



Fiske og oppdrett av laks mv. 1992

Fishing and Rearing of Salmon
etc. 1992





Fiske og oppdrett av laks mv. 1992

Fishing and Rearing of Salmon etc. 1992

Standardteikn i tabellar	Symbols in Tables	Symbol
Tal er umogleg	Category not applicable	.
Oppgåve manglar	Data not available	..
Oppgåve manglar førebels	Data not yet available	...
Tal kan ikkje offentleggjerast	Not for publication	:
Null	Nil	-
Mindre enn 0,5 av den brukte eininga	Less than 0.5 of unit employed	0
Mindre enn 0,05 av den brukte eininga	Less than 0.05 of unit employed	0,0
F�rebels tal	Provisional or preliminary figure	*
Brot i den loddrette serien	Break in the homogeneity of a vertical series	—
Brot i den vannrette serien	Break in the homogeneity of a horizontal series	
Retta sidan f�rre utg�ve	Revised since the previous issue	r

ISBN 82-537-4152-9

ISSN - 0801-8197

Emnegruppe

10.05 Fiske og fiskeoppdrett

Emneord

Elvefiske

Fiskeoppdrett

Fiskeredskap

Sjøfiske

 rret

Design: Enzo Finger Design

Trykk: Falch Hurtigtrykk

Forord

Denne publikasjonen gir statistikk over oppfiska laks og sjøaure, fordelt på sjøfiske og elvefiske. Det er òg teke med opplysningar om leige av fiskerett og betaling for fiskekort. Ein av tabellane gir oversyn over fisket i nordiske land. Vidare er det med tabellar over fiskeoppdrett og om utførsel og innførsel av laks og aure.

Tal for lakse- og sjøaurefisket i 1992 vart gitt i Ukens statistikk nr. 19, 1993 og for fiskeoppdrett i Ukens statistikk nr. 34, 1994.

Publikasjonen vart tidlegare (til og med årgang 1985) gitt ut under namnet Lakse- og sjøaurefiske.

Arbeidet med publikasjonen har vore leia av førstesekretær Anne-Turi Fossheim. Ansvarleg seksjonsleiar er Sigurd Lianes, Seksjon for primærnæringsstatistikk.

Statistisk sentralbyrå,
Oslo/Kongsvinger, 5. april 1995

Svein Longva

Nils Håvard Lund

Preface

This publication presents data on sea and river fishing of salmon and sea trout. There are also data on payment for fishing rights and fishing licences. One table shows figures on salmon and sea trout fisheries in other Nordic countries. Further, tables are presented on rearing of fish and exports and imports of salmon and sea trout.

Figures for the salmon and sea trout fisheries in 1992 have been given in the Weekly bulletin of statistics no. 19, 1993 and for rearing of fish in the Weekly bulletin of statistics no. 34, 1994.

The publication was earlier (up to and including the 1985 edition) published under the name Salmon and Sea Trout Fisheries.

The publication has been prepared under the supervision of Ms. Anne-Turi Fossheim. Responsible Head of Division, is Sigurd Lianes, Division for Primary Industry Statistics.

Statistics Norway,
Oslo/Kongsvinger, 5 April 1995

Svein Longva

Nils Håvard Lund

Innhald

Figurregister	7
Tabellregister	8
Tekstdel	
1. Lakse- og sjøaurefiske	11
1.1. Grunnlaget for statistikken	11
1.2. Omfang	11
1.3. Kvaliteten på oppgåvene	11
2. Fiskeoppdrett	11
3. Utførsel og innførsel av laks og aure	11
4. Definisjonar	11
5. Nokre hovudresultat	12
Tekst på engelsk	13
Tabelldel	15
Vedlegg	
1. Laksedistrikta 1992	56
2. Skjema. Fiske etter laks, sjøaure og sjørøye	57
3. Skjema. Fiskeoppdrett 1992. Matfisk-/stamfiskkonsesjoner	58
4. Rettledning til utfylling av skjema for fiskeoppdrett. Matfisk-/stamfisk-/FOU-konsesjoner. Nøkkeldata fra oppdrettsnæringen 1992	60
5. Skjema. Fiskeoppdrett 1992. Klekkeri og/eller settefiskkonsesjoner	61
6. Rettledning til utfylling av skjema for fiskeoppdrett. Klekkeri og/eller settefiskkonsesjoner 1992	63
7. Skjema. Fiskeoppdrett 1992. Marine arter	64
8. Rettledning til utfylling av skjema for fiskeoppdrett, matfisk-/stamfiskkonsesjoner. Marine arter. 1992	66
Utkomne publikasjonar	
Tidlegare utkome på emneområdet	68
Publikasjonar sende ut frå Statistisk sentralbyrå etter 1. januar 1994. Emneinndelt oversikt	69
Publiserte standardar for norsk statistikk (SNS)	75

Contents

Index of figures	9
Index of tables	10
Text	
1. Salmon and sea trout fisheries	13
1.1. Source	13
1.2. Coverage	13
1.3. Quality of data	13
2. Rearing of fish	13
3. Exports and imports of salmon and sea trout	13
4. Definitions	13
5. Some main results	13
Tables	15
Annexes	
1. Salmon districts 1992	56
2. Questionnaire. Fishing of salmon, sea trout and migratory char	57
3. Questionnaire. Rearing of fish 1992. Units with fish for food/parent fish	58
4. Instruction for completing the questionnaire. Rearing of fish. Fish for food/parent fish	60
5. Questionnaire. Rearing of fish. 1992. Hatcheries and/or units for fingerling production	61
6. Instruction for completing the questionnaire. Rearing of fish. Hatcheries and/or units for fingerling production.	63
7. Questionnaire. Rearing of fish. 1992. Other fish species	64
8. Instruction for completing the questionnaire. Rearing of fish. Other fish species. 1992	66
Publications	
Previously issued on the subject	68
Publications issued by the Statistics Norway since 1 January 1994. Survey arranged by subject matter	69
Published standards for Norwegian Statistics (SNS)	75

Figurregister

1.	Fiskeoppdrett. Laks. Mengd og pris. 1982-1992	40
2.	Utførselsverdi av oppdretta laks. Land. 1988-1992. Mill.kr	52

Tabellregister

Historikk

1.	Lakse- og sjøaufiske. 1876-1992. Tonn	15
2.	Sjø- og elvefiske av laks, etter storleik på fisken/fylke. 1986-1992. Tonn	16
3.	Gjennomsnittsvekt for laks. Fylke. 1985-1992. Kg	17
4.	Talet på reiskapar og gjennomsnittleg fangst pr. reiskap nytta ved sjøfiske. 1966-1992. Kg	18
5.	Fangst ved sjøfiske i alt, og etter type reiskap. 1966-1992	20
6.	Samla fangst ved sjø- og elvefiske etter laks, sjøaure og sjørøye. 1971-1992	21
7.	Sjø- og elvefiske etter laks, sjøaure og sjørøye. Verdien av fangsten. 1971-1992. 1 000 kr	22
8.	Gjennomsnittleg pris pr. kg fisk ved sal frå fiskar. 1971-1992. Kr	22

Lakse- og sjøaufiske

9.	Elvefiske. Talet på fisk og gjennomsnittsvekt. Fylke/laksedistrikt. 1992	23
10.	Sjøfiske. Talet på fisk og gjennomsnittsvekt. Fylke/laksedistrikt. 1992	25
11.	Elvefiske. Fangst etter reiskap som vart nytta. Fylke/laksedistrikt. 1992. Kg	27
12.	Sjøfiske etter reiskap som vart nytta. Fylke/laksedistrikt. 1992	28
13.	Elvefiske. Fangst, gjennomsnittsvekt og verdi. Laksedistrikt. 1992	30
14.	Elvefisket av laks, sjøaure og sjørøye i dei 20 beste elvane/vassdraga i 1992	36
15.	Sjøfiske av laks, sjøaure og sjørøye i dei 20 beste kommunane. 1992	36
16.	Leige av fiskerett i sjø og elv og betaling for fiskekort i elv. Laksedistrikt. 1992. 1 000 kr	37
17.	Sjø- og elvefiske etter laks, sjøaure og sjørøye. Mengd og verdi av fangsten. Fylke/laksedistrikt. 1992	38

Fiskeoppdrett

18.	Fiskeoppdrett. Talet på einingar og arbeidsinnsats, etter type produksjon. Fylke. 1992	41
19.	Fiskeoppdrett. Arbeidsinnsats. Fylke. 1992	42
20.	Einingar med produksjon av setjefisk og produsert mengd. Laks. Fylke	43
21.	Fiskeoppdrett. Talet på einingar med matfiskproduksjon, etter eigarform. Fylke. 1992	44
22.	Fiskeoppdrett. Nytt kapasitet i einingar for matfiskproduksjon. 1973-1992	45
23.	Fiskeoppdrett. Einingar med sal av levande og slakta fisk. Fylke. 1990-1992	46
24.	Fiskeoppdrett. Forråd av levande fisk i matfisk-/stamfiskanlegg, etter fiskeslag. Fylke. 1992. 1 000 stk.	47
25.	Fiskeoppdrett. Sal (førstehandsverdi) av levande og slakta fisk. Fylke. 1992. 1 000 kr	48
26.	Fiskeoppdrett. Mengd, verdi og gjennomsnittspris ved sal av matfisk (levande og slakta) og setjefisk. Førstegongsomsetning. 1990-1992	49
27.	Fiskeoppdrett. Kjøp av setjefisk. Mengd og gjennomsnittspris. Fylke. 1992	50
28.	Fiskeoppdrett. Nyskaffing og sal av varige driftsmiddel i fiskeoppdrettsanlegg, etter anleggstype. Fylke. 1992. 1 000 kr	51

Utførsel, innførsel, fangst i nordiske land

29.	Utførsel av oppdretta laks. Mengd og verdi for dei viktigaste kjøparlanda. 1983-1992	53
30.	Utførsel av laks og aure. Mengd og verdi. 1971-1992	54
31.	Innførsel av laks og aure. 1971-1992	55
32.	Saltsjøfiske. Samla fangst av laks og sjøaure i nordiske land. 1971-1992. Tonn	55

Index of figures

1.	Rearing of fish. Salmon. Quantity and price. 1982-1992	40
2.	Export value of reared salmon. Country. 1988-1992. Million kroner	52

Index of tables

History

1.	Salmon and sea trout fishing. 1876-1992. Tons	15
2.	Sea and river fishing of salmon, by size of fish/county. 1986-1992. Tons	16
3.	Average weight for salmon. County. 1985-1992. Kg	17
4.	Number of fishing gear and average catch per fishing gear used in sea fishing. 1966-1992. Kg	18
5.	Catch from sea fishing, total, and by fishing gear used. 1966-1992	20
6.	Total catch of sea and river fishing of salmon, sea trout and migratory char. 1971-1992	21
7.	Value of sea and river fishing of salmon, sea trout and migratory char. 1971-1992. 1 000 kroner	22
8.	Average price per kg fish paid to the fisherman. 1971-1992. Kroner	22

Salmon and sea trout fisheries

9.	River fishing. Number of fish and average weight. County/salmon district. 1992	23
10.	Sea fishing. Number of fish and average weight. County/salmon district. 1992	25
11.	River fishing. Catch by fishing gear used. County/salmon district. 1992. Kg	27
12.	Sea fishing by fishing gear used. County/salmon district. 1992	28
13.	River fishing. Catch, average weight and value. Salmon district. 1992	30
14.	River fishing of salmon, sea trout and migratory char in the 20 best rivers/watercourses in 1992	36
15.	Sea fishing of salmon, sea trout and migratory char in the 20 best municipalities. 1992	36
16.	Payment for fishing rights in sea and river and fishing licences in river. Salmon district. 1992. 1 000 kroner	37
17.	Quantity and value of sea and river catch of salmon, sea trout and migratory char. County/salmon district. 1992	38

Rearing of fish

18.	Rearing of fish. Number of units and labour input, by type of production. County. 1992	41
19.	Rearing of fish. Labour input. County. 1992	42
20.	Rearing of fish. Units with rearing of fingerlings and quantity. Salmon. County	43
21.	Rearing of fish. Units with rearing of fish for food, by ownership. County. 1992	44
22.	Rearing of fish. Capacity utilized in units for rearing of fish for food. 1973-1992	45
23.	Rearing of fish. Units with sale of live and slaughtered fish. County. 1990-1992	46
24.	Rearing of fish. Stock of live fish in plants for rearing of fish for food/parent fish, by species of fish. County. 1992. 1 000 pieces	47
25.	Rearing of fish. Sale (first hand value) of live and slaughtered fish. County. 1992. 1 000 kroner	48
26.	Rearing of fish. Quantity, value and average price for fish for food (live and slaughtered) and fingerlings. First hand sale. 1990-1992	49
27.	Rearing of fish. Purchase of fingerlings. Quantity and average price. County. 1992	50
28.	Rearing of fish. Acquisition and sale of fixed assets for rearing of fish, by type of unit. County. 1992. 1 000 kroner	51

Exports, imports, catch in nordic countries

29.	Exports of reared salmon. Quantity and value. 1983-1992	53
30.	Exports of salmon and trout. Quantity and value. 1971-1992	54
31.	Imports of salmon and trout. 1971-1992	55
32.	Sea fishing. Total catch of salmon and sea trout in Nordic countries. 1971-1992. Tons	55

1. Lakse- og sjøaurefiske

1.1. Grunnlaget for statistikken

Landet er delt i 33 laksedistrikt, kvart med sitt laksestyre. I tillegg kjem Tanavassdragets fiskeområde. (Sjå kartet som er teke inn som vedlegg 1.) Laksestyret samlar inn oppgåver frå fiskarane og gjer samandrag for sitt distrikt. Statistikken over lakse- og sjøaurefisket byggjer på dette grunnlaget.

Heimel for oppgaveinnsamlinga finn ein i §72 i lov av 6. mars 1964 om laksefiske og innlandsfiske.

Oppgaveskjema som er nytta for innsamling av oppgåver frå laksestyra, er teke inn som vedlegg 2.

I perioden 1979-1988 var det konsesjonsordning for drivgarnfiske etter laks. Dei to første konsesjonsperiodane var på 2 år, medan siste periode gjeld åra 1983 til 1988. Dei som fekk konsesjon, vart pålagde å føre dagbok for fisket. Statistisk sentralbyrå har utarbeidd statistikk over drivgarnfisket på grunnlag av desse bøkene. F.o.m. 1989 er drivgarnfiske forbode.

1.2. Omfang

Statistikken skal gjelde all fangst av laks, sjøaure og sjørøye, utan omsyn til om fisken er seld, lagra, nytta i eige hushald eller gitt bort. Alt norsk laksefiske skjer no innanfor fiskerigrensa. Fram til og med 1975 dreiv norske fiskarar også laksefiske utanfor grensa og ved Grønland. Fangstar tekne utanfor grensa, har ikkje vore med i den ordinære statistikken.

Det blir utarbeidd eigen statistikk for fiskeoppdrett og denne er med i publikasjonen.

1.3. Kvaliteten på oppgåvene

Innsamlinga av oppgåver frå fiskarane til laksestyra er knytt til innbetalinga av lakseskatt, og laksestyra har ofte vanskar med å få inn dei enkelte oppgåvene som dei skal byggje samandraga på. Oppgåvene frå laksestyra er difor av varierende kvalitet, og statistikken blir ikkje så einsarta og fullstendig som ein kunne ønskje. Ved utarbeidinga av statistikken må ein i somme tilfelle nytte meir eller mindre skjønn.

Statistisk sentralbyrå gjennomførte i 1977 ei utvalsundersøking om ferskvassfiske som tyder på at nivået for lakse- og sjøaurefisket er vesentleg høgare enn det oppgåvene frå laksestyra viser. Trass i dei nemnde manglar som gjer nivået av oppgåvene for lakse- og sjøaurefisket usikkert, reknar ein likevel med at statistikken gir eit bilete av utviklinga i fisket.

2. Fiskeoppdrett

Fiskeridirektoratet har samla inn oppgåvene, og Statistisk sentralbyrå har utarbeidd statistikken. Statistikken skal omfatte alle anlegg som driv med produksjon av matfisk for sal og anlegg som klekkjer yngel eller leverer setjefisk til slike anlegg. Det kan vere vanskeleg å skilje skarpt mellom anlegg som driv klekking for vidare føring til matfisk og for utsetjing i vassdrag

I 1985 kom det nye forskrifter om tildeling av konsesjon for oppdrett av matfisk av laks og aure i sjøvatn, fastsette av Fiskeridepartementet 21. juni 1985 i medhald av §6 i lov av 14. juni 1985.

I 1992 sende Fiskeridirektoratet ut eige skjema for einingar med matfisk-/stamfiskproduksjon av laks og regnbogeaure, eige skjema for einingar med klekkjeri og/eller setjefiskproduksjon av laks og regnbogeaure og eige skjema for marine artar. Desse oppgaveskjema og rettleiing for utfyllinga er tekne inn som vedlegg.

3. Utførsel og innførsel av laks og aure

Tala for utførsel og innførsel av laks og aure er henta frå Statistisk sentralbyrå sin statistikk over utanriks-handelen. I desse tala er òg innlandsaure og aure og laks frå fiskeoppdrett medrekna. Ved utførsel av laks (ikkje laks frå oppdrettsanlegg) blir det betalt ei eksportavgift som går inn i Statens fiskefond.

Oppgåvene over fiske av laks og sjøaure i Danmark, Finland og Sverige er henta frå den nasjonale fiskeristatistikken for vedkomande land og frå Nordisk statistisk årsbok.

4. Definisjonar

Vekt. Vekta av fisken gjeld kg rund fisk. Dersom fiskaren har gitt opp fangsten som vekt av sløgd fisk, blir det rekna eit tillegg på 10 prosent. For laks er vektoppgåver og fisketal spesifiserte på gruppene: Laks ca. 3 kg og over og laks under ca. 3 kg. Grunnen til at ein har eit slikt skilje er at 3 kg er ei prisgrense i dei fleste laksedistrikta. Prisen på smålaks (tert, tart, svidde, pjakk, svel, diddi) som kjem i den lågaste vektgruppa, ligg mykje under prisen for større laks.

Fangstverdi. Verdien av fisken blir gitt opp som bruttoverdi, dvs. den prisen fiskaren oppnår ved sal, utan frådrag av driftsutgifter mv. Fisk til eige hushald skal verdsetjast etter same pris som ein ville få ved sal av liknande vare. Dei inntektene som t.d. ein elveeigar

har ved utleige av fiskerett eller sal av fiskekort, er ikkje rekna med i fangstverdien. Slike inntekter kan i mange tilfelle vere langt større enn salsverdien av fisken. Det vil ein sjå av oppgåvene over kortsal og leige av fiskerett, som blir gitt særskilt.

Eining for fiskeoppdrett. Ei eining er definert som ein konsesjon gitt for fiskeoppdrett. Både enkeltpersonar og aksjeselskap mv. kan ha konsesjon. Berre einingar som hadde produksjon i 1992 er med i statistikken.

5. Nokre hovudresultat

Lakse- og sjøaurefisket 1992

Samla fangst av laks, sjøaure og sjørøye var 952 tonn i 1992. I 1991 var fangsten 951 tonn.

Sjøfisket gav ein samla fangst på 433 tonn. Dette var ein nedgang på 10 prosent eller 43 tonn frå 1991. Elvefisket auka frå 475 tonn til 520 tonn.

Gjennomsnittsvekta for laks var 3,6 kg (6,1 kg for laks på 3 kg og meir, og 2,0 kg for laks under 3 kg). For 1991 var gjennomsnittsvekta 3,4 kg.

Samla verdi var 34 mill.kr både i 1991 og 1992.

Fiskeoppdrett

Investeringane i fiskeoppdrett var på 217 mill.kr i 1992. Av dette blei 45 mill.kr investert i klekkjeri/setjefiskanlegg og 172 mill.kr i matfiskanlegg.

Det vart i 1992 slakta i alt 124 000 tonn laks og 660 tonn regnbogaure frå i alt 585 matfiskanlegg. Førstehandsverdien var 3 894 mill.kr. Gjennomsnittleg førstehands salspris var 30 kroner pr. kg for laks og 24,70 kroner pr. kg for regnbogaure.

Det meste av oppdrettslaksen vart eksportert. Eksportverdien var 4 400 mill.kr i 1992.

Svinnet i matfisk-/stamfiskanlegg var på 16 prosent i gjennomsnitt for heile landet.

Statistikken syner òg at det var sysselsett om lag 3 400 personar i oppdrettsanlegg i 1992, fordelt med knapt 700 personar i klekkjeri/setjefiskanlegg og vel 2 700 i matfiskanlegg.

1. Salmon and sea trout fisheries

1.1. Source

The country is divided into 33 salmon districts, each one with its own salmon fishery board. In addition we have the fishing district of the Tana watercourse (see map added as annex 1). The salmon fishery board compiles data from the fishermen and gives totals for their own district. The statistics is based on this source.

To submit data for this statistics is obliged by law.

The questionnaire used in 1992 for collecting data from the salmon fishery boards is shown in annex 2. Until 1988 Statistics Norway produced statistics for drift net fishing, but from 1989 drift net fishing has been forbidden.

1.2. Coverage

The statistics refer to all catch of salmon, sea trout and migratory char, irrespective of whether the fish has been sold, stored, used for own household or given away. Today all Norwegian catch of salmon takes place within the limit of the 12 nautical miles fishing zone. Prior to 1975 the Norwegians also were fishing beyond this zone and off Greenland. The catch, outside the fishing zone, has not been included in the ordinary statistics. Data on rearing are published separately in this publication.

1.3. Quality of data

The reporting of data from fishermen to the salmon fishery boards is associated with the payment of salmon tax. This linking creates difficulties, resulting in information of varying quality or lack of information for certain geographical areas.

A sample survey of freshwater fishing was carried out by Statistics Norway in 1977. The survey indicates that the catches of salmon and sea trout are essentially larger than stated in the reports from the salmon fishery boards. Nevertheless, one may assume that the statistics give reliable time series data.

2. Rearing of fish

The Directorate of Fisheries collects data on rearing of fish, and the statistics are being published by Statistics Norway. All fish farms and all hatcheries for food fish, should in principle be included in this statistics. It may, however, be difficult to draw an exact distinction between this production and production for further growth in rivers and lakes.

In 1985 there came new regulations about assignment of licences for rearing of salmon and rainbow trout in the sea. The questionnaires used for collecting data are presented in annexes 3, 5, 7 and 9.

3. Exports and imports of salmon and sea trout

Data on exports and imports of salmon and trout are taken from the external trade statistics. The figures also include salmon and trout from food fish farms.

4. Definitions

Weight. The weight of the fish is stated in kilos live weight. In case the fisherman has stated the catch weight as gutted fish, 10 per cent have been added to the weight stated. For salmon the figures stating weight and number of fish are specified into two groups: Salmon 3 kg and over and salmon under 3 kg. The price of salmon belonging to the lowest weight group, is much lower than for larger salmon.

Value of the catch. The value of the fish should be stated as gross value, i.e. the price the fisherman obtained without deduction for operating expenses, etc. Fish used in own housekeeping should be recorded to the same price. The income obtained from renting of fishing rights or sale of fishing cards, is not included in the value figures. This income often exceeds the value of the fish caught, as indicated in separate tables showing payment for fishing rights and fishing cards.

Unit for rearing of fish. A unit is defined as an awarded licence for food fish rearing, including hatcheries. Only units with production activities in 1992 are included in the statistics.

5. Some main results

Salmon and sea trout fisheries 1992

Total catch of salmon, sea trout and migratory char in 1992 was 952 tons, of which 433 tons were caught in sea and 520 tons in rivers. In 1991 the total catch was 951 tons, 476 tons were caught in the sea and 475 tons in the rivers. Total value amounted to 34 million kroner in 1991 as well as in 1992.

The average weight of salmon caught was 3.6 kg. The year before it was 3.4 kg.

Rearing of fish 1992

The statistics shows that the total investment in stations for rearing of fish was 217 million kroner in 1992.

There were 585 units in operation, slaughtering a total of 124 000 tons of salmon and 6 600 tons of rainbow trout in 1992.

The salmon and rainbow trout slaughtered were valued to 3 894 million kroner.

Most of the reared salmon were exported. The export value was 4 400 million kroner.

The statistics also shows that 3 400 persons were employed in the rearing of fish industry in 1992.

Tabell 1. Lakse- og sjøarefiske. 1876-1992. Tonn *Salmon and sea trout fishing. 1876-1992. Tons*

År Year	I alt Total	Sjøfiske ¹ Sea fishing ¹	Elvefiske River fishing	År	I alt	Sjøfiske ¹	Elvefiske
1876	598	412	186	1936	1 368	1 187	181
1877	598	408	190	1937	1 447	1 253	194
1878	524	342	182	1938	1 382	1 198	184
1879	499	355	144	1939	1 379	1 190	189
1880	493	343	150	1940	1 079	925	154
1881	519	367	152	1941	945	823	122
1882	435	290	145	1942	880	753	127
1883	579	366	213	1943	790	654	136
1884	737	491	246	1944	798	654	144
1885	860	584	276	1945	899	745	154
1886	681	452	229	1946	1 125	938	187
1887	752	516	236	1947	1 134	961	173
1888	814	594	220	1948	1 106	929	177
1889	798	604	194	1949	1 125	944	181
1890	861	616	245	1950	892	726	166
1891	1 111	862	249	1951	1 053	892	161
1892	979	743	236	1952	1 198	1 028	170
1893	842	644	198	1953	1 313	1 113	200
1894	732	532	200	1954	1 439	1 207	232
1895	882	661	221	1955	1 483	1 273	210
1896	967	760	207	1956	1 454	1 268	186
1897	1 257	995	262	1957	1 611	1 397	214
1898	940	710	230	1958	1 490	1 239	251
1899	918	722	196	1959	1 404	1 195	209
1900	1 010	807	203	1960	1 659	1 422	237
1901	974	786	188	1961	1 533	1 335	198
1902	973	754	219	1962	1 935	1 671	264
1903	899	672	227	1963	1 786	1 553	233
1904	734	582	152	1964	2 147	1 827	320
1905	847	668	179	1965	2 000	1 706	294
1906	853	658	195	1966	1 863	1 594	269
1907	904	681	223	1967	2 052	1 691	361
1908	1 066	855	211	1968	1 593	1 318	275
1909	896	728	168	1969	1 466	1 246	220
1910	867	677	190	1970	1 251	1 016	235
1911	918	718	200	1971	1 288	1 022	266
1912	862	672	190	1972	1 653	1 359	294
1913	865	680	185	1973	1 806	1 357	449
1914	998	794	204	1974	1 702	1 170	532
1915	918	723	195	1975	1 611	1 058	553
1916	848	684	164	1976	1 597	1 083	514
1917	840	702	138	1977	1 560	1 179	381
1918	716	568	148	1978	1 116	809	307
1919	869	695	174	1979 ²	1 896	1 520	376
1920	953	775	178	1980	1 892	1 551	341
1921	1 193	944	249	1981	1 713	1 372	341
1922	1 070	838	232	1982	1 415	1 077	338
1923	1 030	800	230	1983	1 626	1 266	360
1924	1 107	900	207	1984	1 698	1 342	356
1925	1 151	935	216	1985	1 646	1 258	388
1926	1 371	1 152	219	1986	1 681	1 311	371
1927	1 219	1 041	178	1987	1 464	1 032	432
1928	943	786	157	1988	1 132	852	280
1929	939	799	140	1989 ³	972	495	476
1930	996	844	152	1990	1 004	521	483
1931	1 069	879	190	1991	951	476	475
1932	991	807	184	1992	952	433	520
1933	856	715	141				
1934	1 151	968	183				
1935	1 349	1 161	188				

¹ Gjeld fiske innanfor fiskerigrensa. ² Frå og med 1979 har opplysningar for drivgarnfiske blitt samla inn i egne fangstdagbøker, og ikkje gjennom laksestyra. ³ Frå og med 1989 er drivgarnfiske forbode.

