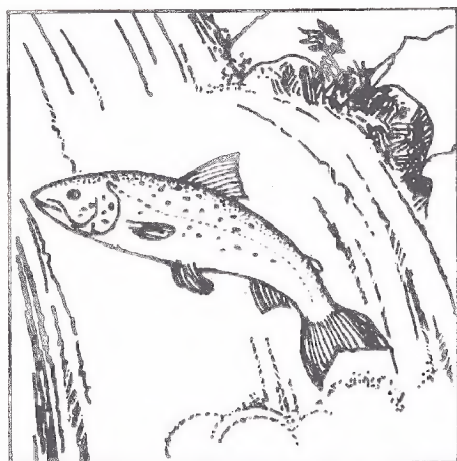


NOREGS OFFISIELLE STATISTIKK



LAKSE- OG SJØAUREFISKE 1982

SALMON AND SEA TROUT FISHERIES
1982

STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY

NOREGS OFFISIELLE STATISTIKK B 418



LAKSE- OG SJØAUREFISKE
1982

SALMON AND SEA TROUT FISHERIES
1982

STATISTISK SENTRALBYRÅ
OSLO — KONGSVINGER 1983

ISBN 82-537-1973-6
ISSN 0550-0419

EMNEGRUPPE

Fiske og fangst

STIKKORD

Elvefiske

Fiskeoppal

Laks

Sjøaure

Sjøfiske

FORORD

Denne publikasjonen gir statistikk over oppfiska laks og sjøaure, fordelt på sjøfiske og elvefiske. For drivgarnfiske etter laks er det dessutan med egne tabellar. Vidare er det med tabellar over fiskeoppal som syner tal for 1981 og 1982. Det er òg 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 laksedistrikta (vedlegg 1) er òg utarbeidd av Direktoratet.

Førebels tal for lakse- og sjøaurefisket i 1982 vart gitt i Statistisk ukehefte nr. 16, 20. april 1983 og i Nye distriktstall nr. 2-4, 1983. For drivgarnfiske etter laks i 1982 vart det gitt førebels tal i Statistisk ukehefte nr. 49, 1982.

Sekretær Anna Strand har stått for arbeidet med publikasjonen.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo, 2. september 1983

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 1981 and 1982. There are also data on payment for fishing rights and fishing licences, 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 1982 have been given in the Weekly Bulletin of Statistics No. 16, 20 April 1983 and in New District Figures Nos. 2-4, 1983. For drift net fishing of salmon in 1982, preliminary figures have been given in the Weekly Bulletin of Statistics No. 49, 1982.

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

Central Bureau of Statistics, Oslo, 2 September 1983

Arne Øien

Svein Lasse Røgeberg

INNHALD

	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 1982	12
6.2. Fiskeoppal i 1982	12
Tekst på engelsk	13
Tabelldel	16
Vedlegg	
1. Laksedistrikta 1982	73
2. Skjema. Fiske etter laks, sjøaure og sjørøye	75
3. Utdrag av fangstdagbok for drivgarnfiske etter laks, sjøaure og sjørøye	77
4. Skjema. Fiskeoppal 1982	83
5. Rettleiing. Fiskeoppal 1982	87
Utkomne publikasjonar	
Tidlegare utkomne på emneområdet	91
Publikasjonar sende ut frå Statistisk Sentralbyrå etter 1. juli 1982	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
- 0,0 Mindre enn 0,05 av den brukte eininga
- Brot i den loddrette serien
- | Brot i den vassrette serien

CONTENTS

	Page
Index of tables	8
 Text	
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 1982	15
6.2. Rearing of fish 1982	15
Tables	16
 Annexes	
1. Salmon districts 1982	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 1982	83
5. Instructions. Rearing of fish 1982	87
 Publications	
Previously issued on the subject	91
Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 July 1982	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
- 0.0 Less than 0.05 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 - 1982. Tonn	16
2. Samla fangst av laks. 1966 - 1982. Tonn	17
3. Samla fangst av laks fiska innanfor fiskerigrensa, etter storleik/fylke. 1975 - 1982. Tonn	18
4. Gjennomsnittsvekt for laks. Fylke. 1975 - 1982. Kg	19
5. Samla fangst ved sjøfiske, etter reiskap. Prosent. 1966 - 1982	20
6. Talet på reiskap nytta ved sjøfiske. 1966 - 1982	20
7. Gjennomsnittleg fangst pr. reiskap nytta ved sjøfiske. 1966 - 1982. Kg	21
8. Gjennomsnittleg pris pr. kg fisk ved sal frå fiskar. 1971 - 1982. Kr	21

LAKSE- OG SJØAUREFISKE 1982

9. Lakse-, sjøaure- og sjørørefiske. Fylke og laksedistrikt. 1982. Mengd og verdi	22
10. Sjøfiske. Talet på fisk og gjennomsnittsvekt. Fylke og laksedistrikt. 1982	26
11. Elvefiske. Talet på fisk og gjennomsnittsvekt. Fylke og laksedistrikt. 1982	28
12. Sjøfiske etter reiskap som vart nytta. Fylke og laksedistrikt. 1982	30
13. Elvefiske etter reiskap som vart nytta. Fylke og laksedistrikt. 1982. Kg	32
14. Sjøfiske. Laksedistrikt og kommune. 1982	33
15. Elvefiske. Laksedistrikt og elv. 1982	39
16. Oppfiska laks, sjøaure og sjørøye i dei 20 beste elvane (vassdraga) i 1982	46
17. Leige av fiskerett i sjø og elv og betaling for fiskekort i elv. Laksedistrikt. 1982. 1 000 kr	47
18. Leige av fiskerett og betaling for fiskekort, etter laksedistrikt og elv. 1982. 1 000 kr	48
19. Drivgarnfiske etter laks, sjøaure og sjørøye. Talet på garn etter garntype ved sesong- start. Fylke og laksedistrikt (fiskestad). 1982	53
20. Drivgarnfiske etter laks, sjøaure og sjørøye. Fangstmengd og gjennomsnittsvekt. Fylke og laksedistrikt. 1982. Kg	54
21. Drivgarnfiske etter laks. Fangsten etter fangstperiode. Prosent. Fylke og laksedistrikt. 1982	55
22. Drivgarnfiske etter laks. Fangstinnsats og fangstresultat. Tal for heile landet og vik- tige laksedistrikt, etter fangstveke. 1982	56

KLEKKING FOR UTSETJING I VASSDRAG

23. Klekkeri og naturdammar for setjefiskoppal. Fylke. 1982	59
24. Føringanlegg for setjefiskoppal. Fylke. 1982	60
25. Klekkeri og klekking (yngelproduksjon), etter fiskeart. 1980/81 og 1981/82	61
26. Produksjon av einsomrig setjefisk, etter fiskeart. 1981 og 1982	62
27. Produksjon av smolt (utvandringsferdige lakseungar). 1967 - 1982	63

FISKEOPPAL

28. Fiskeoppal. Produksjon ved klekkeri etter fiskeslag. Fylke. 1981 og 1982	64
29. Fiskeoppal. Produksjon ved setjefiskanlegg etter fiskeslag. Fylke. 1981 og 1982	65
30. Fiskeoppal. Anlegg i alt innan næringa, og av dette matfiskanlegg. Kapasitet. Fylke. 1973 - 1982	66
31. Fiskeoppal. Matfiskanlegg med oppgaver over nytta kapasitet, etter damtype. 1981 og 1982	67
32. Fiskeoppal. Anlegg med slakt av laks og/eller regnbogeaure og slakta mengd. Fylke. 1971 - 1982	68
33. Fiskeoppal. Mengd, verdi og gjennomsnittspris ved sal av matfisk og setjefisk frå anlegg. 1980 - 1982	69
34. Fiskeoppal. Sal av matfisk frå anlegg, etter kjøpargruppe. Prosent. 1981 og 1982	69

UTFØRSEL, INNFØRSEL, FANGST I NORDISKE LAND

35. Utførsel av laks og aure, etter viktigaste kjøparland. Mengd og verdi. 1971 - 1982	70
36. Innførsel av laks og aure. 1971 - 1982	71
37. Samla fangst av laks og sjøaure i nordiske land. 1971 - 1982. Tonn	71

INDEX OF TABLES

	Page
HISTORY	
1. Salmon and sea trout fishing. 1876 - 1982. Tons	16
2. Total catch of salmon. 1966 - 1982. Tons	17
3. Total catch of salmon caught within the limit of the fishing zone, by size/county. 1975 - 1982. Tons	18
4. Average weight for salmon. County. 1975 - 1982. Kg	19
5. Total catch from sea fishing, by fishing gear used. Per cent. 1966 - 1982	20
6. Number of fishing gear used in sea fishing. 1966 - 1982	20
7. Average catch per fishing gear used in sea fishing. 1966 - 1982. Kg	21
8. Average price per kg fish sold from the fisherman. 1971 - 1982. Kroner	21
SALMON AND SEA TROUT FISHERIES 1982	
9. Fishing of salmon, sea trout and migratory char. County and salmon district. 1982. Quantity and value	22
10. Sea fishing. Number of fish and average weight. County and salmon district. 1982	26
11. River fishing. Number of fish and average weight. County and salmon district. 1982	28
12. Sea fishing by fishing gear used. County and salmon district. 1982	30
13. River fishing by fishing gear used. County and salmon district. 1982. Kg	32
14. Sea fishing. Salmon district and municipality. 1982	33
15. River fishing. Salmon district and river. 1982	39
16. River fishing of salmon, sea trout and migratory char in the 20 best rivers (watercourses), in 1982	46
17. Payment for fishing rights in sea and river and fishing licences in river. Salmon district. 1982. 1 000 kroner	47
18. Payment for fishing rights and fishing licences, by salmon district and river. 1982. 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). 1982	53
20. Drift net fishing of salmon, sea trout and migratory char. Total catch and average weight. County and salmon district. 1982. Kg	54
21. Drift net fishing of salmon. The catch by fishing period. Per cent. County and salmon district. 1982	55
22. Drift net fishing of salmon. Catch effort and catch results. The whole country and important salmon districts, by catch week. 1982	56
HATCHING FOR WATERCOURSES	
23. Hatcheries and natural ponds for rearing of fingerlings. County. 1982	59
24. Feeding stations for rearing of fingerlings. County. 1982	60
25. Hatcheries and hatching (production of fry), by species. 1980/81 and 1981/82	61
26. Production of one summer old fingerlings, by species. 1981 and 1982	62
27. Production of salmon smolt. 1967 - 1982	63
REARING OF FISH	
28. Rearing of fish. Production in hatcheries by species of fish. County. 1981 and 1982	64
29. Rearing of fish. Production in stations for fingerlings by species of fish. County. 1981 and 1982	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 - 1982	66
31. Rearing of fish. Number of stations for rearing of fish for food with data on capacity used, by type of pond. 1981 and 1982	67

REARING OF FISH (cont.)

32. Rearing of fish. Working units slaughtering salmon and/or rainbow trout and slaughtered quantity. County. 1971 - 1982	68
33. Rearing of fish. Quantity, value and average price by sale of fish for food and fingerlings from stations. 1980 - 1982	69
34. Rearing of fish. Sale of fish for food, by group of buyer. Per cent. 1981 and 1982	69

EXPORTS, IMPORTS, CATCH IN NORDIC COUNTRIES

35. Exports of salmon and trout, by the most important buying countries. Quantity and value. 1971 - 1982	70
36. Imports of salmon and trout. 1971 - 1982	71
37. Total catch of salmon and sea trout in Nordic countries. 1971 - 1982. Tons	71

1. LAKSE- OG SJØAUREFISKE

1.1. Grunnlaget for statistikken

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

Landet er delt i 33 laksedistrikt, kvart med sitt laksestyre. I tillegg kjem Tanavassdragets fiskeområde. (Sjå kartet som er teke inn som vedlegg 1.) Laksestyret samlar inn oppgåver frå fiskarane og gjer samandrag for sitt distrikt. 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 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 1982, er teke inn som vedlegg 2. Utdrag av fangstdagboka for drivgarnfiskarane er teke inn som vedlegg 3.

1.2. Omfang

Statistikken skal gjelde all fangst av laks, sjøaure og sjørøye, utan omsyn til om fisken er seild, lagra, nytta i eige hushald eller gitt bort. Alt norsk laksefiske foregår no innanfor fiskerigrensa. 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 1981 og 1982 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 varierende kvalitet, og statistikken blir ikkje så einsarta og fullstendig som ein kunne ynskje. Ved utarbeidinga 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 einskilde kommunar, elvar eller laksedistrikt manglar. Dette fører til at ein ikkje alltid kan gi 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 oppgåvene frå laksestyra viser. Trass i dei nemnde manglar som gjer nivået av oppgåvene for lakse- og sjøaurefisket usikkert, reknar ein likevegl med at statistikken gir eit bilete av utviklinga i fisket.

Når det gjeld Tanavassdragets fiskeområde, har ein eit spesielt problem. Der har det vore særskilt vanskeleg å få opplysningar om fisket. I 1973 gjorde fiskerikonsulenten i Finnmark ei intervjuundersøking som synte 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 såleis 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 702 konsesjonsinnehavarar var det 6 som ikkje gav svar for 1982. Det var 66 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 227 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 trekkje 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 1981 og 1982. 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 utanrikshandelen har ein henta tala for utførsel og innførsel av laks og aure. I desse 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 vekt oppgåver 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 laksedistrikta 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 verdsetjast etter same pris som ein ville få ved sal av liknande vare. Dei inntektene som t.d. ein elveeigar har ved utleige av fiskerett eller sal av fiskekort, er ikkje rekna med i fangstverdien. Slike inntekter kan i mange tilfelle vere langt større enn salsverdien av fisken. Det vil ein sjå av oppgåvene over kortsal og leige av fiskerett, som blir gitt særskilt.

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 1982

Samla fangst av laks, sjøaure og sjørøye i 1982 etter oppgåver frå laksestyra og frå drivgarnfiskarane var 1 415 tonn. Av dette vart 1 077 tonn fiska i sjøen og 338 tonn i elvane. I 1981 vart det teke 1 713 tonn, 1 372 tonn i sjøen og 341 tonn i elvane. Samla verdi var 46,7 mill. kroner i 1982 mot 48,7 mill. kroner året før.

6.2. Fiskeoppal i 1982

Statistikken viser framleis auke i kapasiteten i oppal av laks og regnbogeaure. I 1982 vart det slakta 10 695 tonn laks og 4 627 tonn regnbogeaure. Tala for 1981 var 8 418 tonn laks og 4 624 tonn regnbogeaure.

1. SALMON AND SEA TROUT FISHERIES

1.1. Source

The statistics of drift net fishing for 1982 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 from 1979, drift net fishing 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 1982 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 1981 and 1982 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 702 fishermen with licence there was no report. 66 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 227 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 1981 and 1982. 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 1982

Total catch of salmon, sea trout and migratory char in 1982 by data from the salmon boards and from the drift net fishermen, was 1 415 tons, of which 1 077 tons were caught in sea and 338 tons in rivers. In 1981, the total catch made 1 713 tons, 1 372 tons in sea and 341 tons in rivers. Total value amounted to 46.7 mill. kroner in 1982, as against 48.7 mill. kroner in preceding year.

6.2. Rearing of fish 1982

The statistics still show increase of the capacity as to rearing of salmon and rainbow trout. In 1982 there were slaughtered 10 695 tons salmon and 4 627 tons rainbow trout. In 1981 slaughtering of salmon was 8 418 tons and slaughtering of rainbow trout was 4 624 tons.

Tabell 1. Lakse- og sjøaurefiske, 1876 - 1982. Tonn Salmon and sea trout fishing, 1876 - 1982.
 Tons

Ar Year	I alt Total	Sjøfiske ¹ Sea fishing ¹	Elvefiske River fishing	Ar	I alt	Sjøfiske ¹	Elvefiske
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
				1982	1 415	1 077	338

¹ Gjeld fiske innanfor fiskerigrensa.

