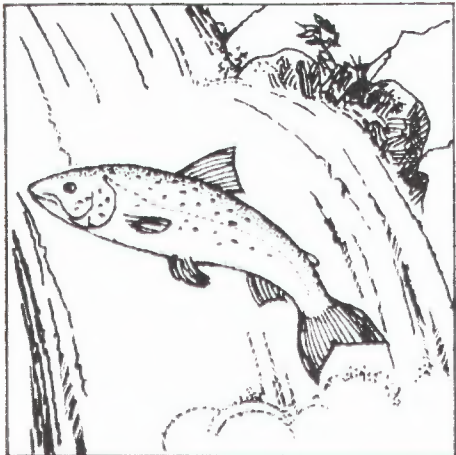


NOREGS OFFISIELLE STATISTIKK



**LAKSE- OG
SJØAUREFISKE
1981**

SALMON AND SEA TROUT FISHERIES
1981

STATISTISK SENTRALBYRA
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY

NOREGS OFFISIELLE STATISTIKK B 325



LAKSE- OG SJØAUREFISKE
1981

SALMON AND SEA TROUT FISHERIES
1981

STATISTISK SENTRALBYRÅ
OSLO — KONGSVINGER 1982

ISBN 82-537-1830-6
ISSN 0550-0419

FORORD

Denne publikasjonen gir statistikk over oppfiska laks og sjøaure, fordelt på sjøfiske og elvefiske. For drivgarnfiske etter laks er det dessutan med eigne tabellar. Vidare er det med tabellar over fiskeoppal som syner tal for 1980 og 1981. Det er også teke med opplysningar om leige av fiskerett og betaling for fiskekort og om utførsel og innførsel av laks og aure. Ein av tabellane gir oversyn over fisket i nordiske land.

Frå Direktoratet for vilt og ferskvassfisk får ein oppgåver over klekkjeri, setjefiskoppal, smoltproduksjon mv. Kartet over laksdistrikta (vedlegg 1) er også utarbeidd av Direktoratet.

Førrebels tal for lakse- og sjøaurefisket i 1981 vart gitt i Statistisk ukehefte nr. 13, 29. mars 1982 og i Nye distriktstall nr. 3-4, 1982. For drivgarnfiske etter laks i 1981 vart det gitt førrebels tal i Statistisk ukehefte nr. 50, 1981.

Sekretær Anna Strand har stått for arbeidet med publikasjonen.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo, 7. oktober 1982

Arne Øien

Svein Lasse Røgeberg

PREFACE

This publication presents data on caught salmon and sea trout, classified according to sea fishing and river fishing. For drift net fishing there are also special tables. Further, there are tables of rearing of fish, showing figures for 1980 and 1981. There are also data on payment for fishing rights and fishing licenses, exports and imports of salmon and sea trout. One table shows figures on fisheries in other Nordic countries.

The Directorate of Game and Freshwater Fish has produced data on hatcheries, rearing of fingerlings, production of smolt etc.

The map on the salmon districts (annex 1) has also been prepared by the Directorate.

Preliminary figures for the salmon and sea trout fisheries in 1981 have been given in the Weekly Bulletin of Statistics No. 13, 29 March 1982 and in New District Figures Nos. 3-4, 1982. For drift net fishing of salmon in 1981, preliminary figures have been given in the Weekly Bulletin of Statistics No. 50, 1981.

The publication has been prepared under the supervision of Ms. Anna Strand.

Central Bureau of Statistics, Oslo, 7 October 1982

Arne Øien

Svein Lasse Røgeberg

INNHOLD

	Side
Tabellregister	7
 Tekstdel	
1. Lakse- og sjøaurefiske	10
1.1. Grunnlaget for statistikken	10
1.2. Omfang	10
1.3. Kvaliteten av oppgåvene	10
2. Klekking for utsetjing i vassdrag	11
3. Fiskeoppal	11
4. Utførsel og innførsel av laks og aure	11
5. Definisjonar	11
6. Nokre hovudresultat	12
6.1. Lakse- og sjøaurefiske 1981	12
6.2. Fiskeoppal i 1981	12
Tekst på engelsk	13
Tabelldel	16
 Vedlegg	
1. Laksdistrikta 1981	73
2. Skjema. Fiske etter laks, sjøaure og sjørøye	75
3. Utdrag av fangstdagbok for drivgarnfiske etter laks, sjøaure og sjørøye	77
4. Skjema. Fiskeoppdrett 1981	83
5. Rettledning. Fiskeoppdrett 1981	87
 Utkomne publikasjonar	
Tidlegare utkome innan emneområdet	91
Publikasjonar sende ut frå Statistisk Sentralbyrå sidan 1. juli 1981	92
Standardar for norsk statistikk (SNS)	97

Standardteikn i tabellar

- . Tal er umogleg (ulogisk)
- .. Oppgåve manglar
- : Tal kan ikkje offentleggjerast
- Null
- 0 Mindre enn 0,5 av den brukte eininga
- Brot i den loddrette serien
- Brot i den vassrette serien

CONTENTS

	Page
Index of tables	8
 Tekst	
1. Salmon and sea trout fisheries	13
1.1. Source	13
1.2. Scope	13
1.3. The quality of the data	13
2. Hatching for watercourses	14
3. Rearing of fish	14
4. Exports and imports of salmon and sea trout	14
5. Definitions	14
6. Some main results	15
6.1. Salmon and sea trout fisheries 1981	15
6.2. Rearing of fish 1981	15
Tables	16
 Annexes	
1. Salmon districts 1981	73
2. Questionnaire. Fishing of salmon, sea trout and migratory char	75
3. Extract from the catch journal of drift net fishing of salmon, sea trout and migratory char	77
4. Questionnaire. Rearing of fish 1981	83
5. Instructions. Rearing of fish 1981	87
 Publications	
Previously issued on the subject	91
Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 July 1981	92
Standards for Norwegian Statistics (SNS)	97

Explanation of Symbols in Tables

- . Category not applicable
- .. Data not available
- : Not for publication
- Nil
- 0 Less than 0.5 of unit employed
- Break in the homogeneity of a vertical series
- Break in the homogeneity of a horizontal series

TABELLREGISTER

Side

HISTORIKK

1. Lakse- og sjøaurefiske. 1876 - 1981. Tonn	16
2. Samla fangst av laks. 1966 - 1981. Tonn	17
3. Samla fangst av laks fiska innanfor fiskerigrensa, etter storleik/fylke. 1974 - 1981. Tonn	18
4. Gjennomsnittsvekt for laks. Fylke. 1974 - 1981. Kg	19
5. Samla fangst ved sjøfiske, etter reiskap. Prosent. 1966 - 1981	20
6. Talet på reiskap nytta ved sjøfiske. 1966 - 1981	20
7. Gjennomsnittleg fangst pr. reiskap nytta ved sjøfiske. 1966 - 1981. Kg	21
8. Gjennomsnittleg pris pr. kg fisk ved sal frå fiskar. 1971 - 1981. Kr	21

LAKSE- OG SJØAUREFISKE 1981

9. Lakse-, sjøaure- og sjørøyefiske. Fylke og laksdistrikt. Mengd og verdi	22
10. Sjøfiske. Talet på fisk og gjennomsnittsvekt. Fylke og laksdistrikt. 1981	26
11. Elvefiske. Talet på fisk og gjennomsnittsvekt. Fylke og laksdistrikt. 1981	28
12. Sjøfiske etter reiskap som vart nytta. Fylke og laksdistrikt. 1981	30
13. Elvefiske etter reiskap som vart nytta. Fylke og laksdistrikt. 1981. Kg	32
14. Sjøfiske. Laksdistrikt og kommune. 1981	33
15. Elvefiske. Laksdistrikt og elv. 1981	39
16. Oppfiska laks, sjøaure og sjørøye i dei 20 beste elvane (vassdraga) i 1981	46
17. Leige av fiskerett i sjø og elv og betaling for fiskekort i elv. Laksdistrikt. 1981. 1 000 kr	47
18. Leige av fiskerett og betaling for fiskekort, etter laksdistrikt og elv. 1981. 1 000 kr	48
19. Drivgarnfiske etter laks, sjøaure og sjørøye. Talet på garn etter garntype ved sesongstart. Fylke og laksdistrikt (fiskestad). 1981	53
20. Drivgarnfiske etter laks, sjøaure og sjørøye. Fangstmengd og gjennomsnittsvekt. Fylke og laksdistrikt. 1981. Kg	54
21. Drivgarnfiske etter laks. Fangsten etter fangstperiode. Fylke og laksdistrikt. Prosent. 1981	55
22. Drivgarnfiske etter laks. Fangststøttsats og fangstresultat. Tal for heile landet og viktige laksdistrikter, etter fangstveke. 1981	56

KLEKKING FOR UTSETJING I VASSDRAG

23. Klekkjeri og naturdammar for setjefiskoppal. Fylke	59
24. Förringsanlegg for setjefiskoppal. Fylke	60
25. Klekkjeri og klekking (yngelproduksjon), etter fiskeart. 1979/80 og 1980/81	61
26. Produksjon av einsomrig setjefisk, etter fiskeart. 1980 og 1981	62
27. Produksjon av smolt (utvandringsferdige laksungar). 1967 - 1981	63

FISKEOPPAL

28. Fiskeoppal. Produksjon ved klekkjeri etter fiskeslag. Fylke. 1980 og 1981	64
29. Fiskeoppal. Produksjon ved setjefiskanlegg etter fiskeslag. Fylke. 1980 og 1981	65
30. Fiskeoppal. Anlegg i alt innan næringa, og av dette matfiskanlegg. Kapasitet. Fylke. 1973 - 1981	66
31. Fiskeoppal. Matfiskanlegg med oppgåver over nytta kapasitet, etter damtype. 1980 og 1981	67
32. Fiskeoppal. Anlegg med slakt av laks og/eller regnbogeaure og slakta mengd. Fylke. 1971 - 1981	68
33. Fiskeoppal. Mengd og prisar ved sal av matfisk og setjefisk frå anlegg. 1979 - 1981	69
34. Fiskeoppal. Mengd og verdi ved sal av matfisk frå anlegg, etter vektgruppe. 1980 og 1981	70
35. Fiskeoppal. Sal av matfisk frå anlegg, etter kjøpargruppe. Prosent. 1980 og 1981	70

UTFØRSEL, INNFØRSEL, FANGST I NORDISKE LAND

36. Utførsel av laks og aure etter viktigaste kjøparland. Mengd og verdi. 1971 - 1981	71
37. Innførsel av laks og aure. 1971 - 1981	72
38. Samla fangst av laks og sjøaure i nordiske land. 1971 - 1981. Tonn	72

INDEX OF TABLES

Page

HISTORY

1. Salmon and sea trout fishing. 1876 - 1981. Tons	16
2. Total catch of salmon. 1966 - 1981. Tons	17
3. Total catch of salmon caught within the limit of the fishing zone, by size/county. 1974 - 1981. Tons	18
4. Average weight for salmon. County. 1974 - 1981. Kg	19
5. Total catch from sea fishing, by fishing gear used. Per cent. 1966 - 1981	20
6. Number of fishing gear used in sea fishing. 1966 - 1981	20
7. Average catch per fishing gear used in sea fishing. 1966 - 1981. Kg	21
8. Average price per kg fish sold from the fisherman. 1971 - 1981. Kroner	21

SALMON AND SEA TROUT FISHERIES 1981

9. Fishing of salmon, sea trout and migratory char. County and salmon district. Quantity and value	22
10. Sea fishing. Number of fish and average weight. County and salmon district. 1981	26
11. River fishing. Number of fish and average weight. County and salmon district. 1981	28
12. Sea fishing by fishing gear used. County and salmon district. 1981	30
13. River fishing by fishing gear used. County and salmon district. 1981. Kg	32
14. Sea fishing. Salmon district and municipality. 1981	33
15. River fishing. Salmon district and river. 1981	39
16. River fishing of salmon, sea trout and migratory char in the 20 best rivers (watercourses) in 1981	46
17. Payment for fishing rights in sea and river and fishing licences in river. Salmon district. 1981. 1 000 kroner	47
18. Payment for fishing rights and fishing licences, by salmon district and river. 1981. 1 000 kroner	48
19. Drift net fishing of salmon, sea trout and migratory char. Number of nets by type of net at start of fishing period. County and salmon district (fishing district). 1981	53
20. Drift net fishing of salmon, sea trout and migratory char. Total catch and average weight. County and salmon district. 1981. Kg	54
21. Drift net fishing of salmon. The catch by fishing period. County and salmon district. Per cent. 1981	55
22. Drift net fishing of salmon. Catch effort and catch results. The whole country and important salmon districts, by catch week. 1981	56

HATCHING FOR WATERCOURSES

23. Hatcheries and natural ponds for rearing of fingerlings. County	59
24. Feeding stations for rearing of fingerlings. County	60
25. Hatcheries and hatching (production of fry), by species. 1979/80 and 1980/81	61
26. Production of one summer old fingerlings, by species. 1980 and 1981	62
27. Production of salmon smolt. 1967 - 1981	63

REARING OF FISH

28. Rearing of fish. Production in hatcheries by species of fish. County. 1980 and 1981	64
29. Rearing of fish. Production in stations for fingerlings by species of fish. County. 1980 and 1981	65
30. Rearing of fish. Total number of working units within the industry, and of which stations for rearing of fish for food. Capacity. County. 1973 - 1981	66
31. Rearing of fish. Number of stations for rearing of fish for food with data on capacity used, by type of pond. 1980 and 1981	67
32. Rearing of fish. Working units slaughtering salmon and/or rainbow trout and slaughtered quantity. County. 1971 - 1981	68

REARING OF FISH (cont.)

33. Rearing of fish. Quantity and prices by sale of fish for food and fingerlings from stations. 1979 - 1981	69
34. Rearing of fish. Quantity and value by sale of fish for food, by group of weight. 1980 and 1981	70
35. Rearing of fish. Sale of fish for food, by group of buyer. Per cent. 1980 and 1981	70

EXPORTS, IMPORTS, CATCH IN NORDIC COUNTRIES

36. Exports of salmon and trout by the most important buying countries. Quantity and value. 1971 - 1981	71
37. Imports of salmon and trout. 1971 - 1981	72
38. Total catch of salmon and sea trout in Nordic countries. 1971 - 1981. Tons	72

1. LAKSE- OG SJØAUREFISKE

1.1. Grunnlaget for statistikken

For drivgarnfisket byggjer statistikken frå og med 1979 på fangstdagbøker som Statistisk Sentralbyrå mottek direkte frå fiskarane. For anna lakse- og sjøaurefiske byggjer statistikken framleis på oppgåver frå laksestyra.

Landet er delt i 33 laksedistrikter, 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. Tidlegare bygde heile statistikken på dette grunnlaget. Frå og med 1979 skulle fangsten frå drivgarnfisket ikkje takast med i oppgåvene frå laksestyra.

I 1979 vart det innført konsesjonsordning for drivgarnfiske etter laks. Konsesjonsperioden var 2 år, og siste periode gjeld åra 1981 og 1982. Dei som fekk konsesjon, vart pålagde å føre dagbok for fisket. Statistisk Sentralbyrå utarbeider statistikk over drivgarnfisket på grunnlag av desse bøkene.

I dei fleste tabellane i denne publikasjonen er fangsten frå drivgarnfisket slått saman med anna lakse- og sjøaurefiske, men det er også med nokre tabellar som berre gjeld drivgarnfisket.

Heimel for oppgåveinnsamlinga finn ein i § 72 i lov av 6. mars 1964 om laksefiske og innlandsfiske. Forskrifter for tildeling av konsesjon for drivgarnfiske etter laks blei fastsett ved kgl. res. av 24. november 1978 med heimel i lov av 6. mars 1964 § 67 a.

Oppgåveskjema som er nytta for innsamling av oppgåver frå laksestyra i 1981, er teke inn som vedlegg 2. Utdrag av fangstdagboka for dryvgarnfiskarane er teke inn som vedlegg 3.

1.2. Omfang

Statistikken skal gjelde all fangst av laks, sjøaure og sjørøye, uten omsyn til om fisken er seld, lagra, nytta i eige hushald eller gitt bort. Alt norsk laksefiske foregår no innanfor fiskeri-grensa. Fram til og med 1975 dreiv og norske fiskarar laksefiske utanfor grensa og ved Grønland. Fangstar tekne utanfor grensa, har ikkje vore med i den ordinære statistikken. Laks og aure frå oppalsanlegg er heller ikkje med. Det blir utarbeidd eigen statistikk for fiskeoppal, og oppgåver for 1980 og 1981 er tekne med i denne publikasjonen.

1.3. Kvaliteten av oppgåvene

Innsamlinga av oppgåver frå fiskarane til laksestyra er knytt til innbetalinga av lakseskatt, og laksestyra har ofte vanskar med å få inn dei einskilde oppgåvene som dei skal byggje samandraga på. Oppgåvene frå laksestyra er difor av varierande kvalitet, og statistikken blir ikkje så einsarta og fullstendig som ein kunne ynskje. Ved utarbeidninga av statistikken må ein i somme tilfelle nytte meir eller mindre skjønn. Andre gonger må ein finne seg i at ein del av oppgåvene for ein skilde kommunar, elvar eller laksedistrikt manglar. Dette fører til at ein ikkje alltid kan qi fylkes- og rikstal.

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

Når det gjeld Tanavassdragets fiskeområde, har ein eit spesielt problem. Der har det vore sær-
vanskeleg å få opplysningar om fisket. I 1973 gjorde fiskerikonsulenten i Finnmark ei intervjuunder-
søking som syntte ein total fangst dette året på ca. 100 tonn. For dei seinare åra har ein mellom anna
bygd på denne undersøkinga og gjennomført utvalsteljingar for kvart år. Dei tala som er gitt for
Tanavassdragets fiskeområde i publikasjonen Lakse- og sjøaurefiske, årgangene 1974 og utover, kan så-
leis ikkje samanliknast med tal som er gitt i tidlegare årgangar.

Føring av fangstdagbok for drivgarnfisket blei sett som vilkår ved tildeling av konsesjon. Fangstdagbøkene skal sendast direkte til Statistisk Sentralbyrå, og dei skal nyttast berre som grunnlag for statistikk.

Av 708 konsesjonsinnehavarar var det 6 som ikkje gav svar for 1981. Det var 34 som ikkje fiska og om lag 600 som stort sett hadde ført dagboka fullstendig og på tilfredsstillande måte. Frå dei andre fiskarane fekk ein meir eller mindre summariske oppgåver.

Vi reknar med at statistikken over drivgarnfisket på grunnlag av fangstdagbøkene er meir fullstendig enn statistikken over drivgarnfisket for tidlegare år på grunnlag av oppgåver frå laksestyra.

2. KLEKKING FOR UTSETJING I VASSDRAG

Statistikken over kunstig klekking og oppal av setjefisk mv. er utarbeidd av Direktoratet for vilt og ferskvassfisk. Direktoratet har registrert 236 anlegg som klekkjer rogn og produserer setjefisk og smolt. Statistikken byggjer på oppgåver frå dei fleste av desse einingane. Registreringa skal omfatte alle anlegg som klekkjer rogn og produserer setjefisk og smolt berre for utsetjing i vassdrag.

Det finst enno nokre anlegg som ikkje er komne med i registreringa. Det kan dessverre vere vanskeleg å trekke eit sikkert skilje mellom desse anlegga og dei som produserer for vidare føring til matfisk og som kjem inn i statistikken over fiskeoppal (sjå nedanfor). Produksjonen kan vere meint for begge føremål eller føremålet kan endre seg over tid.

3. FISKEOPPAL

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. Som nemnt under punkt 2 kan det vere vanskeleg å skilje skarpt mellom anlegg som driv klekking for vidare føring til matfisk og for utsetjing i vassdrag.

Denne publikasjonen har med tal for 1980 og 1981. Statistikk over fiskeoppal for tidlegare år er gitt i tidlegare utgåver av publikasjonen.

4. UTFØRSEL OG INNFØRSEL AV LAKS OG AURE

Frå Statistisk Sentralbyrås statistikk over utenrikshandelen har ein henta tala for utførsel og innførsel av laks og aure. I denne tala er òg innlandsaure og aure og laks frå fiskeoppal medrekna. Ved utførsel av laks (ikkje laks frå oppalsanlegg) 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.

5. 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. Prisen på smålaks (tert, tart, svidde, pjakk, svel, diddi) som kjem i den lågaste vektgruppa, ligg mykje under prisen for større laks. I dei fleste laksdistrikta ligg denne prisgrensa ved 3 kg, men i somme distrikt er det avvik.

Fangstverdi. Verdien av fisken blir oppgitt som bruttoverdi, dvs. den prisen fiskaren oppnår ved sal, utan frådrag av driftsutgifter mv. Fisk til eige hushald skal verdsettast 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 salsværdien av fisken. Det vil ein sjå av oppgåvene over kortsal og leige av fiskerett, som blir gitt særskilt.

Fiskeoppalsanlegg. Eit anlegg er ei geografisk og produksjonsteknisk avgrensa eining som blir driven av same brukar. Med brukar meiner vi den eller dei personar, eventuelt det selskap, som har det økonomiske ansvar for drifta. Eitt anlegg har som regel fleire produksjonseiningar. Produksjonseining er dam, innhegning o.l.

6. NOKRE HOVUDRESULTAT

6.1. Lakse- og sjøaurefiske 1981

Samla fangst av laks, sjøaure og sjørøye i 1981 etter oppgåver frå laksestyra og frå drivgarn-fiskarane var 1 713 tonn. Av dette vart 1 372 tonn fiska i sjøen og 341 tonn i elvane. I 1980 vart det teke 1 892 tonn, 1 551 tonn i sjøen og 341 tonn i elvane. Samla verdi var 48,7 mill. kroner i 1981 mot 71,3 mill. kroner året før.

6.2. Fiskeoppal i 1981

Statistikken viser framleis auke i kapasiteten i oppaling av laks og regnbogeaure. I 1981 vart det slakta 8 418 tonn laks og 4 624 tonn regnbogeaure. Tala for 1980 var 4 312 tonn laks og 3 668 tonn regnbogeaure.

1. SALMON AND SEA TROUT FISHERIES

1.1. Source

The statistics of drift net fishing for 1981 are based upon catch journals which the Central Bureau of Statistics receives directly from the fishermen. Other statistics of salmon and sea trout are still based upon data from the salmon boards.

The country is divided into 33 salmon districts, each one with its own salmon board. In addition to this should be mentioned the fishing district of the Tana watercourse (see map added as annex 1). The salmon board compiles data from the fishermen and adds up the figures for its own district. Previously all the statistics were based upon this source. The figures from the salmon boards from 1979 and later should not comprise catches from the drift net fishing.

As in 1979 and 1980, drift net fishing in 1981 was regulated by licences. The fishermen must keep catch journals of their catches. The Central Bureau of Statistics produces statistics of the drift net fishing, based on these catch journals.

In most of the tables in this publication the catch from drift net fishing is added to the catch from other salmon and sea trout fisheries, but there are also some tables only regarding drift net fishing.

The compiling of the statistics is authorized by law.

The questionnaire used for the compiling of the statistics from the salmon boards in 1981 is shown in annex 2. Extract of the catch journal for drift net fishermen is shown in annex 3.

1.2. Scope

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 catching of salmon takes place within the limit of the 12 nautical miles fishing zone. Up to 1975 the Norwegians also took salmon beyond the limit and off Greenland. The catching, outside the limit, has not been included in the ordinary statistics. Neither salmon nor trout from stations for rearing are included. Data on rearing for 1980 and 1981 are published in this publication.

1.3. The quality of the data

The compiling of data from fishermen to the salmon boards is connected with the payment of salmon tax. The salmon boards often meet with difficulties, resulting in information of varying quality or lack of information for certain geographical areas. It may, for this reason, sometimes be impossible to obtain figures for entire counties or for the whole country. Therefore the quality of the statistics on salmon and sea trout fisheries is somewhat uncertain.

A sample survey of freshwater fishing has been carried out by the Central Bureau of Statistics in 1977. The survey indicates that the catches of salmon and sea trout are essentially larger than the data from the salmon boards are showing. Nevertheless, one may safely assume that the statistics give a picture of the tendency within the fisheries.

It has previously been especially difficult to obtain data from Tana fishing district. The method by which data is compiled, has therefore been completely changed. A sample survey which was carried out in 1973 showed a total catch of about 100 tons. The published data for 1974 and later are mainly based on this survey, and must therefore not be compared with previous annual series.

Keeping catch journal for the drift net fishing, was the condition to get licence. The catch journals have to be sent directly to the Central Bureau of Statistics, and will only be used as source of production of statistics.

From 6 of 708 fishermen with licence there was no report. 34 had not been fishing and about 600 sent a complete catch journal. The rest of the fishermen gave more summary reports.

We suppose that the statistics of drift net fishing, based on the catch journals, are more complete than the former statistics which were based upon data from the salmon boards.

2. HATCHING FOR WATERCOURSES

The statistics on artificial hatching and rearing of fingerlings etc. have been prepared by the Directorate of Game and Freshwater Fish. The Directorate has registered 236 hatcheries and stations for fingerlings. The statistics are based on data from most of these units. The registration is to include all stations that produce eggs or fingerlings only for putting out in rivers. There are some few stations in Norway not yet being registered.

It may be difficult to draw a distinction between these stations and those producing for further feeding to fish for food comprised by the statistics on rearing of fish. The production may be meant for both purposes or the purpose may be altered over time.

3. REARING OF FISH

The Directorate of Fisheries has compiled data, and the Central Bureau of Statistics has published statistics. All stations for rearing of fish and all stations for hatching for further rearing for food should in principle be included in this statistics. As mentioned above it may be difficult to draw a distinction between these stations and those producing for putting out in rivers.

This publication gives statistics for 1980 and 1981. Statistics on rearing of fish for previous years are given in previously issued publications.

4. EXPORTS AND IMPORTS OF SALMON AND SEA TROUT

Data on exports and imports of salmon and trout are taken from the external trade statistics in the publication on external trade, elaborated by the Central Bureau of Statistics. The figures include also inland trout and salmon and trout from stations for rearing of fish. When salmon (exclusive salmon from rearing stations) is being exported, an export tax has to be paid to a national fund. The data on salmon and sea trout fisheries in Denmark, Finland and Sweden are collected from the national fishery statistics of the individual country and from the Yearbook of Nordic Statistics.

5. DEFINITIONS

Weight. The weight of the fish is stated in kilos live weight. In case the fisherman has stated the catch as corresponding to the weight of gutted fish, 10 per cent have been added to the figures stated. For salmon the figures stating weight and number of fish are specified according to the following groups: Salmon 3 kg and over and salmon under approximately 3 kg. The price of small salmon, belonging to the lowest weight group, is much lower than for larger salmon. In the greater part of the salmon districts this price limit is 3 kg, but there are slight variations for certain districts.

Value of the catch. The value of the fish should be stated as gross value, i.e. the price which the fisherman obtains selling the fish without deduction for operating expenses, etc. Fish used in own housekeeping should be estimated according to the same price as might have been obtained in selling a similar product. The income obtained from renting of fishing rights or sale of fishing licences, is not included in the figures stating the value of the fish. This income often exceeds the value of fish for sale, as indicated in separate tables showing payment for fishing rights and fishing licences.

Working unit for fish rearing. As a working unit is regarded a geographically and technically separated unit that is run by the same holder. One working unit normally have several producing units. Producing units are ponds, enclosures etc.

6. SOME MAIN RESULTS

6.1. Salmon and sea trout fisheries 1981

Total catch of salmon, sea trout and migratory char in 1981 by data from the salmon boards and from the drift net fishermen, was 1 713 tons, of which 1 372 tons were caught in sea and 341 tons in rivers. In 1980, the total catch made 1 892 tons, 1 551 tons in sea and 341 tons in rivers. Total value amounted to 48.7 mill. kroner in 1981, as against 71.3 mill. kroner in preceding year.

6.2. Rearing of fish 1981

The statistics still show increase of the capacity as to rearing of salmon and rainbow trout. In 1981 there were slaughtered 8 418 tons salmon and 4 624 tons rainbow trout. In 1980 slaughtering of salmon was 4 312 tons and slaughtering of rainbow trout was 3 668 tons.

Tabell 1. Lakse- og sjøaurefiske. 1876 - 1981. Tonn
Tons Salmon and sea trout fishing. 1876 - 1981.

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

¹ Gjeld fiske innanfor fiskerigrensa.

¹ Refers to fishing within the limit of the fishing zone.

Tabell 2. Samla fangst av laks. 1966 - 1981. Tonn Total catch of salmon. 1966 - 1981. Tons

År Year	Fiska utanfor fiskerigrensa av norske fiskarar Caught beyond the limit of fishing zone by Norwegian fishermen		Fiska innanfor fiskerigrensa Caught within the limit of the fishing zone		Produksjon i oppals- anlegg Fish from ponds
	Ved Grønland Off Greenland	Utanfor norske- kysten ¹ Off the Nor- wegian coast ¹	Sjøfiske Sea fishing	Elvefiske River fishing	
1966	32	..	1 560	231	..
1967	78	..	1 637	323	..
1968	121	118	1 274	240	..
1969	250	440	1 205	178	..
1970	270	420	984	187	..
1971	330	300	986	222	98
1972	175	300	1 328	241	146
1973	215	250	1 325	401	171
1974	140	200	1 146	488	601
1975	220	200	1 032	505	852
1976	-	-	1 062	468	1 431
1977	-	-	1 153	335	2 137
1978	-	-	785	265	3 540
1979	-	-	1 503	328	4 389
1980	-	-	1 535	295	4 312
1981	-	-	1 358	298	8 418

¹ Tala byggjer stort sett på skjønn.¹ Figures are mostly estimated.