¹ Refers to fishing within the Norwegian fishing zone. ² From 1979 statistics of drift net fishing are based on catch journals from the fishermen. ³ As from 1989 drift net fishing is forbidden.

Tabell 2. Sjø- og elvefiske av laks, etter storleik på fisken/fylke. 1986-1992. Tonn
 Sea and river fishing of salmon, by size of fish/county. 1986-1992. Tons

	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
Storleik på fisken Size of fish							
Laks i alt <i>Salmon, total</i>	1 598	1 385	1076	905	930	877	867
Laks under ca. 3 kg <i>Less than about 3 kg</i>	556	491	420	436	386	342	301
Laks ca. 3 kg og over <i>About 3 kg and over</i>	1 042	895	656	469	545	535	566
Fylke County							
Østfold	5	7	4	2	2	3	4
Akershus og Oslo	1	1	0	0	0	0	1
Buskerud	10	18	16	14	16	13	16
Vestfold	36	44	26	20	15	23	33
Telemark	4	4	1	3	2	2	2
Aust-Agder	3	3	1	2	1	2	3
Vest-Agder	7	7	4	6	5	8	10
Rogaland	51	46	38	67	71	44	66
Hordaland	126	121	129	48	54	32	28
Sogn og Fjordane	124	107	109	66	71	38	40
Møre og Romsdal	126	107	96	101	98	67	56
Sør-Trøndelag	210	214	142	143	142	130	113
Nord-Trøndelag	209	146	117	140	133	113	114
Nordland	219	173	123	36	33	26	31
Troms	129	109	84	37	40	46	43
Finnmark	336	279	185	219	246	329	308

Tabell 3. Gjennomsnittsvekt for laks. Fylke. 1985-1992. Kg *Average weight for salmon. County. 1985-1992. Kg*

Fylke <i>County</i>	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
Laks i alt <i>Salmon, total</i>								
Heile landet <i>The whole country</i>	3,4	3,6	3,5	3,4	3,2	3,3	3,4	3,6
Laks fiska i sjø <i>Salmon caught in sea</i>								
Heile landet <i>The whole country</i>	3,4	3,6	3,5	3,5	3,3	3,4	3,5	3,7
Østfold	7,1	..	5,9	6,8	4,0	3,5	3,5	3,9
Akershus og Oslo	-	-	-	-	-	-	-	-
Buskerud	4,0	3,7	3,7	3,6	3,6	3,9	3,6	4,8
Vestfold	3,5	3,4	3,8	3,5	3,9	3,6	3,4	3,9
Telemark	3,6	3,3	4,1	4,3	3,9	3,4	4,1	3,5
Aust-Agder	3,8	3,6	4,2	4,5	4,2	3,0	3,4	4,0
Vest-Agder	3,0	2,6	2,9	3,0	2,8	2,9	2,8	2,9
Rogaland	3,6	3,2	3,3	3,0	3,2	3,3	3,2	3,1
Hordaland	3,9	3,9	3,9	3,6	3,6	3,7	4,1	4,4
Sogn og Fjordane	4,2	4,5	4,1	4,0	3,9	3,8	4,1	4,5
Møre og Romsdal	3,0	3,5	3,2	3,4	2,7	2,8	3,2	3,0
Sør-Trøndelag	3,9	3,8	4,5	4,0	3,3	3,8	3,8	4,2
Nord-Trøndelag	3,3	4,0	4,1	3,9	3,7	3,4	3,2	3,5
Nordland	2,8	3,2	3,1	3,3	3,0	3,1	3,1	3,1
Troms	2,7	3,0	2,8	2,9	2,7	2,8	2,8	2,8
Finnmark	3,4	3,6	3,3	3,2	3,1	3,3	3,8	4,1
Laks fiska i elv <i>Salmon caught in river</i>								
Heile landet <i>The whole country</i>	3,5	3,3	3,6	2,9	3,0	3,1	3,3	3,5
Østfold	4,1	3,4	4,6	4,7	5,0	3,8	3,9	4,2
Akershus og Oslo	2,7	2,6	3,3	2,9	1,7	2,4	2,4	2,3
Buskerud	4,6	4,2	4,9	4,6	4,3	4,2	3,4	5,5
Vestfold	4,0	4,1	4,9	4,1	4,7	3,6	3,2	3,7
Telemark	3,0	3,4	2,6	3,0	2,3	2,5	2,2	2,7
Aust-Agder	2,9	4,0	-	4,5	4,6	3,3	-	-
Vest-Agder	2,0	2,1	2,5	2,6	6,0	2,3	-	2,0
Rogaland	2,9	2,7	2,9	2,4	2,6	2,5	2,6	2,7
Hordaland	3,2	3,4	3,4	2,8	2,7	3,3	3,5	3,5
Sogn og Fjordane	4,2	4,3	4,4	2,7	3,3	4,0	3,3	4,8
Møre og Romsdal	2,1	1,9	2,3	2,2	2,4	2,5	2,3	3,1
Sør-Trøndelag	3,7	3,2	3,9	2,5	2,8	3,3	3,6	3,3
Nord-Trøndelag	3,1	2,7	3,1	2,6	3,0	3,0	2,8	3,7
Nordland	2,9	3,1	3,4	3,1	3,9	4,1	3,9	3,9
Troms	3,5	3,6	3,2	2,4	2,9	3,6	3,7	3,5
Finnmark	3,9	3,9	4,1	3,9	3,4	3,3	3,8	3,5

Tabell 4. Talet på reiskapar og gjennomsnittleg fangst pr. reiskap nytta ved sjøfiske. 1966-1992.

År	Kastenot <i>Seine net</i>		Setjegarn <i>Set net</i>	
	Talet på reiskapar <i>Number of fishing gear</i>	Gjennomsnittleg fangst pr. reiskap <i>Average catch per fishing gear</i>	Talet på reiskapar	Gjennomsnittleg fangst pr. reiskap
		Kg		Kg
1966
1967	4 607	13
1968	345	73	4 817	17
1969	307	97	3 959	11
1970	309	51	4 006	12
1971	288	56	3 980	12
1972	436	62	4 798	11
1973	477	42	5 443	11
1974	409	50	5 616	12
1975	349	40	5 877	11
1976	260	42	4 775	11
1977	303	34	4 074	12
1978	301	33	4 433	7
1979	-	-	-	-
1980	-	-	-	-
1981	-	-	-	-
1982	-	-	-	-
1983	-	-	-	-
1984	-	-	-	-
1985	-	-	-	-
1986	-	-	-	-
1987	-	-	-	-
1988	-	-	-	-
1989 ³	-	-	-	-
1990	-	-	-	-
1991	-	-	-	-
1992	-	-	-	-

¹ Frå 1979 talet på garn ved sesongstart. ² Talet omfattar òg kastenøter. ³ Frå og med 1989 er drivgarnfiske forbode.

Number of fishing gear and average catch per fishing gear used in sea fishing. 1966-1992

Talet på reiskapar	Kilenot Pound net	Talet på reiskapar	Krokgarn Bend net	Talet på reiskapar	Sitjenot Stationed lift net	Talet på reiskapar	Drivgarn ¹ Drift net ¹	Year
	Gjennomsnittleg fangst pr. reiskap		Gjennomsnittleg fangst pr. reiskap		Gjennomsnittleg fangst pr. reiskap		Gjennomsnittleg fangst pr. reiskap	
	Kg		Kg		Kg		Kg	
7 101	154	55	442	1966
7 106	154	2 827	50	48	465	11 498 ²	..	1967
6 588	130	2 613	45	36	381	9 149	23	1968
6 012	137	2 756	37	32	364	8 956	26	1969
5 476	118	2 548	47	32	350	7 932	23	1970
4 608	117	2 421	62	26	357	8 976	29	1971
4 215	158	2 367	73	24	672	13 448	30	1972
4 047	155	2 996	73	32	381	18 616	22	1973
3 382	152	3 342	68	29	351	14 078	23	1974
3 150	131	3 549	65	25	447	15 968	20	1975
2 569	143	3 890	65	22	515	17 794	21	1976
2 680	130	4 047	54	26	344	30 201	18	1977
1 980	95	3 976	36	12	399	23 301	18	1978
1 835	127	5 001	52	17	529	23 989	42	1979
2 118	154	4 922	65	20	1 073	25 652	34	1980
2 060	125	5 546	47	19	698	24 081	34	1981
1 843	111	5 217	51	27	294	22 520	26	1982
1 735	106	5 428	44	21	257	21 813	38	1983
1 697	122	5 386	47	35	216	21 210	41	1984
1 726	137	5 848	57	34	265	20 329	32	1985
1 630	110	5 979	54	14	385	17 945	44	1986
1 422	110	6 060	51	13	362	17 234	32	1987
1 322	68	5 702	39	11	150	15 532	33	1988
1 888	159	4 100	45	16	171	-	-	1989 ³
2 375	139	3 890	46	7	429	-	-	1990
2 343	126	3 628	47	8	469	-	-	1991
2 268	124	3 342	43	5	309	-	-	1992

¹ From 1979 number of drift nets at start of the season. ² Inclusive seine nets. ³ As from 1989 drift net fishing is forbidden.

Tabell 5. Fangst ved sjøfiske i alt, og etter type reiskap. 1966-1992
 Catch from sea fishing, total, and by fishing gear used. 1966-1992

År Year	Fangst i alt ¹ Catch, total ¹		Kaste- not Seine net	Setje- garn Set net	Kilenot Pound net	Krok- garn Bend net	Sitje- not Statio- ned lift net	Driv- garn ¹ Drift net ¹	Andre Others
	Tonn Tonn	Prosent Per cent							
1966	1 594	100	69	..	2
1967	1 692	100	..	3	65	8	1	21 ²	2
1968	1 318	100	2	6	65	9	1	16	1
1969	1 246	100	2	3	66	8	1	19	1
1970	1 016	100	2	5	62	12	1	18	0
1971	1 022	100	2	5	52	14	1	25	1
1972	1 359	100	2	4	49	13	1	30	1
1973	1 357	100	2	4	46	16	1	30	1
1974	1 171	100	2	6	44	19	1	27	1
1975	1 058	100	1	6	39	22	1	30	1
1976	1 083	100	1	5	34	23	1	35	1
1977	1 179	100	1	4	29	19	1	45	1
1978	809	100	1	4	23	18	1	52	1
1979	1 520	100	-	-	15	17	1	66	1
1980	1 551	100	-	-	21	21	1	56	1
1981	1 372	100	-	-	19	19	1	60	1
1982	1 077	100	-	-	19	24	1	55	1
1983	1 266	100	-	-	14	19	0	65	1
1984	1 342	100	-	-	15	19	1	65	1
1985	1 258	100	-	-	19	27	1	53	1
1986	1 311	100	-	-	14	25	0	61	1
1987	1 032	100	-	-	15	30	0	54	1
1988	852	100	-	-	11	27	0	62	1
1989 ³	495	100	-	-	61	37	1	-	1
1990	521	100	-	-	64	35	1	-	1
1991	476	100	-	-	62	36	1	-	1
1992	433	100	-	-	65	34	0	-	1

¹ Frå og med 1979 har opplysningar for drivgarnfiske blitt samla inn i eigne fangstdagbøker, og ikkje gjennom laksestyra. ² Omfattar òg kastenøter. ³ Frå og med 1989 er drivgarnfiske forbode.

^{1,2} From 1979 statistics of drift net fishing are based on catch journals from the fishermen. ² Inclusive seine nets. ³ As from 1989 drift net fishing is forbidden.

Tabell 6. Samla fangst ved sjø- og elvefiske etter laks, sjøaure og sjørøye. 1971-1992. Kg
 Total catch of sea and river fishing of salmon, sea trout and migratory char. 1971-1992. Kg

År Year	Fangst i alt Catch, total	Sjøfiske ¹ Sea fishing ¹				
		I alt Total	Laks Salmon			Sjøaure og sjørøye Sea trout and migra- tory char
			I alt Total	Under ca. 3 kg og over about 3 kg	Ca. 3 kg og over About 3 kg and over	
1971	1 288 332	1 022 170	986 156	331 102	655 054	36 014
1972	1 653 040	1 358 931	1 327 532	418 349	909 183	31 399
1973	1 805 629	1 356 534	1 325 415	354 023	971 392	31 119
1974	1 702 324	1 170 655	1 145 623	289 374	856 249	25 032
1975	1 610 988	1 057 646	1 031 598	330 370	701 228	26 048
1976	1 597 112	1 082 640	1 062 161	296 270	765 891	20 479
1977	1 560 042	1 179 291	1 152 973	352 493	800 480	26 318
1978	1 116 667	809 194	785 312	270 215	515 097	23 882
1979	1 895 742	1 520 140	1 503 178	527 706	975 472	16 962
1980	1 891 682	1 550 971	1 534 982	393 049	1 141 933	15 989
1981	1 713 288	1 372 050	1 357 651	395 092	962 559	14 399
1982	1 415 546	1 077 380	1 057 968	304 236	753 732	19 412
1983	1 626 142	1 266 031	1 244 143	508 485	735 658	21 888
1984	1 697 532	1 341 659	1 323 451	540 392	783 059	18 208
1985	1 645 650	1 257 825	1 239 021	515 652	723 369	18 804
1986	1 681 354	1 310 853	1 291 301	436 115	855 186	19 552
1987	1 464 177	1 031 818	1 013 571	368 390	645 181	18 247
1988	1 132 399	852 324	841 587	316 383	525 204	10 737
1989	971 613	495 213	487 516	234 655	252 861	7 697
1990	1 003 776	520 930	513 653	207 683	305 970	7 277
1991	950 924	475 753	469 799	172 597	297 202	5 954
1992	952 185	432 653	426 110	137 953	288 157	6 543

Elvefiske River fishing						
I alt Total	I prosent av fangst i alt In per cent of catch, total	Laks Salmon			Sjøaure og sjørøye Sea trout and migra- tory char	
		I alt Total	Under ca. 3 kg og over about 3 kg	Ca. 3 kg og over About 3 kg and over		
1971	266 162	21	221 655	105 212	116 443	44 507
1972	294 109	18	241 338	96 201	145 137	52 771
1973	449 095	25	400 595	152 129	248 466	48 500
1974	531 669	31	487 546	194 824	292 722	44 123
1975	553 342	34	505 420	168 942	336 478	47 922
1976	514 472	32	468 279	171 165	297 114	46 193
1977	380 751	24	335 488	117 816	217 672	45 263
1978	307 473	28	264 461	111 645	152 816	43 012
1979	375 602	20	327 697	153 324	174 373	47 905
1980	340 711	18	294 908	85 374	209 534	45 803
1981	341 238	20	297 662	71 364	226 298	43 576
1982	338 166	24	289 118	58 602	230 516	49 048
1983	360 111	22	305 645	84 476	221 169	54 466
1984	355 876	21	299 193	87 718	211 475	56 683
1985	387 825	24	321 967	122 836	199 131	65 857
1986	370 501	22	306 491	119 608	186 883	64 010
1987	432 359	30	371 783	122 355	249 428	60 576
1988	280 075	25	234 790	103 648	131 142	45 285
1989	476 400	49	416 942	200 848	216 094	59 458
1990	482 846	48	416 543	177 901	238 642	66 303
1991	475 171	50	407 125	169 485	237 640	68 046
1992	519 532	55	440 917	162 639	278 278	78 615

¹ Frå og med 1979 har opplysningar for drivgarnfiske blitt samla inn i eigne fangst dagbøker, og ikkje gjennom laksestyra. Frå og med 1989 er drivgarnfiske forbode.
¹ From 1979 statistics of drift net fishing are based on catch journals from the fishermen. As from 1989 drift net fishing is forbidden.

Tabell 7. Sjø- og elvefiske etter laks, sjøaure og sjørøye. Verdien av fangsten. 1971-1992. 1 000 kr
 Value of sea and river fishing of salmon, sea trout and migratory char. 1971-1992. 1 000 kroner

År Year	I alt Total	Sjøfiske Sea fishing	Elvefiske River fishing
1971	23 027	18 652	4 375
1972	35 901	30 041	5 860
1973	33 674	25 867	7 807
1974	26 483	18 474	8 008
1975	28 052	18 492	9 560
1976	41 927	28 821	13 106
1977	44 048	33 895	10 154
1978	28 651	20 810	7 841
1979	59 985	49 174	10 811
1980	71 332	60 015	11 318
1981	48 742	38 359	10 384
1982	46 718	36 026	10 692
1983	54 370	42 497	11 874
1984	58 902	46 361	12 541
1985	62 124	47 795	14 329
1986	59 932	45 747	14 184
1987	56 213	38 524	17 689
1988	43 455	32 483	10 972
1989	35 547	17 600	17 947
1990	36 659	18 080	18 579
1991	34 270	16 370	17 900
1992	33 797	14 950	18 846

Tabell 8. Gjennomsnittlig pris pr. kg fisk ved sal frå fiskar.¹ 1971-1992. Kr
 Average price per kg fish paid to the fisherman.¹ 1971-1992. Kroner

År Year	Laks Salmon			Sjøaure og sjørøye Sea trout and migra- tory char
	All laks All salmon	Under ca. 3 kg Less than about 3 kg	Ca. 3 kg og over About 3 kg and over	
1971	18,20	11,70	21,90	11,40
1972	22,20	12,70	26,70	11,60
1973	18,90	11,30	22,00	11,20
1974	15,80	11,30	17,60	11,00
1975	17,70	12,40	20,20	12,10
1976	26,80	15,90	31,60	14,30
1977	28,80	18,50	33,50	17,20
1978	26,20	19,20	30,20	17,70
1979	32,10	23,30	37,30	19,30
1980	38,30	25,70	42,70	21,30
1981	28,80	19,80	32,30	19,50
1982	33,60	22,80	37,60	20,60
1983	34,00	26,50	38,70	21,80
1984	37,20	26,80	40,90	23,70
1985	38,37	29,54	44,48	26,30
1986	36,13	27,36	40,80	26,32
1987	38,98	29,20	44,34	27,98
1988	38,92	29,77	44,78	27,73
1989	37,41	29,23	45,00	25,47
1990	37,39	28,64	43,58	25,51
1991	36,94	28,09	42,60	25,30
1992	36,42	27,22	41,30	26,01

¹ Fisk frå matfiskoppdrett er ikkje medrekna. Sjå tabell 25.
¹ Rearing of fish not included. See table 25.

Tabell 9. Elvefiske. Talet på fisk og gjennomsnittsvekt. Fylke/laksedistrikt. 1992
River fishing. Number of fish and average weight. County/salmon district. 1992

	Talet på fisk Number of fish			Gjennomsnittsvekt ¹ Average weight ¹			
	Laks Salmon		Sjøaure og sjørøye Sea trout and migratory char	I alt Total	Laks Salmon		Sjøaure og sjørøye Sea trout and migra- tory char
Under ca. 3 kg Less than about 3 kg	Ca. 3 kg og over About 3 kg and over	Under ca. 3 kg Less than about 3 kg			Ca. 3 kg og over About 3 kg and over		
Kg							
Heile landet The whole country	3,5	1,9	6,6	0,9
Fylke County							
Østfold	20	416	4	4,2	1,7	4,3	1,0
Akershus	220	25	945	2,3	2,0	4,6	0,8
Buskerud	650	1 525	1 577	5,5	2,0	7,0	1,0
Vestfold	3 370	3 393	432	2,7	2,2	5,2	1,1
Telemark	357	201	7	2,7	2,0	4,0	1,4
Aust-Agder	-	-	150	-	-	-	2,5
Vest-Agder	1 175	105	1 431	2,0	1,8	4,4	1,0
Rogaland	10 617	3 104	6 699	2,7	1,9	5,3	0,9
Hordaland	995	563	2 387	3,5	1,9	6,2	1,1
Sogn og Fjordane	1 452	2 135	4 747	4,8	1,8	6,8	1,6
Møre og Romsdal	3,1	1,8	3,2	1,6
Sør-Trøndelag	10 135	4 834	4 220	3,3	1,6	6,9	1,0
Nord-Trøndelag	9 660	6 250	2 295	3,7	1,8	6,5	0,9
Nordland	1 527	..	12 353	3,9	1,8	6,7	0,9
Troms	1 088	..	3,5	2,1	6,9	0,8
Finnmark	3,5	2,0	7,4	0,6
Laksedistrikt Salmon district							
Idd og Marker	20	52	2	6,1	1,7	7,8	1,0
Moss og Tune	-	364	2	3,8	-	3,8	1,0
Aker og Follo	220	25	945	2,3	2,0	4,6	0,8
Buskerud	650	1 525	1 577	5,5	2,0	7,0	1,0
Jarlsberg	-	-	-	-	-	-	-
Larvik	3 370	3 393	432	3,7	2,2	5,2	1,1
Telemark	357	201	7	2,7	2,0	4,0	1,4
Nedenes	-	-	150	-	-	-	2,5

¹ Gjennomsnittsvektene er utrekna på grunnlag av dei oppgåvene der både talet på fisk og vekt er oppgitt (for 96,5 prosent av mengd laks i alt og for 92,4 prosent av mengd sjøaure og -røye i alt).

¹ Average weight has been calculated on basis of data stating both number of fish and weight (i.e. 96.5 per cent of total quantity of salmon caught and 92.4 per cent of total quantity of sea trout and migratory char caught).

Tabell 9 (framh.). Elvefiske. Talet på fisk og gjennomsnittsvekt. Fylke/laksedistrikt. 1992
 River fishing. Number of fish and average weight. County/salmon district. 1992

	Talet på fisk			Gjennomsnittsvekt ¹			
	Laks		Sjøaure og sjø- røye	I alt	Laks		Sjøaure og sjø- røye
	Under ca. 3 kg	Ca. 3 kg og over			Under ca. 3 kg	Ca. 3 kg og over	
	Kg						
Laksedistrikt (framh.) Salmon district (cont.)							
Kristiansand	-	-	-	-	-	-	-
Mandal	1 175	105	1 431	2,0	1,8	4,4	1,0
Lista	-	-	-	-	-	-	-
Jæren og Dalane	10 031	2 364	3 918	2,4	1,9	4,6	0,7
Ryfylke og Karmsund	586	740	2 781	5,0	2,1	7,4	1,1
Hardanger og Sunnhordland	824	469	969	3,6	2,0	6,5	1,5
Voss og Nordhordland	171	94	1 418	2,8	1,8	4,5	0,7
Sogn	426	1 071	2 515	5,4	2,0	6,7	1,6
Sunnfjord og Nordfjord	1 026	1 064	2 232	4,4	1,7	6,9	1,7
Sunnmøre	6 763	2 075	..	2,6	1,7	5,5	0,6
Romsdal
Nordmøre	320	1 033	3 787	6,4	2,6	7,6	2,9
Trondheim	2 589	4 397	3 961	5,1	1,9	7,0	1,0
Fosen	7 546	437	259	1,7	1,5	5,7	0,8
Inntrøndelag	1 696	1 727	874	4,1	1,9	6,2	1,2
Namdal	7 964	4 523	1 421	3,6	1,8	6,6	0,8
Helgeland ²	599	758	6 888	4,8	2,0	7,0	0,9
Salten	928	..	5 465	2,9	1,7	6,0	0,8
Lofoten og Vesterålen	-	-	-	-	-	-	-
Senja	27	..	3,1	1,6	5,9	1,0
Troms	2 656	1 061	11 640	3,5	2,1	6,9	0,8
Alta	1 752	1 680	3 974	6,3	2,1	10,6	0,7
Hammerfest	3 656	1 999	2 448	3,9	1,9	7,6	0,7
Tana	2 331	448	5 505	2,2	1,7	4,7	0,5
Varanger	3,1	1,9	5,6	0,5
Tanavassdragets fiskeområde ...	22 717	8 365	6 083	3,3	2,0	6,9	0,7

¹ Gjennomsnittsvektene er utrekna på grunnlag av dei oppgåvene der både talet på fisk og vekt er oppgitt (for 96,5 prosent av mengd laks i alt og for 92,4 prosent av mengd sjøaure og -røye i alt). ² Mangelfull rapportering.

¹ Average weight has been calculated on basis of data stating both number of fish and weight (i.e. 96.5 per cent of total quantity of salmon caught and 92.4 per cent of total quantity of sea trout and migratory char caught). ² Incomplete reports.

Tabell 10. Sjøfiske. Talet på fisk og gjennomsnittsvekt. Fylke/laksedistrikt. 1992
 Sea fishing. Number of fish and average weight. County/salmon district. 1992

	Talet på fisk Number of fish			Gjennomsnittsvekt ¹ Average weight ¹			
	Laks Salmon		Sjøaure og sjørøye Sea trout and migra- tory char	I alt Total	Laks Salmon		Sjøaure og sjørøye Sea trout and migra- tory char
	Under ca. 3 kg Less than about 3 kg	Ca. 3 kg og over About 3 kg and over			Under ca. 3 kg Less than about 3 kg	Ca. 3 kg og over About 3 kg and over	
	Kg						
Heile landet <i>The whole country</i>	3,7	2,1	5,7	1,3
Fylke <i>County</i>							
Østfold	196	302	22	3,9	2,4	4,8	2,1
Akershus	-	-	-	-	-	-	-
Buskerud	137	612	99	4,8	2,3	5,3	1,7
Vestfold	875	1 075	183	3,9	2,5	5,1	1,1
Telemark	131	109	302	3,5	2,5	4,7	0,9
Aust-Agder	329	357	41	4,0	2,7	5,2	2,6
Vest-Agder	1 877	799	120	2,9	2,2	4,5	2,1
Rogaland	6 078	3 291	2 796	3,1	2,1	4,9	0,8
Hordaland	2 197	3 028	278	4,4	2,4	5,8	2,1
Sogn og Fjordane	1 818	3 124	368	4,5	2,2	5,9	2,6
Møre og Romsdal	3,0	2,0	5,4	3,3
Sør-Trøndelag	7 514	7 864	73	4,2	2,1	6,1	2,2
Nord-Trøndelag	9 339	6 618	60	3,5	1,9	5,7	1,9
Nordland	4 043	2 636	174	3,1	2,3	4,4	1,9
Troms	2 386	15	2,8	2,1	5,3	2,6
Finmark	4,1	2,3	6,2	2,2
Laksedistrikt <i>Salmon district</i>							
Idd og Marker	23	53	-	4,3	1,8	5,4	-
Moss og Tune	173	249	22	3,8	2,4	4,7	2,1
Aker og Follo	-	-	-	-	-	-	-
Buskerud	137	612	99	4,8	2,3	5,3	1,7
Jarlsberg	352	447	105	3,7	2,5	4,7	0,6
Larvik	523	628	78	4,0	2,5	5,3	1,8
Telemark	131	109	302	3,5	2,5	4,7	0,9
Nedenes	329	357	41	4,0	2,7	5,2	2,6
Kristiansand ²	28	9	9	2,9	2,5	4,2	1,8
Mandal	927	445	104	2,9	2,3	4,3	2,1
Lista ³	922	345	7	2,8	2,1	4,7	2,0

¹ Gjennomsnittsvektene er utrekna på grunnlag av dei oppgåvene der både talet på fisk og vekt er oppgitt (for 87,7 prosent av mengd laks i alt og for 93,9 prosent av mengd sjøaure og sjørøye i alt). For dei kommunane der talet på fisk ikkje er oppgitt, er gjennomsnittsvakta utrekna på grunnlag av andre kommunar innan distriktet med tal. ² Tal frå 1989. ³ Tal frå 1991.