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

Tabell 2. Samla fangst av laks. 1966 - 1982. Tonn Total catch of salmon. 1966 - 1982. Tons

Ar 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	862
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
1982	-	-	1 058	289	10 695

¹ Tala byggjer stort sett på skjønn.

¹ Figures are mostly estimated.

Tabell 3. Samla fangst av laks fiska innanfor fiskerigrensa, etter storleik/fylke. 1975 - 1982. Tonn
 Total catch of salmon caught within the limit of the fishing zone, by size/county. 1975 - 1982. Tons

Storleik av fisken Fylke Size of fish County	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
Laks i alt Salmon, total	1 537	1 530	1 488	1 050	1 831	1 830	1 655	1 347
Laks under ca. 3 kg Less than about 3 kg	499	467	470	382	681	478	466	363
Laks ca. 3 kg og over About 3 kg and over	1 038	1 063	1 018	668	1 150	1 352	1 189	984
Østfold	6	3	4	2	3	2	3	4
Akershus og Oslo	0	0	0	0	0	0	0	0
Buskerud	3	2	2	1	2	2	2	3
Vestfold	27	35	26	23	18	19	25	35
Telemark	0	0	0	0	0	0	0	0
Aust-Agder	1	1	1	0	0	0	0	0
Vest-Agder	9	7	9	3	3	2	2	3
Rogaland	57	39	52	32	36	41	35	59
Hordaland	86	88	70	41	95	101	118	102
Sogn og Fjordane	121	110	94	66	131	163	125	108
Møre og Romsdal	247	252	179	152	228	188	179	135
Sør-Trøndelag	203	247	256	177	264	322	272	205
Nord-Trøndelag	174	184	183	166	276	193	208	161
Nordland	107	102	165	148	351	290	194	115
Troms	60	52	88	63	85	82	85	61
Finmark	436	408	359	176	339	422	405	356

Tabell 4. Gjennomsnittsvekt for laks. Fylke. 1975 - 1982. Kg Average weight for salmon. County. 1975 - 1982. Kg

Fylke County	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
Laks i alt Salmon, total								
Heile landet ¹ The whole country ¹	3,9	3,6	3,9	3,4	3,4	3,8	3,8	4,0
Laks fiska i sjø Salmon caught in sea								
Heile landet ¹ The whole country ¹	3,9	4,0	3,9	3,6	3,5	3,9	3,8	3,8
Østfold	8,0	..
Akershus og Oslo	3,2	3,4	3,8	4,0	-	-	-	-
Buskerud	4,0	3,9	4,2	4,0	3,5	4,3	4,0	4,5
Vestfold	4,1	4,1	4,6	3,9	3,9	4,3	3,9	3,6
Telemark	5,0	3,9	3,5	3,7
Aust-Agder	3,4	3,5	3,6	3,5	3,6	4,4	3,9	3,5
Vest-Agder	3,2	3,3	2,7	2,9	3,5	3,2	2,5
Rogaland	3,9	4,5	3,2	3,4	4,0	4,0	3,1
Hordaland	4,7	5,7	4,6	4,4	4,0	5,1	4,5	3,7
Sogn og Fjordane	4,5	4,8	4,6	3,9	4,1	5,3	4,9	4,3
Møre og Romsdal	3,3	3,8	3,6	3,5
Sør-Trøndelag	4,2	4,0	3,9	3,8	3,6	4,4	4,3	4,6
Nord-Trøndelag	3,7	3,8	3,8	3,9
Nordland	3,4	3,7	3,6	3,7
Troms	3,9	..	3,3	3,1	3,3	3,5	3,5	3,7
Finmark	3,3	3,2	3,2	3,6
Laks fiska i elv Salmon caught in rivers								
Heile landet ¹ The whole country ¹	4,0	3,2	3,7	3,0	2,8	3,8	4,0	4,6
Østfold	4,6	4,2	4,3	4,7	4,9
Akershus og Oslo	3,7	-	3,5	2,8	3,1	3,2	3,2	3,3
Buskerud	4,1	4,7	4,8	4,3	3,8	4,7	4,4	4,9
Vestfold	4,6	4,6	5,2	4,5	4,7	4,6	4,4	4,3
Telemark	2,5	2,4	3,0	-	3,3	3,3	3,2
Aust-Agder	2,5	3,0	3,5	6,1	2,8	2,5	4,3	3,3
Vest-Agder	-	2,1	1,4	2,0	2,1
Rogaland	4,0	4,2	3,0	3,0	..	2,9	2,9
Hordaland	4,2	5,0	4,8	3,8	3,7	4,4	5,0	4,0
Sogn og Fjordane	5,0	4,4	3,8	3,3	3,2	5,3	5,8	5,5
Møre og Romsdal	2,3	..
Sør-Trøndelag	2,2	2,2	2,1	2,2	2,3	3,7	4,7	5,0
Nord-Trøndelag	3,1	3,7	4,2	4,3
Nordland	3,4	3,9
Troms	4,2	4,1	4,4	2,9	3,7	4,2	4,7	4,9
Finmark	4,3	4,0	4,4	4,0	4,0	4,5	4,8	6,6

¹ Gjennomsnittsvektene for riket er utrekna på grunnlag av dei oppgåvene 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 - 1982 Total catch from sea fishing, by fishing gear used. Per cent. 1966 - 1982

Ar 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
1982	100	-	-	19	24	1	55	1

¹ Omfattar òg kastenøter.

¹ Inclusive seine nets.

Tabell 6. Talet på reiskap nytta ved sjøfiske. 1966 - 1982 Number of fishing gear used in sea fishing. 1966 - 1982

Ar 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
1982	-	-	1 843	5 217	27	22 520 ²

¹ Talet omfattar òg kastenøter. 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 - 1982. Kg Average catch per fishing gear used in sea fishing. 1966 - 1982. Kg

Ar 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
1982	-	-	111	51	294	26

Tabell 8. Gjennomsnittleg pris pr. kg fisk ved sal frå fiskar.¹ 1971 - 1982. Kr Average price per kg fish sold from the fisherman.¹ 1971 - 1982. Kroner

Ar Year	All laks All salmon	Laks Salmon		Sjøaure og sjørøye Sea trout and migra- tory char
		Under ca. 3 kg Less than about 3 kg	Ca. 3 kg og over About 3 kg and over	
1971	18,20	11,70	21,90	11,40
1972	22,20	12,70	26,70	11,60
1973	18,90	11,30	22,00	11,20
1974	15,80	11,30	17,60	11,00
1975	17,70	12,40	20,20	12,10
1976	26,80	15,90	31,60	14,30
1977	28,80	18,50	33,50	17,20
1978	26,20	19,20	30,20	17,70
1979	32,10	23,30	37,30	19,30
1980	38,30	25,70	42,70	21,30
1981	28,80	19,80	32,30	19,50
1982	33,60	22,80	37,60	20,60

¹ Prisane gjeld berre fiske innanfor fiskerigrensa. Fisk frå matfiskoppal er ikkje 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 sjørørefiske. Fylke og laksedistrikt. 1982. Mengd og verdi

Nr.	År Fylke Laksedistrikt Year County Salmon district	Fangst i alt Catch, total	Sjøfiske Sea fishing				
			I alt Total	Laks	Salmon	Sjøaure og sjørøye Sea trout and migra- tory char	
				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	962 559	14 399
	1982	1 415 546	1 077 380	1 057 968	304 236 ¹	753 732	19 412 ²
1982							
01	Østfold	8 390	6 805	2 580	700	1 880	4 225
02/03	Akershus og Oslo	835	-	-	-	-	-
06	Buskerud	2 688	452	400	95	305	52
07	Vestfold	32 655	5 155	5 094	1 747	3 347	61
08	Telemark	344	166	161	37	124	5
09	Aust-Agder	557	431	407	147	260	24
10	Vest-Agder	3 930	3 523	3 382	2 280	1 102	141
11	Rogaland	63 131	48 961	48 491	23 657	24 834	470
12	Hordaland	112 110	98 383	94 505	39 050	55 455	3 878
14	Sogn og Fjordane	121 343	89 509	85 000	22 177	62 823	4 509
15	Møre og Romsdal	145 490	106 560	104 702	37 172	67 530	1 858
16	Sør-Trøndelag	207 996	176 172	175 600	31 959	143 641	572
17	Nord-Trøndelag	163 518	124 745	124 415	29 633	94 782	330
18	Nordland	120 811	110 830	107 999	29 251	78 748	2 831
19	Troms	63 563	51 341	50 910	13 226	37 684	431
20	Finmark	368 185	254 347	254 322	73 105	181 217	25
1	Idd og Marker	240	155	30	-	30	125
2	Moss og Tune	8 150	6 650	2 550	700	1 850	4 100
3	Aker og Follo	835	-	-	-	-	-
4	Buskerud	2 688	452	400	95	305	52
5	Jarlsberg	2 027	1 781	1 742	691	1 051	39
6	Larvik	30 628	3 374	3 352	1 056	2 296	22
7	Telemark	344	166	161	37	124	5

¹ Av dette 166 kg pukkellaks (i Voss og Nordhordland laksedistrikt 106 kg, i Helgeland laksedistrikt 16 kg, i Nordmøre laksedistrikt 14 kg og i Hammerfest laksedistrikt 10 kg. Resten vart teke i laksedistrikta Sogn, Fosen, Namdal og Lofoten og Vesterålen). ² Av dette 407 kg sjørøye (i Troms laksedistrikt 230 kg, i Helgeland laksedistrikt 150 kg. Resten vart teke i laksedistrikta Hardanger og Sunnhordland, Voss og Nordhordland, Romsdal, Fosen, Namdal, Lofoten og Vesterålen og Hammerfest). ³ Av dette 44 kg pukkellaks (i Sunn- og Nordfjord laksedistrikt 22 kg, i Alta laksedistrikt 14 kg og i Varanger laksedistrikt 8 kg). ⁴ Av dette 9 491 kg sjørøye (i Tanavassdragets fiskeområde 2 759 kg, i Tana laksedistrikt 2 473 kg, i Varanger laksedistrikt 2 151 kg, i Troms laksedistrikt 1 408 kg, i Hammerfest laksedistrikt 430 kg. Resten vart teke i laksedistrikta Hardanger og Sunnhordland, Helgeland og Senja).

Fishing of salmon, sea trout and migratory char. County and salmon district. 1982. Quantity and value

		Elvefiske River fishing				Verdi Value				
I alt Total	I prosent av fangst i alt In per cent of catch, total	I alt Total	Laks	Salmon	Sjøåure og sjørøye Sea trout and migra- tory char	I alt Total	Sjøfiske Sea fishing	Elvefiske River fishing	No.	
			Under ca. 3 kg Less than about 3 kg	Ca. 3 kg og over About 3 kg and over						Kg
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	226 298	43 576	48 742 295	38 358 652	10 383 643		
338 166	24	289 118	58 602 ³	230 516	49 048 ⁴	46 718 175	36 026 335	10 691 840		
1 585	19	1 485	257	1 228	100	287 875	228 400	59 475	01	
835	100	160	65	95	675	11 225	-	11 125	02/03	
2 236	83	2 157	220	1 937	79	124 060	18 240	105 820	06	
27 500	84	27 163	6 542	20 621	337	1 004 605	207 059	797 546	07	
178	52	167	77	90	11	13 770	6 809	6 961	08	
126	23	20	6	14	106	21 440	17 700	3 740	09	
407	10	83	62	21	324	129 161	117 214	11 947	10	
14 170	22	11 117	5 448	5 669	3 053	1 954 419	1 536 697	417 722	11	
13 727	12	7 626	2 107	5 519	6 101	3 179 017	2 840 009	339 008	12	
31 834	26	23 253	3 128	20 125	8 581	3 503 847	2 595 513	908 334	14	
38 930	27	30 605	14 098	16 507	8 325	4 485 745	3 435 191	1 050 554	15	
31 824	15	29 692	4 885	24 807	2 132	6 784 703	5 766 877	1 017 826	16	
38 773	24	36 744	7 214	29 530	2 029	5 205 021	4 062 826	1 142 195	17	
9 981	8	6 806	1 982	4 824	3 175	4 159 860	3 809 620	350 240	18	
12 222	19	9 653	1 953	7 700	2 569	2 164 537	1 777 984	386 553	19	
113 838	31	102 387	10 558	91 829	11 451	13 688 890	9 606 196	4 082 694	20	
85	35	85	7	78	-	5 915	3 400	2 515	1	
1 500	18	1 400	250	1 150	100	281 960	225 000	56 960	2	
835	100	160	65	95	675	11 225	-	11 125	3	
2 236	83	2 157	220	1 937	79	124 060	18 240	105 820	4	
246	12	96	56	40	150	101 010	91 870	9 140	5	
27 254	89	27 067	6 486	20 581	187	903 595	115 189	788 406	6	
178	52	167	77	90	11	13 770	6 809	6 961	7	

¹ Of which 166 kg pink salmon (in Voss og Nordhordland salmon district 106 kg, in Helgeland salmon district 16 kg, in Nordmøre salmon district 14 kg and in Hammerfest salmon district 10 kg). The rest was taken in the salmon districts Sogn, Fosen, Namdal and Lofoten and Vesterålen). ² Of which 407 kg migratory char (in Troms salmon district 230 kg, in Helgeland salmon district 150 kg). The rest was taken in the salmon districts Hardanger and Sunnhordland, Voss and Nordhordland, Romsdal, Fosen, Namdal, Lofoten and Vesterålen and Hammerfest). ³ Of which 44 kg pink salmon (in Sunn- and Nordfjord salmon district 22 kg, in Alta salmon district 14 kg and in Varanger salmon district 8 kg). ⁴ Of which 9 491 kg migratory char (in the fishing district of Tana watercourse 2 759 kg, in Tana salmon district 2 473 kg, in Varanger salmon district 2 151 kg, in Troms salmon district 1 408 kg, in Hammerfest salmon district 430 kg. The rest was taken in the salmon districts Hardanger and Sunnhordland, Helgeland and Senja).

Tabell 9 (framh.). Lakse-, sjøaure- og sjørørefiske. Fylke og laksedistrikt. 1982. 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		
8	Nedenes	557	431	407	147	260	24
9	Kristiansand	286	131	105	38	67	26
10	Mandal	1 256	1 004	951	575	376	53
11	Lista	2 388	2 388	2 326	1 667	659	62
12	Jæren og Dalane	45 247	37 942	37 702	21 578	16 124	240
13	Ryfylke og Karmsund	17 884	11 019	10 789	2 079	8 710	230
14	Hardanger og Sunnhordland	44 425	34 593	31 564	13 186	18 378	3 029
15	Voss og Nordhordland	67 685	63 790	62 941	25 864	37 077	849
16	Sogn	58 524	40 718	38 253	8 516	29 737	2 465
17	Sunn- og Nordfjord	62 819	48 791	46 747	13 661	33 086	2 044
18	Sunnmøre	57 113	36 553	36 405	17 594	18 811	148
19	Romsdal	36 041	29 925	29 044	10 484	18 560	881
20	Nordmøre	52 336	40 082	39 253	9 094	30 159	829
21	Trondheim	96 140	66 925	66 502	6 285	60 217	423
22	Fosen	111 856	109 247	109 098	25 674	83 424	149
23	Inntrøndelag	18 794	3 395	3 118	651	2 467	277
24	Namdal	144 724	121 350	121 297	28 982	92 315	53
25	Helgeland	75 803	65 898	63 239	17 603	45 636	2 659
26	Salten	8 737	8 661	8 491	2 738	5 753	170
27	Lofoten og Vesterålen	36 271	36 271	36 269	8 910	27 359	2
28	Senja	8 918	8 349	8 338	1 726	6 612	11
29	Troms	54 645	42 992	42 572	11 500	31 072	420
30	Alta	29 964	12 910	12 896	1 329	11 567	14
31	Hammerfest	200 923	187 156	187 145	60 241	126 904	11
32	Tana	42 364	38 831	38 831	7 061	31 770	-
33	Varanger	26 212	15 450	15 450	4 474	10 976	-
34	Tanavassdragets fiskeområde	68 722 ¹	-	-	-	-	-

¹ Dessutan hadde Finland ein fangst på 53 232 kg i dette vassdraget.

