønnsevne pr. årsverk økte fra minus kr 39 495 i 1992 til pluss kr 474 212 i 1993.

Det var først og fremst økte driftsinntekter som forårsaket det gode resultatet. De totale salgsinntektene økte betydelig. Gjennomsnittlig salgspris pr. kg gikk imidlertid ned fra kr 28.07 i 1992 til kr 27.95 i 1993. Økte salgsinntekter skyldes derfor en oppgang i solgt mengde slaktet fisk på 42.4 prosent fra 1992 til 1993. Også en postiv beholdningsendring bidro til forbedring i resultatet.

Tabellen nedenfor gir en oversikt over gjennomsnittlig salgspris pr. kg, produksjonskostnad pr. kg og sum kostnad pr. kg for de siste fem årene for Rogaland og Skagerakkysten.

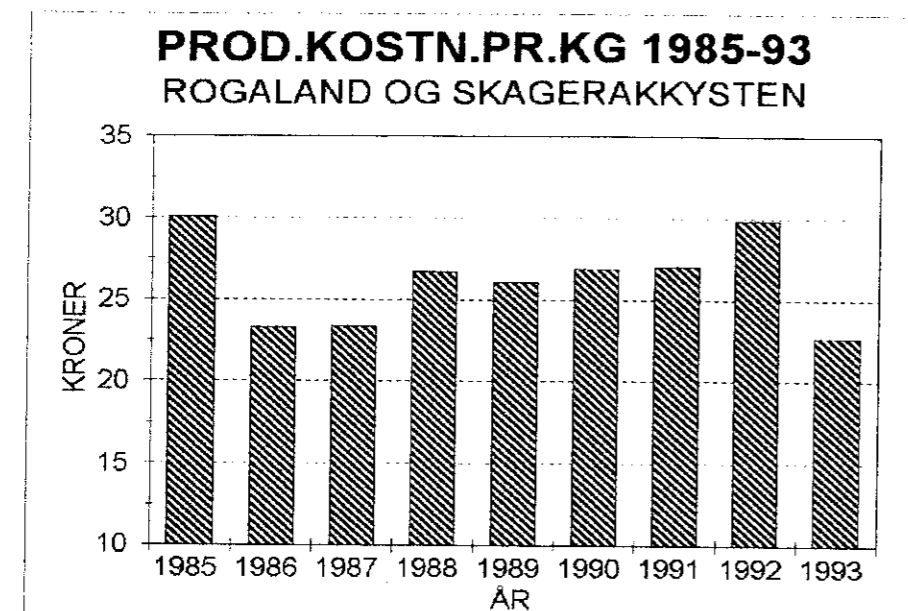
Tabell D.8.1.

	1989	1990	1991	1992	1993
Salgspris pr. kg kr	29.60	26.92	27.25	28.07	27.95
Produksjonskostnad pr. kg kr	26.09	26.94	27.05	29.89	22.71
Sum kostnad pr. kg kr	28.03	29.76	34.28	34.36	27.11

Produksjonskostnad pr. kg produsert fisk gikk ned med 24 prosent fra 1992 til 1993. Dette skyldes hovedsaklig en økning i produksjonen av fisk på 66 prosent i samme periode.

Diagrammet på neste side viser gjennomsnittlig produksjonskostnad pr. kg for Rogaland og Skagerakkysten i årene 1985-1993. Vær oppmerksom på at tallene ikke er fullt ut sammenlignbare da produksjonskostnad pr. kg før 1990 inneholder tap på fordringer, slakte-/pakkekostnad, og fraktkostnad. For 1989 og tidligere år har det ikke vært mulig å skille ut disse kostnadene fra posten "andre driftskostnader".

FIGUR 171)



1) Produksjonskostnad pr. kg for 1990 inneholder tap på fordringer, slakte-/pakkekostnad og fraktkostnad.

E. TABELLVERK

E1. GJENNOMSNITTSRESULTATER FOR HELE LANDET UNDER ETT.

ANTALL ANLEGG I 1991: 241

ANTALL ANLEGG I 1992: 259

ANTALL ANLEGG I 1993: 273

**TABELL 1.
DRIFTSRESULTAT FOR HELE LANDET 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.**

Tekst		1991	1992	1993
1. Salgsinntekt	kr	7 239 753	8 080 796	9 279 582
2. Andre ordinære inntekter	kr	118 115	324 909	327 202
3. Erstatninger	kr	184 070	206 036	62 730
4. DRIFTSINNTEKTER (1+2+3)	kr	7 541 938	8 611 741	9 669 514
5. Smolt-/settefiskkostnad	kr	1 156 804	1 284 585	1 601 634
6. Fôrkostnad	kr	2 844 922	3 198 409	3 852 096
7. Forsikringskostnad	kr	226 825	218 740	228 811
8. Lønnskostnad	kr	768 742	853 582	949 725
9. Kalkulatorisk eierlønn	kr	19 156	16 308	11 254
10. Slakte-/pakkekostnader	kr	435 561	532 900	769 309
11. Fraktkostnader	kr	141 503	105 374	118 758
12. Andre driftskostnader	kr	1 022 275	1 217 196	1 296 716
13. Tap på fordringer	kr	509 689	35 494	14 454
14. Kalk. avskrivninger (Historisk avsk)	kr	312 596	307 796	304 961
15. Beholdningsendring (+/-)	kr	-329 489	-104 145	814 367
16. DRIFTSKOSTNADER (SUM 5-15)	kr	7 767 562	7 874 529	8 333 351
17. DRIFTSRESULTAT (4-16)	kr	-225 624	737 212	1 336 163
18. Renteinntekt	kr	88 582	139 264	85 519
19. Rentekostnad	kr	883 708	886 209	776 164
20. RESULTAT FØR EOP (17+18-19)	kr	-1 020 750	-9 733	645 518

**TABELL 2.
EIENDOMS- OG KAPITALSTRUKTUR FOR HELE LANDET 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.**

Tekst		1991	1992	1993
21. Kasse/bank	kr	245 410	689 315	568 886
22. Kortsiktig fordringer/plasseringer	kr	1 534 514	1 453 901	1 734 443
23. Fôrlager	kr	65 276	53 260	67 932
24. Beholdning av fisk	kr	4 785 135	4 236 797	5 187 664
25. OMLØPSMIDLER (SUM 21-24)	kr	6 630 335	6 433 273	7 558 925
26. Driftsmidler	kr	2 613 380	2 458 524	2 486 435
27. Langsiktige plasseringer	kr	374 249	412 442	353 130
28. ANLEGGSMIDLER (26+27)	kr	2 987 629	2 870 966	2 839 565
29. SUM EIENDELER (25+28)	kr	9 617 964	9 304 239	10 398 490
30. Leverandørgjeld	kr	1 162 401	1 204 524	1 549 275
31. Kassakreditt	kr	2 574 168	1 990 220	2 146 976
32. Annen kortsiktig gjeld	kr	1 460 650	1 317 258	1 387 139
33. SUM KORTSIKTIG GJELD	kr	5 197 219	4 512 002	5 083 390
34. LANGSIKTIG GJELD	kr	2 183 182	2 560 848	2 756 016
35. Bet. skattfrie avsetninger	kr	2 834 950	-	-
36. EGENKAPITAL	kr	-597 387	2 231 389	2 559 084
37. SUM. GJELD OG EGENKAP. (SUM 33-36)	kr	9 617 964	9 304 239	10 398 490

TABELL 3.
NØKKELTALL FOR HELE LANDET 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG

Tekst		1991	1992	1993
38. Total rentabilitet	%	-1.4	9.4	13.7
39. Egenkapitalrentabilitet	%	-	-	25.2
40. Likviditetsgrad 1	%	127.6	142.6	148.7
41. Likviditetsgrad 2	%	35.5	48.7	46.6
42. Rentedekningsgrad	%	-15.5	98.9	183.2
43. Egenkapitalandel	%	11.5	24.0	24.6
44. Kortsiktig gjeld/aktiva	%	54.0	48.5	48.9
45. Langsiktig gjeld/aktiva	%	34.5	27.5	26.5

TABELL 4.
PRODUKSJON, SALG OG ANDRE LØNNSOMHETSMÅL FOR HELE LANDET 1991-1993. GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

Tekst		1991	1992	1993
46. Solgt fisk	kg	259 327	271 797	334 281
47. PRODUKSJON FISK	kg	241 519	267 400	370 849
48. Antall årsverk		3.7	3.8	4.1
49. Konsesjon	m3	11 550	11 918	13 319
50. Utnyttet kapasitet	m3	10 795	13 317	14 734
51. Utnyttelsesgrad	%	93.5	111.7	110.6
52. Produksjon pr. m3	kg	22.4	20.1	25.2
53. Produksjon pr. årsverk	kg	65 275	70 368	90 451
54. Verdi av produksjon	kr	7 212 449	8 507 595	10 483 880
55. Verdi pr. årsverk	kr	1 949 311	2 238 841	2 557 044
56. Verdi pr. m3	kr	668	714	712
57. Kalk. rente på egenkap.	kr	196 277	276 221	212 750
58. Kalk. avskrivninger	kr	231 564	203 984	205 438
59. Totale kostnader	kr	8 437 028	8 829 007	10 037 111
60. Totale inntekter	kr	7 301 031	8 646 859	10 569 399
61. Lønnsevne	kr	-348 099	690 704	1 493 267
62. Lønnsevne pr. årsverk	kr	-94 081	181 764	364 211
63. Rent overskudd	kr	-1 135 997	-182 148	532 288
64. Rent overskudd pr. kg	kr	-4.70	-0.68	1.44

TABELL 5.
KOSTNADER PR. KG PRODUSERT FISK FOR HELE LANDET 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

TEKST		1991	1992	1993
65. Smolt-/settefiskkostnad	kr	4.79	4.80	4.32
66. Fôrkostnad	kr	11.78	11.96	10.39
67. Forsikringskostnad	kr	0.94	0.82	0.62
68. Lønnskostnad	kr	3.18	3.19	2.56
69. Andre driftskostnader	kr	4.23	4.55	3.50
70. Rentekostnader (netto)	kr	3.29	2.79	1.86
71. PRODUKSJONSKOSTNAD PR. KG	kr	28.21	28.11	23.25
72. Erstatninger (-)	kr	0.76	0.77	0.17
73. Tap på fordringer	kr	2.11	0.13	0.04
74. Kalkulatorisk eierlønn	kr	0.08	0.06	0.03
75. Kalk. rente på egenkapitalen	kr	0.81	1.03	0.57
76. Kalk. avskrivninger (blandet prinsipp)	kr	0.96	0.76	0.55
77. Slakte-/pakkekostnad	kr	1.80	1.99	2.07
78. Fraktkostnad	kr	0.59	0.39	0.32
79. SUM KOSTNAD PR. KG	kr	33.80	31.70	26.66

E2. GJENNOMSNITTSRESULTATER FOR DE ENKELTE FYLKER

ANTALL ANLEGG I UTVALGET:

FYRKER:	1991	1992	1993
FINNMARK/TROMS:	28	33	35
NORDLAND:	31	32	41
NORD-TRØNDALAG:	17	16	20
SØR-TRØNDALAG:	23	23	19
MØRE OG ROMSDAL:	41	36	35
SOGN OG FJORDANE:	27	37	36
HORDALAND:	45	50	53
ROGALAND OG SKAGERAKKYSTEN:	29	32	34
TOTALT ANTALL:	241	259	273

TABELL 1.
DRIFTSRESULTAT FOR FINNMARK OG TROMS 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

Tekst		1991	1992	1993
1. Salgsinntekt	kr	6 504 965	8 366 867	8 264 720
2. Andre ordinære inntekter	kr	43 546	185 115	155 907
3. Erstatninger	kr	80 780	5 450	93 659
4. DRIFTSINNTEKTER (1+2+3)	kr	6 629 291	8 557 432	8 514 286
5. Smolt-/settefiskkostnad	kr	990 308	1 264 709	1 410 989
6. Fôrkostnad	kr	2 387 708	2 623 577	3 198 720
7. Forsikringskostnad	kr	237 902	219 371	260 329
8. Lønnskostnad	kr	690 137	762 803	836 292
9. Kalkulatorisk eierlønn	kr	21 230	15 803	17 156
10. Slakte-/pakkekostnader	kr	449 266	658 045	900 188
11. Fraktkostnader	kr	105 846	67 895	99 480
12. Andre driftskostnader	kr	885 020	999 471	989 793
13. Tap på fordringer	kr	1 311 969	153 022	-1 441
14. Kalk. avskrivninger (historiske avsk.)	kr	199 092	211 007	215 114
15. Beholdningsendring (+/-)	kr	328 031	215 596	309 880
16. DRIFTSKOSTNADER (SUM 5-15)	kr	6 950 447	6 760 107	7 616 740
17. DRIFTSRESULTAT (4-16)	kr	-321 156	1 797 325	897 546
18. Renteinntekt	kr	26 575	75 449	72 822
19. Rentekostnad	kr	889 717	818 296	751 398
20. RESULTAT FØR EOP (17+18-19)	kr	-1 184 298	1 054 478	218 970

TABELL 2.
EIENDOMS- OG KAPITALSTRUKTUR FOR FINNMARK OG TROMS 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG

Tekst		1991	1992	1993
21. Kasse/bank	kr	167 127	1 234 653	761 467
22. Kortsiktig fordringer/plasseringer	kr	1 664 119	1 025 413	1 712 085
23. Fôrlager	kr	72 614	56 445	76 482
24. Beholdning av fisk	kr	4 610 109	4 053 731	4 479 511
25. OMLØPSMIDLER (SUM 21-24)	kr	6 513 969	6 370 242	7 029 545
26. Driftsmidler	kr	1 774 498	1 948 461	2 273 385
27. Langsiktige plasseringer	kr	334 614	495 980	516 042
28. ANLEGGSMIDLER (26+27)	kr	2 109 112	2 444 441	2 789 427
29. SUM EIENDELER (25+28)	kr	8 623 081	8 814 683	9 818 972
30. Leverandørgjeld	kr	1 537 580	997 612	1 790 672
31. Kassakreditt	kr	2 792 102	1 270 783	1 894 705
32. Annen kortsiktig gjeld	kr	1 349 843	1 459 557	1 150 459
33. SUM KORTSIKTIG GJELD	kr	5 679 525	3 727 952	4 835 836
34. LANGSIKTIG GJELD	kr	2 130 604	2 456 095	2 732 841
35. Bet. skattfrie avsetninger	kr	2 196 596	-	-
36. EGENKAPITAL	kr	-1 383 644	2 630 636	2 250 295
37. SUM. GJELD OG EGENKAP. (SUM 33-36)	kr	8 623 081	8 814 683	9 818 972

TABELL 3.
NØKKELTALL FOR FINNMARK OG TROMS 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG

Tekst		1991	1992	1993
38. Total rentabilitet	%	-3.4	21.2	9.9
39. Egenkapitalrentabilitet	%	-	40.1	9.7
40. Likviditetsgrad 1	%	114.7	170.9	145.4
41. Likviditetsgrad 2	%	33.5	62.1	52.7
42. Rentedekningsgrad	%	-33.1	228.9	129.1
43. Egenkapitalandel	%	-0.7	29.8	22.9
44. Kortsiktig gjeld/aktiva	%	65.9	42.3	49.3
45. Langsiktig gjeld/aktiva	%	34.9	27.9	27.8

TABELL 4.
PRODUKSJON, SALG OG ANDRE LØNNSOMHETSMÅL FOR FINNMARK OG TROMS 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

Tekst		1991	1992	1993
46. Solgt fisk	kg	220 378	245 451	281 023
47. PRODUKSJON FISK	kg	228 728	254 896	291 945
48. Antall årsverk		3.9	3.8	4.1
49. Konsesjon	m ³	11 571	11 272	12 571
50. Utnyttet kapasitet	m ³	10 875	12 206	12 102
51. Utnyttelsesgrad	%	94.0	108.3	96.3
52. Produksjon pr. m ³	kg	21.0	20.9	24.1
53. Produksjon pr. årsverk	kg	58 648	67 078	71 206
54. Verdi av produksjon	kr	6 957 322	8 773 029	8 824 166
55. Verdi pr. årsverk	kr	1 783 929	2 308 692	2 152 236
56. Verdi pr. m ³	kr	640	719	729
57. Kalk. rente på egenkap.	kr	107 031	270 416	175 695
58. Kalk. avskrivninger	kr	170 001	141 326	155 364
59. Totale kostnader	kr	8 246 136	7 994 734	8 793 962
60. Totale inntekter	kr	6 983 897	8 848 478	8 896 989
61. Lønnsevne	kr	-550 871	1 655 601	956 474
62. Lønnsevne pr. årsverk	kr	-141 249	435 684	233 286
63. Rent overskudd	kr	-1 262 239	853 744	103 027
64. Rent overskudd pr. kg	kr	-5.52	3.35	0.35

TABELL 5.
KOSTNADER PR. KG PRODUSERT FISK FOR FINNMARK OG TROMS 1991-1993. GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

TEKST		1991	1992	1993
65. Smolt-/settefiskkostnad	kr	4.33	4.96	4.83
66. Førkostnad	kr	10.44	10.29	10.96
67. Forsikringskostnad	kr	1.04	0.86	0.89
68. Lønnskostnad	kr	3.02	2.99	2.86
69. Andre driftskostnader	kr	3.87	3.92	3.39
70. Rentekostnader (netto)	kr	3.77	2.91	2.32
71. PRODUKSJONSKOSTNAD PR. KG	kr	26.47	25.93	25.25
72. Erstatninger (-)	kr	0.35	0.02	0.32
73. Tap på fordringer	kr	5.74	0.60	0.00
74. Kalkulatorisk eierlønn	kr	0.09	0.06	0.06
75. Kalk. rente på egenkapitalen	kr	0.47	1.06	0.60
76. Kalk. avskrivninger (blandet prinsipp)	kr	0.74	0.55	0.53
77. Slakte-/pakkekostnad	kr	1.96	2.58	3.08
78. Fraktkostnad	kr	0.46	0.27	0.34
79. SUM KOSTNAD PR. KG	kr	35.58	31.03	29.54

TABELL 1.
DRIFTSRESULTAT FOR NORDLAND 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