¹ Average weight has been calculated on basis of data stating both number of fish and weight (i.e. 87.7 per cent of total quantity of salmon caught and 93.9 per cent of total quantity of sea trout and migratory char caught). For the salmon districts where number of fish is unknown the average weight has been calculated on the basis of data for neighbouring districts. ² Figures from 1989. ³ Figures from 1991.

Tabell 10 (framh.). Sjøfiske. Talet på fisk og gjennomsnittsvekt. Fylke/laksedistrikt. 1992
 Sea fishing. Number of fish and average weight. County/salmon district. 1992

	Talet på fisk			Gjennomsnittsvekt ¹			
	Laks		Sjøaure og sjørøye	I alt	Laks		Sjøaure og sjørøye
	Under ca. 3 kg	Ca. 3 kg og over			Under ca. 3 kg	Ca. 3 kg og over	
							Kg
Laksedistrikt (framh.)							
Salmon district (cont.)							
Jæren og Dalane	4 971	1 834	2 722	2,8	2,0	4,9	0,8
Ryfylke og Karmsund	1 107	1 457	74	3,8	2,4	4,9	2,0
Hardanger og Sunnhordland ..	1 284	1 526	138	4,3	2,4	5,8	2,3
Voss og Nordhordland	913	1 502	140	4,5	2,5	5,7	1,9
Sogn	271	940	133	5,3	2,4	6,1	2,6
Sunnfjord og Nordfjord	1 547	2 184	235	4,3	2,2	5,7	2,6
Sunnmøre	3 053	1 130	-	2,6	1,8	4,7	-
Romsdal
Nordmøre
Trondheim	2 733	3 080	73	4,3	2,2	6,1	2,2
Fosen	4 781	4 784	-	4,1	2,1	6,1	-
Inntrøndelag	344	346	29	3,5	2,3	4,8	2,2
Namdal	8 995	6 272	31	3,5	1,9	5,8	1,7
Helgeland ²	949	517	65	3,0	2,2	4,4	1,9
Salten	1 406	1 184	76	3,3	2,3	4,5	2,4
Lofoten og Vesterålen	1 688	935	33	3,0	2,4	4,3	0,7
Senja	867	15	3,6	2,3	5,5	2,6
Troms	6 574	1 519	-	2,6	2,0	5,2	-
Alta	2 138	1 970	25	5,1	2,4	8,1	2,0
Hammerfest	5 134	5 048	59	4,1	2,3	6,0	2,3
Tana
Varanger	4 027	3 346	15	3,6	2,2	5,3	2,3
Tanavassdragets fiskeområde ..	-	-	-	-	-	-	-

¹ Gjennomsnittsvektene er utrekna på grunnlag av dei oppgávane der både talet på fisk og vekt er oppgitt (for 87,7 prosent av mengd laks i alt og for 93,9 prosent av mengd sjøaure og sjørøye i alt). For dei kommunane der talet på fisk ikkje er oppgitt, er gjennomsnittsvakta utrekna på grunnlag av andre kommunar innan distriktet med tal. ² Tal frå 1990.

¹ Average weight has been calculated on basis of data stating both number of fish and weight (i.e. 87.7 per cent of total quantity of salmon caught and 93.9 per cent of total quantity of sea trout and migratory char caught). For the salmon districts where number of fish is unknown the average weight has been calculated on the basis of data for neighbouring districts. ² Figures from 1990.

Tabell 11. Elvefiske. Fangst etter reiskap som vart nytta. Fylke/laksedistrikt. 1992. Kg
River fishing. Catch by fishing gear used. County/salmon district. 1992. Kg

	I alt <i>Total</i>	Fiska med stong <i>Caught by means of angling rod</i>	Fiska med garn <i>Caught by means of net</i>	Fiska med annan reiskap og reiskap ikkje oppgitt <i>Caught by means of other fishing gear and fishing gear not specified</i>
I alt <i>Total</i>	519 532	464 683	50 745	4 104
Fylke County				
Østfold	1 825	1 825	-	-
Akershus	1 356	1 356	-	-
Buskerud	13 636	13 636	-	-
Vestfold	25 547	15 661	6 777	3 109
Telemark	1 522	1 522	-	-
Aust-Agder	370	320	50	-
Vest-Agder	3 969	3 969	-	-
Rogaland	42 797	42 797	-	-
Hordaland	7 916	7 335	581	-
Sogn og Fjordane	24 855	24 822	6	27
Møre og Romsdal	53 003	53 003	-	-
Sør-Trøndelag	53 570	53 570	-	-
Nord-Trøndelag	60 367	58 167	1 232	968
Nordland	21 055	21 055	-	-
Troms	23 601	21 808	1 793	-
Finnmark	184 143	143 837	40 306	-
Laksedistrikt Salmon district				
Idd og Marker	443	443	-	-
Moss og Tune	1 382	1 382	-	-
Aker og Follo	1 356	1 356	-	-
Buskerud	13 636	13 636	-	-
Larvik	25 547	15 661	6 777	3 109
Telemark	1 522	1 522	-	-
Nedenes	370	320	50	-
Mandal	3 969	3 969	-	-
Jæren og Dalane	32 957	32 957	-	-
Ryfylke og Karmsund	9 840	9 840	-	-
Hardanger og Sunnhordland	6 155	5 574	581	-
Voss og Nordhordland	1 761	1 761	-	-
Sogn	12 031	11 998	6	27
Sunnfjord og Nordfjord	12 824	12 824	-	-
Sunnmøre	26 018	26 018	-	-
Romsdal	7 486	7 486	-	-
Nordmøre	19 499	19 499	-	-
Trondheim	39 850	39 850	-	-
Fosen	13 720	13 720	-	-
Inntrøndelag	14 909	14 909	-	-
Namdal	45 458	43 258	1 232	968
Helgeland	12 637	12 637	-	-
Salten	8 418	8 418	-	-
Senja	1 881	1 881	-	-
Troms	21 720	19 927	1 793	-
Alta	24 243	24 243	-	-
Hammerfest	23 890	23 890	-	-
Tana	9 096	9 096	-	-
Varanger	19 794	19 794	-	-
Tanavassdragets fiskeområde ...	107 120	66 814	40 306	-

Tabell 12. Sjøfiske etter reiskap som vart nytta. Fylke/laksedistrikt. 1992

Nr.		Kilenot Pound net			Fangst Catch Kg
		Reiskap Fishing gear			
		I alt Total	Enkel Single	Dobbel Double	
	I alt Total	2 268	1 411	857	282 562
	Fylke County				
01	Østfold	13	13	-	1 615
02	Akershus	-	-	-	-
06	Buskerud	19	10	9	2 446
07	Vestfold	51	38	13	6 084
08	Telemark	2	2	-	447
09	Aust-Agder	17	13	4	2 570
10	Vest-Agder	55	44	11	6 505
11	Rogaland	95	65	30	16 638
12	Hordaland	138	100	38	17 628
14	Sogn og Fjordane	374	352	22	18 893
15	Møre og Romsdal	111	68	43	12 087
16	Sør-Trøndelag	259	84	175	57 751
17	Nord-Trøndelag	234	91	143	53 382
18	Nordland	207	137	70	14 677
19	Troms	291	239	52	19 883
20	Finnmark	402	155	247	51 956
	Laksedistrikt Salmon district				
1	Idd og Marker	-	-	-	-
2	Moss og Tune	13	13	-	1 615
3	Aker og Follo	-	-	-	-
4	Buskerud	19	10	9	2 446
5	Jarlsberg	20	14	6	2 082
6	Larvik	31	24	7	4 002
7	Telemark	2	2	-	447
8	Nedenes	17	13	4	2 570
9	Kristiansand ¹	3	3	-	63
10	Mandal	22	22	-	2 874
11	Lista ²	30	19	11	3 568
12	Jæren og Dalane	27	8	19	9 591
13	Ryfylke og Karmsund	68	57	11	7 047
14	Hardanger og Sunnhordland	72	51	21	8 680
15	Voss og Nordhordland	66	49	17	8 948
16	Sogn	43	21	22	4 935
17	Sunnfjord og Nordfjord	331	331	-	13 958
18	Sunnmøre	47	32	15	3 184
19	Romsdal	16	16	-	1 361
20	Nordmøre	48	20	28	7 542
21	Trondheim	153	43	110	24 009
22	Fosen	106	41	65	33 742
23	Inntrøndelag	21	18	3	2 359
24	Namdal	213	73	140	51 023
25	Helgeland ³	36	21	15	2 385
26	Salten	95	67	28	6 043
27	Lofoten og Vesterålen	76	49	27	6 249
28	Senja	108	107	1	7 050
29	Troms	183	132	51	12 833
30	Alta	75	21	54	13 242
31	Hammerfest	160	78	82	15 384
32	Tana ⁴	66	-	66	11 658
33	Varanger	101	56	45	11 672

¹ Tal frå 1989. ² Tal frå 1991. ³ Tal frå 1990. ⁴ Fangst fordelt på reiskap er delvis utrekna.

Sea fishing by fishing gear used. County/salmon district. 1992

Krokgarn Bend net		Sitjenot Stationed lift net		Annan reiskap, og type reiskap ikkje oppgitt Other fishing gear, and type of fishing gear unspecified		No.
Reiskap Fishing gear	Fangst Catch	Reiskap	Fangst	Fangst		
	Kg			Kg		
3 342	145 569	5	1 547	2 975		
10	354	-	-	-		01
-	-	-	-	-		02
13	951	-	-	344		06
16	924	-	-	809		07
-	-	-	-	666		08
4	270	-	-	-		09
20	1 421	-	-	-		10
265	14 369	-	-	-		11
112	4 808	3	882	-		12
837	4 461	-	-	-		14
221	8 836	-	-	1 145		15
24	5 736	2	665	-		16
52	2 870	-	-	-		17
213	6 573	-	-	11		18
741	9 485	-	-	-		19
814	84 511	-	-	-		20
9	326	-	-	-		1
1	28	-	-	-		2
-	-	-	-	-		3
13	951	-	-	344		4
9	285	-	-	654		5
7	639	-	-	155		6
-	-	-	-	666		7
4	270	-	-	-		8
1	60	-	-	-		9
19	1 361	-	-	-		10
-	-	-	-	-		11
219	11 465	-	-	-		12
46	2 904	-	-	-		13
75	3 581	-	-	-		14
37	1 227	3	882	-		15
33	1 844	-	-	-		16
804	2 617	-	-	-		17
163	6 380	-	-	1 145		18
30	702	-	-	-		19
28	1 754	-	-	-		20
6	399	2	665	-		21
18	5 337	-	-	-		22
8	137	-	-	-		23
44	2 733	-	-	-		24
55	2 134	-	-	6		25
109	2 677	-	-	5		26
49	1 762	-	-	-		27
52	1 117	-	-	-		28
689	8 368	-	-	-		29
103	7 787	-	-	-		30
326	26 915	-	-	-		31
194	34 971	-	-	-		32
191	14 838	-	-	-		33

¹ Figures from 1989. ² Figures from 1991. ³ Figures from 1990. ⁴ Catch by fishing gear is partly estimated.

Tabell 13. Elvefiske. Fangst, gjennomsnittsvekt og verdi. Laksedistrikt. 1992
River fishing. Catch, average weight and value. Salmon district. 1992

Laksedistrikt Elv Salmon district River	Fangst Catch			Gjennomsnittsvekt ¹ Average weight ¹		Verdi Value	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong Quantity caught by angling, in per cent of the river catch
	I alt Total	Laks Salmon	Sjøaure og sjørøye Sea trout and migratory char	Laks Salmon	Sjøaure og sjørøye Sea trout and migratory char		
			Kg			Kroner	
Heile landet <i>The whole country</i>	519 532	440 917	78 615	3,5	0,9	18 846 283	89
Idd og Marker							
Berbyelva	443	441	2	6,1	1,0	22 150	100
Moss og Tune							
Glomma (Glåma)	461	459	2	3,4	1,0	27 609	100
Aagårdselva	921	921	-	4,0	-	55 260	100
Aker og Follo							
Sandvikselva	1 125	379	746	2,5	0,9	38 100	100
Akerselva	150	150	-	1,9	-	6 000	100
Lysakerelva	11	6	5	3,0	0,6	410	100
Askerelva	70	30	40	2,0	0,6	2 400	100
Buskerud							
Lierelva	1 910	440	1 470	2,4	1,0	67 600	100
Drammenselva	11 610	11 462	148	5,9	1,6	682 740	100
Åroselva	116	80	36	2,2	0,9	5 340	100
Larvik							
Lågen (Numedalslågen)	25 547	25 059	488	3,7	1,1	1 277 350	61
Telemark							
Skienelva	1 232	1 223	9	2,6	1,5	55 640	100
Bøelva	81	80	1	3,6	1,0	3 820	100
Tinnelva	18	18	-	3,0	-	800	100
Herrelva - Bamble	89	89	-	2,7	-	4 030	100
Kammerfosselva	102	102	-	3,6	-	4 630	100
Nedenes							
Langgangvassdr. til Molandsvannet	100	-	100	-	2,5	3 000	50
Søndeledelva	50	-	50	-	2,5	1 500	100
Størelva i Holt	100	-	100	-	2,5	3 000	100
Nidelva (Arendalsvassdraget)	120	-	120	-	2,4	3 600	100
Mandal							
Mandalselva	1 019	721	298	2,0	1,3	42 255	100
Audna (Audnedalselva)	2 950	1 833	1 117	2,0	0,9	121 132	100
Jæren og Dalane							
Sokndalselva	632	-	632	-	0,8	12 600	100
Tengs-, Bjerkreimselva	3 220	2 866	354	2,3	0,8	73 830	100
Eigersundsvassdraget (Hellelandselva)	628	134	494	2,0	0,7	12 990	100
Fuglestadelva	1 599	1 500	99	1,8	0,7	34 100	100
Figgjoelva	7 130	7000	130	2,5	0,6	174 600	100
Kvasseimselva	844	783	61	1,8	0,6	17 880	100
N. Varhaugselva	688	617	71	1,7	0,7	14 410	100
Ogna	7 376	7 166	210	2,4	0,6	164 450	100
Håelva	10 094	9 905	189	2,9	0,7	247 880	100
Dirdalselva	217	72	145	1,4	0,7	4 340	100
Frafjordelva	170	12	158	1,5	0,9	3 400	100
Orreelva	359	189	170	2,0	0,6	7 660	100

¹ Gjennomsnittsvektene for heile landet er utrekna på grunnlag av dei oppgåvene der både talet på fisk og vekt er oppgitt (for 96,5 prosent av kg laks i alt og for 92,4 prosent av kg sjøaure og sjørøye i alt).

¹ Average weight for the whole country has been estimated on the basis of data stating both number of fish and weight (i.e. 96.5 per cent of total quantity of salmon caught and 92.4 per cent of total quantity of sea trout and migratory char caught).

Tabell 13 (framh.). Elvefiske. Fangst, gjennomsnittsvekt og verdi. Laksedistrikt. 1992
 River fishing. Catch, average weight and value. Salmon district. 1992

Laksedistrikt Elv	Fangst			Gjennomsnittsvekt		Verdi Kroner	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong
	I alt	Laks	Sjøaure og sjørøye Kg	Laks	Sjøaure og sjørøye		
Ryfylke og Karmsund							
Årdalselva (Storåa)	1 635	1 144	491	3,7	1,9	56 480	100
Ulla (Vadlaelva)	40	14	26	2,8	1,9	1 270	100
Hjelmelandselva	41	18	23	2,6	0,9	1 110	100
Hålandselva i Hjelmeland	275	269	6	2,7	0,8	9 880	100
Vornedalselva	102	98	4	3,5	0,8	3 740	100
Suldalslågen (Sandselva)	4 754	4 217	537	7,5	1,3	185 090	100
Saudaelva (Storelva) i Sauda	336	-	336	-	0,8	8 650	100
Nordelva i Sauda	191	-	191	-	0,8	4 970	100
Vikedalselva	1 601	494	1 107	2,6	1,1	44 625	100
Rødneelva (Sandeidelva)	270	-	270	-	1,1	6 750	100
Åmselva i Vats (Vatvassdraget)	171	-	171	-	0,9	4 275	100
Jørpelandselva	424	410	14	3,3	1,3	15 460	100
Hardanger og Sunnhordland							
Etnelva	3 724	3 245	479	3,1	1,3	145 715	100
Rosendalselva (Hattebergvassdraget) ..	188	163	25	4,1	1,1	7 795	100
Melselva	138	76	62	3,3	0,8	5 020	100
Opo m/Sandvinvatnet	889	820	69	9,1	1,8	38 890	100
Eio m/Bjoreia og Eidfjordvatnet	123	42	81	3,5	1,3	4 130	100
Granvinvassdraget	581	62	519	6,9	1,7	18 320	-
Øysteseelva	107	81	26	7,4	1,4	4 405	100
Steindalselva m/Movatn i Kvam	405	185	220	3,4	2,9	14 275	100
Voss og Nordhordland							
Oselva i Os	208	150	58	2,9	0,8	6 660	100
Arnaelva	125	75	50	3,4	0,9	3 690	100
Loneelva	582	242	340	2,6	0,5	14 500	100
Moelva (Modalselva)	177	-	177	-	1,3	4 400	100
Hopselva	27	16	11	2,3	1,4	725	100
Daleelva i Vaksdal	231	80	151	3,3	1,0	5 660	100
Tysseelva i Samnanger	188	163	25	2,5	0,5	5 700	100
Matreelva	223	6	217	6,0	0,8	6 740	100
Sogn							
Vikja (Vikselva)	1 087	1 071	16	5,1	5,3	36 195	100
Ortnevikelva	100	36	64	2,6	1,1	2 340	100
Utla	250	-	250	-	3,0	5 000	100
Nærøydalselva	1 687	1 114	573	5,4	1,8	49 530	100
Aurlandselva	696	-	696	-	1,3	13 900	100
Flåmselva	109	26	83	5,2	1,6	2 530	100
Lærdalselva	5 597	4 276	1 321	5,8	1,6	172 530	100
Årdalselva Årdalsvatnet	140	-	140	-	2,0	2 800	100
Fortunselva	114	77	37	4,5	2,3	3 405	71
Mørkriselva	110	-	110	-	2,1	2 200	100
Jostedalselva	235	35	200	7,0	2,0	5 225	100
Årøyelva	710	700	10	5,8	0,7	24 700	100
Sogndalselva i Sogndal	627	362	265	4,7	2,4	17 200	100
Vetlefjordelva	54	-	54	-	1,1	1 080	100
Daleelva i Høyanger	359	224	135	2,9	1,0	9 600	100
Storelva (Fjærland)	69	20	49	6,7	0,7	1 680	100
Bøelva (Leirvikelva)	8	8	-	1,6	-	200	100
Ø. Vadheimselva	79	73	6	3,2	1,0	2 395	100
V. Vadheimselva							

Tabell 13 (framh.). Elvefiske. Fangst, gjennomsnittsvekt og verdi. Laksedistrikt. 1992
River fishing. Catch, average weight and value. Salmon district. 1992

Laksedistrikt Elv	Fangst			Gjennomsnittsvekt		Verdi Kroner	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong
	I alt	Laks	Sjøaure og sjørøye	Laks	Sjøaure og sjørøye		
			Kg				
Sunnfjord og Nordfjord							
Flekkelva (Guddalselva)	8	8	-	8,0	-	300	100
Dalselva Dale i Fjaler	4	4	-	4,0	-	140	100
Gaula i Sunnfjord	1 406	1 345	61	3,5	1,1	49 802	100
Jølstra (Førdeelva)	881	358	523	5,7	1,6	26 683	100
Nausta i Sunnfjord	1 108	1 040	68	2,3	1,2	34 726	100
Kvamselva i Gaular	23	17	6	1,9	0,4	628	100
Osenelva (Svardalselva)	244	127	117	3,6	1,1	7 500	100
Åelva (Ommedalselva, Gjengedalselva)	1 812	1 464	348	4,8	1,9	63 977	100
Ryggelva	89	85	4	3,7	0,8	3 197	100
Glommenelva (Breimselva)	805	527	278	5,8	2,3	27 372	100
Strynseelva	3 143	1 813	1 330	8,5	1,7	105 175	100
Oldenelva	735	521	214	7,4	2,0	25 815	100
Loenelva	485	358	127	6,2	1,6	17 125	100
Eidselva m/Hornindalsvatnet	1 821	1 189	632	4,2	1,7	59 633	100
Ervikelva i Selje	260	260	-	2,7	-	8 600	100
Sunnmøre							
Åheimselva	343	338	5	1,9	1,0	11 110	100
Oselva i Syvde m/Sørdalsvatnet	688	488	200	2,2	0,4	22 416	100
Norrdalselva (Vikelva) i Syvde	35	29	6	2,9	1,5	1 240	100
Kilselva (Bjørkedalsvassdraget)	264	84	180	2,2	0,6	8 360	100
Høydalselva i Austefjord	24	24	-	2,0	-	768	100
Fyrdselva i Austefjord	831	620	211	1,9	0,4	27 450	100
Ørstaelva	2 380	1 820	560	2,3	0,7	81 440	100
S. Vartdalselv	240	240	-	1,7	-	8 640	100
Barstadvikelva	450	400	50	2,2	0,6	15 500	100
Hareidvassdraget	183	183	-	3,3	-	7 176	100
Ulsteinelva	65	65	-	1,9	-	2 200	100
Haddalselva i Ulstein	111	86	25	1,8	..	3 774	100
Vågselva (Gursken)	75	66	9	2,0	0,6	2 478	100
Bondalselva	4 330	4 130	200	2,4	0,7	154 560	100
Standaelva (Store Standal)	19	19	-	2,4	-	680	100
Bjørkeelva	700	600	100	2,8	..	25 200	100
Norangselva	870	470	400	2,8	0,6	29 000	100
Straumgjerdeelva, Velledalselva og Fetvatnet	2 880	2 700	180	2,1	0,4	100 200	100
N. Vartdalselv (Årskogelva)	110	110	-	2,1	-	3 600	100
Ramstadelva	90	90	-	1,9	-	3 120	100
Strandaelva	7 017	6 743	274	4,2	0,9	259 108	100
Hellesyltelva	160	149	11	2,8	1,0	5 690	100
Korsbrekkelva	1 425	1 150	275	2,5	0,9	49 850	100
Rødsetelva (Øyraelva)	100	100	-	2,0	-	3 200	100
Stordalselva	1 420	1 280	140	2,9	0,5	50 360	100
Vaksvikelva	195	180	15	2,3	0,5	6 450	100
Ørskogelva	356	354	2	1,8	0,7	12 220	100
Solnørelva	113	106	7	1,5	0,8	3 730	100
Tennfjordelva (Engesetvassdraget) ...	407	407	-	1,6	-	13 984	100
Hildreelva	58	58	-	2,9	-	2 048	100
Urkeelva	40	20	20	3,3	1,1	1 336	100
Vatnevassdraget	39	3	36	1,5	0,6	1 176	100
Romsdal							
Tressa (Trefjordelva)	616	468	148	20 860	100
Rauma	1 841	-	1 841	-	..	46 025	100
Vistdalselva	300	185	115	10 250	100
Eira m/Eikedalsvatnet	1 830	450	1 380	54 750	100
Oselva m/Osvatn i Molde	2 575	1 988	587	88 985	100
Røa (Hovdevakkkelva)	24	24	-	980	100
Moaelva (Syteelva) i Fræna	269	254	15	9 605	100
Istra	31	-	31	-	..	775	100

Tabell 13 (framh.). Elvefiske. Fangst, gjennomsnittsvekt og verdi. Laksedistrikt. 1992
 River fishing. Catch, average weight and value. Salmon district. 1992

Laksedistrikt Elv	Fangst			Gjennomsnittsvekt		Verdi Kroner	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong
	I alt	Laks	Sjøaure og sjørøye Kg	Laks	Sjøaure og sjørøye		
Nordmøre							
Driva (Sunn-dalselva)	8 323	-	8 323	-	3,3	208 075	100
Todalselva (Toåa) i Surnadal	400	240	160	3,7	2,9	11 720	100
Litledalselva	176	-	176	-	3,5	4 400	100
Søya	348	80	268	8,0	3,0	9 900	100
Surma m/Rinna	10 252	8 378	1 874	6,6	1,7	375 170	100
Trondheim							
Orkla	16 582	15 536	1 046	5,3	1,0	628 625	100
Gaulavassdraget i alt	20 602	18 444	2 158	5,0	0,9	800 570	100
Gaula (Gula)	19 322	17 170	2 152	5,0	0,9	751 305	100
Sokna	1 197	1 195	2	5,0	1,0	46 065	100
Bua i Budalen	83	79	4	5,3	2,0	3 200	100
Nidelva	2 666	1 941	725	5,4	1,4	94 245	100
Fosen							
Skau-dalselva	1 602	1 461	141	1,5	0,8	36 205	100
Nordelva Nordfjorden	1 767	1 767	-	1,6	-	35 220	100
Stordalselva m/Stordalsvatnet i Åfjord	4 068	4 068	-	1,8	-	92 104	100
Hofstad-elva Brandsfjorden	1 437	1 437	-	4,7	-	39 240	100
Norddalselva i Åfjord	1 072	1 072	-	1,4	-	22 280	100
Steinselva i Osen	3 514	3 464	50	1,5	0,7	93 630	100
Osaelva Sørfjorden	260	252	8	1,2	0,5	5 275	100
Innrøndelag							
Stjørdalsvassdraget i alt	8 819	8 161	658	4,7	1,2	377 625	100
Stjørdalselva m/Sona	8 541	7 895	646	4,7	1,2	365 625	100
Forra	278	266	12	4,3	4,0	12 000	100
Levangerelva	1 150	1 100	50	1,9	2,5	40 550	100
Verdalselva	4 643	4 400	243	4,3	1,3	198 265	100
Figga	61	20	41	2,0	0,5	2 135	100
Steinkjervassdraget i alt	236	201	35	3,2	0,9	8 730	100
Steinkjerelva	137	113	24	3,6	0,8	4 795	100
Byaelva	40	35	5	2,7	5,0	1 610	100
Ogna	59	53	6	2,8	0,8	2 325	100
Namdal							
Årgårdsvassdraget i alt	4 570	4 504	66	1,6	0,6	101 652	100
Årgårdselva m/Øyensåa	3 128	30 92	36	2,0	0,5	70 294	100
Østerelva m/Tinglemelva	336	306	30	1,3	0,7	7 148	100
Ferja	1 106	1 106	-	1,2	-	24 210	100
Oksdøla	202	180	22	1,3	0,7	4 270	100
Aursundielva	270	270	-	1,2	-	5 910	100
Bogna	424	309	115	1,4	0,5	9 412	100
Namsenvassdraget i alt	34 348	33 843	505	4,5	0,7	1 123 507	100
Namsen	27 922	27 535	387	5,0	0,8	934 596	100
Sanddøla	2 142	2 142	-	4,7	-	71 958	100
Bjøravassdraget i alt	4 284	4 166	118	2,7	0,7	116 953	100
Bjørna m/Eidsvatnet	1 497	1 422	75	4,1	0,7	47 389	100
Eida m/Grungstadvatnet	202	194	8	2,2	0,7	4 911	100
Søråa	2 405	2 380	25	2,3	0,7	60 432	100
Høylandsvatna	180	170	10	2,1	0,7	4 221	100
Moelva m/Salsvatnet	1 775	1 417	358	2,1	1,1	38 653	100
Oppløyelva	3 520	3 520	-	4,4	-	114 264	38
Kongsmoelva	248	228	20	1,7	0,7	5 877	100
Aunevassdraget	101	85	16	1,7	0,8	2 100	100