Fishing of salmon, sea trout and migratory char. County and salmon district. 1982. Quantity and value

Elvefiske						Verdi			No.
I alt Kg	I prosent av fangst i alt	Laks			Sjøåure og sjørøye	I alt	Sjøfiske Kroner	Elvefiske	
		I alt	Under ca. 3 kg	Ca. 3 kg og over					Kg
126	23	20	6	14	106	21 440	17 700	3 740	8
155	54	44	34	10	111	12 358	6 588	5 770	9
252	20	39	28	11	213	38 830	32 653	6 177	10
-	-	-	-	-	-	77 973	77 973	-	11
7 305	16	6 643	4 991	1 652	662	1 342 927	1 139 507	203 420	12
6 865	38	4 474	457	4 017	2 391	611 492	397 190	214 302	13
9 832	21	4 260	1 286	2 974	5 572	1 091 402	881 727	209 675	14
3 895	6	3 366	821	2 545	529	2 087 615	1 958 282	129 333	15
17 806	30	11 887	1 117	10 770	5 919	1 695 754	1 189 575	506 179	16
14 028	22	11 366	2 011	9 355	2 662	1 808 093	1 405 938	402 155	17
20 560	36	18 344	11 418	6 926	2 216	1 553 693	1 065 651	488 042	18
6 116	17	4 991	1 964	3 027	1 125	1 116 895	933 725	183 170	19
12 254	23	7 270	716	6 554	4 984	1 815 157	1 435 815	379 342	20
29 215	30	27 103	2 683	24 420	2 112	3 311 620	2 352 194	959 426	21
2 609	2	2 589	2 202	387	20	3 473 083	3 414 683	58 400	22
15 399	82	13 848	3 204	10 644	1 551	606 295	115 300	490 995	23
23 374	16	22 896	4 010	18 886	478	4 598 726	3 947 526	651 200	24
9 905	13	6 755	1 960	4 795	3 150	2 867 050	2 519 000	348 050	25
76	1	51	22	29	25	276 215	274 025	2 190	26
-	-	-	-	-	-	1 016 595	1 016 595	-	27
569	6	365	113	252	204	313 732	296 704	17 028	28
11 653	21	9 288	1 840	7 448	2 365	1 850 805	1 481 280	369 525	29
17 054	57	15 515	511	15 004	1 539	1 006 482	449 898	556 584	30
13 767	7	12 486	759	11 727	1 281	7 795 695	7 216 980	578 715	31
3 533	8	1 035	325	710	2 498	1 496 860	1 412 000	84 860	32
10 762	41	8 611	2 435	6 176	2 151	818 558	527 318	291 240	33
68 722 ¹	100	64 740	6 528	58 212	3 982	2 571 295	-	2 571 295	34

¹ In addition, Finland had a catch of 53 232 kilos in this watercourse.

Tabell 10. Sjøfiske. Talet på fisk og gjennomsnittsvekt. Fylke og laksedistrikt. 1982 Sea fishing. Number of fish and average weight. County and salmon district. 1982

Fylke Laksedistrikt County Salmon district	Talet på fisk Number of fish			Gjennomsnittsvekt pr. fisk Average weight per fish			
	Under ca. 3 kg Less than about 3 kg	Salmon Ca. 3 kg og over About 3 kg and over	Sjøåure og sjørøye Sea trout and migra- tory char	I alt Total	Under ca. 3 kg Less than about 3 kg	Salmon Ca. 3 kg og over About 3 kg and over	Sjøåure og sjørøye Sea trout and migra- tory char
	Kg						
Heile landet ¹ The whole country ¹	3,8	2,3	5,3	1,8
Østfold
Akershus og Oslo	-	-	-	-	-	-	-
Buskerud	39	50	27	4,5	2,4	6,1	1,9
Vestfold	733	677	68	3,6	2,4	4,9	0,9
Telemark	20	24	5	3,7	1,9	5,2	1,0
Aust-Agder	70	46	12	3,5	2,1	5,7	2,0
Vest-Agder	1 095	246	120	2,5	2,1	4,5	1,2
Rogaland	10 769	4 666	334	3,1	2,2	5,3	1,4
Hordaland	16 017	9 856	1 895	3,7	2,4	5,6	2,0
Sogn og Fjordane	9 320	10 478	1 938	4,3	2,4	6,0	2,3
Møre og Romsdal	16 863	12 400	608	3,5	2,1	5,2	1,7
Sør-Trøndelag	14 095	24 221	284	4,6	2,3	5,9	2,0
Nord-Trøndelag	8 538	12 414	155	3,9	2,4	5,0	2,1
Nordland	12 658	16 433	2 092	3,7	2,3	4,8	1,4
Troms	6 298	7 449	362	3,7	2,1	5,1	1,2
Finnmark	32 581	37 165	12	3,6	2,2	4,9	2,1
Idd og Marker	-	8	100	3,8	-	3,8	1,3
Moss og Tune
Aker og Follo	-	-	-	-	-	-	-
Buskerud	39	50	27	4,5	2,4	6,1	1,9
Jarlsberg	314	229	54	3,2	2,2	4,6	0,7
Larvik	419	448	14	3,9	2,5	5,1	1,6
Telemark	20	24	5	3,7	1,9	5,2	1,0
Nedenes	70	46	12	3,5	2,1	5,7	2,0
Kristiansand	18	17	9	3,0	2,1	3,9	2,9
Mandal	273	73	50	2,8	2,1	5,2	1,1
Lista	804	156	61	2,4	2,1	4,2	1,0
Jæren og Dalane	9 894	3 397	215	2,8	2,2	4,7	1,1
Ryfylke og Karmsund	875	1 269	119	5,0	2,4	6,9	1,9
Hardanger og Sunnhordland	5 423	3 370	1 416	3,6	2,4	5,5	2,1
Voss og Nordhordland	10 594	6 486	479	3,7	2,4	5,7	1,8
Sogn	3 387	4 565	1 053	4,8	2,5	6,5	2,3
Sunn- og Nordfjord	5 933	5 913	880	4,0	2,3	5,6	2,3
Sunnmøre	9 111	3 969	79	2,8	1,9	4,7	1,9
Romsdal ²	3 955	3 237	15	3,5	2,4	5,0	2,5
Nordmøre	3 797	5 194	514	4,4	2,4	5,8	1,6
Trondheim	2 821	7 898	190	6,2	2,2	7,6	2,2
Fosen	11 274	16 323	94	4,0	2,3	5,1	1,6

¹ Gjennomsnittsvektene for heile landet er utrekna på grunnlag av dei oppgåvene der både talet på fisk og vekt er oppgitt (for 95,4 prosent av kg laks i alt og for 74,5 prosent av kg sjøåure 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. 95.4 per cent of total quantity of salmon caught and 74.5 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. 1982 Sea fishing. Number of fish and average weight. County and salmon district. 1982

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 og over	
	Kg						
Inntrøndelag	309	383	130	4,5	2,1	6,4	2,1
Namdal ¹	8 229	12 031	25	3,9	2,4	4,9	2,1
Helgeland	7 353	9 527	2 003	3,7	2,4	4,8	1,3
Salten	1 321	1 195	88	3,4	2,1	4,8	1,9
Lofoten og Vesterålen	3 984	5 711	1	3,7	2,2	4,8	2,0
Senja	651	1 220	5	4,5	2,7	5,4	2,2
Troms	5 647	6 229	357	3,6	2,0	5,0	1,2
Alta	587	1 388	7	6,5	2,3	8,3	2,0
Hammerfest	26 947	27 703	5	3,4	2,2	4,6	2,2
Tana	3 137	5 946	-	4,3	2,3	5,3	-
Varanger	1 910	2 128	-	3,8	2,3	5,2	-

¹ Berre drivgarnfiske.

¹ Only drift net fishing.

Tabell 11. Elvefiske. Talet på fisk og gjennomsnittsvekt. Fylke og laksedistrikt. 1982 River fishing. Number of fish and average weight. County and salmon district. 1982

Fylke Laksedistrikt County Salmon district	Talet på fisk Number of fish			Gjennomsnittsvekt pr. fisk Average weight per fish			
	Laks Salmon		Sjøåure og sjørøye Sea trout and migra- tory char	I alt Total	Laks Salmon		Sjøåure og sjørøye Sea trout and migra- tory char
	Under ca. 3 kg Less than about 3 kg	Ca. 3 kg og over About 3 kg and over			Under ca. 3 kg Less than about 3 kg	Ca. 3 kg og over About 3 kg and over	
	Kg						
Heile landet ¹ The whole country ¹	4,6	1,9	7,2	0,8
Østfold	95	210	65	4,9	2,7	5,9	1,5
Akershus og Oslo	31	17	560	3,3	2,1	5,6	1,2
Buskerud	97	340	100	4,9	2,3	5,7	0,8
Vestfold	2 532	3 816	247	4,3	2,6	5,4	1,4
Telemark	33	20	12	3,2	2,3	4,5	0,9
Aust-Agder	3	3	144	3,3	2,0	4,7	0,7
Vest-Agder	34	5	285	2,1	1,8	4,2	1,1
Rogaland	2 953	848	3 419	2,9	1,8	6,7	0,9
Hordaland	1 015	890	4 685	4,0	2,1	6,2	1,3
Sogn og Fjordane	1 653	2 602	7 659	5,5	1,9	7,2	1,1
Møre og Romsdal
Sør-Trøndelag	2 813	3 174	1 936	5,0	1,7	7,8	1,1
Nord-Trøndelag	3 849	4 726	1 753	4,3	1,9	6,2	1,2
Nordland	879	866	3 388	3,9	2,3	5,6	0,9
Troms	964	1 020	4 277	4,9	2,0	7,5	0,6
Finmark	5 192	10 373	24 651	6,6	2,0	8,9	0,5
Idd og Marker	3	15	-	4,7	2,3	5,2	-
Moss og Tune	92	195	65	4,9	2,7	5,9	1,5
Aker og Follo	31	17	560	3,3	2,1	5,6	1,2
Buskerud	97	340	100	4,9	2,3	5,7	0,8
Jarlsberg	23	12	130	2,7	2,4	3,3	1,2
Larvik	2 509	3 804	117	4,3	2,6	5,4	1,6
Telemark	33	20	12	3,2	2,3	4,5	0,9
Nedenes	3	3	144	3,3	2,0	4,7	0,7
Kristiansand	20	2	101	2,0	1,7	5,0	1,1
Mandal	14	3	184	2,3	2,0	3,7	1,2
Lista	-	-	-	-	-	-	-
Jæren og Dalane	2 721	386	785	2,1	1,8	4,3	0,8
Ryfylke og Karmund ...	232	462	2 634	6,4	2,0	8,7	0,9
Hardanger og Sunnhordland	540	616	4 018	3,7	2,4	4,8	1,4
Voss og Nordhordland ..	475	274	667	4,5	1,7	9,3	0,8
Sogn	555	1 403	5 323	6,1	2,0	7,7	1,1
Sunn- og Nordfjord	1 098	1 199	2 336	4,9	1,8	7,8	1,1
Sunnmøre	7 526	1 601	3 843	2,0	1,5	4,3	0,6
Romsdal
Nordmøre	455	887	4 043	5,4	1,6	7,4	1,2
Trondheim	1 486	3 103	1 920	5,9	1,8	7,9	1,1
Fosen	1 327	71	16	19	1,7	5,5	1,3
Inntrøndelag	1 648	1 554	1 140	4,3	1,9	6,8	1,4
Namdal	2 201	3 172	613	4,3	1,8	6,0	0,8
Helgeland	863	862	3 350	3,9	2,3	5,6	0,9
Salten	16	4	38	2,6	1,4	7,3	0,7
Lofoten og Vesterålen .	-	-	-	-	-	-	-

¹ Gjennomsnittsvektene for heile landet er utrekna på grunnlag av dei oppgåvene der både talet på fisk og vekt er oppgitt (for 98,3 prosent av kg laks i alt og for 97,7 prosent av kg sjøåure 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. 98.3 per cent of total quantity of salmon caught and 97.7 per cent of total quantity of sea trout and migratory char caught).

Tabell 11 (framh.). Elvefiske. Talet på fisk og gjennomsnittsvekt. Fylke og laksedistrikt. 1982
 River fishing. Number of fish and average weight. County and salmon district. 1982

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 og over	
							Kg
Senja	58	60	278	3,1	1,9	4,2	0,7
Troms	906	960	3 999	5,0	2,0	7,8	0,6
Alta	255	1 395	2 575	9,4	2,0	10,8	0,6
Hammerfest	373	1 261	1 884	7,6	2,0	9,3	0,7
Tana	190	140	4 346	3,1	1,7	5,1	0,6
Varanger	1 246	1 107	3 429	3,7	2,0	5,6	0,6
Tanavassdragets fiskeområde	3 128	6 470	12 417	6,7	2,1	9,0	0,3

Tabell 12. Sjøfiske etter reiskap som vart nytta. Fylke og laksedistrikt. 1982

Nr.	Fylke Laksedistrikt County Salmon district	Kilenot Pound net			Krokgarn 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	1 843	948	895	204 472	5 217	263 985
01	Østfold	8	6	2	900	2	80
02/							
03	Akershus og Oslo	-	-	-	-	-	-
06	Buskerud	2	1	1	223	7	120
07	Vestfold	33	22	11	4 052	1	120
08	Telemark	2	2	-	152	-	-
09	Aust-Agder	5	5	-	431	-	-
10	Vest-Agder	20	19	1	1 105	25	2 418
11	Rogaland	108	93	15	12 847	88	3 809
12	Hordaland	85	77	8	8 578	361	23 941
14	Sogn og Fjordane	268	232	36	18 308	1 042	47 227
15	Møre og Romsdal	116	59	57	111 498	562	28 632
16	Sør-Trøndelag	481	187	294	69 190	138	35 241
17	Nord-Trøndelag	287	62	225	39 856	191	5 638
18	Nordland	197	109	88	14 077	696	17 180
19	Troms	66	28	38	4 342	900	23 591
20	Finnmark	165	46	119	18 913	1 204	75 988
1	Idd og Marker	-	-	-	-	-	-
2	Moss og Tune	8	6	2	900	2	80
3	Aker og Follo	-	-	-	-	-	-
4	Buskerud	2	1	1	223	7	120
5	Jarlsberg	12	9	3	1 018	-	-
6	Larvik	21	13	8	3 034	1	120
7	Telemark	2	2	-	152	-	-
8	Nedenes	5	5	-	431	-	-
9	Kristiansand	4	3	1	131	-	-
10	Mandal	16	16	-	974	4	30
11	Lista	-	-	-	-	21	2 388
12	Jæren og Dalane	24	24	-	4 742	29	895
13	Ryfylke og Karmsund	84	69	15	8 105	59	2 914
14	Hardanger og Sunnhordland	45	45	-	3 156	232	14 095
15	Voss og Nordhordland	40	32	8	5 422	129	9 846
16	Sogn	58	22	36	9 669	246	19 078
17	Sunn- og Nordfjord	210	210	-	8 639	796	28 149
18	Sunnmøre	12	6	6	972	413	20 361
19	Romsdal	13	13	-	1 397	79	3 123
20	Nordmøre	91	40	51	9 129	70	5 148
21	Trondheim ³	313	127	186	40 000	49	25 000
22	Fosen	168	60	108	29 190	89	10 241
23	Inntrøndelag	35	15	20	2 949	14	446
24	Namdal	252	47	205	36 907	177	5 192
25	Helgeland	151	67	84	12 385	350	10 359
26	Salten	41	41	-	1 619	277	5 197
27	Lofoten og Vesterålen	5	1	4	73	69	1 624
28	Senja	4	4	-	98	277	6 899
29	Troms	62	24	38	4 244	623	16 692
30	Alta	30	6	24	2 472	113	9 735
31	Hanmerfest	45	14	31	5 738	398	22 675
32	Tana	59	-	59	7 878	377	30 953
33	Varanger	31	26	5	2 825	316	12 625

¹ Talet på garn ved sesongstart. ² Av dette 557 kg sjøaure og sjørøye og 36 kg pukkellaks. ³ Fangst etter reiskap er fordelt etter skjønn.