Tekst		1991	1992	1993
1. Salgsinntekt	kr	9 011 967	9 754 655	7 858 902
2. Andre ordinære inntekter	kr	98 793	427 519	130 315
3. Erstatninger	kr	169 110	11 508	70 603
4. DRIFTSINNTEKTER (1+2+3)	kr	9 279 870	10 193 682	8 059 820
5. Smolt-/settefiskkostnad	kr	1 148 662	1 233 246	1 277 334
6. Fôrkostnad	kr	3 170 988	3 130 543	3 515 564
7. Forsikringskostnad	kr	289 490	271 560	213 086
8. Lønnskostnad	kr	759 827	742 751	873 259
9. Kalkulatorisk eierlønn	kr	31 669	16 789	7 318
10. Slakte-/pakkekostnader	kr	897 454	974 875	856 871
11. Fraktkostnader	kr	301 046	310 484	247 006
12. Andre driftskostnader	kr	866 806	1 279 469	1 020 424
13. Tap på fordringer	kr	563 049	27 262	9 330
14. Kalk. avskrivninger (historisk avsk.)	kr	253 063	215 482	213 644
15. Beholdningsendring (+/-)	kr	- 392 071	- 686 139	1 302 463
16. DRIFTSKOSTNADER (SUM 5-15)	kr	8 674 125	8 888 600	6 931 373
17. DRIFTSRESULTAT (4-16)	kr	605 745	1 305 082	1 128 447
18. Renteinntekt	kr	64 530	40 847	49 433
19. Rentekostnad	kr	1 114 586	870 935	649 342
20. RESULTAT FØR EOP (17+18-19)	kr	- 444 311	474 994	528 538

TABELL 2.
EIENDOMS- OG KAPITALSTRUKTUR FOR NORDLAND 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG

Tekst		1991	1992	1993
21. Kasse/bank	kr	201 408	556 759	231 720
22. Kortsiktig fordringer/plasseringer	kr	1 924 945	1 284 095	927 108
23. Fôrlager	kr	62 888	47 464	75 924
24. Beholdning av fisk	kr	5 115 458	3 327 137	5 005 152
25. OMLØPSMIDLER (SUM 21-24)	kr	7 304 699	5 215 455	6 239 904
26. Driftsmidler	kr	2 103 935	1 745 352	1 829 690
27. Langsiktige plasseringer	kr	176 901	197 480	202 572
28. ANLEGGSMIDLER (26+27)	kr	2 280 836	1 942 832	2 032 262
29. SUM EIENDELER (25+28)	kr	9 585 535	7 158 287	8 272 166
30. Leverandørgjeld	kr	1 537 607	898 724	1 092 111
31. Kassakreditt	kr	3 703 319	1 827 885	2 395 071
32. Annen kortsiktig gjeld	kr	1 416 971	1 077 950	826 286
33. SUM KORTSIKTIG GJELD	kr	6 657 897	3 804 559	4 313 468
34. LANGSIKTIG GJELD	kr	2 054 154	2 162 243	2 018 181
35. Bet. skattfrie avsetninger	kr	4 402 227	-	-
36. EGENKAPITAL	kr	- 3 528 743	1 191 485	1 940 517
37. SUM. GJELD OG EGENKAP. (SUM 33-36)	kr	9 585 535	7 158 287	8 272 166

TABELL 3.
NØKKELTALL FOR NORDLAND 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG

Tekst		1991	1992	1993
38. Total rentabilitet	%	7.0	18.8	14.2
39. Egenkapitalrentabilitet	%	-	39.9	27.2
40. Likviditetsgrad 1	%	109.7	137.1	144.7
41. Likviditetsgrad 2	%	32.9	49.6	28.6
42. Rentedekningsgrad	%	60.1	154.5	181.4
43. Egenkapitalandel	%	-9.3	16.6	23.5
44. Kortsiktig gjeld/aktiva	%	69.5	53.1	52.1
45. Langsiktig gjeld/aktiva	%	39.8	30.2	24.4

TABELL 4.
PRODUKSJON, SALG OG ANDRE LØNNSOMHETSMÅL FOR NORDLAND 1991-1993. GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

Tekst		1991	1992	1993
46. Solgt fisk	kg	297 592	310 143	272 651
47. PRODUKSJON FISK	kg	269 855	277 499	334 260
48. Antall årsverk		3.9	3.7	4.0
49. Konsesjon	m3	11 355	11 219	13 049
50. Utnyttet kapasitet	m3	10 452	10 989	13 283
51. Utnytelsesgrad	%	92.0	97.9	101.8
52. Produksjon pr. m3	kg	25.8	25.3	25.2
53. Produksjon pr. årsverk	kg	69 194	75 000	83 562
54. Verdi av produksjon	kr	8 887 799	9 507 542	9 362 284
55. Verdi pr. årsverk	kr	2 278 923	2 569 606	2 340 571
56. Verdi pr. m3	kr	850	866	705
57. Kalk. rente på egenkap.	kr	65 429	163 256	153 486
58. Kalk. avskrivninger	kr	230 276	164 929	151 847
59. Totale kostnader	kr	9 439 282	9 186 098	8 974 868
60. Totale inntekter	kr	8 952 329	9 548 389	9 411 717
61. Lønnsevne	kr	304 543	1 121 831	1 317 426
62. Lønnsevne pr. årsverk	kr	78 088	303 198	329 357
63. Rent overskudd	kr	- 486 953	362 291	436 849
64. Rent overskudd pr. kg	kr	-1.80	1.31	1.31

TABELL 5.
KOSTNADER PR. KG PRODUSERT FISK FOR NORDLAND 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

TEKST		1991	1992	1993
65. Smolt-/settefiskkostnad	kr	4.26	4.44	3.82
66. Fôrkostnad	kr	11.75	11.28	10.52
67. Forsikringskostnad	kr	1.07	0.98	0.64
68. Lønnskostnad	kr	2.82	2.68	2.61
69. Andre driftskostnader	kr	3.21	4.61	3.05
70. Rentekostnader (netto)	kr	3.89	2.99	1.79
71. PRODUKSJONSKOSTNAD PR. KG	kr	27.00	26.98	22.43
72. Erstatninger (-)	kr	0.63	0.04	0.21
73. Tap på fordringer	kr	2.09	0.10	0.03
74. Kalkulatorisk eierlønn	kr	0.12	0.06	0.02
75. Kalk. rente på egenkapitalen	kr	0.24	0.59	0.46
76. Kalk. avskrivninger (blandet prinsipp)	kr	0.85	0.59	0.45
77. Slakte-/pakkekostnad	kr	3.33	3.51	2.56
78. Fraktkostnad	kr	1.12	1.12	0.74
79. SUM KOSTNAD PR. KG	kr	34.12	32.91	26.48

TABELL 1.
DRIFTSRESULTAT FOR NORD-TRØNDELAG 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

Tekst		1991	1992	1993
1. Salgsinntekt	kr	5 447 776	6 305 046	8 836 191
2. Andre ordinære inntekter	kr	96 640	199 599	431 800
3. Erstatninger	kr	56 602	908 336	28 939
4. DRIFTSINNTEKTER (1+2+3)	kr	5 601 018	7 412 981	9 296 930
5. Smolt-/settefiskkostnad	kr	768 022	1 067 355	1 877 982
6. Fôrkostnad	kr	2 085 804	3 053 644	4 258 778
7. Forsikringskostnad	kr	108 185	164 860	236 142
8. Lønnskostnad	kr	690 394	877 975	1 005 767
9. Kalkulatorisk eierlønn	kr	8 359	19 731	6 300
10. Slakte-/pakkekostnader	kr	250 503	564 890	879 749
11. Fraktkostnader	kr	104 165	142 629	163 331
12. Andre driftskostnader	kr	715 174	1 012 700	1 665 265
13. Tap på fordringer	kr	176 693	12 291	-6 075
14. Kalk. avskrivninger (historisk avsk)	kr	208 869	279 908	311 763
15. Beholdningsendring (+/-)	kr	-1 176 778	488 581	2 313 845
16. DRIFTSKOSTNAADER (SUM 5-15)	kr	6 292 946	6 707 402	8 085 157
17. DRIFTSRESULTAT (4-16)	kr	- 691 928	705 579	1 211 773
18. Renteinntekt	kr	76 207	766 162	77 774
19. Rentekostnad	kr	773 279	1 110 440	784 192
20. RESULTAT FØR EOP (17+18-19)	kr	-1 389 000	361 301	505 355

TABELL 2.
EIENDOMS- OG KAPITALSTRUKTUR FOR NORD-TRØNDELAG 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG

Tekst		1991	1992	1993
21. Kasse/bank	kr	92 208	419 211	165 677
22. Kortsiktig fordringer/plasseringer	kr	693 727	1 626 969	1 750 225
23. Fôrlager	kr	57 132	42 900	58 022
24. Beholdning av fisk	kr	3 379 124	3 967 386	6 880 799
25. OMLØPSMIDLER (SUM 21-24)	kr	4 222 191	6 056 466	8 854 723
26. Driftsmidler	kr	1 753 244	2 333 859	2 939 553
27. Langsiktige plasseringer	kr	81 819	199 316	356 530
28. ANLEGGSMIDLER (26+27)	kr	1 835 063	2 533 175	3 296 083
29. SUM EIENDELER (25+28)	kr	6 057 254	8 589 641	12 150 806
30. Leverandørgjeld	kr	559 592	1 338 074	1 642 531
31. Kassakreditt	kr	2 312 587	1 818 102	2 270 437
32. Annen kortsiktig gjeld	kr	1 695 758	1 791 982	1 035 269
33. SUM KORTSIKTIG GJELD	kr	4 567 937	4 948 158	4 948 237
34. LANGSIKTIG GJELD	kr	1 533 947	2 139 905	3 829 278
35. Bet. skattfrie avsetninger	kr	2 897 107	-	-
36. EGENKAPITAL	kr	- 2 941 737	1 501 578	3 373 291
37. SUM. GJELD OG EGENKAP. (SUM 33-36)	kr	6 057 254	8 589 641	12 150 806

TABELL 3.
NØKKELTALL FOR NORD-TRØNDELAG 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG

Tekst		1991	1992	1993
38. Total rentabilitet	%	-10.2	17.1	10.6
39. Egenkapitalrentabilitet	%	-	24.1	15.0
40. Likviditetsgrad 1	%	92.4	122.4	178.9
41. Likviditetsgrad 2	%	18.5	42.2	39.9
42. Rentedekningsgrad	%	-79.6	132.5	164.4
43. Egenkapitalandel	%	-19.9	17.5	27.8
44. Kortsiktig gjeld/aktiva	%	75.4	57.6	40.7
45. Langsiktig gjeld/aktiva	%	44.5	24.9	31.5

TABELL 4.
PRODUKSJON, SALG OG ANDRE LØNNSAMHETSMÅL FOR NORD-TRØNDELAG 1991-1993. GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

Tekst		1991	1992	1993
46. Solgt fisk	kg	186 599	208 797	309 616
47. PRODUKSJON FISK	kg	135 136	237 122	430 087
48. Antall årsverk		3.5	4.7	5.1
49. Konsesjon	m ³	10 824	11 750	17 200
50. Utnyttet kapasitet	m ³	10 094	12 309	18 048
51. Utnyttelsesgrad	%	93.3	104.8	104.9
52. Produksjon pr. m ³	kg	13.4	19.3	23.8
53. Produksjon pr. årsverk	kg	38 610	50 451	84 331
54. Verdi av produksjon	kr	4 424 240	7 901 562	11 610 774
55. Verdi pr. årsverk	kr	1 264 069	1 681 183	2 276 622
56. Verdi pr. m ³	kr	438	642	643
57. Kalk. rente på egenkap.	kr	66 825	196 008	222 512
58. Kalk. avskrivninger	kr	181 872	210 421	210 951
59. Totale kostnader	kr	5 929 275	8 432 943	11 304 892
60. Totale inntekter	kr	4 500 447	8 667 724	11 688 548
61. Lønnsevne	kr	-730 075	1 132 488	1 395 723
62. Lønnsevne pr. årsverk	kr	-208 593	240 955	273 671
63. Rent overskudd	kr	-1 428 828	234 781	383 656
64. Rent overskudd pr. kg	kr	-10.57	0.99	0.89

TABELL 5.
KOSTNADER PR. KG PRODUSERT FISK FOR NORD-TRØNDELAG 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

TEKST		1991	1992	1993
65. Smolt-/settefiskkostnad	kr	5.68	4.50	4.37
66. Fôrkostnad	kr	15.43	12.88	9.90
67. Forsikringskostnad	kr	0.80	0.70	0.55
68. Lønnskostnad	kr	5.10	3.70	2.34
69. Andre driftskostnader	kr	5.29	4.27	3.87
70. Rentekostnader (netto)	kr	5.16	1.45	1.64
71. PRODUKSJONSKOSTNAD PR. KG	kr	37.46	27.50	22.67
72. Erstatninger (-)	kr	0.42	3.83	0.07
73. Tap på fordringer	kr	1.31	0.05	-0.01
74. Kalkulatorisk eierlønn	kr	0.06	0.08	0.01
75. Kalk. rente på egenkapitalen	kr	0.49	0.83	0.52
76. Kalk. avskrivninger (blandet prinsipp)	kr	1.35	0.89	0.49
77. Slakte-/pakkekostnad	kr	1.85	2.38	2.05
78. Fraktkostnad	kr	0.77	0.60	0.38
79. SUM KOSTNAD PR. KG	kr	42.87	28.50	26.04

TABELL 1.
DRIFTSRESULTAT FOR SØR-TRØNDELAG 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

Tekst		1991	1992	1993
1. Salgsinntekt	kr	6 561 520	7 168 424	9 287 436
2. Andre ordinære inntekter	kr	331 007	525 350	922 293
3. Erstatninger	kr	131 935	295 947	155 528
4. DRIFTSINNTEKTER (1+2+3)	kr	7 024 462	7 989 721	10 365 257
5. Smolt-/settefiskkostnad	kr	959 494	1 198 142	1 662 910
6. Fôrkostnad	kr	2 756 972	2 859 976	4 054 719
7. Forsikringskostnad	kr	204 361	202 647	217 241
8. Lønnskostnad	kr	860 325	949 194	1 195 793
9. Kalkulatorisk eierlønn	kr	14 791	7 478	15 363
10. Slakte-/pakkekostnader	kr	428 355	538 565	905 282
11. Fraktkostnader	kr	86 237	53 735	105 895
12. Andre driftskostnader	kr	997 246	1 404 152	1 328 326
13. Tap på fordringer	kr	327 543	26 904	3 584
14. Kalk. avskrivninger (historisk avsk)	kr	350 600	292 440	361 332
15. Beholdningsendring (+/-)	kr	-288 835	33 471	1 125 589
16. DRIFTSKOSTNADER (SUM 5-15)	kr	7 274 759	7 499 762	8 724 856
17. DRIFTSRESULTAT (4-16)	kr	-250 297	489 959	1 640 401
18. Renteinntekt	kr	69 285	39 122	50 760
19. Rentekostnad	kr	785 263	719 258	755 543
20. RESULTAT FØR EOP (17+18-19)	kr	-966 275	-190 177	935 618

TABELL 2
EIENDOMS- OG KAPITALSTRUKTUR FOR SØR-TRØNDELAG 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG

Tekst		1991	1992	1993
21. Kasse/bank	kr	82 540	589 321	573 774
22. Kortsiktig fordringer/plasseringer	kr	1 046 157	1 148 366	2 394 893
23. Fôrlager	kr	49 203	30 395	51 250
24. Beholdning av fisk	kr	5 012 415	3 796 909	5 385 712
25. OMLØPSMIDLER (SUM 21-24)	kr	6 190 315	5 564 991	8 405 629
26. Driftsmidler	kr	3 379 818	2 844 615	3 184 566
27. Langsiktige plasseringer	kr	288 284	60 460	95 949
28. ANLEGGSMIDLER (26+27)	kr	3 668 102	2 905 075	3 280 515
29. SUM EIENDELER (25+28)	kr	9 858 417	8 470 066	11 686 144
30. Leverandørgjeld	kr	1 104 959	1 508 730	1 791 355
31. Kassakreditt	kr	2 607 092	1 784 554	2 273 252
32. Annen kortsiktig gjeld	kr	655 633	1 041 960	1 350 022
33. SUM KORTSIKTIG GJELD	kr	4 367 684	4 335 244	5 414 629
34. LANGSIKTIG GJELD	kr	2 187 053	2 253 356	2 760 533
35. Bet. skattfrie avsetninger	kr	2 113 191	-	-
36. EGENKAPITAL	kr	1 190 489	1 881 466	3 510 982
37. SUM. GJELD OG EGENKAP. (SUM 33-36)	kr	9 858 417	8 470 066	11 686 144

TABELL 3.
NØKKELTALL FOR SØR-TRØNDELAG 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG

Tekst		1991	1992	1993
38. Total rentabilitet	%	-1.8	6.2	14.5
39. Egenkapitalrentabilitet	%	-	-	26.6
40. Likviditetsgrad 1	%	141.7	128.4	155.2
41. Likviditetsgrad 2	%	27.0	40.8	55.8
42. Rentedekningsgrad	%	-23.1	73.6	223.8
43. Egenkapitalandel	%	24.9	22.2	30.0
44. Kortsiktig gjeld/aktiva	%	44.3	51.2	46.3
45. Langsiktig gjeld/aktiva	%	30.8	26.6	23.6

TABELL 4.
**PRODUKSJON, SALG OG ANDRE LØNNSOMHETSMÅL FOR
SØR-TRØNDELAG 1991-1993. GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.**

Tekst		1991	1992	1993
46. Solgt fisk	kg	233 652	245 309	323 577
47. PRODUKSJON FISK	kg	220 682	245 266	375 945
48. Antall årsverk		3.9	4.5	5.0
49. Konsesjon	m3	11 522	12 609	15 158
50. Unyttet kapasitet	m3	10 413	13 080	14 089
51. Unyttelsesgrad	%	90.4	103.7	92.9
52. Produksjon pr. m3	kg	21.2	18.8	26.7
53. Produksjon pr. årsverk	kg	56 585	54 504	75 189
54. Verdi av produksjon	kr	6 735 758	8 023 192	11 490 847
55. Verdi pr. årsverk	kr	1 727 117	1 782 932	2 298 169
56. Verdi pr. m3	kr	647	613	816
57. Kalk. rente på egenkap.	kr	271 110	218 725	257 183
58. Kalk. avskrivninger	kr	241 823	199 411	230 945
59. Totale kostnader	kr	7 933 522	8 378 186	10 732 783
60. Totale inntekter	kr	6 804 913	8 062 315	11 541 607
61. Lønnsevne	kr	-253 494	640 800	1 863 274
62. Lønnsevne pr. årsverk	kr	-64 998	142 400	372 655
63. Rent overskudd	kr	-1 128 609	-315 871	808 824
64. Rent overskudd pr. kg	kr	-5.11	-1.29	2.15