Tabell 13 (framh.). Elvefiske. Fangst, gjennomsnittsvekt og verdi. Laksedistrikt. 1992
 River fishing. Catch, average weight and value. Salmon district. 1992

Laksedistrikt Elv	Fangst			Gjennomsnittsvekt		Verdi Kroner	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong
	I alt	Laks	Sjøaure og sjørøye Kg	Laks	Sjøaure og sjørøye		
Helgeland							
Vefsna	3 236	2 071	1 165	5,3	0,8	132 390	100
Leirelva i Leirfjord	757	88	669	2,3	0,6	26 965	100
Eideelva m/Eidevatnet (Sagmesterelva)	391	25	366	1,7	0,5	13 810	100
Åbjøra (Bindalselva)	536	251	285	2,2	1,6	20 475	100
Lomselva (Lomsdalselva)	437	372	65	2,5	0,8	17 965	100
Sausvassdraget	77	42	35	2,5	1,2	2 985	100
Fusta m/Fustvatnet	1 829	193	1 636	5,2	0,8	65 945	100
Drevja	640	-	640	-	0,9	22 400	100
Røssåga m/Leirskardelva	516	369	147	4,7	1,1	21 260	100
Ranaelva m/Plura	4 218	3 073	1 145	5,9	2,3	176 975	100
Salten							
Beiarelva	2 088	-	2 088	-	0,9	83 330	100
Laksåa i Evenes	303	301	2	1,5	2,0	12 425	100
Hopselva, Bodø	267	234	33	2,9	0,6	11 190	100
Laksåa (fra Storskogvatn i							
Sørfolda) Nordfjorden	623	118	505	2,0	1,2	22 450	100
Saltelva (Saltelva)	2 053	918	1 135	4,5	0,7	80 275	100
Forsåvassdraget, Ballangen	16	15	1	1,7	0,5	635	100
Kongsvikelva, Tjeldsund	137	137	-	..	-	5 795	100
Heggedalselva i Lødingen	103	91	12	2,3	0,7	4 285	100
Sneiselva, Lødingen	7	6	1	3,0	0,3	275	100
Sørelva, Tysfjord	51	34	17	2,3	0,8	2 055	100
Gjervalelva, Rødøy	145	128	17	3,0	0,5	6 140	100
Sundsfordelva, Gildeskål	14	12	2	2,4	2,0	585	100
Storvasselva, Steigen	144	4	140	4,0	2,2	5 780	100
Futelva, Bodø	221	176	45	2,6	1,5	8 695	100
Kjeldeelva (Kjeldebotnvass)	117	106	11	1,8	0,5	3 860	100
Lakselva (Storvatnvassdr.)	227	42	185	3,5	0,3	5 450	100
Elvegårdselva (Narvik)	538	502	36	5,3	4,0	23 305	100
Fjæreelva (i Bodin)	193	113	80	2,1	3,6	7 455	100
Spildra	409	303	106	2,0	0,7	16 300	100
Skjoma m/Kobbølva	625	530	95	5,5	1,5	26 840	100
Sagelva (fra Sagvatna)	6	6	-	2,0	-	240	100
Sulitjelmavassdraget	83	50	33	1,9	0,8	3 280	100
Skromma	48	44	4	1,3	0,8	1 900	100
Senja							
Salangsvassdraget	1 686	232	1 454	53 936	100
Skøelvvassdraget	195	128	67	2,1	1,0	7 280	100
Troms							
Lysbotnvassdraget	383	193	190	2,1	0,6	9 150	31
Grasmyrvassdraget	130	-	130	-	0,5	2 600	100
Laukhelle (Lakselvvassdraget)	3 071	1 162	1 909	2,6	0,6	76 680	100
Rossvassdraget	400	-	400	-	0,6	8 000	25
Måselvvassdraget i alt	7 714	6 818	896	4,2	0,9	293 920	100
Nedre Måselv	1 249	717	532	3,8	0,8	37 990	100
Barduelva	199	199	-	4,7	-	7 400	100
Måselvfossen	3 129	3 101	28	4,2	1,2	127 010	100
Øvre Måselv m/Rostadelva	2 276	1 940	336	4,2	1,0	85 370	100
Divielva	861	861	-	4,4	-	36 150	100
Laksvatnvassdraget i Balsfjord	220	-	220	-	0,9	4 400	100
Tønsvikelva	330	80	250	1,8	0,8	7 000	100
Sørelva (Mårelva) (til Aursfjord)	220	-	220	-	0,8	4 400	100
Lakselva Balsfjord/Aursfjord	698	418	280	2,2	0,9	17 550	100
Skogsvassdraget	490	115	375	1,9	0,9	10 375	51
Breivikelva	508	328	180	1,9	0,8	11 800	100
Jegervassdraget	700	-	700	-	0,9	14 000	21
Skipsfjordelva	300	-	300	-	0,8	6 000	100
Guolasjåkka (Kåfjordelva, Kåfjord)	325	110	215	1,8	0,9	7 050	100

Tabell 13 (framh.). Elvefiske. Fangst, gjennomsnittsvekt og verdi. Laksedistrikt. 1992
 River fishing. Catch, average weight and value. Salmon district. 1992

Laksedistrikt Elv	Fangst			Gjennomsnittsvekt		Verdi Kroner	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong
	I alt	Laks	Sjøaure og sjørøye Kg	Laks	Sjøaure og sjørøye		
Troms (framh.)							
Signaldalselva (til Storfjord)	490	230	260	2,6	0,8	12 525	100
Kvænangselva	506	376	130	1,5	0,7	12 000	100
Reisaelva (Nordreiselva)	3 357	2 692	665	5,4	0,8	135 350	100
Oksfjordvassdraget	580	150	430	1,8	0,9	12 350	24
Manndalselva i Kåfjord	240	-	240	-	0,9	4 800	100
Burfjordelva	388	223	165	1,8	0,9	8 875	100
Rotsundelva	200	-	200	-	0,8	4 000	100
Skittnelva	280	-	280	-	0,8	5 600	100
Sandselva i Balsfjord (til Malangen)	190	-	190	-	0,7	3 800	100
Alta							
Altavassdraget i alt	23 185	21 392	1 793	6,4	0,7	949 950	100
Altaelva	22 149	21 079	1 070	6,6	0,7	923 885	100
Eibyelva	1 022	310	712	2,6	0,7	25 700	100
Tverrelva (til Altaelva) ¹	14	3	11	1,5	1,1	365	100
Vassbotnelva (Halselva, Halsvassdraget)	168	37	131	3,7	0,6	4 230	100
Kvibyelva (Lakselva, Leibotnelva)	121	81	40	2,3	1,2	3 950	100
Tverrelva i Loppa	265	1	264	1,0	0,5	5 555	100
Mattiselva	103	47	56	1,7	0,4	2 780	100
Bognelva	5	-	5	-	0,1	100	100
Transfarelva	31	-	31	-	1,3	775	100
Skillefjordelva	344	34	310	1,8	0,8	8 740	100
Sandlandselva	21	-	21	-	0,5	510	100
Hammerfest							
Repparfjordelva m/Skaidijokka	4 470	4 434	36	3,3	0,8	175 400	100
Kvalsundelva	35	15	20	1,5	0,4	930	100
Stabburselva (til Vesterbotn)	5 597	5 177	420	3,9	0,9	218 470	100
Lakselva i Porsanger	10 053	9 133	920	5,0	0,7	396 815	100
Ravdduløelva m/Russelv	112	101	11	2,1	0,6	3 370	100
Børselva m/Viekse og Ailigas	3 623	3 337	286	3,0	0,6	138 235	100
Tana							
Lille Porsangerelv	759	172	587	2,1	0,4	17 845	100
Veineselva	646	262	384	2,3	0,5	16 800	100
Storelva i Berlevåg	50	-	50	-	0,5	1 000	100
Langfjordelva	2 013	1 911	102	2,4	0,3	69 090	100
Kongsfjordelva	1 871	1 871	-	2,3	-	66 705	100
Futelva i Gamvik	38	7	31	1,8	0,7	985	100
Sandfjordelva	1 285	1 275	10	1,8	0,6	43 750	100
Risfjordelva	2 434	695	1 739	2,4	0,6	69 095	100
Varanger							
Syltefjordelva (Ordoelva, Vesterelva)	432	390	42	2,7	0,5	16 125	100
Skallelva	1 344	737	607	3,2	0,5	40 480	100
Kibergelva	15	-	15	-	0,2	300	100
Komagelva	3 437	3 211	226	2,6	0,7	124 580	100
Vestre Jakobselv	2 129	2 030	99	4,8	0,4	85 175	100
Vesterelva							
Nyelva Meskefjord i Nesseby	366	324	42	2,6	0,6	12 950	100
Bergebyelva							
Klokkerelva ²	279	240	39	8 535	100
Neidenelva	10 366	10 301	65	393 665	100
Munkelva ²	762	646	116	24 710	100
Karpelva ²	664	628	36	21 660	100
Tanavassdragets fiskeområde							
Tana m/bielvar ³	107 120	103 015	4 105	3,3	0,7	4 107 350	62

¹ Inkl. Transfarelva. ² Beregna tal. ³ I tillegg vart det på finsk side av grensestrekningen teke 74 570 kg laks.

¹ Including Transfarelva. ² Estimated figures. ³ In addition there was a catch of 74 570 kg salmon on Finnish side of the border line.

Tabell 14. Elvefiske av laks, sjøaure og sjørøye i dei 20 beste elvane/vassdraga i 1992
River fishing of salmon, sea trout and migratory char in the 20 best rivers/watercourses in 1992

Elv	River	Kg	Elv	Kg	
1	Tanavassdraget	107 120	11	Lakselva (i Porsanger)	10 053
2	Namsenvassdraget	34 348	12	Stjørdalsvassdraget	8 819
3	Numedalslågen	25 547	13	Driva (Sunn-dalselva)	8 323
4	Altavassdraget	23 185	14	Måselvassdraget	7 714
5	Gaulavassdraget	20 602	15	Ogna	7 376
6	Orkla	16 582	16	Figgjoelva	7 130
7	Drammenselva	11 610	17	Strandaelva	7 017
8	Neidenelva	10 366	18	Lærdalselva	5 597
9	Suma m/Rinna	10 252	19	Stabburselva (til Vesterbotn)	5 597
10	Hæelva	10 094	20	Suldalslågen	4 754

Tabell 15. Sjøfiske av laks, sjøaure og sjørøye i dei 20 beste kommunane. 1992
Sea fishing of salmon, sea trout and migratory char in the 20 best municipalities. 1992

Kommune	Municipality	Kg	Kommune	Kg	
1	Tana	19 754	11	Namdalseid	8 920
2	Sør-Varanger	18 884	12	Måsøy	8 470
3	Namsos	18 765	13	Nordkapp	8 415
4	Rissa	11 993	14	Berlevåg	8 055
5	Porsanger	11 700	15	Flatanger	7 989
6	Lebesby	11 465	16	Gamvik	7 355
7	Alta	11 224	17	Bjugn	7 235
8	Loppa	9 805	18	Ørland	6 862
9	Vikna	9 606	19	Hitra	5 465
10	Trondheim	9 283	20	Hammerfest	5 398

Tabell 16. Leige av fiskerett i sjø og elv og betaling for fiskekort i elv. Laksedistrikt. 1992. 1 000 kr
 Payment for fishing rights in sea and river and fishing licences in river. Salmon district. 1992. 1 000 kroner

Laksedistrikt Salmon district	Sjøfiske Sea fishing	Elvefiske River fishing		
	Leige av fiskerett Payment for fishing rights	Leige av fiskerett Payment for fishing rights	Fiskekort Fishing licences	
			Sal frå grunneigar/ grunneigarlag Sale by the landlord/ landlord union	Sal frå andre Sale by others
I alt Total	261	15 745	6 744	7 141
Moss og Tune	3	30	-	-
Aker og Follo	-	-	-	23
Buskerud	15	-	1 156	-
Jarlsberg	8	-	-	-
Larvik	20	337	895	88
Telemark	-	9	-	5
Nedenes	2	-	9	-
Mandal	5	-	268	-
Lista ¹	3	-	-	-
Jæren og Dalane	-	-	184	140
Ryfylke og Karmsund	5	170	201	-
Hardanger og Sunnhordland	16	266	172	64
Voss og Nordhordland	15	146	29	151
Sogn	-	3 749	238	102
Sunnfjord og Nordfjord	10	3 610	-	-
Sunnmøre	-	501	580	20
Romsdal ²	-	174	27	-
Nordmøre	-	1 667	-	-
Trondheim ³	39	-	-	-
Fosen	36	38	516	53
Innrøndelag	-	2 073	112	1 493
Namdal	63	1 811	1 049	-
Salten	6	1	72	-
Senja	-	-	39	-
Troms	-	187	265	161
Alta	15	977	-	612
Hammerfest	-	-	-	1 422
Tana	-	-	-	145
Varanger	-	-	933	377
Tanavassdragets fiskeområde	-	-	-	2 286

¹ Oppgave manglar, tal frå 1991. ² Mangelfulle opplysningar om kortsal. ³ Oppgave manglar for elvefisket.
¹ No reports, figures for 1991. ² Incomplete reports on fishing licences. ³ No report for river fishing.

Tabell 17. Sjø- og elvefiske etter laks, sjøaure og sjørøye. Mengd og verdi av fangsten. Fylke/laksedistrikt. 1992

Nr.	Fangst i alt <i>Catch, total</i>	Sjøfiske <i>Sea fishing</i>					Sjøaure og sjørøye <i>Sea trout and migra- tory char</i>
		I alt <i>Total</i>	Laks <i>Salmon</i>			Ca. 3 kg og over <i>About 3 kg and over</i>	
			I alt <i>Total</i>	Under ca. 3 kg og over <i>Less than about 3 kg</i>			
Kg							
Heile landet <i>The whole country</i>	952 185	432 653	426 110	137 953	288 157	6 543	
Fylke County							
01 Østfold	3 794	1 969	1 922	463	1 459	47	
02 Akershus	1 356	-	-	-	-	-	
06 Buskerud	17 377	3 741	3 577	310	3 267	164	
07 Vestfold	33 364	7 817	7 607	2 168	5 439	210	
08 Telemark	2 635	1 113	840	329	511	273	
09 Aust-Agder	3 210	2 840	2 735	873	1 862	105	
10 Vest-Agder	11 895	7 926	7 680	4 098	3 582	246	
11 Rogaland	73 804	31 007	28 814	12 567	16 247	2 193	
12 Hordaland	31 234	23 318	22 729	5 311	17 418	589	
14 Sogn og Fjordane	48 209	23 354	22 385	4 061	18 324	969	
15 Møre og Romsdal	75 071	22 068	21 180	9 235	11 945	888	
16 Sør-Trøndelag	117 722	64 152	63 995	16 106	47 889	157	
17 Nord-Trøndelag	116 619	56 252	56 136	18 199	37 937	116	
18 Nordland	42 316	21 261	20 935	9 308	11 627	326	
19 Troms	52 969	29 368	29 329	16 696	12 633	39	
20 Finnmark	320 610	136 467	136 246	38 229	98 017	221	
Laksedistrikt Salmon district							
1 Idd og Marker	769	326	326	42	284	-	
2 Moss og Tune	3 025	1 643	1 596	421	1 175	47	
3 Aker og Follo	1 356	-	-	-	-	-	
4 Buskerud	17 377	3 741	3 577	310	3 267	164	
5 Jærsberg	3 021	3 021	2 954	869	2 085	67	
6 Larvik	30 343	4 796	4 653	1 299	3 354	143	
7 Telemark	2 635	1 113	840	329	511	273	
8 Nænes	3 210	2 840	2 735	873	1 862	105	
9 Kristiansand	123	123	107	69	38	16	
10 Mandal	8 204	4 235	4 019	2 098	1 921	216	
11 Lista	3 568	3 568	3 554	1 931	1 623	14	
12 Jæren og Dalane	54 013	21 056	19 010	9 952	9 058	2 046	
13 Ryfylke og Karmsund	19 791	9 951	9 804	2 615	7 189	147	
14 Hardanger og Sunnhordland	18 416	12 261	11 943	3 073	8 870	318	
15 Voss og Nordhordland	12 818	11 057	10 786	2 238	8 548	271	
16 Sogn	18 810	6 779	6 428	649	5 779	351	
17 Sunnfjord og Nordfjord	29 399	16 575	15 957	3 412	12 545	618	
18 Sunnmøre	36 727	10 709	10 709	5 435	5 274	-	
19 Romsdal	9 549	2 063	1 803	842	961	260	
20 Nordmøre	28 795	9 296	8 668	2 958	5 710	628	
21 Trondheim	64 923	25 073	24 916	6 128	18 788	157	
22 Fosen	52 799	39 079	39 079	9 978	29 101	-	
23 Inntrøndelag	17 405	2 496	2 432	777	1 655	64	
24 Namdal	99 214	53 756	53 704	17 422	36 282	52	
25 Helgeland	17 162	4 525	4 400	2 106	2 294	125	
26 Salten	17 143	8 725	8 546	3 234	5 312	179	
27 Lofoten og Vesterålen	8 011	8 011	7 989	3 968	4 021	22	
28 Senja	10 048	8 167	8 128	3 393	4 735	39	
29 Troms	42 921	21 201	21 201	13 303	7 898	-	
30 Alta	45 272	21 029	20 980	5 058	15 922	49	
31 Hammerfest	66 189	42 299	42 161	11 971	30 190	138	
32 Tana	55 725	46 629	46 629	12 487	34 142	-	
33 Varanger	46 304	26 510	26 476	8 713	17 763	34	
34 Tanavassdragets fiskeområde ¹ ..	107 120	-	-	-	-	-	

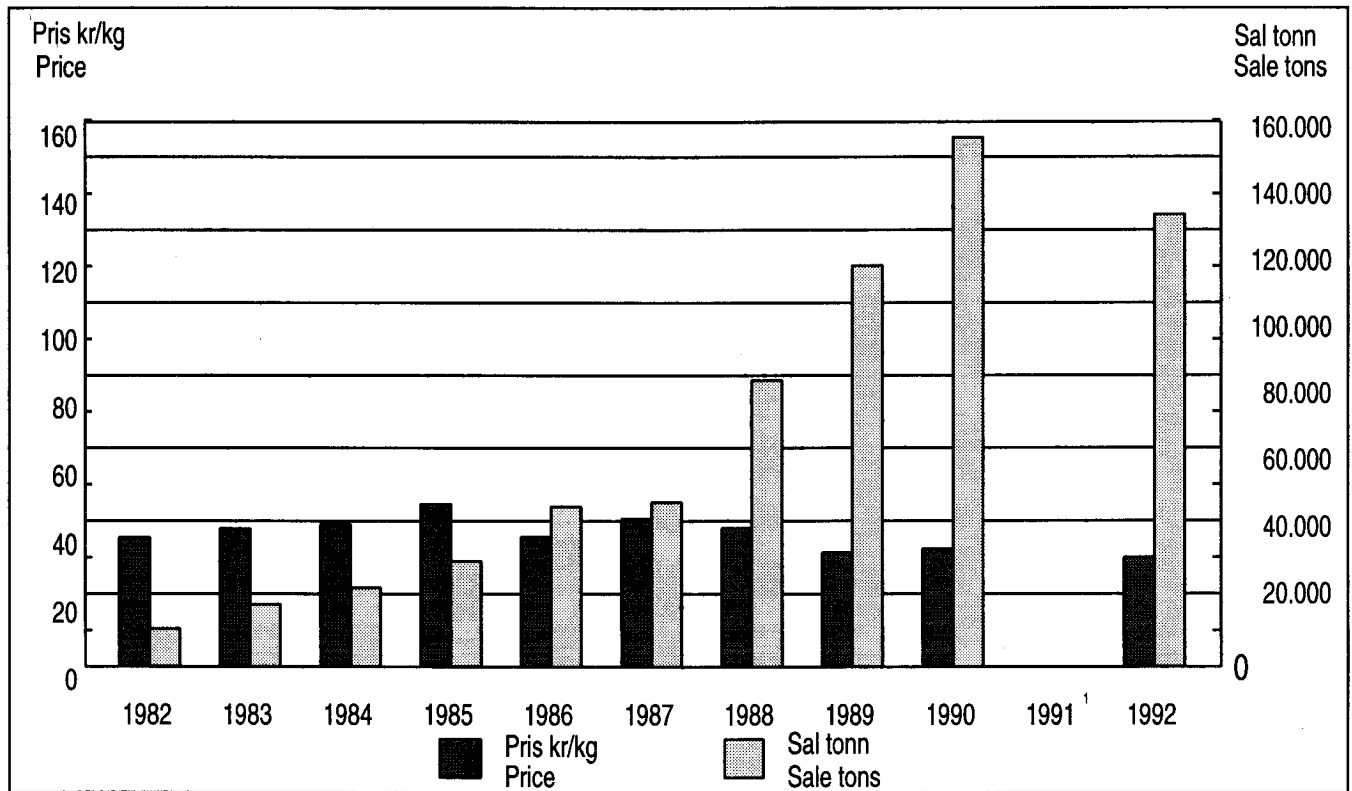
¹ I tillegg hadde Finland ein fangst på 74 570 kg laks i dette vassdraget.

Quantity and value of sea and river catch of salmon, sea trout and migratory char. County/salmon district. 1992

Elvefiske River fishing						Verdi Value			No.
I alt Total	I prosent av fangst i alt In per cent of catch, total	Laks Salmon			Sjøaure og sjørøye Sea trout and migra- tory char	I alt Total	Sjøfiske Sea fishing	Elvefiske River fishing	
		I alt Total	Under ca. 3 kg Less than about 3 kg	Ca. 3 kg og over About 3 kg and over					
Kg		Kg							
519 532	55	440 917	162 639	278 278	78 615	33 797	14 950	18 846	
1 825	48	1 821	34	1 787	4	196	91	105	01
1 356	100	565	449	116	791	47	-	47	02
13 636	78	11 982	1 286	10 696	1 654	937	182	756	06
25 547	77	25 059	7 279	17 780	488	1 675	398	1 277	07
1 522	58	1 512	716	796	10	119	50	69	08
370	12	-	-	-	370	136	125	11	09
3 969	33	2 554	2 087	467	1 415	488	324	163	10
42 797	58	36 908	20 547	16 361	5 889	1 965	854	1 110	11
7 916	25	5 406	1 928	3 478	2 510	1 264	978	287	12
24 855	52	17 138	2 616	14 522	7 717	1 625	841	783	14
53 003	71	35 179	14 666	20 513	17 824	2 544	784	1 760	15
53 570	46	49 442	16 082	33 360	4 128	3 801	1 953	1 847	16
60 367	52	58 238	17 685	40 553	2 129	3 821	1 788	2 033	17
21 055	50	10 354	2 789	7 565	10 701	1 640	806	834	18
23 601	45	13 255	5 784	7 471	10 346	1 752	1 019	733	19
184 143	57	171 504	68 691	102 813	12 639	11 788	4 758	7 031	20
443	58	441	34	407	2	38	16	22	1
1 382	46	1 380	-	1 380	2	157	74	83	2
1 356	100	565	449	116	791	47	-	47	3
13 636	78	11 982	1 286	10 696	1 654	937	182	756	4
-	-	-	-	-	-	158	158	-	5
25 547	84	25 059	7 279	17 780	488	1 517	240	1 277	6
1 522	58	1 512	716	796	10	119	50	69	7
370	12	-	-	-	370	136	125	11	8
-	-	-	-	-	-	5	5	-	9
3 969	48	2 554	2 087	467	1 415	343	179	163	10
-	-	-	-	-	-	141	141	-	11
32 957	61	30 244	19 339	10 905	2 713	1 280	512	768	12
9 840	50	6 664	1 208	5 456	3 176	685	342	342	13
6 155	33	4 674	1 617	3 057	1 481	755	516	239	14
1 761	14	732	311	421	1 029	509	461	48	15
12 031	64	8 022	840	7 182	4 009	591	239	353	16
12 824	44	9 116	1 776	7 340	3 708	1 033	603	431	17
26 018	71	23 112	11 620	11 492	2 906	1 303	385	918	18
7 486	78	3 369	2 230	1 139	4 117	311	79	232	19
19 499	68	8 698	816	7 882	10 801	929	320	609	20
39 850	61	35 921	5 043	30 878	3 929	2 388	865	1 523	21
13 720	26	13 521	11 039	2 482	199	1 412	1 088	324	22
14 909	86	13 882	3 220	10 662	1 027	731	104	627	23
45 458	46	44 356	14 465	29 891	1 102	3 090	1 684	1 406	24
12 637	74	6 484	1 193	5 291	6 153	643	141	501	25
8 418	49	3 870	1 596	2 274	4 548	707	375	333	26
-	-	-	-	-	-	290	290	-	27
1 881	19	360	201	159	1 521	416	355	61	28
21 720	51	12 895	5 583	7 312	8 825	1 336	664	672	29
24 243	54	21 592	3 762	17 830	2 651	1 759	782	977	30
23 890	36	22 197	7 026	15 171	1 693	2 504	1 571	933	31
9 096	16	6 193	4 077	2 116	2 903	1 675	1 390	285	32
19 794	43	18 507	8 806	9 701	1 287	1 743	1 014	728	33
107 120	100	103 015	45 020	57 995	4 105	4 107	-	4 107	34

¹ In addition, Finland had a catch of 74 570 kg salmon in this watercourse.