Sea fishing by fishing gear used. County and salmon district. 1982

Sitjenot Stationed lift net		Drivgarn Drift net		Annan reiskap, og for- deling ikkje oppgitt Other fishing gear, and distribution unknown		No.
Reiskap	Fangst	Reiskap	Fangst	Fangst		
	Kg			Kg		
27	7 934	22 520 ¹	590 623 ²	10 366		
6	155	-	-	5 670		01
-	-	-	-	-		02/
1	19	-	-	90		03
-	-	-	-	983		06
-	-	-	-	14		07
-	-	-	-	-		08
-	-	-	-	-		09
-	-	-	-	-		10
-	-	578	32 305	-		11
12	4 398	3 162	60 677	789		12
5	1 387	1 077	22 434	153		14
1	50	2 474	63 713	2 667		15
2	1 925	2 668	69 816	-		16
-	-	2 042	79 251	-		17
-	-	5 365	79 573	-		18
-	-	1 159	23 408	-		19
-	-	3 995	159 446	-		20
6	155	-	-	-		1
-	-	-	-	5 670		2
-	-	-	-	-		3
1	19	-	-	90		4
-	-	-	-	763		5
-	-	-	-	220		6
-	-	-	-	14		7
-	-	-	-	-		8
-	-	-	-	-		9
-	-	-	-	-		10
-	-	-	-	-		11
-	-	578	32 305	-		12
-	-	-	-	-		13
-	-	574	17 342	-		14
12	4 398	2 588	43 335	789		15
4	1 063	411	10 755	153		16
1	324	666	11 679	-		17
-	-	465	12 975	2 245		18
-	-	925	25 405	-		19
1	50	1 084	25 333	422		20
2	1 925	-	-	-		21
-	-	2 668	69 816	-		22
-	-	-	-	-		23
-	-	2 042	79 251	-		24
-	-	2 238	43 154	-		25
-	-	120	1 845	-		26
-	-	3 007	34 574	-		27
-	-	111	1 352	-		28
-	-	1 048	22 056	-		29
-	-	20	703	-		30
-	-	3 975	158 743	-		31
-	-	-	-	-		32
-	-	-	-	-		33

¹ Number of fishing gear at the start of fishing period. ² Of which 557 kg sea trout and migratory char and 36 kg pink salmon. ³ Catch by fishing gear is estimated.

Tabell 13. Elvefiske etter reiskap som vart nytta. Fylke og laksedistrikt. 1982. Kg River fishing by fishing gear used. County and salmon district. 1982. 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 ikkje oppgitt Caught by means of other fishing gear and fishing gear not specified
I alt Total	278 828	56 833	2 505
Østfold	1 585	-	-
Akershus og Oslo	835	-	-
Buskerud	2 226	10	-
Vestfold	6 610	18 492	2 398
Telemark	178	-	-
Aust-Agder	86	40	-
Vest-Agder	169	238	-
Rogaland	14 170	-	-
Hordaland	12 074	1 653	-
Sogn og Fjordane	31 834	-	-
Møre og Romsdal	38 930	-	-
Sør-Trøndelag	31 727	-	97
Nord-Trøndelag	38 773	-	-
Nordland	9 981	-	-
Troms	11 031	1 181	10
Finnmark	78 619	35 219	-
Idd og Marker	85	-	-
Moss og Tune	1 500	-	-
Aker og Follo	835	-	-
Buskerud	2 226	10	-
Jarlsberg	-	246	-
Larvik	6 610	18 246	2 398
Telemark	178	-	-
Nedenes	86	40	-
Kristiansand	2	153	-
Mandal	167	85	-
Lista	-	-	-
Jæren og Dalane	7 305	-	-
Ryfylke og Karmsund	6 865	-	-
Hardanger og Sunnhordland	8 209	1 623	-
Voss og Nordhordland	3 865	30	-
Sogn	17 806	-	-
Sunn- og Nordfjord	14 028	-	-
Sunnmøre	20 560	-	-
Romsdal	6 116	-	-
Nordmøre	12 254	-	-
Trondheim	29 215	-	-
Fosen	2 512	-	97
Inntrøndelag	15 399	-	-
Namdal	23 374	-	-
Helgeland	9 905	-	-
Salten	76	-	-
Lofoten og Vesterålen	-	-	-
Senja	559	-	10
Troms	10 472	1 181	-
Alta	17 054	-	-
Hammerfest	13 767	-	-
Tana	3 533	-	-
Varanger	9 853	909	-
Tanavassdragets fiskeområde	34 412	34 310	-

Tabell 14. Sjøfiske. Laksedistrikt og kommune. 1982 Sea fishing. Salmon district and municipality. 1982

Laksedistrikt 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	1 077 380	1 057 968	19 412	3,8 ¹	36 026 335
Idd og Marker	0101 Halden	155	30	125	3,8	3 400
Moss og Tune	I alt Total	6 650	2 550	4 100	..	225 000
	0103 Fredrikstad	450	150	300	..	15 000
	04 Moss	350	200	150	..	12 500
	11 Hvaler	1 500	500	1 000	..	50 000
	13 Borge	750	150	600	..	24 000
	15 Skjeberg	1 050	350	700	..	35 000
	33 Kråkerøy	750	250	500	..	25 000
	34 Onsøy	850	600	250	..	31 500
	35 Råde	450	200	250	..	15 500
	36 Rygge	500	150	350	..	16 500
Aker og Follo	Ingen oppgaver					
Buskerud	I alt	452	400	52	4,5	18 240
	0626 Lier	187	168	19	4,9	8 510
	27 Røyken	-	-	-	-	-
	28 Hurum	156	156	-	4,6	5 560
	0711 Svelvik ²	109	76	33	3,6	4 170
Jarlsberg	I alt	1 781	1 742	39	3,2	91 870
	0713 Sande	455	455	-	3,4	24 540
	16 Våle	40	20	20	4,0	1 680
	17 Borre	73	63	10	3,5	3 520
	21 Sem	398	389	9	2,8	19 130
	22 Nøtterøy	-	-	-	-	-
	23 Tjøme	815	815	-	3,3	43 000
Larvik	I alt	3 374	3 352	22	3,9	115 189
	0705 Sandefjord	181	181	-	3,6	5 430
	08 Stavern					
	26 Brunlanes	1 442	1 426	16	4,3	51 699
	25 Tjølling	1 751	1 745	6	3,6	58 060
Telemark	I alt	166	161	5	3,7	6 809
	0805 Porsgrunn	40	40	-	4,0	1 720
	14 Bamble	14	9	5	4,5	518
	15 Kragerø	112	112	-	3,5	4 571
Nedenes	I alt	431	407	24	3,5	17 700
	0901 Risør	-	-	-	-	-
	04 Grimstad	-	-	-	-	-
	21 Tromøy	431	407	24	3,5	17 700
Kristiansand	I alt	131	105	26	3,0	6 588
	1001 Kristiansand	71	69	2	3,0	3 636
	18 Søgne	60	36	24	3,0	2 952
Mandal	I alt	1 004	951	53	2,8	32 653
	1002 Mandal	614	579	35	2,8	20 519
	29 Lindesnes	390	372	18	2,6	12 134

¹ Gjennomsnittsvekten for heile landet er utrekna på grunnlag av dei oppgåvene der både talet på laks og vekt er oppgitt (for 95,4 prosent av kg laks i alt). ² Til Buskerud laksedistrikt høyrer Svelvik kommune i Vestfold.

¹ Average weight for the whole country has been estimated on the basis of data stating both number of salmon and weight (i.e. 95.4 per cent of total quantity of salmon caught). ² Buskerud salmon district also comprises Svelvik municipality in Vestfold.

Tabell 14 (framh.). Sjøfiske. Laksedistrikt og kommune. 1982 Sea fishing. Salmon district and municipality. 1982

Laksedistrikt	Kommune Nr.	Fangst			Gjennomsnittsvekt for laks	Verdi
		I alt	Laks	Sjøaure og sjørøye		
		Kg			Kroner	
Lista	I alt	2 388	2 326	62	2,4	77 973
	1003 Farsund	664	650	14	2,3	24 395
	04 Flekkefjord	1 724	1 676	48	2,5	53 578
Jæren og Dalane	I alt	37 942	37 702	240	2,8	1 139 507
	1101 Eigersund ¹	9 919	9 833	86	2,5	293 328
	02 Sandnes	105	105	-	4,6	3 450
	03 Stavanger					
	27 Randaberg	34	19	15	4,8	1 000
	11 Sokndal	2 903	2 831	72	2,6	85 065
	19 Hå	19 766	19 736	30	3,0	596 857
	20 Klepp	5 095	5 072	23	3,1	156 334
	21 Time	39	39	-	2,6	1 123
	22 Gjesdal	41	39	2	3,3	1 250
	24 Sola	40	28	12	2,8	1 100
Ryfylke og Karmsund	I alt	11 019	10 789	230	5,0	397 190
	1106 Haugesund	480	474	6	3,5	11 653
	29 Forsand	322	241	81	4,5	9 614
	30 Strand	938	921	17	4,2	35 833
	33 Hjelmeland	1 426	1 416	10	5,0	51 315
	34 Suldal	2 841	2 833	8	6,9	108 387
	35 Sauda	-	-	-	-	-
	41 Finnøy	1 190	1 185	5	5,2	36 454
	42 Rennesøy	220	212	8	3,4	6 553
	45 Bokn	257	257	-	4,1	8 225
	46 Tysvær	1 426	1 426	-	5,6	59 796
	49 Karmøy	1 022	1 014	8	4,3	35 920
	54 Vindafjord	897	810	87	4,9	33 440
Hardanger og Sunnhordland	I alt	34 593	31 564	3 029	3,6	881 727
	1211 Etne	1 202	724	478	3,8	35 628
	14 Ølen	213	168	45	3,2	5 773
	16 Sveio	1 152	1 107	45	3,9	32 886
	19 Bømlo	12 853	12 826	27	3,2	312 440
	21 Stord	110	102	8	4,9	3 035
	22 Fitjar	10 846	10 795	51	3,6	276 126
	23 Tysnes	173	135	38	4,0	4 150
	24 Kvinnherad	3 396	2 801	595	4,6	90 045
	27 Jondal	1 501	1 221	280	4,4	39 903
	28 Odda	100	45	55	6,4	2 710
	31 Ullensvang	669	433	236	5,5	20 030
	32 Eidfjord	1 455	593	862	5,9	35 352
	33 Ulvik	25	25	-	3,6	630
	34 Granvin	268	169	99	5,5	7 310
	38 Kvam	630	420	210	4,3	15 709
Voss og Nordhordland	I alt	63 790	62 941	849	3,7	1 958 282
	1201 Bergen	511	456	55	4,6	16 718
	35 Voss	41	41	-	8,2	1 640
	43 Os	387	374	13	4,2	15 089
	44 Austevoll	18 212	18 183	29	3,6	566 992
	45 Sund	7 702	7 683	19	3,4	235 155
	46 Fjell	8 534	8 492	42	3,3	244 444
	51 Vaksdal	5 756	5 391	365	10,9	210 880
	53 Osterøy ²	1 528	1 443	85	6,4	53 591
56 Meland	-	-	-	-	-	

¹ Medrekna Tengsvåg.
¹ Tengsvåg included.

² Medrekna Lonevåg.
² Lonevåg included.

Tabell 14 (framh.). Sjøfiske. Laksedistrikt og kommune. 1982 Sea fishing. Salmon district and municipality. 1982

Laksedistrikt	Kommune Nr.	Fangst			Gjennom- snittsvekt for laks	Verdi Kroner
		I alt	Laks	Sjøåure og sjørøye Kg		
Voss og Nordhordland (framh.).	59 Øygarden	18 258	18 166	92	3,4	538 727
	60 Radøy	109	109	-	3,4	3 240
	63 Lindås	17	17	-	2,8	460
	64 Austrheim	100	98	2	4,1	3 275
	65 Fedje	2 461	2 456	5	2,9	64 123
	66 Masfjorden	174	32	142	2,9	3 948
Sogn	I alt	40 718	38 253	2 465	4,8	1 189 575
	1411 Gulen	4 519	4 257	262	4,5	131 520
	12 Solund	16 257	16 048	209	4,0	413 785
	13 Hyllestad	5 567	5 530	37	5,9	176 361
	16 Høyanger	2 432	2 347	85	6,3	79 405
	17 Vik	2 945	2 689	256	5,8	99 619
	18 Balestrand	2 706	2 466	240	6,0	88 824
	19 Leikanger	3 053	2 794	259	6,5	104 330
	20 Sogndal	876	799	77	6,6	30 163
	21 Aurland	906	456	450	4,9	25 930
	22 Lærdal	1 006	698	308	6,3	29 162
	24 Ardal	183	38	145	5,4	3 849
	26 Luster	268	131	137	6,2	6 627
Sunn- og Nordfjord	I alt	48 791	46 747	2 044	4,0	1 405 938
	1401 Flora	4 500	4 425	75	4,0	131 405
	28 Askvoll	7 831	7 587	244	4,5	237 012
	29 Fjaler	1 689	1 601	88	4,0	49 419
	30 Gaular	40	40	-	3,3	1 320
	32 Førde	695	631	64	5,6	21 375
	33 Naustdal	1 257	1 211	46	4,9	38 647
	38 Bremanger	12 223	12 044	179	3,9	348 408
	39 Vågsøy	6 445	6 389	56	3,7	183 214
	41 Selje	10 236	10 193	43	3,4	286 958
	43 Eid	677	620	57	4,9	20 131
	45 Gloppen	1 608	941	667	5,4	43 223
	49 Stryn	1 590	1 065	525	7,2	44 826
Sunnmøre	I alt	36 553	36 405	148	2,8	1 065 651
	1504 Alesund	1 445	1 445	-	2,7	41 905
	11 Vanylven	866	850	16	2,5	22 658
	14 Sande	641	641	-	2,7	17 920
	15 Herøy	6 056	6 056	-	3,0	168 866
	16 Ulstein	350	350	-	2,4	9 250
	17 Hareid	395	395	-	2,0	10 075
	19 Volda	510	510	-	2,4	12 525
	20 Ørsta	5 996	5 969	27	2,1	149 716
	23 Ørskog	1 272	1 272	-	2,9	35 070
	24 Norddal	603	573	30	3,4	17 625
	25 Stranda	1 672	1 637	35	3,1	45 910
	28 Sykkylven	1 620	1 620	-	2,3	41 550
	32 Giske	11 776	11 776	-	3,3	387 376
	34 Haram	3 351	3 311	40	3,0	105 205
Romsdal	I alt	29 925	29 044	881	3,5 ¹	933 725
	1502 Molde	2 082	2 036	46	4,2 ¹	66 420
	35 Vestnes	981	954	27	..	30 525
	39 Rauma	2 229	1 478	751	..	66 715
	43 Nesset	110	102	8	..	3 570
	45 Midsund	1 686	1 686	-	4,1 ¹	54 670
	46 Sandøy	19 953	19 921	32	3,4 ¹	621 235
	47 Aukra	985	985	-	3,6 ¹	31 175
	48 Fræna	1 899	1 882	17	3,5 ¹	59 415