TABELL 5.
KOSTNADER PR. KG PRODUSERT FISK FOR SØR-TRØNDELAG 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

TEKST		1991	1992	1993
65. Smolt-/settefiskkostnad	kr	4.35	4.89	4.42
66. Fôrkostnad	kr	12.49	11.66	10.79
67. Forsikringskostnad	kr	0.93	0.83	0.58
68. Lønnskostnad	kr	3.90	3.87	3.18
69. Andre driftskostnader	kr	4.52	5.73	3.53
70. Rentekostnader (netto)	kr	3.24	2.77	1.87
71. PRODUKSJONSKOSTNAD PR. KG	kr	29.43	29.75	24.37
72. Erstatninger (-)	kr	0.60	1.21	0.41
73. Tap på fordringer	kr	1.48	0.11	0.01
74. Kalkulatorisk eierlønn	kr	0.07	0.03	0.04
75. Kalk. rente på egenkapitalen	kr	1.23	0.89	0.68
76. Kalk. avskrivninger (blandet prinsipp)	kr	1.10	0.81	0.61
77. Slakte-/pakkekostnad	kr	1.94	2.20	2.41
78. Fraktkostnad	kr	0.39	0.22	0.28
79. SUM KOSTNAD PR. KG	kr	35.04	32.80	27.99

TABELL 1.
DRIFTSRESULTAT FOR MØRE OG ROMSDAL 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

Tekst		1991	1992	1993
1. Salgsinntekt	kr	7 221 581	8 079 392	9 488 894
2. Andre ordinære inntekter	kr	165 189	604 864	470 944
3. Erstatninger	kr	54 034	356 429	34 666
4. DRIFTSINNTEKTER (1+2+3)	kr	7 440 804	9 040 685	9 994 504
5. Smolt-/settefiskkostnad	kr	1 354 465	1 686 651	1 735 379
6. Fôrkostnad	kr	3 197 369	3 420 630	4 209 814
7. Forsikringskostnad	kr	173 933	191 178	177 916
8. Lønnskostnad	kr	854 356	1 015 064	941 867
9. Kalkulatorisk eierlønn	kr	17 568	25 278	17 680
10. Slakte-/pakkekostnader	kr	255 509	498 598	534 500
11. Fraktkostnader	kr	134 963	126 602	157 186
12. Andre driftskostnader	kr	1 061 284	1 371 461	1 628 324
13. Tap på fordringer	kr	272 007	742	77 320
14. Kalk. avskrivninger (historisk avsk)	kr	351 727	427 864	347 255
15. Beholdningsendring (+/-)	kr	30 372	- 583 308	784 314
16. DRIFTSKOSTNADER (SUM 5-15)	kr	7 642 809	9 347 376	9 042 927
17. DRIFTSRESULTAT (4-16)	kr	- 202 005	- 306 691	951 577
18. Renteinntekt	kr	98 317	63 141	78 548
19. Rentekostnad	kr	1 135 192	1 204 502	1 113 641
20. RESULTAT FØR EOP (17+18-19)	kr	- 1 238 880	- 1 448 052	- 83 516

TABELL 2.
EIENDOMS- OG KAPITALSTRUKTUR FOR MØRE OG ROMSDAL 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG

Tekst		1991	1992	1993
21. Kasse/bank	kr	286 460	256 844	147 631
22. Kortsiktig fordringer/plasseringer	kr	1 676 620	1 583 106	1 763 494
23. Fôrlager	kr	71 669	42 255	75 987
24. Beholdning av fisk	kr	5 408 443	4 970 485	5 592 857
25. OMLØPSMIDLER (SUM 21-24)	kr	7 443 192	6 852 690	7 579 969
26. Driftsmidler	kr	3 011 635	3 218 415	2 530 528
27. Langsiktige plasseringer	kr	358 847	356 115	377 627
28. ANLEGGSMIDLER (26+27)	kr	3 370 482	3 574 530	2 908 155
29. SUM EIENDELER (25+28)	kr	10 813 674	10 427 220	10 488 124
30. Leverandørgjeld	kr	1 238 532	1 369 404	1 778 579
31. Kassakreditt	kr	2 706 430	2 585 469	2 733 333
32. Annen kortsiktig gjeld	kr	2 689 833	1 390 293	1 383 936
33. SUM KORTSIKTIG GJELD	kr	6 634 795	5 345 166	5 895 848
34. LANGSIKTIG GJELD	kr	2 724 326	3 757 755	3 611 358
35. Bet. skattfrie avsetninger	kr	2 784 592	-	-
36. EGENKAPITAL	kr	-1 330 039	1 324 299	980 918
37. SUM. GJELD OG EGENKAP. (SUM 33-36)	kr	10 813 674	10 427 220	10 488 124

TABELL 3.
NØKKELTALL FOR MØRE OG ROMSDAL 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG

Tekst		1991	1992	1993
38. Total rentabilitet	%	-1.0	-2.3	9.8
39. Egenkapitalrentabilitet	%	-	-	-
40. Likviditetsgrad 1	%	112.2	128.2	128.6
41. Likviditetsgrad 2	%	30.7	35.2	33.7
42. Rentedekningsgrad	%	-9.1	-20.2	92.5
43. Egenkapitalandel	%	3.2	12.7	9.4
44. Kortsiktig gjeld/aktiva	%	61.4	51.3	56.2
45. Langsiktig gjeld/aktiva	%	35.5	36.0	34.4

TABELL 4.
PRODUKSJON, SALG OG ANDRE LØNNSOMHETSMÅL FOR MØRE OG ROMSDAL 1991-1993. GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

Tekst		1991	1992	1993
46. Solgt fisk	kg	263 488	278 188	338 141
47. PRODUKSJON FISK	kg	267 192	247 891	375 207
48. Antall årsverk		4.0	4.4	3.8
49. Konseksjon	m ³	11 829	11 701	12 000
50. Utnyttet kapasitet	m ³	10 358	14 836	15 803
51. Utnyttelsesgrad	%	87.6	126.8	131.7
52. Produksjon pr. m ³	kg	25.8	16.7	23.7
53. Produksjon pr. årsverk	kg	66 798	56 339	98 739
54. Verdi av produksjon	kr	7 471 176	8 457 378	10 778 818
55. Verdi pr. årsverk	kr	1 867 794	1 922 131	2 836 531
56. Verdi pr. m ³	kr	721	570	682
57. Kalk. rente på egenkap.	kr	150 964	261 199	162 167
58. Kalk. avskrivninger	kr	285 548	306 463	259 279
59. Totale kostnader	kr	8 893 161	10 108 367	11 015 074
60. Totale inntekter	kr	7 569 493	8 520 518	10 857 366
61. Lønnsevne	kr	-451 743	-547 508	801 839
62. Lønnsevne pr. årsverk	kr	-112 936	-124 434	211 010
63. Rent overskudd	kr	-1 323 668	-1 587 849	-157 708
64. Rent overskudd pr. kg	kr	-4.95	-6.41	-0.42

TABELL 5.
KOSTNADER PR. KG PRODUSERT FISK FOR MØRE OG ROMSDAL 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

TEKST		1991	1992	1993
65. Smolt-/settefiskkostnad	kr	5.07	6.80	4.63
66. Fôrkostnad	kr	11.97	13.80	11.22
67. Forsikringeskostnad	kr	0.65	0.77	0.47
68. Lønnskostnad	kr	3.20	4.09	2.51
69. Andre driftskostnader	kr	3.97	5.53	4.34
70. Rentekostnader (netto)	kr	3.88	4.60	2.76
71. PRODUKSJONSKOSTNAD PR. KG	kr	28.74	35.59	25.93
72. Erstatninger (-)	kr	0.20	1.44	0.09
73. Tap på fordringer	kr	1.02	0.00	0.21
74. Kalkulatorisk eierlønn	kr	0.07	0.10	0.05
75. Kalk. rente på egenkapitalen	kr	0.57	1.05	0.43
76. Kalk. avskrivninger (blandet prinsipp)	kr	1.07	1.24	0.69
77. Slakte-/pakkekostnad	kr	0.96	2.01	1.42
78. Fraktkostnad	kr	0.51	0.51	0.42
79. SUM KOSTNAD PR. KG	kr	32.74	39.06	29.06

TABELL 1.
DRIFTSRESULTAT FOR SOGN OG FJORDANE 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

Tekst		1991	1992	1993
1. Salgsinntekt	kr	6 987 215	6 977 297	10 125 095
2. Andre ordinære inntekter	kr	57 868	207 283	207 129
3. Erstatninger	kr	203 420	295 237	67 278
4. DRIFTSINNTEKTER (1+2+3)	kr	7 248 503	7 479 817	10 399 502
5. Smolt-/settefiskkostnad	kr	1 445 756	1 255 310	1 373 559
6. Fôrkostnad	kr	2 380 652	3 344 437	4 006 265
7. Forsikringskostnad	kr	207 736	210 553	246 922
8. Lønnskostnad	kr	724 932	841 445	971 028
9. Kalkulatorisk eierlønn	kr	22 555	5 846	7 189
10. Slakte-/pakkekostnader	kr	167 609	256 978	516 196
11. Fraktkostnader	kr	76 996	27 500	46 649
12. Andre driftskostnader	kr	1 527 213	1 164 418	1 220 199
13. Tap på fordringer	kr	433 396	-27 116	5 853
14. Kalk. avskrivninger (historisk avsk.)	kr	323 783	268 730	267 832
15. Beholdningsendring (+/-)	kr	-450 824	345 280	108 055
16. DRIFTSKOSTNADER (SUM 5-15)	kr	7 761 452	7 002 821	8 553 637
17. DRIFTSRESULTAT (4-16)	kr	-512 949	476 996	1 845 865
18. Renteinntekt	kr	100 861	101 534	82 157
19. Rentekostnad	kr	753 377	662 021	717 715
20. RESULTAT FØR EOP (17+18-19)	kr	-1 165 465	-83 491	1 210 307

TABELL 2.
EIENDOMS- OG KAPITALSTRUKTUR FOR SOGN OG FJORDANE 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

Tekst		1991	1992	1993
21. Kasse/bank	kr	384 763	790 566	938 466
22. Kortsiktig fordringer/plasseringer	kr	1 628 121	1 860 089	2 083 957
23. Fôrlager	kr	88 287	66 876	91 878
24. Beholdning av fisk	kr	4 492 395	4 637 135	4 985 556
25. OMLØPSMIDLER (SUM 21-24)	kr	6 593 566	7 354 666	8 099 857
26. Driftsmidler	kr	2 540 238	2 249 465	2 201 359
27. Langsiktige plasseringer	kr	582 619	710 456	467 579
28. ANLEGGSMIDLER (26+27)	kr	3 122 857	2 959 921	2 668 938
29. SUM EIENDELER (25+28)	kr	9 716 423	10 314 587	10 768 795
30. Leverandørgjeld	kr	630 645	741 289	980 554
31. Kassakreditt	kr	2 069 554	1 901 534	2 004 656
32. Annen kortsiktig gjeld	kr	1 278 248	1 596 240	1 826 882
33. SUM KORTSIKTIG GJELD	kr	3 978 447	4 239 063	4 812 092
34. LANGSIKTIG GJELD	kr	2 186 133	2 596 278	2 580 477
35. Bet. skattfrie avsetninger	kr	2 351 980	-	-
36. EGENKAPITAL	kr	1 199 863	3 479 246	3 376 226
37. SUM. GJELD OG EGENKAP. (SUM 33-36)	kr	9 716 423	10 314 587	10 768 795

TABELL 3.
NØKKELTALL FOR SOGN OG FJORDANE 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG

Tekst		1991	1992	1993
38. Total rentabilitet	%	-4.2	5.6	17.9
39. Egenkapitalrentabilitet	%	-	-	35.8
40. Likviditetsgrad 1	%	165.7	173.5	168.3
41. Likviditetsgrad 2	%	52.8	64.1	64.7
42. Rentedekningsgrad	%	-54.7	87.4	268.6
43. Egenkapitalandel	%	26.9	33.7	31.4
44. Kortsiktig gjeld/aktiva	%	40.9	41.1	44.7
45. Langsiktig gjeld/aktiva	%	32.2	25.2	24.0

TABELL 4.
PRODUKSJON, SALG OG ANDRE LØNNSOMHETSMÅL FOR SOGN OG FJORDANE 1991-1993. GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

Tekst		1991	1992	1993
46. Solgt fisk	kg	266 021	251 409	402 445
47. PRODUKSJON FISK	kg	235 256	274 168	406 743
48. Antall årsverk		3.5	3.5	3.8
49. Konsesjon	m3	11 704	11 891	12 444
50. Utnyttet kapasitet	m3	10 766	13 528	14 303
51. Utnyttelsesgrad	%	92.0	113.8	114.9
52. Produksjon pr. m3	kg	21.9	20.3	28.4
53. Produksjon pr. årsverk	kg	67 216	78 334	107 038
54. Verdi av produksjon	kr	6 797 679	7 825 098	10 507 558
55. Verdi pr. årsverk	kr	1 942 194	2 235 742	2 765 147
56. Verdi pr. m3	kr	631	578	735
57. Kalk. rente på egenkap.	kr	285 741	364 389	252 066
58. Kalk. avskrivninger	kr	215 521	152 354	157 033
59. Totale kostnader	kr	8 241 428	8 258 136	9 520 675
60. Totale inntekter	kr	6 898 540	7 926 631	10 589 714
61. Lønnsevne	kr	-595 401	515 787	2 047 256
62. Lønnsevne pr. årsverk	kr	-170 115	147 368	538 752
63. Rent overskudd	kr	-1 342 888	-331 505	1 069 039
64. Rent overskudd pr. kg	kr	-5.71	-1.21	2.63

TABELL 5.
KOSTNADER PR. KG PRODUSERT FISK FOR SOGN OG FJORDANE 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

TEKST		1991	1992	1993
65. Smolt-/settefiskkostnad	kr	6.15	4.58	3.38
66. Fôrkostnad	kr	10.12	12.20	9.85
67. Forsikringskostnad	kr	0.88	0.77	0.61
68. Lønnskostnad	kr	3.08	3.07	2.39
69. Andre driftskostnader	kr	6.49	4.25	3.00
70. Rentekostnader (netto)	kr	2.77	2.04	1.56
71. PRODUKSJONSKOSTNAD PR. KG	kr	29.49	26.91	20.79
72. Erstatninger (-)	kr	0.86	1.08	0.17
73. Tap på fordringer	kr	1.84	-0.10	0.01
74. Kalkulatorisk eierlønn	kr	0.10	0.02	0.02
75. Kalk. rente på egenkapitalen	kr	1.21	1.33	0.62
76. Kalk. avskrivninger (blandet prinsipp)	kr	0.92	0.56	0.39
77. Slakte-/pakkekostnad	kr	0.71	0.94	1.27
78. Fraktkostnad	kr	0.33	0.10	0.11
79. SUM KOSTNAD PR. KG	kr	33.74	28.88	23.04

TABELL 1.
DRIFTSRESULTAT FOR HORDALAND 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

Tekst		1991	1992	1993
1. Salgsinntekt	kr	8 061 236	10 064 108	11 146 073
2. Andre ordinære inntekter	kr	133 617	266 962	368 594
3. Erstatninger	kr	527 805	132 987	65 153
4. DRIFTSINNTEKTER (1+2+3)	kr	8 722 658	10 464 057	11 579 820
5. Smolt-/settefiskkostnad	kr	1 225 544	1 346 677	1 991 806
6. Fôrkostnad	kr	3 532 941	4 131 558	4 595 749
7. Forsikringskostnad	kr	302 136	258 894	248 361
8. Lønnskostnad	kr	861 468	984 234	1 047 132
9. Kalkulatorisk eierlønn	kr	13 907	19 593	12 679
10. Slakte-/pakkekostnader	kr	526 181	443 077	740 641
11. Fraktkostnader	kr	146 914	66 009	69 624
12. Andre driftskostnader	kr	1 292 286	1 404 896	1 537 293
13. Tap på fordringer	kr	420 879	80 683	12 348
14. Kalk. avskrivninger (historisk avsk)	kr	458 466	450 751	461 034
15. Beholdningsendring (+/-)	kr	-149 621	19 959	761 422
16. DRIFTSKOSTNADER (SUM 5-15)	kr	8 930 343	9 166 413	9 955 245
17. DRIFTSRESULTAT (4-16)	kr	-207 685	1 297 644	1 624 575
18. Renteinntekt	kr	164 231	208 675	154 014
19. Rentekostnad	kr	911 343	1 089 096	868 019
20. RESULTAT FØR EOP (17+18-19)	kr	-954 797	417 223	910 570

TABELL 2.
EIENDOMS- OG KAPITALSTRUKTUR FOR HORDALAND 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG

Tekst		1991	1992	1993
21. Kasse/bank	kr	337 820	868 081	966 635
22. Kortsiktig fordringer/plasseringer	kr	1 645 789	1 825 862	2 033 500
23. Fôrlager	kr	66 127	71 602	61 052
24. Beholdning av fisk	kr	5 367 349	5 113 776	5 730 246
25. OMLØPSMIDLER (SUM 21-24)	kr	7 417 085	7 879 321	8 791 433
26. Driftsmidler	kr	3 453 811	3 175 209	3 296 589
27. Langsiktige plasseringer	kr	728 022	698 633	507 927
28. ANLEGGSMIDLER (26+27)	kr	4 181 833	3 873 842	3 804 516
29. SUM EIENDELER (25+28)	kr	11 598 918	11 753 163	12 595 949
30. Leverandørgjeld	kr	1 662 097	1 921 862	2 390 207
31. Kassakreditt	kr	2 285 101	2 431 590	2 127 205
32. Annen kortsiktig gjeld	kr	1 323 772	1 439 240	1 525 445
33. SUM KORTSIKTIG GJELD	kr	5 270 970	5 792 692	6 042 857
34. LANGSIKTIG GJELD	kr	2 356 609	2 666 617	3 181 988
35. Bet. skattfrie avsetninger	kr	2 949 128	-	-
36. EGENKAPITAL	kr	1 022 211	3 293 854	3 371 104
37. SUM. GJELD OG EGENKAP. (SUM 33-36)	kr	11 598 918	11 753 163	12 595 949