Figur 1. Fiskeoppdrett. Laks. Mengd og pris 1982-1992
 Rearing of fish. Salmon. Quantity and price. 1982-1992



¹ Tal for 1991 er så usikre at dei ikkje blir publiserte.
¹ Figures for 1991 are unreliable and will not be published.

Tabell 18. Fiskeoppdrett. Talet på einingar og arbeidsinnsats, etter type produksjon. Fylke. 1992
Rearing of fish. Number of units and labour input, by type of production. County. 1992

År Fylke Year County	I alt Total		Berre matfisk- produksjon Only fish for food		Yngel og/eller setjefiskproduksjon ¹ Fry and/or fingerling production ¹		Kombinert drift med matfisk Combined production inclu- ding fish for food		Uoppgitt Unspecified	
	Talet på eininger Reporting units	1 000 time- verk man- hours	Talet på eininger	1 000 time- verk	Talet på eininger	1 000 time- verk	Talet på eininger	1 000 time- verk	Talet på eininger	1 000 time- verk
1986	846	4 978	562	3 034	203	1 070	81	874	-	-
1987	968	5 743	639	3 333	251	1 522	75	878	3	11
1988	1 139	6 444	785	3 834	264	1 628	90	982	-	-
1989	1 201	6 595	856	4 409	256	1 339	89	846	-	-
1990	1 185	5 947	892	4 175	215	1 068	78	703	-	-
1991	1 001	4 895	768	3 445	178	838	55	612	-	-
1992	952	4 595	717	3 485	205	822	30	288	-	-
1992										
Østfold	41	121	36	102	3	18	2	1	-	-
Akershus og Oslo										
Hedmark										
Oppland										
Buskerud										
Telemark										
Aust-Agder										
Vest-Agder										
Rogaland	78	287	61	217	15	60	2	10	-	-
Hordaland	189	939	130	670	54	212	5	57	-	-
Sogn og Fjordane	103	440	67	303	28	75	8	63	-	-
Møre og Romsdal	132	733	92	486	34	148	6	99	-	-
Sør-Trøndelag	86	461	67	367	15	46	4	48	-	-
Nord-Trøndelag	54	267	41	214	13	52	-	-	-	-
Nordland	141	825	118	668	21	149	2	8	-	-
Troms	84	357	65	302	19	54	-	-	-	-
Finnmark	44	166	40	156	3	9	1	1	-	-

¹ Gjeld einingar med produksjon for matfiskeoppdrett. I 1987, 1988, 1989, 1990, 1991 og 1992 hadde henholdsvis 14, 10, 14, 13, 10 og 6 av disse einingane også produksjon for utsetjing i vassdrag.

¹ Units with rearing of fish for food, of which 14 units in 1987, 10 units in 1988, 14 units in 1989, 13 units in 1990, 10 units in 1991 and 6 units in 1992 had some production for release in watercourses.

Tabell 19. Fiskeoppdrett. Arbeidsinnsats. Fylke. 1992 *Rearing of fish. Labour input. County. 1992*

Fylke County	I alt Total			Yngel og/eller setjefiskproduksjon ¹ <i>Fry and/or fingerling production¹</i>		Stamfisk og mat- fiskproduksjon <i>Parent fish and fish for food</i>							
	Talet på einingar <i>Reporting units</i>	Talet på personar <i>Number of persons</i>	1 000 timeverk <i>man-hours</i>	Talet på personar	1 000 timeverk	Talet på personar	1 000 timeverk						
1987	968	3 969	5 743	1 220	1 909	2 749	3 834						
1988	1 120 ¹	4 797 ²	6 444 ¹	1 432	2 030	3 371	4 414						
1989	1 200 ¹	4 993 ²	6 595 ¹	1 221	1 743	3 780	4 852						
1990	1 185	4 504 ²	5 947	978	1 380	3 528	4 567						
1991	1 001	3 700	4 895	797	1 103	2 903	3 792						
1992	952	3 440	4 595	696	906	2 744	3 689						
1992													
Østfold	41	107	121	17	18	90	103						
Akershus og Oslo													
Hedmark													
Oppland													
Buskerud													
Telemark													
Aust-Agder	78	233	287	58	63	175	223						
Vest-Agder													
Rogaland													
Hordaland													
Sogn og Fjordane													
Møre og Romsdal													
Sør-Trøndelag													
Nord-Trøndelag													
Nordland													
Troms													
Finnmark													
44								167	166	10	9	157	157

¹ I tillegg kjem 19 einingar i 1988 og 1 eining i 1989 med uoppgitt arbeidsinnsats. ² Same person kan arbeide med både setjefisk- og matfiskproduksjon.¹ In addition, 19 units in 1988 and 1 unit in 1989 without report on labour input. ² Some persons reported work in fingerling rearing as well as in parent fish production.

Tabell 20. Einingar med produksjon av setjefisk og produsert mengd. Laks. Fylke
Rearing of fish. Units with rearing of fingerlings and quantity. Salmon. County

Fylke County	Einingar med setjefiskproduksjon <i>Units with rearing of fingerlings</i>		Produksjon. 1 000 stk. <i>Quantity. 1 000 pieces</i>	
	I alt <i>Total</i>	Av laks <i>Of salmon</i>	I alt ¹	Av laks
1992	191	174	55 666	51 441
Østfold	}	}	1 127	1 107
Akershus og Oslo				
Hedmark				
Oppland				
Buskerud				
Telemark				
Aust-Agder	}	}	3 882	3 394
Vest-Agder				
Rogaland				
Hordaland				
Sogn og Fjordane				
Møre og Romsdal				
Sør-Trøndelag				
Nord-Trøndelag				
Nordland				
Troms				
Finnmark				

¹ I tillegg til laks er det produsert 3,8 mill. stk. regnbogeaure og 0,4 mill. andre fiskeslag.

¹ In addition to salmon 3.8 mill. rainbow trout and 0.4 mill. of other fish species have been produced.

Tabell 21. Fiskeoppdrett. Talet på einingar med matfiskproduksjon¹, etter eigarform. Fylke. 1992
Rearing of fish. Units with rearing of fish for food¹, by ownership. County. 1992

	I alt <i>Total</i>	Enkelt- mannsfirma <i>Individual ownership</i>	Aksje- selskap <i>Joint-stock company</i>	Lut-lag <i>Co-ope- rative</i>	Ansvarleg selskap <i>Joint company</i>	Anna eigar- forhold <i>Other type of ownership</i>
1986	643	118	487	19	7	12
1987	714	109	562	16	9	17
1988	863 ²	152	638	13	40	20
1989	945	169	675	14	64	23
1990	970	158	717	33	32	30
1991	823	154	596	12	38	23
1992	747	107	581	7	31	21
1992						
Østfold	38	19	15	-	1	3
Akershus og Oslo						
Hedmark						
Oppland						
Buskerud						
Telemark						
Aust-Agder	63	14	41	2	3	3
Vest-Agder						
Rogaland						
Hordaland						
Sogn og Fjordane						
Møre og Romsdal						
Sør-Trøndelag	98	7	86	1	3	1
Nord-Trøndelag						
Nordland						
Troms						
Finnmark						
	41	4	36	-	-	1
	120	11	99	3	5	2
	65	13	50	-	2	-
	41	13	23	-	3	2

¹ Omfattar òg kombinerte mat-/setjefiskanlegg. ² I tillegg var det 12 einingar med uoppgitt eigeform.

¹ Includes units which also have fingerling production. ² In addition, 12 units without report on ownership.

Tabell 22. Fiskeoppdrett. Nytt kapasitet i einingar for matfiskproduksjon. 1973-1992
 Rearing of fish. Capacity utilized in units for rearing of fish for food. 1973-1992

År Year	Einingar Units		Nytt kapasitet ¹ Capacity used ¹	
	I alt Total	Av dette med oppgitt kapasitet Of which with data on capacity	I alt Total	Pr. eining Per unit
				Kubikkmeter Cubic metres
1973	169	163	899 565 ²	5 519
1974	189	184	1 011 867 ²	5 499
1975	152	145	848 891	5 854
1976	168	161	927 592	5 761
1977	205	203	1 087 644	5 358
1978	219	216	1 165 529	5 396
1979	268	265	1 393 786	5 260
1980	307	303	1 580 817	5 217
1981	316	312	1 700 634	5 451
1982	387	384	1 998 890	5 205
1983	411	409	2 168 406	5 302
1984	489	483	2 440 332	5 052
1985	562	559	3 386 300	6 058
1986	643	636	3 959 173	6 225
1987	714	713	4 690 173	6 578
1988	875	782	5 784 845	6 634
1989	945	939	7 093 046	7 554
1990	970	969	7 504 206	7 744
1991	823	823	6 240 639	7 583
1992	747	733	7 814 143	10 660

¹ Nytt kapasitet er det største volum som har vore i bruk samstundes. Omfattar einingar som har oppgitt kapasitet. ² Maksimal kapasitet.
¹ Used capacity is the greatest capacity utilized at the same time. Comprise only units which have submitted data. ² Maximum capacity.

Tabell 23. Fiskeoppdrett. Einingar med sal av levande og slakta fisk. Fylke. 1990-1992
 Rearing of fish. Units with sale of live and slaughtered fish. County. 1990-1992

År Fylke Year County	Einingar med slakt Units with slaughtering			Slakta mengd Slaughtered quantity				Levande fisk Live fish		
	I alt ¹ Total ¹	Laks Salmon	Regn- bogeare Rainbow trout	I alt Total	Laks Salmon	Regnboge- aure	Andre fiskeslag Other fish species	I alt	Laks	Regnboge- aure
Tonn Tons										
1971	..	5	50	531	98	433
1972	..	5	56	924	146	778
1973	..	4	80	1 172	171	1 001
1974	..	13	155	2 327	601	1 726
1975	138	45	120	2 517	862	1 655
1976	149	61	116	3 476	1 431	2 045
1977	165	84	112	3 932	2 137	1 795
1978	189	116	124	5 646	3 540	2 105	1
1979	226	147	154	7 316	4 389	2 927	0
1980	256	173	165	7 980	4 312	3 668	-
1981	286	215	189	13 051	8 418	4 624	10
1982	328	263	192	15 330	10 695	4 627	7
1983	362	301	183	22 712	17 298	5 405	10
1984	402	354	152	25 454	21 881	3 569	3
1985	487	414	217	34 617	29 473	5 142	3
1986	538	498	255	49 223	44 831	4 384	8
1987	585	542	311	54 853	46 453	8 305	95
1988	723 ²	653	314	88 554	78 744	9 692	119 ³
1989	785 ²	696	135	115 222	111 337	3 640	245 ³
1990	861 ²	729	107	150 651	145 990	3 796	866 ³
1991 ²
1992	585 ²	490	86	131 149	124 138	6 582	429 ³	6 517	6 371	146
1990										
Østfold
Akershus og Oslo
Hedmark
Oppland
Buskerud	26	15	8	1 892	1 604	245	43
Telemark
Aust-Agder
Vest-Agder
Rogaland	64	52	23	11 668	11 002	645	21
Hordaland	155	133	19	30 626	29 906	577	143
Sogn og Fjordane	84	74	7	17 135	16 537	564	34
Møre og Romsdal	115	107	24	24 370	23 053	1 308	9
Sør-Trøndelag	83	71	15	12 257	11 864	377	15
Nord-Trøndelag	61	53	6	9 475	9 373	48	53
Nordland	156	132	5	29 135	28 751	31	352
Troms	74	60	-	9 436	9 382	-	54
Finmark	43	32	-	4 659	4 518	-	141
1992										
Østfold
Akershus og Oslo
Hedmark
Oppland
Buskerud	30	12	14	2 803	2 608	175	19	20	20	-
Telemark
Aust-Agder
Vest-Agder
Rogaland	53	41	10	6 855	6 439	401	14	450	450	-
Hordaland	105	96	24	30 289	27 727	2 530	32	2 884	2 866	18
Sogn og Fjordane	58	55	10	13 258	12 574	678	6	803	683	120
Møre og Romsdal	72	67	8	20 704	18 690	2 000	14	1 116	1 116	-
Sør-Trøndelag	59	45	16	12 527	11 781	718	27	140	132	8
Nord-Trøndelag	35	34	3	6 389	6 338	51	-	30	30	-
Nordland	91	77	1	24 704	24 510	29	165	854	854	-
Troms	58	48	-	9 940	9 885	-	55	220	220	-
Finmark	24	15	-	3 682	3 585	-	97	-	-	-

¹ For 1987 og tidligere år er berre anlegg med slakt av laks og/eller regnbogeare inkludert. ² Tala for 1991 er så usikre at dei ikkje blir publiserte. ³ Av dette utgjorde torsk 74 tonn i 1988, 125 tonn i 1989, 555 tonn i 1990 og 232 tonn i 1992.

¹ For 1987 and earlier years only units with slaughtering of salmon and/or rainbow trout are included. ² Figures for 1991 are unreliable and will not be published. ³ Of which 74 tons in 1988, 125 tons in 1989, 555 tons in 1990 and 232 tons in 1992 were cod.

Tabell 24. Fiskeoppdrett. Forråd av levande fisk i matfisk-/stamfiskanlegg, etter fiskeslag. Fylke. 1992. 1 000 stk.
Rearing of fish. Stock of live fish in plants for rearing of fish for food/parent fish, by species of fish. County. 1992.
1 000 pieces

Fylke Fiskeslag County Species of fish	Forråd 1.1. Stock per 1 Jan.	Tilgang (utsatt) Supplies	Uttak Delivered for sale	Svinn Loss	Forråd 31.12. Stock per 31 Dec.	Prosent ¹ svinn Loss in per cent ¹
I alt Total						
Alle fiskeslag <i>All species of fish</i>	68 063	64 834	43 288	21 358	68 251	16,1
Laks <i>Salmon</i>	62 210	57 625	39 429	19 901	60 505	16,6
Regnbogeaure <i>Rainbow trout</i>	3 731	5 405	2 647	893	5 595	9,8
Andre fiskeslag <i>Others</i>	2 123	1 805	1 212	564	2 151	14,4
Østfold, Akershus, Oslo, Hedmark, Oppland, Buskerud, Telemark, Aust-Agder og Vest-Agder						
Alle fiskeslag	2 222	2 312	1 643	589	2 302	13,0
Laks	1 176	1 067	792	207	1 245	9,2
Regnbogeaure	122	321	214	4	225	0,8
Andre	924	923	636	379	832	20,5
Rogaland						
Alle fiskeslag	3 838	4 201	2 822	1 404	3 813	17,5
Laks	3 616	3 881	2 652	1 361	3 485	18,2
Regnbogeaure	183	299	163	41	278	8,5
Andre	39	20	7	2	50	3,2
Hordaland						
Alle fiskeslag	14 868	14 325	10 745	4 354	14 094	14,9
Laks	13 418	12 370	9 782	4 068	11 938	15,8
Regnbogeaure	1 387	1 861	923	265	2 061	8,2
Andre	63	94	40	21	96	13,6
Sogn og Fjordane						
Alle fiskeslag	8 070	7 535	5 076	2 690	7 838	17,2
Laks	7 431	6 579	4 719	2 491	6 801	17,8
Regnbogeaure	626	951	355	190	1 032	12,0
Andre	13	5	2	9	6	52,9
Møre og Romsdal						
Alle fiskeslag	11 699	11 901	6 538	5 044	12 017	21,4
Laks	10 567	10 528	5 866	4 748	10 481	22,5
Regnbogeaure	886	1 160	640	249	1 156	12,2
Andre	246	214	33	47	380	10,3
Sør-Trøndelag						
Alle fiskeslag	6 420	6 266	3 629	2 689	6 368	21,2
Laks	5 874	5 522	3 287	2 547	5 561	22,4
Regnbogeaure	515	720	329	132	775	10,7
Andre	32	24	13	10	32	19,0
Nord-Trøndelag						
Alle fiskeslag	3 255	3 027	2 006	1 222	3 054	19,5
Laks	3 222	2 944	1 984	1 210	2 973	19,6
Regnbogeaure	12	76	22	12	54	13,8
Andre	21	7	-	0	28	0,4
Nordland						
Alle fiskeslag	10 422	10 012	7 051	2 123	11 260	10,4
Laks	9 926	9 573	6 744	2 096	10 660	10,7
Regnbogeaure	-	4	-	0	4	1,4
Andre	496	435	307	27	596	2,9
Troms						
Alle fiskeslag	5 506	3 765	2 871	930	5 470	10,0
Laks	5 323	3 708	2 752	898	5 381	9,9
Regnbogeaure	-	11	-	1	11	5,8
Andre	184	46	119	31	79	13,6
Finnmark						
Alle fiskeslag	1 763	1 491	907	312	2 034	9,6
Laks	1 656	1 453	852	275	1 981	8,9
Regnbogeaure	-	-	-	-	-	-
Andre	106	38	55	37	52	25,3

¹ Svinn i prosent av forråd 1. januar + utsett i året.

¹ Loss in per cent of stock per 1 January + supplies during the year.

Tabell 25. Fiskeoppdrett. Sal (førstehandsverdi)¹ av levande og slakta fisk. Fylke. 1992. 1 000 kr
Rearing of fish. Sale (first hand value)¹ of live and slaughtered fish. County. 1992. 1 000 kroner

År Fylke Year County	Slakta fisk <i>Slaughtered fish</i>					Levande fisk <i>Live fish</i>		
	I alt ² <i>Total²</i>	Laks <i>Salmon</i>	Regnbogeare <i>Rainbow trout</i>	Torsk <i>Cod</i>	Sjørøye <i>Migratory char</i>	I alt	Laks	Regnbogeare
1980	261 072	189 566	71 506
1981	352 449	272 058	80 391
1982	467 921	372 057	95 864
1983	766 735	648 007	118 728
1984	939 470	845 901	93 569
1985	1 433 584	1 293 342	140 242
1986	1 665 095	1 569 025	96 070
1987	2 001 597	1 824 929	176 668
1988	3 238 640	2 993 236	245 404
1989	3 537 058	3 446 133	83 336	6 092	1 497
1990	4 811 339	4 702 681	89 186	12 222	7 250
1991 ³
1992	3 893 836	3 722 395	162 611	5 287	3 543	175 427	172 123	3 304
1992								
Østfold	87 432	80 569	6 540	-	323	620	620	-
Akershus og Oslo								
Hedmark								
Oppland								
Buskerud								
Telemark								
Aust-Agder	189 075	179 586	9 236	-	253	11 199	11 199	-
Vest-Agder								
Rogaland								
Hordaland								
Sogn og Fjordane								
Møre og Romsdal								
Sør-Trøndelag								
Nord-Trøndelag								
Nordland								
Troms								
Finmark								

¹ Selt uforedla fersk eller frosen. Førstehandsverdi av fisk foredla vidare i eige anlegg er med. Meirverdiavgift er ikkje medrekna. ² I tillegg er det t.o.m. 1989 selt ein del matfisk frå anlegg som ikkje har registreringsnummer, men som har selt gjennom Fiskeoppdretternes Salgslag. For 1987 utgjorde dette 1 971 tonn matfisk til ein verdi av 73 mill.kr, for 1988 1 106 tonn til ein verdi av 41 mill.kr, og for 1989 3 574 tonn til ein verdi av 107 mill. kr. ³ Tala for 1991 er så usikre at dei ikkje blir publiserte.

¹ Sold unrefined fresh or frozen. Includes first-hand value of fish further processed in own plants. Value added tax not included. ² In addition to this, some fish for food were sold through the Norwegian Fish Farmers' Sales Organization from units without registration number. In 1987 this amounts to 1 971 tons, valued to 73 million kroner and in 1988 1 106 tons valued to 41 million kroner and in 1989 3 574 tons valued to 107 million kroner. ³ Figures for 1991 are unreliable and will not be published.

Tabell 26. Fiskeoppdrett. Mengd, verdi og gjennomsnittspris ved sal av matfisk (levande og slakta) og setjefisk. Førstegongsomsetning. 1990-1992
Rearing of fish. Quantity, value and average price for fish for food (live and slaughtered) and fingerlings. First hand sale. 1990-1992

Fisketype Type of fish	Mengd Quantity			Verdi ¹ Value ¹			Gjennomsnittspris Average price		
	1990	1991	1992	1990	1991	1992	1990	1991	1992
		Tonn Tons			1 000 kroner			Kr pr. kg Kroner per kg	
Matfisk^{2,3} <i>Fish for food^{2,3}</i>									
Slakta fisk <i>Slaughtered fish</i>									
Laks <i>Salmon</i> ...	145 338	..	124 138	4 702 681	..	3 722 395	32,40	..	30,00
Regnbogeure <i>Rainbow trout</i> ...	3 560	..	6 582	89 186	..	162 611	25,10	..	24,70
Levande fisk <i>Live fish</i>									
Laks	6 371	172 123	27,00
Regnbogeure	146	3 304	22,65
		1 000 stk. pieces						Kr pr. stk. Kroner per fish	
Setjefisk <i>Fingerlings</i>									
Laks <i>Salmon</i>									
Smolt, eittårig <i>Smolt, 1 year old</i>	50 729	44 692	43 229	522 046	476 005	455 744	10,30	10,65	10,55
Smolt, eldre <i>Smolt, over 1 year</i>									
Regnbogeure <i>Rainbow trout</i>									
Eittårig 1 year <i>old</i>	390	672	651	2 773	5 162	4 793	7,10	7,70	7,35
Eldre Over <i>1 year</i>	1 453	1 231	1 500	12 506	10 232	11 398	8,60	8,30	7,60

¹ Meirverdiavgift er ikkje medrekna. ² Gjeld både fersk og frosen fisk. ³ Tala for 1991 er så usikre at dei ikkje blir publiserte.
¹ Value added tax not included. ² Include fresh and frozen fish. ³ Figures for 1991 are unreliable and will not be published.

Tabell 27. Fiskeoppdrett. Kjøp av setjefisk. Mengd og gjennomsnittspris. Fylke. 1992
 Rearing of fish. Purchase of fingerlings. Quantity and average price. County. 1992

Fylke County	Mengd Quantity		Gjennomsnittspris ¹ Average price ¹					
	Laks Salmon	Regnbogeaure Rainbow trout	Laks	Regnbogeaure				
	1 000 stk. pieces		Kr pr. stk. Kroner per piece					
Heile landet The whole country	47 773	3 299	10,82	8,34				
Østfold	1 067	189	12,11	9,57				
Akershus og Oslo								
Hedmark								
Oppland								
Buskerud								
Telemark								
Aust-Agder								
Vest-Agder	3 629	86	9,30	8,15				
Rogaland								
Hordaland								
Sogn og Fjordane								
Møre og Romsdal								
Sør-Trøndelag								
Nord-Trøndelag								
Nordland								
Troms								
Finnmark								
					9 576	928	9,94	6,78
					5 154	605	10,34	7,84
					8 387	874	10,85	10,43
					3 435	525	10,59	7,71
					2 359	76	10,04	9,04
	9 195	4	11,60	10,00				
	3 616	12	12,66	5,83				
	1 355	-	13,56	-				

¹ Meirverdiavgift er ikkje medrekna.
¹ Value added tax is not included.

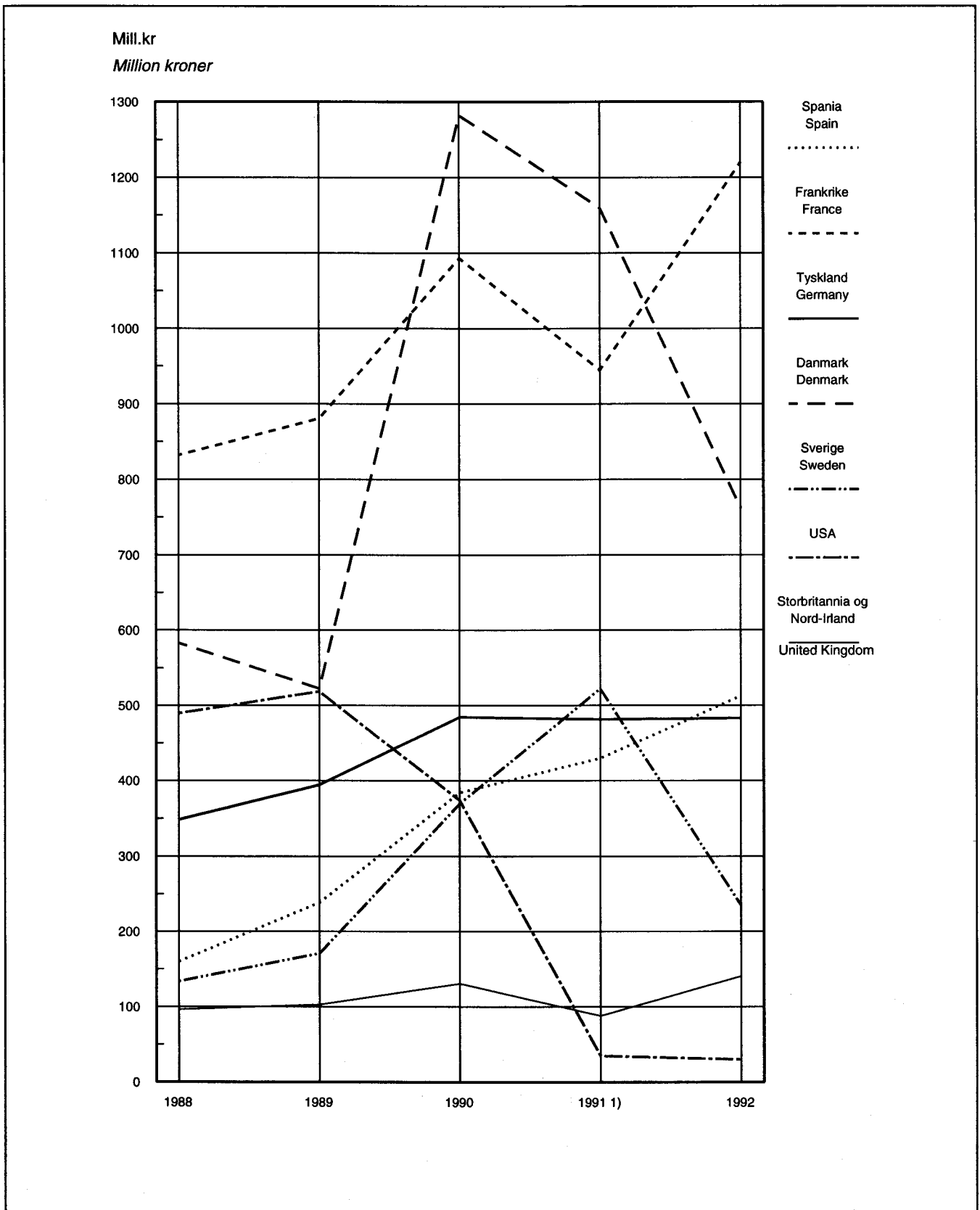
Tabell 28. Fiskeoppdrett. Nyskaffing og sal av varige driftsmiddel i fiskeoppdrettsanlegg, etter anleggstype. Fylke. 1992. 1 000 kr
Rearing of fish. Acquisition and sale of fixed assets in plants for rearing of fish, by type of unit. County. 1992.
1 000 kroner

Fylke Anleggstype County Type of unit	Nyskaffing Acquisition				Sal i alt Sale, total	Inves- tering ¹ Fixed capital forma- tion ¹
	I alt Total	Drifts- bygninger Buildings	Sjøanlegg, maskinar, inventar Sea instal- lations, implements	Transport- middel og anna Transport equipment and miscel- laneous		
1988	771 557	235 415	379 198	156 944	13 219	758 338
1989	492 339	142 180	262 466	87 676	16 040	476 299
1990	341 754	89 663	167 521	84 570	15 460	326 294
1991	211 847	40 640	123 892	47 315	11 366	200 481
1992	235 256	48 092	130 055	57 109	18 308	216 948
1992						
Klekkjeri/setjefiskanlegg	49 305	10 759	28 566	9 980	4 780	44 525
Matfiskanlegg	185 951	37 333	101 489	47 129	13 528	172 423
Østfold, Akershus, Oslo, Hedmark, Oppland, Buskerud, Telemark, Aust-Agder og Vest-Agder	9 537	1 782	5 788	1 967	285	9 252
Klekkjeri/setjefiskanlegg	1 271	700	312	259	-	1 271
Matfiskanlegg	8 266	1 082	5 476	1 708	285	7 981
Rogaland	12 749	613	9 330	2 806	661	12 088
Klekkjeri/setjefiskanlegg	2 018	20	908	1 090	-	2 018
Matfiskanlegg	10 731	593	8 422	1 716	661	10 070
Hordaland	33 066	2 874	24 446	5 746	1 286	31 780
Klekkjeri/setjefiskanlegg	8 457	1 512	5 247	1 698	311	8 146
Matfiskanlegg	24 609	1 362	19 199	4 048	975	23 634
Sogn og Fjordane	31 190	9 665	15 994	5 531	1 144	30 046
Klekkjeri/setjefiskanlegg	5 311	759	3 119	1 433	30	5 281
Matfiskanlegg	25 879	8 906	12 875	4 098	1 114	24 765
Møre og Romsdal	35 173	9 286	14 632	11 255	7 444	27 729
Klekkjeri/setjefiskanlegg	5 077	1 807	2 106	1 164	86	4 991
Matfiskanlegg	30 096	7 479	12 526	10 091	7 358	22 738
Sør-Trøndelag	9 282	1 074	4 810	3 398	5 979	3 303
Klekkjeri/setjefiskanlegg	1 670	935	633	102	4 353	-2 683
Matfiskanlegg	7 612	139	4 177	3 296	1 626	5 986
Nord-Trøndelag	14 242	6 032	5 140	3 070	1 156	13 086
Klekkjeri/setjefiskanlegg	2 922	2 381	541	-	-	2 922
Matfiskanlegg	11 320	3 651	4 599	3 070	1 156	10 164
Nordland	56 254	4 663	35 182	16 409	353	55 901
Klekkjeri/setjefiskanlegg	16 042	1 585	10 653	3 804	-	16 042
Matfiskanlegg	40 212	3 078	24 529	12 605	353	39 859
Troms	17 254	6 296	7 822	3 136	-	17 254
Klekkjeri/setjefiskanlegg	3 229	1 060	1 739	430	-	3 229
Matfiskanlegg	14 025	5 236	6 083	2 706	-	14 025
Finnmark	16 509	5 807	6 911	3 791	-	16 509
Klekkjeri/setjefiskanlegg	3 308	-	3 308	-	-	3 308
Matfiskanlegg	13 201	5 807	3 603	3 791	-	13 201

¹ Investering = Nyskaffing - sal.