Tabell 3. Samla fangst av laks fiska innanfor fiskerigrensa, etter storleik/fylke. 1974 - 1981. Tonn
 Total catch of salmon caught within the limit of the fishing zone, by size/county. 1974 -
 1981. Tons

Storleik av fisken Fylke Size of fish County	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981
Laks i alt Salmon, total	1 633	1 537	1 530	1 488	1 050	1 831	1 830	1 655
Laks under ca. 3 kg Less than about 3 kg	484	499	467	470	382	681	478	466
Laks ca. 3 kg og over About 3 kg and over	1 149	1 038	1 063	1 018	668	1 150	1 352	1 189
Østfold	5	6	3	4	2	3	2	3
Akershus og Oslo	0	0	0	0	0	0	0	0
Buskerud	2	3	2	2	1	2	2	2
Vestfold	25	27	35	26	23	18	19	25
Telemark	0	0	0	0	0	0	0	0
Aust-Agder	1	1	1	1	0	0	0	0
Vest-Agder	9	9	7	9	3	3	2	2
Rogaland	83	57	39	52	32	36	41	35
Hordaland	72	86	88	70	41	95	101	118
Sogn og Fjordane	161	121	110	94	66	131	163	125
Møre og Romsdal	275	247	252	179	152	228	188	179
Sør-Trøndelag	263	203	247	256	177	264	322	272
Nord-Trøndelag	214	174	184	183	166	276	193	208
Nordland	114	107	102	165	148	351	290	194
Troms	57	60	52	88	63	85	82	85
Finnmark	352	436	408	359	176	339	422	405

Tabell 4. Gjennomsnittsvekt for laks. Fylke. 1974 - 1981. Kg Average weight for salmon. County. 1974 - 1981. Kg

Fylke County	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981
Laks i alt Salmon, total								
Heile landet ¹ The whole country ¹	4,0	3,9	3,6	3,9	3,4	3,4	3,8	3,8
Laks fiska i sjø Salmon caught in sea								
Heile landet ¹ The whole country ¹	4,4	3,9	4,0	3,9	3,6	3,5	3,9	3,8
Østfold	8,0
Akershus og Oslo	3,2	3,2	3,4	3,8	4,0	-	-	-
Buskerud	4,1	4,0	3,9	4,2	4,0	3,5	4,3	4,0
Vestfold	4,2	4,1	4,1	4,6	3,9	3,9	4,3	3,9
Telemark	5,0	3,9	3,5
Aust-Agder	3,3	3,4	3,5	3,6	3,5	3,6	4,4	3,9
Vest-Agder	3,0	..	3,2	3,3	2,7	2,9	3,5	3,2
Rogaland	3,9	4,5	3,2	3,4	4,0	4,0
Hordaland	4,8	4,7	5,7	4,6	4,4	4,0	5,1	4,5
Sogn og Fjordane	4,9	4,5	4,8	4,6	3,9	4,1	5,3	4,9
Møre og Romsdal	3,3	3,8	3,6
Sør-Trøndelag	5,5	4,2	4,0	3,9	3,8	3,6	4,4	4,3
Nord-Trøndelag	3,7	3,8	3,8
Nordland	3,4	3,7	3,6
Troms	4,2	3,9	..	3,3	3,1	3,3	3,5	3,5
Finnmark	3,5	3,3	3,2	3,2
Laks fiska i elv Salmon caught in rivers								
Heile landet ¹ The whole country ¹	3,3	4,0	3,2	3,7	3,0	2,8	3,8	4,0
Østfold	4,6	4,2	4,3	4,7
Akershus og Oslo	3,6	3,7	-	3,5	2,8	3,1	3,2	3,2
Buskerud	5,5	4,1	4,7	4,8	4,3	3,8	4,7	4,4
Vestfold	4,4	4,6	4,6	5,2	4,5	4,7	4,6	4,4
Telemark	2,5	2,4	3,0	-	3,3	3,3
Aust-Agder	2,5	2,5	3,0	3,5	6,1	2,8	2,5	4,3
Vest-Agder	2,4	-	2,1	1,4	2,0
Rogaland	4,0	4,2	3,0	3,0	..	2,9
Hordaland	4,0	4,2	5,0	4,8	3,8	3,7	4,4	5,0
Sogn og Fjordane	5,4	5,0	4,4	3,8	3,3	3,2	5,3	5,8
Møre og Romsdal	2,3
Sør-Trøndelag	2,9	2,2	2,2	2,1	2,2	2,3	3,7	4,7
Nord-Trøndelag	3,1	3,7	4,2
Nordland	3,4
Troms	4,4	4,2	4,1	4,4	2,9	3,7	4,2	4,7
Finnmark	4,0	4,3	4,0	4,4	4,0	4,0	4,5	4,8

¹ Gjennomsnittsvektene for riket er utrekna på grunnlag av dei oppgåvne der både talet på fisk og vekt er oppgitt.

¹ Average weights for the whole country have been calculated on the basis of data stating both number of fish and weight.

Tabell 5. Samla fangst ved sjøfiske, etter reiskap. Prosent. 1966 - 1981 Total catch from sea fishing, by fishing gear used. Per cent. 1966 - 1981

År Year	Alle reiskapar All kinds of fishing gear	Kastenot Seine net	Setjegarn Set net	Kilenot Pound net	Krokgarn Bend net	Sitjenot Stationed lift net	Drivgarn Drift net	Andre Others
1966	100	69	..	2
1967	100	..	3	65	8	1	21 ¹	2
1968	100	2	6	65	9	1	16	1
1969	100	2	3	66	8	1	19	1
1970	100	2	5	62	12	1	18	0
1971	100	2	5	52	14	1	25	1
1972	100	2	4	49	13	1	30	1
1973	100	2	4	46	16	1	30	1
1974	100	2	6	44	19	1	27	1
1975	100	1	6	39	22	1	30	1
1976	100	1	5	34	23	1	35	1
1977	100	1	4	29	19	1	45	1
1978	100	1	4	23	18	1	52	1
1979	100	-	-	15	17	1	66	1
1980	100	-	-	21	21	1	56	1
1981	100	-	-	19	19	1	60	1

¹ Omfattar også kastenøtter.

¹ Inclusive seine nets.

Tabell 6. Talet på reiskap nytta ved sjøfiske. 1966 - 1981 Number of fishing gear used in sea fishing. 1966 - 1981

År Year	Kastenot Seine net	Setjegarn Set net	Kilenot Pound net	Krokgarn Bend net	Sitjenot Stationed lift net	Drivgarn Drift net
1966	7 101	..	55	..
1967	4 607	7 106	2 827	48	11 498 ¹
1968	345	4 817	6 588	2 613	36	9 149
1969	307	3 959	6 012	2 756	32	8 956
1970	309	4 006	5 476	2 548	32	7 932
1971	288	3 980	4 608	2 421	26	8 976
1972	436	4 798	4 215	2 367	24	13 448
1973	477	5 443	4 047	2 996	32	18 616
1974	409	5 616	3 382	3 342	29	14 078
1975	349	5 877	3 150	3 549	25	15 968
1976	260	4 775	2 569	3 890	22	17 794
1977	303	4 074	2 680	4 047	26	30 201
1978	301	4 433	1 980	3 976	12	23 301
1979	-	-	1 835	5 001	17	23 989 ²
1980	-	-	2 118	4 922	20	25 652 ²
1981	-	-	2 060	5 546	19	24 081 ²

¹ Talet omfattar også kastenøtter. ² Talet på garn ved sesongstart.

¹ Inclusive seine nets. ² Number of drift nets at start of the season.

Tabell 7. Gjennomsnittleg fangst pr. reiskap nytta ved sjøfiske. 1966 - 1981. Kg Average catch per fishing gear used in sea fishing. 1966 - 1981. Kg

År Year	Kastenot Seine net	Setjegarn Set net	Kilenot Pound net	Krokgarn Bend net	Sitjenot Stationed lift net	Drivgarn Drift net
1966	154	..	442	..
1967	13	154	50	465	..
1968	73	17	130	45	381	23
1969	97	11	137	37	364	26
1970	51	12	118	47	350	23
1971	56	12	117	62	357	29
1972	62	11	158	73	672	30
1973	42	11	155	73	381	22
1974	50	12	152	68	351	23
1975	40	11	131	65	447	20
1976	42	11	143	65	515	21
1977	34	12	130	54	344	18
1978	33	7	95	36	399	18
1979	-	-	127	52	529	42
1980	-	-	154	65	1 073	34
1981	-	-	125	47	698	34

Tabell 8. Gjennomsnittleg pris pr. kg fisk ved sal fra fiskar.¹ 1971 - 1981. Kr Average price per kg fish sold from the fisherman.¹ 1971 - 1981. Kroner

År Year	All laks All salmon	Laks	Salmon	Sjøaure og sjørøye Sea trout and migra- tory char
		Under ca. 3 kg	Ca. 3 kg og over About 3 kg and over	Sjøaure og sjørøye Sea trout and migra- tory char
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	31,50	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

¹ Prisane gjeld berre fiske innanfor fiskerigrensa. Fisk fra matfiskoppal er ikke medrekna. Sjå tabell 33.

¹ The prices refer to fishing within the limit of the fishing zone only. Catches from ponds are not included. See table 33.

Tabell 9. Lakse-, sjøaure- og sjørøye fiske. Fylke og laksedistrikt. Mengd og verdi

Nr.	År Fylke Laksedistrikt Year County Salmon district	Fangst i alt Catch, total	I alt Total	Sjøfiske Sea fishing			Sjøaure og sjørøye Sea trout and migra- tory char	
				Laks Salmon				
				I alt Total	Under ca. 3 kg Less than about 3 kg	Ca. 3 kg og over About 3 kg and over		
Kg								
	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 ¹	962 559	14 399 ²	
	1981							
01	Østfold	6 091	5 090	2 490	740	1 750	2 600	
02/03	Akershus og Oslo	461	-	-	-	-	-	
06	Buskerud	1 895	383	296	63	233	87	
07	Vestfold	25 797	4 013	3 861	1 002	2 859	152	
08	Telemark	584	134	38	13	25	96	
09	Aust-Agder	623	547	424	97	327	123	
10	Vest-Agder	1 970	1 792	1 590	590	1 000	202	
11	Rogaland	37 878	29 021	28 583	7 034	21 549	438	
12	Hordaland	126 489	112 344	109 939	23 326	86 613	2 405	
14	Sogn og Fjordane	136 401	99 739	96 060	17 838	78 222	3 679	
15	Møre og Romsdal	188 526	134 699	133 508	43 746	89 762	1 191	
16	Sør-Trøndelag	275 703	226 913	226 249	49 366	176 883	664	
17	Nord-Trøndelag	210 462	171 238	170 960	41 912	129 048	278	
18	Nordland	199 822	187 118	185 087	57 386	127 701	2 031	
19	Troms	87 471	72 324	71 955	21 993	49 962	369	
20	Finnmark	413 115	326 695	326 611	129 986	196 625	84	
1	Idd og Marker	106	40	40	-	40	-	
2	Moss og Tune	5 985	5 050	2 450	740	1 710	2 600	
3	Aker og Follo	461	-	-	-	-	-	
4	Buskerud	1 895	383	296	63	233	87	
5	Jarlsberg	1 688	1 580	1 484	510	974	96	
6	Larvik	24 109	2 433	2 377	492	1 885	56	
7	Telemark	584	134	38	13	25	96	

¹ Av dette 131 kg pukkellaks (i Hammerfest laksedistrikt 56 kg, i Troms laksedistrikt 20 kg, i Nordmøre laksedistrikt 16 kg og i Namdal laksedistrikt 15 kg. Resten vart teke i laksedistrikta Voss og Nordhordland, Sogn, Sunnmøre, Helgeland og Lofoten og Vesterålen). ² Av dette 267 kg sjørøye (i Troms laksedistrikt 187 kg, i Helgeland laksedistrikt 32 kg, i Nordmøre laksedistrikt 12 kg og i Hammerfest laksedistrikt 11 kg. Resten vart teke i laksedistrikta Sogn, Romsdal, Namdal, Lofoten og Vesterålen og Alta). ³ Av dette 30 kg pukkellaks som vart teken i Sogn laksedistrikt. ⁴ Av dette 6 243 kg sjørøye (i Tana laksedistrikt 2 195 kg, i Varanger laksedistrikt 1 725 kg, i Troms laksedistrikt 1 021 kg og i Hammerfest laksedistrikt 662 kg. Resten vart teke i laksedistrikta Hardanger og Sunnhordland, Sogn, Helgeland, Senja, Alta og i Tanavassdragets fiskeområde).

Fishing of salmon, sea trout and migratory char. County and salmon district. Quantity and value

I alt Total	In per cent of catch, total	Elvefiske River fishing				Verdi Value			
		I alt Total	Laks ca. 3 kg	Salmon Less than about 3 kg	Sjøaure og sjørøye Sea trout and migra- tory char	I alt Total	Sjøfiske Sea fishing	Elvefiske River fishing	No.
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kroner			
266 162	21	221 655	105 212	116 443	44 507	23 026 957	18 651 845	4 375 112	
294 109	18	241 338	96 201	145 137	52 771	35 901 248	30 040 951	5 860 297	
449 095	25	400 595	152 129	248 466	48 500	33 673 593	25 866 821	7 806 772	
531 669	31	487 546	194 824	292 722	44 123	26 482 587	18 474 325	8 008 262	
553 342	34	505 420	168 942	336 478	47 922	28 052 131	18 492 394	9 559 737	
514 472	32	468 279	171 165	297 114	46 193	41 927 427	28 820 989	13 106 438	
380 751	24	335 488	117 816	217 672	45 263	44 048 071	33 894 546	10 153 525	
307 473	28	264 461	111 645	152 816	43 012	28 651 042	20 810 168	7 840 874	
375 602	20	327 697	153 324	174 373	47 905	59 985 064	49 173 902	10 811 162	
340 711	18	294 908	85 374	209 534	45 803	71 332 344	60 014 591	11 317 753	
341 238	20	297 662	71 364 ³	226 298	43 576 ⁴	48 742 295	38 358 652	10 383 643	
1 001	16	961	127	834	40	211 395	172 600	38 795 01	
461	100	81	39	42	380	6 035	-	6 035 02/03	
1 512	80	1 323	96	1 227	189	53 782	10 752	43 030 06	
21 784	84	21 462	5 145	16 317	322	863 504	165 647	697 857 07	
450	77	417	138	279	33	20 255	4 250	16 005 08	
76	12	13	5	8	63	23 305	21 205	2 100 09	
178	9	26	26	-	152	66 787	61 021	5 766 10	
8 857	23	6 773	2 505	4 268	2 084	1 283 563	1 016 267	267 296 11	
14 145	11	7 881	1 511	6 370	6 264	3 892 124	3 521 720	370 404 12	
36 662	27	28 968	3 324	25 644	7 694	4 051 743	2 959 741	1 092 002 14	
53 827	29	45 323	24 404	20 919	8 504	5 397 384	3 979 807	1 417 577 15	
48 790	18	45 703	7 167	38 536	3 087	7 527 179	6 188 062	1 339 117 16	
39 224	19	37 417	5 823	31 594	1 807	5 358 640	4 179 590	1 179 050 17	
12 704	6	9 297	2 699	6 598	3 407	6 106 501	5 661 821	444 680 18	
15 147	17	13 356	2 987	10 369	1 791	2 754 978	2 281 253	473 725 19	
86 420	21	78 661	15 368	63 293	7 759	11 125 120	8 134 916	2 990 204 20	
66	62	66	-	66	-	4 240	1 600	2 640 1	
935	16	895	127	768	40	207 155	171 000	36 155 2	
461	100	81	39	42	380	6 035	-	6 035 3	
1 512	80	1 323	96	1 227	189	53 782	10 752	43 030 4	
108	6	4	4	-	104	91 440	88 660	2 780 5	
21 676	90	21 458	5 141	16 317	218	772 064	76 987	695 077 6	
450	77	417	138	279	33	20 255	4 250	16 005 7	

¹ Of which 131 kg pink salmon (in Hammerfest salmon district 56 kg, in Troms salmon district 20 kg, in Nordmøre salmon district 16 kg and in Namdal salmon district 15 kg. The rest was taken in the salmon districts Voss and Nordhordland, Sogn, Sunnmøre, Helgeland and Lofoten and Vesterålen). ² Of which 267 kg migratory char (in Troms salmon district 187 kg, in Helgeland salmon district 32 kg, in Nordmøre salmon district 12 kg and in Hammerfest salmon district 11 kg. The rest was taken in the salmon districts Sogn, Romsdal, Namdal, Lofoten and Vesterålen and Alta). ³ Of which 30 kg pink salmon (taken in Sogn salmon district). ⁴ Of which 6 243 kg migratory char (in Tana salmon district 2 195 kg, in Varanger salmon district 1 725 kg, in Troms salmon district 1 021 kg and in Hammerfest salmon district 662 kg. The rest was taken in the salmon districts Hardanger and Sunnhordland, Sogn, Helgeland, Senja, Alta and in the fishing district of Tana watercourse).

Tabell 9 (framh.). Lakse-, sjøaure- og sjørøyefiske. Fylke og laksedistrikt. Mengd og verdi

Nr.	Laksedistrikt	Fangst i alt	Sjøfiske				Sjøaure og sjørøye	
			I alt	Laks		Ca. 3 kg og over		
				I alt	Under ca. 3 kg			
Kg								
8	Nedenes	623	547	424	97	327	123	
9	Kristiansand	117	117	102	19	83	15	
10	Mandal	745	567	445	170	275	122	
11	Lista	1 108	1 108	1 043	401	642	65	
12	Jæren og Dalane	24 063	20 206	19 984	6 003	13 981	222	
13	Ryfylke og Karmsund	13 815	8 815	8 599	1 031	7 568	216	
14	Hardanger og Sunnhordland	38 431	28 740	27 117	6 100	21 017	1 623	
15	Voss og Nordhordland	88 058	83 604	82 822	17 226	65 596	782	
16	Sogn	68 378	50 201	48 099	7 695	40 404	2 102	
17	Sunn- og Nordfjord	68 023	49 538	47 961	10 143	37 818	1 577	
18	Sunnmøre	70 002	39 708	39 325	17 580	21 745	383	
19	Romsdal	49 088	40 620	40 403	13 233	27 170	217	
20	Nordmøre	69 436	54 371	53 780	12 933	40 847	591	
21	Trondheim	112 119	66 645	66 228	4 200	62 028	417	
22	Fosen	163 584	160 268	160 021	45 166	114 855	247	
23	Inntrøndelag	18 989	3 133	2 915	419	2 496	218	
24	Namdal	191 473	168 105	168 045	41 493	126 552	60	
25	Helgeland	105 701	93 239	91 408	24 550	66 858	1 831	
26	Salten	11 367	11 125	10 972	4 146	6 826	153	
27	Lofoten og Vesterålen	82 754	82 754	82 707	28 690	54 017	47	
28	Senja	11 856	11 295	11 293	2 618	8 675	2	
29	Troms	75 615	61 029	60 662	19 375	41 287	367	
30	Alta	33 034	16 977	16 916	2 404	14 512	61	
31	Hammerfest	269 166	256 393	256 370	109 962	146 408	23	
32	Tana	31 477	28 113	28 113	6 200	21 913	-	
33	Varanger	32 312	25 212	25 212	11 420	13 792	-	
34	Tanavassdragets fiskeområde	47 126	-	-	-	-	-	

Fishing of salmon, sea trout and migratory char. County and salmon district. Quantity and value

I alt	Kg	Elvefiske						Verdi			No.
		I alt	Laks			Sjøaure og sjørøye	I alt	Sjøfiske	Elvefiske		
			Under ca. 3 kg	Ca. 3 kg og over	Kg						
76	12	13	5	8	63	23 305	21 205	2 100	8		
-	-	-	-	-	-	5 135	5 135	-	9		
178	24	26	26	-	152	24 485	18 719	5 766	10		
-	-	-	-	-	-	37 167	37 167	-	11		
3 857	16	2 845	2 006	839	1 012	810 034	694 244	115 790	12		
5 000	36	3 928	499	3 429	1 072	473 529	322 023	151 506	13		
9 691	25	4 240	934	3 306	5 451	1 003 972	784 071	219 901	14		
4 454	5	3 641	577	3 064	813	2 888 152	2 737 649	150 503	15		
18 177	27	13 543	1 044	12 499	4 634	2 028 715	1 477 347	551 368	16		
18 485	27	15 425	2 280	13 145	3 060	2 023 028	1 482 394	540 634	17		
30 294	43	26 923	18 129	8 794	3 371	2 032 841	1 207 056	825 785	18		
8 468	17	7 130	2 902	4 228	1 338	1 298 825	1 085 720	213 105	19		
15 065	22	11 270	3 373	7 897	3 795	2 065 718	1 687 031	378 687	20		
45 474	41	42 405	4 192	38 213	3 069	3 326 839	2 042 417	1 284 422	21		
3 316	2	3 298	2 975	323	18	4 200 340	4 145 645	54 695	22		
15 856	84	14 740	2 327	12 413	1 116	653 200	108 900	544 300	23		
23 368	12	22 677	3 496	19 181	691	4 705 440	4 070 690	634 750	24		
12 462	12	9 070	2 585	6 485	3 392	3 580 800	3 143 300	437 500	25		
242	2	227	114	113	15	353 140	345 960	7 180	26		
-	-	-	-	-	-	2 172 561	2 172 561	-	27		
561	5	437	218	219	124	360 513	344 693	15 820	28		
14 586	19	12 919	2 769	10 150	1 667	2 394 465	1 936 560	457 905	29		
16 057	49	14 634	1 218	13 416	1 423	1 002 878	480 455	522 423	30		
12 773	5	11 540	1 615	9 925	1 233	6 382 485	6 042 015	340 470	31		
3 364	11	1 073	248	825	2 291	978 500	910 300	68 200	32		
7 100	22	5 114	1 987	3 127	1 986	867 157	702 146	165 011	33		
47 126	100	46 300	10 300	36 000	826	1 894 100	-	1 894 100	34		

Tabell 10. Sjøfiske. Talet på fisk og gjennomsnittsvekt. Fylke og laksedistrikt. 1981 Sea fishing. Number of fish and average weight. County and salmon district. 1981

Fylke Laksedistrikt County Salmon district	Talet på fisk Number of fish			Gjennomsnittsvekt pr. fisk Average weight per fish			
	Laks Under ca. 3 kg Less than about 3 kg	Salmon Ca. 3 kg og over About 3 kg and over	Sjøaure og sjørøye Sea trout and migra- tory char	I alt Total	Laks Under ca. 3 kg Less than about 3 kg	Salmon Ca. 3 kg og over About 3 kg and over	Sjøaure og sjørøye Sea trout and migra- tory char
Kg							
Heile landet The whole country ¹	3,8	2,2	5,3	1,8
Østfold
Akershus og Oslo	-	-	-	-	-	-	-
Buskerud	27	48	52	4,0	2,3	4,9	1,7
Vestfold	436	564	133	3,9	2,3	5,1	1,1
Telemark	6	5	54	3,5	2,2	5,0	1,8
Aust-Agder	44	64	77	3,9	2,2	5,1	1,6
Vest-Agder	285	211	149	3,2	2,1	4,7	1,4
Rogaland	3 215	4 019	264	4,0	2,2	5,4	1,7
Hordaland	9 569	14 912	1 157	4,5	2,4	5,8	2,1
Sogn og Fjordane	7 446	12 380	1 589	4,9	2,4	6,3	2,3
Møre og Romsdal	19 723	16 746	502	3,6	2,2	5,2	2,0
Sør-Trøndelag	21 959	30 125	366	4,3	2,3	5,9	1,8
Nord-Trøndelag	19 626	25 906	169	3,8	2,1	5,0	1,6
Nordland	24 682	26 620	1 747	3,6	2,3	4,8	1,2
Troms	10 387	10 052	284	3,5	2,1	5,0	1,3
Finnmark	60 298	40 388	43	3,2	2,2	4,9	2,0
Idd og Marker	-	5	-	8,0	-	8,0	-
Moss og Tune
Aker og Follo	-	-	-	-	-	-	-
Buskerud	27	48	52	4,0	2,3	4,9	1,7
Jarlsberg	224	191	99	3,6	2,3	5,1	1,0
Larvik	212	373	34	4,1	2,3	5,1	1,6
Telemark	6	5	54	3,5	2,2	5,0	1,8
Nedenes	44	64	77	3,9	2,2	5,1	1,6
Kristiansand	9	15	8	4,3	2,1	5,5	1,9
Mandal	85	54	87	3,2	2,0	5,1	1,4
Lista	191	142	54	3,1	2,1	4,5	1,2
Jæren og Dalane	2 769	2 963	139	3,5	2,2	4,7	1,6
Ryfylke og Karmund	446	1 056	125	5,7	2,3	7,2	1,7
Hardanger og Sunnhordland	2 487	3 962	740	4,2	2,5	5,3	2,2
Voss og Nordhordland	7 082	10 950	417	4,6	2,4	6,0	1,9
Sogn	3 105	5 982	863	5,3	2,5	6,8	2,4
Sunn- og Nordfjord	4 341	6 398	726	4,5	2,3	5,9	2,2
Sunnmøre	9 058	4 348	220	2,9	1,9	5,0	1,7
Romsdal ²	5 192	5 052	19	3,6	2,3	4,8	2,5
Nordmøre	5 473	7 346	263	4,2	2,4	5,6	2,3
Trondheim	1 889	7 761	207	6,9	2,2	8,0	2,0
Fosen	20 070	22 364	159	3,8	2,3	5,1	1,6

¹ Gjennomsnittsvektene for heile landet er utrekna på grunnlag av dei oppgåvne der både talet på fisk og vekt er oppgitt (for 99,5 prosent av kg laks i alt og for 80,8 prosent av kg sjøaure og sjørøye i alt). ² Berre drivgarnfiske.

¹ Average weights for the whole country have been calculated on the basis of data stating both number of fish and weight (i.e. 99.5 per cent of total quantity of salmon caught and 80.8 per cent of total quantity of sea trout and migratory char caught). ² Only drift net fishing.

Tabell 10 (framh.). Sjøfiske. Talet på fisk og gjennomsnittsvekt. Fylke og laksedistrikt. 1981
 Sea fishing. Number of fish and average weight. County and salmon district. 1981

Fylke Laksedistrikt	Talet på fisk				Gjennomsnittsvekt pr. fisk			
	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	
Kg								
Inntrøndelag	188	412	108	4,9	2,2	6,1	2,0	
Namdal	19 438	25 494	61	3,7	2,1	5,0	1,0	
Helgeland	10 232	13 770	1 640	3,8	2,4	4,9	1,1	
Salten	1 977	1 396	80	3,3	2,1	4,9	1,9	
Lofoten og Vesterålen	12 473	11 454	27	3,5	2,3	4,7	1,7	
Senja	1 238	1 705	1	3,8	2,1	5,1	2,0	
Troms	9 149	8 347	283	3,5	2,1	5,0	1,3	
Alta	1 061	2 035	30	5,5	2,3	7,1	2,0	
Hammerfest	51 031	31 599	13	3,1	2,2	4,6	1,8	
Tana	2 466	4 304	-	4,2	2,5	5,1	-	
Varanger	5 740	2 450	-	3,1	2,0	5,6	-	

Tabell 11. Elvefiske. Talet på fisk og gjennomsnittsvekt. Fylke og laksedistrikt. 1981 River fishing. Number of fish and average weight. County and salmon district. 1981

Fylke Laksedistrikt County Salmon district	Talet på fisk Number of fish			Gjennomsnittsvekt pr. fisk Average weight per fish			
	Laks Salmon		Sjøaure og sjørøye Sea trout and migratory char	Laks Salmon		Sjøaure og sjørøye Sea trout and migratory char	
	Under ca. 3 kg Less than about 3 kg	Ca. 3 kg og over About 3 kg and over	I alt Total	Under ca. 3 kg Less than about 3 kg	Ca. 3 kg og over About 3 kg and over	Kg	
Heile landet¹							
The whole country ¹	4,0	1,7	7,0	0,9
Østfold	48	157	25	4,7	2,7	5,3	1,6
Akershus og Oslo	17	8	300	3,2	2,3	5,3	1,3
Buskerud	47	252	210	4,4	2,0	4,9	0,9
Vestfold	1 852	3 075	226	4,4	2,8	5,3	1,4
Telemark	69	58	24	3,3	2,0	4,8	1,4
Aust-Agder	2	1	51	4,3	2,5	8,0	1,2
Vest-Agder	13	-	193	2,0	2,0	-	0,8
Rogaland	1 522	815	2 444	2,9	1,7	5,2	0,9
Hordaland	788	800	4 999	5,0	1,9	8,0	1,3
Sogn og Fjordane	1 876	3 133	6 408	5,8	1,8	8,2	1,2
Møre og Romsdal
Sør-Trøndelag	4 784	4 910	2 993	4,7	1,5	7,9	1,0
Nord-Trøndelag	3 892	5 076	1 781	4,2	1,5	6,2	1,0
Nordland	1 421	1 302	3 701	3,4	1,9	5,1	0,9
Troms	1 499	1 340	2 752	4,7	2,0	7,7	0,7
Finnmark	8 349	7 995	13 445	4,8	1,8	7,9	0,6
Idd og Marker							
Moss og Tune	-	17	-	3,9	-	3,9	-
Aker og Follo	48	140	25	4,8	2,7	5,5	1,6
Buskerud	17	8	300	3,2	2,3	5,3	1,3
Jarlsberg	47	252	210	4,4	2,0	4,9	0,9
Larvik	2	-	93	2,0	2,0	-	1,1
Telemark	1 850	3 075	133	4,4	2,8	5,3	1,6
Nedenes	69	58	24	3,3	2,0	4,8	1,4
Kristiansand	2	1	51	4,3	2,5	8,0	1,2
Mandal	-	-	-	-	-	-	-
Lista	13	-	193	2,0	2,0	-	0,8
Jæren og Dalane	-	-	-	-	-	-	-
Jæren og Dalane	1 252	195	1 191	2,0	1,6	4,3	0,9
Ryfylke og Karmsund ...	270	620	1 253	4,4	1,9	5,5	0,9
Hardanger og Sunnhordland							
Voss og Nordhordland ..	395	499	3 774	4,7	2,4	6,6	1,4
Sogn	393	301	1 225	5,3	1,5	10,2	0,7
Sunn- og Nordfjord	498	1 550	3 790	6,6	2,1	8,1	1,2
Sunnmøre	1 378	1 583	2 618	5,2	1,7	8,3	1,2
Romsdal	12 024	1 707	4 684	2,0	1,5	5,2	0,7
Nordmøre	1 999	1 102	3 208	3,6	1,7	7,2	1,2
Trondheim	2 710	4 819	2 948	5,6	1,6	7,9	1,0
Fosen	2 074	91	45	1,5	1,4	3,6	0,4
Inntrøndelag	1 334	1 840	906	4,6	1,7	6,8	1,2
Nandal	2 558	3 236	875	3,9	1,4	5,9	0,8
Helgeland	1 355	1 273	3 667	3,5	1,9	5,1	0,9
Salten	66	29	34	2,4	1,7	3,9	0,4
Lofoten og Vesterålen .	-	-	-	-	-	-	-

¹ Gjennomsnittsvektene for heile landet er utrekna på grunnlag av dei oppgåvne der både talet på fisk og vekt er oppgitt (for 97,6 prosent av kg laks i alt og for 95,8 prosent av kg sjøaure og sjørøye i alt). ¹ Average weights for the whole country have been calculated on the basis of data stating both number of fish and weight (i.e. 97.6 per cent of total quantity of salmon caught and 95.8 per cent of total quantity of sea trout and migratory char caught).