TABELL 3.
NØKKELTALL FOR HORDALAND 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG

Tekst		1991	1992	1993
38. Total rentabilitet	%	-0.4	12.8	14.1
39. Egenkapitalrentabilitet	%	-	12.7	27.0
40. Likviditetsgrad 1	%	140.7	136.0	145.5
41. Likviditetsgrad 2	%	38.9	47.7	50.7
42. Rentedekningsgrad	%	-4.8	138.3	204.9
43. Egenkapitalandel	%	24.1	28.0	26.8
44. Kortsiktig gjeld/aktiva	%	45.4	49.3	48.0
45. Langsiktig gjeld/aktiva	%	30.5	22.7	25.2

TABELL 4.
PRODUKSJON, SALG OG ANDRE LØNNSOMHETSMÅL FOR
HORDALAND 1991-1993. GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

Tekst		1991	1992	1993
46. Solgt fisk	kg	300 331	348 391	405 947
47. PRODUKSJON FISK	kg	291 896	351 117	441 208
48. Antall årsverk		3.8	3.8	4.3
49. Konsesjon	m3	13 067	13 520	13 962
50. Utnyttet kapasitet	m3	12 778	16 685	17 156
51. Utnyttelsesgrad	%	97.8	123.4	122.9
52. Produksjon pr. m3	kg	22.8	21.0	25.7
53. Produksjon pr. årsverk	kg	76 815	92 399	102 607
54. Verdi av produksjon	kr	8 573 037	10 484 015	12 341 242
55. Verdi pr. årsverk	kr	2 256 062	2 758 951	2 870 056
56. Verdi pr. m3	kr	671	628	719
57. Kalk. rente på egenkap.	kr	336 469	410 049	290 963
58. Kalk. avskrivninger	kr	290 143	268 415	304 749
59. Totale kostnader	kr	9 860 211	10 503 205	11 719 363
60. Totale inntekter	kr	8 737 268	10 692 690	12 495 256
61. Lønnsevne	kr	-247 568	1 193 113	1 835 704
62. Lønnsevne pr. årsverk	kr	-65 149	314 030	426 908
63. Rent overskudd	kr	-1 122 943	189 485	775 893
64. Rent overskudd pr. kg	kr	-3.85	0.54	1.76

TABELL 5.
KOSTNADER PR. KG PRODUSERT FISK FOR HORDALAND 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

TEKST		1991	1992	1993
65. Smolt-/settefiskkostnad	kr	4.20	3.84	4.51
66. Fôrkostnad	kr	12.10	11.77	10.42
67. Forsikringeskostnad	kr	1.04	0.74	0.56
68. Lønnskostnad	kr	2.95	2.80	2.37
69. Andre driftskostnader	kr	4.43	4.00	3.48
70. Rentekostnader (netto)	kr	2.56	2.51	1.62
71. PRODUKSJONSKOSTNAD PR. KG	kr	27.28	25.66	22.96
72. Erstatninger (-)	kr	1.81	0.38	0.15
73. Tap på fordringer	kr	1.44	0.23	0.03
74. Kalkulatorisk eierlønn	kr	0.05	0.06	0.03
75. Kalk. rente på egenkapitalen	kr	1.15	1.17	0.66
76. Kalk. avskrivninger (blandet prinsipp)	kr	0.99	0.76	0.69
77. Slakte-/pakkekostnad	kr	1.80	1.26	1.68
78. Fraktkostnad	kr	0.50	0.19	0.16
79. SUM KOSTNAD PR. KG	kr	31.40	28.95	26.06

TABELL 1.
DRIFTSRESULTAT FOR ROGALAND OG SKAGERAKKYSTEN 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

Tekst		1991	1992	1993
1. Salgsinntekt	kr	6 629 246	5 834 142	8 273 646
2. Andre ordinære inntekter	kr	19 992	196 644	261 523
3. Erstatninger	kr	48 308	33 451	9 710
4. DRIFTSINNTEKTER (1+2+3)	kr	6 697 546	6 064 237	8 544 879
5. Smolt-/settefiskkostnad	kr	1 055 515	1 011 674	1 487 759
6. Fôrkostnad	kr	2 318 920	2 297 813	2 887 354
7. Forsikringskostnad	kr	212 198	181 512	220 220
8. Lønnskostnad	kr	603 325	605 330	821 919
9. Kalkulatorisk eierlønn	kr	20 797	17 854	6 012
10. Slakte-/pakkekostnader	kr	406 190	439 776	942 448
11. Fraktkostnader	kr	132 016	85 071	78 306
12. Andre driftskostnader	kr	612 307	941 521	1 076 022
13. Tap på fordringer	kr	526 881	-18 811	2 822
14. Kalk. avskrivninger (historisk avsk.)	kr	224 408	211 630	224 552
15. Beholdningsendring (+/-)	kr	-1 107 905	-421 659	550 467
16. DRIFTSKOSTNADER (SUM 5-15)	kr	7 220 462	6 195 029	7 196 947
17. DRIFTSRESULTAT (4-16)	kr	-522 916	-130 792	1 347 932
18. Renteinntekt	kr	54 139	82 827	70 048
19. Rentekostnad	kr	496 833	563 523	532 693
20. RESULTAT FØR EOP (17+18-19)	kr	-965 610	-611 488	885 287

TABELL 2.
EIENDOMS- OG KAPITALSTRUKTUR FOR ROGALAND OG SKAGERAKKYSTEN 1991-1993. GJENNOMSNITT PR. ANLEGG

Tekst		1991	1992	1993
21. Kasse/bank	kr	255 389	556 553	433 979
22. Kortsiktig fordringer/plasseringer	kr	1 411 481	1 002 459	1 486 494
23. Fôrlager	kr	46 484	45 367	41 721
24. Beholdning av fisk	kr	3 732 866	3 127 548	3 981 198
25. OMLØPSMIDLER (SUM 21-24)	kr	5 446 670	4 731 927	5 943 392
26. Driftsmidler	kr	2 065 198	1 749 551	1 834 606
27. Langsiktige plasseringer	kr	141 897	172 425	121 002
28. ANLEGGSMIDLER (26+27)	kr	2 207 095	1 921 976	1 955 608
29. SUM EIENDELER (25+28)	kr	7 653 765	6 653 903	7 899 000
30. Leverandørgjeld	kr	410 068	667 567	717 192
31. Kassakreditt	kr	2 015 322	1 871 605	1 542 212
32. Annen kortsiktig gjeld	kr	759 378	774 995	1 856 919
33. SUM KORTSIKTIG GJELD	kr	3 184 768	3 314 167	4 116 323
34. LANGSIKTIG GJELD	kr	1 712 463	1 946 216	1 677 111
35. Bet. skattfrie avsetninger	kr	2 655 603	-	-
36. EGENKAPITAL	kr	100 931	1 393 520	2 105 566
37. SUM. GJELD OG EGENKAP. (SUM 33-36)	kr	7 653 765	6 653 903	7 899 000

TABELL 3.
NØKKELTALL FOR ROGALAND OG SKAGERAKKYSTEN 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG

Tekst		1991	1992	1993
38. Total rentabilitet	%	-6.1	-0.7	18.0
39. Egenkapitalrentabilitet	%	-	-	42.0
40. Likviditetsgrad 1	%	171.0	142.8	144.4
41. Likviditetsgrad 2	%	53.8	48.4	47.7
42. Rentedekningsgrad	%	-94.4	-8.5	266.2
43. Egenkapitalandel	%	22.1	20.9	26.7
44. Kortsiktig gjeld/aktiva	%	41.6	49.8	52.1
45. Langsiktig gjeld/aktiva	%	36.3	29.2	21.2

TABELL 4.
PRODUKSJON, SALG OG ANDRE LØNNSOMHETSMÅL FOR ROGALAND OG SKAGERAKKYSTEN 1991-1993. GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

Tekst		1991	1992	1993
46. Solgt fisk	kg	243 286	207 867	296 049
47. PRODUKSJON FISK	kg	193 827	184 557	306 336
48. Antall årsverk		2.7	2.8	3.4
49. Konsesjon	m3	9 297	10 641	12 382
50. Utnyttet kapasitet	m3	9 366	10 257	13 181
51. Utnyttesesgrad	%	100.7	96.4	106.5
52. Produksjon pr. m3	kg	20.7	18.0	23.2
53. Produksjon pr. årsverk	kg	71 788	65 913	90 099
54. Verdi av produksjon	kr	5 589 641	5 642 577	9 095 346
55. Verdi pr. årsverk	kr	2 070 237	2 015 206	2 675 102
56. Verdi pr. m3	kr	597	550	690
57. Kalk. rente på egenkap.	kr	201 948	182 454	180 313
58. Kalk. avskrivninger	kr	161 271	151 457	145 135
59. Totale kostnader	kr	6 748 202	6 459 174	8 381 003
60. Totale inntekter	kr	5 643 779	5 725 404	9 165 394
61. Lønnsevne	kr	-480 300	-110 587	1 612 321
62. Lønnsevne pr. årsverk	kr	-177 889	-39 495	474 212
63. Rent overskudd	kr	-1 104 423	-733 770	784 391
64. Rent overskudd pr. kg	kr	-5.70	-3.98	2.56

TABELL 5.
KOSTNADER PR. KG PRODUSERT FISK FOR ROGALAND OG
SKAGERAKKYSTEN 1991-1993. GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

TEKST		1991	1992	1993
65. Smolt-/settefiskkostnad	kr	5.45	5.48	4.86
66. Fôrkostnad	kr	11.96	12.45	9.43
67. Forsikringskostnad	kr	1.09	0.98	0.72
68. Lønnskostnad	kr	3.11	3.28	2.68
69. Andre driftskostnader	kr	3.16	5.10	3.51
70. Rentekostnader (netto)	kr	2.28	2.60	1.51
71. PRODUKSJONSKOSTNAD PR. KG	kr	27.05	29.89	22.71
72. Erstatninger (-)	kr	0.25	0.18	0.03
73. Tap på fordringer	kr	2.72	-0.10	0.01
74. Kalkulatorisk eierlønn	kr	0.11	0.10	0.02
75. Kalk. rente på egenkapitalen	kr	1.04	0.99	0.59
76. Kalk. avskrivninger (blandet prinsipp)	kr	0.83	0.82	0.47
77. Slakte-/pakkekostnad	kr	2.10	2.38	3.08
78. Fraktkostnad	kr	0.68	0.46	0.26
79. SUM KOSTNAD PR. KG	kr	34.28	34.36	27.11

**E3. GJENNOMSNITTSRESULTATER FOR
DE ULIKE STØRRELSESGRUPPER**

ANTALL ANLEGG I UTVALGET:

	1991	1992	1993
0 - 7 999 m ³ :	20	50	39
8 000 - 11 999 m ³ :	94	63	68
12 000 - 19 999 m ³ :	122	108	108
20 000 m ³ og over :	5	38	58

TABELL 1
DRIFTSRESULTAT FOR HELE LANDET I 1991-93
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.
0 - 7 999 M³.

TEKST		1991	1992	1993
1. Salgsinntekt	kr	2 799 986	5 078 761	5 988 799
2. Andre ordinære inntekter	kr	99 253	395 018	44 833
3. Erstatning	kr	143 839	148 259	121 446
4. DRIFTSINNTEKTER (1+2+3)	kr	3 043 078	5 622 038	6 155 078
5. Smolt-/yngelkostnad	kr	683 349	850 235	1 250 366
6. Fôrkostnad	kr	1 333 270	1 783 288	2 222 559
7. Forsikringskostnad	kr	124 016	160 381	136 769
8. Lønnskostnad	kr	299 457	612 007	604 878
9. Kalkulatorisk eierlønn	kr	52 819	31 153	6 856
10. Slakte-/pakkekostnad	kr	183 845	327 849	605 114
11. Fraktkostnad	kr	86 616	71 925	57 975
12. Andre driftskostnader	kr	843 151	875 564	837 167
13. Tap på fordringer	kr	-	1 582	4 150
14. Kalk. avskrivninger	kr	123 705	211 288	199 701
15. Beholdningsendring (+/-)	kr	453 011	-456 248	295 097
16. DRIFTSKOSTNADER (SUM 5-15)	kr	3 277 217	5 381 520	5 630 438
17. DRIFTSRESULTAT (4-16)	kr	-234 139	240 518	524 640
18. Renteinntekt	kr	26 499	128 867	69 511
19. Rentekostnad	kr	488 772	585 496	498 092
20. RESULTAT FØR EOP (17+18-19)	kr	-696 412	-216 111	96 059

TABELL 2
EIENDOMS- OG KAPITALSTRUKTUR FOR HELE LANDET I 1991-93.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.
0 - 7 999 M³.

TEKST		1991	1992	1993
21. Kasse/bank	kr	238 814	802 010	354 448
22. Kortsiktige fordringer/plasseringer	kr	835 179	720 969	973 945
23. Fôrlager	kr	25 495	46 811	48 415
24. Beholdning av fisk	kr	2 383 829	2 241 199	3 128 595
25. OMLØPSMIDLER (SUM 21-24)	kr	3 483 317	3 810 989	4 505 403
26. Driftsmidler	kr	1 116 027	1 671 098	1 883 083
27. Langsiktige plasseringer	kr	63 500	125 447	150 259
28. ANLEGGSMIDLER	kr	1 179 527	1 796 545	2 033 342
29. SUM EIENDELER	kr	4 662 844	5 607 534	6 538 745
30. Leverandørgjeld	kr	734 471	591 800	840 614
31. Kassakredit	kr	2 093 356	1 378 189	1 527 273
32. Annen kortsiktig gjeld	kr	705 233	671 551	1 367 643
33. SUM KORTSIKTIG GJELD	kr	3 533 060	2 641 540	3 735 530
34. LANGSIKTIG GJELD	kr	1 094 289	1 731 089	1 637 499
35. Bet. skattfrie avs.	kr	1 614 520	0	0
36. EGENKAPITAL	kr	-1 579 026	1 234 905	1 165 716
37. SUM GJELD OG EGENKAPITAL (SUM 33-36)	kr	4 662 844	5 607 534	6 538 745

TABELL 3
NØKKELTALL FOR HELE LANDET I 1991-93.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.
0 - 7 999 M³.

TEKST		1991	1992	1993
38. Total rentabilitet	%	-4.5	6.6	9.1
39. Egenkapitalrentabilitet	%	-	-	8.2
40. Likviditetsgrad 1	%	98.6	144.3	120.6
41. Likviditetsgrad 2	%	31.1	59.4	36.9
42. Rentedekningsgrad	%	-42.5	63.1	119.3
43. Egenkapitalandel	%	-13.1	22.0	17.8
44. Kortsiktig gjeld/aktiva	%	75.8	47.1	57.1
45. Langsiktig gjeld/aktiva	%	37.3	30.9	25.0

TABELL 4
PRODUKSJON, SALG OG ANDRE LØNNSAMHETSMÅL FOR HELE LANDET 1991-93.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.
0 - 7 999 M³.

TEKST		1991	1992	1993
46. Solgt fisk	kg	106 108	171 380	215 684
47. PRODUKSJON FISK	kg	127 586	151 535	218 179
48. Antall årsverk		1.9	3.0	2.8
49. Konsesjon	m ³	8 930	10 320	10 974
50. Utnyttet kapasitet	m ³	5 690	5 339	5 619
51. Utynntelsesgrad	%	63.7	51.7	51.2
52. Produksjon pr. m ³	kg	22.4	28.4	38.8
53. Produksjon pr. årsverk	kg	67 151	50 512	77 921
54. Verdi av produksjon	kr	3 496 089	5 165 790	6 450 175
55. Verdi pr. årsverk	kr	1 840 047	1 721 930	2 303 634
56. Verdi pr. m ³	kr	614	968	1 148
57. Kalk. rente på egenkap.	kr	46 893	160 171	119 190
58. Kalk. avskrivninger	kr	108 262	150 435	143 455
59. Totale kostnader	kr	4 250 450	5 610 110	6 486 571
60. Totale inntekter	kr	3 522 589	5 294 657	6 519 686
61. Lønnsevne	kr	-375 586	327 707	644 849
62. Lønnsevne pr. årsverk	kr	-197 677	109 236	230 303
63. Rent overskudd	kr	-727 861	-315 453	33 115

TABELL 5
KOSTNADER PR. KG PRODUSERT FISK FOR HELE LANDET 1991-93.
I GJENNOMSNITT PR. ANLEGG
0 - 7 999 M³

TEKST		1991	1992	1993
65. Smolt-/settefiskkostnad	kr	5.36	5.61	5.73
66. Fôrkostnad	kr	10.45	11.77	10.19
67. Forsikringskostnad	kr	0.97	1.06	0.63
68. Lønnskostnad	kr	2.35	4.04	2.77
69. Andre driftskostnader	kr	6.61	5.78	3.84
70. Rentekostnader (netto)	kr	3.62	3.01	1.96
71. PRODUKSJONSKOSTNAD PR. KG	kr	29.36	31.27	25.12
72. Erstatninger (-)	kr	1.13	0.98	0.56
73. Tap på fordringer	kr	-	0.01	0.02
74. Kalkulatorisk eierlønn	kr	0.41	0.21	0.03
75. Kalk. rente på egenkap.	kr	0.37	1.06	0.55
76. Kalk. avskrivninger	kr	0.85	0.99	0.66
77. Slakte-/pakkekostnad	kr	1.44	2.16	2.77
78. Fraktkostnad	kr	0.68	0.47	0.27
79. SUM	kr	31.98	35.19	28.86

TABELL 1
DRIFTSRESULTAT FOR HELE LANDET I 1991-93
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.
8 000 - 11 999 M³.