¹ Fixed capital formation = Acquisition - sale.

Figur 2. Utførselsverdi av oppdretta laks. Land. 1988-1992. Mill.kr
 Export value of reared salmon. Country. 1988-1992. Million kroner



¹ I 1990, 1991 og 1992 blei det lagra ein del frosen fisk i Danmark, Sverige og Tyskland. Pr. 31.12. 1990 utgjorde dette 12 174 tonn, pr. 31.12. 1991 20 503 tonn og pr. 31.12. 1992 4 000 tonn. Dette er fisk som kan bli re-eksportert, og fordelinga på dei enkelte kjøparlanda er derfor usikker.
¹ In 1990, 1991 and 1992 some frozen fish were stored in transit in Denmark, Sweden and Germany. Per 31 December 1990 this amounts to 12 174 tons, per 31 December 1991 20 502 tons and per 31 December 1992 4 000 tons. As some of this quantity may be re-exported, the distribution on countries is only approximate.

Tabell 29. Utførsel av oppdretta laks. Mengd og verdi for dei viktigaste kjøparlanda. 1983-1992
 Export of reared salmon. Quantity and value. 1983-1992

År Year	Eksport i alt Export, total	Av dette til Of which to						
		Sverige Sweden	Danmark Denmark	Storb. og N.-Irland United Kingdom	Tyskland ¹ Germany ¹	Frankrike France	Spania Spain	USA
Mill. kroner								
1983	709,1	40,4	82,3	58,8	112,2	201,9	17,0	118,6
1984	944,8	50,1	102,4	78,6	131,1	208,9	34,1	239,8
1985	1 308,3	65,3	135,1	94,9	164,0	265,0	57,1	380,6
1986	1 663,7	88,9	212,8	72,5	205,5	399,9	77,5	422,9
1987	2 174,4	93,3	334,5	75,7	267,5	576,5	106,0	420,2
1988	3 079,7	133,6	582,7	96,2	348,4	832,2	159,8	489,7
1989	3 486,1	170,7	522,3	102,8	394,3	880,4	238,6	518,3
1990 ²	4 834,9	369,5	1 281,9	130,7	484,5	1 093,3	384,2	373,6
1991 ²	4 449,6	521,9	1 159,7	88,0	481,4	944,4	430,0	34,5
1992 ²	4 399,9	234,5	761,3	140,4	483,1	1 219,9	512,3	29,8
1 000 tonn tons								
1983	15,4	0,8	2,0	1,3	2,4	4,3	0,4	2,5
1984	19,6	1,0	2,4	1,7	2,7	4,4	0,8	4,7
1985	24,0	1,1	2,8	1,9	3,0	4,9	1,1	6,6
1986	38,9	1,9	5,5	1,6	4,7	9,9	1,9	9,3
1987	43,2	1,7	7,5	1,5	4,9	11,6	2,1	8,1
1988	66,0	2,6	13,7	2,1	7,1	18,3	3,5	9,7
1989	95,5	4,2	15,7	2,8	10,2	26,1	6,8	13,0
1990 ²	130,7	9,2	36,0	3,2	12,1	31,3	10,8	9,3
1991 ²	126,6	13,5	32,8	2,5	12,6	29,5	13,1	0,8
1992 ²	122,1	6,5	21,3	3,7	12,3	34,2	15,1	0,9

¹ Til og med 30. september 1990 Forbundsrepublikken Tyskland. ² Pr. 31. desember 1990, pr. 31. desember 1991 og pr. 31. desember 1992 låg det i rekkjefølgje 12 174, 20 503 og 4 000 tonn frosen fisk på lager i Danmark, Sverige og Tyskland. Dette er fisk som kan bli re-eksportert, og fordelinga på dei enkelte kjøparlanda er derfor usikker.

¹ Until 30 September 1990 The Federal Republic of Germany. ² Per 31 December 1990 12 174 tons, per 31 December 1991 20 503 tons and per 31 December 1992 4 000 tons of frozen fish were stored in transit in Denmark, Sweden and Germany. As some of this quantity may be re-exported, the distribution on countries is only approximate.

Tabell 30. Utførsel av laks og aure. Mengd og verdi. 1971-1992 *Exports of salmon and trout. Quantity and value. 1971-1992*

År Year	Mengd Quantity				Verdi Value			
	I alt Total	Laks Salmon		Aure Trout	I alt	Laks		Aure
		I alt	Av dette oppdretta laks Of which farmed salmon			I alt	Av dette oppdretta laks	
		Tonn Tons			1 000 kroner			
1971	996	886	..	110	26 197	24 785	..	1 412
1972	1 197	1 015	..	182	37 438	35 242	..	2 196
1973	1 404	1 111	..	293	36 679	32 902	..	3 777
1974	1 518	1 215	..	303	34 471	30 387	..	4 084
1975	1 915	1 481	..	434	44 000	37 821	..	6 179
1976	2 249	1 910	..	339	78 576	72 539	..	6 037
1977	2 453	2 284	..	169	94 233	90 634	..	3 599
1978	4 022	3 664	..	358	136 213	129 308	..	6 905
1979	5 721	4 966	..	755	249 616	230 456	..	19 160
1980	4 986	4 292	..	694	263 117	243 065	..	20 052
1981	8 769	7 894	7 452	875	341 008	317 710	292 851	23 298
1982	11 801	9 636	9 200	2 165	482 323	422 715	395 319	59 608
1983	17 481	15 897	15 398	1 584	795 413	743 731	709 132	51 682
1984	21 775	20 365	19 643	1 410	1 050 411	998 499	944 831	51 912
1985	26 248	24 856	23 992	1 392	1 440 766	1 385 776	1 308 753	54 990
1986	41 028	40 079	38 903	949	1 804 488	1 773 337	1 663 681	31 151
1987	46 736	44 560	43 202	2 176	2 381 481	2 308 757	2 174 416	72 724
1988	70 967	66 946	65 970	4 021	3 336 235	3 175 680	3 079 730	160 555
1989	99 636	98 066	95 471	1 570	3 724 348	3 667 521	3 486 129	56 827
1990	133 983	132 674	130 682	1 308	5 070 795	5 025 731	4 834 914	45 064
1991	137 815 ¹	134 397 ¹	126 623	3 418	5 084 967 ¹	4 972 735 ¹	4 449 594	112 232
1992	136 033 ¹	132 045 ¹	122 144	3 988	5 159 711 ¹	5 027 039 ¹	4 399 917	132 672

¹ F.o.m. 1991 er ferske, kjølte og fryste filetar av laks medrekna.¹ As from 1991 fresh, chilled or frozen fillets of salmon are included.

K j e l d e: NOS Utenrikshandel. Source: NOS External Trade.

Tabell 31. Innførsel¹ av laks og aure. 1971-1992 Imports¹ of salmon and trout. 1971-1992

År Year	Mengd Quantity			Verdi Value		
	I alt Total	Laks Salmon	Aure Trout	I alt	Laks	Aure
		Tonn Tons			1 000 kroner	
1971	463	433	30	7 140	6 875	265
1972	405	369	36	7 265	6 927	338
1973	321	302	19	6 498	6 261	237
1974	243	213	30	5 706	5 383	323
1975	247	232	15	5 446	5 309	137
1976	217	181	36	7 322	6 795	527
1977	130	108	22	4 116	3 777	339
1978	158	75	83	4 119	3 011	1 108
1979	98	68	30	3 082	2 496	586
1980	201	157	44	8 576	7 591	985
1981	48	38	10	4 636	4 336	300
1982	103	39	64	4 609	3 134	1 475
1983	220	56	164	8 897	4 578	4 319
1984	337	131	206	24 836	18 033	6 803
1985	791	46	745	28 946	4 068	24 878
1986	412	53	359	14 006	2 338	11 668
1987	323	92	231	10 567	4 114	6 453
1988	360	94	266	14 237	4 946	9 291
1989	340	100	240	9 932	2 932	7 000
1990	358	92	266	9 458	3 030	6 428
1991	898 ¹	424 ¹	474	24 539 ¹	13 414 ¹	11 125
1992	1 616 ¹	1 283 ¹	333	39 473 ¹	31 277 ¹	8 196

¹ F.o.m. 1991 er ferske, kjølte og fryste filetar av laks medrekna.¹ As from 1991 fresh, chilled or frozen filets of salmon are included.

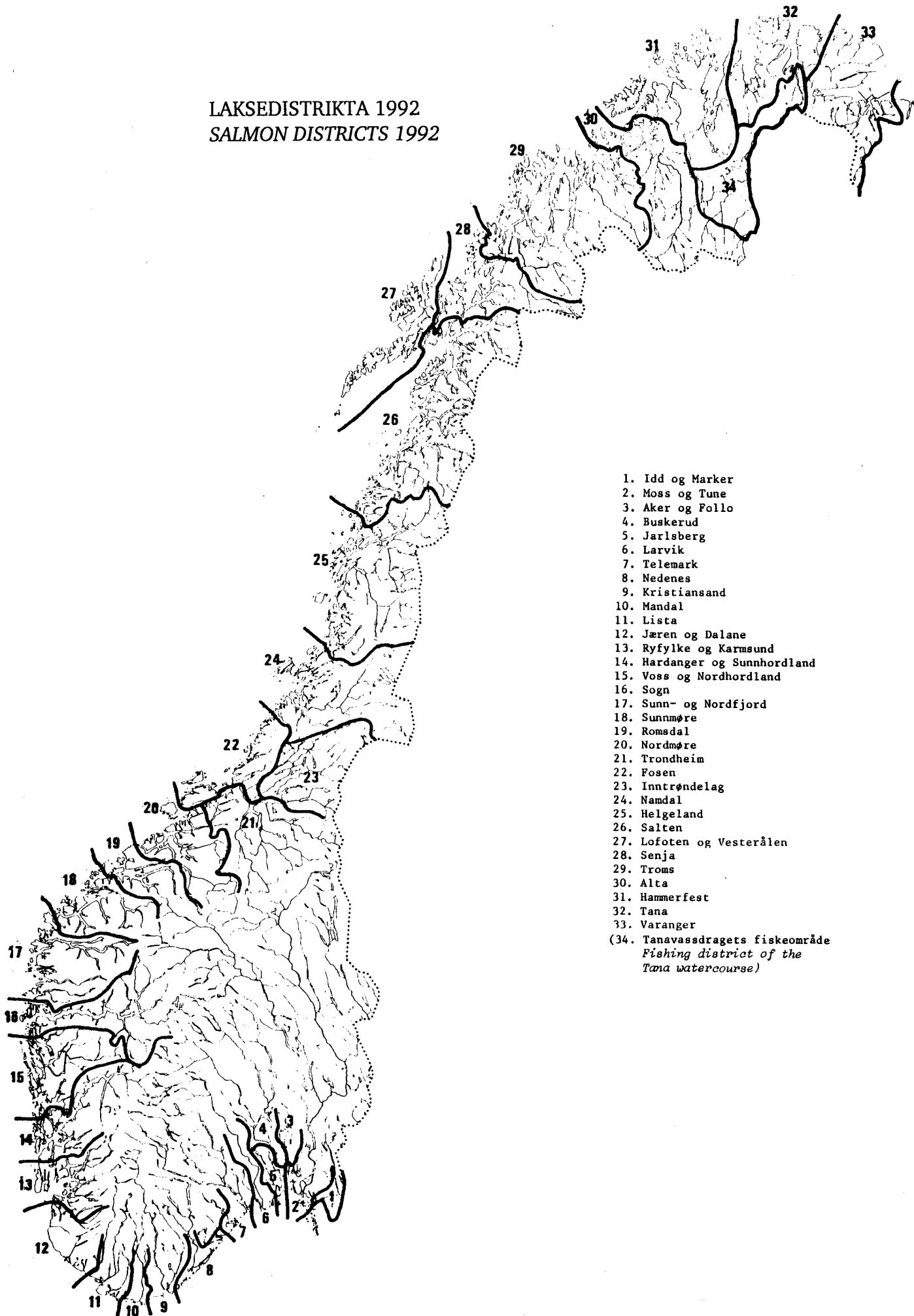
K j e l d e: NOS Utenrikshandel. Source: NOS External Trade.

Tabell 32. Saltsjøfiske. Samla fangst¹ av laks og sjøaure i nordiske land. 1971-1992. Tonn
Sea fishing. Total catch¹ of salmon and sea trout in Nordic countries. 1971-1992. Tons

År Year	Danmark Denmark	Finland Finland	Noreg Norway	Sverige Sweden
1971	1 882	623	1 704	503
1972	1 653	699	1 867	505
1973	1 766	640	1 860	789
1974	1 915	747	1 540	783
1975	1 862	693	1 500	750
1976	1 691	686	1 099	711
1977	1 219	699	1 181	707
1978	882	538	815	575
1979	987	558	1 527	630
1980	1 129	668	1 561	666
1981	1 160	799	1 379	489
1982	1 021	976	1 087	588
1983	1 174	1 065	1 274	587
1984	1 451	1 545	1 355	791
1985	1 554	1 433	1 270	1 068
1986	889	1 537	1 329	995
1987	1 012	1 676	1 048	1 040
1988	849	846	859	878
1989 ²	923	1 272	507	1 325
1990	840	2 389	534	1 335
1991	698	2 268	482	998
1992	701	2 118	437 ³	1 166

¹ Tala omfattar òg fiske utanfor fiskerigrensa for dei åra dette var tillate. ² Frå og med 1989 er drivgarnfiske forbode. ³ Førebels tal.¹ Inclusive fishing beyond the Norwegian fishing zone for the years such fishing was allowed. ² From 1989 drift net fishing is forbidden. ³ Preliminary figures.

LAKSEDISTRIKTA 1992
SALMON DISTRICTS 1992



1. Idd og Marker
2. Moss og Tune
3. Aker og Follo
4. Buskerud
5. Jarlsberg
6. Larvik
7. Telemark
8. Nedenes
9. Kristiansand
10. Mandal
11. Lista
12. Jæren og Dalane
13. Ryfylke og Karmsund
14. Hardanger og Sunnhordland
15. Voss og Nordhordland
16. Sogn
17. Sunn- og Nordfjord
18. Sunnmøre
19. Romsdal
20. Nordmøre
21. Trondheim
22. Fosen
23. Inntrøndelag
24. Namdal
25. Helgeland
26. Salten
27. Lofoten og Vesterålen
28. Senja
29. Troms
30. Alta
31. Hammerfest
32. Tana
33. Varanger
- (34. Tanavassdragets fiskeområde
*Fishing district of the
Tana watercourse*)

Laksestyret

FISKE ETTER LAKS, SJØAURE OG SJØRØYE 19..

Sjøfiske – Elvefiske

NYNORSK

Etter § 72 i lov av 6. mars 1964 om laksefiske og innlandsfiske skal alle som fiskar laks, sjøaure eller sjørøye sende skriftleg oppgåve til vedkomande laksestyre over fangsten til bruk for den offentlege statistikk. Skjer fisket mot løysing av fiskekort eller løyve for den enkelte gong, skal oppgåva givast av den som har selt fiskekort eller gitt løyve. Oppgåva må sendast til laksestyret innan utgangen av oktober. Dersom De meiner at De ikkje har plikt eller lov til å gi oppgåve, kan De klage over pålegget innan 3 dagar. Klageretten gjeld ikkje spørsmålet om oppgåveplikta er rimeleg eller nødvendig.

Rettleiing

Oppgåva er grunnlaget for både den offentlege statistikk og utlikninga av lakseskatt.

Dersom oppgåve ikkje blir gitt, vil lakseskatten bli utlikna etter skjønn av laksestyret.

Skjemaet er delt i to delar: I. SJØFISKE og II. ELVEFISKE. Pass difor på at De brukar den rette delen av skjemaet. Hvis De ønskjer skjema på bokmål, finn De dette på andre sida av arket. Bruk berre ei av sidene.

FRANGST

Oppgåva skal gjelde all fangst, utan omsyn til om fisken blir seld, nytta i eige hushald eller gitt bort.

RUND VEKT

Fangsten skal ein gi opp som rund vekt. Dersom fisken blir vegen som sløgd, må ein difor gi eit tillegg.

VERDI

Ein skal gi opp brutto salsverdi av fangsten, dvs. utan frådrag av driftsutgifter mv., men etter at eventuell moms er trekt frå. Fisk som ein nyttar i eige hushald, skal verdsettast etter dei prisar ein ville få ved sal av liknande vare.

Dersom det ikkje er mogleg å gi eksakte oppgaver over fordeling av fangsten etter reiskap, talet på fisk, vekt og verdi på grunnlag av avrekningsnotaer eller notat mv., må ein gi oppgåva etter beste skjønn.

LAKS

Lokalt blir det brukt fleire namn på smålaks (laks under ca. 3 kg). Vi nemner tert, tart, svidde, pjakk, svel, diddi. Pukkellaks har eiga linje på skjemaet og skal berre førast her.

Laksedistrikt:			Kommune (der det er fiska) ¹⁾ :		Ar
Namnet på fiskaren (fiskerettssinnehavaren):			Adressa til fiskaren:		Reg.nr.
I. Sjøfiske			II. Elvefiske		
A. Fangsten etter reiskap			Namnet på elva (vassdraget) ²⁾ :		
	Talet på reiskap	Rund vekt i alt, kg	A. Fangsten etter reiskap		Rund vekt i alt, kg
Kilenot, enkel			Stong		
Kilenot, dobbel			Garn		
Krokgarn, kilegarn			Annan reiskap		
Sitjenot (verp, flakenot, giljenot)			I alt		
Bunngarn med pålar, laksering o.l.			B. Fangst og fangstverdi etter fiskeart		
Annan reiskap	_____			Talet på fisk	Rund vekt i alt, kg
I alt	_____		Laks, ca. 3 kg og over		Verdi, kr
B. Fangst og fangstverdi etter fiskeart			Laks, under ca. 3 kg		
	Talet på fisk	Rund vekt i alt, kg	Verdi, kr		
Laks, ca. 3 kg og over			Pukkellaks		
Laks, under ca. 3 kg			Sjøaure		
Pukkellaks			Sjørøye		
Sjøaure			I alt	_____	
Sjørøye			C. Leigd fiskerett og sal av fiskekort i elv		
I alt	_____		Leigesum til grunneigar dersom fiskeretten er leigd		Kr
C. Leigd fiskerett i sjøen			Utleigarens namn og adresse:		
Leigesum til grunneigar dersom fiskeretten er leigd			Kr		
Utleigarens namn og adresse:			Sal av fiskekort	Frå grunneigar/grunneigarlag	Kr
				Frå andre enn grunneigar (Jeger- og fiskeforeiningar o.l.)	Kr
			Kortutstedarens namn og adresse:		

1) Dersom det er fiska i fleire kommunar, må ein fylle ut eitt skjema for kvar kommune. Dersom ein ikkje kan gi opp kommune, skal ein gi opp område i høve til kjend stad eller tilnærma posisjon.

2) Dersom det er fiska i fleire elvar, må ein fylle ut eitt skjema for kvar elv.

Tabell 5. Svinn pga sykdom i perioden 1.1 - 31.12.92 (Stykk og samlet vekt).

Lokalitet nr.:	Laks						Ørret				Sum pr. lokalitet		Viktigste dødsårsak (angi sykdom)
	90 generasjon		91 generasjon		92 generasjon		91 generasjon		92 generasjon		Stk.	Kg	
	Stk.	Kg	Stk.	Kg	Stk.	Kg	Stk.	Kg	Stk.	Kg			
Sum													

Tabell 6. Beholdning av fisk i matfisk - / stamfisk-/FoU-konsesjonen pr. 31.12.1992 (Stykk og gjennomsnittsvikt).

Lokalitets nr.:	Laks						Ørret				Sum laks og ørret
	90 generasjon		91 generasjon		92 generasjon		91 generasjon		92 generasjon		Stk.
	Stk.	Gj.snitt vekt	Stk.	Gj.snitt vekt	Stk.	Gj.snitt vekt	Stk.	Gj.snitt vekt	Stk.	Gj.snitt vekt	
Sum (alle lokaliteter)											

Tabell 7 Kjøp og interne mottak av yngel og settefisk/smolt i perioden 1.1.92 - 31.12.92.

		Kjøp		Interne Mottak		Totalt Inntak	
		Stk.	Beløp kr (ekskl.mva)	Stk.	Beløp kr	Stk.	Beløp kr (ekskl. mva)
Yngel	Laks						
	Regnbueørret.						
Settefisk/smolt	Laksesmolt.						
	Regnbueørret						

Tabell 8. Salg av fisk (levende og slaktet) og salg av rogn i perioden 1.1.92 - 31.12.92.

	Laks		Ørret		Laks		Ørret	
	Kg (rundvekt)	Beløp kr (ekskl. mva)	Kg (rund vekt)	Beløp kr (ekskl. mva)	Liter	Beløp kr (ekskl. mva)	Liter	Beløp kr. (ekskl. mva)
Slaktet fisk (rossen/fersk)								
Levende fisk								
Rogn/ øyeroegn								

Tabell 9. Kjøp og salg av varige driftsmidler i perioden 1.1.92 - 31.12.92

Matfisk-/stamfisk-/FoU-konsesjonen	Kjøp	Salg
Driftsbygninger		
Øyanlegg		
Transportmidler og annet		
Alt		

Merknader og kommentarer (legg ved eget ark dersom det er for liten plass til å skrive på).

For firma. Dato og underskrift:	Adresse:	Telefon:
		Telefax:

RETTLEDNING TIL UTFYLLING AV SKJEMA FOR FISKEOPPDRETT MATFISK-/STAMFISK-/FOU-KONSESJONER NØKKELDATA FRA OPPDRETTSNØRINGEREN 1992

Generelt

Ifølge lov av 14. juni 1985 om oppdrett av fisk, skalldyr m.m. plikter alle å svare på vedlagte skjema.

Oppgavene som blir innhentet på denne måten danner grunnlag for statistikk og prognoser over produksjon og omsetning m.m. for oppdrettsnæringen. Statistikken vil, på samme måte som annen næringsstatistikk, være til nytte for ulike forvaltnings-institusjoner, forskning og oppdrettere. Statistikken blir innhentet og utarbeidet i samarbeid med Statistisk sentralbyrå, som også står for deler av publiseringen.

Det skal utfylles ett skjema for hver konsesjon, dvs. ett skjema for hvert registreringsnummer.

Preutfylte opplysninger

Firmanavn og registreringsnummer mv. er utfylt av oss på forhånd. Hvis opplysningene skulle være feil eller mangle, ber vi om at det opplyses om dette.

Angi øverst på skjemaet om det har vært drift på konsesjonen i 1992.

Tabell 1. Generelle opplysninger.

Her angir en hva slags eierform selskapet har. En ønsker også at De angir hvor mange arbeidstimer som er brukt ved konsesjonen i 1992, og om konsesjonen har stamfisk.

Tabell 2. Benyttet kapasitet i konsesjonen.

I tillegg til å angi anleggstype, skal konsesjonsinnehaver her opplyse om hvor stort volum han benytter på sine forskjellige lokaliteter Pr. 31.12.92, samt hvor mye dette blir sammenlagt. Forskriftsvolum finner en ved å beregne volumet utfra en notdybde på 5 meter (85 prosent av merdoverflaten x 5 meter). For å komme fram til det reelle volumet må det tas utgangspunkt i notens virkelige dybde - denne er ofte langt mer enn 5 meter. Jfr. måleforskriftene J-151-85.

Tabell 3.