Tabell 11 (framh.). Elvefiske. Talet på fisk og gjennomsnittsvekt. Fylke og laksedistrikt. 1981
 River fishing. Number of fish and average weight. County and salmon district.
 1981

Fylke Laksedistrikt	Talet på fisk			Gjennomsnittsvekt pr. fisk			
	Laks		Sjøaure og sjørøye	Laks	ca. 3 kg	Sjøaure og sjørøye	
	Under ca. 3 kg	ca. 3 kg og over	I alt	ca. 3 kg	ca. 3 kg og over		
Kg							
Senja	119	28	182	3,0	1,8	7,8	0,7
Troms	1 380	1 312	2 570	4,8	2,0	7,7	0,6
Alta	558	1 290	2 382	7,9	2,2	10,4	0,6
Hammerfest	831	1 152	2 077	5,8	1,9	8,7	0,6
Tana	128	160	4 240	3,7	1,9	5,2	0,5
Varanger	1 181	542	3 665	3,0	1,7	5,8	0,5
Tanavassdragets fiskeområde	5 651	4 851	1 081	4,4	1,8	7,4	0,8

Tabell 12. Sjøfiske etter reiskap som vart nytta. Fylke og laksedistrikt. 1981

Nr.	Fylke Laksedistrikt County Salmon district	Kilenot Pound net				Krogarn Bend net	
		Reiskap Fishing gear			Fangst Catch	Rei- skap Fishing gear	Fangst Catch
		I alt Total	Enkel Single	Dobbel Double			
					Kg		Kg
	I alt Total	2 060	1 059	1 001	258 003	5 546	262 394
01	Østfold	8	6	2	750	2	100
02/							
03	Akershus og Oslo	-	-	-	-	-	-
06	Buskerud	1	-	1	95	6	122
07	Vestfold	32	20	12	2 721	6	440
08	Telemark	-	-	-	-	-	-
09	Aust-Agder	8	8	-	547	-	-
10	Vest-Agder	33	32	1	1 574	12	208
11	Rogaland	135	109	26	7 961	75	2 044
12	Hordaland	82	73	9	7 683	335	26 667
14	Sogn og Fjordane	264	220	44	25 077	1 176	44 840
15	Møre og Romsdal	203	102	101	12 105	577	27 169
16	Sør-Trøndelag	491	199	292	114 455	96	2 905
17	Nord-Trøndelag	336	96	240	47 698	188	8 382
18	Nordland	222	122	100	18 955	800	23 332
19	Troms	67	22	45	4 855	943	30 889
20	Finnmark	178	50	128	13 527	1 330	95 296
1	Idd og Marker	-	-	-	-	-	-
2	Moss og Tune	8	6	2	750	2	100
3	Aker og Follo	-	-	-	-	-	-
4	Buskerud	1	-	1	95	6	122
5	Jarlsberg	13	10	3	925	-	-
6	Larvik	19	10	9	1 796	6	440
7	Telemark	-	-	-	-	-	-
8	Nedenes	8	8	-	547	-	-
9	Kristiansand	3	2	1	117	-	-
10	Mandal	16	16	-	557	-	-
11	Lista ³	14	14	-	900	12	208
12	Jæren og Dalane	19	16	3	799	14	391
13	Ryfylke og Karmund	116	93	23	7 162	61	1 653
14	Hardanger og Sunnhordland	51	51	-	3 128	202	12 295
15	Voss og Nordhordland	31	22	9	4 555	133	14 372
16	Sogn	71	27	44	12 909	407	20 481
17	Sunn- og Nordfjord	193	193	-	12 168	769	24 359
18	Sunnmøre	24	20	4	1 445	434	20 336
19	Romsdal	33	33	-	1 688	80	2 408
20	Nordmøre	146	49	97	8 972	63	4 425
21	Trondheim ³	303	130	173	65 645	30	1 000
22	Fosen	188	69	119	48 810	66	1 905
23	Inntrøndelag	35	14	21	2 902	7	231
24	Namdal	301	82	219	44 796	181	8 151
25	Helgeland	163	67	96	16 080	347	12 600
26	Salten	50	50	-	2 619	299	6 378
27	Lofoten og Vesterålen	9	5	4	256	154	4 354
28	Senja	5	-	5	185	332	9 984
29	Troms	62	22	40	4 670	611	20 905
30	Alta	39	8	31	2 270	144	14 245
31	Hammerfest	40	18	22	2 567	448	36 416
32	Tana	62	-	62	5 955	287	22 158
33	Varanger	37	24	13	2 735	451	22 477

¹ Talet på garn ved sesongstart. ² Av dette 267 kg sjøaure og sjørøye og 131 kg pukkellaks. ³ Fangst etter reiskap er fordelt etter skjønn.

Sea fishing by fishing gear used. County and salmon district. 1981

Sitjenot Stationed lift net		Drivgarn Drift net		Annan reiskap, og for- deiling ikke oppgitt Other fishing gear, and distribution unknown		No.
Reiskap	Fangst	Reiskap	Fangst	Fangst		
	Kg		Kg	Kg		
19	13 260	24 081 ¹	827 971 ²	10 422		
-	-	-	-	4 240		01
-	-	-	-			02/
-	-	-	-			03
-	-	-	-	166		06
-	-	-	-	852		07
-	-	-	-	134		08
-	-	-	-	-		09
-	-	-	-	10		10
-	-	642	18 210	806		11
12	10 429	3 316	67 565	-		12
5	2 527	1 059	27 295	-		14
2	304	2 688	92 237	2 884		15
-	-	2 886	109 553	-		16
-	-	2 222	115 158	-		17
-	-	6 453	144 831	-		18
-	-	1 192	35 250	1 330		19
-	-	3 623	217 872	-		20
-	-	-	-	40		1
-	-	-	-	4 200		2
-	-	-	-	-		3
-	-	-	-	166		4
-	-	-	-	655		5
-	-	-	-	197		6
-	-	-	-	134		7
-	-	-	-	-		8
-	-	-	-	-		9
-	-	-	-	10		10
-	-	-	-	-		11
-	-	642	18 210	806		12
-	-	-	-	-		13
-	-	511	13 317	-		14
12	10 429	2 805	54 248	-		15
4	2 109	451	14 702	-		16
1	418	608	12 593	-		17
1	263	467	14 939	2 725		18
-	-	994	36 524	-		19
1	41	1 227	40 774	159		20
-	-	-	-	-		21
-	-	2 886	109 553	-		22
-	-	-	-	-		23
-	-	2 222	115 158	-		24
-	-	2 531	64 559	-		25
-	-	85	2 128	-		26
-	-	3 837	78 144	-		27
-	-	50	1 126	-		28
-	-	1 142	34 124	1 330		29
-	-	(462	-	-		30
-	-	3 623	(217 410	-		31
-	-	-	-	-		32
-	-	-	-	-		33

¹ Number of fishing gear at the start of fishing period. ² Of which 267 kg sea trout and migratory char and 131 kg pink salmon. ³ Catch by fishing gear is estimated.

Tabell 13. Elvefiske etter reiskap som vart nytta. Fylke og laksedistrikt. 1981. Kg River fishing by fishing gear used. County and salmon district. 1981. Kg

Fylke Laksedistrikt County Salmon district	Fiska med stong Caught by means of angling rod	Fiska med garn Caught by means of net	Fiska med annan reiskap og reiskap ikke oppgitt Caught by means of other fishing gear and fishing gear not specified
I alt Total	305 508	33 381	2 349
Østfold	986	-	15
Akershus og Oslo	461	-	-
Buskerud	1 412	100	-
Vestfold	7 060	12 761	1 963
Telemark	450	-	-
Aust-Agder	31	45	-
Vest-Agder	58	70	50
Rogaland	8 857	-	-
Hordaland	13 145	1 000	-
Sogn og Fjordane	36 662	-	-
Møre og Romsdal	53 827	-	-
Sør-Trøndelag	48 630	-	160
Nord-Trøndelag	39 063	-	161
Nordland	12 704	-	-
Troms	14 301	846	-
Finnmark	67 861	18 559	-
Idd og Marker	51	-	15
Moss og Tune	935	-	-
Aker og Follo	461	-	-
Buskerud	1 412	100	-
Jarlsberg	-	108	-
Larvik	7 060	12 653	1 963
Telemark	450	-	-
Nedenes	31	45	-
Kristiansand	-	-	-
Mandal	58	70	50
Lista	-	-	-
Jæren og Dalane	3 857	-	-
Ryfylke og Karmsund	5 000	-	-
Hardanger og Sunnhordland	8 691	1 000	-
Voss og Nordhordland	4 454	-	-
Sogn	18 177	-	-
Sunn- og Nordfjord	18 485	-	-
Sunnmøre	30 294	-	-
Romsdal	8 468	-	-
Nordmøre	15 065	-	-
Trondheim	45 474	-	-
Fosen	3 156	-	160
Inntrøndelag	15 856	-	-
Namdal	23 207	-	161
Helgeland	12 462	-	-
Salten	242	-	-
Lofoten og Vesterålen	-	-	-
Senja	561	-	-
Troms	13 740	846	-
Alta	16 057	-	-
Hammerfest	12 773	-	-
Tana	3 364	-	-
Varanger	6 817	283	-
Tanavassdragets fiskeområde	28 850	18 276	-

Tabell 14. Sjøfiske. Laksdistrikt og kommune. 1981 Sea fishing. Salmon district and municipality. 1981

Laksdistrikt Salmon district	Kommune Municipality	Nr. No.	Fangst Catch			Gjennomsnittsvekt for laks Average weight for salmon	Verdi Value
			I alt Total	Laks Salmon	Sjøaure og sjørøye Sea trout and migra- tory char		
					Kg		Kroner
Heile landet	The whole country		1 372 050	1 357 651	14 399	3,8 ¹	38 358 652
Idd og Marker	0101 Halden		40	40	-	8,0	1 600
Moss og Tune	I alt Total		5 050	2 450	2 600	..	171 000
	0103 Fredrikstad		400	100	300	..	9 500
	04 Moss		300	300	-	..	12 000
	11 Hvaler		800	600	200	..	30 000
	13 Borge		350	50	300	..	11 000
	15 Skjeberg		900	200	700	..	29 000
	33 Kråkerøy		650	250	400	..	17 000
	34 Onsøy		750	600	150	..	29 500
	35 Råde		450	200	250	..	16 500
	36 Rygge		450	150	300	..	16 500
Aker og Follo	Ingen oppgåver						
Buskerud	I alt		383	296	87	4,0	10 752
	0626 Lier		195	150	45	4,6	5 232
	27 Røyken		22	22	-	4,4	660
	28 Hurum		166	124	42	3,4	4 860
Jarlsberg	I alt		1 580	1 484	96	3,6	88 660
	0713 Sande		409	404	5	3,8	24 085
	16 Våle		77	42	35	4,7	3 405
	17 Borre		43	38	5	3,5	2 235
	21 Sem		427	376	51	3,6	23 035
	22 Nøtterøy		31	31	-	3,4	1 555
	23 Tjøme		593	593	-	3,4	34 345
Larvik	I alt		2 433	2 377	56	4,1	76 987
	0706 Sandefjord		86	86	-	3,3	1 892
	08 Stavern						
	26 Brunlanes)	1 325	1 315	10	4,4	44 932
	25 Tjølling)	1 022	976	46	3,8	30 163
Telemark	I alt		134	38	96	3,5	4 250
	0814 Bamble		129	33	96	3,3	4 065
	0815 Kragerø		5	5	-	5,0	185
Nedenes	I alt		547	424	123	3,9	21 205
	0901 Risør		5	5	-	2,5	150
	04 Grimstad		34	27	7	3,4	1 100
	21 Tromøy		508	392	116	4,0	19 955
Kristiansand	I alt		117	102	15	4,3	5 135
	1001 Kristiansand		105	97	8	4,4	4 677
	18 Søgne		12	5	7	2,5	458
Mandal	I alt		567	445	122	3,2	18 719
	1002 Mandal		255	167	88	3,2	8 163
	29 Lindesnes		312	278	34	3,2	10 556

¹ Gjennomsnittsvekta for heile landet er utrekna på grunnlag av dei oppgåvane der både talet på laks og vekt er oppgitt (for 99,5 prosent av kg laks i alt).¹ Average weight for the whole country has been estimated on the basis of data stating both number of salmon and weight (i.e. 99.5 per cent of total quantity of salmon caught).

Tabell 14 (framh.). Sjøfiske. Laksdistrikt og kommune. 1981 Sea fishing. Salmon district and municipality. 1981

Laksdistrikt	Kommune Nr.	Fangst			Gjennom- snittsvekt for laks	Verdi I Kroner
		I alt	Laks	Sjøaure og sjørøye		
		Kg				
Lista	I alt	1 108	1 043	65	3,1	37 167
1003	Farsund	258	244	14	3,2	8 435
04	Flekkefjord	850	799	51	3,1	28 732
Jæren og Dalane	I alt	20 206	19 984	222	3,5	694 244
1101	Eigersund ¹	3 560	3 486	74	3,1	119 804
02	Sandnes	182	181	1	4,5	6 170
03	Stavanger)				
27	Randaberg	20	-	20	-	500
11	Sokndal	562	526	36	3,0	18 326
19	Hå	11 372	11 329	43	3,6	393 992
20	Klepp	4 421	4 375	46	3,6	152 421
22	Gjesdal	89	87	2	4,1	3 031
Ryfylke og Karmund	I alt	8 815	8 599	216	5,7	322 023
1106	Haugesund	160	160	-	4,4	5 900
29	Forsand	305	202	103	5,6	9 705
30	Strand	681	680	1	5,9	24 181
33	Hjelmeland	932	922	10	5,6	34 336
34	Suldal	1 572	1 555	17	6,8	61 994
35	Sauda	40	38	2	3,5	1 200
41	Finnøy	951	951	-	5,8	32 975
42	Rennesøy	242	242	-	5,2	8 270
45	Bokn	274	270	4	4,2	10 950
46	Tysvær	1 595	1 542	53	5,6	56 875
49	Karmøy	1 465	1 461	4	5,5	54 055
54	Vindafjord	598	576	22	6,4	21 582
Hardanger og Sunnhordland	I alt	28 740	27 117	1 623	4,2	784 071
1211	Etne	676	602	74	5,5	21 869
14	Ølen	606	578	28	4,0	16 603
16	Sveio	708	674	34	4,8	23 161
19	Bømlo	11 139	11 121	18	3,9	297 846
21	Stord	80	22	58	5,5	2 150
22	Fitjar	8 360	8 305	55	3,7	206 860
23	Tysnes	157	142	15	5,5	5 010
24	Kvinnherad	3 505	2 918	587	6,0	100 571
27	Jondal	1 256	1 110	146	5,9	41 663
28	Odda	79	72	7	8,0	2 684
31	Ullensvang	525	434	91	6,4	15 082
32	Eidhfjord	714	327	387	7,8	20 593
33	Ulvik	32	28	4	5,6	940
34	Granvin	544	506	38	8,2	17 013
38	Kvam	359	278	81	6,0	12 026
Voss og Nordhordland	I alt	83 604	82 822	782	4,6	2 737 649
1201	Bergen	1 398	1 310	88	6,1	45 820
42	Samnanger	25	25	-	8,3	875
43	Os	521	496	25	4,5	17 103
44	Austevoll	23 503	23 459	44	4,4	759 551
45	Sund	8 884	8 847	37	3,9	279 015
46	Fjell	9 362	9 353	9	4,0	293 751
51	Vaksdal	10 596	10 387	209	10,2	415 062
53	Osterøy ²	2 721	2 561	160	6,7	89 850
56	Meland	33	33	-	4,1	1 000

¹ Medrekna Tengsvåg. ² Medrekna Lonevåg.¹ Tengsvåg included. ² Lonevåg included.

Tabell 14 (framh.). Sjøfiske. Laksedistrikt og kommune. 1981 Sea fishing. Salmon district and municipality. 1981

Laksedistrikt	Kommune Nr.	Fangst			Gjennom- snittsvekt for laks	Verdi	
		I alt	Laks	Sjøaure og sjørøye			
		Kg			Kroner		
Voss og Nordhordland (framh.).							
59	Øygarden	24 558	24 544	14	4,2	776 702	
60	Radøy	43	43	-	4,8	1 450	
63	Lindås	18	-	18	-	270	
64	Austrheim	222	219	3	5,8	7 415	
65	Fedje	1 528	1 525	3	3,7	46 765	
66	Masfjorden	192	20	172	2,0	3 020	
Sogn	I alt	50 201	48 099	2 102	5,3	1 477 347	
1411	Gulen	5 744	5 602	142	5,9	160 649	
12	Solund	21 979	21 846	133	4,5	630 847	
13	Hyllestad	3 911	3 843	68	5,9	119 000	
16	Høyanger	2 844	2 702	142	6,3	86 585	
17	Vik	4 736	4 448	288	7,1	154 308	
18	Balestrand	4 126	3 856	270	5,5	120 597	
19	Leikanger	4 272	3 992	280	7,2	130 899	
20	Sogndal	955	858	97	6,4	30 356	
21	Aurland	527	352	175	7,2	14 849	
22	Lærdal	730	483	247	7,0	20 626	
24	Årdal	188	47	141	5,9	4 106	
26	Luster	189	70	119	7,0	4 525	
Sunn- og Nordfjord	I alt	49 538	47 961	1 577	4,5	1 482 394	
1401	Flora	6 318	6 235	83	4,6	194 142	
28	Askvoll	7 737	7 579	158	5,1	240 280	
29	Fjaler	1 342	1 297	45	4,3	39 528	
30	Gaular	60	60	-	3,8	1 980	
32	Førde	1 027	906	121	5,6	31 070	
33	Naustdal	2 049	1 954	95	5,0	63 587	
38	Bremanger	17 062	16 957	105	4,2	505 339	
39	Vågsøy	5 083	5 058	25	4,3	150 501	
41	Selje	5 590	5 535	55	3,8	162 695	
43	Eid	564	535	29	4,7	17 585	
45	Gloppen	1 865	1 326	539	5,6	52 393	
49	Stryn	841	519	322	8,5	23 294	
Sunnmøre	I alt	39 708	39 325	383	2,9	1 207 056	
1504	Ålesund	1 930	1 792	138	2,5	54 960	
11	Vanylven	757	743	14	2,5	21 252	
14	Sande	980	980	-	2,7	28 420	
15	Herøy	5 545	5 520	25	3,6	175 386	
16	Ulstein	720	720	-	3,1	22 381	
17	Hareid	673	673	-	2,8	19 435	
19	Volda	320	307	13	2,2	8 905	
20	Ørsta	7 455	7 381	74	2,1	207 825	
23	Ørskog	1 320	1 320	-	2,8	40 100	
24	Norddal	430	412	18	4,1	13 760	
25	Stranda	1 266	1 165	101	3,8	39 635	
28	Sykylven	1 750	1 750	-	2,8	51 530	
32	Giske	11 986	11 986	-	3,5	381 694	
34	Haram	4 576	4 576	-	3,3	141 773	
Romsdal	I alt	40 620	40 403	217	3,6¹	1 085 720	
1502	Molde	606	600	6	3,4 ¹	16 100	
35	Vestnes	864	852	12	..	23 300	
39	Rauma	894	782	112	..	25 890	
43	Nesset	212	194	18	..	5 660	
45	Midsund	4 971	4 971	-	4,1 ¹	134 940	
46	Sandøy	26 140	26 096	44	3,5 ¹	696 540	
47	Aukra	1 996	1 992	4	3,3 ¹	52 340	
48	Fræna	4 937	4 916	21	3,6 ¹	130 950	

¹ Gjennomsnittsvekta gjeld berre drivgarnfiske.¹ Average weight only refers to drift net fishery.

Tabell 14 (framh.). Sjøfiske. Laksdistrikt og kommune. 1981 Sea fishing. Salmon district and municipality. 1981

Laksdistrikt	Kommune Nr.	Fangst			Gjennom- snittsvekt for laks	Verdi Kroner
		I alt	Laks	Sjøaure og sjørøye		
		Kg				
Nordmøre	I alt	54 371	53 780	591	4,2	1 687 031
	1503 Kristiansund	160	70	90	4,1	3 895
	51 Eide	2 867	2 819	48	3,5	83 986
	54 Averøy	5 580	5 575	5	3,5	166 650
	57 Gjemnes	223	191	32	3,2	5 824
	60 Tingvoll	2 752	2 594	158	5,8	90 134
	63 Sunndal	241	133	108	8,9	7 137
	66 Surnadal	2 431	2 381	50	5,9	79 414
	69 Aure	400	400	-	4,4	13 301
	71 Halsa	1 812	1 810	2	5,8	56 411
	72 Tustna	2 905	2 892	13	4,3	98 558
	73 Smøla	34 936	34 851	85	4,2	1 079 896
	1612 Del av Hemne (Vinjefjorden) ¹	64	64	-	5,8	1 825
Trondheim	I alt	66 645	66 228	417	6,9	2 042 417
	1601 Trondheim	12 579	12 473	106	6,5	400 398
	12 Hemne (utan Vinjefjorden)	620	608	12	5,0	18 791
	13 Snillfjord	7 313	7 286	27	7,3	218 272
	22 Agdenes	24 965	24 883	82	7,1	756 504
	38 Orkdal	8 912	8 907	5	7,7	276 388
	57 Skaun	11 745	11 601	144	6,2	357 141
	63 Malvik	511	470	41	6,0	14 923
Fosen	I alt	160 268	160 021	247	3,8	4 145 645
	1617 Hitra	13 577	13 533	44	3,6	381 651
	20 Frøya	104 992	104 960	32	3,5	2 600 551
	21 Ørland	5 399	5 387	12	4,4	151 781
	24 Rissa	22 562	22 500	62	4,6	634 244
	27 Bjugn	2 530	2 500	30	4,3	70 660
	30 Åfjord	1 762	1 744	18	4,5	54 680
	32 Roan	818	809	9	4,3	22 475
	33 Osen	8 628	8 588	40	4,3	229 603
Inntrøndelag	I alt	3 133	2 915	218	4,9	108 900
	1702 Steinkjer	420	389	31	4,7	14 600
	14 Stjørdal	954	876	78	5,7	35 000
	17 Frosta	215	193	22	5,1	7 200
	18 Leksvik	263	259	4	6,2	9 770
	19 Levanger	197	183	14	4,4	6 900
	21 Verdal	423	401	22	4,6	14 500
	23 Mosvik	120	89	31	3,6	3 300
	24 Verran	55	53	2	3,5	1 530
	29 Inderøy	486	472	14	4,2	16 100
Namdal	I alt	168 105	168 045	60	3,7	4 070 690
	1703 Namsos	25 302	25 270	32	3,9	755 021
	25 Namdalseid	4 804	4 804	-	2,6	120 530
	48 Fosnes	1 731	1 731	-	4,6	48 622
	49 Flatanger	12 913	12 913	-	4,4	383 162
	50 Vikna	120 866	120 845	21	3,7	2 709 785
	51 Nærøy	2 061	2 054	7	3,0	44 020
	55 Leka	428	428	-	3,0	9 550

¹ Til Nordmøre laksdistrikt hører ein del av Hemne kommune i Sør-Trøndelag (det inste av Vinje-fjorden og elva Fjelna).¹ Nordmøre salmon district also comprises a part of Hemne municipality in Sør-Trøndelag (the inner part of Vinjefjorden and the river Fjelna).

Tabell 14 (framh.). Sjøfiske. Laksedistrikt og kommune. 1981 Sea fishing. Salmon district and municipality. 1981

Laksedistrikt	Kommune Nr.	Fangst			Gjennom- snittsvekt for laks	Verdi
		I alt	Laks	Sjøaure og sjørøye		
		Kg			Kroner	
Helgeland	I alt	93 239	91 408	1 831	3,8	3 143 300
	1811 Bindal	1 000	800	200	3,2	34 000
	12 Sømna	130	110	20	2,8	4 500
	13 Brønnøy	14 033	13 833	200	3,3	449 935
	15 Vega	27 782	27 728	54	3,7	898 400
	16 Vefsn	900	800	100	3,6	33 000
	18 Herøy	7 615	7 565	50	4,0	258 495
	20 Alstahaug	4 955	4 755	200	4,9	183 815
	22 Leirfjord	6 205	6 005	200	5,4	237 145
	24 Vefsnes	4 000	3 800	200	5,5	154 000
	27 Dønna	3 808	3 608	200	4,3	137 700
	28 Nesna	3 400	3 300	100	4,3	130 000
	32 Hemnes	450	450	-	4,7	16 000
	33 Rana	1 000	800	200	3,8	36 400
	34 Lurøy	1 200	1 100	100	3,1	42 000
	35 Træna	16 761	16 754	7	3,5	527 910
Salten	I alt	11 125	10 972	153	3,3	345 960
	1804 Bodø	1 528	1 502	26	3,4	47 840
	05 Narvik	136	132	4	2,6	4 120
	36 Rødøy	2 801	2 798	3	3,5	88 885
	37 Meløy	1 584	1 580	4	4,0	51 215
	38 Gildeskål	1 397	1 390	7	3,6	44 725
	39 Beiarn	76	51	25	3,6	2 190
	40 Saltdal	175	138	37	3,9	5 435
	41 Fauske	38	16	22	2,7	1 030
	42 Skjerstad	101	91	10	3,6	3 075
	45 Sørfold	215	209	6	3,3	6 655
	48 Steigen	874	873	1	2,8	25 950
	49 Hamarøy	601	601	-	2,5	17 355
	50 Tysfjord	742	742	-	2,6	21 470
	51 Lødingen	713	710	3	3,0	21 895
	53 Evenes	2	2	-	2,0	50
	54 Ballangen	142	137	5	2,5	4 070
Lofoten og Vesterålen	I alt	82 754	82 707	47	3,5	2 172 561
	1856 Røst	10 234	10 232	2	3,3	265 632
	57 Værøy	954	924	30	3,5	25 156
	59 Flakstad	6 830	6 830	-	3,5	183 546
	60 Vestvågøy	25 415	25 415	-	3,7	666 803
	65 Vågan	3 152	3 152	-	3,0	84 974
	66 Hadsel	1 336	1 335	1	3,2	35 787
	67 Bø	15 314	15 314	-	3,5	398 769
	68 Øksnes	4 895	4 891	4	3,7	130 914
	70 Sortland	54	54	-	3,2	1 558
	71 Andøy	12 365	12 355	10	3,3	323 883
	74 Moskenes	2 205	2 205	-	3,1	55 539
Senja	I alt	11 295	11 293	2	3,8	344 693
	1901 Harstad	235	235	-	3,5	7 820
	11 Kvæfjord	375	375	-	3,0	9 700
	13 Skånland	382	382	-	4,0	11 630
	15 Bjarkøy	1 009	1 009	-	3,1	32 418
	17 Ibestad	1 030	1 030	-	3,4	29 619
	19 Gratangen	564	564	-	3,6	16 420
	20 Lavangen	369	369	-	4,3	9 860

Tabell 14 (framh.). Sjøfiske. Laksedistrikt og kommune. 1981 Sea fishing. Salmon district and municipality. 1981