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

Tabell 14 (framh.). Sjøfiske. Laksedistrikt og kommune. 1982 Sea fishing. Salmon district and municipality. 1982

Laksedistrikt	Kommune Nr.	Fangst			Gjennomsnittsvekt for laks	Verdi Kroner
		I alt	Laks	Sjøaure og sjørøye Kg		
Nordmøre	I alt	40 082	39 253	829	4,4	1 435 815
	1503 Kristiansund	1 776	1 463	313	4,5	61 810
	51 Eide	2 728	2 662	66	3,2	90 153
	54 Averøy	3 263	3 263	-	3,7	115 477
	57 Gjemnes	514	441	73	3,2	17 005
	60 Tingvoll	2 779	2 618	161	4,8	98 223
	63 Sunndal	159	86	73	4,5	4 246
	66 Surnadal	3 008	2 964	44	6,3	116 774
	69 Aure	790	781	9	4,9	27 590
	71 Halså	1 653	1 644	9	5,4	58 114
	72 Tustna	2 639	2 604	35	4,5	98 313
	73 Smøla	20 773	20 727	46	4,4	748 110
	1612 Del av Hemne (Vinjefjorden) ¹	-	-	-	-	-
	Trondheim	I alt	66 925	66 502	423	6,2
1601 Trondheim		15 808	15 678	130	6,3	554 973
12 Hemne (utan Vinjefjorden) .		667	601	66	4,0	21 003
13 Snillfjord		9 728	9 678	50	5,3	340 058
22 Agdenes		19 651	19 587	64	6,8	719 318
38 Orkdal		6 669	6 659	10	6,7	229 073
57 Skaun		14 052	13 995	57	6,1	477 439
63 Malvik		350	304	46	4,1	10 330
Fosen	I alt	109 247	109 098	149	4,0	3 414 683
	1617 Hitra	11 000	10 990	10	4,3	393 650
	20 Frøya	63 548	63 500	48	3,7	1 764 482
	21 Ørland	3 525	3 515	10	4,4	133 925
	24 Rissa	15 666	15 620	46	4,6	595 320
	27 Bjugn	1 740	1 722	18	4,5	66 100
	30 Afjord	2 185	2 168	17	4,4	82 900
	32 Roan	645	645	-	4,7	24 880
	33 Osen	10 938	10 938	-	4,3	353 426
	Inntrøndelag	I alt	3 395	3 118	277	4,5
1702 Steinkjer		620	589	31	4,3	21 200
14 Stjørdal		925	811	114	5,3	31 300
17 Frosta		300	270	30	4,7	10 200
18 Leksvik		185	177	8	4,1	6 300
19 Levanger		278	244	34	3,5	9 200
21 Verdal		549	531	18	4,6	18 800
23 Mosvik		108	66	42	4,7	3 300
24 Verran		-	-	-	-	-
29 Inderøy		430	430	-	4,2	15 000
Namdal	I alt	121 350	121 297	53	3,9 ²	3 947 526
	1703 Namsos	18 152	18 152	-	..	596 000
	25 Namdalseid	3 042	3 042	-	..	97 356
	48 Fosnes	1 840	1 840	-	..	57 920
	49 Flatanger	17 196	17 196	-	..	548 240
	50 Vikna	80 403	80 350	53	3,9 ²	2 624 824
	51 Nærøy	397	397	-	..	12 860
	55 Leka	320	320	-	3,4 ²	10 326

¹ Til Nordmøre laksedistrikt høyrer ein del av Hemne kommune i Sør-Trøndelag (det inste av Vinjefjorden og elva Fjelna). ² Gjennomsnittsvekta gjeld berre drivgarnfiske.

¹ Nordmøre salmon district also comprises a part of Hemne municipality in Sør-Trøndelag (the inner part of Vinjefjorden and the river Fjelna). ² Average weight only refers to drift net fishery.

Tabell 14 (framh.). Sjøfiske. Laksedistrikt og kommune. 1982 Sea fishing. Salmon district and municipality. 1982

Laksedistrikt	Kommune Nr.	Fangst			Gjennom- snittsvekt for laks	Verdi
		I alt	Laks	Sjøaure og sjørøye		
		Kg			Kroner	
Helgeland	I alt	65 898	63 239	2 659	3,7	2 519 000
	1811 Bindal	1 350	750	600	3,0	45 500
	12 Sømna	130	100	30	3,3	4 400
	13 Brønnøy	9 383	9 247	136	3,6	347 150
	15 Vega	19 416	19 347	69	3,5	715 780
	16 Vevelstad	800	700	100	3,9	29 000
	18 Herøy	5 451	5 301	150	3,7	220 230
	20 Alstahaug	2 758	2 608	150	3,9	102 440
	22 Leirfjord	3 740	3 340	400	4,7	166 600
	24 Vefsn	3 000	2 600	400	4,0	130 000
	27 Dønna	2 860	2 758	102	4,1	127 110
	28 Nesna	2 860	2 700	160	5,4	107 800
	32 Hemnes	554	404	150	3,6	19 120
	33 Rana	990	790	200	4,3	35 700
	34 Lurøy	1 227	1 217	10	4,1	46 060
	35 Træna	11 379	11 377	2	3,6	422 110
Salten	I alt	8 661	8 491	170	3,4	274 025
	1804 Bodø	1 142	1 127	15	3,4	36 090
	05 Narvik	252	224	28	3,1	7 420
	36 Rødøy	1 659	1 657	2	3,6	53 515
	37 Meløy	1 496	1 466	30	4,0	49 510
	38 Gildeskål	702	701	1	3,3	21 560
	39 Beiarn	40	40	-	3,1	1 170
	40 Saltdal	138	123	15	3,3	4 290
	41 Fauske	21	21	-	2,6	665
	42 Skjerstad	495	472	23	4,0	15 995
	45 Sørfold	163	157	6	3,1	4 935
	48 Steigen	638	600	38	3,2	19 830
	49 Hamarøy	392	384	8	2,7	11 860
	50 Tysfjord	761	761	-	2,9	22 965
	51 Lødingen	675	675	-	2,9	21 535
	52 Tjeldsund	28	28	-	3,1	880
	53 Evenes	9	9	-	3,0	285
	54 Ballangen	50	46	4	3,3	1 520
Lofoten og Vesterålen	I alt	36 271	36 269	2	3,7	1 016 595
	1856 Røst	6 770	6 770	-	3,8	190 404
	57 Værøy	434	434	-	3,6	12 012
	59 Flakstad	3 644	3 644	-	3,7	102 316
	60 Vestvågøy	8 443	8 441	2	4,3	242 222
	65 Vågan	1 604	1 604	-	3,4	45 153
	66 Hadsel	864	864	-	3,2	24 799
	67 Bø	6 736	6 736	-	3,6	185 715
	68 Øksnes	1 812	1 812	-	3,8	50 664
	70 Sortland	61	61	-	3,2	1 620
	71 Andøy	5 861	5 861	-	3,5	160 556
	74 Moskenes	42	42	-	2,6	1 134
Senja	I alt	8 349	8 338	11	4,5	296 704
	1901 Harstad	174	174	-	4,1	6 940
	11 Kvæfjord	451	451	-	3,6	15 953
	13 Skånland	96	90	6	4,3	3 510
	15 Bjarkøy	828	828	-	4,3	31 380
	17 Ibestad	1 089	1 089	-	3,7	36 810
	19 Gratangen	492	492	-	3,4	16 084
	20 Lavangen	293	293	-	5,1	11 300

Tabell 14 (framh.). Sjøfiske. Laksedistrikt og kommune. 1982 Sea fishing. Salmon district and municipality. 1982

Laksedistrikt	Kommune Nr.	Fangst			Gjennom- snittsvekt for laks	Verdi	
		I alt	Laks	Sjøaure og sjørøye			
					Kg	Kroner	
Senja (framh.)	23	Salangen	342	342	-	4,1	11 950
	25	Sørreisa	142	142	-	4,3	5 350
	26	Dyrøy	508	508	-	4,7	18 783
	27	Tranøy	545	545	-	4,0	19 716
	28	Torsken	1 256	1 256	-	5,0	43 449
	29	Berg	2 133	2 128	5	4,4	75 479
Troms		I alt	42 992	42 572	420	3,6	1 481 280
	1902	Tromsø	21 376	21 376	-	3,6	740 920
	24	Målselv	570	570	-	3,9	19 040
	31	Lenvik	6 560	6 435	125	3,7	224 600
	33	Balsfjord	2 802	2 652	150	3,5	93 080
	36	Karlsøy	4 313	4 313	-	3,0	138 660
	38	Lyngen	657	582	75	4,2	23 340
	39	Storfjord	70	70	-	2,6	2 040
	40	Kåfjord	-	-	-	-	-
	41	Skjervøy	2 698	2 698	-	3,8	97 560
	42	Nordreisa	601	531	70	3,4	19 840
	43	Kvænangen	3 345	3 345	-	4,1	122 200
Alta		I alt	12 910	12 896	14	6,5	449 898
	2012	Alta	5 110	5 096	14	7,6	194 217
	14	Loppa	7 800	7 800	-	6,0	255 681
Hammerfest		I alt	187 156	187 145	11	3,4	7 216 980
	2001	Hammerfest	25 057	25 057	-	3,4	952 725
	15	Hasvik	70 990	70 988	2	3,3	2 725 330
	16	Sørøysund	21 706	21 706	-	3,5	840 430
	17	Kvalsund	3 980	3 976	4	4,0	159 120
	18	Måsøy	54 645	54 643	2	3,4	2 101 985
	19	Nordkapp	3 206	3 206	-	4,9	131 150
	20	Porsanger	7 572	7 569	3	4,3	306 240
Tana		I alt	38 831	38 831	-	4,3	1 412 000
	2022	Lebesby	6 798	6 798	-	4,4	247 200
	23	Gamvik	11 993	11 993	-	4,2	436 100
	24	Berlevåg	3 798	3 798	-	4,0	138 100
	25	Tana	16 242	16 242	-	4,3	590 600
Varanger		I alt	15 450	15 450	-	3,8	527 318
	2002	Vardø	287	287	-	8,2	11 225
	03	Vadsø	4 085	4 085	-	4,2	122 776
	27	Nesseby	1 201	1 201	-	4,2	36 879
	28	Båtsfjord	339	339	-	3,9	10 286
	30	Sør-Varanger	9 538	9 538	-	3,6	346 152

Tabell 15. Elvefiske. Laksedistrikt og elv. 1982 River fishing. Salmon district and river. 1982

Laksedistrikt Salmon district	Elv River	Fangst Catch			Gjennomsnittsvekt Average weight		Verdi Value	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong Quantity caught by angling, as per cent of the river catch
		I alt Total	Laks Salmon	Sjøaure og sjørøye Sea trout and migratory char	Laks Salmon	Sjøaure og sjørøye Sea trout and migratory char		
		Kg					Kroner	
Heile landet	The whole country ...	338 166	289 118	49 048	4,6 ¹	0,8 ¹	10 691 840	82
Idd og Marker	Berbyelva	85	85	-	4,7	-	2 515	100
Moss og Tune	Glomma (Glåma) m/Aagårdselva	1 500	1 400	100	4,9	1,5	56 960	100
Aker og Follo	Sandvikselva	835	160	675	3,3	1,2	11 225	100
Buskerud	I alt	2 236	2 157	79	4,9	0,8	105 820	99
	Aroselva	30	17	13	2,4	0,3	1 040	100
	Lierelva	92	70	22	4,7	0,9	4 160	89
	Drammenselva	2 114	2 070	44	5,0	1,3	100 620	100
Jarlsberg	Sandeelva	246	96	150	2,7	1,2	9 140	-
Larvik	Lågen m/bielvar (Numedalslågen) ..	27 254	27 067	187	4,3	1,6	788 406	24
Telemark	Skienselva	178	167	11	3,2	0,9	6 961	100
Nedenes	Storelva	126	20	106	3,3	0,7	3 740	68
Kristiansand	Søgneelva	155	44	111	2,0	1,1	5 770	1
Mandal	I alt	252	39	213	2,3	1,2	6 177	66
	Mandalselva	178	31	147	2,6	1,2	4 287	59
	Audna (Audnedalselva)	74	8	66	1,6	1,0	1 890	84
Lista	Ingen elveoppgåver							
Jæren og Dalane	I alt	7 305	6 643	662	2,1	0,8	203 420	100
	Sokndalselva	160	-	160	-	0,5	4 000	100
	Eigersundsvassdraget (Hellelandselva)	258	8	250	1,6	1,4	6 200	100
	Tengs-, Bjerkreimselva	102	72	30	2,2	1,0	2 900	100
	Ogna	1 588	1 588	-	2,2	-	46 000	100
	Fuglestadelva	19	19	-	1,9	-	500	100
	Kvasseimselva	28	28	-	1,9	-	800	100
	N. Varhaugselva ..	5	3	2	1,5	1,0	150	100
	Håelva	2 437	2 437	-	2,5	-	67 000	100
	Figgjo (Figgjelva)	2 564	2 466	98	1,9	0,6	72 000	100
	Dirdalselva	43	8	35	4,0	1,8	1 270	100
	Frafjordelva	101	14	87	1,8	0,9	2 600	100

¹ Gjennomsnittsvektene for heile landet er utrekna på grunnlag av dei oppgåvene der både talet på fisk og vekt er oppgitt (for 98,3 prosent av kg laks i alt og for 97,7 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. 98.3 per cent of total quantity of salmon caught and 97.7 per cent of total quantity of sea trout and migratory char caught).

Tabell 15 (framh.). Elvefiske. Laksedistrikt og elv. 1982 River fishing. Salmon district and river. 1982

Laksedistrikt	Elv	Fangst			Gjennomsnittsvekt		Verdi	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong
		I alt	Laks	Sjøåure og sjørøye	Laks	Sjøåure og sjørøye		
		Kg					Kroner	
Ryfylke og Karmund	I alt	6 865	4 474	2 391	6,4	0,9	214 302	100
	Jørpelandselva	35	22	13	2,2	0,9	900	100
	Ardalselva (Storåa)	375	350	25	7,0	0,7	14 280	100
	Hjelmelandselva	257	221	36	4,7	1,2	9 800	100
	Vormedalselva	58	45	13	3,5	0,7	1 860	100
	Ulla (Vadlaelva)	54	39	15	2,8	0,9	1 500	100
	Hålandselva (i Hjelmeland)	424	405	19	5,5	0,8	15 880	100
	Suldalslågen (Sandselva) ..	3 107	3 080	27	8,2	1,4	116 010	100
	Saudaelva (Storelva i Sauda) ..	311	10	301	3,3	1,0	7 290	100
	Nordelva i Sauda	615	25	590	4,2	1,0	15 140	100
	Vikedalselva	1 273	117	1 156	2,3	0,9	21 112	100
	Rødneelva (Sandeidelva) ...	164	96	68	4,0	1,5	4 860	100
	Amselva i Vats	192	64	128	2,8	0,8	5 670	100
	Hardanger og Sunnhordland	I alt	9 832	4 260	5 572	3,7	1,4	209 675
Fjoneelva		74	44	30	2,9	1,4	1 620	100
Etneelva		2 963	2 269	694	3,2	1,1	72 987	100
Fjæraelva (Rullestadelva) ..		45	21	24	3,5	1,5	980	100
Blåelva (i Kvinnherad)		41	21	20	3,0	2,0	930	100
Uskedalselva		600	-	600	-	1,3	11 000	100
Omvikelva		157	27	130	3,0	1,3	3 120	100
Guddalselva		173	43	130	3,1	1,2	3 785	100
Rosendalselva (Hättebergvassdraget)		930	230	700	3,3	1,0	19 900	100
Æneselva		112	62	50	3,9	1,3	2 660	100
Jondalselva		150	70	80	2,6	1,3	3 100	100
Opo m/Sandvinvatnet		865	759	106	6,4	1,3	34 500	100
Kinso		64	34	30	2,8	1,3	1 380	100
Eio m/Bjoreia og Eidfjordvatnet		485	285	200	4,4	1,1	9 200	100
Granvinvassdraget		2 273	153	2 120	9,0	2,3	26 843	29
Øysteseelva		100	50	50	3,3	0,4	1 960	100
Steindalselva m/Movatnet (i Kvam)		340	110	230	3,6	2,9	6 400	100
Litlafosselv (i Strandebarm) ..		27	19	8	3,2	1,3	600	100
Bruelva (i Strandebarm) ...		58	28	30	3,5	1,2	1 280	100
Adlandsvassdraget (Frugardselva)		125	35	90	2,7	1,1	2 430	100
Kjærelva m/Storavatnet		250	-	250	-	0,8	5 000	100
Voss og Nordhordland	I alt	3 895	3 366	529	4,5	0,8	129 333	99
	Hopselva	35	26	9	2,4	1,0	900	100
	Oselva (i Os)	376	220	156	2,1	0,6	8 840	100
	Daleelva (i Vaksdal)	227	21	206	3,0	1,0	4 425	100
	Vossovassdraget	2 352	2 332	20	9,3	1,8	92 835	100
	Ekso (Eksingedalselva)	138	117	21	7,8	1,8	5 018	78
	Loneelva	767	650	117	1,8	0,7	17 315	100
Sogn	I alt	17 806	11 887	5 919	6,1	1,1	506 179	100
	Ortnevikelva	140	50	90	1,7	0,6	2 620	100
	Vikja (Vikselva)	185	179	6	4,1	1,5	5 470	100
	Nærøydalselva	1 516	990	526	6,1	1,9	42 506	100
	Flåmselva	837	652	185	5,5	1,1	24 611	100
	Aurlandselva	2 893	540	2 353	5,6	1,0	60 764	100
	Lærdalselva	9 050	8 066	984	6,8	1,0	294 099	100
	Ardalsvassdraget	-	-	-	-	-	-	-
	Utle	380	80	300	4,2	3,0	7 750	100