I første kolonne oppgis antall levende fisk pr. 1.1.1992 og i siste kolonne pr. 31.12.92. Beholdningen fordeles på de lokaliteter fisken er. I tabell 3 skal også fisk utsatt i 1992 føres fordelt på lokalitet. Uttak av fisk skal spesifiseres på generasjon- og lokalitetsnivå. Sum svinn skal føres på lokalitetsnivå. Sum svinn er alle typer svinn, ikke bare sykdom/rømming. Opplysningene gis i stk. Sum beholdning laks 31.12.92 og beholdning ørret 31.12.92 skal være lik sum laks / ørret i tabell 6.

Tabell 4. Svinn pga. rømming 1992.

Her vil en ha inn opplysninger om fiskerømminger i perioden - både av laks og ørret: Hvor mye fisk av de forskjellige generasjoner som har rømt fra anleggene på de ulike lokalitetene. En vil ha oppgitt antall fisk og antall kilo. Rømmingstallene skal summeres både på lokalitets- og konsesjonsnivå (tot. for alle lok.). Det førstnevnte i kolonnen lengst til høyre, og det sistnevnte i siste linje.

Tabell 5. Svinn pga. sykdom 1992.

Framgangsmåten er som for tabellen foran. Her er det svinntall pga. sykdom i perioden som skal tas inn - dødfisk tatt opp av merdene. All fisk som tas død opp av merdene skal inn i denne tabellen. I kolonnen lengst til høyre skal konsesjons-innehaverne oppgi hvilken sykdom som har vært hovedårsaken til dødeligheten.

Tabell 6. Beholdning av fisk i konsesjonen pr. 31.12.1992. (NB!)

Beholdningen skal oppgis i stk. og gjennomsnittsvekt, og det skal summeres på lokalitets nivå (siste kolonne) og på konsesjonsnivå (siste linje).

Tabell 7. Kjøp og interne mottak av yngel og settefisk/smolt i tidsrommet 1992.

Her ønsker en oppgitt antall yngel og antall smolt/settefisk kjøpt i perioden. Vær nøye med å skille mellom kjøp av yngel og kjøp av smolt. Angi antallet kjøpt og det beløp dette kjøpet har kostet selskapet.

Under interne mottak skal en oppgi mengde og reelt beløp i kr på settefisk og smolt som en evt. har fått fra eget settefiskanlegg, og som ikke er ført som kjøp i eget regnskap for matfiskkonsesjonen. Summen kjøp og interne leveranser blir totalt inntak.

NB! Dersom selskapet også har settefisk-/klekkerikonsesjon (kombinert anlegg) skal interne mottak i dette skjemaet være lik interne leveranser i settefiskskjemaet.

Tabell 8. Salg av fisk, (levende og slaktet), og salg av rogn 1992.

Salg av rogn skal oppgis i liter og beløp i kr. salg av levende fisk og slaktet fisk oppgis i kg og beløp i kr. Salget skal fordeles på laks og regnbueørret.

Tabell 9. Kjøp og salg av varige driftsmidler i 1992.

Kjøp. Her skal både nye og brukte, varige driftsmidler som er innkjøpt i perioden tas med. Alle summer skal være ekskl. merverdiavgift. Som varige driftsmidler mener en alle driftsmidler som har en levetid på 1 år eller mer, både aktiverte og direkte utgiftsført. Salg. Ved salg av varige driftsmidler gir en opp oppnådd salgspris.

Merknader og kommentarer: Dersom anlegget pr. 31.12.92 har fisk innfrossen i fryseri noteres dette her.

FISKEOPPDRETT 1992

Klekkeri og/eller settefiskkonsesjoner

Etter lov av 14. juni 1985 plikter alle å gi oppgave.

SVARFRIST 20. FEBRUAR 1993.

Har det vært produksjon ved anlegget i 1992 ?	Ja	Nei
Konsesjon for produksjon av yngel og/eller settefisk til matfiskproduksjon ?		
Konsesjon for produksjon av yngel og/eller settefisk til utsetting i vassdrag ?		

Tabell 1. Kjøp og interne mottak av rogn i 1992

	Kjøp		Interne mottak		Totalt inntak	
	Liter	Beløp kr (ekskl. mva.)	Liter	Beløp kr	Liter	Beløp kr (ekskl. mva.)
Laks						
Regnbueørret						
Andre fiskeslag (spesifiser)						

Tabell 2. Beholdning av rogn pr. 31.12.92.

	Rogn innlagt pr. 1.1.92	Rogn innlagt i 1992	Rogn innlagt pr. 31.12.92
	Liter	Liter	Liter
Laks			
Regnbueørret			
Andre fiskeslag (spesifiser)			

Tabell 3. Salg av rogn i 1992.

	Laks		Ørret	
	Liter	Beløp kr (ekskl. mva)	Liter	Beløp kr (ekskl. mva)
Rogn				

Tabell 4. Kjøp av yngel i 1992

	Stk.	Beløp kr. (ekskl. mva.)
Laks		
Regnbueørret		
Andre fiskeslag (spesifiser)		

Tabell 5. Salg og interne leveranser av yngel og settefisk/smolt i 1992.

		Salg		Interne leveranser		Totalt uttak	
		Stk.	Beløp kr (ekskl. mva)	Stk.	Beløp kr	Stk.	Beløp kr (ekskl. mva)
Yngel	Laks						
	Regnbueørret						
	Annet (spesifiser)						
Settefisk/ smolt	Laks						
	Regnbueørret klekt før 1992						
	Regnbueørret klekt i 1992						
	Annet (spesifiser)						

Tabell 6. Beholdning av yngel pr. 31.12.92.

(Beholdning 1.1.92 bør stemme med beholdning 31.12.91 oppgitt på fjorårsskjemaet)

		Beholdning pr. 1.1.92	Beholdning pr. 31.12.92
		Stk.	Stk.
Laks	under 11 cm.		
	over 11 cm.		
Regnbueørret	Alle aldre.		
Annet (Spesifiser)			

Tabell 7. Generelle opplysninger.

Eierfor- hold	1. Aksjeselskap	2. Andelslag	Personlig 3. Selskap	Firma med 4. delt ansvar	5. Andre
Arbeids- innsats i 1992	Samlet arbeidsinnsats i tids- rommet 1.1.92-31.7.92		Klekkeri/settefiskanlegg		
			Personer	Tidverk	
Egen stamfisk	Har anlegget det blir utfylt skjema for egen stamfisk pr. 31.7.92 ? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei				

Tabell 8. Kjøp og salg av varige driftsmidler i 1992. Kroner

Kjøp og Salg	Klekkeri/settefiskanlegg	Kjøp	Salg
		Driftsbygninger	
	Maskiner og inventar		
	Transportmidler og annet		
	I alt		

Merknader og kommentarer (legg ved eget ark dersom det er for liten plass til å skrive på)

For firma. Dato og underskrift:	Adresse:	Telefon: Telefax:

**RETTLEDNING
TIL UTFYLLING AV SKJEMA FOR FISKEOPPDRETT
KLEKKERI/SETTEFISKKONSESJONER
1992**

Generelt

I følge lov av 14.juni 1985 om oppdrett av fisk, skalldyr m.m. plikter alle å gi oppgave.

Oppgavene som blir innhentet på denne måten danner grunnlag for statistikk over prognoser over produksjon og omsetning m.m. for oppdrettsnæringen. Statistikken vil, på samme måte som annen næringsstatistikk, være til nytte for ulike forvaltningsinstitusjoner, forskning og oppdrettere. Statistikken blir innhentet og utarbeidet i samarbeid med Statistisk sentralbyrå som også står for deler av publiseringen.

Det skal utfylles ett skjema for hver konsesjon, dvs. ett skjema for hvert registreringsnummer.

Preutfylte opplysninger.

Firmanavn og registreringsnummer mv. er utfylt av oss på forhånd. Hvis opplysningene skulle være feil eller mangle, ber vi om at dette rettes opp.

Drift og konsesjonsopplysninger.

Angi øverst på skjemaet om det har vært drift på konsesjonen i 1992. Angi også type konsesjon selskapet innehadde i perioden.

Tabell 1. Kjøp og interne mottak av rogn i 1992.

Under "kjøp" fører en opp mengde og beløp i kr av innkjøpt rogn i løpet av 1992. Beløp skal føres opp ekskl. merverdiavgift. Leveranser av rogn fra fisk i eget matfisk - eller stamfiskanlegg, som ikke blir ført som kjøp i regnskapet for konsesjonen, skal føres opp med mengde og reelt beløp i kr under "interne" mottak. Summen av kjøp og interne mottak kaller en totalt inntak.

Tabell 2. Beholdning av rogn pr. 31.12.92.

I første kolonne skal det føres opp hvor mye rogn en hadde innlagt pr. 1.1.1992. I andre kolonne fører en opp det som er innlagt i 1992. I tredje kolonne skal en føre opp beholdning av rogn pr. 31.12.1992. Beholdning pr. 1.1.1992 skal være lik beholdning pr. 31.12.1991.

Tabell 3. Salg av rogn i 1992.

Salg av rogn skal oppgis i liter og beløpet i kroner. Beløpet oppgis ekskl. merverdiavgift.

Tabell 4. Kjøp av yngel i 1992.

I første kolonne føres opp antall (stk.) yngel kjøpt i perioden. Beløpet oppgis ekskl. merverdiavgift.

Tabell 5. Salg og interne leveranser av yngel og settefisk/smolt i 1992.

Her ønsker en oppgitt antall yngel og antall smolt/settefisk solgt i perioden. Vær nøye med å skille mellom salg av yngel og salg av smolt. Angi fiskeslag, antallet kjøpt og det beløp (ekskl. merverdiavgift) dette kjøpet har kostet selskapet. I tillegg skal en under interne leveranser oppgi mengde og reelt beløp i kr på settefisk eller smolt som en evt. har levert til egen matfisk- eller stamfiskkonsesjon, og som ikke er ført som salg i eget regnskap for settefiskkonsesjonen. Summen av salg og interne leveranser er totalt uttak.

NB! Dersom selskapet også har matfiskkonsesjon (kombinert anlegg) skal interne leveranser i dette skjemaet være lik interne mottak i skjemaet for matfisk-/stamfiskkonsesjonen.

Tabell 6. Beholdning av yngel pr. 31.12.92

I disse postene skal en føre opp beholdning (stk.) av yngel pr. 1.1.1992 og pr. 31.12.1992. Når det gjelder yngel av laks, må en skille mellom yngel under 11 cm og yngel over 11 cm.

Beholdning pr. 1.1.1992 skal være lik beholdning pr. 31.12.1991.

Tabell 6. Generelle opplysninger.

Her angir en hva slags eierform selskapet har. En ønsker også at De angir hvor mange arbeidstimer som er brukt på klekkeri-/settefiskkonsesjonen i 1992.

Tabell 7. Kjøp og salg av varige driftsmidler i 1992.

Kjøp. Her skal både nye og brukte, varige driftsmidler som er innkjøpt i perioden, tas med. Alle summer skal være ekskl. merverdiavgift. Som varige driftsmidler mener en alle driftsmidler som har en levetid på 1 år eller mer, både aktiverte og direkte utgiftsført.

Salg. Ved salg av varige driftsmidler oppgir De oppnådd salgspris.

Fiskeoppdrett 1992
Matfisk- / stamfiskkonsesjoner
(Marine arter)

(etter lov av 14. juni 1985 plikter alle å gi oppgave)

Saksbehandler:
Tlf. 05 23 80 17

Svarfrist 22.3.1992

	Ja	Nei
Har det vært produksjon på konsesjonen i 1992 ?		

Tabell 1. Kjøp og interne mottak av yngel og settefisk/smolt i 1992.

	Fiskeslag	Kjøp		Interne mottak		Totalt inntak	
		Stk.	Beløp kr (ekskl.mva)	Stk	Beløp kr	Stk	Beløp kr (ekskl.mva)
Yngel							
Settefisk/ smolt							

Tabell 2. Salg av rogn(inkl. interne leveranser), og salg av fisk (levende og slaktet) i 1992.

Fiskeslag	Rogn		Levende fisk		Slaktet fisk(fersk/frossen)	
	Liter	Beløp kr. (ekskl.mva)	Stk	Beløp kr (ekskl.mva)	Kg (rund vekt)	Beløp kr (ekskl.mva)

Tabell 3. Beholdning av fisk i matfisk-/stamfiskkonsesjonen pr. 31.12.92

Fiskeslag		Antall fisk. Stk.				Beholdning pr.31.12.92	Gj.snitt vekt Kg. (anslag)
		Beholdning pr.1.1.92	Utsatt i 1992	Uttak i 1992	Svinn i 1992		
	Generasjon 1990/1991						
	Generasjon 1992						

Tabell 4. Benyttet kapasitet i matfisk-/stamfiskkonsesjonen i 1992.

		Benyttet volum
Flytemerder	Saltvann	m ³
Andre typer produksjonsmidler	Saltvann	m ³

Tabell 5. Kjøp og salg av varige driftsmidler i 1992.

	Kjøp	Salg
Driftsbygninger		
Sjøanlegg		
Transportmidler og annet		

Tabell 6. Generelle opplysninger.

Eierforhold	<input type="checkbox"/> Aksjeselskap	<input type="checkbox"/> Andelslag	<input type="checkbox"/> Personlig Selskap	<input type="checkbox"/> Delt ansvar.	<input type="checkbox"/> Annet
Arbeidsinnsats	Matfiskkonsesjonen				
	Samlet arbeidsinnsats i 1992.		Personer		Timeverk
Stamfisk	Har anlegget det blir utfyllt skjema for egen stamfisk pr. 31.12.1992?				<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei

Merknader og kommentarer (legg ved eget ark dersom det er for liten plass til å skrive på).

For firma. Dato og underskrift:	Adresse:	Telefon: Telefax:
---------------------------------	----------	----------------------

Fiskeridirektoratet
Postboks 185
5002 Bergen
Tlf. 05 23 80 00

65

Fiskeoppdrett 1992
Klekkeri og/eller settefiskkonsesjoner
(Marine arter)
(etter lov av 14. juni 1985 plikter alle å gi oppgave)

Saksbehandler:
Tlf. 05 23 80 17

Svarfrist 22.3.1993

	Ja	Nei
Har det vært produksjon på konsesjonen i 1992 ?		
Konsesjon for produksjon av yngel og/eller settefisk til matfiskproduksjon ?		
Konsesjon for produksjon av yngel og/eller settefisk for utsetting i vassdrag ?		

Tabell 1. Kjøp og interne mottak av rogn i 1992.

Fiskeslag	Kjøp		Interne mottak		Totalt inntak	
	Liter	Beløp kr. (ekskl.mva)	Liter	Beløp kr	Liter	Beløp kr (ekskl.mva)

Tabell 2. Beholdning av rogn pr. 31.12.92.

Fiskeslag	Rogn innlagt pr. 1.1.92	Rogn innlagt i 1992	Rogn innlagt pr.31.12.92
	Liter	Liter	Liter

Tabell 3. Kjøp av yngel i 1992.

Fiskeslag	Stk.	Beløp kr (ekskl. mva)

Tabell 4. Salg og interne leveranser av yngel og settefisk/smolt i 1992.

Fiskeslag	Salg		Interne leveranser		Totalt uttak	
	Stk.	Beløp kr (ekskl.mva)	Stk	Beløp kr	Stk	Beløp kr (ekskl.mva)
Yngel						
Settefisk/smolt						

Tabell 5. Beholdning av yngel pr. 31.12.92

Fiskeslag	Beholdning pr.1.1.92 stk	Beholdning pr. 31.12.92 stk

Tabell 6. Kjøp og salg av varige driftsmidler i 1992.

	Kjøp	Salg
Driftsbygninger		
Sjøanlegg		
Transportmidler og annet		

Tabell 7. Generelle opplysninger.

Eierforhold	<input type="checkbox"/> Aksjeselskap	<input type="checkbox"/> Andelslag	<input type="checkbox"/> Personlig Selskap	<input type="checkbox"/> Delt ansvar.	<input type="checkbox"/> Annet
Arbeidsinnsats	Samlet arbeidsinnsats i 1992.		Settefiskkonsesjonen		
			Personer		Timeverk
Stamfisk	Har anlegget det blir utfylt skjema for egen stamfisk pr. 31.12.1992?		<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei	

Merknader og kommentarer (legg ved eget ark dersom det er for liten plass til å skrive på).

For firma. Dato og underskrift:	Adresse:	Telefon: Telefax:
---------------------------------	----------	----------------------

**RETTLEDNING TIL UTFYLLING AV SKJEMA FOR
FISKEOPPDRETT MATFISK-/STAMFISKKONSESJONER
(MARINE ARTER)
1992**

Generelt

Ifølge lov av 14. juni 1985 om oppdrett av fisk, skalldyr m.m. plikter alle å gi oppgave.

Oppgavene som blir innhentet på denne måten danner grunnlag for statistikk og prognoser over produksjon og omsetning m.m. for oppdrettsnæringen. Statistikken vil, på samme måte som annen næringsstatistikk, være til nytte for ulike forvaltningsinstitusjoner, forskning og oppdrettere. Statistikken blir innhentet og utarbeidet i samarbeid med Statistisk sentralbyrå som også står for deler av publiseringen.

Det skal utfylles ett skjema for hver konsesjon, dvs. ett skjema for hvert registreringsnummer.

Preutfylte opplysninger.

Firmanavn og registreringsnummer mv. er utfylt av oss på forhånd. Hvis opplysningene skulle være feil eller mangle, ber vi om at det opplyses om dette.

Angi øverst på skjemaet om det har vært drift på konsesjonen i 1992.

Tabell 1. Kjøp og interne mottak av yngel og settefisk/smolt i tidsrommet 1992. Her ønsker en oppgitt antall yngel og antall smolt/settefisk kjøpt i perioden. Vær nøye med å skille mellom kjøp av yngel og kjøp av smolt. Angi antallet kjøpt og det beløp dette kjøpet har kostet selskapet.

Under interne mottak skal en oppgi mengde og reelt beløp i kr på settefisk og smolt som en evt. har fått fra eget settefiskanlegg, og som ikke er ført som kjøp i eget regnskap for matfiskkonsesjonen. Summen kjøp og interne leveranser blir totalt inntak.

NB! Dersom selskapet også har settefisk-/klekkerikonsesjon (kombinert anlegg) skal interne mottak i dette skjemaet være lik interne leveranser i settefiskskjemaet.

Tabell 2. Salg av rogn (inkl. intern leveranse) og salg av fisk (levende og slaktet i 1992).

Salg av rogn skal oppgis i liter og beløp i kr. Salg av levende fisk og slaktet fisk oppgis i kg. og beløp i kr.

Tabell 3. Beholdning av fisk i matfisk/stamfiskkonsesjonen pr. 31.12.92.

I første kolonne oppgis beholdning pr. 1.1.92. I annen kolonne føres fisk utsatt i 1992. I tredje kolonne føres uttak i 1992 fordelt på generasjoner. I fjerde kolonne føres totalt svinn i 1992 og i femte kolonne føres beholdning pr. 31.12.1992. (Antallet oppgis i stk.)

Tabell 4. Benyttet kapasitet.

Her skal det opplyses om hvor stort volum som er benyttet i 1992.

Tabell 5. Kjøp og salg av varige driftsmidler i 1992.

Kjøp. Her skal både nye og brukte, varige driftsmidler som er innkjøpt i perioden tas med. Alle summer skal være ekskl. merverdiavgift. Som varige driftsmidler mener en alle driftsmidler som har en levetid på 1 år eller mer, både aktiverte og direkte utgiftsført.

Salg. Ved salg av varige driftsmidler gir en opp oppnådd salgspris.

Tabell 6. Generelle opplysninger.

Her angir en hva slags eierform selskapet har. En ønsker også at De angir hvor mange arbeidstimer som er brukt ved konsesjonen i 1992, og om konsesjonen har stamfisk.

Merknader og kommentarer: Dersom anlegget pr. 31.12.1992 har fisk innfrossen i fryseri noteres dette her.

**RETTLEDNING TIL UTFYLLING AV SKJEMA FOR
FISKEOPPDRETT KLEKKERI/SETTEFISKKONSESJONER
(MARINE ARTER)
1992**

Generelt

Ifølge lov av 14. juni 1985 om oppdrett av fisk, skalldyr m.m. plikter alle å gi oppgave.

Oppgavene som blir innhentet på denne måten danner grunnlag for statistikk og prognoser over produksjon og omsetning m.m. for oppdrettsnæringen. Statistikken vil, på samme måte som annen næringsstatistikk, være til nytte for ulike forvaltningsinstitusjoner, forskning og oppdrettere. Statistikken blir innhentet og utarbeidet i samarbeid med Statistisk sentralbyrå som også står for deler av publiseringen.

Det skal utfylles ett skjema for hver konsesjon, dvs. ett skjema for hvert registreringsnummer.

Preutfylte opplysninger.

Firmanavn og registreringsnummer mv. er utfylt av oss på forhånd. Hvis opplysningene skulle være feil eller mangle, ber vi om at dette rettes opp.

Drift og konsesjonsopplysninger.

Angi øverst på skjemaet om det har vært drift på konsesjonen i 1992. Angi også type konsesjon selskapet innehadde i perioden.

Tabell 1. Kjøp og interne mottak av rogn i 1992.

Under "kjøp" fører en opp mengde og beløp i kr av innkjøpt rogn i løpet av 1992. Beløp skal føres opp ekskl. merverdiavgift. Leveranser av rogn fra eget matfisk - eller stamfiskanlegg, som ikke blir ført som kjøp i regnskapet for konsesjonen, skal føres opp med mengde og reelt beløp i kr under "interne" mottak. Summen av kjøp og interne mottak er totalt inntak.

Tabell 2. Beholdning av rogn pr. 31.12.92.

I første kolonne skal det føres opp hvor mye rogn en hadde innlagt pr. 1.1.1992. I andre kolonne fører en opp det som er innlagt i 1992. I tredje kolonne skal en føre opp beholdning av rogn pr. 31.12.1992. Beholdning pr. 1.1.1992 skal være lik beholdning pr. 31.12.1991.

Tabell 3. Kjøp av yngel i 1992.

Her føres antall (stk.) yngel kjøpt i perioden. Beløpet oppgis i kr. ekskl. merverdiavgift.

Tabell 4. Salg og interne leveranser av yngel og settefisk/smolt i 1992.

Her ønsker en oppgitt antall yngel og antall smolt/settefisk solgt i perioden. Vær nøye med å skille mellom salg av yngel og salg av smolt. Prisene på yngel, settefisk og smolt skal være i kr. ekskl. merverdiavgift. I tillegg skal en under interne leveranser oppgi mengde og reelt beløp i kr på settefisk eller smolt som en evt. har levert til egen matfisk- eller stamfiskkonsesjon, og som ikke er ført som salg i eget regnskap for settefiskkonsesjonen. Summen av salg og interne leveranser er totalt uttak.

NB! Dersom selskapet også har matfiskkonsesjon (kombinert anlegg) skal interne leveranser i dette skjemaet være lik interne mottak i skjemaet for matfisk-/stamfiskkonsesjonen.

Tabell 5. Beholdning av yngel pr. 31.12.92.

I disse postene skal en føre opp beholdning (stk.) av yngel pr. 1.1.1992 og pr. 31.12.1992.

Beholdning pr. 1.1.1992 skal være lik beholdning pr. 31.12.1991.

Tabell 6. Kjøp og salg av varige driftsmidler i 1992.

Kjøp. Her skal både nye og brukte, varige driftsmidler som er innkjøpt i perioden, tas med. Alle summer skal være ekskl. merverdiavgift. Som varige driftsmidler mener en alle driftsmidler som har en leveringstid på 1 år eller mer, både aktiverte og direkte utgiftsført.

Salg. Ved salg av varige driftsmidler oppgir De oppnådd salgspris.

Tabell 7. Generelle opplysninger.

Her angir en hva slags eierform selskapet har. En ønsker også at De angir hvor mange arbeidstimer som er brukt på klekkeri-/settefiskkonsesjonen i 1992.

Tidlegare utkome på emneområdet *Previously issued on the subject*

Lakse- og sjøaurefiske *Salmon and Sea Trout Fisheries*

A	229	1963-1966
A	258	1967
A	302	1968
A	371	1969
A	452	1970
A	514	1971
A	601	1972
A	669	1973
A	742	1974
A	825	1975
A	910	1976
A	990	1977
B	77	1978
B	156	1979
B	230	1980
B	325	1981
B	418	1982
B	491	1983
B	568	1984
B	645	1985

Fiskeri-inspektørens årsmelding om
ferskvannsfiskeriene for årene
*Annual Report from the Fisheries
Inspection on Fresh Water Fisheries for*

1938
1939 og (and) 1940
1941-45

Fiskeri-inspektørens årsmelding
om ferskvannsfisket for årene
*Annual Report from the Fisheries
Inspection on Fresh Water Fisheries for*

1946-47
1948
1949
1950

St.meld.nr. 33 (1964-65) Om virksomheten til Inspektøren for
ferskvannsfisket i årene 1951-1962
*Report no. 33 (1964-65) from the Storting Report on the
Fisheries Inspection of Fresh Water Fisheries for 1951-1962*

Fiske og oppdrett av laks mv. *Fishing and Rearing of Salmon etc.*

B	720	1986
B	840	1987
B	906	1988
B	985	1989
C	56	1990
C	94	1991

Lakse- og sjøaurefiske i elvane *River Fishing of Salmon and Sea Trout*

A	347	1876-1968
---	-----	-----------

Fiskeri-Inspektørens Indberetning om Ferskvannsfiskeriene for Aarene: *Report from the Fisheries Inspection on Fresh Water Fisheries for:*

1876-1879	1920
1880-1883	1921
1884-1886	1922
1887-1890	1923
1891-1894	1924
1895 og (and) 1896	1925
1897 og 1898	1926
1899-1902	1927
1903 og 1904	1928
1905 og 1906	1929
1907 og 1908	1930
1909 og 1910	1931
1911	1932
1912-1913	1933
1914	1934
1915	1935
1916	1936
1917-1919	1937

Publikasjoner sende ut frå Statistisk sentralbyrå etter

1. januar 1994. Emneinndelt oversikt

Publications issued by Statistics Norway since 1 January 1994.