Laksedistrikt	Kommune Nr.	Fangst			Gjennom- snittsvekt for laks	Verdi
		I alt	Laks	Sjøaure og sjørøye		
		Kg				Kroner
Senja (framh.)	23 Salangen	446	444	2	4,0	14 840
	25 Sørreisa	134	134	-	3,1	4 050
	26 Dyrøy	800	800	-	4,8	26 767
	27 Tranøy	995	995	-	3,8	26 590
	28 Torsken	2 157	2 157	-	4,6	74 076
	29 Berg	2 799	2 799	-	4,1	80 903
Troms	I alt	61 029	60 662	367	3,5	1 936 560
	1902 Tromsø	32 309	32 304	5	3,3	1 012 710
	24 Målselv	410	410	-	4,1	13 070
	31 Lenvik	8 400	8 298	102	3,9	268 820
	33 Balsfjord	2 112	1 967	145	4,0	66 895
	36 Karlsøy	7 469	7 469	-	3,2	234 665
	38 Lyngen	856	801	55	4,4	28 075
	39 Storfjord	76	76	-	2,7	2 260
	40 Kåfjord	38	38	-	3,2	1 180
	41 Skjervøy	4 727	4 727	-	4,0	156 345
	42 Nordreisa	916	856	60	3,7	28 730
	43 Kvænangen	3 716	3 716	-	4,2	123 810
Alta	I alt	16 977	16 916	61	5,5	480 455
	2012 Alta	6 635	6 574	61	6,1	224 523
	14 Loppa	10 342	10 342	-	5,1	255 932
Hammerfest	I alt	256 393	256 370	23	3,1	6 042 015
	2001 Hammerfest	31 339	31 339	-	3,1	708 405
	15 Hasvik	112 300	112 300	-	3,0	2 632 590
	16 Sørøysund	19 281	19 279	2	3,3	456 120
	17 Kvalsund	2 351	2 348	3	4,5	63 030
	18 Måsøy	80 721	80 713	8	3,1	1 898 340
	19 Nordkapp	5 472	5 472	-	4,4	145 965
	20 Porsanger	4 929	4 919	10	5,8	137 565
Tana	I alt	28 113	28 113	-	4,2	910 300
	2022 Lebesby	11 460	11 460	-	4,3	335 600
	23 Gamvik	6 170	6 170	-	4,1	216 000
	24 Berlevåg	2 800	2 800	-	4,1	95 400
	25 Tana	7 683	7 683	-	4,0	263 300
Varanger	I alt	25 212	25 212	-	3,1	702 146
	2002 Vardø	354	354	-	3,4	11 010
	03 Vadsø	6 389	6 389	-	2,9	171 637
	27 Nesseby	1 808	1 808	-	3,7	50 825
	28 Båtsfjord	845	845	-	2,7	25 442
	30 Sør-Varanger	15 816	15 816	-	3,1	443 232

Tabell 15. Elvefiske. Laksedistrikt og elv. 1981 River fishing. Salmon district and river. 1981

Laksedistrikt Salmon district	Elv River	I alt Total	Fangst Catch		Gjennom- snittsvikt Average weight		Verdi Value	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong Quantity caught by angling, as per cent of the river catch				
			Sjøaure og sjø- røye Sea trout and migra- tory char	Laks Salmon	Sjøaure og sjø- røye Sea trout and migra- tory char	Laks Salmon						
					Kg			Kroner				
Heile landet	The whole country ...	341	238	297	662	43	576	4,0 ¹	0,9 ¹	10 383	643	90
Idd og Marker	Berbyelva	66		66		-	3,9	-	-	2 640		77
Moss og Tune	Glonma (Glåma) m/Aagårdselva	935		895		40	4,8	1,6		36 155		100
Aker og Follo	Sandvikselva	461		81		380	3,2	1,3		6 035		100
Buskerud	I alt	1 512	1	323		189	4,4	0,9		43 030		93
	Åroselva	35		20		15	2,5	0,4		740		100
	Lierelva	605		455		150	3,8	1,0		16 250		83
	Drammenselva	872		848		24	5,0	1,2		26 040		100
Jarlsberg	Sandeelva	108		4		104	2,0	1,1		2 780		-
Larvik	Lågen m/bielvar (Numedalslågen) ..	21 676	21	458		218	4,4	1,6		695 077		33
Telemark	Skienselva	450		417		33	3,3	1,4		16 005		100
Nedenes	Storelva	76		13		63	4,3	1,2		2 100		41
Kristiansand	Ingen elveoppgåver		-	-		-	-	-		-		-
Mandal	I alt	178		26		152	2,0	0,8		5 766		33
	Mandalselva	120		26		94	2,0	0,7		3 910		-
	Audna (Audnedals- elva)	58		-		58	-	0,9		1 856		100
Lister	Ingen elveoppgåver		-	-		-	-	-		-		-
Jæren og Dalane	I alt	3 857	2	845	1	012	2,0	0,9		115 790		100
	Sokndalselva	180		-		180	-	0,6		4 000		100
	Eigersundsvass- draget (Helle- landselva)	1		-		1	-	1,0		20		100
	Tengs-, Bjerk- reimselva	92		82		10	2,0	1,0		2 300		100
	Ogna	700		650		50	2,6	0,6		23 600		100
	Fuglestadelva	81		81		-	2,7	-		2 580		100
	Håelva	358		358		-	2,2	-		12 000		100
	Figgjo (Figgen- elva)	1 789	1	638		151	1,7	0,4		57 000		100
	Dirdalselva	394		23		371	4,5	2,2		8 770		100
	Frafjordelva	262		13		249	2,6	3,2		5 520		100

¹ Gjennomsnittsvektene for heile landet er utrekna på grunnlag av dei oppgåvene der både talet på fisk og vekt er oppgitt (for 97,6 prosent av kg laks i alt og for 95,8 prosent av kg sjøaure og sjørøye i alt).

¹ Average weights for the whole country have been estimated on the basis of data stating both number of fish and weight (i.e. 97.6 per cent of total quantity of salmon caught and 95.8 per cent of total quantity of sea trout and migratory char caught).

Tabell 15 (framh.). Elvefiske. Laksedistrikt og elv. 1981 River fishing. Salmon district and river. 1981

Laksedistrikt	Elv	Fangst			Gjennomsnittsvekt		Verdi	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong
		I alt	Laks	Sjøaure og sjørøye	Laks	Sjøaure og sjørøye		
					Kg			Kroner
Ryfylke og Karmsund	I alt	5 000	3 928	1 072	4,4	0,9	151 506	100
	Mæleelva (Espedalsvassdraget)	27	18	9	3,6	0,8	800	100
	Jørpelandselva	17	16	1	2,0	1,0	510	100
	Årdalselva (Storåa)	533	480	53	5,0	1,0	17 500	100
	Hjelmelandselva	351	320	31	4,8	1,2	11 740	100
	Vormedalselva	384	335	49	2,9	0,7	16 155	100
	Ulla (Vadlaelva)	455	453	2	3,2	0,7	19 935	100
	Suldalslågen (Sandselva) ..	1 712	1 684	28	6,4	1,4	42 601	100
	Åmselva i Vats	43	20	23	2,5	0,9	1 235	100
	Vikedalselva	715	132	583	2,4	0,8	15 320	100
	Rødneelva (Sandeidelva) ...	290	125	165	3,4	1,5	8 720	100
	Hålandselva (i Hjelmeland)	352	339	13	3,9	0,6	14 740	100
	Nordelva i Sauda	121	6	115	2,0	0,6	2 250	100
Hardanger og Sunnhordland	I alt	9 691	4 240	5 451	4,7	1,4	219 901	90
	Etnaelva	2 688	1 930	758	4,5	1,3	73 080	100
	Fjærælva (Rullestadelva) .	37	17	20	2,8	1,3	790	100
	Blåelva (i Kvinnherad)	23	21	2	3,5	2,0	560	100
	Uskedalselva	600	-	600	-	1,2	10 000	100
	Omvikselva	390	175	215	3,9	1,2	8 850	100
	Guddalselva	603	150	453	3,8	2,3	12 520	100
	Rosendalselva (Hatteberg-vassdraget)	160	140	20	3,5	1,0	3 650	100
	Æneselva	105	105	-	7,0	-	4 900	100
	Jondalselva	102	82	20	4,1	1,1	2 700	100
	Opo m/Sandvinvatnet	1 052	781	271	6,7	1,3	33 500	100
	Kinsø	86	36	50	4,0	1,3	1 980	100
	Eio m/Bjoreia og Eidfjord-vatnet	980	478	502	4,8	1,0	27 948	100
	Granvinvassdraget	2 273	153	2 120	9,0	2,3	26 843	52
	Øysteselva	94	49	45	3,2	0,3	2 030	100
	Steindalselva m/Movatnet (i Kvam)	27	27	-	3,9	-	720	100
	Litlafosselv (i Strandebarm)	17	17	-	3,4	-	450	100
	Bruvelva (i Strandebarm) ...	65	35	30	3,9	-	1 600	100
	Ådlands vassdraget (Frugards-elva)	120	30	90	2,0	1,1	2 400	100
	Kjærvelva m/Storavatnet	269	14	255	7,0	0,9	5 380	100
Voss og Nordhordland	I alt	4 454	3 641	813	5,3	0,7	150 503	100
	Oselva (i Os)	767	351	416	2,1	0,6	16 035	100
	Daleelva (i Vaksdal)	308	42	266	7,0	0,8	6 420	100
	Vosso vassdraget	2 482	2 482	-	10,6	-	100 900	100
	Ekso (Eksingedalselva)	537	476	61	6,0	1,1	18 998	100
	Loneelva	360	290	70	1,4	0,7	8 150	100
Sogn	I alt	18 177	13 543	4 634	6,6	1,2	551 368	100
	Ortnevikselva	124	37	87	1,4	1,0	2 595	100
	Vikja (Vikselselva)	364	342	22	4,1	1,1	10 622	100
	Nærøydalselva	1 415	1 023	392	6,2	1,5	41 059	100
	Flåmselva	938	747	191	6,6	1,5	29 165	100
	Aurlandselva	2 670	760	1 910	5,7	1,5	63 292	100
	Lærdalselva	10 119	9 312	807	7,5	1,4	337 793	100
	Årdalsvassdraget	560	160	400	3,4	1,2	12 700	100
	Fortunselva	20	-	20	-	4,0	400	100

Tabell 15 (framh.). Elvefiske. Laksedistrikt og elv. 1981 River fishing. Salmon district and river. 1981

Laksedistrikt	Elv	Fangst			Gjennomsnittsvekt		Verdi	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong
		I alt	Laks	Sjøaure og sjørøye	Laks	Sjøaure og sjørøye		
			Kg		Kr			
Sogn (framh.)	Mørkriselva	271	165	106	6,6	1,8	7 703	100
	Jostedalselva	290	90	200	6,0	1,0	7 150	100
	Årøyelva	400	350	50	8,3	1,0	13 130	100
	Sogndalselva (i Sogn)	243	237	6	7,0	1,2	9 054	100
	Vetlefjordelva	55	14	41	2,3	1,1	1 165	100
	Daleelva (i Høyanger)	525	225	300	2,7	0,8	11 250	100
	Bøelva (Leirvikselva)	24	24	-	2,2	-	480	100
	Storelva (Fjærland)	157	55	102	3,9	0,7	3 770	100
	V. Vadheimselv	2	2	-	2,0	-	40	100
Sunn- og Nordfjord	I alt	18 485	15 425	3 060	5,2	1,2	540 634	100
	Flekkeelva (Guddalselva) ..	138	135	3	5,6	0,5	4 333	100
	Dalselva (i Dale)	47	47	-	2,1	-	1 083	100
	Gaula (i Sunnfjord)	2 967	2 954	13	4,3	2,2	89 435	100
	Kvamselva (i Gular)	193	174	19	1,5	0,4	4 029	100
	Jølstra (Førdeelva)	4 917	4 105	812	7,2	1,2	148 689	100
	Nausta (i Sunnfjord)	1 628	1 517	111	3,6	0,9	47 286	100
	Osenelva (Svardalselva) ...	580	330	250	5,1	0,8	15 240	100
	Hopeelva (Straumelva)	295	192	103	5,2	1,7	7 902	100
	Aelva (Ommedalselva, Gjengedalselva)	945	517	428	5,1	1,2	24 802	100
	Ryggelva	137	118	19	2,7	1,2	3 676	100
	Gloppenelva (Breimselva) ..	1 139	808	331	6,3	1,9	32 491	100
	Oldenelva	935	715	220	8,9	1,1	27 995	100
	Loenelva	533	315	218	5,2	1,1	14 040	100
	Strynselva	1 369	1 208	161	9,4	0,9	42 785	100
	Eidselva m/Hornindalsvatnet	2 372	2 000	372	6,0	1,2	70 528	100
	Ervikselva (i Selje)	290	290	-	1,9	-	6 320	100
Sunnmøre	I alt	30 294	26 923	3 371	2,0	0,7	825 785	100
	Aheimselva	1 635	1 560	75	1,5	0,4	42 100	100
	Oselva (i Syvde) m/Sør-dalsvatnet	442	277	165	2,0	0,7	10 495	100
	Norddalselva (i Syvde)	240	240	-	2,4	-	6 900	100
	Kilselva (Bjørkedalsvassdraget)	1 100	450	650	2,5	0,9	26 350	100
	Høydalselva (i Austefjord)	48	40	8	2,2	0,4	1 360	100
	Fyrdselva (i Austefjord)	1 470	1 470	-	2,5	-	41 600	100
	Ørstaälva	1 905	1 845	60	1,6	0,5	52 125	100
	S. Vartdalselv	704	639	65	1,4	0,8	19 055	100
	N. Vartdalselv (Årskogelva)	108	78	30	1,5	0,5	2 630	100
	Barstadvikelva	250	250	-	3,0	-	6 750	100
	Standalelva (Store Standal)	50	50	-	3,1	-	1 650	100
	Bondaselva	4 450	4 250	200	1,6	1,7	117 750	100
	Bjørkeelva	862	642	220	2,0	1,8	22 010	100
	Norangselva	570	310	260	2,1	1,0	13 550	100
	Straumgjerdeelva m/Velle-dalselva og Fetvatnet	1 805	1 305	500	1,4	0,5	43 675	100
	Aureelva (i Sykkylven)	85	85	-	1,5	-	2 375	100
	Ramstadelva	168	168	-	1,8	-	4 580	100
	Strandaelva	2 449	2 409	40	2,3	0,8	71 925	100
	Hellesytelelva	39	39	-	2,3	-	1 065	100
	Korsbrekkelva	935	935	-	2,6	-	26 200	100
	Yttredalselva (Eidsdalselva)	2 425	2 250	175	3,3	0,9	71 000	100
	Norddalselva (Dalsbygdelva) (i Norddal)	550	520	30	4,7	1,0	17 600	100
	Valldalselva (Sylteelva)	1 027	970	57	4,8	1,7	34 430	100
	Stordalselva (i Ørskog)	2 490	2 330	160	3,0	1,5	75 950	100

Tabell 15 (framh.). Elvefiske. Laksedistrikt og elv. 1981 River fishing. Salmon district and river. 1981

Laksedistrikt	Elv	Fangst			Gjennomsnittsvekt		Verdi	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong
		I alt	Laks	Sjøaure og sjørøye	Laks	Sjøaure og sjørøye		
		Kg			Kr.			
Sunnmøre (framh.)	Vaksvikselva	119	104	15	3,2	1,0	3 140	100
	Ørskogelva	544	534	10	1,4	0,5	14 090	100
	Solnørelva	495	469	26	1,5	0,6	12 920	100
	Tennfjordelva (Engeset-vassdraget)	955	885	70	1,6	2,0	24 125	100
	Hildreelva	666	666	-	1,8	-	17 550	100
	Vatnevassdraget	531	31	500	2,8	0,7	10 835	100
	Hareidvassdraget	615	615	-	1,3	-	15 725	100
	Haddalselva (i Ulstein) ..	243	208	35	1,3	0,3	6 075	100
	Ulsteinelva	79	79	-	1,5	-	2 140	100
	Vågselva (Gursku)	185	180	5	1,5	1,0	4 600	100
	Urkeelva	55	40	15	2,7	0,8	1 460	100
Romsdal	I alt	8 468	7 130	1 338	213 105	100
	Tressa (Tresfjordelva) ...	368	342	26	9 315	100
	Måna (Måndalselva)	655	555	100	15 150	100
	Innfjordelva	199	162	37	5 600	100
	Rauma	3 820	2 909	911	104 060	100
	Istra	85	45	40	1 700	100
	Isa (Henselva) og Glutra ..	111	73	38	2 590	100
	Vistdalselva	1 202	1 131	71	28 660	100
	Eiravassdraget i alt	250	250	-	7 000	100
	Eira	250	250	-	7 000	100
	Eikesdalsvatnet	-	-	-	-	-	-	-
	Røa (Hovdenakkelva)	77	62	15	1 660	100
	Oselva (i Molde) m/Os-vatnet	1 100	1 000	100	24 500	100
	Moaelva (Sylteelva) (i Fræna)	366	366	-	7 570	100
	Hustadelva m/Tustvatnet og Langvatnet	210	210	-	4 800	100
	Farstadelva	25	25	-	500	100
Nordmøre	I alt	15 065	11 270	3 795	3,6	1,2	378 687	100
	Nosvassdraget (Vågsbøelva m/Nosvatnet)	1 239	724	515	1,4	1,7	23 151	100
	Batnfjordelva	68	61	7	1,4	0,5	1 350	100
	Øksendalselva	583	60	523	1,7	1,5	9 570	100
	Litledalselva	500	-	500	-	1,7	8 000	100
	Driva (Sunndalselva)	5 570	4 604	966	4,8	2,4	153 269	100
	Todalselva (til Todalsfjorden) (i Surnadal)	24	22	2	2,4	0,8	577	100
	Søya	779	538	241	1,5	0,9	16 865	100
	Surna m/Rinna	5 954	4 995	959	4,9	0,6	158 589	100
	Bævra (Svorka)	348	266	82	1,8	1,3	7 316	100
Trondheim	I alt	45 474	42 405	3 069	5,6	1,0	1 284 422	100
	Aelva i Hemne	215	195	20	1,1	0,7	4 100	100
	Søa i Hemne	75	75	-	1,0	-	1 500	100
	Slørdfordal selva	32	25	7	1,2	1,0	530	100
	Skjenal delva	152	152	-	1,0	-	3 040	100
	Orkla	13 930	13 300	630	6,4	1,1	402 518	100
	Gaulavassdraget i alt	25 909	24 393	1 516	5,7	1,0	735 760	100
	Gaula (Gula)	24 694	23 194	1 500	5,8	1,0	701 318	100
	Sokna	1 215	1 199	16	3,7	0,9	34 442	100

Tabell 15 (framh.). Elvefiske. Laksedistrikt og elv. 1981 River fishing. Salmon district and river. 1981

Laksedistrikt	Elv	Fangst			Gjennomsnittsvekt		Verdi	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong
		I alt	Laks	Sjøaure og sjørøye	Laks	Sjøaure og sjørøye		
		Kg			Kr			
Trondheim (framh.)	Nidelva	4 945	4 059	886	6,7	1,2	132 494	100
	Homla (Hommelvikselva)	216	206	10	1,8	1,0	4 480	100
Fosen	I alt	3 316	3 298	18	1,5	0,4	54 695	95
	Skaudalselva (Skauga)	929	911	18	1,3	0,4	14 660	100
	Stordalselva m/Stordalsvatnet (i A fjord)	1 537	1 537	-	1,7	-	27 285	90
	Norddalselva (i A fjord) ..	431	431	-	1,2	-	6 465	100
	Straumsvassdraget (i Osen)	20	20	-	1,3	-	300	100
	Steinselva (Steindalselva) (i Osen)	399	399	-	1,9	-	5 985	100
Inntrøndelag	I alt	15 856	14 740	1 116	4,6	1,2	544 300	100
	Stjørdalsvassdraget i alt	10 733	9 919	814	5,4	1,3	377 400	100
	Stjørdalselva m/Sona ...	10 109	9 315	794	5,5	1,3	356 000	100
	Forra	624	604	20	4,9	1,7	21 400	100
	Levangerelva	67	67	-	1,2	-	1 600	100
	Verdalselva	1 674	1 523	151	4,3	1,5	55 000	100
	Figga	1 002	948	54	6,4	0,6	34 200	100
	Steinkjervassdraget i alt	1 979	1 882	97	3,7	1,2	68 100	100
	Steinkjerelva	629	568	61	3,7	1,0	23 200	100
	Byaelva	411	375	36	5,4	1,5	13 900	100
	Ogna	939	939	-	3,3	-	31 000	100
	Mossa	401	401	-	1,4	-	8 000	100
Namdal	I alt	23 368	22 677	691	3,9	0,8	634 750	99
	Oksdøla	155	155	-	2,0	-	2 925	100
	Årgårdsvassdraget i alt ..	305	305	-	2,0	-	4 860	100
	Årgårdselva m/Øyensåa ..	226	226	-	2,1	-	3 675	100
	Øyungen og Sverka	-	-	-	-	-	-	-
	Ferja	17	17	-	1,7	-	255	100
	Østerelva m/Tinglemelva	62	62	-	1,6	-	930	100
	Aursundielvelva (Aursunda) .	165	160	5	1,5	0,6	2 450	100
	Bogna	209	195	14	2,1	0,7	3 065	100
	Namsenvassdraget i alt ...	22 192	21 559	633	4,2	0,8	615 675	99
	Namsen	18 337	18 285	52	4,4	0,6	520 525	99
	Sanddøla	1 124	1 124	-	3,5	-	32 055	100
	Bjøravassdraget i alt ..	2 731	2 150	581	3,1	0,8	63 095	95
	Bjørøra m/Eidsvatnet ...	1 272	1 187	85	3,7	0,8	33 865	100
	Eida m/Grongstadvatnet	170	50	120	1,1	0,8	1 950	18
	Søråa	1 081	817	264	3,2	0,8	24 540	100
	Høylandsvatna	208	96	112	1,3	0,8	2 740	100
	Moelva m/Salsvatnet	209	191	18	1,5	0,8	3 750	100
	Kongsmoelva	109	103	6	1,3	0,6	1 740	100
	Aunevassdraget	24	9	15	1,5	0,7	285	100
Helgeland	I alt	12 462	9 070	3 392	3,5	0,9	437 500	100
	Terråkelva	65	25	40	2,5	0,8	1 950	100
	Åbjøra (Bindalselva)	942	400	542	2,2	1,0	28 050	100
	Tosbotnelva (Brønnøy)	95	65	30	2,7	0,8	3 000	100
	Eideelva (Sagmesterelva) .	120	60	60	2,1	0,5	3 700	100
	Sausvassdraget	180	100	80	2,9	0,8	5 600	100
	Lomselva (Lomsdalselva) ..	40	20	20	2,9	0,8	1 300	100
	Lakselva m/Sæterelva	50	-	50	-	1,0	1 500	100
	Hundåla	70	50	20	2,0	0,7	2 100	100

Tabell 15 (framh.). Elvefiske. Laksedistrikt og elv. 1981 River fishing. Salmon district and river. 1981

Laksedistrikt	Elv	Fangst			Gjennomsnittsvekt		Verdi	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong
		I alt	Laks	Sjøaure og sjørøye	Laks	Sjøaure og sjørøye		
		Kg			Kroner			
Helgeland (framh.)	Vefsna	5 500	4 800	700	4,0	0,9	205 000	100
	Fusta m/Fustvatnet	1 400	1 000	400	2,9	1,3	50 000	100
	Drevja	900	700	200	2,1	0,7	28 000	100
	Leirelva (i Leirfjord) ...	580	130	450	2,2	0,8	17 700	100
	Røssåga m/Leirskardelva ..	900	500	400	2,8	1,0	30 000	100
	Ranaelva (Moelva) m/Plura	1 620	1 220	400	5,8	1,3	59 600	100
Salten	I alt	242	227	15	2,4	0,4	7 180	100
	Beiarelva (Storåga)	11	11	-	5,5	-	385	100
	Saltdalselva (Sætrelva) ..	23	8	15	8,0	0,4	655	100
	Nordfjordelva	110	110	-	2,1	-	3 250	100
	Råna (i Ballangen)	98	98	-	2,5	-	2 890	100
Lofoten og Vesterålen	Ingen elveoppgåver	-	-	-	-	-	-	-
Senja	I alt	561	437	124	3,0	0,7	15 820	100
	Spansdalselva (Lavangselsva)	50	50	-	2,5	-	1 000	100
	Salangsvassdraget	161	109	52	5,7	0,4	5 140	100
	Løksebotnvassdraget (Rør-bakkelva)	111	39	72	2,4	1,4	2 220	100
	Brøstadelva	56	56	-	2,7	-	1 680	100
	Skøvelvvassdraget	183	183	-	2,6	-	5 780	100
Troms	I alt	14 586	12 919	1 667	4,8	0,6	457 905	94
	Lysbotnvassdraget	305	80	225	2,8	0,9	6 950	34
	Grasmyrvassdraget	206	82	124	2,3	0,8	4 710	40
	Laukhelle lakselvvassdrag	1 449	972	477	3,6	0,5	40 670	100
	Rossfjordvassdraget	119	62	57	3,3	0,8	3 200	23
	Målselvvassdraget i alt ..	9 531	9 531	-	6,0	-	320 795	100
	Målselvfossen	5 434	5 434	-	6,2	-	183 490	100
	Nedre Målselv og Barduelva	421	421	-	4,7	-	13 725	100
	Øvre Målselv m/Rostaelva	2 664	2 664	-	5,8	-	89 640	100
	Divielva	1 012	1 012	-	5,7	-	33 940	100
	Sørelva (Måreløva til Aursfjorden)	28	-	28	-	0,8	560	100
	Lakselva (til Aursfjorden) (i Balsfjord)	285	200	85	1,9	0,8	6 700	100
	Nordkjøselva	20	20	-	1,5	-	500	100
	Laksvatnvassdraget (i Balsfjord)	66	-	66	-	0,6	1 320	100
	Tønnsvikelva	78	42	36	1,7	0,9	1 560	100
	Breivikelva	180	180	-	2,0	-	4 500	100
	Jegervassdraget	247	45	202	2,0	0,7	5 165	18
	Skogsfjordvassdraget	266	216	50	4,3	0,6	8 150	81
	Skipsfjordelva	76	76	-	1,8	-	1 900	100
	Signaldalselva (til Storfjord)	60	60	-	1,9	-	1 500	100
	Skibotnelva	418	320	98	6,4	0,8	13 140	100
	Manndal selva (til Kåfjord)	55	55	-	1,8	-	1 375	100
	Guolasjäkka (Kåfjordelva)	99	60	39	1,9	-	2 280	100
	Reisaelva (Nordreiselva) .	746	746	-	3,7	-	23 810	100
	Oksfjordvassdraget	352	172	180	3,4	0,8	9 120	49

Tabell 15 (framh.). Elvefiske. Laksedistrikt og elv. 1981 River fishing. Salmon district and river. 1981

Laksedistrikt	Elv	Fangst				Gjennomsnittsvekt		Verdi	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong
		I alt	Laks	Sjøaure og sjørøye	Laks	Sjøaure og sjørøye			
		Kg	Kr.						
Alta	I alt	16 057	14 634	1 423	7,9	0,6	522 423	100	
	Vassbotnelva (Halselva) .	146	-	146	-	0,6	2 920	100	
	Mattiselva	83	15	68	2,5	0,4	1 815	100	
	Altavassdraget i alt	15 200	14 600	600	8,0	0,5	505 000	100	
	Altaelva	15 200	14 600	600	8,0	0,5	505 000	100	
	Eibyelva	-	-	-	-	-	-	-	
	Kvibyelva (Lakselva) (Leibotnelva)	120	19	101	2,4	1,3	2 528	100	
	Skillefjordelva	508	-	508	-	0,7	10 160	100	
Hammerfest	I alt	12 773	11 540	1 233	5,8	0,6	340 470	100	
	Repparfjordelva	2 052	2 022	30	4,9	0,8	54 885	100	
	Russelva m/Ravddulelva ..	49	47	2	2,1	0,5	1 185	100	
	Smørfjordelva	30	30	-	2,5	-	600	100	
	Ytre Billefjordelva	3	3	-	3,0	-	45	100	
	Stabburselva (i Porsanger)	2 365	2 204	161	5,3	0,6	63 000	100	
	Lakselva (i Porsanger) ..	6 896	6 116	780	7,4	0,6	189 105	100	
	Brennelva	96	59	37	3,7	0,4	1 935	100	
	Børselva	1 282	1 059	223	3,8	0,6	29 715	100	
Tana	I alt	3 364	1 073	2 291	3,7	0,5	68 200	100	
	Lille Porsangerelv m/Veineselva	1 197	120	1 077	3,6	0,6	19 785	100	
	Storelva (Storfjordelva) til Laksefjord	216	187	29	4,8	0,5	6 530	100	
	Øksevågvassdraget	231	-	231	-	0,5	3 465	100	
	Mehamnelva	3	-	3	-	0,7	45	100	
	Sandfjordelva	64	61	3	2,0	0,8	1 610	100	
	Risfjordelva	1 011	111	900	3,4	0,5	17 070	100	
	Langfjordelva	378	344	34	3,6	0,4	11 035	100	
	Kongsfjordelva	264	250	14	4,5	0,5	8 660	100	
Varanger	I alt	7 100	5 114	1 986	3,0	0,5	165 011	96	
	Syltefjordelva (Ordoelva, Vesterelva)	292	183	109	3,3	0,4	6 959	100	
	Syltevikvassdraget	75	-	75	-	0,3	750	100	
	Kibergelva	10	-	10	-	0,3	70	100	
	Komagelva	1 435	830	605	2,7	0,7	29 287	100	
	Skallelva	1 153	190	963	6,1	0,5	16 011	100	
	Storelva (i Vadso)	7	-	7	-	0,4	62	100	
	Vestre Jakobselv	708	708	-	4,2	-	22 196	100	
	Bergebyelva	74	56	18	3,1	0,4	1 506	100	
	Vesterelva (i Nesseby) (til Meskjorden)	61	31	30	2,2	0,5	977	100	
	Karpelva	186	178	8	2,2	0,4	4 069	100	
	Nyelva (i Nesseby)	68	31	37	2,4	0,6	998	100	
	Klokkerelva	33	27	6	1,8	0,9	535	100	
	Neidenelva	2 798	2 743	55	2,9	0,7	77 984	91	
	Munkelva	137	87	50	2,0	0,4	2 220	100	
	Grense Jakobselv	63	50	13	2,8	0,3	1 387	37	
Tanavass-dragets fiskeområde	Tanaelva m/bielvar	47 126	46 300	826	4,4	0,8	1 894 100	61	

Tabell 16. Oppfiska laks, sjøaure og sjørøye i dei 20 beste elvane (vassdraga) i 1981 River fishing of salmon, sea trout and migratory char in the 20 best rivers (watercourses) in 1981