Tabell 15 (framh.). Elvefiske. Laksedistrikt og elv. 1982 River fishing. Salmon district and river. 1982

Laksedistrikt	Elv	Fangst			Gjennomsnittsvekt		Verdi	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong
		I alt	Laks	Sjøåure og sjørøye	Laks	Sjøåure og sjørøye		
		Kg					Kroner	
Sogn (framh.)	Mørkriselva	604	247	357	5,5	1,9	14 041	100
	Jostedalsselva	400	70	330	7,0	2,2	8 390	100
	Arøyelva	550	405	145	9,2	0,5	16 710	100
	Sogndalsselva (i Sogn)	119	113	6	6,7	0,9	3 936	100
	Vetlefjordelva	320	90	230	3,9	1,4	6 956	100
	Dalsselva (i Høyanger)	542	338	204	2,5	0,8	12 832	100
	Bøelva (Leirvikelva)	30	15	15	1,5	1,3	570	100
	Storelva (Fjærland)	228	52	176	3,1	1,0	4 684	100
	V.Vadheimselv	12	-	12	-	3,0	240	100
Sunn- og Nordfjord	I alt	14 028	11 366	2 662	4,9	1,1	402 155	100
	Flekkeelva (Guddalsselva) ..	114	42	72	4,7	0,5	2 722	100
	Dalsselva (i Dale)	56	52	4	1,7	0,8	1 263	100
	Gaula (i Sunnfjord)	1 962	1 962	-	4,4	-	59 987	100
	Kvamselva (i Gaular)	76	52	24	1,4	0,6	1 585	100
	Jølstra (Førdeelva)	2 331	1 817	514	7,1	1,1	68 505	100
	Nausta (i Sunnfjord)	1 906	1 782	124	3,8	1,0	54 422	100
	Osenelva (Svardalsselva) ...	348	227	121	4,5	0,7	9 690	100
	Hopeelva (Straumelva)	59	32	27	3,2	1,1	1 401	100
	Ælva (Ommedalsselva, Gjengedalsselva)	742	398	344	5,8	1,0	19 429	100
	Ryggelva	55	45	10	3,5	1,7	1 425	100
	Gloppenelva (Breimselva) ..	1 294	930	364	5,8	1,6	36 826	100
	Oldnelva	847	614	233	8,5	1,3	24 532	100
	Loenelva	445	303	142	6,9	1,1	12 696	100
	Strynsselva	1 636	1 262	374	7,9	1,7	48 489	100
	Eidsselva m/Hornindalsvatnet	1 826	1 517	309	5,2	1,4	53 186	100
Ervikelva (i Selje)	331	331	-	1,9	-	6 997	100	
Sunnmøre	I alt	20 560	18 344	2 216	2,0	0,6	488 042	100
	Aheimselva	1 420	1 350	70	1,4	0,7	27 660	100
	Oselva (i Syvde) m/Sørdalsvatnet	109	72	37	2,5	0,7	2 209	100
	Norddalsselva (i Syvde)	43	43	-	2,9	-	1 016	100
	Kilsselva (Bjørkedalsvassdraget)	890	290	600	2,4	0,6	18 680	100
	Høydalsselva (i Austefjord)	66	57	9	3,0	0,4	1 496	100
	Fyrdselva (i Austefjord) ..	1 068	1 068	-	2,8	-	30 914	100
	Ørstaelva	1 162	1 122	40	2,0	0,4	28 196	100
	S. Vartdalsselv	240	240	-	1,7	-	4 950	100
	N. Vartdalsselv (Arskogelva)	91	91	-	1,4	-	1 792	100
	Barstadvikelva	50	30	20	1,4	0,4	995	100
	Standaelva (Store Standal)	174	170	4	1,6	0,5	3 762	100
	Bondalsselva	3 500	3 500	-	1,7	-	70 000	100
	Bjørkeelva	841	646	195	2,0	1,5	16 874	100
	Norangselva	1 000	800	200	1,9	0,4	21 800	100
	Straumgjerdeelva m/Velldalsselva og Fetvatnet	835	685	150	1,7	0,2	16 645	100
	Aureelva (i Sykkylven)	18	18	-	2,0	-	456	100
	Ramstadelva	32	32	-	2,5	-	895	100
	Strandaelva	1 909	1 794	115	2,3	0,6	51 462	100
	Hellesyltelva	28	28	-	1,7	-	620	100
	Korsbrekkelva	862	862	-	2,8	-	25 340	100
	Yttredalsselva (Eidsdalsselva)	2 085	1 770	315	2,1	1,0	53 490	100
	Norddalsselva (Dalsbygdelva) (i Norddal)	215	185	30	3,7	1,0	6 530	100
Valldalsselva (Syltelva) ..	897	838	59	5,0	1,8	31 118	100	
Stordalsselva (i Ørskog) ...	1 618	1 510	108	2,3	1,4	42 792	100	

Tabell 15 (framh.). Elvefiske. Laksedistrikt og elv. 1982 River fishing. Salmon district and river. 1982

Laksedistrikt	Elv	Fangst			Gjennomsnittsvekt		Verdi	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong
		I alt	Laks	Sjøaure og sjørørøye	Laks	Sjøaure og sjørørøye		
		Kg					Kroner	
Sunnmøre (framh.)	Vaksvikelva	58	58	-	2,8	-	1 348	100
	Ørskogelva	97	91	6	2,0	1,0	2 677	100
	Solnørelva	10	10	-	2,0	-	180	100
	Tennfjordelva (Engesetvassdraget)	150	100	50	1,6	0,3	2 840	100
	Hildreelva	135	135	-	1,6	-	2 920	100
	Vatnevassdraget	215	15	200	3,0	0,6	3 965	100
	Hareidvassdraget	550	550	-	2,1	-	10 850	100
	Haddalselva (i Ulstein) ..	100	100	-	1,3	-	1 800	100
	Ulsteinelva	9	6	3	1,5	0,3	162	100
	Vågselva (Gursku)	55	50	5	1,7	0,5	990	100
	Urkeelva	28	28	-	1,9	-	618	100
Romsdal	I alt	6 116	4 991	1 125	183 170	100
	Tressa (Tresfjordelva) ...	209	174	35	5 465	100
	Måna (Måndalselva)	-	-	-	-	-	-	-
	Innfjordelva	174	128	46	4 610	100
	Rauma	3 322	2 558	764	108 140	100
	Istra	70	30	40	1 750	100
	Isa (Henselva) og Glutra .	70	50	20	2 120	100
	Vistdalselva	401	371	30	11 685	100
	Eiravassdraget i alt	250	250	-	8 250	100
	Eira	250	250	-	8 250	100
	Eikesdalsvatnet	-	-	-	-	-	-	-
	Røa (Hovdenakkelva)	75	75	-	..	-	1 875	100
	Oselva (i Molde) m/Osvatnet	340	290	50	9 000	100
	Moaelva (Sylteelva) (i Fræna)	285	215	70	7 275	100
Hustadelva m/Tustvatnet og Langvatnet	850	800	50	21 250	100	
Farstadelva	70	50	20	1 750	100	
Nordmøre	I alt	12 254	7 270	4 984	5,4	1,2	379 342	100
	Nosvassdraget (Vågsbølva m/Nosvatnet)	629	192	437	1,4	1,0	13 642	100
	Batnfjordelva	-	-	-	-	-	-	-
	Øksendalselva	200	60	140	1,7	1,2	4 000	100
	Litledalselva	275	-	275	-	1,1	5 000	100
	Driva (Sunnaldselva)	4 922	2 106	2 816	7,4	1,4	139 800	100
	Todalselva (til Todalsfjorden) (i Surnadal)	25	23	2	3,3	1,3	860	100
	Søya	166	90	76	1,8	1,1	3 760	100
	Surna m/Rinna	6 004	4 774	1 230	5,8	1,0	211 220	100
	Bævrå (Svorka)	33	25	8	3,1	2,0	1 060	100
Trondheim	I alt	29 215	27 103	2 112	5,9	1,1	959 426	100
	Aelva i Hemne	-	-	-	-	-	-	-
	Søa i Hemne	-	-	-	-	-	-	-
	Slørdalselva	12	6	6	1,5	1,5	240	100
	Skjenaldelva	81	79	2	1,0	2,0	1 610	100
	Orkla	5 252	4 980	272	7,8	1,1	189 367	100
	Gaulavassdraget i alt	21 617	20 565	1 052	5,8	0,9	705 614	100
	Gaula (Gula)	21 350	20 330	1 020	5,8	0,9	697 794	100
	Sokna	267	235	32	4,1	1,5	7 820	100

Tabell 15 (framh.). Elvefiske. Laksedistrikt og elv. 1982 River fishing. Salmon district and river. 1982

Laksedistrikt	Elv	Fangst			Gjennomsnittsvekt		Verdi	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong
		I alt	Laks	Sjøåure og sjørørøye	Laks	Sjøåure og sjørørøye		
		Kg					Kroner	
Trondheim (framh.)	Nidelva	2 093	1 323	770	6,2	1,4	59 445	100
	Homla (Hommelvikselva)	160	150	10	1,4	1,1	3 150	100
Fosen	I alt	2 609	2 589	20	1,9	1,3	58 400	96
	Skaudalselva (Skauga)	357	337	20	1,3	1,3	7 240	100
	Stordalselva m/Stordalsvatnet (i Afjord)	1 297	1 297	-	2,1	-	32 402	93
	Norddalselva (i Afjord) ..	573	573	-	1,8	-	11 838	100
	Straumsvassdraget (i Osen)	22	22	-	1,4	-	440	100
	Steinselva (Steindalselva) (i Osen)	360	360	-	1,8	-	6 480	100
	I alt	15 399	13 848	1 551	4,3	1,4	490 995	100
Inntrøndelag	Stjørdalsvassdraget i alt	11 366	10 326	1 040	4,6	1,4	365 075	100
	Stjørdalselva m/Sona ...	10 726	9 740	986	4,6	1,4	344 600	100
	Forra	640	586	54	4,2	1,3	20 475	100
	Levangerelva	90	90	-	1,5	-	2 200	100
	Verdalselva	2 252	1 886	366	4,5	1,5	70 000	100
	Figga	202	138	64	2,6	0,8	6 000	100
	Steinkjervassdraget i alt	1 352	1 271	81	4,4	1,0	44 320	100
	Steinkjerelva	339	272	67	3,5	0,9	10 400	100
	Byaelva	154	141	13	5,0	1,2	4 900	100
	Ogna	859	858	1	4,7	0,5	29 020	100
	Mossa	137	137	-	0,9	-	3 400	100
	Namdal	I alt	23 374	22 896	478	4,3	0,8	651 200
Oksdøla		123	123	-	2,3	-	2 670	100
Argårdsvassdraget i alt ..		532	532	-	1,7	-	10 940	100
Argårdselva m/Øyensåa ..		500	500	-	1,8	-	10 300	100
Øyungen og Sverka		-	-	-	-	-	-	-
Ferja		-	-	-	-	-	-	-
Østerelva m/Tinglemelva		32	32	-	1,6	-	640	100
Aursundlielva (Aursunda) .		51	51	-	1,4	-	1 020	100
Bogna		87	87	-	1,9	-	1 740	100
Namsenvassdraget i alt ...		22 168	21 738	430	4,6	0,8	626 570	100
Namsen		17 810	17 708	102	4,9	0,8	511 260	100
Sanddøla		1 466	1 466	-	3,5	-	41 120	100
Bjøravassdraget i alt ..		2 892	2 564	328	3,9	0,8	74 190	100
Bjøra m/Eidsvatnet ...		1 643	1 572	71	3,8	0,8	44 370	100
Eida m/Grongstadvatnet		111	34	77	1,4	0,8	1 450	100
Søråa		958	860	98	5,6	0,8	25 470	100
Høylandsvatna		180	98	82	1,4	0,8	2 900	100
Moelva m/Salsvatnet		178	158	20	1,9	0,7	3 720	100
Oppløyelva		131	123	8	1,9	0,7	2 660	100
Kongsmoelva	80	72	8	1,5	0,7	1 520	100	
Aunevassdraget	24	12	12	1,5	0,7	360	100	
Helgeland	I alt	9 905	6 755	3 150	3,9	0,9	348 050	100
	Terråkelva	55	25	30	2,5	0,6	1 650	100
	Åbjøra (Bindalselva)	575	220	355	2,8	1,0	17 950	100
	Tosbotnelva (Brønnøy)	100	60	40	2,4	0,8	3 000	100
	Eideelva (Sagmesterelva) .	155	75	80	3,0	0,8	4 700	100
	Sausvassdraget	180	90	90	3,0	0,9	5 400	100
	Lomselva (Lomsdalselva) ..	90	60	30	3,0	1,0	2 700	100
	Lakselva m/Sæterelva	95	-	95	-	1,3	2 850	100
	Hundåla	60	30	30	3,0	0,8	2 000	100

Tabell 15 (framh.). Elvefiske. Laksedistrikt og elv. 1982 River fishing. Salmon district and river. 1982