TEKST		1991	1992	1993
1. Salgsinntekt	kr	6 008 347	6 758 561	7 501 659
2. Andre ordinære inntekter	kr	128 315	259 093	285 203
3. Erstatning	kr	153 105	153 588	81 137
4. DRIFTSINNTEKTER (1+2+3)	kr	6 289 767	7 171 242	7 867 999
5. Smolt-/yngelkostnad	kr	988 320	1 019 746	1 384 422
6. Fôrkostnad	kr	2 421 760	2 595 877	3 172 087
7. Forsikringskostnad	kr	190 301	179 809	212 700
8. Lønnskostnad	kr	739 380	672 070	878 534
9. Kalkulatorisk eierlønn	kr	18 319	16 386	3 888
10. Slakte-/pakkekostnad	kr	317 157	506 244	613 352
11. Fraktkostnad	kr	124 211	107 890	86 977
12. Andre driftskostnader	kr	1 242 046	926 998	981 642
13. Tap på fordringer	kr	-	131	6 552
14. Kalk. avskrivninger	kr	259 099	237 926	245 491
15. Beholdningsendring (+/-)	kr	-530 099	82 093	745 799
16. DRIFTSKOSTNADER (SUM 5-15)	kr	6 830 692	6 180 984	6 839 846
17. DRIFTSRESULTAT (4-16)	kr	-540 925	990 258	1 028 153
18. Renteinntekt	kr	70 404	49 548	70 448
19. Rentekostnad	kr	847 496	808 204	689 299
20. RESULTAT FØR EOP (17+18-19)	kr	1 318 017	231 602	409 302

TABELL 2
EIENDOMS- OG KAPITALSTRUKTUR FOR HELE LANDET I 1991-93.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.
8 000 - 11 999 M³.

TEKST		1991	1992	1993
21. Kasse/bank	kr	237 843	412 002	637 133
22. Kortsiktige fordringer/plasseringer	kr	1 342 881	1 226 439	1 219 361
23. Fôrlager	kr	56 381	31 048	65 271
24. Beholdning av fisk	kr	4 163 742	3 616 985	4 431 207
25. OMLØPSMIDLER (SUM 21-24)	kr	5 800 847	5 286 474	6 352 972
26. Driftsmidler	kr	2 273 920	2 009 415	1 985 665
27. Langsiktige plasseringer	kr	331 808	198 170	273 354
28. ANLEGGSMIDLER	kr	2 605 728	2 207 585	2 259 019
29. SUM EIENDELER	kr	8 406 575	7 494 059	8 611 991
30. Leverandørgjeld	kr	1 110 164	821 941	1 876 994
31. Kassakreditt	kr	2 608 631	1 847 982	1 638 105
32. Annen kortsiktig gjeld	kr	1 243 897	1 135 852	1 435 803
33. SUM KORTSIKTIG GJELD	kr	4 962 692	3 805 775	4 950 902
34. LANGSIKTIG GJELD	kr	2 197 938	2 304 443	2 078 724
35. Bet. skattfrie avs.	kr	2 042 334	0	0
36. EGENKAPITAL	kr	-796 389	1 383 841	1 582 365
37. SUM GJELD OG EGENKAPITAL (SUM 33-36)	kr	8 406 575	7 494 059	8 611 991

TABELL 3
NØKKELTALL FOR HELE LANDET I 1991-93.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.
8 000 - 11 999 M³.

TEKST		1991	1992	1993
38. Total rentabilitet	%	-5.6	13.9	12.8
39. Egenkapitalrentabilitet	%	-	16.7	25.9
40. Likviditetsgrad 1	%	116.9	138.9	128.3
41. Likviditetsgrad 2	%	33.9	43.9	38.8
42. Rentedekningsgrad	%	-55.5	128.7	159.4
43. Egenkapitalandel	%	5.1	18.5	18.4
44. Kortsiktig gjeld/aktiva	%	59.0	50.8	57.5
45. Langsiktig gjeld/aktiva	%	35.9	30.7	24.1

TABELL 4
PRODUKSJON, SALG OG ANDRE LØNNSOMHETSMÅL FOR HELE LANDET 1991-93.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.
8 000 - 11 999 M³.

TEKST		1991	1992	1993
46. Solgt fisk	kg	216 095	230 475	271 846
47. PRODUKSJON FISK	kg	190 356	232 011	304 229
48. Antall årsverk		3.5	3.1	3.6
49. Konsesjon	m ³	10 989	11 389	12 412
50. Utnyttet kapasitet	m ³	9 168	9 632	9 996
51. Utnyttelsesgrad	%	83.4	84.6	80.5
52. Produksjon pr. m ³	kg	20.8	24.1	30.4
53. Produksjon pr. årsverk	kg	54 387	74 842	84 508
54. Verdi av produksjon	kr	5 759 668	7 253 334	8 613 798
55. Verdi pr. årsverk	kr	1 645 619	2 339 785	2 392 722
56. Verdi pr. m ³	kr	628	753	862
57. Kalk. rente på egenkap.	kr	153 366	179 951	158 801
58. Kalk. avskrivninger	kr	206 007	172 539	173 590
59. Totale kostnader	kr	7 248 364	7 185 845	8 361 844
60. Totale inntekter	kr	5 830 071	7 302 882	8 684 246
61. Lønnsevne	kr	-660 593	805 492	1 204 823
62. Lønnsevne pr. årsverk	kr	-188 741	259 836	334 673
63. Rent overskudd	kr	-1 418 293	117 037	322 401

TABELL 5.
KOSTNADER PR. KG PRODUSERT FISK FOR HELE LANDET 1991-93.
I GJENNOMSNITT PR. ANLEGG
8 000 - 11 999 M³

TEKST		1991	1992	1993
65. Smolt-/settefiskkostnad	kr	5.19	4.40	4.55
66. Førkostnad	kr	12.72	11.19	10.43
67. Forsikringskostnad	kr	1.00	0.78	0.70
68. Lønnskostnad	kr	3.88	2.90	2.89
69. Andre driftskostnader	kr	6.52	3.99	3.23
70. Rentekostnader (netto)	kr	4.08	3.27	2.03
71. PRODUKSJONSKOSTNAD PR. KG	kr	33.39	26.53	23.83
72. Erstatninger (-)	kr	0.80	0.66	0.27
73. Tap på fordringer	kr	-	0.00	0.02
74. Kalkulatorisk eierlønn	kr	0.10	0.07	0.01
75. Kalk. rente på egenkap.	kr	0.81	0.78	0.52
76. Kalk. avskrivninger	kr	1.08	0.74	0.57
77. Slakte-/pakkekostnad	kr	1.67	2.18	2.02
78. Fraktkostnad	kr	0.65	0.47	0.29
79. SUM	kr	36.90	30.11	26.49

TABELL 1

DRIFTSRESULTAT FOR HELE LANDET I 1991-93

GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

12 000 - 19 999 m³

TEKST		1991	1992	1993
1. Salgsinntekt	kr	8 521 617	8 731 047	9 480 045
2. Andre ordinære inntekter	kr	94 207	342 760	339 655
3. Erstatning	kr	201 437	212 205	41 032
4. DRIFTSINNTEKTER (1+2+3)	kr	8 817 261	9 286 012	9 860 732
5. Smolt-/yngelkostnad	kr	1 319 793	1 457 615	1 580 534
6. Fôrkostnad	kr	3 259 292	3 528 714	4 018 737
7. Forsikringskostnad	kr	258 825	227 519	221 760
8. Lønnskostnad	kr	817 568	927 898	895 550
9. Kalkulatorisk eierlønn	kr	15 068	11 608	17 742
10. Slakte-/pakkekostnad	kr	552 574	583 782	834 731
11. Fraktkostnad	kr	164 418	120 080	149 121
12. Andre driftskostnader	kr	1 746 836	1 318 164	1 429 598
13. Tap på fordringer	kr	-	42 735	12 234
14. Kalk. avskrivninger	kr	313 081	336 355	299 164
15. Beholdningsendring (+/-)	kr	-258 783	-119 164	842 781
16. DRIFTSKOSTNADER (SUM 5-15)	kr	8 706 238	8 673 634	8 616 390
17. DRIFTSRESULTAT (4-16)	kr	111 023	612 378	1 244 342
18. Renteinntekt	kr	103 531	160 075	87 750
19. Rentekostnad	kr	952 603	872 443	789 649
20. RESULTAT FØR EOP (17+18-19)	kr	-738 049	-99 990	542 443

TABELL 2.

EIENDOMS- OG KAPITALSTRUKTUR FOR HELE LANDET I 1991-93.

GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

12 000 - 19 999 M³

TEKST		1991	1992	1993
21. Kasse/bank	kr	224 245	889 123	702 083
22. Kortsiktige fordringer/plasseringer	kr	1 741 783	1 709 092	1 931 541
23. Fôrlager	kr	76 731	54 610	73 960
24. Beholdning av fisk	kr	5 446 327	4 715 106	5 469 326
25. OMLØPSMIDLER (SUM 21-24)	kr	7 489 086	7 367 931	8 176 910
26. Driftsmidler	kr	2 526 571	2 644 078	2 337 665
27. Langsiktige plasseringer	kr	354 621	430 157	387 151
28. ANLEGGSMIDLER	kr	2 881 192	3 074 235	2 724 816
29. SUM EIENDELER	kr	10 370 278	10 442 166	10 901 726
30. Leverandørgjeld	kr	1 274 150	1 256 374	1 558 672
31. Kassakreditt	kr	2 622 847	2 013 442	2 332 641
32. Annen kortsiktig gjeld	kr	1 749 683	1 534 865	1 319 149
33. SUM KORTSIKTIG GJELD	kr	5 646 680	4 804 681	5 210 462
34. LANGSIKTIG GJELD	kr	2 197 466	2 404 187	2 721 971
35. Bet. skattfrie avs.	kr	3 392 179	0	0
36. EGENKAPITAL	kr	-866 047	3 233 298	2 969 293
37. SUM GJELD OG EGENKAPITAL (SUM 33-36)	kr	10 370 278	10 442 166	10 901 726

TABELL 3

NØKKELTALL FOR HELE LANDET I 1991-93.

GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

12 000 - 19 999 M³

TEKST		1991	1992	1993
38. Total rentabilitet	%	2.1	7.4	12.2
39. Egenkapitalrentabilitet	%	-	-	18.3
40. Likviditetssgrad 1	%	132.6	153.3	156.9
41. Likviditetssgrad 2	%	36.2	55.2	52.0
42. Rentedekningsgrad	%	22.5	88.5	168.7
43. Egenkapitalandel	%	11.3	31.0	27.2
44. Kortsiktig gjeld/aktiva	%	54.4	46.0	47.8
45. Langsiktig gjeld/aktiva	%	34.3	23.0	25.0

TABELL 4

PRODUKSJON, SALG OG ANDRE LØNNSAMHETSMÅL FOR HELE LANDET 1991-93.

GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

12 000 - 19 999 M³

TEKST		1991	1992	1993
46. Solgt fisk	kg	305 036	292 701	339 779
47. PRODUKSJON FISK	kg	288 766	288 143	381 207
48. Antall årsverk		3.9	4.2	4.3
49. Konsesjon	m ³	11 738	12 076	12 667
50. Utnyttet kapasitet	m ³	12 197	13 840	14 104
51. Utnyttelsesgrad	%	103.9	114.6	111.3
52. Produksjon pr. m ³	kg	23.7	20.8	27.0
53. Produksjon pr. årsverk	kg	74 043	68 605	88 653
54. Verdi av produksjon	kr	8 558 479	9 166 848	10 703 513
55. Verdi pr. årsverk	kr	2 194 482	2 182 583	2 489 189
56. Verdi pr. m ³	kr	702	662	759
57. Kalk. rente på egenkap.	kr	193 514	357 550	239 006
58. Kalk. avskrivninger	kr	235 135	212 289	197 623
59. Totale kostnader	kr	9 515 625	9 660 397	10 386 288
60. Totale inntekter	kr	8 662 010	9 326 923	10 791 263
61. Lønnsevne	kr	-20 979	613 136	1 318 268
62. Lønnsevne pr. årsverk	kr	-5 379	145 985	306 574
63. Rent overskudd	kr	-853 616	-333 474	404 976

TABELL 5.
KOSTNADER PR. KG PRODUSERT FISK FOR HELE LANDET 1992-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.
12 000 - 19 999 M³.

TEKST		1991	1992	1993
65. Smolt-/settefiskkostnad	kr	4.57	5.06	4.15
66. Fôrkostnad	kr	11.29	12.25	10.54
67. Forsikringskostnad	kr	0.90	0.79	0.58
68. Lønnskostnad	kr	2.83	3.22	2.35
69. Andre driftskostnader	kr	6.05	4.57	3.75
70. Rentekostnader (netto)	kr	2.94	2.47	1.84
71. PRODUKSJONSKOSTNAD PR. KG	kr	28.58	28.36	23.21
72. Erstatninger (-)	kr	0.70	0.74	0.11
73. Tap på fordringer	kr	-	0.15	0.03
74. Kalkulatorisk eierlønn	kr	0.05	0.04	0.05
75. Kalk. rente på egenkap.	kr	0.67	1.24	0.63
76. Kalk. avskrivninger	kr	0.81	0.74	0.52
77. Slakte-/pakkekostnad	kr	1.91	2.03	2.19
78. Fraktkostnad	kr	0.57	0.42	0.39
79. SUM	kr	31.89	32.23	26.91

TABELL 1
DRIFTSRESULTAT FOR HELE LANDET I 1991-93
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.
20 000 M³ OG OVER.

TEKST		1991	1992	1993
1. Salgsinntekt	kr	16 871 803	12 374 888	13 203 533
2. Andre ordinære inntekter	kr	585 137	291 039	543 124
3. Erstatning	kr	503 386	351 477	42 071
4. DRIFTSINNTEKTER (1+2+3)	kr	17 960 326	13 017 404	13 788 728
5. Smolt-/yngelkostnad	kr	2 241 200	1 803 405	2 131 785
6. Fôrkostnad	kr	6 736 373	5 120 585	5 434 775
7. Forsikringskostnad	kr	543 933	335 125	322 717
8. Lønnskostnad	kr	2 006 539	1 261 155	1 365 945
9. Kalkulatorisk eierlønn	kr	0	10 003	10 766
10. Slakte-/pakkekostnad	kr	813 315	702 286	940 742
11. Fraktkostnad	kr	127 043	103 420	140 354
12. Andre driftskostnader	kr	4 494 806	1 860 869	1 727 684
13. Tap på fordringer	kr	-	118 162	34 781
14. Kalk. avskrivninger	kr	1 270 013	469 449	456 258
15. Beholdningsendring (+/-)	kr	-1 413 289	93 073	1 191 011
16. DRIFTSKOSTNADER (SUM 5-15)	kr	19 646 511	11 691 386	11 374 796
17. DRIFTSRESULTAT (4-16)	kr	-1 686 185	1 326 018	2 413 932
18. Renteinntekt	kr	313 900	242 535	109 798
19. Rentekostnad	kr	1 463 205	1 450 329	1 039 877
20. RESULTAT FØR EOP (17+18-19)	kr	-2 835 490	118 224	1 483 853

TABELL 2.
EIENDOMS- OG KAPITALSTRUKTUR FOR HELE LANDET I 1991-93.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.
20 000 M³ OG OVER.

TEKST		1991	1992	1993
21. Kasse/bank	kr	930 488	432 914	385 042
22. Kortsiktige fordringer/plasseringer	kr	2 877 169	2 070 116	2 482 690
23. Fôrlager	kr	112 134	94 737	72 948
24. Beholdning av fisk	kr	9 939 464	6 530 762	6 934 618
25. OMLØPSMIDLER (SUM 21-24)	kr	13 859 255	9 128 529	9 875 298
26. Driftsmidler	kr	10 207 688	3 711 819	3 756 268
27. Langsiktige plasseringer	kr	2 894 056	1 094 963	519 724
28. ANLEGGSMIDLER	kr	13 101 744	4 806 782	4 275 992
29. SUM EIENDELER	kr	26 960 999	13 935 311	14 151 290
30. Leverandørgjeld	kr	1 129 522	2 497 663	1 624 070
31. Kassakreditt	kr	2 661 681	2 965 341	2 814 558
32. Annen kortsiktig gjeld	kr	1 504 894	1 849 164	1 469 795
33. SUM KORTSIKTIG GJELD	kr	5 296 097	7 312 168	5 908 423
34. LANGSIKTIG GJELD	kr	5 912 798	4 522 976	4 365 582
35. Bet. skattfrie avs.	kr	8 281 454	0	0
36. EGENKAPITAL	kr	7 470 650	2 100 167	3 877 285
37. SUM GJELD OG EGENKAPITAL (SUM 33-36)	kr	26 960 999	13 935 311	14 151 290

TABELL 3
NØKKELTALL FOR HELE LANDET I 1991-93.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.
20 000 M³ OG OVER.

TEKST		1991	1991	1993
38. Total rentabilitet	%	-5.1	11.3	17.8
39. Egenkapitalrentabilitet	%	-	5.6	38.3
40. Likviditetsgrad 1	%	261.7	124.8	167.1
41. Likviditetsgrad 2	%	74.0	35.5	49.8
42. Rentedekningsgrad	%	-93.8	108.2	242.7
43. Egenkapitalandel	%	46.1	15.1	27.4
44. Kortsiktig gjeld/aktiva	%	19.6	52.5	41.8
45. Langsiktig gjeld/aktiva	%	34.2	32.4	30.8

TABELL 4
PRODUKSJON, SALG OG ANDRE LØNNSOMHETSMÅL FOR HELE LANDET 1991-93.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.
20 000 M³ OG OVER.

TEKST		1991	1992	1993
46. Solgt fisk	kg	569 697	413 023	476 988
47. PRODUKSJON FISK	kg	506 272	419 569	532 328
48. Antall årsverk		8.9	5.1	5.3
49. Konsesjon	m ³	28 000	14 447	17 172
50. Utnyttet kapasitet	m ³	28 000	28 438	27 588
51. Utnytelsesgrad	%	100.0	196.8	160.7
52. Produksjon pr. m ³	kg	18.1	14.8	19.5
53. Produksjon pr. årsverk	kg	56 884	82 268	100 439
54. Verdi av produksjon	kr	16 547 037	13 110 477	14 979 739
55. Verdi pr. årsverk	kr	1 859 218	2 570 682	2 826 366
56. Verdi pr. m ³	kr	591	461	543
57. Kalk. rente på egenkap.	kr	1 237 847	357 376	290 022
58. Kalk. avskrivninger	kr	556 270	302 972	299 010
59. Totale kostnader	kr	20 220 531	13 425 689	13 738 457
60. Totale inntekter	kr	16 860 938	13 353 012	15 089 537
61. Lønnsevne	kr	-1 353 055	1 198 480	2 727 791
62. Lønnsevne pr. årsverk	kr	-152 029	234 996	514 678
63. Rent overskudd	kr	-3 359 593	-72 677	1 351 080

TABELL 5.
KOSTNADER PR. KG PRODUSERT FISK FOR HELE LANDET 1991-93.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.
20 000 M³ OG OVER.