Elv	River	Kg	Elv	Kg	
1	Tanavassdraget	47 126	11	Surna m/Rinna	5 954
2	Gaulavassdraget	25 909	12	Driva (Sunndalselva)	5 570
3	Namsenvassdraget	22 192	13	Vefsna	5 500
4	Lågen m/bielvar (Numedalslågen) ...	21 676	14	Nidelva	4 945
5	Altavassdraget	15 200	15	Jølstra (Førdeelva)	4 917
6	Orkla	13 930	16	Bondalselva	4 450
7	Stjørdalsvassdraget	10 733	17	Rauma	3 820
8	Lærdalselva	10 119	18	Gaula (i Sunnfjord)	2 967
9	Målselvvassdraget	9 531	19	Neidenelva	2 798
10	Lakselva (i Porsanger)	6 896	20	Etneelva	2 688

Tabell 17. Leige av fiskerett i sjø og elv og betaling for fiskekort i elv. Laksedistrikt. 1981.
 1 000 kr Payment for fishing rights in sea and river and fishing licences in river.
 Salmon district. 1981. 1 000 kroner

Laksedistrikt Salmon district	Sjøfiske Sea fishing		Elvefiske River fishing		Fiskekort Fishing licences
	Leige av fiskerett Payment for fishing rights	Leige av fiskerett Payment for fishing rights	Sal fra grunneigar/ grunneigarlag	Sal fra andre	
	landlord/ landlord union		Sale from the landlord/ landlord union	Sale from others	
I alt Total	278	6 842	3 655	3 417	
Idd og Marker	-	1	-	-	
Moss og Tune	-	13	-	41	
Aker og Follo	-	2	-	5	
Buskerud	-	21	24	32	
Larvik	8	95	45	50	
Nedenes	0	-	-	-	
Mandal	1	-	3	-	
Lista	1	-	-	-	
Jæren og Dalane	-	71	119	75	
Ryfylke og Karmsund	15	317	-	34	
Hardanger og Sunnhordland	13	141	43	54	
Voss og Nordhordland	21	237	-	10	
Sogn	33	1 389	38	63	
Sunn- og Nordfjord	63	1 577	59	162	
Sunnmøre	-	230	385	31	
Romsdal	-	364	43	95	
Nordmøre	6	195	989	25	
Trondheim	-	719	597	852	
Fosen	43	30	10	87	
Inntrøndelag	-	497	269	128	
Namdal	64	638	301	-	
Helgeland	-	215	83	21	
Salten	6	0	-	-	
Lofoten og Vesterålen	2	-	-	-	
Senja	1	1	12	-	
Troms	1	89	211	29	
Alta	-	-	-	641	
Hammerfest	-	-	205	163	
Tana	-	-	-	114	
Varanger	-	-	219	166	
Tanavassdragets fiskeområde	-	-	-	539	

Tabell 18. Leige av fiskerett og betaling for fiskekort, etter laksedistrikt og elv. 1981.
 1 000 kr Payment for fishing rights and fishing licences, by salmon district and river.
 1981. 1 000 kroner

Laksedistrikt Salmon district	Elv River	Leige av fiskerett Payment for fishing rights	Fiskekort Fishing licences	
			Sal fra grunneigar/ grunneigarlag Sale from the landlord/ landlord union	Sal fra andre Sale from others
I alt Total		6 842	3 655	3 417
Idd og Marker	Berbyelva	1	-	-
Moss og Tune	Glomma (Glåma) m/Aagårdselva	13	-	41
Aker og Follo	Sandvikselva	2	-	5
Buskerud	I alt	21	24	32
	Åroselva	-	-	2
	Lierelva	-	24	-
	Drammenselva	21	0	30
Larvik	Lågen m/bielvar (Numedalslågen) .	95	45	50
Mandal	Audna (Audnedalselva)	-	3	-
Jæren og Dalane	I alt	71	119	75
	Sokndalselva	-	-	3
	Tengs-, Bjerkreimselva	10	10	-
	Ogna	-	62	4
	Fuglestadelva	-	0	-
	Håelva	60	5	-
	Figgjo (Figgeneelva)	-	40	65
	Dirdalselva	1	2	-
	Frafjordelva	-	-	3
Ryfylke og Karmsund	I alt	317	-	34
	Årdalselva (Storåa)	60	-	-
	Hjelmelandselva	1	-	-
	Vormedalselva	1	-	-
	Suldalslågen (Sandselva)	250	-	34
	Åmselva i Vats (Vatsvassdraget) .	5	-	-
Hardanger og Sunnhordland	I alt	141	43	54
	Etneelva	125	-	-
	Fjærælva (Rullestadelva)	-	-	1
	Uskedalselva	-	11	-
	Omvikelva	-	5	-
	Guddalselva	-	3	-
	Rosendalselva (Hatteberg vassdr.)	-	13	-
	Æneselva	-	2	-
	Jondalselva	-	-	3
	Opo m/Sandvinvatnet	10	-	6
	Kinsø	-	2	-
	Eio m/Bjoreia og Eidfjordvatnet .	4	2	11
	Granvinvassdraget	1	-	26
	Øysteseelva	1	-	4
	Steinsdalselva m/Movatnet (i Kvam)	-	2	-
	Adlandsvassdr. (Frugardselva) ...	-	-	3
	Kjærelva m/Storvatnet	-	3	-

Tabell 18 (framh.). Leige av fiskerett og betaling for fiskekort, etter laksedistrikt og elv. 1981.
 1 000 kr Payment for fishing rights and fishing licences, by salmon district
 and river. 1981. 1 000 kroner

Laksedistrikt Elv	Leige av fiskerett	Fiskekort	
		Sal frå grunneigar/ grunneigarlag	Sal frå andre
Voss og Nordhordland	I alt	237	- 10
	Daleelva (i Vaksdal)	4	- 10
	Vossovassdraget	229	-
	Oselva	4	-
Sogn	I alt	1 389	38 63
	Vikja (Vikselva)	0	- 1
	Nærøydalselva	4	2 3
	Flåmselva	28	- 16
	Aurlandselva	76	20 25
	Lærdalselva	1 203	8 -
	Ardalsvassdraget	3	- 3
	Utlå	-	- 0
	Mørkriselva	-	3 -
	Jostedalselva	-	5 -
	Årøyelva	60	-
	Sogndalselva (i Sogn)	14	- 15
	Vetlefjordelva	1	0 -
Sunn- og Nordfjord	I alt	1 577	59 162
	Flekkeelva (Guddalselva)	2	13 -
	Gaula (i Sunnfjord)	174	4 -
	Jølstra (Førdeelva)	343	1 162
	Nausta (i Sunnfjord)	124	-
	Osenelva (Svardalselva) (i Flora)	80	-
	Aelva (Ommedalselva, Gjengedals- elva)	35	34 -
	Gloppenelva (Breimseiva)	158	-
	Oldenelva	85	-
	Loenelva	50	-
	Strynselv	371	-
	Eidselva m/Hornindalsvatnet	155	-
	Ervikelva (i Selje)	-	7 -
Sunnmøre	I alt	230	385 31
	Aheimselva	10	20 -
	Oselva (i Sydde) m/Sørdalsvatnet	-	7 -
	Norddalselva (i Sydde)	-	1 -
	Kilselva (Bjørkedalsvassdraget)	-	22 -
	Fyrdselva (i Austefjord)	-	18 -
	Ørstaelselva	16	82 1
	S. Vartdalselv	-	5 -
	N. Vartdalselv (Årskogelva)	-	0 -
	Barstadvikselva	-	2 -
	Standalelva (Store Standal)	-	1 -
	Bondaselva	-	100 -
	Bjørkeelva	-	5 -
	Norangselva	-	6 -
	Straumgjerdeelva m/Veiledalselva og Fetvatnet	-	13 -
	Aureelva (i Sykkylven)	-	4 -
	Ramstadelva	-	1 -
	Strandaelva	46	40 -
	Korsbrekkelva	48	-
	Yttredalselva (Eidsdalselva)	-	27 -
	Norddalselva (Dalsbygdelva) (i Norddal)	-	5 -

Tabell 18 (framh.). Leige av fiskerett og betaling for fiskekort, etter laksedistrikt og elv. 1981.
 1 000 kr Payment for fishing rights and fishing licences, by salmon district
 and river. 1981. 1 000 kroner

Laksedistrikt Elv	Leige av fiskerett	Fiskekort		
		Sal frå grunneigar/ grunneigarlag	Sal frå andre	
Sunnmøre (framh.)				
Valldalselva (Sylteelva)	8	-	-	
Stordalselva (i Ørskog)	96	-	9	
Vaksvikelva	-	-	4	
Ørskogelva	0	-	6	
Solnørelva	-	-	11	
Tennfjordelva (Engesetvassdraget)	6	11	-	
Vatnevassdraget	-	4	-	
Hareidvassdraget	-	8	-	
Ulsteinelva	-	1	-	
Vågselva (Gursku)	-	2	-	
Urkeelva	-	0	-	
Romsdal	I alt	364	43	95
Måna (Måndalselva)	-	..	-	
Innfjordelva	-	..	-	
Rauma	351	-	95	
Istra	-	4	-	
Isa (Henselva) og Glutra	13	-	-	
Vistdalselva	-	..	-	
Eira	-	
Oselva (i Molde) m/Osvatnet	-	36	-	
Hustadelva m/Fustvatnet og Langvatnet	-	..	-	
Farstadelva	-	..	-	
Røa (Hovdenakkkelva)	-	3	-	
Nordmøre	I alt	195	989	25
Nosvassdraget	-	10	-	
Batnfjordelva	-	12	-	
Øksendalselva	-	-	6	
Litaledalselva	10	-	-	
Driva (Sunndalselva)	95	667	-	
Søya	-	9	-	
Surna m/Rinna	90	291	-	
Bævra	-	-	19	
Trondheim	I alt	719	597	852
Ælva i Hemne	4	-	4	
Søa i Hemne	4	-	5	
Slørdfordalselva	-	1	-	
Orkla	32	176	102	
Gaulavassdraget i alt	674	420	649	
Gaula (Guia)	674	411	649	
Sokna	-	9	-	
Nidelva	5	-	92	
Fosen	I alt	30	10	87
Skaudalselva (Skauga)	12	10	12	
Stordalselva m/Stordalsvatnet (i Åfjord)	12	-	50	
Norddalselva (i Åfjord)	6	-	19	
Straumsvassdraget (i Osen)	-	-	1	
Steinselva (Steinsdalselva) (i Osen)	-	-	5	

Tabell 18 (framh.). Leige av fiskerett og betaling for fiskekort, etter laksedistrikt og elv. 1981.
 1 000 kr Payment for fishing rights and fishing licences, by salmon district
 and river. 1981. 1 000 kroner

Lakse- distrikt	Elv	Leige av fiskerett	Fiskekort	
			Sal frå grunneigar/ grunneigarlag	Sal frå andre
Inntrøndelag	I alt	497	269	128
	Stjørndalsvassdraget i alt	453	93	38
	Stjørndalselva m/Sona	403	93)	-
	Forra	50	-)	38
	Levangerelva	-	11	-
	Verdalselva	30	20	28
	Figga	14	45	5
	Steinkjervassdraget i alt	0	91	57
	Steinkjerelva	0	-	57
	Ogna	-	91	-
	Mossa	-	9	-
Namdal	I alt	638	301	-
	Oksdøla	-	5	-
	Årgårdsvassdraget i alt	11	4	-
	Årgårdselva m/Øyensåa	11	-	-
	Ferja	-	1	-
	Østerelva m/Tinglemelva	-	3	-
	Aursundlielva (Aursunda)	-	10	-
	Bogna	-	12	-
	Namsenvassdraget i alt	627	269	-
	Namsen	555	203	-
	Sanddøla	26	11	-
	Bjøravassdraget i alt	46	54	-
	Bjørøra m/Eidsvatnet	39	34	-
	Eida m/Grongsvatnet	-	2	-
	Søråa	7	12	-
	Høylandsvatna	-	6	-
	Moelva m/Salsvatnet	-	1	-
Helgeland	I alt	215	83	21
	Terråkelva	1	1	-
	Abjørøra (Bindalselva)	3	5	-
	Tosbotnelva (Brønnøy)	-	1	-
	Eidseelva m/Eidsvatnet (Sagmesterelva)	-	-	1
	Lomselva (Lomsdalselva)	-	1	-
	Vefsna	150	50	-
	Fusta m/Fustvatnet	30	3	-
	Drevja	12	2	-
	Røssåga m/Leirskardelva	1	-	5
	Ranaelva (Moelva) m/Plura	18	20	15
Salten	I alt	0	-	-
	Saltdalselva (Salteelva)	0	-	-
Senja	I alt	1	12	-
	Rensåelva	-	7	-
	Salangs vassdraget	-	3	-
	Løksebotnvassdraget (Rørbakkelva)	-	1	-
	Brøstadelva	-	1	-
	Skøelvvassdraget	1	-	-
Troms	I alt	89	211	29
	Laukhelle lakselvvassdrag	-	49	-
	Målselvvassdraget i alt	83	114	8
	Målselvfossen	80	109	-
	Øvre Målselv m/Rostaelva	-	5	8
	Divielva	3	-	-
	Lakselva (til Aursfjorden) (i Bals- fjord)	-	8	-
	Breivikelva	-	13	-
	Skibotnelva	6	-	21

Tabell 18 (framh.). Leige av fiskerett og betaling for fiskekort, etter laksedistrikt og elv. 1981.
 1 000 kr Payment for fishing rights and fishing licences, by salmon district
 and river. 1981. 1 000 kroner

Laksedistrikt Elv	Leige av fiskerett	Fiskekort	
		Sal frå grunneigar/ grunneigarlag	Sal frå andre
Troms (framh.)	Reisaelva (Nordreiselva)	-	27
	Oksfjordvassdraget	-	0
Alta	I alt	-	641
	Vassbotnelva (Halselva) (Halsvassdraget)	-	7
	Mattiselva	-	2
	Altavassdraget i alt	-	629
	Altaelva	-	629
	Eibyelva	-	-
	Kvibyelva (Lakselva) (Leibotnelva)	-	2
	Skillefjordelva	-	1
Hammerfest	I alt	205	163
	Repparfjordelva	-	91
	Ravddulelva m/Russelva (til Revsbotn) ..	-	2
	Ytre Billefjordelva	-	1
	Stabburselva (i Porsanger)	92	-
	Lakselva (i Porsanger)	112	-
	Brennelva	1	-
	Børselva	-	69
Tana	I alt	-	114
	Lille Porsangerelv m/Veineselva	-	12
	Storelva (Storfjordelva) til Laksfjord ..	-	17
	Oksevågvassdraget	-	2
	Mehamnelva	-)	-
	Futelva (i Gamvik)	-)	-
	Sandfjordelva	-)	61
	Risfjordelva	-)	-
	Langfjordelva	-)	-
	Kongsfjordelva	-	22
Varanger	I alt	219	166
	Syltefjordelva (Ordoelva, Vesterelva) ..	-	21
	Syltevikvassdraget	-)	-
	Sandfjordelva (i Båtsfjord)	-)	7
	Kibergelva	-	0
	Komagelva	-	78
	Skallelva	-	12
	Storelva i Vadso	-	0
	Vestre Jakobselv	-	28
	Neidenelva	219	-
	Bergebyelva	-	3
	Vesterelva (i Nesseby) til Meskfjorden ..	-	3
	Nyelva (i Nesseby)	-	2
	Karrelva	-)	-
	Klokkerelva	-)	12
	Munkelva	-)	-
Tanavass- dragets fiskeområde	Tanaelva m/bielvar	-	5391

¹ Medrekna Noregs del, kr 395 000 etter oppgjer med Finland.

¹ Including Norway's share, 395 000 kroner in the settlement with Finland.

Tabell 19. Drivgarnfiske etter laks, sjøaure og sjørøye. Talet på garn etter garntype ved sesongstart. Fylke og laksedistrikt (fiskestad)¹. 1981 Drift net fishing of salmon, sea trout and migratory char. Number of nets by type of net at start of fishing period. County and salmon district (fishing district)¹. 1981

Fylke Laksedistrikt County Salmon district	Talet på garn i alt Number of nets, total	Etter garntype By type of net			
		Mono- filament	Multi- mono	Mono- twine	Andre Other
I alt Total	24 081	19 477	3 307	1 169	128
Rogaland	642	640	2	-	-
Hordaland	3 316	2 440	697	179	-
Sogn og Fjordane	1 059	904	119	30	6
Møre og Romsdal	2 688	1 985	514	169	20
Sør-Trøndelag	2 886	2 540	296	40	10
Nord-Trøndelag	2 222	2 125	74	23	-
Nordland	6 453	5 392	697	304	60
Troms	1 192	1 021	104	67	-
Finnmark	3 623	2 430	804	357	32
Jæren og Dalane	642	640	2	-	-
Hardanger og Sunnhordland	511	462	39	10	-
Voss og Nordhordland	2 805	1 978	658	169	-
Sogn	451	384	67	-	-
Sunn- og Nordfjord	608	520	52	30	6
Sunnmøre	467	393	60	14	-
Romsdal	994	702	141	131	20
Nordmøre	1 227	890	313	24	-
Fosen	2 886	2 540	296	40	10
Namdal	2 222	2 125	74	23	-
Helgeland	2 531	1 982	411	103	35
Salten	85	85	-	-	-
Lofoten og Vesterålen	3 837	3 325	286	201	25
Senja	50	50	-	-	-
Troms	1 142	971	104	67	-
Hammerfest	3 623	2 430	804	357	32

¹ For fiskar som har fiska i fleire distrikt er garna tekne med i det distriktet der han fiska mest.

¹ For a fisherman who has been fishing in more than one district, the nets are registered in the district he mostly was fishing.

Tabell 20. Drivgarnfiske etter laks, sjøaure og sjørøye. Fangstmengd og gjennomsnittsvekt. Fylke og laksdistrikt. 1981. Kg Drift net fishing of salmon, sea trout and migratory char. Total catch and average weight. County and salmon district. 1981. Kg

Fylke Laksdistrikt County Salmon district	Fangstmengd Total catch						Gjennomsnittsvekt Average weight		
	Laks i alt ¹ Salmon, total ¹	Under ca. 3 kg Less than about 3 kg	Ca. 3 kg og over About 3 kg and over	Pukkel- laks ² Pink salmon ²	Sjøaure og sjørøye Sea trout and migra- tory char	Laks i alt ¹ Salmon, total ¹	Under ca. 3 kg Less than about 3 kg	Ca. 3 kg og over About 3 kg and over	
Heile landet The whole country	827 356	287 203	540 153	111	504	3,4	2,3	4,7	
Rogaland	18 134	5 324	12 810	-	76	3,6	2,2	4,7	
Hordaland	67 441	17 099	50 342	3	121	4,2	2,5	5,4	
Sogn og Fjordane ...	27 237	8 299	18 938	-	58	4,0	2,5	5,4	
Møre og Romsdal ...	92 087	27 518	64 569	16	134	3,7	2,4	5,0	
Sør-Trøndelag	109 521	36 227	73 294	-	32	3,5	2,3	4,7	
Nord-Trøndelag	115 122	29 895	85 227	15	21	3,7	2,4	4,7	
Nordland	144 775	47 399	97 376	9	47	3,5	2,3	4,7	
Troms	35 223	13 674	21 549	20	7	3,2	2,2	4,6	
Finnmark	217 816	101 768	116 048	48	8	3,0	2,1	4,4	
Jæren og Dalane	18 134	5 324	12 810	-	76	3,6	2,2	4,7	
Hardanger og Sunn- hordland	13 276	3 736	9 540	-	41	4,0	2,5	5,3	
Voss og Nordhordland	54 165	13 363	40 802	3	80	4,2	2,5	5,4	
Sogn	14 655	4 029	10 626	-	47	4,2	2,5	5,6	
Sunn- og Nordfjord .	12 582	4 270	8 312	-	11	3,8	2,5	5,2	
Sunnmøre	14 939	4 545	10 394	-	-	3,5	2,3	4,6	
Romsdal	36 477	12 097	24 380	-	47	3,6	2,3	4,8	
Nordmøre	40 671	10 876	29 795	16	87	4,0	2,4	5,3	
Fosen	109 521	36 227	73 294	-	32	3,5	2,3	4,7	
Namdal	115 122	29 895	85 227	15	21	3,7	2,4	4,7	
Helgeland	64 542	19 744	44 798	6	11	3,5	2,3	4,6	
Salten	2 128	661	1 467	-	-	3,6	2,4	4,6	
Lofoten og Vester- ålen	78 105	26 994	51 111	3	36	3,5	2,3	4,7	
Senja	1 126	285	841	-	-	3,9	2,3	5,1	
Troms	34 097	13 389	20 708	20	7	3,2	2,2	4,5	
Alta	217 462	101 137	115 325	-	-	3,3	2,4	3,9	
Hammerfest	217 354	101 631	115 723	48	8	3,0	2,1	4,4	

¹ Ikkje pukkellaks. ² I tabellane med tal for alt sjøfiske etter laks er pukkellaks rekna med som laks under ca. 3 kg.

¹ Not pink salmon. ² In the tables with data of total sea fishing of salmon, pink salmon are included in the figures of salmon less than 3 kg.

Tabell 21. Drivgarnfiske etter laks. Fangsten etter fangstperiode. Fylke og laksedistrikt.
 Prosent. 1981 Drift net fishing of salmon. The catch by fishing period. County
 and salmon district. Per cent. 1981

Fylke Laksedistrikt County Salmon district	Fangst i alt Catch, total	1/6- 12/6	15/6- 26/6	29/6- 10/7	13/7- 5/8	Uopp- gitt Un- known
Heile landet The whole country	100,0	17,0	39,4	31,9	10,0	1,7
Rogaland	100,0	4,8	12,8	40,5	41,8	0,1
Hordaland	100,0	18,4	26,4	45,4	9,5	0,3
Sogn og Fjordane	100,0	10,7	25,6	52,2	11,3	0,2
Møre og Romsdal	100,0	15,3	32,9	36,6	12,0	3,2
Sør-Trøndelag	100,0	17,7	41,4	32,9	6,1	1,9
Nord-Trøndelag	100,0	9,4	48,7	33,6	6,6	1,7
Nordland	100,0	11,3	45,4	36,5	5,1	1,7
Troms	100,0	9,0	50,7	32,7	4,8	2,8
Finnmark	100,0	27,9	38,4	18,0	14,5	1,2
Jæren og Dalane	100,0	4,8	12,8	40,5	41,8	0,1
Hardanger og Sunnhordland	100,0	14,5	27,5	44,7	13,1	0,2
Voss og Nordhordland	100,0	19,4	26,1	45,6	8,6	0,3
Sogn	100,0	12,1	29,6	49,3	8,6	0,4
Sunn- og Nordfjord	100,0	9,2	21,0	55,5	14,3	-
Sunnmøre	100,0	20,2	34,5	39,7	5,6	-
Romsdal	100,0	11,4	31,8	40,6	16,2	-
Nordmøre	100,0	17,0	33,2	31,9	10,6	7,3
Fosen	100,0	17,7	41,4	32,9	6,1	1,9
Namdal	100,0	9,4	48,7	33,6	6,6	1,7
Helgeland	100,0	9,1	40,3	43,0	5,1	2,5
Salten	100,0	11,2	12,5	51,4	6,1	18,8
Lofoten og Vesterålen	100,0	13,2	50,4	30,6	5,2	0,6
Senja	100,0	21,5	54,2	23,3	1,0	-
Troms	100,0	8,6	50,6	33,0	4,9	2,9
Alta	100,0	98,3	-	1,7	-	-
Hammerfest	100,0	27,8	38,5	18,1	14,5	1,1

Tabell 22. Drivgarnfiske etter laks. Fangststinksats og fangstresultat. Tal for heile landet og viktige laksedistrikter, etter fangstvekel¹. 1981 Drift net fishing of salmon. Catch effort and catch results. The whole country and important salmon districts, by catch week¹. 1981

Laksedistrikt Fangstveke Salmon district Catch week	Talet på trekk Number of the link- drawing	Gjennomsnitt pr. trekk		Fangst		Vekt pr. fisk Weight per fish
		Average per drawing	Tid i sjøen Hours	Fangst Catch per net- metre- hours	pr. 1 000 garnmeter- timar	
		Meter Metres	Timar Hours	Kg		
Heile landet The whole country	26 734	1 065	6	27,5	4,3	3,4
Veve 23, Week 23, 1/6 - 5/6	2 986	1 049	5	18,6	3,1	3,6
" 24, 8/6 - 12/6	2 660	1 081	6	27,7	4,4	3,3
" 25, 15/6 - 19/6	3 871	1 116	6	31,2	4,6	3,3
" 26, 22/6 - 26/6	4 688	1 100	6	36,7	5,5	3,4
" 27, 29/6 - 3/7	4 696	1 069	6	30,3	4,7	3,5
" 28, 6/7 - 10/7	3 789	1 047	6	24,9	3,9	3,4
" 29, 13/7 - 17/7	2 323	1 002	6	20,8	3,4	3,3
" 30, 20/7 - 24/7	1 171	968	6	16,2	2,7	3,2
" 31, 27/7 - 31/7	464	960	6	18,2	2,9	3,1
" 32, 3/8 - 5/8	61	909	5	12,1	2,7	3,5
" uoppgett unknown	25	1 316	8	35,4	3,2	3,1
Laksedistrikt Salmon district						
15 Voss og Nordhordland	3 408	913	4	14,9	4,1	4,2
Veve 23, 1/6 - 5/6	544	947	4	10,2	2,8	5,1
" 24, 8/6 - 12/6	375	935	4	11,5	3,3	4,8
" 25, 15/6 - 19/6	324	939	4	13,5	3,7	4,2
" 26, 22/6 - 26/6	494	935	4	18,5	4,7	3,9
" 27, 29/6 - 3/7	670	917	4	24,7	6,4	4,0
" 28, 6/7 - 10/7	472	877	4	13,7	3,9	4,2
" 29, 13/7 - 17/7	354	870	4	10,0	2,9	4,0
" 30, 20/7 - 24/7	122	830	4	5,5	1,6	3,9
" 31, 27/7 - 31/7	49	792	4	4,7	1,5	4,3
" 32, 3/8 - 5/8	4	905	5	6,3	1,7	5,0
19 Romsdal	1 431	768	6	24,0	5,1	3,5
Veve 23, 1/6 - 5/6	88	784	5	13,4	2,9	4,1
" 24, 8/6 - 12/6	122	776	6	23,0	4,4	3,8
" 25, 15/6 - 19/6	169	798	6	29,2	6,0	3,5
" 26, 22/6 - 26/6	179	788	6	35,5	7,0	3,4
" 27, 29/6 - 3/7	282	797	6	26,7	5,8	3,4
" 28, 6/7 - 10/7	223	744	6	26,8	5,7	3,5
" 29, 13/7 - 17/7	226	736	6	16,1	3,5	3,7
" 30, 20/7 - 24/7	103	730	5	14,8	3,8	3,5
" 31, 27/7 - 31/7	27	724	6	11,9	2,9	3,4
" 32, 3/8 - 5/8	12	679	4	9,7	3,5	3,4
20 Nordmøre	1 618	933	6	20,1	3,8	3,9
Veve 23, 1/6 - 5/6	193	886	5	11,2	2,3	4,0
" 24, 8/6 - 12/6	189	975	5	18,6	3,8	3,6
" 25, 15/6 - 19/6	247	931	5	24,2	4,8	3,9
" 26, 22/6 - 26/6	257	931	6	23,5	4,4	3,9
" 27, 29/6 - 3/7	270	945	6	24,2	4,7	3,9

¹ Tabellen gjeld berre trekk med oppgåve over fangststinksats. For 89 prosent av fangsten var det oppgitt fangststinksats (lenkje lengd og tid i sjøen).

¹ The table refers only to link-drawing with data on catch effort. Catch effort (length of link and hours in the sea) was reported for 89 per cent of total catch.