Survey arranged by subject matter

0. Generelle emne *General subject matters*

Historisk statistikk 1994 *Historical Statistics 1994*. 1994-688s. (NOS C 188) 245 kr ISBN 82-537-3965-6 ISSN 0377-8908

Standard for kommuneklassifisering 1994 *Standard Classification of Municipalities 1994*. 1994-59s. (NOS C 192) 70 kr ISBN 82-537-4087-5

Statistisk årbok 1994 *Statistical Yearbook 1994*. 1994-495s. (NOS C 161) 95 kr ISBN 82-537-4017-4 ISSN 0377-8908

1. Naturressursar og naturmiljø *Natural resources and environment*

10. Ressurs- og miljørekneskap *Resource and environment accounts*

A Growth Model of Norway with a Two-way Link to the Environment/Haakon Vennemo. 1994-57s. (RAPP 94/5) 95 kr ISBN 82-537-3985-0 ISSN 0332-8422

Bomiljø og ulikhet Om fordeling og endring av miljøproblemer på bostedet/Anders Barstad. 1994-69s. (RAPP 94/23) 95 kr ISBN 82-537-3829-3 ISSN 0332-8422

Naturressurser og miljø 1993. 1994-153s. (SA nr. 2) 115 kr ISBN 82-537-3967-2 ISSN 0804-3221

Natural Resources and the Environment 1993. 1994-153s. (SA nr. 3) 115 kr ISBN 82-537-3968-0 ISSN 0804-3221

Resultatkontroll jordbruk 1993 Tiltak mot avrenning av næringssalter og jorderosjon. 1994-96s. (RAPP 94/4) 95 kr ISBN 82-537-3966-4 ISSN 0332-8422

Resultatkontroll for jordbruket 1994 Gjennomføring av tiltak mot forurensning. (RAPP 95/5) Under utgivelse

19. Andre ressurs- og miljømne *Other subject matters related to resources and environment*

Avfallsstatistikk Kommunalt avfall 1992 *Waste Statistics Municipal Waste 1992*. 1994-77s. (NOS C 145) 70 kr ISBN 82-537-3984-2 ISSN 0804-6433

Framskrivning av utslipp til luft i Norge En modell-dokumentasjon/Anne Brendemoen, Mona I. Hansen og Bodil M. Larsen. 1994-56s. (RAPP 94/18) 95 kr ISBN 82-537-4036-0 ISSN 0332-8422

Inntekter fra utvinning av norske naturressurser Noen teoretiske betraktninger/Asbjørn Aaheim. 1994-30s. (RAPP 94/14) 80 kr ISBN 82-537-4022-0 ISSN 0332-8422

2. Sosiodemografiske emne *Sociodemographic subject matters*

20. Generelle sosiodemografiske emne *General sociodemographic subject matters*

Sociodemographic Studies of Fertility and Divorce in Norway with Emphasis on the Importance of Economic Factors/Øystein Kravdal. 1994-261s. (SØS 90) 155 kr ISBN 82-537-4088-3 ISSN 0801-3845

Social Survey 1993 Summary with tables and graphs. 1994-155s. (SA 4) 90 kr ISBN 82-537-3987-7 ISSN 0804-3221

21. Befolkning *Population*

Befolkningsstatistikk 1994 Hefte I Endringstal for kommunar 1992-1994 *Population Statistics 1994 Volume I Population Changes in Municipalities 1992-1994*. 1994-59s. (NOS C 151) 70 kr ISBN 82-537-3999-0 ISSN 0801-6682

Befolkningsstatistikk 1993 Hefte III Oversikt *Population Statistics 1993 Volume III Survey*. 1994-159s. (NOS C 111) 95 kr ISBN 82-537-3990-7 ISSN 0801-6704

Befolkningsstatistikk 1994 Hefte II Folkemengd 1. januar *Population Statistics 1994 Volume II Population 1 January*. 1994-147s. (NOS C 184) 80 kr ISBN 82-537-4065-4 ISSN 0801-6690

Flytting, utdanning og arbeidsmarked 1986-1990 En interaktiv analyse av sammenhengen mellom endringer i flyttetilbøyelighet og arbeidsmarked/Lasse Sigbjørn Stambøl. 1994-60s. (RAPP 94/17) 95 kr ISBN 82-537-4035-2 ISSN 0332-8422

Framskrivning av folkemengden 1993-2050 Nasjonale og regionale tall *Population Projections 1993-2050 National and Regional Figures*. 1994-166s. (NOS C 176) 95 kr ISBN 82-537-4047-6 ISSN 0332-8015

Kohort- og periodefruktbarhet i Norge 1820-1993 *Cohort and Period Fertility for Norway 1820-1993*/Helge Brunborg og Svenn Erik Mameland. 1994-77s. (RAPP 94/27) 95 kr ISBN 82-537-4070-0 ISSN 0332-8422

Yrkesstart og familietiftelse En analyse av sentrale begivenheter i menns livsløp/Svein Blom. 1994-53s. (RAPP 94/13) 95 kr ISBN 82-537-4054-9 ISSN 0332-8422

22. Helsetilhøve og helseteneste *Health conditions and health services*

Brukerkontakter i helsesøstertjenesten En utvalgsundersøkelse/Jon Erik Finnvoold. 1994-58s. (RAPP 94/22) 95 kr ISBN 82-537-4056-5 ISSN 0332-8422

Dødsårsaker 1992 Hovedtabeller *Causes of Death 1992 Main Tables*. 1994-142s. (NOS C 155) 80 kr ISBN 82-537-4008-5 ISSN 0550-032X

Pasientstatistikk 1992 *Patient Statistics 1992*. 1994-96s. (NOS C 116) 70 kr ISBN 82-537-3954-0 ISSN 0332-8422

23. Utdanning og skolevesen *Education and educational institutions*

Utdanningsstatistikk Grunnskolar 1. september 1992 *Education Statistics Primary and Lower Secondary Schools 1 September 1992*. 1994-73s. (NOS C 150) 70 kr ISBN 82-537-3996-6 ISSN 0332-804X

Utdanningsstatistikk Grunnskolar 1. september 1993 *Education Statistics Primary and Lower Secondary Schools 1 September 1993*. 1994-70s. (NOS C 186) 70 kr ISBN 82-537-4073-5 ISSN 0332-804X

Utdanningsstatistikk Universiteter og høyskoler 1. oktober 1992 *Educational Statistics Universities and Colleges 1 October 1992*. 1994-132s. (NOS C 138) 80 kr ISBN 82-537-3961-3 ISSN 0300-5631

Utdanningsstatistikk Videregående skoler 1. oktober 1992 *Educational Statistics Upper Secondary Schools 1 October 1992*. 1994-102s. (NOS C 139) 80 kr ISBN 82-537-3962-1 ISSN 0332-8031

24. Kulturelle tilhøve, generell tidsbruk, ferie og fritid *Culture, time use, holidays and leisure*

Feriereiser 1992/93/Odd Frank Vaage. 1994-49s. (RAPP 94/6) 80 kr ISBN 82-537-3989-3 ISSN 0332-8422

Kulturstatistikk 1992 *Cultural Statistics 1992*. 1994-132s. (NOS C 144) 80 kr ISBN 82-537-3983-4 ISSN 0800-2959

25. Sosiale tilhøve og sosialvesen *Social conditions and social services*

Barnehager og tilbud til 6-åringer i skolen 1992 *Child Care Institutions and Educational Programmes for 6 Year Olds 1992*. 1994-74s. (NOS C 115) 70 kr ISBN 82-537-3953-2 ISSN 0803-4664

Barnehager og tilbud til 6-åringer i skolen 1993 *Child Care Institutions and Educational Programmes for 6 Year Olds 1993*. 1994-76s. (NOS C 187) 70 kr ISBN 82-537-4074-3 ISSN 0803-4664

Inntekt, levekår og sysselsetting for pensjonister og stønadsmottakere i folketrygden/Grete Dahl, Else Flittig og Jorunn Lajord. 1994-57s. (RAPP 94/8) 95 kr ISBN 82-537-3998-2 ISSN 0332-8422

Kombinert bruk av sosialhjelp og trygdeytelser/Trygve Kalve. (RAPP 95/1). Under utgivelse

Sosialstatistikk 1992 *Social Statistics 1992*. 1994-77s. (NOS C 154) 70 kr ISBN 82-537-4006-9 ISSN 0333-2055

Sosialstatistikk 1993 *Social Statistics 1993*. 1995-67s. (NOS C 227) 70 kr ISBN 82-537-4114-6 ISSN 0333-2055

26. Rettstilhøve og rettsvesen *The law and legal institutions*

Kriminalstatistikk 1992 *Criminal Statistics 1992*. 1994-140s. (NOS C 160) 80 kr ISBN 82-537-4015-8 ISSN 0333-3914

29. Andre sosiodemografiske emne *Other sosiodemographic subject matters*

Dokumentasjon av prosjektet LOTTE-TRYGD/Marie W. Arneberg. 1994-40s. (RAPP 94/29) 80 kr ISBN 82-537-4077-8 ISSN 0332-8422

Syke- og fødselspenger i mikrosimuleringsmodellen LOTTE/Marie W. Arneberg og Thor Olav Thoresen. 1994-37s. (RAPP 94/10) 80 kr ISBN 82-537-4026-3 ISSN 0332-8422

3. Sosioøkonomiske emne *Socioeconomic subject matters*

30. Sosioøkonomiske emne *Socioeconomic subject matters*

Arbeidsmiljø 1993 *Working Environment 1993*. 1995-109s. (NOS C 228) 80 kr ISBN 82-537-4115-4

32. Arbeidskraft *Labour*

Arbeidsmarkedstatistikk 1993 Hefte I Hovedtall *Labour Market Statistics 1993 Volume I Main Results*. 1993-175s. (NOS C 148) 95 kr ISBN 82-537-3991-5 ISSN 0078-1878

Flyktninger og arbeidsmarkedet 2. kvartal 1993/Morten Kjelsrud og Jan Erik Sivertsen. 1995-28s. (RAPP 95/3) 80 kr ISBN 82-537-4107-3 ISSN 0332-8422

Tilbud av arbeidskraft i Norge En empirisk analyse på kvartalsdata for perioden 1972-1990/Hilde-Marie Branæs Zakariassen. 1994-100s. (RAPP 94/3) 110 kr ISBN 82-537-3958-3 ISSN 0332-8422

Tilbud og etterspørsel etter ulike typer arbeidskraft/ Wenche Drzwi, Lisbeth Lerskau, Øystein Olsen og Nils Martin Stølen. 1994-56s. (RAPP 94/2) 95 kr ISBN 82-537-3950-8 ISSN 0332-8422

33. Løn *Wages and salaries*

Lønnsstatistikk 1993 *Wage Statistics 1993*. 1994-134s. (NOS C 181) 80 kr ISBN 82-537-4053-0 ISSN 0078-1916

36. Bustader og butilhøve *Housing and housing conditions*

Prisindekser for boligmarkedet/Magnar Lillegård. 1994-31s. (RAPP 94/7) 80 kr ISBN 82-537-3992-3 ISSN 0332-8422

4. Næringsøkonomiske emne *Industrial subject matters*

40. Generelle næringsøkonomiske emne *Industrial subject matters*

Innovasjon i norsk industri og oljeutvinning i 1992/Geir Frengen, Frank Foyn og Richard Ragnarsøn. 1995-93s. (RAPP 95/7) 95 kr ISBN 82-537-4135-9 ISSN 0332-8422

Regnskapsstatistikk 1992 Industri og varehandel *Statistics of Accounts 1992 Manufacturing, Wholesale and Retail Trade*. 1994-147s. (NOS C 171) 95 kr ISBN 82-537-4040-9 ISSN 0802-684X

Standard for næringsgruppering *Standard Industrial Classification 1994-144s.* (NOS C 182) 95 kr ISBN 82-537-4063-8 ISSN 0333-1741

41. Jordbruk, skogbruk, jakt, fiske og fangst *Agriculture, forestry, hunting, fishing, sealing and whaling*

Fiskeristatistikk 1990-1991 *Fishery Statistics 1990-1991*. 1994-135s. (NOS C 93) 80 kr ISBN 82-537-3885-4 ISSN 0333-3728

Fiskeristatistikk 1991-1992 *Fishery Statistics 1991-1992*. (NOS C 226) Under utgivelse

Jaktstatistikk 1993 *Hunting Statistics 1993*. 1994-55s. (NOS C 175) 70 kr ISBN 82-537-4046-8 ISSN 0550-0400

Jordbruksstatistikk 1992 *Agricultural Statistics 1992*. 1993-167s. (NOS C 110) 85 kr ISBN 82-537-3939-7 ISSN 0078-1894

Jordbruksstatistikk 1993 *Agricultural Statistics 1993*. 1995-172s. (NOS C 193) 95 kr ISBN 82-537-4090-5 ISSN 0078-1894

Skogavvirkning 1992/93 Til salg og industriell produksjon *Roundwood Cut 1992/93 For Sale and Industrial Production*. 1994-60s. (NOS C 153) 65 kr ISBN 82-537-4004-2 ISSN 0800-3637

Skogstatistikk 1992 *Forestry Statistics 1992*. 1993-111s. (NOS C 113) 75 kr ISBN 82-537-3942-7 ISSN 0468-8155

42. Oljeutvinning, bergverk, industri og kraftforsyning *Oil extraction, mining and quarrying, manufacturing, electricity and gas supply*

Elektrisitetsstatistikk 1992 *Electricity Statistics 1992*. 1994-91s. (NOS C 157) 70 kr ISBN 82-537-4011-5 ISSN 0333-3779

Energistatistikk 1993 *Energy Statistics 1993*. 1994-131s. (NOS C 183) 80 kr ISBN 82-537-4064-6 ISSN 0333-371X

Industristatistikk 1992 Næringstall *Manufacturing Statistics 1992 Industrial Figures*. 1994-127s. (NOS C 162) 80 kr ISBN 82-537-4020-4 ISSN 0800-580X

Kraftkontrakter til alminnelig forsyning i 1993 Priser, kvantum og leveringsbetingelser/Tom Langer Andersen, Ole Tom Djupskås og Tor Arnt Johnsen. 1994-53s. (RAPP 94/12) 80 kr ISBN 82-537-4007-7 ISSN 0332-8422

Olje- og gassvirksomhet 4. kvartal 1993 Statistikk og analyse *Oil and Gas Activity 4th Quarter 1993 Statistics and Analysis*. 1994-66s. (NOS C 140) 55 kr ISBN 82-537-3964-8 ISSN 0802-0477

Olje- og gassvirksomhet 1. kvartal 1994 Statistikk og analyse *Oil and Gas Activity 1st Quarter 1994 Statistics and Analysis*. 1994-74s. (NOS C 156) 55 kr ISBN 82-537-4009-3 ISSN 0802-0477

Olje- og gassvirksomhet 2. kvartal 1994 Statistikk og analyse *Oil and Gas Activity 2nd Quarter 1994 Statistics and Analysis*. 1994-75s. (NOS C 172) 55 kr ISBN 82-537-4043-3 ISSN 0802-0477

Olje- og gassvirksomhet 3. kvartal 1994 Statistikk og analyse *Oil and Gas Activity 3rd Quarter 1994 Statistics and Analysis*. 1994-121s. (NOS C 189) 55 kr ISBN 82-537-4083-2 ISSN 0802-0477

Olje- og gassvirksomhet 4. kvartal 1994 Statistikk og analyse *Oil and Gas Activity 4th Quarter 1994 Statistics and Analysis*. 1995-69s. (NOS C 225) 55 kr ISBN 82-537-4110-3

43. Bygge- og anleggsvirksomhet *Building and construction*

Byggearealstatistikk 1993 *Building Statistics 1993*. 1994-86s. (NOS C 158) 70 kr ISBN 82-537-4012-3 ISSN 0550-7162

Byggearealstatistikk 4. kvartal 1993. 1994-53s. (NOS C 146) 65 kr ISBN 82-537-3986-9 ISSN 0550-7162

Byggearealstatistikk 1. kvartal 1994. 1994-60s. (NOS C 173) 65 kr ISBN 82-537-4044-1 ISSN 0550-7162

Byggearealstatistikk 2. kvartal 1994. 1994-60s. (NOS C 180) 65 kr ISBN 82-537-4052-2 ISSN 0550-7162

Byggearealstatistikk 3. kvartal 1994. 1995-62s. (NOS C 194) 65 kr ISBN 82-537-4091-3 ISSN 0550-7162

Byggearealstatistikk 4. kvartal 1994. 1995-61s. (NOS C 233) 65 kr ISBN 82-537-4142-1 ISSN 0550-7162

Bygge- og anleggsstatistikk 1992 *Construction Statistics*. 1994-57s. (NOS C 179) 70 kr ISBN 82-537-4051-4 ISSN 0550-029X

44. Utenrikshandel *External trade*

Commodity List Edition in English of Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1994 Supplement to Monthly Bulletin of External Trade 1994 and External Trade 1994. 1994-138s. (NOS C 137) 80 kr ISBN 82-537-3960-5 ISSN 0333-2896

Commodity List Edition in English of Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1995 Supplement to Monthly Bulletin of External Trade 1995 and External Trade 1995. 1995-157s. (NOS C 230) 80 kr ISBN 82-537-4131-6 ISSN 0333-2896

Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1994 Tillegg til Månedstatistikk over utenrikshandelen 1994 og Utenrikshandel 1994. 1994-175s. (NOS C 136) 95 kr ISBN 82-537-3959-1 ISSN 0800-904X

Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1995 Tillegg til Månedstatistikk over utenrikshandelen 1995 og Utenrikshandel 1995. 1995-196s. (NOS C 229) 95 kr ISBN 82-537-4130-8 ISSN 0800-904X

Utenrikshandel 1993 *External Trade 1993*. 1994-340s. (NOS C 163) 140 kr ISBN 82-537-4021-2 ISSN 0802-9571

45. Varehandel *Internal trade*

Varehandelsstatistikk 1992 *Wholesale and Retail Trade Statistics 1992*. 1994-74s. (NOS C 177) 80 kr ISBN 82-537-4084-0 ISSN 0078-1959

46. Samferdsel og reiseliv *Transport, communication and tourism*

Reiselivsstatistikk 1992 *Statistics on Travel 1992*. 1994-142s. (NOS C 147) 80 kr ISBN 82-537-3988-5 ISSN 0333-208X

Samferdselsstatistikk 1993 *Transport and Communication Statistics 1993*. 1994-171s. (NOS C 191) 95 kr ISBN 82-537-4086-7 ISSN 0468-8147

Sjøfart 1993 *Maritime Statistics 1993*. 1994-130s. (NOS C 190) 80 kr ISBN 82-537-4084-0 ISSN 0800-9848

Veitrafikkulykker 1993 *Road Traffic Accidents 1993*. 1994-106s. (NOS C 178) 80 kr ISBN 82-537-4049-2 ISSN 0468-8198

47. Tenesteyting *Services*

Forretningsmessig tjenesteyting 1992 *Business Services 1992*. 1994-48s. (NOS C 174) 70 kr ISBN 82-537-4016-6 ISSN 0800-4056

49. Andre næringsøkonomiske emne *Other industrial subject matters*

En økonometrisk analyse av lagertilpasningen i norske industrisektorer/Tom-André Johansson. 1994-46s. (RAPP 94/16) 80 kr ISBN 82-537-4027-1 ISSN 0332-8422

5. Samfunnsøkonomiske emne *General economic subject matters*

50. Nasjonalrekneskap og andre generelle samfunnsøkonomiske emne *National accounts and other general economic subject matters*

Noen konsekvenser av petroleumsvirksomheten for norsk økonomi/Torstein Bye, Ådne Cappelen, Torbjørn Eika, Eystein Gjelsvik og Øystein Olsen. 1994-54s. (RAPP 94/1) 95 kr ISBN 82-537-3956-7 ISSN 0332-8422

Norsk medlemskap i EU - En makroøkonomisk analyse/Einar Bowitz, Taran Fæhn, Leo Andreas Grünfeld og Knut Moum. 1994-46s. (RAPP 94/25) 95 kr ISBN 82-537-4068-9 ISSN 0332-8422

51. Offentleg forvaltning *Public administration*

Skatter og overføringer til private Historisk oversikt over satser mv. Årene 1975-1994. 1994-82s. (RAPP 94/21) 95 kr ISBN 82-537-4055-7 ISSN 0332-8422

Struktur tall for kommunenes økonomi 1991 og 1992 *Structural Data from the Municipal Accounts 1991 and 1992*. 1994-159s. (NOS C 142) 95 kr ISBN 82-537-3970-2 ISSN 0333-3809

59. Andre samfunnsøkonomiske emne *Other general economic subject matters*

A Computable General Equilibrium Model for Tanzania Documentation of the Model, the 1990 - Social Accounting Matrix and Calibration/Ragnhild Balsvik and Anne Brendemoen. 1994-50s. (RAPP 94/20) 80 kr ISBN 82-537-4041-7 ISSN 0332-8422

En indikator for effekter av næringspolitiske tiltak i en økonomi karakterisert ved monopolitisk konkurranse/Torbjørn Hægeland. (RAPP 94/31) Under utgivelse

En økonometrisk analyse av utviklingen i importandelene for industrivarer 1968-1990/Bjørn E. Naug. 1994-78s. (SØS 84) 95 kr ISBN 82-537-3955-9 ISSN 0801-3845

En økonometrisk modell for norsk eksport av industrielle råvarer/Bjørn E. Naug. (RAPP 95/2) Under utgivelse

Estimering av en makrokonsumfunksjon for ikke-varige goder 1968-1991/Leif Brubakk. 1994-42s. (RAPP 94/9) 80 kr ISBN 82-537-4003-4 ISSN 0332-8422

Estimering av investeringsrelasjoner med installasjonskostnader/Elin Berg. 1994-86s. (RAPP 94/30) 95 kr ISBN 82-537-4078-6 ISSN 0332-8422

Framskrivning av sysselsettingen i kommune-forvaltningen/Audun Langørgen. 1994-33s. (RAPP 94/24) 80 kr ISBN 82-537-4066-2 ISSN 0332-8422

Militærutgifter i utviklingsland Metodeproblemer knyttet til måling av militærutgifter i norske programland/Mette Rolland. 1994-42s. (RAPP 94/26) 80 kr ISBN 82-537-4069-7 ISSN 0332-8422

Modelling Regional Producer Behaviour - A Survey/ Klaus Mohn. 1994-71s. (SØS 86) 95 kr ISBN 82-537-4042-5 ISSN 0801-3845

Monetarism and Structural Adjustment - The Case of Mozambique/Klaus Mohn. 1994-48s. (RAPP 94/11) 80 kr ISBN 82-537-4005-0 ISSN 0332-8422

MSG-5 A Complete Description of the System of Equations/Erling Holmøy, Gunnar Nordén and Birger Strøm. 1994-209s. (RAPP 94/19) 155 kr ISBN 82-537-4039-5 ISSN 0332-8422

Old-Age Pensions Retirement Behaviour and Personal Saving A Discussion of the Literature/Knut A. Magnussen. (SØS 87) Under utgivelse

Prisdannelse og faktoreterspørsel i norske næringer/Einar Bowitz og Ådne Cappelen. 1994-177s. (SØS 85) 125 kr ISBN 82-537-4024-7 ISSN 0801-3845

Regional analyse av arbeidsmarked og demografi Drivkrefter og utviklingstrekk belyst ved modellsystemet REGARD/Klaus Mohn, Lasse S. Stambøl og Knut Ø. Sørensen. (SØS 88) Under utgivelse

Stochastic Simulation of KVARTS 91/Dag Kolsrud. 1994-70s. (RAPP 93/20) 95 kr ISBN 82-537-3952-4 ISSN 0332-8422

Utviklingsoppdrag i Sri Lanka/Petter Jakob Bjerve. 1994-26s. (RAPP 94/28) 80 kr ISBN 82-537-4071-9 ISSN 0332-8422

6. Samfunnsorganisatoriske emne *Subject matters related to social organisation*

61. Administrative emne *Administration*

Standard for kommuneklassifisering 1993 *Standard Classification of Municipalities 1993*. (NOS C 185) Under utgivelse

Standard for kommuneklassifisering 1994 *Standard Classification of Municipalities 1994*. (NOS C 192) Under utgivelse

Utenlandske statsborgere og Kommunestyre- og Fylkestingsvalget 1991/Trine Dale og Arne Faye. 1994-100s. (RAPP 94/15) 110 kr ISBN 82-537-4025-5 ISSN 0332-8422

62. Politiske emne *Politics*

Stortingsvalget 1993 *Storting Election 1993*. 1994-146s. (NOS C 170) 80 kr ISBN 82-537-4038-7 ISSN 0802-9067

Publiserte standardar for norsk statistikk

Published standards for Norwegian statistics

I serien Standardar for norsk statistikk (SNS)

In the series Standards for Norwegian Statistics (SNS)

Kontoplanen i nasjonalregnskapet. Ajourført mai 1989
Accounting System of the National Accounts. Updated May 1989. 1989-95s. (SNS nr. 1) 45 kr
ISBN 82-537-2792-5

Standard for næringsgruppering *Standard Industrial Classification.* 1983-49s. (SNS nr. 2) 35 kr
ISBN 82-537-1891-8

Standard for handelsområder Etter kommuneinndelingen pr. 1. januar 1989. 1989-39s. (SNS nr. 3) 35 kr
ISBN 82-537-2806-9

Standard for kommuneklassifisering *Standard Classification of Municipalities.* 1985-46s. (SNS nr. 4) 20 kr
ISBN 82-537-2212-5

Standard for inndeling etter sosioøkonomisk status
Standard Classification of Socioeconomic Status. 1984-32s. (SNS nr. 5) 12 kr
ISBN 82-537-2073-4

Klassifikasjon av sykdommer, skader og dødsårsaker Norsk utgave av International Classification of Diseases, Ninth Revision (ICD-9)

Systematisk del. Revidert 1990. 1990-310s. (SNS nr. 6) 100 kr
ISBN 82-537-2966-9

Stikkordregister. Optrykk 1992. 1992-153s. (SNS nr. 6) 115 kr
ISBN 82-537-2350-4

Standard for utdanningsgruppering i offentlig norsk statistikk Revidert 1989 *Norwegian Standard Classification of Education Revised 1989.* 1989-161s. (SNS nr. 7) 60 kr
ISBN 82-537-2793-3

Internasjonal standard for varegruppering i statistikken over utenrikshandelen (SITC-Rev. 3). 1989-96s. (SNS nr. 9) 55 kr
ISBN 82-537-2741-0

I serien Noregs offisielle statistikk (NOS)

In the series Official Statistics of Norway (NOS)

Klassifikasjon av sykdommer, skader og dødsårsaker Norsk utgave av ICD-9 Systematisk del. Optrykk. 1993-310s. (NOS C 107) 210 kr
ISBN 82-537-2966-9
ISSN 0333-1741

Klassifikasjon av sykdommer, skader og dødsårsaker Norsk utgave av ICD-9 Stikkordregister. Optrykk. 1993-153s. (NOS C 108) 150 kr
ISBN 82-537-2350-4
ISSN 0333-1741

Standard for kommuneklassifisering 1994 *Standard Classification of Municipalities 1994.* 1994-59s. (NOS C 192) 70 kr
ISBN 82-537-4087-5

Standard for næringsgruppering *Standard Industrial Classification.* 1994-144s. (NOS C 182) 95 kr
ISBN 82-537-4063-8
ISSN 0333-1741



Returadresse:
Statistisk sentralbyrå
Postboks 8131 Dep.
N-0033 Oslo

Publikasjonen kan bestillast frå:

Statistisk sentralbyrå
Salg- og abonnementservice
Postboks 8131 Dep.
N-0033 Oslo

Telefon: 22 00 44 80
Telefaks: 22 86 49 76

eller:

Akademika - avdeling for
offentlege publikasjonar
Møllergt. 17
Postboks 8134 Dep.
N-0033 Oslo

Telefon: 22 11 67 70
Telefaks: 22 42 05 51

ISBN 82-537-4152-9
ISSN 0801-8197

Pris kr 70,00



Statistisk sentralbyrå
Statistics Norway



9 788253 741529