TEKST		1991	1992	1993
65. Smolt-/settefiskkostnad	kr	4.43	4.30	4.00
66. Førkostnad	kr	13.31	12.20	10.21
67. Forsikringskostnad	kr	1.07	0.80	0.60
68. Lønnskostnad	kr	3.96	3.01	2.57
69. Andre driftskostnader	kr	8.88	4.44	3.25
70. Rentekostnader (netto)	kr	2.27	2.88	1.75
71. PRODUKSJONSKOSTNAD PR. KG	kr	33.92	27.63	22.38
72. Erstatninger (-)	kr	0.99	0.84	0.08
73. Tap på fordringer	kr	-	0.28	0.07
74. Kalkulatorisk eierlønn	kr	0.00	0.02	0.02
75. Kalk. rente på egenkap.	kr	2.45	0.85	0.54
76. Kalk. avskrivninger	kr	1.10	0.72	0.56
77. Slakte-/pakkekostnad	kr	1.61	1.67	1.77
78. Fraktkostnad	kr	0.25	0.25	0.26
79. SUM	kr	38.34	30.58	25.52

**E4. GJENNOMSNITTSRESULTATER FOR
DE 15 ANLEGGENE SOM PRODUSERTE
BILLIGST I 1993.**

(PRODUKSJONSKOSTNAD UNDER
KR 15.06 PR. KG)

TABELL 1
DRIFTSRESULTAT FOR DE 15 "BESTE" ANLEGGENE 1991-1993.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

TEKST		1991	1992	1993
1. Salgsinntekt	kr	7 725 708	6 411 654	9 427 567
2. Andre ordinære inntekter	kr	1 301	29 178	191 996
3. Erstatning	kr	51 123	281 193	0
4. DRIFTSINNTEKTER (1+2+3)	kr	7 778 132	6 722 025	9 619 563
5. Smolt-/yngelkostnad	kr	883 794	762 236	655 838
6. Fôrkostnad	kr	2 805 931	2 348 621	2 867 604
7. Forsikringskostnad	kr	207 030	167 616	162 237
8. Lønnskostnad	kr	573 743	386 880	718 779
9. Kalkulatorisk eierlønn	kr	24 967	11 667	4 667
10. Slakte-/pakkekostnad	kr	594 556	383 123	712 784
11. Fraktkostnad	kr	175 993	105 582	96 437
12. Andre driftskostnader	kr	378 003	687 562	883 798
13. Tap på fordringer	kr	574 264	198 326	16 412
14. Kalk. avskrivninger	kr	276 083	237 331	237 655
15. Beholdningsendring (+/-)	kr	1 088 392	1 183 507	1 052 835
16. DRIFTSKOSTNADER (SUM 5-15)	kr	5 405 972	3 868 106	5 303 376
17. DRIFTSRESULTAT (4-16)	kr	2 372 160	2 853 919	4 316 187
18. Renteinntekt	kr	107 701	253 811	89 885
19. Rentekostnad	kr	572 972	326 972	340 628
20. RESULTAT FØR EOP (17+18-19)	kr	1 906 889	2 780 758	4 065 444

TABELL 2
EIENDOMS- OG KAPITALSTRUKTUR FOR DE 15 "BESTE" ANLEGGENE I 1991-93.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

TEKST		1991	1992	1993
21. Kasse/bank	kr	236 108	989 626	1 192 965
22. Kortsiktige fordringer/plasseringer	kr	1 681 152	1 433 372	1 081 803
23. Fôrlager	kr	84 533	54 011	44 758
24. Beholdning av fisk	kr	5 364 093	3 904 723	4 945 915
25. OMLØPSMIDLER (SUM 21-24)	kr	7 365 886	6 381 732	7 265 441
26. Driftsmidler	kr	2 379 488	1 761 753	2 079 947
27. Langsiktige plasseringer	kr	293 526	588 697	316 797
28. ANLEGGSMIDLER	kr	2 673 014	2 350 450	2 396 744
29. SUM EIENDELER	kr	10 038 900	8 732 182	9 662 185
30. Leverandørgjeld	kr	667 661	329 824	511 794
31. Kassakreditt	kr	1 404 631	690 776	645 048
32. Annen kortsiktig gjeld	kr	915 795	1 246 909	1 694 804
33. SUM KORTSIKTIG GJELD	kr	2 988 087	2 267 509	2 851 646
34. LANGSIKTIG GJELD	kr	1 671 409	1 662 651	1 310 631
35. Bet. skattfrie avs.	kr	3 205 776	0	0
36. EGENKAPITAL	kr	2 173 628	4 802 022	5 499 908
37. SUM GJELD OG EGENKAPITAL (SUM 33-36)	kr	10 038 900	8 732 182	9 662 185

TABELL 3
NØKKELTALL FOR DE 15 "BESTE" ANLEGGENE I 1991-93.
GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

TEKST		1991	1992	1993
38. Total rentabilitet	%	24.7	35.6	45.6
39. Egenkapitalrentabilitet	%	46.5	57.9	73.9
40. Likviditetsgrad 1	%	246.5	281.4	254.8
41. Likviditetsgrad 2	%	67.0	109.2	81.3
42. Rentedekningsgrad	%	432.8	950.5	1293.5
43. Egenkapitalandel	%	40.8	55.0	56.9
44. Kortsiktig gjeld/aktiva	%	29.8	26.0	29.5
45. Langsiktig gjeld/aktiva	%	29.4	19.0	13.6

TABELL 4
PRODUKSJON, SALG OG ANDRE LØNNSOMHETSMÅL FOR DE 15 "BESTE"
ANLEGGENE I 1991-93. GJENNOMSNITT PR. ANLEGG.

TEKST		1991	1992	1993
46. Solgt fisk	kg	284 251	237 067	349 300
47. PRODUKSJON FISK	kg	345 668	295 603	407 073
48. Antall årsverk		3.3	2.5	3.2
49. Konsesjon	m ³	11 267	11 467	12 000
50. Utnyttet kapasitet	m ³	10 533	11 567	12 667
51. Utnyttelsesgrad	%	93.5	100.9	105.6
52. Produksjon pr. m ³	kg	32.8	25.6	32.1
53. Produksjon pr. årsverk	kg	104 748	118 241	127 210
54. Verdi av produksjon	kr	8 866 523	7 905 532	10 672 398
55. Verdi pr. årsverk		2 686 825	3 162 213	3 335 124
56. Verdi pr. m ³	kr	842	683	843
57. Kalk. rente på egenkap.	kr	380 999	452 722	371 888
58. Kalk. avskrivninger	kr	162 125	108 823	93 307
59. Totale kostnader	kr	7 334 377	5 702 799	6 924 379
60. Totale inntekter	kr	8 974 224	8 159 344	10 762 283
61. Lønnsevne	kr	2 238 556	2 855 092	4 561 350
62. Lønnsevne pr. årsverk	kr	678 350	1 142 037	1 425 422
63. Rent overskudd	kr	1 639 847	2 456 545	3 837 904

TABELL 5
KOSTNADER PR. KG PRODUSERT FISK FOR DE 15 "BESTE" ANLEGGENE I 1991-1993.
I GJENNOMSNITT PR. ANLEGG

TEKST		1991	1992	1993
65. Smolt-/settefiskkostnad	kr	2.56	2.58	1.61
66. Fôrkostnad	kr	8.12	7.95	7.04
67. Forsikringskostnad	kr	0.60	0.57	0.40
68. Lønnskostnad	kr	1.66	1.31	1.77
69. Andre driftskostnader	kr	1.09	2.33	2.17
70. Rentekostnader (netto)	kr	1.35	0.25	0.62
71. PRODUKSJONSKOSTNAD PR. KG	kr	15.38	14.99	13.61
72. Erstatninger (-)	kr	0.15	0.95	0.00
73. Tap på fordringer	kr	1.66	0.67	0.04
74. Kalkulatorisk eierlønn	kr	0.07	0.04	0.01
75. Kalk. rente på egenkap.	kr	1.10	1.53	0.91
76. Kalk. avskrivninger	kr	0.47	0.37	0.23
77. Slakte-/pakkekostnad	kr	1.72	1.30	1.75
78. Fraktkostnad	kr	0.51	0.36	0.24
79. SUM	kr	20.76	18.31	16.77

TABELL 5.E.1. RESULTAT FØR EKSTRAORDINÆRE POSTER FOR HVERT ENKELT ANLEGG I UTVALGET FORDELT ETTER FYLKER

Fylke:	E/T	N	NT	ST	M	SF	H	R
Verdier:	-2.962.601	-2.489.272	-4.956.741	-3.026.123	-4.296.572	-5.033.061	-5.954.645	-9.011.154
	-2.190.844	-2.206.645	-2.392.662	-2.329.072	-2.958.483	-3.314.517	-4.354.588	-1.346.734
	-1.779.705	-1.279.154	-1.180.365	-1.170.138	-2.489.389	-3.304.077	-3.581.299	-899.841
	-1.735.145	-1.021.104	-670.654	-627.505	-2.462.312	-1.145.454	-2.051.150	-632.768
	-1.709.287	-876.075	-630.186	-424.873	-2.016.682	-1.087.586	-1.630.330	-624.289
	-1.688.888	-856.777	-611.631	-163.864	-1.942.673	-949.413	-1.588.840	-170.975
	-1.377.824	-834.829	-610.390	53.215	-1.867.204	-677.889	-1.561.468	63.853
	-1.319.796	-643.304	-208.112	60.233	-1.711.468	-593.978	-1.474.947	75.282
	-1.237.342	-642.810	-9.453	90.390	-1.682.232	-469.527	-1.333.569	112.037
	-1.173.006	-615.416	479.700	269.425	-1.170.715	-193.630	-1.310.682	142.258
	-962.797	-493.618	877.491	518.393	-1.161.460	-52.973	-1.295.112	259.732
	-744.258	-427.598	1.034.159	650.081	-1.115.153	48.851	-939.344	262.409
	-735.372	-214.130	1.090.471	1.698.341	-942.857	98.125	-761.919	545.650
	-717.557	-136.799	1.216.017	2.158.788	-916.908	188.105	-604.266	561.119
	-398.646	-117.709	1.725.924	2.994.231	-801.051	343.413	-351.476	587.428
	-128.715	-36.441	1.905.500	3.274.137	-778.084	397.086	-349.924	593.800
	145.675	-5.903	2.389.242	3.588.835	-703.419	520.665	-247.296	656.926
	169.356	22.186	2.943.738	4.395.975	-654.455	534.099	-234.990	810.697
	349.795	211.015	3.113.708	5.766.295	-354.023	603.998	-32.451	900.781
	447.507	230.761	4.601.348		-229.407	808.905	-2.531	965.349
	606.550	296.614			405.442	818.558	155.215	1.267.679
	634.857	346.301			435.863	850.382	386.450	1.324.647
	829.901	418.495			667.138	1.187.044	437.743	1.335.089
	919.283	531.174			718.434	1.390.903	508.516	1.627.066
	959.780	533.922			778.791	2.029.056	640.097	1.700.280
	1.043.910	634.885			783.772	2.388.064	690.107	1.809.652
	1.500.305	883.260			861.996	2.623.606	718.711	1.855.090
	1.503.436	900.424			951.215	3.064.192	720.277	1.897.938
	1.533.112	1.003.838			1.866.854	3.505.259	782.628	2.087.131
	1.790.802	1.183.008			1.876.319	3.539.271	808.383	2.116.410
	1.865.095	1.223.680			2.078.532	3.802.171	814.268	2.243.756
	2.089.671	1.267.227			3.130.900	4.257.897	1.257.974	3.867.076
	2.683.424	1.431.104			3.809.030	4.316.135	1.267.668	4.742.721
	3.852.103	1.466.408			3.930.073	7.095.765	1.337.546	8.373.657
	5.601.220	1.716.239			5.037.094	7.437.207	1.450.083	
		1.930.899				8.544.410	1.730.653	
		2.210.552					1.731.727	
		2.270.138					1.753.792	
		2.313.548					1.878.558	
		3.761.605					2.137.608	
		7.780.335					2.244.189	
Ant. anlegg	35	41	20	19	35	36	53	34
Gjennomsnitt	218970	528538	505535	935618	-83516	1210307	910570	885287
Maksimum	5601220	7780335	4601348	5766295	5037094	8544410	11441871	8373657
Minimum	-2962601	-2489272	-4956741	-3026123	-4296572	-5033061	-5954645	-9011154
Standardavvik	1765747	1679887	2059193	2216959	2035372	2820534	2728847	2454014
Std/gj.snitt	8.06	3.18	4.07	2.37	-24.37	2.33	3.00	2.77

E5. SPREDNINGSTABELLER

TABELL 5.E.2. RESULTAT FØR EKSTRAORDINÆRE POSTER FOR HVERT ENKELT ANLEGG I UTVALGET FORDELT ETTER UTN. KAP. (STØRRELSE)

GRUPPER	0 - 7999 M3	8000 - 11999 M3	12000 - 19999 M3	> 20000 M3
	-9.011.154	-4.354.588	22.186	-5.954.645
	-3.026.123	-3.314.517	98.125	-5.033.061
	-2.329.072	-2.958.483	112.037	-4.956.741
	-1.711.468	-2.489.272	142.258	-4.296.572
	-1.688.888	-2.190.844	145.675	-3.304.077
	-1.310.682	-1.735.145	155.215	-2.962.601
	-1.279.154	-1.682.232	349.795	-2.489.389
	-1.170.715	-1.588.840	386.450	-2.462.312
	-1.145.454	-1.561.468	518.393	-2.206.645
	-717.557	-1.346.734	533.922	-2.051.150
	-703.419	-1.333.569	603.998	-2.016.682
	-642.810	-1.173.006	634.857	-1.942.673
	-624.289	-1.161.460	656.926	-1.779.705
	-229.407	-1.087.586	718.434	-1.709.287
	-214.130	-1.021.104	818.558	-1.630.330
	-193.630	-916.908	850.382	-1.377.824
	-170.975	-899.841	883.260	-1.319.796
	-36.441	-856.777	900.781	-1.295.112
	63.853	-801.051	919.283	-1.237.342
	169.356	-677.889	951.215	-1.180.365
	259.732	-670.654	959.780	-1.170.138
	397.086	-643.304	965.349	-1.115.153
	437.743	-398.646	1.034.159	-962.797
	561.119	-354.023	1.187.044	-949.413
	587.428	-136.799	1.257.974	-939.344
	593.800	-5.903	1.267.227	-876.075
	650.081		1.267.679	-834.829
	808.383		1.337.546	-744.258
	814.268		1.450.083	-735.372
	829.901		1.503.436	-654.455
	1.003.838		1.698.341	-630.186
	1.324.647		1.730.653	-627.505
	1.390.903		1.855.090	-615.416
	1.627.066		2.158.788	-610.390
	1.716.239		2.313.548	-604.266
	1.809.652		2.374.103	-593.978
	3.539.271		3.064.192	-493.618
	3.930.073		3.325.367	-469.527
	7.437.207		4.601.348	-427.598
			4.742.721	-163.864
			5.601.220	-128.715
			7.095.765	-117.709
				48.851
				53.215
				60.233
				90.390
				211.015
				269.425
				296.614
				346.301
				418.495
				435.863
				447.507
				479.700
Ant. anl	39		68	108
Gjennomsnitt	96 059		409 302	542 443
Maksimum	7 437 207		7 095 765	11 441 871
Minimum	-9 011 154		-4 354 588	-5 954 645
Standardavvik	2 347 599		1 911 851	2 421 141
Std/gj.snitt	24.44		4.67	4.46
				1.59

TABELL 5.E.3. PRODUKSJONSKOSTNAD PR. KG FOR HVERT ENKELT ANLEGG I UTVALGET FORDELT PÅ FYLKER.

FYLKER:	F/T	N	NT	ST	M	SF	H	R
	15,5356	13,6040	16,7395	13,8089	9,5351	11,8030	11,2737	15,0586
	18,4389	14,4192	17,8755	14,7875	18,5767	13,0373	13,3502	16,6002
	19,4760	14,7362	19,0243	17,7945	19,6694	13,2139	13,9640	17,2067
	19,7704	16,4781	19,3003	17,8811	20,5678	13,4297	15,9937	17,4619
	20,0133	17,0217	20,2687	20,3156	20,6527	14,8253	17,2453	17,6114
	20,4362	17,1005	20,5596	21,1829	21,3631	15,0637	17,6602	18,1128
	21,3884	18,4044	20,7289	22,0715	21,9461	15,6930	18,7184	18,5985
	21,8051	18,6049	21,0115	22,1113	22,0385	15,8781	18,9490	18,7055
	22,0615	18,7126	21,3298	23,3891	22,8301	16,1184	19,0258	19,2217
	22,0796	18,7342	21,6052	24,6733	23,8264	16,3775	19,2635	19,3124
	22,8479	18,9374	22,6392	24,8142	24,3379	17,4486	19,8304	19,7479
	22,8525	18,9760	23,0740	24,9793	24,5075	17,9708	19,9423	19,7791
	23,1587	19,3765	23,1236	26,1033	24,7732	18,0867	19,9603	19,9488
	23,7898	20,0980	23,2764	29,6661	24,9873	18,4624	20,0929	20,1457
	23,8693	20,2634	24,2694	30,4104	25,0317	18,5191	20,2316	20,8240
	23,8908	20,7032	24,4795	31,5231	25,1767	19,5262	20,3856	20,9143
	25,2156	21,5914	27,8458	37,7471	25,4974	19,9944	20,5832	21,2678
	25,2399	22,1204	28,4451	38,2301	25,6478	20,4814	20,7434	21,6350
	25,6448	22,2245	30,8743	38,9432	25,9114	21,5096	20,9809	21,7129
	25,7316	22,3082	31,4610		27,5128	22,8410	21,3319	21,7226
	25,8457	23,3587			27,5480	23,0535	21,5245	21,9944
	26,0078	23,3760			27,7783	23,2343	21,5659	22,6143
	27,5870	23,9372			28,4934	23,3647	21,6104	22,8739
	27,7556	24,5491			29,2638	23,5504	21,6197	23,8545
	27,9767	24,9323			29,4184	24,5185	21,8306	25,6249
	28,0968	25,0192			31,1779	24,9794	22,0000	25,6722
	28,7535	25,0637			31,4484	25,7131	22,0760	28,8633
	32,3962	25,4480			31,6292	25,7159	22,4411	29,3595
	38,1496	25,4803			33,0876	27,0821	22,8198	29,7701
	39,6863	25,7805			33,2604	27,2497	23,1332	31,3782
	44,4735	26,4831			33,3388	27,8375	23,2782	31,4788
	45,0653	28,9715			35,4227	27,8678	23,2829	36,7561
	46,2556	29,8094			36,2177	28,7188	23,5984	46,7277
	56,7059	29,9168			39,4510	29,1437	23,9361	53,0102
	59,2141	31,3524			46,4171	30,3989	24,1453	
					30,8505	24,2471		
						24,8863		
						25,1800		
						25,3514		
						26,0201		
						26,3431		
						26,4784		
						27,2693		
						29,3282</td		