Tabell 22 (framh.). Drivgarnfiske etter laks. Fangstintnsats og fangstresultat. Tal for heile landet og viktige laksedistrikter, etter fangstveke¹. 1981 Drift net fishing of salmon. Catch effort and catch results. The whole country and important salmon districts, by catch week¹. 1981

Laksedistrikt Fangstveke	Talet på trekk	Gjennomsnitt pr. trekk	Fangst			Vekt pr. fisk
			Lenkje- lengd	Tid i sjøen	pr. 1 000 garn- metertimar	
		Meter	Timar	Kg		
20 Nordmøre (framh.)						
Veve 28, 6/7 - 10/7	232	892	6	20,6	3,9	4,1
" 29, 13/7 - 17/7	128	922	6	14,1	2,4	4,4
" 30, 20/7 - 24/7	75	1 070	7	19,5	2,6	4,5
" 31, 27/7 - 31/7	25	932	7	9,1	1,4	3,7
" 32, 3/8 - 5/8	2	965	6	:	:	:
22 Fosen	4 642	969	6	20,6	3,4	3,5
Veve 23, 1/6 - 5/6	634	951	6	9,7	1,7	3,7
" 24, 8/6 - 12/6	606	925	6	18,2	3,3	3,5
" 25, 15/6 - 19/6	830	959	6	23,1	4,0	3,6
" 26, 22/6 - 26/6	812	942	6	25,5	4,4	3,5
" 27, 29/6 - 3/7	694	975	6	28,5	4,4	3,5
" 28, 6/7 - 10/7	547	1 051	6	23,2	3,3	3,4
" 29, 13/7 - 17/7	285	1 052	6	11,5	1,7	3,5
" 30, 20/7 - 24/7	189	931	7	11,0	1,7	3,7
" 31, 27/7 - 31/7	42	1 024	8	11,8	1,3	3,7
" uoppgett	3	1 710	7	:	:	:
24 Namdal	2 642	1 130	6	32,8	5,0	3,7
Veve 23, 1/6 - 5/6	290	1 121	6	15,0	2,3	3,9
" 24, 8/6 - 12/6	185	1 202	6	21,5	3,1	3,7
" 25, 15/6 - 19/6	414	1 163	6	28,3	4,2	3,6
" 26, 22/6 - 26/6	571	1 106	5	53,7	8,5	3,8
" 27, 29/6 - 3/7	485	1 165	5	40,0	6,3	3,7
" 28, 6/7 - 10/7	379	1 110	6	28,5	4,3	3,7
" 29, 13/7 - 17/7	214	1 153	6	21,3	3,0	3,6
" 30, 20/7 - 24/7	78	906	6	12,7	2,1	3,7
" 31, 27/7 - 31/7	24	958	8	12,4	1,8	3,7
" 32, 3/8 - 5/8	2	198	:	:	:	:
25 Helgeland	1 805	1 284	8	32,8	3,0	3,5
Veve 23, 1/6 - 5/6	187	1 267	8	24,4	2,3	3,5
" 24, 8/6 - 12/6	71	1 244	9	11,8	1,0	3,4
" 25, 15/6 - 19/6	279	1 260	8	26,7	2,5	3,6
" 26, 22/6 - 26/6	390	1 317	8	44,3	4,0	3,6
" 27, 29/6 - 3/7	446	1 336	8	42,2	4,0	3,6
" 28, 6/7 - 10/7	268	1 258	8	26,4	2,4	3,5
" 29, 13/7 - 17/7	90	1 278	9	26,3	2,1	3,3
" 30, 20/7 - 24/7	43	1 104	7	11,6	1,3	3,3
" 31, 27/7 - 31/7	25	962	7	8,1	0,9	3,4
" 32, 3/8 - 5/8	4	1 020	8	:	:	:
" uoppgett	2	1 900	:	:	:	:
27 Lofoten og Vesterålen	2 408	1 412	6	27,9	3,2	3,5
Veve 23, 1/6 - 5/6	225	1 427	6	16,2	2,0	3,4
" 24, 8/6 - 12/6	216	1 440	6	25,1	2,9	3,3
" 25, 15/6 - 19/6	474	1 422	6	30,4	3,4	3,5
" 26, 22/6 - 26/6	524	1 432	6	38,2	4,6	3,6
" 27, 29/6 - 3/7	418	1 385	6	27,3	3,1	3,5
" 28, 6/7 - 10/7	375	1 369	6	23,4	2,7	3,5
" 29, 13/7 - 17/7	117	1 427	6	18,9	2,1	3,5

¹ Sjå note 1, side 56.

¹ See note 1, page 56.

Tabell 22 (framh.). Drivgarnfiske etter laks. Fangstinnssats og fangstresultat. Tal for heile landet og viktige laksedistrikter, etter fangstveke¹. 1981. Drift net fishing of salmon. Catch effort and catch results. The whole country and important salmon districts, by catch week¹. 1981

Laksedistrikt Fangstveke	Talet på trekk	Gjennomsnitt pr. trekk		Fangst pr. 1 000 garnmeter- timar	Vekt pr. fisk
		Lenkje- lengd	Tid i sjøen		
		Meter	Timar		Kg
27 Lofoten og Vesterålen (framh.)					
Veve 30, 20/7 - 24/7	50	1 447	7	21,1	2,1
" 31, 27/7 - 31/7	8	1 454	7	:	:
" 32, 3/8 - 5/8	1	1 300	5	:	:
29 Troms					
Veve 23, 1/6 - 5/6	59	1 000	6	14,9	2,7
" 24, 8/6 - 12/6	66	1 132	4	30,8	5,8
" 25, 15/6 - 19/6	141	1 177	5	38,2	6,1
" 26, 22/6 - 26/6	288	1 180	5	40,2	6,5
" 27, 29/6 - 3/7	227	1 158	6	25,5	3,5
" 28, 6/7 - 10/7	192	1 120	6	26,3	4,0
" 29, 13/7 - 17/7	51	1 167	7	21,3	2,7
" 30, 20/7 - 24/7	14	1 046	6	16,0	2,7
" uoppgett	9	1 333	8	:	:
31 Hammerfest					
Veve 23, 1/6 - 5/6	334	1 278	6	67,6	7,9
" 24, 8/6 - 12/6	498	1 324	7	70,6	7,7
" 25, 15/6 - 19/6	634	1 343	7	65,2	7,2
" 26, 22/6 - 26/6	579	1 352	7	65,4	6,6
" 27, 29/6 - 3/7	446	1 272	7	44,0	5,0
" 28, 6/7 - 10/7	405	1 308	7	43,4	4,7
" 29, 13/7 - 17/7	289	1 297	8	63,4	6,2
" 30, 20/7 - 24/7	160	1 346	8	49,0	4,6
" 31, 27/7 - 31/7	76	1 451	8	60,3	4,8
" 32, 3/8 - 5/8	3	1 767	8	:	:
" uoppgett	7	1 124	7	:	:

¹ Sjå note 1, side 56.

¹ See note 1, page 56.

Tabell 23. Klekkjeri¹ og naturdammar² for setjefiskoppal. Fylke Hatcheries¹ and natural ponds² for rearing of fingerlings. County

Fylke County	Klekkjeri Hatcheries		Naturdammar Natural ponds		Dekar Decares
	Klekkjeri Number of hatcheries	Samla kapasitet i liter rogn Total capacity of eggs in litres	Dammar Number of ponds	Samla areal Total area	
I alt Total	157	10 398	310	972	
Østfold	3	25	2	2	
Akershus og Oslo	5	193	23	5	
Hedmark	13	389	119	303	
Oppland	9	1 076	41	289	
Buskerud	13	1 508	39	25	
Vestfold	1	42	5	..	
Telemark	7	363	15	16	
Aust-Agder	3	97	1	2	
Vest-Agder	5	271	22	10	
Rogaland	8	289	5	100	
Hordaland	16	1 443	5	4	
Sogn og Fjordane	14	1 077	4	5	
Møre og Romsdal	20	1 275	9	12	
Sør-Trøndelag	9	724	4	3	
Nord-Trøndelag	5	832	7	20	
Nordland	15	423	4	11	
Troms	6	215	3	7	
Finnmark	5	156	2	158	

¹ Tala gjeld anlegg registrerte pr. 31. desember 1981. Dei fleste klekkjeria klekkjer berre for utsetting i vassdrag, men nokre klekkjieri leverer òg fisk til oppfôring til matfisk. Det kan vere vanskeleg å skilje ut dette, men det gjeld ofte sârs små kvanta. ² Tala gjeld anlegg registrerte pr. 31. desember 1981. Tabellen omfattar ikkje anlegg eller dammar der fisken blir fôra kunstig.

¹ The figures refer to hatcheries registered per 31 December 1981. The greater part of the hatcheries is only hatching with the view of releasing, but certain hatcheries also deliver fish meant for feeding of fish for food. It may be difficult to distinguish this quantity, but generally very small quantities are involved. ² The figures refer to ponds registered per 31 December 1981. The figures do not include feeding ponds.

Kjelde: Direktoratet for vilt og ferskvassfisk.

Source: The Directorate of Game and Freshwater Fish.

Tabell 24. Fôringsanlegg for setjefiskoppa.¹ Fylke Feeding stations for rearing of fingerlings.¹
County

Fylke County	Anlegg Number of stations	Fôringskar Feeding troughs		Samla areal Total area m ²
		Kar Number of troughs	Samla areal Total area m ²	
I alt Total	71	1 730	13 422	
Østfold	4	10	10	
Akershus og Oslo	4	103	192	
Hedmark	-	-	-	
Oppland	4	234	1 325	
Buskerud	7	202	1 717	
Vestfold	-	-	-	
Telemark	3	50	266	
Aust-Agder	2	37	139	
Vest-Agder	3	38	572	
Rogaland	3	20	240	
Hordaland	6	80	1 969	
Sogn og Fjordane	4	102	559	
Møre og Romsdal	15	486	2 148	
Sør-Trøndelag	5	236	3 610	
Nord-Trøndelag	1	44	176	
Nordland	8	83	495	
Troms	1	3	3	
Finnmark	1	2	1	

¹ Dei fleste anlegga førar berre opp fisk som blir sett ut i vassdrag, men nokre anlegg leverer òg fisk til oppfôring til matfisk. Det kan vere vanskeleg å skilje ut dette, men det gjeld ofte særsmå kvanta. Tala gjeld anlegg registrerte pr. 31. desember 1981.

¹ The greater part of the stations only feeds fish which will be released, but certain stations also deliver fish meant for feeding of fish for food. It may be difficult to distinguish this quantity, but generally very small quantities are involved. The figures refer to ponds registered per 31 December 1981.

K j e l d e: Direktoratet for vilt og ferskvassfisk.
Source: The Directorate of Game and Freshwater Fish.

Tabell 25. Klekkjeri og klekking (yngelproduksjon), etter fiskeart. 1979/80 og 1980/81 Hatcheries and hatching (production of fry), by species. 1979/80 and 1980/81

Fiskeart Species	Klekkjeri ¹ Hatcheries ¹	Innlagt rogn Eggs		Klekt yngel Fry hatched	Klekkings- prosent Per cent hatched
		Liter Litres	1 000 stk.		
1979/80					
Laks Salmon	52	1 725	8 923	7 072	78
Sjøaure Sea trout	26	355	2 201	1 934	88
Innlandsaure i alt (norsk) Brown trout, total (Norwegian)	61	494	4 050	3 469	85
Bekkerøye Brook trout	3	10	27	14	52
Regnbogeaure Rainbow trout	1	3	30	23	77
Røye Char	6	68	243	177	73
Blege (relikt laks) Landlocked salmon	-	-	-	-	-
Harr Grayling	1	0	6	5	83
1980/81					
Laks	63	3 532	16 305	10 928	67
Sjøaure	24	310	2 153	1 812	84
Innlandsaure i alt (norsk)	56	371	3 340	2 815	84
Bekkerøye	2	6	210	150	71
Regnbogeaure	3	24	245	221	90
Røye	1	22	220	175	79
Blege (relikt laks)	-	-	-	-	-
Harr	1	20	..	360	..

¹ Tala gjeld klekkjeri som har drive klekking av vedkomande fiskeart for utsetjing i vassdrag.

¹ The figures refer to hatcheries which have been hatching the species mentioned for releasing.

K j e l d e: Direktoratet for vilt og ferskvassfisk.

Source: The Directorate of Game and Freshwater Fish.

Tabell 26. Produksjon av einsomrig setjefisk¹, etter fiskeart. 1980 og 1981 Production of one summer old fingerlings¹, by species. 1980 and 1981

Fiskeart Species	I naturdammar In natural ponds				I foringsanlegg In feeding stations				1 000 stkk.
	An- legg ²	Inn- sett	Opp- fiska	Ut- vekst-	An- legg ²	Inn- sett	Opp- fiska	Ut- vekst-	
	Num- ber	Stock- of	setje- fisk	pro- sent	Num- ber	Stock- of	setje- fisk	pro- sent	
stati- ons ²	of fry	re- cov- ered	re- cov- ered	re- cov- ered	stati- ons ²	of fry	re- cov- ered	re- cov- ered	1 000 stkk.
			1 000 stkk. 1 000 pieces				1 000 stkk.		
1980									
I alt Total	1 106	383	35	.	3 854	1 734	45	2 117
Laks Salmon	-	-	-	-	24	1 388	873	63	873
Sjøaure Sea trout	-	-	-	-	6	181	116	64	116
Innlandsaure i alt (norsk) Brown trout, total (Norwegian)	52	1 076	368	34	23	1 709	664	39	1 032
Regnbogeaure Rainbow trout ..	-	-	-	-	8	402	57	14	57
Bekkerøye Brook trout	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre arter Other species ...	1	30	15	50	5	174	24	14	39
1981									
I alt	1 341	395	29	.	3 962	2 036	51	2 431
Laks	2	-	9	-	24	3 275	1 689	52	1 698
Sjøaure	-	-	-	-	3	21	17	81	17
Innlandsaure i alt (norsk) ...	37	1 316	377	29	12	420	151	36	528
Regnbogeaure	1	5	2	40	2	57	12	21	14
Bekkerøye	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre arter	1	20	7	35	4	189	167	88	174

¹ Tala gjeld berre fisk som er sett ut i vassdraga same haust. ² Tala gjeld anlegg som har drive setjefiskoppal av vedkomande fiskeart.

¹ The figures only refer to fish released the same autumn. ² The figures refer to stations producing the species mentioned for releasing.

K j e l d e: Direktoratet for vilt og ferskvassfisk.

Source: The Directorate of Game and Freshwater Fish.

Tabell 27. Produksjon av smolt¹ (utvandringsferdige laksungar). 1967 - 1981 Production of salmon smolt¹. 1967 - 1981

År Year	Anlegg Number of stations	Smolt, under 14 cm ² Smolt, less than 14 cm ²	Smolt, 14 cm og over ³ Smolt, 14 cm and over ³
		1 000 stk.	1 000 pieces
1967	2	23	135
1968	2	18	138
1969	2	35	162
1970	3	36	188
1971	3	95	135
1972	3	48	213
1973	3	15	292
1974	4	22	257
1975	4	..	297
1976	4	49	414
1977	8	17	407
1978	4	100	251
1979	5	26	171
1980	7	123	217
1981	21	1 134	345

¹ Produksjon av smolt ved private matfiskanlegg er ikke medrekna. ² Smolt som ikke er godkjend eller laksungar som ikke er utvandringsferdige. ³ Utsetjingsfisk godkjend for vassdragsregulantane.

¹ Data do not include smolt produced at private working units for rearing of fish for food. ² Small smolt or parr. ³ Real smolt.

Kjelde: Direktoratet for vilt og ferskvassfisk.

Source: The Directorate of Game and Freshwater Fish.

Tabell 28. Fiskeoppal.¹ Produksjon ved klekkjeri etter fiskeslag. Fylke. 1980 og 1981 Rearing of fish.¹ Production in hatcheries by species of fish. County. 1980 and 1981

Fylke County	Anlegg med klekking Working units hatching	Innlagt nybefrukta rogn Eggs				Nyklekt yngel Fry hatched		
		Laks Salmon	Regnboge- aure Rainbow trout	Andre fiskeslag ² Others ²	Laks	Regnboge- aure	Andre fiskeslag ²	
			Liter	Litres		1 000 stk.	1 000 pieces	
1980								
I alt Total	84	9 046	4 680	54	15 621	8 407	295	
Hedmark								
Oppland								
Buskerud	7	5	84	13	20	475	100	
Telemark								
Vest-Agder								
Rogaland	7	60	3 420	-	111	3 775	-	
Hordaland	23	4 483	601	11	7 913	1 785	15	
Sogn og Fjordane	12	491	55	30	1 136	253	180	
Møre og Romsdal	18	1 334	419	-	3 969	1 660	-	
Sør-Trøndelag	6	666	4	-	1 082	389	-	
Nord-Trøndelag	6	955	25	-	570	25	-	
Nordland								
Troms	5	1 052	72	-	820	45	-	
1981								
I alt	93	11 326	4 873	87	32 816	9 530	390	
Oppland								
Buskerud								
Telemark	6	-	119	9	15	456	-	
Aust-Agder								
Vest-Agder								
Rogaland	6	318	3 304	32	1 120	5 050	140	
Hordaland	22	3 016	435	-	12 052	1 820	-	
Sogn og Fjordane	15	1 520	28	34	4 170	200	210	
Møre og Romsdal	21	3 569	906	10	6 192	1 515	40	
Sør-Trøndelag	9	669	6	-	2 952	39	-	
Nord-Trøndelag	7	1 334	75	-	3 385	300	-	
Nordland	4	680	-	2	1 900	150	-	
Troms	3	220	-	-	1 030	-	-	

¹ Fiskeoppalsnæringa omfattar anlegg med produksjon av matfisk for sal, og anlegg som leverer yngel eller setjefisk til desse anlegga. ² Ein del av dette er innlandsaure for utsetjing.

¹ The industry for rearing of fish includes working units producing fish for food for sale and also working units delivering fry or fingerlings to these units. ² Including some brown trout for releasing.

Tabell 29. Fiskeoppal.¹ Produksjon ved setjefiskanlegg etter fiskeslag. Fylke. 1980 og 1981
 Rearing of fish.¹ Production in stations for fingerlings by species of fish. County.
 1980 and 1981

Fylke County	Anlegg med setjefisk- produksjon Working units for rearing of fingerlings	Laksesmolt Salmon smolt		Regnbogeaure Rainbow trout		Andre fiske- slag ² Other ²		
		Klekt før 1979	Klekt i 1979 Hatched before 1979	Hatched in 1979	Hatched before 1980			
1 000 stk. 1 000 pieces								
1980								
I alt Total	87	1 479	2 452	3 271	2 261	90		
Oppland								
Buskerud	6	5	5	202	35	70		
Telemark								
Rogaland	8	40	157	1 168	1 650	-		
Hordaland	27	532	1 611	776	186	15		
Sogn og Fjordane	9	111	37	96	115	-		
Møre og Romsdal	16	349	384	849	190	5		
Sør-Trøndelag	7	312	7	16	5	-		
Nord-Trøndelag	6	114	110	55	70	-		
Nordland								
Troms	8	16	141	109	10	-		
Klekt før 1980 Klekt i 1980 Klekt før 1981 Klekt i 1981								
1981								
I alt	84	3 074	2 917	2 904	6 700	7		
Oppland								
Buskerud	4	2	-	90	5	5		
Vest-Agder								
Rogaland	6	28	160	1 410	1 365	-		
Hordaland	23	1 144	2 224	304	200	-		
Sogn og Fjordane	15	177	104	86	5 100	-		
Møre og Romsdal	17	849	339	767	-	2		
Sør-Trøndelag	6	502	5	15	10	-		
Nord-Trøndelag	6	194	48	139	-	-		
Nordland								
Troms	7	178	37	93	20	7		

¹ Sjå note 1, side 64. ² Sjå note 2, side 64.
¹ See note 1, page 64. ² See note 2, page 64.

Tabell 30. Fiskeoppal.¹ Anlegg i alt innan näringa, og av dette matfiskanlegg. Kapasitet. Fylke. 1973 - 1981 Rearing of fish.¹ Total number of working units within the industry, and of which stations for rearing of fish for food. Capacity. County. 1973 - 1981

År Fylke Year County	Anlegg i alt Working units, total	I alt Total	Matfiskanlegg			
			Stations for rearing of fish for food			
			Av dette med oppgitt kapasitet	Nytta kapasitet ved anlegga med oppgåve ²	Capacity used at the units for which data are given ²	
			I alt	Total	Pr. anlegg	m ³
1973						
1974	185	169	163	899	565 ³	5 519
1975	204	189	184	1 011	867 ³	5 499
1976	184	152	145	848	891	5 854
1977	201	168	161	927	592	5 761
1978	247	205	203	1 087	644	5 358
1979	229	219	216	1 165	529	5 396
1980	301	268	265	1 393	786	5 260
1981	347	307	303	1 580	817	5 217
	362	316	312	1 700	634	5 451
1980						
Hedmark)					
Oppland)					
Buskerud)					
Telemark)	20	16	15	57 610	3 841
Aust-Agder)					
Vest-Agder)					
Rogaland		26	22	21	62 651	2 983
Hordaland		80	70	70	534 192	7 631
Sogn og Fjordane		25	22	22	93 240	4 238
Møre og Romsdal		72	65	63	311 687	4 947
Sør-Trøndelag		46	42	42	273 178	6 504
Nord-Trøndelag		20	16	16	68 896	4 306
Nordland		47	44	44	144 133	3 276
Troms)					
Finnmark)	11	10	10	35 230	3 523
1981						
Oppland)					
Buskerud)					
Telemark)	10	8	7	16 020	2 289
Aust-Agder)					
Vest-Agder)					
Rogaland		26	24	23	73 660	3 203
Hordaland		78	69	68	559 871	8 233
Sogn og Fjordane		36	32	32	124 984	3 906
Møre og Romsdal		76	64	63	338 895	5 379
Sør-Trøndelag		47	41	41	280 216	6 835
Nord-Trøndelag		24	21	21	95 096	4 528
Nordland		55	49	49	176 890	3 610
Troms)					
Finnmark)	10	8	8	35 002	4 375

¹ Sjå note 1, side 64. ² Nytta kapasitet er det største volum som har vore i bruk samstundes.

³ Maksimal kapasitet.

¹ See note 1, page 64. ² Used capacity is the greatest capacity used at the same time. ³ Maximum capacity.

Tabell 31. Fiskeoppal.¹ Matfiskanlegg med oppgåver over nytta kapasitet, etter damtype. 1980 og 1981
 Rearing of fish.¹ Number of stations for rearing of fish for food with data on capacity
 used, by type of pond. 1980 and 1981

Damtype Type of pond		Anlegg Working units		Produksjons- einingar Producing units		Kapasitet Capacity	
		1980	1981	1980	1981	1980	1981
I alt	Total	303 ²	312 ²	2 822	3 103	1 586	1 701
Jorddammar	Ponds in ground	12	5	29	11	57	12
Flytemærer	Floating ponds						
Ferskvatn	Fresh water	16	16	83	88	14	18
Saltvatn	Salt water	268	284	2 640	2 927	1 127	1 301
Innhegningar	Enclosures	7	8	41	37	79	28
Avstengningar	Exclosures	5	6	8	11	298	327
Andre typar	Others	4	3	21	29	11	15

¹ Sjå note 1, side 64. ² Eitt anlegg kan ha fleire damtypar.

¹ See note 1, page 64. ² One working unit might have several producing units.

Tabell 32. Fiskeoppal.¹ Anlegg med slakt av laks og/eller regnbogeaure og slakta mengd. Fylke. 1971 - 1981 Rearing of fish.¹ Working units slaughtering salmon and/or rainbow trout and slaughtered quantity. County. 1971 - 1981

År Fylke Year County	Anlegg med slakt Working units slaughtering				Slakta mengd Slaughtered quantity		
	I alt Total	Av Of	Av regn- bogeaure Of rain- bow trout	Med eige klekkeri With own hatchery	I alt Total	Laks Salmon	Regnboge- aure Rainbow trout
					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	26	2 517	862	1 655
1976	149	61	116	27	3 476	1 431	2 045
1977	165	84	112	29	3 932	2 137	1 795
1978	189	116	124	27	5 645	3 540	2 105
1979	226	147	154	35	7 377	4 389	2 988
1980	256	173	165	46	7 980	4 312	3 668
1981	286	215	189	41	13 042	8 418	4 624
1980							
Hedmark							
Oppland							
Buskerud							
Telemark	16	-	16	5	112	-	112
Aust-Agder							
Vest-Agder							
Rogaland	22	11	22	4	666	167	499
Hordaland	50	26	36	10	1 580	975	605
Sogn og Fjordane	21	16	13	9	688	287	401
Møre og Romsdal	59	43	45	9	2 323	882	1 441
Sør-Trøndelag	36	30	23	3	1 325	806	519
Nord-Trøndelag	14	11	4	2	393	338	55
Nordland	32	30	4	4	783	755	28
Troms	6	6	2	-	110	102	8
Finnmark							
1981							
Oppland							
Buskerud							
Telemark	8	-	8	3	111	-	111
Aust-Agder							
Vest-Agder							
Rogaland	23	13	21	3	1 029	304	725
Hordaland	63	40	47	8	3 408	2 386	1 022
Sogn og Fjordane	24	18	18	9	1 166	469	697
Møre og Romsdal	61	55	46	7	3 028	1 757	1 271
Sør-Trøndelag	39	35	23	4	1 882	1 328	554
Nord-Trøndelag	15	13	9	3	665	525	140
Nordland	46	35	15	3	1 541	1 440	101
Troms	7	6	2	1	212	209	3
Finnmark							

¹ Sjå note 1, side 64.

¹ See note 1, page 64.

Tabell 33. Fiskeoppal.¹ Mengd og prisar ved sal av matfisk² og setjefisk frå anlegg. 1979 - 1981
 Rearing of fish.¹ Quantity and prices by sale of fish for food² and fingerlings from stations. 1979 - 1981

Varetype Commodity	Sal i alt Sale, total quantity			Førstehands salspris Prices by sale from stations		
	1979	1980	1981	1979	1980	1981
	Tonn Tons			Kr pr. kg Kroner per kg		
Laks, matfisk Salmon, fish for food						
I alt Total	4 194	4 127	8 316	39,90	45,90	32,70
Under 3 kg	1 093	776	1 965	37,30	38,70	28,60
3 - 5 kg	2 046	1 936	4 116	39,40	44,30	32,70
Over 5 kg	1 055	1 415	2 235	43,80	52,10	36,50
Regnbogeaure, matfisk Rainbow trout, fish for food						
I alt Total	2 959	3 388	4 276	19,20	21,10	18,80
Under 0,5 kg	16	42	37	19,00	17,30	16,70
0,5 - 2 kg	1 657	1 476	2 273	17,20	18,40	17,30
Over 2,0 kg	1 286	1 870	1 966	21,70	23,30	20,60
1 000 stk. 1 000 pieces				Kr pr. stk. Kroner per fish		
Laks, setjefisk Salmon, fingerlings						
Lakseungar Young salmon	505	1 416	2 437	1,00	2,30	2,60
Smolt, eittårig Smolt, 1 year old	1 000	2 434	2 739	8,00	7,40	8,70
Smolt, eldre Smolt, over 1 year	999	951	2 366	7,80	11,10	11,20
Regnbogeaure, setjefisk Rainbow trout, fingerlings						
Eittårig 1 year old	1 105	2 271	1 313	2,00	2,50	0,90
Eldre Over 1 year	1 779	2 371	2 390	2,40	3,20	2,70

¹ Sjå note 1, side 64. ² Gjeld både fersk og frosen fisk.
¹ See note 1, page 64. ² Included fresh and frozen fish.

Tabell 34. Fiskeoppal.¹ Mengd og verdi ved sal av matfisk² frå anlegg, etter vektgruppe. 1980 og 1981
 Rearing of fish.¹ Quantity and value by sale of fish for food², by group of weight.
 1980 and 1981

	Laks Salmon				Regnbogeaure Rainbow trout				
	I alt	Under	3-5	Over	I alt	Under	0,5-	Over	
	Total	3 kg	kg	5 kg	Total	0,5 kg	2,0 kg	2 kg	
1980									
Mengd. Tonn	Quantity.								
Tons	4 127	776	1 936	1 415	3 388	42	1 476	1 870
Verdi. 1 000 kr ³	Value.								
1 000 kroner ³	189 566	30 039	85 739	73 788	71 506	721	27 162	43 623
1981									
Mengd. Tonn	8 316	1 965	4 116	2 235	4 276	37	2 273	1 966
Verdi. 1 000 kr ³	272 058	56 095	134 441	81 522	80 391	624	39 286	40 481

¹ Sjå note 1, side 64. ² Sjå note 2, side 69. ³ Unnateke meirverdiavgift.
¹ See note 1, page 64. ² See note 2, page 69. ³ Excluding value added tax.

Tabell 35. Fiskeoppal.¹ Sal av matfisk² frå anlegg, etter kjøpargruppe. Prosent. 1980 og 1981
 Rearing of fish.¹ Sale of fish for food², by group of buyer. Per cent. 1980 and 1981

Fiskeslag Species of fish	I alt Total	Sals-organisa- sjon/ grossist Sales Exported Organiza- tion/ whole- saler				Hotell og restau- rant Hotel and restau- rant		Andre kjøpar- grupper Other buyer groups
		Direkte eksport Exported directly	grossist Sales Organiza- tion/ whole- saler	Detal- jist Retailer	Hotell og restau- rant Hotel and restau- rant			
1980								
Laks	Salmon	100,0		14,7	84,4	0,2	0,1	0,6
Regnbogeaure	Rainbow trout	100,0		1,4	95,5	1,4	0,6	1,1
1981								
Laks	100,0		18,8	80,1	0,9	0,1	0,1
Regnbogeaure	100,0		2,8	95,3	1,0	0,2	0,7

¹ Sjå note 1, side 64. ² Sjå note 2, side 69.
¹ See note 1, page 64. ² See note 2, page 69.

Tabell 36. Utførsell av laks og aure, etter viktigaste kjøparland. Mengd og verdi. 1971 - 1981
 Exports¹ of salmon and trout, by the most important buying countries. Quantity and value.
 1971 - 1981

År Kjøparland Year Buying country	I alt Total	Mengd Quantity			Verdi Value		
		Laks	Salmon	Av dette frå mat- fisk- oppal Of which fish from ponds	Laks	Av dette frå mat- fisk- oppal	Aure
		I alt Total	Aure Trout		I alt Total		
		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
1981							
Frankrike France	2 929	2 797	2 672	132	112 712	109 610	101 924 3 102
Vest-Tyskland Western Germany	1 805	1 623	1 558	182	72 121	67 173	62 928 4 948
Danmark Denmark	1 236	1 176	1 150	60	46 415	44 786	43 676 1 629
England England	692	652	582	40	27 302	26 122	23 340 1 180
USA U.S.A.	32	21	20	11	1 319	945	884 374
Andre Other	2 075	1 625	1 470	450	81 139	69 074	60 099 12 065

¹ Fisk frå matfiskoppal er medrekna.

¹ Including fish from ponds.

Kjelde: NOS Utenrikshandel. Source: NOS External Trade.