Laksedistrikt	Elv	Fangst			Gjennomsnittsvekt		Verdi	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong
		I alt	Laks	Sjøåure og sjørøye	Laks	Sjøåure og sjørøye		
		Kg					Kroner	
Helgeland (framh.)	Vefsna	3 850	3 150	700	3,9	1,0	141 000	100
	Fusta m/Fustvatnet	1 500	1 150	350	4,6	1,2	53 500	100
	Drevja	800	500	300	2,3	1,0	25 000	100
	Leirelva (i Leirfjord) ...	555	105	450	3,0	0,6	20 000	100
	Røssåga m/Leirskardelva ..	700	350	350	4,4	0,9	24 000	100
	Ranaelva (Moelva) m/Plura	1 190	940	250	6,7	1,7	44 300	100
Salten	I alt	76	51	25	2,6	0,7	2 190	100
	Beiarelva (Storåga)	20	-	20	-	0,8	500	100
	Saltdalselva (Saltelva) ..	32	29	3	7,3	0,3	1 090	100
	Lakså (i Fauske)	20	20	-	1,3	-	500	100
	Nordfjordelva	4	2	2	2,0	0,7	100	100
Råna (i Ballangen)	-	-	-	-	-	-	-	
Lofoten og Vesterålen	Ingen elveoppgåver							
Senja	I alt	569	365	204	3,1	0,7	17 028	98
	Spansdalselva (Lavangselva)	100	100	-	2,9	-	3 250	100
	Salangsvassdraget	172	120	52	2,8	0,4	6 090	100
	Løksebotnvassdraget (Rør- bakkelva)	100	23	77	2,9	0,9	2 220	100
	Brøstadelva	-	-	-	-	-	-	-
	Skøelvvassdraget	197	122	75	3,8	1,1	5 468	94
Troms	I alt	11 653	9 288	2 365	5,0	0,6	369 525	90
	Lysbotnvassdraget	302	57	245	2,7	0,7	5 455	24
	Grasmyrvassdraget	205	46	159	2,1	0,7	3 425	12
	Laukhelle lakselvvassdrag	1 360	520	840	4,4	0,4	31 600	100
	Rossfjordvassdraget	162	57	105	3,6	0,9	3 555	13
	Målselvvassdraget i alt ..	6 754	6 754	-	6,1	-	252 620	100
	Målselvfossen	3 803	3 803	-	6,3	-	143 780	100
	Nedre Målselv og Barduelva	377	377	-	5,3	-	13 120	100
	Øvre Målselv m/Rostaelva	1 864	1 864	-	5,9	-	69 440	100
	Divielva	710	710	-	5,8	-	26 280	100
	Sørelva (Mårelva til Aurs- fjorden)	36	-	36	-	0,9	540	100
	Lakselva (til Aursfjorden) (i Balsfjord)	185	115	70	1,8	1,0	3 350	100
	Sagelva (til Balsfjord) ..	8	8	-	1,6	-	160	100
	Nordkjøselva	45	15	30	1,9	0,8	750	100
	Laksvatnvassdraget (i Balsfjord)	68	-	68	-	0,6	1 220	100
	Tønsvikelva	88	38	50	1,9	1,0	1 510	100
	Breivikelva	115	115	-	1,8	-	2 300	100
	Jegervassdraget	340	20	320	1,8	0,8	5 200	6
	Skogsfjordvassdraget	200	92	108	2,6	0,9	4 030	46
	Skipsfjordelva	82	56	26	1,8	1,0	1 510	100
	Signaldalselva (til Stor- fjord)	115	115	-	2,7	-	3 200	100
	Skibotnelva	560	516	44	7,9	0,6	20 880	100
	Mannadalselva (til Kåfjord)	40	40	-	1,9	-	800	100
	Guolasjåkka (Kåfjordelva)	122	60	62	2,0	1,5	1 830	100
	Reisaelva (Nordreiselva) .	543	543	-	3,8	-	18 420	100
	Oksfjordvassdraget	323	121	202	3,5	0,7	7 170	37

Tabell 15 (framh.). Elvefiske. Laksedistrikt og elv. 1982 River fishing. Salmon district and river. 1982

Laksedistrikt	Elv	Fangst			Gjennomsnittsvekt		Verdi	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong
		I alt	Laks	Sjøaure og sjørøye	Laks	Sjøaure og sjørøye		
		Kg					Kroner	
Alta	I alt	17 054	15 515	1 539	9,4	0,6	556 584	100
	Vassbotnelva (Halselva) .	-	-	-	-	-	-	-
	Bognelva	4	-	4	-	0,4	40	100
	Altavassdraget i alt	16 540	15 506	1 034	9,4	0,6	551 485	100
	Altaelva	16 246	15 447	799	9,5	0,5	549 455	100
	Eibyelva	294	59	235	3,7	0,8	2 030	100
	Tverrelva (til Altafjord)	21	-	21	-	0,5	210	100
	Transfarelva	44	1	43	1,0	0,6	450	100
	Kvibyelva (Lakselva) (Leibotnelva)	34	8	26	8,0	1,2	289	100
	Skillefjordelva	400	-	400	-	0,6	4 000	100
Store Lerresfjordelva ...	11	-	11	-	0,9	110	100	
Hammerfest	I alt	13 767	12 486	1 281	7,6	0,7	578 715	100
	Repparfjordelva	1 725	1 714	11	6,6	0,8	75 305	100
	Russelva m/Ravddulelva ..	58	51	7	5,7	0,6	2 370	100
	Smørfjordelva	-	-	-	-	-	-	-
	Ytre Billefjordelva	28	21	7	4,2	0,5	960	100
	Stabburselva (i Porsanger)	2 657	2 326	331	6,7	0,8	110 105	100
	Lakselva (i Porsanger) ..	7 799	7 126	673	9,1	0,7	330 875	100
	Brennelva	60	38	22	5,4	0,4	2 140	100
	Børselva	1 440	1 210	230	5,3	0,7	56 960	100
Tana	I alt	3 533	1 035	2 498	3,1	0,6	84 860	100
	Lille Porsangerelva m/Veineselva	564	60	504	3,3	0,5	12 300	100
	Storelva (Storfjordelva) til Laksefjord	110	98	12	4,7	0,6	3 900	100
	Oksevågvasdraget	220	-	220	-	0,4	4 400	100
	Mehamelva	6	-	6	-	0,4	120	100
	Futelva (i Gamvik)	6	-	6	-	0,4	120	100
	Sandfjordelva	79	68	11	2,1	0,7	2 240	100
	Risfjordelva	1 652	77	1 575	5,1	0,6	34 420	100
	Langfjordelva	379	250	129	3,3	0,7	10 960	100
	Kongsfjordelva	517	482	35	2,9	0,5	16 400	100
Varanger	I alt	10 762	8 611	2 151	3,7	0,6	291 240	92
	Syltefjordelva (Ordoelva, Vesterelva)	688	564	124	3,6	0,4	20 382	100
	Syltevikvasdraget	39	-	39	-	0,3	390	100
	Kibergelva	73	1	72	1,0	0,3	742	100
	Komagelva	1 477	765	712	3,0	0,8	29 995	100
	Skallelva	1 295	240	1 055	4,2	0,7	18 196	100
	Storelva (i Vadsø)	21	-	21	-	0,6	210	100
	Vestre Jakobselv	548	539	9	5,2	0,8	17 746	100
	Bergebyelva	619	618	1	6,3	0,5	20 834	100
	Vesterelva (i Nesseby) (til Meskfjorden)	387	368	19	2,6	0,7	9 924	100
	Karpelva	114	108	6	1,7	0,5	2 501	100
	Klokkerelva	254	234	20	1,7	0,5	5 556	100
	Neidenelva	4 959	4 894	65	4,1	0,7	157 107	82
	Munkelva	90	82	8	1,7	0,4	2 027	100
	Myggvatn	12	12	-	0,9	-	264	100
	Grense Jakobselv	186	186	-	2,5	-	5 366	100
Tanavass- dragets fiskeområde	Tanaelva m/bielvar	68 722	64 740	3 982	6,7	0,3	2 571 295	50

Tabell 16. Oppfiska laks, sjøaure og sjørøye i dei 20 beste elvane (vassdraga) i 1982 River fishing of salmon, sea trout and migratory char in the 20 best rivers (watercourses) in 1982

Elv	River	Kg	Elv	Kg	
1	Tanavassdraget	68 722	11	Orkla	5 252
2	Lågen m/bielvar (Numedalslågen) ...	27 254	12	Neidenelva	4 959
3	Namsenvassdraget	22 168	13	Driva (Sunndalselva)	4 922
4	Gaulavassdraget	21 617	14	Vefsna	3 850
5	Altavassdraget	16 540	15	Bondalselva	3 500
6	Stjördalvassdraget	11 366	16	Rauma	3 322
7	Lærdalselva	9 050	17	Suldalslågen (Sandselva)	3 107
8	Lakselva (i Porsanger)	7 799	18	Etneelva	2 963
9	Målselvvassdraget	6 754	19	Aurlandselva	2 893
10	Surna m/Rinna	6 004	20	Stabburselva	2 657

Tabell 17. Leige av fiskerett i sjø og elv og betaling for fiskekort i elv. Laksedistrikt. 1982.
1 000 kr Payment for fishing rights in sea and river and fishing licences in river.
Salmon district. 1982. 1 000 kroner

Laksedistrikt Salmon district	Sjøfiske Sea fishing		Elvefiske River fishing	
	Leige av fiskerett Payment for fishing rights	Leige av fiskerett Payment for fishing rights	Fiskekort Fishing licences	
			Sal frå grunneigar/ landlord/ landlord union	Sal frå andre Sale from others
I alt Total	342	7 996	3 651	3 071
Idd og Marker	-	2	2	-
Moss og Tune	-	18	-	57
Aker og Follo	-	3	-	10
Buskerud	0	4	21	81
Larvik	13	128	42	1
Nedenes	1	-	0	-
Mandal	2	-	6	-
Lista	5	-	-	-
Jæren og Dalane	-	75	133	95
Ryfylke og Karmsund	28	319	-	34
Hardanger og Sunnhordland	17	143	45	42
Voss og Nordhordland	26	347	-	-
Sogn	26	1 693	18	62
Sunn- og Nordfjord	39	1 800	36	-
Sunnmøre	-	217	272	25
Romsdal	-	543	31	-
Nordmøre	11	191	929	11
Trondheim	-	867	387	869
Fosen	56	21	31	49
Inntrøndelag	3	537	136	435
Namdal	67	760	288	-
Helgeland	39	219	89	10
Salten	4	0	-	-
Lofoten og Vesterålen	2	-	-	-
Senja	-	1	6	-
Troms	-	90	174	31
Alta	3	4	595	29
Hammerfest	-	-	152	156
Tana	-	-	-	109
Varanger	-	14	258	183
Tanavassdragets fiskeområde	-	-	-	782

Tabell 18. Leige av fiskerett og betaling for fiskekort, etter laksedistrikt og elv. 1982.
 1 000 kr Payment for fishing rights and fishing licences, by salmon district and river.
 1982. 1 000 kroner

Laksedistrikt Salmon distrikt	Elv River	Leige av fiskerett Payment for fishing rights	Fiskekort Fishing licences	
			Sal frå grunneigar/ grunneigarlag Sale from the landlord/ landlord union	Sal frå andre Sale from others
I alt Total		7 996	3 651	3 071
Idd og Marker	Berbyelva	2	2	-
Moss og Tune	Glomma (Glåma) m/Aagårdselva	18	-	57
Aker og Follo	Sandvikselva	3	-	10
Buskerud	I alt	4	21	81
	Aroselva	-	-	3
	Lierelva	-	20	-
	Drammenseelva	4	1	78
Larvik	Lågen m/bielvar (Numedalslågen) ..	128	42	1
Nedenes	Storeelva i Holt	-	0	-
Mandal	Audna (Audnedalseelva)	-	6	-
Jæren og Dalane	I alt	75	133	95
	Sokndalseelva	-	10	-
	Eigersundsvassdr. (Hellelandselva)	-	5	-
	Tengs-, Bjerkreimselva	20	3	-
	Ogna	5	50	-
	Hæelva	50	25	25
	Figgjo (Figgeneelva)	-	40	45
	Dirdalseelva	-	-	-
	Frafjordelva	-	-	25
	Ryfylke og Karmsund	I alt	319	-
	Ardalseelva (Storåa)	60	-	-
	Hjelmeandseelva	1	-	-
	Vormedalseelva	1	-	-
	Suldalslågen (Sandseelva)	250	-	34
	Ånseelva i Vats (Vatsvassdraget) ..	7	-	-
Hardanger og Sunnhordland	I alt	143	45	42
	Fjoneelva	-	-	-
	Etneelva	124	-	-
	Fjæraelva (Rullestadelva)	-	1	-
	Uskedalseelva	-	9	-
	Omvikelva	-	4	-
	Guddalseelva	-	4	-
	Rosendalseelva (Hatteberg vassdr.)	-	13	-
	Ænseelva	-	4	-
	Jondalseelva	-	3	-
	Opo m/Sandvinvatnet	12	-	10
	Kinso	-	-	-
	Eio m/Bjoreia og Eidfjordvatnet ..	4	2	-
	Granvinvassdraget	1	-	25
	Øysteseelva	2	-	5
	Steinsdalseelva m/Movatnet (i Kvam)	-	2	-
Adlandsvassdr. (Frugardselva)	-	-	2	
Kjærelva m/Storvatnet	-	3	-	

Tabell 18 (framh.). Leige av fiskerett og betaling for fiskekort, etter laksedistrikt og elv. 1982.
1 000 kr Payment for fishing rights and fishing licences, by salmon district
and river. 1982. 1 000 kroner

Laksedistrikt Elv	Leige av fiskerett	Fiskekort		
		Sal frå grunneigar/ grunneigarlag	Sal frå andre	
Voss og Nordhordland	I alt	347	-	-
	Loneelva	29	-	-
	Vossovassdraget	310	-	-
	Oselva	9	-	-
Sogn	I alt	1 693	18	62
	Vikja (Vikselva)	0	-	1
	Nærøydalselva	-	3	-
	Flåmselva	18	7	14
	Aurlandselva	74	-	25
	Lærdalselva	1 522	-	-
	Utla	3	-	8
	Mørkriselva	-	5	-
	Jostedalsetva	-	4	-
	Arøyelva	60	-	-
	Sogndalselva (i Sogn)	14	-	12
	Vetlefjordelva	1	-	3
	Storelvi (Fjærland)	1	-	-
Sunn- og Nordfjord	I alt	1 800	36	-
	Flekkeelva (Guddalselva)	-	8	-
	Gaula (i Sunnfjord)	164	3	-
	Jølstra (Førdeelva)	347	-	-
	Nausta (i Sunnfjord)	241	-	-
	Oselva (Svardalselva) (i Flora)	80	-	-
	Ælva (Ommedalselva, Gjengedals- elva)	36	26	-
	Gloppenelva (Breimselva)	158	-	-
	Oldnelva	85	-	-
	Loanelva	50	-	-
	Strynelva	444	-	-
	Eidsetva m/Hornindalsvatnet	195	-	-
Sunnmøre	I alt	217	272	25
	Aheimselva	-	32	-
	Oselva (i Syvde) m/Sjørdalsvatnet	-	2	-
	Norddalselva (i Syvde)	-	0	-
	Kilselva (Bjørkedalsvassdraget)	9	-	18
	Fyrdselva (i Austefjord)	-	13	-
	Ørstaelva	21	31	0
	S. Vartdalselv	-	2	-
	N. Vartdalselv (Arskogelva)	-	0	-
	Barstadvikelva	-	1	-
	Standaelva (Store Standal)	-	1	1
	Bondalselva	18	50	-
	Bjørkeelva	-	10	-
	Norangselsva	-	6	-
	Straumgjerdeelva m/Velledalselva og Fetvatnet	-	8	-
	Aureelva (i Sykkylven)	-	1	-
	Ramstadelva	-	0	-
	Strandaelva	12	63	-
	Korsbrekkelva	48	-	-
	Yttredalselva (Eidsdalselva)	-	25	-
	Norddalselva (Dalsbygdelva) (i Norddal)	4	6	-
	Haddalselva (i Ulstein)	-	1	-

Tabell 18 (framh.). Leige av fiskerett og betaling for fiskekort, etter laksedistrikt og elv. 1982.
1 000 kr Payment for fishing rights and fishing licences, by salmon district
and river. 1982. 1 000 kroner