**TABELL 5.E.4. PRODUKSJONSKOSTNAD PR. KG FOR HVERT ENKELT ANLEGG
I UTVALGET FORDELT ETTER UTN. KAP. (STØRRELSE)**

GRUPPER:	0-799 M3	8000-11999 M3	12000-19999 M3	20000 M3 og over
	9,5351	11,2737	25,0192	13,3502
	13,4297	11,8030	25,4480	13,8089
	15,5356	13,0373	25,4803	13,9640
	15,6930	13,6040	25,4974	14,4192
	16,3775	14,7362	25,6722	14,8253
	16,4781	14,7875	25,7805	15,0637
	16,6002	15,0586	25,8457	15,8781
	17,6114	16,7395	25,9114	16,1184
	17,7945	17,4486	26,0201	17,1005
	18,5985	18,4389	26,3431	17,2067
	18,6049	18,7342	27,2497	17,4619
	18,7055	19,7791	27,8375	17,8755
	20,3856	19,9423	28,0968	17,9708
	20,9143	19,9488	28,4451	18,0867
	21,2678	20,4814	28,9715	18,4044
	21,6104	20,5596	29,2638	18,5767
	22,8525	20,5832	29,6661	18,9374
	23,0535	20,7434	29,8094	18,9760
	23,1332	21,9944	31,1779	19,0258
	23,2343	22,0615	31,3782	19,2217
	23,8545	22,0760	31,4484	19,3765
	25,1767	22,0796	32,2691	19,4760
	25,6249	22,4411	33,0876	19,6694
	27,7783	22,6143	35,4227	19,7479
	27,9767	22,8198	36,4749	19,7704
	28,8633	22,8410	36,7561	19,9603
	29,1437	22,8739	38,1496	19,9944
	29,7701	23,1587	46,2556	20,0133
	31,3524	23,2829	53,0102	20,0980
	33,2604	23,3587	59,2141	20,2316
	33,3388	23,5504		28,7535
	37,7471	23,5984		20,2634
	37,9699	23,8693		20,2687
	38,2301	23,8908		20,3156
	43,1045	24,5185		20,4362
	44,4735	24,6733		20,5678
	46,7277	24,7732		20,6527
	51,3564	24,9794		20,7289
	51,6593			21,0115
Ant.anl	39		68	
Gjennomsnitt	25.12		23.83	
Maksimum	51.66		59.21	
Minimum	9.54		11.27	
Standardavvik	10.51		8.31	
Std / gj.snitt	0.42		0.35	
				108
				58
				23.21
				22.38
				69.43
				39.45
				13.35
				13.21
				8.21
				4.90
				0.35
				0.22
				38.0277
				39.4510

F. DEFINISJONER

En skal her se på ulike utregningsprinsipper og definisjoner som er brukt i lønnsomhetsundersøkelsen for fiskeoppdrett i 1993. Nummeret på de forskjellige postene viser til samme nummer i tabellene 1-5.

TABELL 1 DRIFTSRESULTAT

1. Salgsinntekt

Den salgsinntekt anlegget har fått fra salg av matfisk og mindre livfisk til videre oppdrett. Dersom anlegget har solgt rogn eller smolt-/settefisk, er inntekten for dette ikke tatt med under denne posten.

I undersøkelsen er **førstehåndspris** den salgspris pr. kg som oppdretter har fått ved salg av laks eller ørret. Det er første og fremst blitt solgt laks, men noen anlegg har også solgt ørret. Da det ikke har vært mulig å skille salget av laks og ørret inkluderer førstehåndspris pr. kg også salg av ørret. Andelen ørret er imidlertid liten. Førstehåndspris pr. kg gir av den grunn først og fremst et bilde av førstehåndspris pr. kg for laks.

2. Andre ordinære inntekter

Ordinære inntekter som ikke inngår i hovedvirksomheten, men som likevel har en naturlig tilknytning til hovedvirksomheten. Dette kan f.eks. være salg av rogn, for, videreformidling av smolt/settefisk, leieinntekter, pakkeinntekter etc.

3. Erstatninger

Her er det tatt med alle erstatninger som gjelder tap av fisk, og som er bokført i 1993. Dette er gjort for å få med erstatningsutbetalingene det året de får innvirkning på inntektene i anlegget.

4. Driftsinntekter

Summen av salgsinntekt, andre ordinære inntekter og erstatninger.

9. Kalkulatorisk eierlønn

Antall timer ubetalt arbeidsinnsats av eier og eventuelt familie i 1993, multiplisert med en sats på kr 70,- pr. time. Satsen bygger på erfaringstall for betalt arbeid i oppdrettsanlegg.

12. Andre driftskostnader

Omfatter vedlikehold, elektrisitet, leiekostnader, kontorutgifter, reparasjoner etc.

14. Kalkulatoriske avskrivninger (historisk kost)

Lineære avskrivninger basert på historisk kostpris.

En har lagt til grunn følgende levetider og avskrivningssatser:

	LEVETID	AVSKRIVNINGSSATS
Tomter	ubegrenset	0 %
Grunnlagsinvesteringer	ubegrenset	0 %
Fast utstyr på land inklusive bygninger	20.5 år	4.878 %
Flytende driftsbygninger	20.5 år	4.878 %
"Større båter"	20.5 år	4.878 %
Maskiner og utstyr	10.5 år	9.524 %
Anlegg i vann/sjø	8.5 år	11.764 %
Transportmidler	8.5 år	11.764 %
Nøter	6.5 år	15.385 %

I innkjøpsåret blir driftsmiddelet avskrevet med halv sats.

En har i tabell 1 valgt å bruke lineære avskrivninger basert på historisk kostpris. Dette for å lette sammenligningen med tilsvarende beregninger for andre næringer. Se også den annen definisjon på avskrivninger i tabell 4 (post 58).

15. Beholdningsendringer

I tabell 1 er beholdningsendringer sett på som en kostnadsregulerende post. Beholdningsendringer er definert som differansen mellom verdien av levende fisk pr. 31.12.1993 og verdien av levende fisk pr. 1.1.1993. I verdivurderingen har vi med utgangspunkt i lønnsomhetsundersøkelsen for 1992 brukt direkte oppdrettskostnader pr. kilo for å beregne hva den levende smolten har kostet oppdretter så langt (minimumskost).

En har brukt følgende priser for smolt og settefisk ved de to årsskiftene:

		1.1.93	31.12.93
Settefiskpris - ørret	kr	9.50	9.50
Smoltpris - laks	kr	12.00	12.00

Minimumskost (forkostnader, forsikringskostnad og lønnskostnad) er på bakgrunn av 1992-undersøkelsen vurdert til ca. kr 16 pr. kg produsert fisk. Forutsetningen er videre at direkte oppdrettskostnader for laks og regnbueørret er like. Dessuten at laksesmolten er gjennomsnittlig 50 gram ved levering, mens ørret er 100 gram på det tidspunktet.

Årsaken til denne relativt kompliserte vurderingen av beholdningsendringene, er at de offisielle regnskapstallene på dette punktet ikke er brukbare for vårt formål. Dette kan dermed ses som et forsøk på å velge realistiske verdier for beholdningen. Vi bør likevel være oppmerksom på at lønnsomhetsvurderingen er svært sensitiv med hensyn til hvilke forutsetninger vi gjør for beholdninger og beholdningsendringer av levende fisk.

16. Driftskostnader

Summen av smolt-/settefiskkostnader, forkostnader, forsikringskostnader, lønnskostnader, kalkulatorisk eierlønn, bokførte slaktekostnader, bokførte fraktkostnader vedrørende salg av matfisk, andre driftskostnader, tap på fordringer, kalkulatoriske avskrivninger og (+/-) beholdningsendringer.

17. Driftsresultat

Differansen mellom driftsinntekter og driftskostnader.

18. Renteinntekt

Renter av bankinnskudd og andre finansinntekter.

19. Rentekostnad

Renter på lån og andre finanskostnader.

20. Resultat før ekstra ordinære poster

Driftsresultat pluss renteinntekter minus rentekostnader.

Ekstraordinære poster (EOP) er inntekter og kostnader som ikke har direkte tilknytning til produksjonen ved matfiskanleggene, og som ikke er normale av natur. Eksempel på slike poster kan være vinning eller tap ved salg av driftsmidler, gaver etc.

TABELL 2
EIENDOMS- OG KAPITALSTRUKTUR

24. Beholdning av fisk

Verdien av levende fisk pr. 31.12.93 basert på en gjennomsnittlig pris på settefisk kr 9.50 og smolt kr 12.00 I tillegg kommer oppdrettskostnaden, som er kr 16.00 pr. kg.

25. Omløpsmidler

Summen av kasse/bank, kortsiktig fordringer/plasseringer, forlager og beholdning av fisk.

26. Driftsmidler

Driftsmidlene blir vurdert etter gjenanskaffelsesprinsippet som er basert på Statistisk Sentralbyrås engrospris- og byggekostnadsindeks. De viktigste driftsmidlene er driftsbygninger med maskiner og utstyr, anlegg i vann/sjø, transportmidler og nøter (merder).

27. Langsiktige plasseringer

Eksempel på langsiktige plasseringer er andeler i salgsdag, andre oppdrettsanlegg, slakterier m.m. Videre aksjer og lønn til andre firma/enkelt personer. Langsiktige plasseringer står i statusoversiktene ofte oppført som "utestående fordringer".

28. Anleggsmidler

Summen av driftsmidler og langsiktige plasseringer.

29. Sum eiendeler

Summen av omløpsmidler og anleggsmidler.

33. Sum kortsiktig gjeld

Kortsiktig gjeld er gjeld som forfaller innen ett år eller som er knyttet til driftssyklusen, f.eks. leverandørgjeld, skyldig merverdiavgift og kassekreditt. I undersøkelsen er kortsiktig gjeld summen av leverandørgjeld, kassakreditt og annen kortsiktig gjeld.

35. Betingede skattfrie avsetninger

Etter den nye skattereformen føres det ikke lenger betingede skattfrie avsetninger. Av den grunn er denne posten satt til null i 1992 og 1993.

36. Egenkapital

Egenkapitalen blir regnet som en restpost, der sum eiendeler fratrukket sum kortsiktig gjeld, langsiktig gjeld, og betingede skattfrie avsetninger er lik egenkapitalen.

TABELL 3
NØKKELTALL

38. Totalrentabilitet

Gir uttrykk for avkastningen på totalkapitalen i virksomheten.

Definisjon: $\frac{(\text{Driftsresultat} + \text{renteinntekter}) * 100}{\text{Sum eiendeler (31.12)}}$

39. Egenkapitalrentabilitet

Definisjon: $\frac{\text{Resultat før ekstraordinære poster} * 100}{\text{Egenkapital}}$

40. Likviditetsgrad 1

Definisjon: $\frac{\text{Sum omløpsmidler} * 100}{\text{Sum kortsiktig gjeld}}$

41. Likviditetsgrad 2

Definisjon: $\frac{(\text{Sum omløpsmidler} - \text{beholdning av fisk}) * 100}{\text{Sum kortsiktig gjeld}}$

42. Rentedekningsgrad

Definisjon: $\frac{(\text{Driftsresultat} + \text{renteinntekter}) * 100}{\text{Rentekostnader}}$

43. Egenkapitalandel

Definisjon: $\frac{\text{Egenkapital} * 100}{\text{Sum eiendeler}}$

44. Kortsiktig gjeld/aktiva

Definisjon:

$$\frac{\text{Sum kortsiktig gjeld} * 100}{\text{Sum eiendeler}}$$

45. Langsiktig gjeld/aktiva

Definisjon:

$$\frac{\text{Langsiktig gjeld} * 100}{\text{Sum eiendeler}}$$

TABELL 4 PRODUKSJON, SALG OG ANDRE LØNNSOMHETSMÅL

46. Solgt fisk

Antall kilo rund oppdrettslaks og oppdrettsørret solgt i 1993 i gjennomsnitt pr. anlegg.

47. Produksjon fisk

Summen av solgt fisk og beholdningsendring fisk i rund, levende vekt.

48. Antall årsverk

Antall årsverk som er utført i anlegget i løpet av året. Vi bruker det samme timetallet pr. årsverk som Budsjettetnemda for jordbruket, der et årsverk er satt til 1875 timer. Både lønnet og ulønnet arbeidsinnsats er tatt med.

49. Konsesjon

Gjennomsnittlig konsesjonsstørrelse for de anleggene som er med i utvalget.

50. Utnyttet kapasitet

Gjennomsnittlig faktisk utnyttet kapasitet i produksjon i løpet av året for de anlegg som er med i utvalget.

51. Utnyttelsesgrad

Faktisk utnyttet oppdrettsvolum i prosent av det oppdrettsvolum det er gitt konsesjon for.

52. Produksjon pr. kubikkmeter

Produksjon pr. utnyttet kubikkmeter oppdrettsvolum.

53. Produksjon pr. årsverk

Antall kilo produsert fisk dividert med antall utførte årsverk. Produksjon er definert som salg +/- beholdningsendring (kg).

54. Verdi av produksjon

Produksjon er definert som salg +/- beholdningsendring. Verdi av produksjon blir da summen av salgsinntekt og beholdningsendringer.

55. Verdi pr. årsverk

Verdi av produksjon dividert med antall utførte årsverk.

56. Verdi av produksjon pr. kubikkmeter

Verdi av produksjon pr. utnyttet kubikkmeter oppdrettsvolum.

57. Kalkulatorisk rente på egenkapital

Kalkulatorisk rente på egenkapital er regnet ut på bakgrunn av egenkapitalen pr. 31.12.

For gjennomsnittsanlegget er kalkulatorisk rente på egenkapitalen for hvert enkelt anlegg summert og deretter delt på antall anlegg i utvalget.

For hvert enkelt anlegg blir beregningene gjort på følgende måte:

Hvis egenkapital er mindre eller lik 0, er kalkulatorisk rente på egenkapitalen lik 0.

Hvis egenkapital er større enn 0, blir kalkulatorisk rente på egenkapitalen regnet ut etter følgende formel:

$$Kr = r(EK) * (DM/SA) + P(EK) * ((SA-DM)/SA)$$

Der Kr	=	Kalkulatorisk rente på egenkapitalen
r	=	Realrente
P	=	Nominell rente
EK	=	Beregnet egenkapital
DM	=	Driftsmidler
SA	=	Sum aktiva

Egenkapital (EK) er beregnet som sum aktiva fratrukket gjeld. Årsaken til at vi benytter realrente ved renteberegning av de varige driftsmidlene andel av egenkapitalen, er at vi benytter gjenanskaffelsesprinsippet ved avskrivninger, og at det dermed ville bli dobbelregning dersom vi samtidig benytter en nominell rentesats.

En forutsetter her at finansiering av de forskjellige aktivapostene har lik egenkapitalandel. Vi har følgende sammenheng mellom realrente og nominell rente:

$$\text{Realrente} = \frac{\text{Nominell rente} - \text{inflasjonsrate}}{1 + \text{inflasjonsrate}}$$

Ved beregning av effektiv rente har vi tatt utgangspunkt i realrente i 1993 for 12.5 prosent statsobligasjonslån 1983 serie III. Den effektive renten var 7.16 prosent i 1993. Inflasjonen for 1993 er beregnet til 2.3 prosent. Dermed blir realrenten for 1993, 4.75 prosent.

En har sett bort fra latent skatt på merverdi ved beregning av egenkapital.

58. Kalkulatorisk avskrivning (blandet prinsipp)

Utgangspunktet er lineære avskrivninger basert på gjenanskaffelseskost, men det må korrigeres for finansieringsvirkningen av gjeldsandelen. Vi har gått ut fra at gjeldsandelen av de varige driftsmidlene er den samme som for selskapet som helhet. Formålet med avskrivningene er å holde en konstant egenkapitalandel av driftsmidlene under forutsetning av at driftsmidlene skal gjenanskaffes. Vi har valgt som prinsipp at egenkapitalandelen av de varige driftsmidlene blir avskrevet lineært basert på gjenanskaffelseskost. Gjeldsandelen blir avskrevet lineært basert på historisk kostpris (byggesum/kjøpesum justert med senere påkostninger). Dersom egenkapitalen i anlegget er 0 eller mindre blir driftsmidlene avskrevet lineært basert på historisk kostpris. For 1993 er det egenkapitalandelen pr. 31.12.1993 som er grunnlaget for beregningen. For å regne ut gjenanskaffelsesverdi av driftsmidlene har vi tatt utgangspunkt i den historiske kostpris for hvert enkelt driftsmiddel, og ved hjelp av engrosprisindeksens delindeks kommet frem til et uttrykk for driftsmiddelets gjenanskaffelsesverdi.

59. Totale kostnader

Summen av smolt-/settefiskkostnader, forkostnader, forsikringskostnader, lønnskostnader, slakte-/pakkekostnader, andre driftskostnader, tap på fordringer, rentekostnader, kalkulatorisk avskrivninger (blandet prinsipp), kalkulatoriske renter og kalkulatorisk eierlønn.

60. Totale inntekter

Summen av netto salgsinntekt, andre ordinære inntekter, erstatninger, renteinntekter og beholdningsendring.

61. Lønnsevne

Gir uttrykk for hvor mye virksomheten egentlig kunne betale til innsatsfaktoren arbeidskraft etter at de andre faste og variable kostnader er dekket i samsvar med det som blir sett på som rimelig i driftsøkonomisk forstand. Lønnsevne er definert som totale inntekter minus totale kostnader fratrukket lønnskostnader og kalkulatorisk eierlønn.

62. Lønnsevne pr. årsverk

Lønnsevne dividert på antall årsverk.

63. "Rent overskudd"

Definert som totale inntekter fratrukket totale kostnader. Dette er altså det "rene overskuddet" som er tilbake etter at alle driftskostnader er betalt, og etter at innsatsfaktorene arbeidskraft og kapital (fremmed og egenkapital) har fått sin godtgjørelse.