Tabell 37. Innførsell¹ av laks og aure. 1971 - 1981 Imports¹ of salmon and trout. 1971 - 1981

År Year	Total	Mengde Quantity		Verdi Value		
		Laks Salmon	Aure Trout	I alt Total	Laks Salmon	Aure Trout
		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

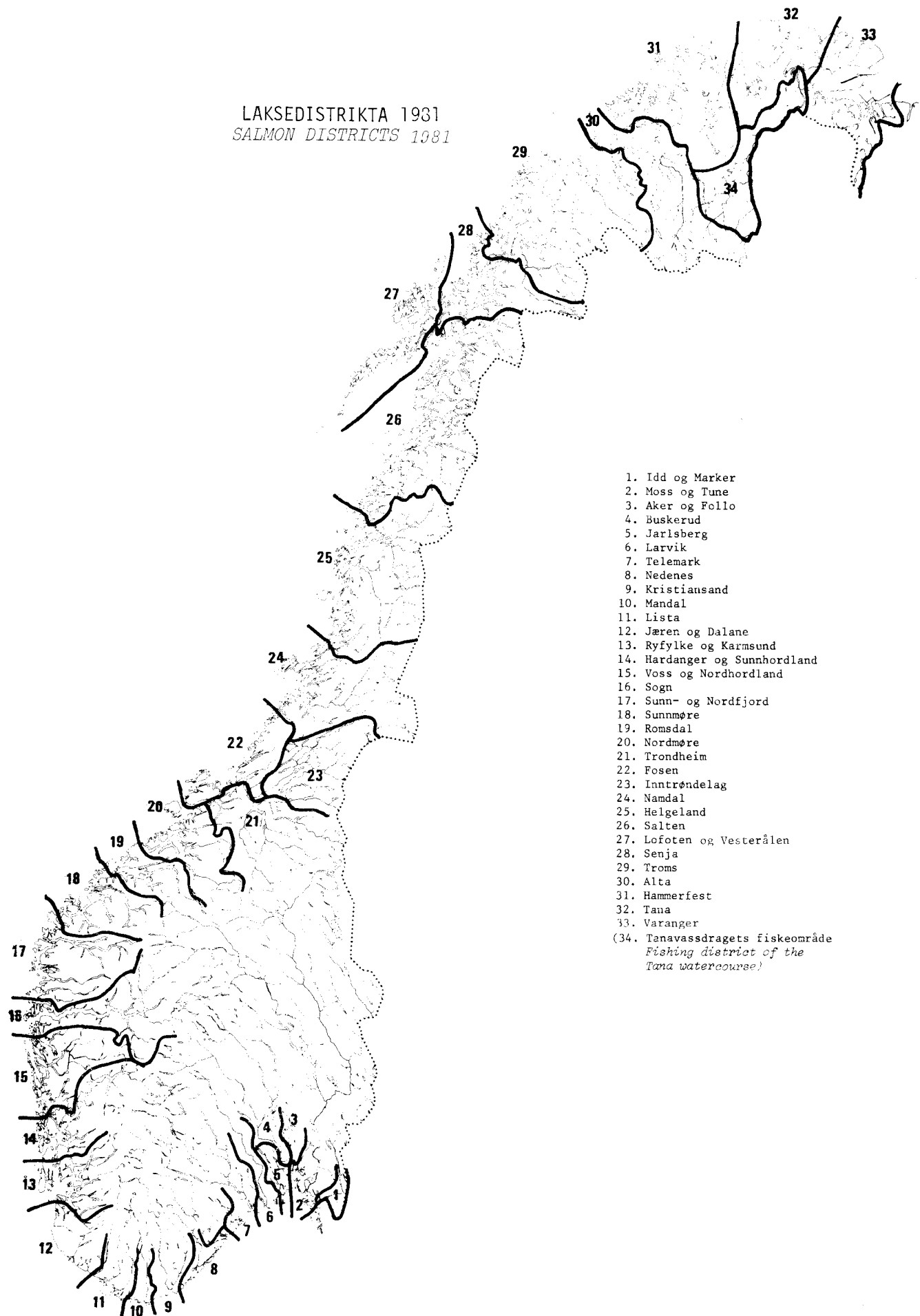
¹ Fisk frå matfiskoppal er medrekna.¹ Including fish from ponds.

Kjelde: NOS Utenrikshandel. Source: NOS External Trade.

Tabell 38. Samla fangst¹ av laks og sjøaure i nordiske land. 1971 - 1981. Tonn Total catch¹ of salmon and sea trout in Nordic countries. 1971 - 1981. Tons

År Year	Danmark ² Denmark ²	Finland ³ Finland ³	Noreg ³ Norway ³	Sverige ³ Sweden ³
1971	1 679	623	1 918	503
1972	1 483	699	2 128	505
1973	1 586	640	2 271	789
1974	1 716	747	2 043	783
1975	1 673	693	2 031	750
1976	1 525	686	1 597	535
1977	1 099	699	1 560	623
1978	882	538	1 116	575
1979	951	558	1 896	578
1980	1 022	668	1 892	601
1981	1 713	444

¹ Tala omfattar òg fiske utanfor fiskerigrensa for dei åra dette var tillatte. ² Vekta gjeld fisk utan innvollar, men med hovud. ³ Vekta gjeld rund fisk.¹ Inclusive fishing beyond the limit of fishing zone for the years such fishing was allowed. ² The weight refers to fish gutted, head on. ³ The weight is stated as live weight.



Laksestyret

FISKE ETTER LAKS, SJØAURE OG SJØRØYE

NYNORSK

Sjøfiske – Elvefiske

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 offentlige 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.

R E T T L E I I N G :

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. Dersom De ønskjer skjema på bokmål, finn De dette på andre sida av arket. Bruk berre ei av sidene.

FANGST:

Oppgåva skal gjelde all fangst, utan omsyn til om fisken blir seld, nyttja 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 salverdi av fangsten, dvs. utan frådrag av driftsutgifter m.v., 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 mogeleg å gi eksakte oppgåver over fordeling av fangsten etter reiskap, talet på fisk, vekt og verdi på grunnlag av avrekningsnotaer eller notat m.v., 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.

Laksdistrikt		Kommune (der det er fiska) ¹⁾		År
Namnet på fiskaren (fiskerettsinnehavaren)		Adressa til fiskaren		Reg.nr.
I. Sjøfiske		II. Elvefiske		
A. Fangsten etter reiskap		Namnet på elva (vassdraget)²⁾		
<u>Kastenot</u>	Talet på reiskap	Rund vekt i alt, kg	A. Fangsten etter reiskap	
Settegarn (vanleg garn)			Stong	Rund vekt i alt, kg
Kilenot, enkel			Garn	
Kilenot, dobbel			Annan reiskap	
Krokgarn, kilegarn			I alt	
Sitjenot (verp, flakenot, giljenot)			B. Fangst og fangstverdi etter fiskeart	
Bunggarn med pålar, laksering o.l.			Laks, ca. 3 kg og over	Talet på fisk
Drivgarn			Laks, under ca. 3 kg	Rund vekt i alt, kg
Annan reiskap	—		Pukkellaks	Verdi, kr
I alt	—		Sjøaure	
B. Fangst og fangstverdi etter fiskeart		Verdi, kr	Sjørøye	
Laks, ca. 3 kg og over	Talet på fisk	Rund vekt i alt, kg	I alt	—
Laks, under ca. 3 kg				
Pukkellaks			C. Leigd fiskerett og sal av fiskekort i elv	
Sjøaure			Leigesum til grunneigar dersom fiskeretten er leigd	Kr
Sjørøye			Utleigarens namn og adresse	
I alt	—		Sal av fiskekort	Frå grunneigar/grunneigarlag
C. Leigd fiskerett i sjøen			Frå andre enn grunneigar (Jeger- og fiskeforeiningar o.l.)	Kr
Leigesum til grunneigar dersom fiskeretten er leigd	Kr		Korttstedarens namn og adresse	
Utleigarens 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, skal De fylle ut eitt skjema for kvar elv.

Laksestyret

FISKE ETTER LAKS, SJØAURE OG SJØRØYE
Sjøfiske -- Elvefiske

BOKMÅL

Etter § 72 i lov av 6. mars 1964 om laksefiske og innlandsfiske skal alle som fisker laks, sjøaure eller sjørøye sende skriftlig oppgave til vedkommende laksestyre over utbyttet av fangsten til bruk for den offentlige statistikk. Skjer fisket mot løsing av fiskekort eller tillatelse før den enkelte gang, skal oppgaven gis av den som har solgt fiskekort eller gitt tillatelse. Oppgaven må sendes til laksestyret innen utgangen av oktober.

R E T T L E D N I N G:

Oppgaven danner grunnlaget for både den offentlige statistikk og utlikning av lakseskatt.

Dersom oppgave ikke blir gitt, blir lakseskatten utliknet skjønnsmessig av laksestyret.

Skjemaet er delt i to deler: I. SJØFISKE og II. ELVEFISKE. Pass derfor på at De bruker den riktige delen av skjemaet. Hvis De ønsker skjema på nynorsk, finner De dette på andre siden av arket. Bruk bare en av sidene.

FANGST:

Oppgaven skal gjelde all fangst, uansett om den selges, brukes i egen husholdning eller gis bort.

RUND VEKT:

Fangsten skal gis opp som rund vekt. Hvis fangsten blir veid sløyd, må en derfor gi et tillegg.

VERDI:

En skal oppgi brutto salgsverdi av fangsten, dvs. uten fradrag for driftsutgifter m.v., men etter at eventuell moms er trukket fra.

Fisk som brukes i egen husholdning, verdsettes etter de priser som en ville ha oppnådd ved salg av tilsvarende vare.

Dersom det ikke er mulig å gi eksakte oppgaver over fordeling av fangsten etter redskap, antall fisk, vekt og verdi på grunnlag av avregningsnotater eller notater m.v., må de gis etter beste skjønn.

LAKS:

Lokalt blir det brukt flere navn på smålaks (laks under ca. 3 kg). Vi nevner tert, tart, svidje, pjakk, svel, diddi. Pukkellaks har egen linje på skjemaet og skal bare føres her.

Laksdistrikt		Kommune (der det er fisket) ¹⁾		År
Fiskerens (fiskerettsinnehaverens) navn		Fiskerens adresse		Reg.nr
I. Sjøfiske		II. Elvefiske		
A. Fangsten etter redskap		Elvens (vassdragets) navn ²⁾		
Kastenot	Antall redskap	Rund vekt i alt, kg		
Settegarn (vanlig garn)				
Kilenot, enkel			Stang	
Kilenot, dobbel			Garn	
Krokgarn, kilegarn			Annen redskap	
Sittenot (verp, flakenot, giljenot)			I alt	
Bunngarn med påler, laksring o.l.				
Drivgarn			B. Fangst og fangstverdi etter fiskeart	
Annen redskap	—		Antall fisk	Rund vekt i alt, kg
I alt	—		Laks, ca. 3 kg og over	
B. Fangst og fangstverdi etter fiskeart		Laks, under ca. 3 kg		
Laks, ca. 3 kg og over	Antall fisk	Rund vekt i alt, kg	Pukkellaks	
Laks, under ca. 3 kg			Sjøaure	
Pukkellaks			Sjørøye	
Sjøaure			I alt	
Sjørøye				
I alt	—		C. Leid fiskerett og salg av fiskekort i elv	
C. Leid fiskerett i sjøen		Salg av fiskekort	Fra grunneier/grunneierlag	Kr
Leiesum til grunneier dersom fiskeretten er leid		Kr	Fra andre enn grunneier (Jeger- og fiskeforeninger o.l.)	Kr
Utleierens navn og adresse		Kortutstederens navn og adresse		

1) Dersom det er fisket i flere kommuner, må det fylles ut ett skjema for hver kommune. Dersom en ikke kan gi opp kommune, skal en gi opp området i forhold til kjent sted eller tilnærmet posisjon.

2) Dersom det er fisket i flere elver, skal De fylle ut ett skjema for hver elv.

Direktoratet for vilt og ferskvassfisk

Dagboka skal sendast til:

Statistisk Sentralbyrå,

Postboks 8131, Dep., Oslo 1

Undergitt teieplikt

Frist for innsending 15. august

Fangstdagbok
for drivgarnsfiske etter laks, sjøaure og sjørøye

Oppgåvene blir henta inn med heimel i kgl. res. av 24. november 1978 og lov av 6. mars 1964 om laksefiske og innlandsfiske. Oppgåvene er undergitt teieplikt. Dei vil berre bli nytta til å utarbeide statistikk og vil bli tekne vare på og eventuelt gjort til inkjes på ein trygg måte.

Konsesjonsnr.	Båtens registreringsmerke	Namnet til eigar/konsesjonsinnehavar
Adresse		Telefonnummer

.....
Dato, underskrift

Føremålet med dagbokføringa

Dagboka skal gi grunnlag for statistikk over drivgarnsfisket etter laksefisk. Både administrasjonen og forskarane treng påliteleg statistikk. Dette er avgjerande for arbeidet med å styrke denne ressursen som framtidig næringsgrunnlag. Som fiskar kan De legge eit godt grunnlag for dette arbeidet ved å gi fullstendige oppgåver i fangstdagboka.

Når dagbøkene er sende til Statistisk Sentralbyrå vil dei berre bli nytta til utarbeiding av statistikk, og oppgåvene frå den enkelte fiskar er undergitt teieplikt. Derfor må De framleis sende særskild oppgåve til laksestyret for utlikning av lakseskatt.

Rettleiing for føring av dagboka

Oversikt over garn ved sesongstart

Vi ber om at De på side 6 gir ei oversikt over dei garna som skal nyttast til drivgarnsfiske etter laks. Oversikta skal gjelde dei garna De har når sesongen tar til. De skal fylle ut ei linje i tabellen for kvar gruppe av like garn. (Vi reknar at garna er like når det er brukt same materiale og dessutan maskevidde og djupne er lik.)

Fangstoppgåver

Fangstoppgåver skal førast etter kvart, og De skal fylle ut ei linje for kvar gong De har trekt ei garnlenkje. Dersom De ikkje får fangst (svart trekk) skal trekket likevel førast opp i dagboka.

Under trekk-tidspunkt fører De opp tidspunktet når lenkja blei trekt. I månadsrubrikken skriv De månadsnummeret, mai = 5, juni = 6 osv. For å få eintydig klokkeslett skal De bruke 01—24. Klokkeslettet skal gis opp som nærmeste heile time.

Timar i sjøen skal De oppgi avrunda til nærmeste heile timetal.

I kolonna for garnlenkja si lengd i meter, skal De føre summen av lengdene til garna i lenkja.

Fangsten av laks skal fordelast på vektgruppene under og over 3 kg. For kvar vektgruppe skal talet på fisk og samla vekt (rundvekt) gis opp. Dersom det ved levering syner seg at vekta av fisken avvik nemnande frå tidlegare overslag, er linjene laga så breie at det er plass til rettingar.

I kolonnene for fangstcommune og leveringscommune, ber vi om at kommunenummera (kodane) til Statistisk Sentralbyrå blir påførte. Desse finn De på omslaga av dagboka. Med fangstcommune meiner ein den kommunen som fangsten er teken utanfor.

Eventuelle merknader til kvart trekk kan De føre i siste kolonna. Dersom De får annan blankfisk (sjøaure, sjørøye eller pukkellaks), ber vi om at talet på fisk og vekt blir ført opp i denne kolonna.

Venstresidene i boka er blanke. Her kan De føre eigne notatar og utrekningar.

Synspunkt/kommentarar

På siste sida kan De skrive eventuelle merknader til opplegget for dagbokføringa og anna som De meiner kan ha interesse for den som skal utarbeide statistikken.

Oversikt over garn ved sesongstart

Oversikta gjeld garn som skal brukast i drivgarnsfisket etter laks.
De fyller ut ei linje i tabellen for kvar «einsarta garngruppe».

Type	Talet på garn	Maskevidde i mm	Djupna til garna i masker	Desse garna si samla lengd i meter	Merknader:
Monofilament-garn					
Multimonogarn					
Monotwine garn					
Andre garntyper (nylon m.v.)					

Fangstoppgåve. Fyll ut ei linje kvar gong De trekkjer ei lenkje (også svarte)

Linje nr.	Trekk-tidspunkt		Timar lenkja har stått i sjøen	Garn- lenkja si lengd i meter	FANGST AV LAKS				Fiske- kommune Kode ¹⁾	Leve- rings- kommune Kode ¹⁾	Merknader Gi opp eventuell fangst av aure, røye, pukkellaks					
	Dato				Under 3 kg		3 kg og over									
	Månad	Dag			Talet på fisk	Vekt i kg	Talet på fisk	Vekt i kg								
1																
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																

¹⁾ Statistisk Sentralbyrås kodenummer for kommunar. Siå omslaqssidene.

Fiskeridirektoratet

Postboks 185-186
5001 Bergen
Tlf (05) 23 03 00

Undergitt teieplikt**F I S K E O P P A L 1 9 8 1**

Etter Kgl. res. av 10. januar 1975 og lov av 15. mai 1981 pliktar alle å sende inn oppgåve.

Firma		Registreringsmerke	
Fyrike/kommune (SSB)		Løpenr.	
Verksmed i anlegget i 1981 og eigeform	Matfiskproduksjon?		
	01	1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	
	02	Produksjon av yngel og/eller setjefisk til matfiskproduksjon?	
	03	1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	
	04	Produksjon av yngel og/eller setjefisk til utsetjing i vassdrag?	
Eigeform			
04	1 <input type="checkbox"/> Aksjeselskap 2 <input type="checkbox"/> Partslag 3 <input type="checkbox"/> Personleg selskap	4 <input type="checkbox"/> Firma med delt ansvar 5 <input type="checkbox"/> Andre	
Arbeidsinnsats ved an- legg i 1981	Timeverk		
	05	Samla arbeidsinnsats i 1981	
	06	Av dette utgjer leigd hjelp	

KAPASITETSDATA 1981

Klekkjeri	07 Største kapasitet pr. klekkjeomgang	Liter rogn			
		Miljø	1 <input type="checkbox"/> Ferskvatn 2 <input type="checkbox"/> Saltvatn 3 <input type="checkbox"/> Både fersk- og saltvatn	Tal	Totalt areal m ²
Setjefisk- anlegg. Nytta kapasitet	08				
	09	Jorddammar			
	10	Betongdammar			
	11	Flytemærer			
	12	Plast-/glasfiberkar			
	13	Andre typar produksjonseiningar			
	14	Dersom nokre av desse produksjonseiningane har vore nytta til produksjon av matfisk dette året, gje opp areal og volum for desse			
	15	Jorddammar			
	16	Flytemærer	Ferskvatn		
	17		Saltvatn		
	18	Innhegningar			
	19	Avstengningar			
	20	Andre typar produksjons- einingar	Ferskvatn		
	21		Saltvatn		
Matfiskanlegg. Nytta kapasitet					

PRODUKSJON I KLEKKJERI OG SETJEFISKANLEGG 1981

Eigen stamfisk	22	Hadde anlegget eigen stamfisk pr. 31. desember 1981? 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei		
	23	Hadde anlegget produksjon i klekkjer i 1981? 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei		
Produksjon i klekkjeri	24	Laks	Innlagt nybefrukt rogn Liter	Nyklekt yngel 1000 stk.
	25	Regnbogeaure		
	26	Andre fiske slag (spesifiser):		
	27			
	28	Hadde anlegget uttak frå setjefiskanlegg i 1981? 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei		
	29	Laksesmolt klekt før 1980		1000 stk.
	30	Laksesmolt klekt i 1980		
Tatt ut frå setjefisk- anlegg	31	Regnbogeaure klekt før 1981		
	32	Regnbogeaure klekt i 1981		
	33	Andre fiske slag (spesifiser):		
	34			

OMSETNING FRÅ EIGE KLEKKJERI OG SETJEFISKANLEGG 1981

			Kjøp		Sal	
			Liter	Verdi 1000 kr (ekskl. m.v.a.)	Liter	Verdi 1000 kr (ekskl. m.v.a.)
Rogn	35	Laks				
	36	Regnbogeaure				
	37	Andre fiske slag				
Augerogn og nyklekt yngel	38	Laks		1000 stk.		1000 stk.
	39	Regnbogeaure				
	40	Andre fiske slag				
	41	Lakseunger (ikkje smoltifiserte)				
Setjefisk	42	Laksesmolt klekt før 1980				
	43	Laksesmolt klekt i 1980				
	44	Regnbogeaure klekt før 1981				
	45	Regnbogeaure klekt i 1981				
	46	Andre fiske slag (spesifiser):				
	47					

Merknader:

SLAKT, SAL MV. AV MATFISK 1981

			Kg rundvekt		
			Laks	Regnbogeaure	Andre
Slakt, sal og opplag av slakta matfisk (fersk/frosen)	48	Slakta fisk på lager 1. januar 1981			
	49	Fisk tatt opp til slakt i 1981			
	50	Fisk selt i 1981 (uforedla)			
	51	Gått til foredling i eige anlegg			
	52	Diverse (eige hushald, svinn)			
	53	Slakta fisk på lager 31. desember 1981 (uforedla)			
Mengd og verdi av matfisk fordelt etter vektgruppe			Fersk eller frozen fisk selt i 1981 (uforedla)		Foredla i eige anlegg
			Mengd i kg rundvekt	Verdi i 1000 kr (ekskl. m.v.a.)	Kg rundvekt
	54	Laks	Under 3 kg (rundvekt)		
	55		3 - 5 kg »		
	56		Over 5 kg »		
	57		I alt		
	58	Regnbogeaure	Under 0,5 kg (rundvekt)		
	59		0,5 - 2,0 kg »		
	60		Over 2 kg »		
	61		I alt		
	62	Andre fiske slag (spesifiser):			
	63				
	64				
Fersk eller frozen matfisk selt i 1981, fordelt etter kjøpargruppe			Kg rundvekt		
			Laks	Regnbogeaure	Andre
	65	Direkte eksport			
	66	Salsorganisasjonar, grossistar			
	67	Detaljistar			
	68	Hotell, restaurantar			
	69	Direkte til forbrukar			
	70	Til andre			
	71	I alt			

FORRÅD

Setjefiskanlegg. Forråd pr. 31. desember 1981	72	Laks	Klekt før 1981	1000 stk.		
	73		Klekt i 1981			
	74	Regnbogeaure				
	75	Andre fiskeslag (spesifiser):				
	76					
	77					
				Tal fisk. Stk.		
				Forråd 1.1. 1981	Tilgang 1981 + —	Avgang 1981 (slakt/svinn) —
	78	Laks	Utsett før 1981	—	—	—
Matfiskanlegg	79		Utsett i 1981	—	—	—
	80		Utsett før 1981	—	—	—
	81	Regnbogeaure	Utsett våren 1981	—	—	—
	82		Utsett høsten 1981	—	—	—
	Andre fiskeslag utsette før 1981:			—	—	—
	83			—	—	—
	84			—	—	—
	85			—	—	—
	Andre fiskeslag utsette i 1981:			—	—	—
	86			—	—	—
	87			—	—	—
	88			—	—	—

Merknader:

Namnet på eigar/oppalar:	Adresse:	Telefon:
Skjema utfylt av:	Adresse:	Telefon:

For firma. Dato og underskrift:	For Fiskeridirektoratet. Dato og underskrift:
---------------------------------	---

FISKERIDIREKTORATET

RETTLEDNING

til utfylling av skjema for FISKEOPPDRETT 1981.

Generelt

I følge lov av 15.mai 1981 om bygging m.v. av anlegg for klekking av rogn og for oppdrett av fisk og skalldyr plikter alle å gi oppgave.

De oppgaver som innhentes på denne måte skal danne grunnlag for en statistikk over kapasitet, produksjon og omsetning m.v. for fiskeoppdrettsnæringen. Denne statistikk vil på samme måte som annen næringsstatistikk, være til nytte for de ulike forvaltningsinstitusjoner, forskningen og oppdretterne. Statistikken innsamles og utarbeides i samarbeid med Statistisk Sentralbyrå som også står for publiseringen av statistikken.

Oppgavene er undergitt taushetsplikt. Opplysninger fra det enkelte skjema vil ikke bli meddelt videre.

Det skal gis oppgave for hver anleggsenhet som geografisk og produksjonsteknisk utgjør en avgrenset enhet, og som drives av samme bruker. Med bruker menes den eller de personer, eventuelt det selskap, som har det økonomiske ansvar for driften.

Måleenheter

For å unngå feil er det viktig at oppgavene blir gitt i de enheter som er oppgitt på skjemaet. Hvis det f.eks. er angitt i 1000 kroner, skal beløpet avrundes til nærmeste hele 1000 kroner. Et beløp på kr. 499,- skal da oppgis som 0. Samme regel gjelder også når skjemaet ber om at antall skal oppgis i 1000 stk.

Registreringsdata

Firmanavn og registreringsmerke m.v. er utfylt herfra før utsending av skjemaene. Skulle imidlertid noen av opplysningene under dette punkt mangle eller være ureiktige, bør en Dem velvilligst fylle ut det manglende og/eller rette eventuelle feil.

Virksomhet og eierforhold (01 - 04)

Sett kryss i de aktuelle rubrikker.

Eks. Andelslag: Flere eiere som står økonomisk ansvarlig.

Eks. Personlig selskap: Eier står personlig økonomisk ansvarlig.

Arbeidsinnsats (05 og 06)

Med et timeverk menes én persons arbeid i én time. Samlet arbeidsinnsats skal omfatte all arbeidsinnsats ved anlegget, uansett om det er betalt for den eller ikke. Med leid hjelp menes arbeid utført av personer andre enn eier pluss familie

KAPASITETSDATA 1981 (07-21)

For klekkeriet (07) skal angis anleggets samlede maksimale kapasitet pr. klekkeomgang, uavhengig av om den maksimale kapasitet er utnyttet. For

settefiskanlegget (08-14) og matfiskanlegget (15-21) skal derimot føres antall, areal og volum til de produksjonsenheter (dammer, mærer, kar o.l.) som ved samtidig bruk i løpet av året har gitt den største kapasitetsutnyttelse av anlegget. Med største kapasitetsutnyttelse menes her det største volum.

Eks.: Anlegget har til disposisjon 10 produksjonsenheter på tilsammen 1.200 m² og med et samlet volum på 5.000 m³. Størst kapasitetsutnyttelse hadde anlegget i oktober måned da 8 enheter på tilsammen 960 m² og 4.000 m³ var i samtidig bruk. (Ved f.eks. overføring av fisk fra en produksjonsenhets til en annen skal dette regnes som bare en produksjonsenhets i bruk).

Klekkeri (07)

Med klekkeri menes anlegg for klekking av rogn og hvor fisken går som yngel, dvs. fra den blir klekt til den begynner å ete.

Settefiskanlegg (08-14)

Med settefiskanlegg menes anlegg for oppføring av fisk som er kommet over yngelstadiet, og hvor fisken føres med tanke på senere utsetting i vassdrag, eller for videre oppføring til matfisk. Hvis noen av produksjonsenhetene også har vært brukt i matfiskanlegget, føres disse enhetene også på nederste linje i feltet.

Matfiskanlegg (15-21)

Alle produksjonsenhetene som har vært i bruk skal regnes med; også de som eventuelt har vært brukt i settefiskanlegget i løpet av året.

Produksjon i klekkeri og settefiskanlegg 1981 (linje 22-34) og Omsetning fra eget klekkeri og settefiskanlegg 1981 (linje 35-47) skal ikke utfylles av anlegg som kun driver matfiskoppdrett.

PRODUKSJON I KLEKKERI OG SETTEFISKANLEGG 1981 (22-34)

Med produksjon i året menes rogn og fisk som er produsert i løpet av året. Rogn som klekkes eller fisk som føres opp i anlegget for andre, dvs. leieproduksjon, skal også tas med i oppgaven.

Dersom produksjon av yngel/settefisk går både til kultiveringsformål og til matfiskproduksjon, bes opplysninger vedrørende kvantum/antall til henholdsvis kultiveringsformål og matfiskproduksjon tatt med i merknadsrubrikken.

Egen stamfisk (22)

Sett kryss i den aktuelle rubrikk.

Produksjon i klekkeri (23-27)

Av produksjonen i klekkeriet føres opp antall liter innlagt nybefruktet rogn og antall nyklekket yngel. (Dersom rogenen er kjøpt, føres mengde og verdi i rubrikk 35-37). Dersom det er innlagt øyerogn, føres antallet opp i merknadsrubrikken.

Tatt ut fra settefiskanlegg (28-34)

Med laksesmolt menes laks på det tidspunkt den er klar for overgang til sjø, dvs. når den skifter farge og blir blank.

I oppgaven skal føres hver for seg antall laksesmolt, regnbueørret og andre fiskeslag som tas ut av settefiskanlegget for levering til andre eller til videre oppføring i eget matfiskanlegg. (Dersom settefisk blir solgt, føres mengde og verdi i rubrikk 41-47).

Omsetning fra eget klekkeri og settefiskanlegg 1981 (35-47)

Som verdi skal føres kjøpesum/salgssum eksklusive merverdiavgift, basert på prisene på rogn/fisk levert til eller solgt fra anlegget.

Det er viktig at det er samsvar mellom tallene under omsetning og tallene for produksjon i klekkeri og uttak fra settefiskanlegg.

Eks. Salg av settefisk = Uttak fra settefiskanlegg minus overføring til eget matfiskanlegg.

SLAKT, SALG M.V. AV MATFISK 1981 (48-71)

Slakt av matfisk, salg og lagerbeholdning av slaktet fisk
(fersk/frossen) (48-53)

Med slakt av matfisk menes fisk som er føret opp i anlegget og som er tatt opp til slakt i løpet av året. Vekten skal angis i rundvekt. Når fisken er veiet i sløyd (fersk/frossen) tilstand, gis følgende tillegg til vekten for å komme frem til rundvekt:

Laks: 11%
Regnbueørret: 18%

(Korreksjonsverdiene er basert på årsgjennomsnitt.)

For andre fiskeslag føres rundvekten etter beste skjønn.

Oppgaven over slaktet fisk på lager pr. 1.1. og pr. 31.12. skal omfatte fersk/frossen fisk på eget fryselager eller for eierens regning på andre fryselagre. Fisk solgt i året skal omfatte fisk i fersk/frossen tilstand som er solgt til andre. Fisk gått til foredling i eget anlegg skal omfatte fisk som f.eks. er gått til røking i eget røkeri. Sum linje 48 og 49 minus sum linje 50, 51 og 52 skal være lik linje 53.

Mengde og verdi av matfisk, solgt eller gått til foredling i eget
anlegg, gruppert etter fiskens vekt (54-64)

Fisken føres i de respektive vektgrupper etter den vekt den har i rund tilstand.

Eks.: Laks som veier under 2,7 kg i sløyd tilstand vil veie under 3 kg i rund tilstand og skal derfor føres i rubrikken for 3 kg (linje 54).

Laks som veier fra 2,7 kg til 4,5 kg i sløyd tilstand, vil veie 3-5 kg i rund tilstand og skal føres i rubrikken for 3-5 kg (linje 55).

Laks som veier over 4,5 kg i sløyd tilstand vil veie over 5 kg i rund tilstand og skal derfor føres opp i rubrikken for over 5 kg (linje 56).

Regnbueørret som veier under 0,45 kg i sloyd tilstand vil veie under 0,5 kg i rund tilstand og skal føres i rubrikken for under 0,5 kg (linje 58).

Regnbueørret som veier fra 0,45 kg til 1,7 kg i sloyd tilstand vil veie 0,5-2,0 kg i rund tilstand og skal føres i rubrikken for 0,5-2,0 kg (linje 59).

Regnbueørret som veier over 1,7 kg i sloyd tilstand vil veie over 2 kg i rund tilstand og skal føres i rubrikken over 2 kg (linje 60).

Sloyd vekt skal alltid omregnes til rundvekt ifølge omregningsvektene ovenfor.

Eks.: Laks solgt i 1981 (linje 50) skal være lik linje 57 (rund, solgt). Laks som er gått til foredling i eget anlegg (linje 51) skal være lik linje 57 (rund, til foredling).

Som verdi skal føres inntektene av salget, eksklusive merverdiavgift, basert på priser på fisken levert ved anlegget. Hvis fisken leveres til priser der f.eks. pakking/ising inngår, skal kostnadene til emballasje, arbeid etc. gå til fradrag i prisen når verdien beregnes.

Kjøpergrupper av matfisk (65-71)

Grupperingen gjelder salget direkte fra oppdretteren (førstehåndsomsetningen). Ved eventuell omregning fra sloyd til rund vekt, gis for laks et tillegg på 11% og for regnbueørret et tillegg på 18% til vekten.

Eks.: Laks solgt i 1981 (linje 50) skal være lik linje 71 (laks).

BEHOLDNINGER 1981 (72-88).

Beholdningsdata settefiskanlegg (72-77)

Det skal oppgis beholdning i settefiskanlegget ved utgangen av året.

Beholdningsdata matfiskanlegg (78-88)

For matfiskanlegget skal oppgaven inneholde beholdning pr. 1.1., tilgang og fragang i løpet av året og beholdning pr. 31.12. Oppgaven skal omfatte både innkjøpt fisk og fisk oppført i eget anlegg. Med "utsatt" i matfiskanlegg menes førstegangssutsatt. Tilgang (utsatt) kan enten være innkjøpt fisk eller uttak fra eget settefiskanlegg.

"Fragang" 1981 skal inneholde antall slaktet fisk pluss svinn av levende fisk. Eventuelle tilleggsopplysninger kan gis i merknadsrubrikken.

Ønskes nærmere opplysninger i forbindelse med utfyllingen av skjemaet, kan De henvende Dem til fiskerisjefen eller fiskerirettlederen i Deres distrikt, eller til konsulent Johan J. Hansen, Fiskeriøkonomisk avdeling, Fiskeridirektoratet, postboks 185-186, 5001 Bergen - Tlf. 05-23 03 00.

Diverse

Dersom det ikke foreligger notater eller beregninger, besvar spørsmålene besvart etter beste skjønn.

Tidlegare utkome innan emneområdet
 Previously issued on the subject

Fiskeri-Inspektørens Indberetning om Ferskvandsfiskeriene for Aarene 1876-1879, 1880-1883, 1884-1886, 1887-1890, 1891-1894, 1895 og 1896 Report from the Fisheries Inspection on Fresh Water Fisheries for 1876-1879, 1880-1883, 1884-1886, 1887-1890, 1891-1894, 1895 and 1896

Fiskeri-inspektørens indberetning om ferskvandsfiskeriene for aarene 1897 og 1898, 1899-1902, 1903 og 1904, 1905 og 1906, 1907 og 1908, 1909 og 1910, aaret 1911, aarene 1912-1913, aaret 1914, aaret 1915 Report from the Fisheries Inspection on Fresh Water Fisheries for 1897 and 1898, 1899-1902, 1903 and 1904, 1905 and 1906, 1907 and 1908, 1909 and 1910, 1911, 1912-1913, 1914, 1915

Fiskeri-inspektørens innberetning om ferskvannsfiskeriene for året 1916, årene 1917-1919, året 1920, 1921, 1922, 1923, 1924, 1925, 1926, 1927, 1928, 1929, 1930, 1931, 1932, 1933, 1934, 1935, 1936, 1937 Report from the Fisheries Inspection on Fresh Water Fisheries for 1916, 1917-1919, 1920, 1921, 1922, 1923, 1924, 1925, 1926, 1927, 1928, 1929, 1930, 1931, 1932, 1933, 1934, 1935, 1936, 1937

Fiskeri-inspektørens årsmelding om ferskvannsfiskeriene for året 1938, årene 1939 og 1940, 1941-45 Annual Report from the Fisheries Inspection on Fresh Water Fisheries for 1938, 1939 and 1940, 1941-45

Fiskeri-inspektørens årsmelding om ferskvannsfisket for årene 1946-47, årene 1948, 1949, 1950 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 from the Storting No. 33 (1964-65): Report on the Fisheries Inspection of Fresh Water Fisheries for 1951-1962

Laks- og sjøaurefiske Salmon and Sea Trout Fisheries 1963-1966 NOS A 229, 1967 A 258, 1968 A 302, 1969 A 371, 1970 A 452, 1971 A 514, 1972 A 601, 1973 A 669, 1974 A 742, 1975 A 825, 1976 A 910, 1977 A 990, 1978 B 77, 1979 B 156, 1980 B 230

Laks- og sjøaurefiske i elvane 1876-1968 River fishing of salmon and sea trout 1876-1968 NOS A 347

Publikasjonar sende ut frå Statistisk Sentralbyrå sidan 1. juli 1981
 Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 July 1981

I serien Norges offisielle statistikk (NOS):

Rekkje B		Trykt 1981
Nr. 210	Arbeidsmarkedstatistikk 1980 Labour Market Statistics	Sidetall 183 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1546-3 ISSN 0078-1878
- 211	Utdanningsstatistikk Oversikt 1. oktober 1979 Educational Statistics Survey	Sidetall 111 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1547-1
- 212	Kredittmarkedstatistikk Lån, obligasjoner, aksjer mv. 1980 Credit Market Statistics	Loans, Bonds, Shares etc. Sidetall 80 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1550-1
- 213	Lønnsstatistikk 1980 Wage Statistics	Sidetall 101 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1552-8 ISSN 0078-1916
- 214	Helsepersonellstatistikk 1979 Statistics on Health Personnel	Sidetall 150 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1553-6
- 215	Sivilrettsstatistikk 1980 Civil Judicial Statistics	Sidetall 42 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1557-9
- 216	Fiskeristatistikk 1979 Fishery Statistics	Sidetall 157 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1558-7
- 217	Varehandelsstatistikk 1979 Wholesale and Retail Trade Statistics	Sidetall 171 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1559-5 ISSN 0078-1959
- 218	Kredittmarkedstatistikk Livs- og skadeforsikringsselskaper mv. 1979 - 1980 Credit	Market Statistics Life and Non-Life Insurance Companies etc. Sidetall 50 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1561-7
- 219	Jaktstatistikk 1980 Hunting Statistics	Sidetall 60 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1563-3 ISSN 0550-0400
- 220	Lønnsstatistikk for kommunale arbeidstakere pr. 1. oktober 1980 Wage Statistics for	Local Government Employees Sidetall 80 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1564-1
- 221	Samferdselsstatistikk 1980 Transport and Communication Statistics	Sidetall 250 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1567-6 ISSN 0468-8147
- 222	Nasjonalregnskap 1969 - 1980 National Accounts	Sidetall 238 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1568-4
- 223	Flyttestatistikk 1980 Migration Statistics	Sidetall 94 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1594-3 ISSN 0550-8592
- 224	Folkemengdens bevegelse 1980 Vital Statistics and Migration Statistics	Sidetall 79 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1595-1 ISSN 0377-8797
- 225	Utenrikshandel 1980 II External Trade II	Sidetall 325 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1597-8 ISSN 0078-1940
- 226	Energistatistikk 1980 Energy Statistics	Sidetall 88 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1599-4
- 227	Skattestatistikk Inntektsåret 1979 Tax Statistics Income Year 1979	Sidetall 201 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1602-8
- 228	Kredittmarkedstatistikk Fordringer og gjeld overfor utlandet 1979 og 1980 Credit	Market Statistics Foreign Assets and Liabilities Sidetall 90 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1604-4
- 229	Regnskapsstatistikk 1980 Private og offentlige banker Statistics of Accounts	Private and Public Banks Sidetall 123 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1605-2 ISSN 0333-2063
- 230	Lakse- og sjøaurefiske 1980 Salmon and Sea Trout Fisheries	Sidetall 98 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1606-0 ISSN 0550-0419
- 231	Kredittmarkedstatistikk Private og offentlige banker 1980 Credit Market Statistics	Private and Public Banks Sidetall 310 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1607-9
- 232	Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenriksfart Mars 1981 Wage Statistics for	Seamen on Ships in Ocean Transport Sidetall 28 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1609-5
- 233	Alkohol og andre rusmidler 1980 Alcohol and Drugs	Sidetall 46 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1613-3 ISSN 0332-7965
- 234	Kriminalstatistikk Reaksjoner, fengslinger 1979 Criminal Statistics Sanctions, Imprisonments	Sidetall 110 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1616-8 ISSN 0332-7981
- 235	Strukturtall for kommunenes økonomi 1979 Structural Data from the Municipal Accounts	Sidetall 123 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1618-4
- 236	Kredittmarkedstatistikk Finansielle sektorbalanser 1975 - 1980 Credit Market	Statistics Financial Sector Balance Sheets Sidetall 144 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1619-2
- 237	Veitrafikkulykker 1980 Road Traffic Accidents	Sidetall 183 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1622-2
- 238	Reiselivsstatistikk 1980 Statistics on Travel	Sidetall 142 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1623-0
- 239	Nasjonalregnskap 1949 - 1962 Revidert utgave National Accounts Revised Edition	Sidetall 133 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1625-7
- 240	Utdanningsstatistikk Universiteter og høgskoler 1. oktober 1980 Educational	Statistics Universities and Colleges Sidetall 131 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1627-3 ISSN 0300-5631
- 241	Skogstatistikk 1980 Forestry Statistics	Sidetall 117 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1633-8
- 242	Kvinners arbeid 1980 Women's Work	Sidetall 111 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1637-0

- Rekkje B Trykt 1981 (framh.)
- Nr. 243 Kredittmarkedstatistikk Private kredittforetak og finansieringsselskaper 1980
Credit Market Statistics Private Credit Enterprises and Private Financial Companies Sidelall 95 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1638-9
- 244 Dødsårsaker 1980 Hovedtabeller Causes of Death Main Tables Sidelall 98
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1640-0 ISSN 0550-032X
- 245 Forbruksundersøkelse 1977 - 1979 Survey of Consumer Expenditure Sidelall 219
Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1641-9
- 246 Kriminalstatistikk 1980 Criminal Statistics Sidelall 199 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1642-7
- 247 Statistisk varefortegnelse over utenrikshandelen 1982 Sidelall 135
ISBN 82-537-1644-3
- Rekkje B Trykt 1982
- Nr. 248 Økonomisk utsyn over året 1981 Economic Survey Sidelall 164 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-1647-8 ISSN 0078-1924
- 249 Folke- og boligtelling 1980 Hefte I Boligstatistikk Population and Housing Census 1980 Volume I Housing Statistics Sidelall 138 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1608-7
- 250 Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1981 Wage Statistics for Employees in Insurance Activity Sidelall 31 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1706-7
- 251 Rutefart på kysten 1979 Godstransport og passasjertransport Regular Coastal Trade Goods and Passenger Transport Sidelall 158 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1707-5
- 252 Commodity List for External Trade Statistics 1982 Sidelall 126 ISBN 82-537-1708-3
- 253 Lønnsstatistikk for ansatte i bankvirksomhet 1. september 1981 Wage Statistics for Bank Employees Sidelall 42 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1711-3
- 254 Lønnsstatistikk for ansatte i forretningsmessig tjenesteyting og i interesseorganisasjoner 1. september 1981 Wage Statistics for Employees in Business Services and in Business, Professional and Labour Associations Sidelall 59 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1712-1
- 255 Trygdestatistikk Uføre 1977 National Insurance Disabled Sidelall 224
Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1714-8
- 256 Regnskapsstatistikk 1980 Bergverksdrift og industri Statistics of Accounts Mining and Manufacturing Sidelall 165 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1723-7
- 257 Regnskapsstatistikk 1980 Engroshandel Statistics of Accounts Wholesale Trade Sidelall 109 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1724-5
- 258 Landbrukstiljing 1979 Hefte I Eigedomstilhøve - arealressursar Census of Agriculture and Forestry 1979 Vol. I Type of Ownership - Area Resources Sidelall 290 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1725-3
- 259 Byggearealstatistikk 1980 Building Statistics Sidelall 91 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1726-1 ISSN 0550-7162
- 260 Lønnsstatistikk for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1981 Wage Statistics for Workers in Mining and Manufacturing Sidelall 32 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1728-8 ISSN 0550-0435
- 261 Stortingsvalget 1981 I Storting Elections I Sidelall 156 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1729-6
- 262 Arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1980 Architectural and other Technical Services Connected with Construction Sidelall 38 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1731-8
- 263 Folketalet i kommunane 1980 - 1982 Population Statistics for Municipalities Sidelall 48 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1733-4
- 264 Sosialstatistikk 1980 Social Statistics Sidelall 88 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1734-2 ISSN 0333-2055
- 265 Lønnsstatistikk for ansatte i jordbruk, gartnerier og hagebruk September 1981 Wage Statistics for Workers and Salaried Employees in Agriculture and Horticulture Sidelall 36 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1736-9
- 266 Elektrisitetssstatistikk 1980 Electricity Statistics Sidelall 102 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1737-7
- 267 Inntektsstatistikk 1979 Income Statistics Sidelall 190 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1738-5
- 268 Bilverksteder mv. 1980 Car Repair Shops etc. Sidelall 34 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1739-3
- 269 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. september 1981 Wage Statistics for Employees in Wholesale and Retail Trade Sidelall 123 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1740-7
- 270 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart November 1981 Wage Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade Sidelall 26
Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1741-5
- 271 Bygge- og anleggsstatistikk 1980 Construction Statistics Sidelall 76
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1742-3 ISSN 0550-029X
- 272 Helseinstitusjoner 1980 Health Institutions Sidelall 149 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1743-1
- 273 Industristatistikk 1980 Industrial Statistics Sidelall 221 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-1746-6 ISSN 0078-1886
- 274 Landbrukstiljing 1979 Hefte II Yrkestilstilhøve - Alder - Fagutdanning Census of Agriculture and Forestry 1979 Occupation - Age - Vocational Training Sidelall 112 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1747-4

Rekkje B	Trykt 1982 (framh.)
Nr. 275	Formuesstatistikk 1979 Property Statistics Sidelall 108 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1749-0
- 276	Lønnsstatistikk for ansatte i hotell- og restaurantdrift April og oktober 1981 Wage Statistics for Employees in Hotels and Restaurants Sidelall 45 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1750-4
- 277	Helsestatistikk 1980 Health Statistics Sidelall 129 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1751-2 ISSN 0332-7906
- 278	Skogavirkning til salg og industriell produksjon 1979-80 Roundwood Cut for Sale and Industrial Production Sidelall 53 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1752-0
- 279	Sjøulykkesstatistikk 1981 Marine Casualties Sidelall 58 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1753-9 ISSN 0332-8007
- 280	Varehandelsstatistikk 1980 Wholesale and Retail Trade Statistics Sidelall 161 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1754-7 ISSN 0078-1959
- 281	Strukturtall for kommunenes økonomi 1980 Structural Data from the Municipal Accounts Sidelall 124 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1755-5 ISSN 0333-3809
- 282	Fiskeristatistikk 1980 Fishery Statistics Sidelall 159 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1762-8
- 283	Varenomenklatur Tillegg til industristatistikk 1981 Commodity Nomenclature Supplement to Industrial Statistics Sidelall 212 ISBN 82-537-1763-6
- 284	Lønns- og sysselsettingsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1981 Wage and Employment Statistics for Employees in Publicly Maintained Schools Sidelall 57 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1766-0
- 285	Tjenesteyting 1980 Forretningsmessig tjenesteyting, utleie av maskiner og utstyr, renovasjon og reingjøring, vaskeri- og renserivirksomhet Business Services, Machinery and Equipment Rental and Leasing, Sanitary and Similar Services, Laundries, Laundry Services and Cleaning and Dyeing Plants Sidelall 57 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1767-9
- 286	Folketallet i kommunene 1951 - 1980 I Østlandet Population in Municipalities I Sidelall 206 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1768-7
- 287	Folketallet i kommunene 1951 - 1980 II Sørlandet og Vestlandet Population in Municipalities II Sidelall 240 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1769-5
- 289	Rutebilstatistikk 1980 Scheduled Road Transport Sidelall 68 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1771-7 ISSN 0550-0524
- 291	Lønns- og sysselsettingsstatistikk for statens embets- og tjenestemenn 1. oktober 1981 Wage and Employment Statistics for Central Government Employees Sidelall 96 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1776-8 ISSN 0550-8622
- 292	Utdanningsstatistikk Videregående skoler 1. oktober 1980 Educational Statistics Upper Secondary Schools Sidelall 150 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1778-4 ISSN 0332-8031
- 293	Folkemengden etter alder og ekteskapelig status 31. desember 1981 Population by Age and Marital Status Sidelall 162 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1779-2 ISSN 0554-7170
- 294	Lavinntektsgrupper 1979 Low Income Groups Sidelall 95 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1780-6
- 295	Utdanningsstatistikk Grunnskolar 1. oktober 1981 Educational Statistics Basic Schools Sidelall 88 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1781-4 ISSN 0332-804X
- 297	Stortingsvalget 1981 II Storting Elections II Sidelall 91 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1785-7
- 300	Jordbruksstatistikk 1980 Agricultural Statistics Sidelall 118 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1788-1 ISSN 0078-1894
- 301	Veterinærstatistikk 1980 Veterinary Statistics Sidelall 84 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1790-3 ISSN 0303-6561
- 302	Arbeidsmarkedstatistikk 1981 Labour Market Statistics Sidelall 203 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1791-1 ISSN 0078-1878
- 303	Kredittmarkedstatistikk Lån, obligasjoner, aksjer mv. 1981 Credit Market Statistics Loans, Bonds, Shares etc, Sidelall 93 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1793-8 ISSN 0333-3744
- 304	Bygge- og anleggsstatistikk 1980 Revidert utgave Construction Statistics Revised Edition Sidelall 74 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1794-6 ISSN 0550-029X
- 305	Utenrikshandel 1981 I External Trade I Sidelall 348 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1795-4 ISSN 0078-1940
- 306	Lønnsstatistikk 1981 Wage Statistics Sidelall 105 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1796-2 ISSN 0078-1916
- 307	Utdanningsstatistikk Vaksenopplæring 1980/81 Educational Statistics Adult Education Sidelall 93 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1797-0 ISSN 0332-8058
- 308	Flyttestatistikk 1981 Migration Statistics Sidelall 88 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1798-9 ISSN 0550-8592
- 309	Folkemengdens bevegelse 1981 Vital Statistics and Migration Statistics Sidelall 79 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1799-7 ISSN 0377-8797
- 310	Lønnsstatistikk for kommunale arbeidstakere pr. 1. oktober 1981 Wage Statistics for Local Government Employees Sidelall 90 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1800-4
- 311	Energistatistikk 1981 Energy Statistics Sidelall 86 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1801-2 ISSN 0333-371X
- 312	Sivilrettsstatistikk 1981 Civil Judicial Statistics Sidelall 42 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1802-0 ISSN 0550-0532
- 313	Nasjonalregnskap 1970 - 1981 National Accounts Sidelall 233 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1806-3
- 315	Jaktstatistikk 1981 Hunting Statistics Sidelall 60 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1810-1 ISSN 0550-0400

Rekkje B

Trykt 1982 (framh.)

- Nr. 316 Oljeverksomheten 1981 The Oil Activities Sidetall 77 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1812-8 ISSN 0333-2101
- 317 Framskrivning av folkemengden 1982 - 2025 Regionale tall Population Projections
Regional Figures Sidetall 198 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1813-6 ISSN 0332-8015
- 318 Utenrikshandel 1981 II External Trade II Sidetall 336 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-1816-0 ISSN 0078-1940
- 319 Skogavvirkning til salg og industriell produksjon 1980-81 Roundwood Cut for Sale
and Industrial Production Sidetall 52 Pris kr 15,00 ISBN 81-537-1817-9
- 321 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenriksfart Mars 1982 Wage Statistics for
Seamen on Ships in Ocean transport Sidetall 28 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1821-7
- 322 Alkohol og andre rusmiddele 1981 Alcohol and Drugs Sidetall 46 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1827-6 ISSN 0332-7965
- 325 Lakse- og sjøaurefiske 1981 Salmon and Sea Trout Fisheries Sidetall 97
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1830-6 ISSN 0550-0419
- 327 Kreditmarkedstatistikk Fordringer og gjeld overfor utlandet 1980 og 1981 Credit
Market Statistics Foreign Assets and Liabilities Sidetall 92 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1832-2 ISSN 0333-3736

I serien Statistiske analyser (SA) - ISSN 0333-0621

- Nr. 45 Sosialt utsyn 1980 Social Survey Sidetall 284 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1201-4
- 46 Ressursregnskap Resource Accounts Sidetall 198 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1513-7
- 47 Private husholdningers forbruk i 1970-årene Consumption of Private Households in the
1970s Sidetall 86 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1757-1
- 48 Boligforhold og boutgifter Housing Conditions and Housing Expenditure
Sidetall 87 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1777-6

I serien Samfunnsøkonomiske studier (SØS) - ISSN 0085-4344

- Nr. 47 Fruktbarhetsutvikling og fruktbarhetsteorier Norge i et internasjonalt perspektiv
Trends and Theories in Fertility Norway in an International Context Sidetall
120 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1236-7
- 48 Framskrivning av arbeidsstyrken 1979 - 2000 Labour Force Projections Sidetall 109
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1556-0
- 49 Fruktbarhet blandt norske kvinner Resultater fra Fruktbarhetsundersøkelsen 1977
Fertility among Norwegian Women Results from the Fertility Survey Sidetall 349
Pris 20,00 ISBN 82-537-1621-4

I serien Artikler fra Statistisk Sentralbyrå (ART) - ISSN 0085-431X

- Nr. 125 MIFO-En modell for analyse av folketrygdens alderspensjon MIFO-A Model for Analysis
of the Old Age Pension of the National Insurance Sidetall 43 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1239-1
- 126 The Consumption Function and the Life Cycle Hypothesis: An Analysis of Norwegian
Household Data Konsumfunksjonen og livsinntektshypotesen: En analyse av norske
husholdningsdata Sidetall 22 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1248-0
- 127 Estimating Economic Relations from Incomplete Cross-Section/Time-Series Data
Estimering av økonomiske relasjoner på grunnlag av ufullstendige tverrsnitts-tids-
seriedata Sidetall 21 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1593-5
- 128 Macroeconomic Models for Medium and Long-Term Planning Makroøkonomiske modeller for
planlegging på mellomlang og lang sikt Sidetall 35 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-
1603-6
- 129 Jobb, barn og likestilling Om kvinnenes tilpasning til arbeid og familie Work,
Children and Equality on the Adaptation of Women to Work and Family
Sidetall 24 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1617-6
- 130 Trends in Demographic Structure in Norway 1960 - 2000 Endringer i befolkningsstruk-
turen i Norge 1960 - 2000 Sidetall 56 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1620-6
- 131 A Review of Models and Data in the Norwegian System of Economic Planning En oversikt
over modeller og data i norsk økonomisk planlegging Sidetall 32 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1631-1
- 132 Barnetall og yrkesaktivitet Number of Children and Female Employment Sidetall 52
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1643-5
- 133 Using the Oil and Gas Revenues: The Norwegian Case Virkninger av bruk av olje- og
gassinntekter i Norge Sidetall 19 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1652-4
- 134 Norwegian Fertility Survey 1977 A Summary of Findings Fruktbarhetsundersøkelsen
1977 Et sammendrag av resultatene Sidetall 22 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1710-5
- 135 Fødselstallene i Norge 1950 - 1975 Endringsfaktorer Births in Norway 1950 - 1975
Components of Change Sidetall 81 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1716-4
- 136 MODEX - En modell for verdenshandelen og norsk eksport av bearbeidde industrivarer
A Model of World Trade and the Norwegian Export of Manufactured Goods Sidetall 35
Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1717-2
- 137 Three Decades of the Conference of European Statisticians: Past Achievements and
Perspectives for the Future Den europeiske sjefsstatistikerkonferanse gjennom tre
ti-år: Mål som vart nådd og perspektiv for framtida 22 s. kr 10,00
ISBN 82-537-1823-3 ISSN 0085-431X

Trykt 1982

- Nr. 82/1 Praktiske eksempler på måling av latente variable: Sammenhengen mellom subjektive og objektive indikatorer på arbeidsforhold Sidelall 57 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1649-4
- 82/2 Inngåelse og oppløsning av ekteskap etter alder og varighet Formation and Dissolution of Marriage by Age and Duration Sidelall 77 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1650-8
- 82/3 En revidert versjon av skattemodellen LOTTE Sidelall 63 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1648-6
- 82/4 Arbeidsmiljø 1980 Noen hovedresultater Sidelall 79 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1715-6
- 82/5 Naturressurser 1981 Sidelall 29 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1651-6
- 82/6 Nettoflytting og arbeidsmarked i fylkene En foreløpig analyse av sammenhengen Sidelall 68 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1718-0
- 82/7 Arealbruk i norske byer og tettsteder Sidelall 183 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1720-2
- 82/8 Attitudes to Norwegian Development Assistance 1980 Sidelall 68 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1719-9
- 82/9 Om måling av ulikskap Sidelall 73 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1721-0
- 82/10 Levekårsundersøkelsen 1980 Dokumentasjon Del II Sidelall 88 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1722-9
- 82/11 Forbruk av fast brensel i husholdninger 1960 - 1980 Sidelall 41 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1735-0
- 82/12 Strukturundersøkelse for bygg og anlegg Industribygg Sidelall 58 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1732-6
- 82/13 Statistikkbrukerundersøkelsen 1980-81 Resultater fra en postundersøkelse om bruk og vurdering av offisiell statistikk Sidelall 91 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1748-2
- 82/14 Nasjonalregnskap 1975 - 1976 Inntekts- og kapitalkonti System og beregningsmetoder Sidelall 84 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1745-8
- 82/15 Oppfølging av Flyttmotivundersøkelsen 1972 En studie av tilbakeflytting Sidelall 93 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1784-9
- 82/16 Det norske nasjonalregnskapet Dokumentasjonsnotat nr. 12 Beregning av investering, realkapital og kapitalslit Sidelall 50 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1756-3
- 82/17 Ressursregnskap for fisk Sidelall 52 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1765-2
- 82/18 Behov for tilsynsordninger for barn 7-12 år Sidelall 32 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1772-5
- 82/19 Skatter og overføringer til private Historisk oversikt over satser mv. Årene 1969 - 1982 Sidelall 78 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1786-5
- 82/20 70-åras feriereiser Sidelall 38 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1805-5
- 82/21 Friperioder og ferieturer Omfang og fordeling over året Sidelall 36 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1804-7
- 82/23 Bilhald og bilutgifter Sidelall 51 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1803-9 ISSN 0332-8422
- 82/24 Metoder for framskriving av fiskeflåtens kostnader Sidelall 57 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1818-7
- 82/25 Kvantifisering av konjunkturbarometerinformasjon Sidelall 67 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1809-8
- 82/26 Energireserver Sidelall 40 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1814-4
- 82/27 Aktuelle skattetall 1982 Current Tax Data Sidelall 47 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1822-5
- 82/28 Statistisk Sentralbyrå Perspektiv for 1980-årene Central Bureau of Statistics Perspectives for the 1980s Sidelall 40 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1826-8

Standardar for norsk statistikk (SMS)
Standards for Norwegian Statistics (SMS)

I denne serien vil Byrået samle alle statistiske standardar etter kvart som dei blir reviderte. Til no er utkome: Nr. 1 Kontoplanen i nasjonalregnskapet. Andre standardar som gjeld, er trykte i serien Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH):

Nr.	Standard for næringsgruppering	Andre publikasjoner i serien SSH:
" 13	Standard for handelsområder	Nr. 30 Lov, forskrifter og overenskomst om folkeregistrering
" 24	Standard for gruppering av sykdommer - skader - dødsårsaker i offentlig norsk statistikk	" 36 Produksjonsindeks for bergverksdrift, industri og kraftforsyning
" 28	Standard for utdanningsgruppering i offentlig norsk statistikk	" 42 Engrosprisstatistikk Engrosprisindeks Produsentprisindeks
" 35	Standard for kommuneklassifisering	
" 38	Internasjonal standard for vare- gruppering i statistikken over utenrikshandelen (SITC-Rev. 2)	

Pris kr 15,00

Publikasjonen kjem ut i kommisjon hos H. Aschehoug & Co. og
Universitetsforlaget, Oslo, og er til salgs hos alle bokhandlarar.

ISBN 82-537-1830-6
ISSN 0550-0419