TABELL 5 KOSTNADER PR. KG PRODUSERT FISK

I denne tabellen er hver kostnadsart dividert med produksjonen av fisk, slik at vi får kostnad pr. kilo.

G. SUMMARY IN ENGLISH

This summary presents the main results from the profitability survey on Norwegian fish farms in 1993. The survey is based on collected data from a sample of 273 farms with production and sale of salmon and trout.

The figures given in the survey are ordinary average based on all farms in the sample. 1991 and 1992 results are included for comparison.

Table 1. Main features of the average farm 1991-93.

		1991	1992	1993
Operating revenues	NOK	7 541 938	8 611 741	9 669 514
Operational expenditures	NOK	7 767 562	7 874 529	8 333 351
Operational profit	NOK	-255 624	737 212	1 336 163
Profit before taxation and extraordinary items	NOK	-1 020 750	-9 733	645 518
"Excess profit"	NOK	-1 135 997	-182 148	532 288
Wage paying ability	NOK	-348 099	690 704	1 493 267
Wage paying ability per man/year	NOK	-94 081	181 764	364 211
Sale	kg	259 327	271 797	334 281
Production	kg	241 519	267 400	370 849
Production per m ³	kg	22.4	20.1	25.2
Production per man/year	kg	65 275	70 368	90 451
Number of man/year		3.7	3.8	4.1
Antall anlegg i utvalget	stk	241	259	273

The general conclusion to be drawn on basis of these figures is that profitability in fish farming increased in 1993 compared to 1992. The main reason for this was an increase in sale and production by 23 per cent and 38.7 per cent from 1992 to 1993.

The value of live stock is assessed at minimum production costs, operational expenditures are adjusted with changes in live stock value. Operational expenditures also contains an estimated but not actually paid wage to the owner.

Excess profit is the difference between total income, (including changes in live stock value), and total paid and estimated costs, (being all paid and estimated costs in the period).

Wage paying ability is the calculated difference mentioned above, added with paid and estimated labour costs.

Table 2. Key measures based on the results for the average farm 1991-1993.

		1991	1992	1993
Total capital yield	%	-1.4	9.4	13.7
Equity yield	%	-	-	25.2
Liquid assets/short term debts	%	127.6	142.6	148.7
Most liquid asset/short term debt	%	35.5	48.7	46.6
Interest margin	%	-15.5	98.0	183.2
Equity share	%	11.5	24.0	24.6
Short term debts/total assets	%	54.0	48.5	48.9
Long term debts/total assets	%	34.5	27.5	26.5

The key measures presented in the table above confirm the general impression of the average situation in Norwegian fish farms. However, individual and regional differences are still substantial.

The Norwegian geographical regions with the best economic results were the counties Sogn og Fjordane, Sør-Trøndelag and Hordaland. The lowest profitability was found in the county Møre og Romsdal.

Table 3. Average production costs per kg produced fish 1991-93.

		1991	1992	1993
Smolt costs	NOK	4.79	4.80	4.32
Feeding costs	NOK	11.78	11.96	10.39
Insurance costs	NOK	0.94	0.82	0.62
Wages	NOK	3.18	3.19	2.56
Sundry expences	NOK	4.23	4.55	3.50
NET Interest on debt	NOK	3.29	2.79	1.86
PRODUCTION COSTS PER KG	NOK	28.21	28.11	23.25
Compensations (-)	NOK	0.76	0.77	0.17
Bad debts	NOK	2.11	0.13	0.04
Estimated owners wage	NOK	0.08	0.06	0.03
Estimated interest on equity	NOK	0.81	1.03	0.57
Estimated depreciation	NOK	0.96	0.76	0.55
Slaughter costs	NOK	1.80	1.99	2.07
Freight charges	NOK	0.59	0.39	0.32
TOTAL	NOK	33.80	31.70	26.66

The average production costs per kg decreased from 1992 to 1993, and were in 1993 NOK 23.25 per kg. The decrease in production costs was mainly caused by an increase in production (kilo).

Table 4. Average production costs per kg produced fish for different geographical regions 1991-93.

Region		1991	1992	1993
Finnmark/Troms	NOK	26.47	25.93	25.25
Nordland	NOK	27.00	26.98	22.43
Nord-Trøndelag	NOK	37.46	27.50	22.67
Sør-Trøndelag	NOK	29.43	29.75	24.37
Møre og Romsdal	NOK	28.74	35.59	25.93
Sogn og Fjordane	NOK	29.49	26.91	20.79
Hordaland	NOK	27.28	25.66	22.96
Rogaland/Skagerakysten	NOK	27.04	29.89	22.71

Farms in Møre og Romsdal had the highest production costs per kg in 1993, on average NOK 25.93 per kg, while the farms in Sogn og Fjordane had the lowest production costs with an average production costs of NOK 20.79.

One should however bear in mind that there exist substantial difference in profitability and production costs between farms, also within the same region. In table 5 the average production costs of the 15 farms with lowest production costs are given for comparison.

Table 5. Average production costs per kg produced fish of the 15 farms with lowest production costs.

		1993
Smolt costs	NOK	1.61
Feeding costs	NOK	7.04
Insurance costs	NOK	0.40
Wages	NOK	1.77
Sundry expences	NOK	2.17
NET Interest on debt	NOK	0.62
PRODUCTION COSTS PER KG	NOK	13.61
Compensations (-)	NOK	0.00
Bad debts	NOK	0.04
Estimated owners wage	NOK	0.01
Estimated interest on equity	NOK	0.91
Estimated depreciation	NOK	0.23
Slaughter costs	NOK	1.75
Freight charges	NOK	0.24
TOTAL	NOK	16.77

Table 1 - Results account

1. Salgsinntekt	-	Sales revenues
2. Andre ordinære inntekter	-	Other ordinary earnings
3. Erstatninger	-	Compensations
4. DRIFTSINNTEKTER (1+2+3)	-	Operating revenues
5. Smolt-/settefiskkostnad	-	Smolt costs
6. Forkostnad	-	Feeding costs
7. Forsikringskostnad	-	Insurance costs
8. Lønnskostnad	-	Wages
9. Kalkulatorisk eierlønn	-	Estimated owners wage
10. Slakte-/pakkekostnad	-	Slaughter costs
11. Fraktkostnad	-	Freight charges
12. Andre driftskostnader	-	Sundry expences
13. Tap på fordringer	-	Bad debts
14. Kalk. avskrivninger	-	Estimated depreciation
15. Beholdningsendring (+/-)	-	Changes in live stock
16. DRIFTSKOSTNAD (sum 5-12)	-	Operational expenditure
17. DRIFTSRESULTAT (4-13)	-	Operating profit
18. Renteinntekt	-	Interest (income)
19. Rentekostnad	-	Interest on debt
20. RESULTAT FØR EOP (14+15-16)	-	Profit before taxation and extraordinary items

Table 2 - Assets and Liabilities

21. Kasse/bank	-	Cash balance, bank deposits
22. Kortsiktige fordringer/plasseringer	-	Outstanding accounts
23. Forlager	-	Feeding stock
24. Beholdning av fisk	-	Live stock fish
25. OMLØPSMIDLER (sum 18-32)	-	Floating assets
26. Driftsmidler	-	Property, plant and equipment
27. Langsiktig plasseringer	-	Long term financial investment
28. ANLEGGSMIDLER (23+24)	-	Fixed assets
29. SUM EIENDELER (22+25)	-	Total assets
30. Leverandørgjeld	-	Debit items
31. Kassakredit	-	Bank overdraft
32. Annen kortsiktig gjeld	-	Other short term debts
33. SUM KORTSIKTIG GJELD	-	Total short term debts
34. Langsiktig gjeld	-	Long term debts
35. Betingede skattfrie avsetn.	-	Taxfree funds
36. EGENKAPITAL	-	Equity
37. SUM GJELD OG EGENKAPITAL (sum 30-33)	-	Total liabilities

Table 3 - Key ratios

38. Total rentabilitet	-	Total capital yield
39. Egenkapitalrentabilitet	-	Equity yield
40. Likviditetsgrad 1	-	Liquid assets/short term debts
41. Likviditetsgrad 2	-	Most liquid assets/short term debts

42. Rentedekningsgrad	-	Interest margin
43. Egenkapitalandel	-	Equity share
44. Kortsiktig gjeld/aktiva	-	Short term debts/total assets
45. Langsiktig gjeld/aktiva	-	Long term debts/total assets

Table 4 - Production, sale, a.o.

46. Solgt fisk	-	Sold fish
47. PRODUKSJON FISK	-	Produced fish
48. Antall årsverk	-	Number of man/year
49. Konsesjon	-	Licenced volume
50. Utnyttet volum	-	Production volume
51. Utnytelsesgrad	-	Licence utilization
52. Produksjon pr. m ³	-	Production per cubic metre
53. Produksjon pr. årsverk	-	Production per man/year
54. Verdi av produksjon	-	Production value
55. Verdi pr. årsverk	-	Production value per man/year
56. Verdi pr. m ³	-	Production value per cubic metre
57. Kalk. rente på egenkapitalen	-	Estimated interest on equity
58. Kalk. avskrivninger	-	Estimated depreciation (mixed principle)
59. Totale kostnader	-	Total costs
60. Totale inntekter	-	Total income
61. Lønnnevne	-	Wage paying ability
62. Lønnsevne pr. årsverk	-	Wage paying ability per man/year
63. Rent overskudd	-	Excess profit

Table 5 - Production costs per kg fish

64. Smoltkostnad	-	Smolt costs
65. Forkostnad	-	Feeding costs
66. Forsikringskostnad	-	Insurance costs
67. Lønnskostnad	-	Wages
68. Andre driftskostnader	-	Sundry expences
69. Rentekostnad	-	NET Interest on debt

70. RODUKSJONSKOSTNAD PR. KG - **PRODUCTION COST PER KG**

71. Erstatningsutbetalinger (-)	-	Compensations
72. Tap på fordringer	-	Bad debts
73. Kalkulatorisk eierlønn	-	Estimated owners wage
74. Kalk. rente på egenkapitalen	-	Estimated interest on equity
75. Kalk. avskrivninger	-	Estimated depreciation (mixed principle)
76. Slakte-/pakkekostnad	-	Slaughter costs
77. Fraktkostnad	-	Freight charges

78. SUM - **TOTAL**

H. VEDLEGG - SKJEMA

FISKERIDIREKTORATET
POSTBOKS 185
5002 BERGEN
TLF. 55 23 80 00

LØNNSOMHETSSKJEMA FISKEOPPDRETT 1993
MATFISKANLEGG/STAMFISKANLEGG
ETTER LOV AV 14. JUNI 1985 PLIKTER EN Å SVARE
PÅ OPPGAVEN

NAVN/ADRESSE:

**RESULTAT- OG BALANSETALL FOR 1993 (PR. 31.12) MED TILLEGG AV EVT.
REGNSKAPSNOTER SKAL VEDLEGGES LØNNSOMHETSSKJEMAET VED RETUR TIL
FISKERIDIREKTORATET.**

Ha rettledningen foran Dem når De fyller ut skjemaet:
Ved ja/nei spørsmål sett kryss for riktig svar.

SPØRSMÅL A (SE RETTLEDNING):

I hvilket år ble anlegget startet?

SPØRSMÅL B (SE RETTLEDNING):

Hadde anlegget andre inntekter enn fra salg av rogn og oppdrettsfisk i 1993?

Ja	Nei
----	-----

- Dersom ja
- angi hva slags inntekt?: _____
 - Hvor høy var denne inntekten?: _____
 - Hvor høy var kostnadene i forbindelse med denne inntekten?: _____

SPØRSMÅL C (SE RETTLEDNING):

Har produksjonen fysisk vært drevet sammen med en eller flere andre konsesjoner (som ett anlegg)?:

Ja	Nei
----	-----

Hvis ja, hvilke andre konsesjoner?: _____

SPØRSMÅL D (SE RETTLEDNING):

- A. Har anlegget fått tilstrekkelig smolt/settefisk i 1993
- B. Har fisken vært rammet av sykdom i 1993
- C. Har det vært andre årsaker til eventuell store dødelighet/svinn av fisk? eller skade på anlegget i 1993

Ja	Nei

Hvis ja - hvilke årsaker (gjelder A, B og C): _____

SPØRSMÅL E (SE RETTLEDNING):

Hva er selskapets kassakredittlimit pr. 31.12.1993?

Kr: _____

SPØRSMÅL F (SE RETTLEDNING): (målt som antall kilo x innkjøpspris)

For på lager 31.12.1992 kr: _____

For på lager 31.12.1993 kr: _____

SPØRSMÅL G (SE RETTLEDNING):

**A. HVА VAR GJENNOMSNITTЛIG VЕТ VЕD SLUTTEN AV 1993 ?
(31.12.1993)**

LAKS:	Antall (stk)	Kilo pr. stk
1991-generasjon		
1992-generasjon		
Laks, utsatt i 1993:	-----	-----
- 0-åringar		
- 1-åringar		
- 2-åringar		

ØRRET:	Antall (stk)	Kilo pr. stk
Beholdning av eldre fisk (før 1993)		
Utsatt våren 1993		
Utsatt høsten 1993		

B. Har anlegget egen stamfisk?	Ja	Nei
--------------------------------	----	-----

SPØRSMÅL H (SE RETTLEDNING):

Har anlegget mottatt forsikringsutbetaling i 1993 som følge av tap av fisk?

Ja	Nei
----	-----

Dersom ja - hvor høy var denne utbetalingen?

SPØRSMÅL I (SE RETTLEDNINGEN):

NB! Det er svært viktig at denne posten fylles ut nøyaktig.

A. Hvor mange kilo fisk (rundvekt) ble levert til slakt i 1993?

Laks kg: _____ Ørret kg: _____

B. Hvor mye utgjorde verdien av fisk levert til slakt i 1993?

Laks kr: _____ Ørret kr: _____

SPØRSMÅL J (SE RETTLEDNING):

A. Hvis anlegget benyttet leieslakting, hvor mye betalte anlegget i slaktekostnader (bokførte kostnader og ekskl. fraktkostnader)?

Kr: _____

B. Ble fisken slaktet av anlegget selv?

Ja	Nei
----	-----

Dersom ja, hvor mye utgjorde kostnadene i forbindelse med denne slaktingen? (bokførte kostnader og ekskl. fraktkostnader)

Lønnskostnader: Kr: _____

Emballasje : Kr: _____

Annet : Kr: _____

SPØRSMÅL J FORTSETTER**C. FRAKTKOSTNADER**

Hvor høy var eventuelle fraktkostnader fra merd til slaktested ved slakt av fisk (ved leieslakting/egen slakt)? Inkludert kostnader ved frakt med brønnbåt.

Kr:

Hva var eventuelt betalt i frakt (av slaktet fisk) fra slaktested til nærmeste leveringssted?

Kr:

SPØRSMÅL K (SE RETTLEDDNING):

Dersom regnskap for 1993, som skal vedlegges denne oppgaven, ikke har utskilt følgende kostnadsposter, ber vi Dem spesifisere disse her. Beløpet oppgis uten merverdiavgift.

Innkjøp settefisk/smolt Kr:

Innkjøp for Kr:

Forsikringkostnad Kr:

Tap på fordringer Kr:

SPØRSMÅL L (SE RETTLEDDNING):

Arbeidsinnsats ved matfiskanlegg (i selve oppdrettsarbeidet)

Antall personer	UBETALT ARBEIDS-INNSATS			BETALT ARBEIDS-INNSATS			TOTALE TIMER
	Uker	Timer pr.dag	Sum timer	Uker	Timer pr.dag	Sum timer	
Fast ansatte:							
Totale timer							

SPØRSMÅL M (SE RETTLEDDNING)**BESKRIVELSE AV ANLEGGET (MATFISK-/STAMFISKANLEGG)**

For anlegg som fylte ut spørsmålet tilfredsstillende i 1992, er det nok å ta med endringer i 1993, avgang/tilgang

Se utfyllingskjema på de følgende sidene

SPØRSMÅL M FORTSETTER

Se retteleddning					
	Pkt. 1		Pkt. 2	Pkt. 3	Pkt. 4
Gruppe	Driftsmidler	Antall	Innkjøpsår	Opprinnelig kjøpesum	Materiale (eks.jern, plast etc.)
Gruppe 1: Driftsbygning fast utstyr på land	Bygning		19	Kr	
	"		19	Kr	
	Fryseri		19	Kr	
	Tot.grunnlagsinvesteringer		19	Kr	
	Kai		19	Kr	
	Forsilo		19	Kr	
			19	Kr	
	Plattform-anlegg		19	Kr	
	"		19	Kr	
	Flytemerder		19	Kr	
Gruppe 2: Sjøanlegg	"		19	Kr	
	"		19	Kr	
	"		19	Kr	
	"		19	Kr	
	Nøter		19	Kr	
	"		19	Kr	
	"		19	Kr	
	Forautomater		19	Kr	
	"		19	Kr	
	Forautomat-stativ		19	Kr	
Gruppe 3: Maskin og annet utstyr	Flytebrygge		19	Kr	
	Flytende driftsbyggn.		19	Kr	
			19	Kr	
			19	Kr	
	Forkjøkken		19	Kr	
	Forblander		19	Kr	
	Forkvern		19	Kr	
	Strøm-aggregat		19	Kr	
			19	Kr	

SPØRSMÅL M FORTSETTER

5

Se retteledning

Pkt. 1		Pkt. 2	Pkt. 3	Pkt. 4.	
Gruppe	Driftsmidler	Antall	Innkjøpsår	Opprinnelig kjøpesum	Materiale (eks.jern, plast etc.)
Gruppe 3: Maskin og annet utstyr	Høytrykk- spyler		19	Kr	
	Pumpe		19	Kr	
	Vekt		19	Kr	
	Kran		19	Kr	
	Strømsetter		19	Kr	
Gruppe 4: Elektro nikk, data	Overvåknings anlegg		19	Kr	
	Dataforings- utstyr		19	Kr	
	Alarmutstyr		19	Kr	
			19	Kr	
Gruppe 5: Trans- port utstyr	Bil		19	Kr	
	"		19	Kr	
	"		19	Kr	
	Traktor/ truck		19	Kr	
	Båt		19	Kr	
	"		19	Kr	
	"		19	Kr	
			19	Kr	

NB! Dersom det er for liten plass kan man legge ved et eget ark

Dersom Fiskeridirektoratet har spørsmål til utfyllingen kan man
henvende seg til:

Navn:	Telefonnr:
Adresse:	Telefaxnr:
For firma - data og underskrift	