Laksedistrikt	Elv	Leige av fiskerett	Fiskekort	
			Sal frå grunneigar/ grunneigarlag	Sal frå andre
Sunnmøre (framh.)	Valldalselva (Sylteelva)	9	-	-
	Stordalselva (i Ørskog)	96	-	-
	Vaksvikelva	-	-	1
	Ørskogelva	-	5	-
	Solnørelva	-	-	1
	Tennfjordelva (Engesetvassdraget)	-	2	-
	Hildreelva	-	-	4
	Vatnevassdraget	-	2	-
	Hareidvassdraget	-	9	-
	Ulsteinelva	-	0	-
	Vågselva (Gursku)	-	1	-
	Urkeelva	-	0	0
	Romsdal	I alt	543	31
Tressa (Tresfjordelva)		-	..	-
Innfjordelva		3	-	..
Rauma		525	-	..
Istra		2	-	..
Isa (Henselva) og Glutra		13	-	-
Vistdalselva		-	17	-
Eira		-	-	-
Oselva (i Molde) m/Osvatnet		-	11	-
Hustadelva m/Fustvatnet og Langvatnet		-	..	-
Farstadelva		-	..	-
Røa (Hovdenakkelva)		-	3	-
Moaelva (Sylteelva i Fræna)	-	..	-	
Nordmøre	I alt	191	929	11
	Nosvassdraget	-	10	0
	Batnfjordelva	-	5	-
	Øksendalselva	-	-	6
	Litledalselva	11	-	-
	Driva (Sunddalselva)	100	609	-
	Søya	-	5	-
	Surna m/Rinna	80	300	-
	Bævrå	-	-	5
Trondheim	I alt	867	387	869
	Slørdalselva	0	0	-
	Orkla	42	188	63
	Gaulavassdraget i alt	816	199	704
	Gaula (Gula)	816	189	704
	Sokna	-	10	-
	Nidelva	9	-	99
Homla (Hommelvikselva)	-	-	3	
Fosen	I alt	21	31	49
	Skaudalselva (Skauga)	12	5	12
	Stordalselva m/Stordalsvatnet (i Afjord)	8	9	25
	Norddalselva (i Afjord)	2	17	6
	Straumsvassdraget (i Osen)	-	-	1
	Steinselva (Steinsdalselva) (i Osen) .	-	-	5

Tabell 18 (framh.). Leige av fiskerett og betaling for fiskekort, etter laksedistrikt og elv. 1982.
1 000 kr Payment for fishing rights and fishing licences, by salmon district
and river. 1982. 1 000 kroner

Lakse- distrikt	Elv	Leige av fiskerett	Fiskekort	
			Sal frå grunneigar/ grunneigarlag	Sal frå andre
Inntrøndelag	I alt	537	136	435
	Stjørdalsvassdraget i alt	480	-	306
	Stjørdalselva m/Sona	426	-	269
	Forra	54	-	37
	Levangerelva	-	8	-
	Verdalselva	48	-	77
	Figga	9	38	5
	Steinkjervassdraget i alt	0	87	47
	Steinkjerelva	0	-	47
	Ogna	-	87	-
	Mossa	-	4	-
Namdal	I alt	760	288	-
	Oksdøla	-	5	-
	Argårdsvassdraget i alt	14	2	-
	Argårdselva m/Øyensåa	14	-	-
	Østerelva m/Tinglemelva	-	2	-
	Aursundlielva (Aursunda)	-	9	-
	Bogna	-	6	-
	Namsenvassdraget i alt	746	265	-
	Namsen	621	183	-
	Sanddøla	28	22	-
	Bjøravassdraget i alt	97	60	-
	Bjøra m/Eidsvatnet	83	42	-
	Eida m/Grongsvatnet	-	3	-
	Søråa	14	10	-
	Høylandsvatna	-	5	-
	Moelva m/Salsvatnet	-	1	-
Oppløyelva	-	0	-	
Helgeland	I alt	219	89	10
	Terråkelva	1	-	-
	Abjøra (Bindalselva)	3	-	-
	Lomselva (Lomsdalselva)	-	1	-
	Vefsna	150	50	-
	Fusta m/Fustvatnet	35	5	-
	Drevja	10	5	-
	Røssåga m/Leirskardelva	10	10	-
	Ranaelva (Moelva) m/Plura	10	10	10
	Leirelva (i Leirfjord)	-	8	-
Salten	I alt	0	-	-
	Saltdalselva (Salteiva)	0	-	-
Senja	I alt	1	6	-
	Rensåelva	-	6	-
	Skøelvvassdraget	1	-	-
Troms	I alt	90	174	31
	Laukhelle lakselvvassdrag	-	62	-
	Målselvvassdraget i alt	83	97	10
	Målselvfossen	80	91	-
	Øvre Målselv m/Rostaelva	-	6	10
	Divielva	3	-	-
	Lakselva (til Aursfjorden) (i Bals- fjord)	-	4	-
	Breivikelva	-	6	-
	Skibotnelva	6	-	21
	Skogsfjordvassdraget	0	2	-
	Signaldalselva (til Storfjord)	-	1	-
	Oksfjordvassdraget	-	2	-

Tabell 18 (framh.). Leige av fiskerett og betaling for fiskekort, etter laksedistrikt og elv. 1982.
1 000 kr Payment for fishing rights and fishing licences, by salmon district
and river. 1982. 1 000 kroner

Laksedistrikt	Elv	Leige av fiskerett	Fiskekort	
			Sal frå grunneigar/ grunneigarlag	Sal frå andre
Alta	I alt	4	595	29
	Store Lerresfjordelva	-	-	0
	Bognelva	-	-	0
	Altavassdraget i alt	4	595	26
	Altaelva	-	595	-
	Eibyelva	4	-	22
	Tverrelva (til Altaelva)	-	-	4
	Kvibyelva (Lakselva) (Leibotnelva)	-	-	2
	Skillefjordelva	-	-	1
Hammerfest	I alt	-	152	156
	Repparfjordelva	-	-	88
	Smørfjordelva	-	-	1
	Ytre Billefjordelva	-	-	1
	Stabburselva (i Porsanger)	-	77	-
	Lakselva (i Porsanger)	-	76	-
	Brennelva	-	-	2
	Børselva	-	-	65
Tana	I alt	-	-	109
	Lille Porsangerelva m/Veineselva	-	-	16
	Storelva (Storfjordelva) til Laksfjord ..	-	-	18
	Oksevågvasdraget	-	-	2
	Mehannelva	-	-)	-
	Futelva (i Gamvik)	-	-)	-
	Sandfjordelva	-	-)	46
	Risfjordelva	-	-)	-
	Langfjordelva	-	-)	-
	Kongsfjordelva	-	-	27
Varanger	I alt	14	258	183
	Syltefjordelva (Ordoelva, Vesterelva) ..	-	-	19
	Syltevikvasdraget	-	-)	-
	Sandfjordelva (i Båtsfjord)	-	-)	5
	Kibergelva	-	-	1
	Komagelva	14	-	71
	Grense Jakobselv	-	2	18
	Storelva i Vadsø	-	-	1
	Vestre Jakobselv	-	-	33
	Neidenelva	-	257	-
	Bergehyelva	-	-	3
	Vesterelva (i Nesseby) til Meskfjorden ..	-	-	6
	Myggvatn	-	-)	-
	Karpelva	-	-)	-
Klokkerelva	-	-)	25	
Munkelva	-	-)	-	
Tanavass- dragets fiskeområde	Tanaelva m/bielvar	-	-	782 ¹

¹ Medrekna Noregs del, kr 598 000 etter oppgjør med Finland.

¹ Including Norway's share, 598 000 kroner in the settlement with Finland.

Tabel 19. Drivgarnfiske etter laks, sjøaure og sjørøye. Talet på garn etter garntype ved sesongstart. Fylke og laksedistrikt (fiskestad)¹. 1982 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. 1982

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	22 520	18 050	3 582	733	155
Rogaland	578	553	25	-	-
Hordaland	3 162	2 264	725	154	19
Sogn og Fjordane	1 077	957	87	28	5
Møre og Romsdal	2 474	1 775	592	78	29
Sør-Trøndelag	2 668	2 225	369	20	54
Nord-Trøndelag	2 042	1 949	68	25	-
Nordland	5 365	4 520	618	194	33
Troms	1 159	951	131	77	-
Finnmark	3 995	2 856	967	157	15
Jæren og Dalane	578	553	25	-	-
Hardanger og Sunnhordland	574	522	52	-	-
Voss og Nordhordland	2 588	1 742	673	154	19
Sogn	411	371	40	-	-
Sunn- og Nordfjord	666	586	47	28	5
Sunnmøre	465	382	75	8	-
Romsdal	925	657	181	58	29
Nordmøre	1 084	736	336	12	-
Fosen	2 668	2 225	369	20	54
Nandal	2 042	1 949	68	25	-
Helgeland	2 238	1 857	302	74	5
Salten	120	120	-	-	-
Lofoten og Vesterålen	3 007	2 543	316	120	28
Senja	111	111	-	-	-
Troms	1 048	840	131	77	-
Alta	20	10	10	-	-
Hammerfest	3 975	2 846	957	157	15

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 laksedistrikt. 1982. Kg Drift net fishing of salmon, sea trout and migratory char. Total catch and average weight. County and salmon district. 1982. Kg

Fylke Laksedistrikt County Salmon district	Fangstmengd Total catch					Gjennomsnittsvekt Average weight		
	Laks i alt ¹ Salmon, total ¹	Under ca. 3 kg Less than 3 kg	Ca. 3 kg og over About 3 kg and over	Pukkellaks 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 3 kg	Ca. 3 kg og over About 3 kg and over
Heile landet The whole country	590 030	202 062	387 968	36	557	3,5	2,3	4,7
Rogaland	32 251	18 011	14 240	-	54	2,9	2,3	4,7
Hordaland	60 537	28 300	32 237	3	137	3,4	2,5	5,2
Sogn og Fjordane ...	22 330	9 247	13 083	-	104	3,6	2,4	5,3
Møre og Romsdal	63 583	20 679	42 904	14	116	3,7	2,4	5,1
Sør-Trøndelag	69 759	20 902	48 857	9	48	3,7	2,4	4,9
Nord-Trøndelag	79 196	20 053	59 143	2	53	3,9	2,4	4,9
Nordland	79 537	21 608	57 929	5	31	3,6	2,3	4,7
Troms	23 398	7 058	16 340	-	10	3,4	2,1	4,6
Finmark	159 439	56 204	103 235	3	4	3,2	2,2	4,3
Jæren og Dalane	32 251	18 011	14 240	-	54	2,9	2,3	4,7
Hardanger og Sunn- hordland	17 304	8 290	9 014	-	38	3,4	2,4	5,2
Voss og Nordhordland	43 233	20 010	23 223	3	99	3,5	2,5	5,2
Sogn	10 675	4 270	6 405	-	80	3,6	2,5	5,3
Sunn- og Nordfjord .	11 655	4 977	6 678	-	24	3,5	2,4	5,2
Sunnmøre	12 975	4 873	8 102	-	-	3,4	2,3	4,7
Romsdal	25 368	9 340	16 028	-	37	3,5	2,4	5,0
Nordmøre	25 240	6 466	18 774	14	79	4,1	2,4	5,3
Fosen	69 759	20 902	48 857	9	48	3,7	2,4	4,9
Namdal	79 196	20 053	59 143	2	53	3,9	2,4	4,9
Helgeland	43 123	12 862	30 261	2	29	3,6	2,3	4,6
Salten	1 845	493	1 352	-	-	3,5	2,2	4,5
Lofoten og Vester- ålen	34 569	8 253	26 316	3	2	3,8	2,2	4,8
Senja	1 347	352	995	-	5	3,5	2,1	4,7
Troms	22 051	6 706	15 345	-	5	3,4	2,1	4,6
Alta	703	149	554	-	-	3,9	2,3	4,8
Hammerfest	158 736	56 055	102 681	3	4	3,2	2,2	4,3

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. Prosent. Fylke og laksedistrikt. 1982 Drift net fishing of salmon. The catch by fishing period. Per cent. County and salmon district. 1982

Fylke Laksedistrikt County Salmon district	Fangst i alt Catch, total	1/6- 11/6	14/6- 25/6	28/6- 9/7	12/7- 5/8	Uopp- gitt Un- known
Heile landet The whole country	100,0	10,9	33,2	37,0	16,4	2,5
Rogaland	100,0	3,5	13,8	43,6	37,5	1,6
Hordaland	100,0	9,0	10,5	59,0	20,8	0,7
Sogn og Fjordane	100,0	8,0	13,7	55,4	22,9	0,0
Møre og Romsdal	100,0	10,0	26,0	42,6	18,2	3,2
Sør-Trøndelag	100,0	13,8	34,8	36,9	11,8	2,7
Nord-Trøndelag	100,0	9,4	31,4	37,4	16,0	5,8
Nordland	100,0	12,5	45,6	30,4	10,7	0,8
Troms	100,0	8,5	43,0	39,4	9,1	-
Finmark	100,0	12,8	43,8	25,4	15,2	2,8
Jæren og Dalane	100,0	3,5	13,8	43,6	37,5	1,6
Hardanger og Sunnhordland	100,0	7,7	8,0	64,2	20,1	-
Voss og Nordhordland	100,0	9,5	11,6	56,9	21,0	1,0
Sogn	100,0	12,3	9,3	59,4	19,0	-
Sunn- og Nordfjord	100,0	4,1	17,7	51,6	26,6	0,0
Sunnmøre	100,0	5,4	29,4	43,0	22,2	-
Romsdal	100,0	7,1	18,3	54,2	20,4	-
Nordmøre	100,0	15,3	32,1	30,6	13,8	8,2
Fosen	100,0	13,8	34,8	36,9	11,8	2,7
Namdal	100,0	9,5	31,4	37,4	16,0	5,7
Helgeland	100,0	9,8	41,7	34,9	13,5	0,1
Salten	100,0	2,4	39,7	15,9	9,5	32,5
Lofoten og Vesterålen	100,0	16,4	50,8	25,7	7,1	0,0
Senja	100,0	0,5	44,3	55,0	0,2	-
Troms	100,0	8,9	42,9	38,5	9,7	-
Alta	100,0	15,6	-	19,2	65,2	-
Hammerfest	100,0	12,8	44,0	25,5	15,0	2,7

Tabell 22. Drivgarnfiske etter laks. Fangsttinnsats og fangstresultat. Tal for heile landet og viktige laksedistrikt, etter fangstveke¹. 1982 Drift net fishing of salmon. Catch effort and catch results. The whole country and important salmon districts, by catch week¹. 1982

Laksedistrikt Fangstveke Salmon district Catch week	Talet på trekk Number of the link- drawing	Gjennomsnitt pr. trekk Average per drawing			Fangst pr. 1 000 garnmeter- timar Catch per net- metre- hours	Vekt pr. fisk Weight per fish
		Lenkje- lengd Length of the link	Tid i sjøen Hours in the sea	Fangst Catch		
Heile landet The whole country	23 777	1 058	6	21,5	3,3	3,5
Veke 22 Week 22, 1/6 - 4/6	1 559	1 050	5	11,6	1,9	3,8
" 23, 7/6 - 11/6	2 136	1 046	5	16,2	2,8	3,7
" 24, 14/6 - 18/6	3 194	1 120	6	25,4	3,4	3,5
" 25, 21/6 - 25/6	4 003	1 107	6	23,2	3,2	3,4
" 26, 28/6 - 2/7	4 308	1 065	6	23,6	3,4	3,4
" 27, 5/7 - 9/7	3 762	1 030	5	25,1	4,2	3,4
" 28, 12/7 - 16/7	2 632	1 032	6	19,8	3,2	3,5
" 29, 19/7 - 23/7	1 190	964	5	16,2	3,1	3,3
" 30, 26/7 - 30/7	828	963	5	17,2	3,3	3,4
" 31, 2/8 - 5/8	160	863	4	13,7	3,7	3,1
" uoppgitt unknown	5	998	5	5,8	1,4	4,1
Laksedistrikt Salmon district						
12 Jæren og Dalane	1 652	756	4	18,5	5,7	3,0
Veke 22, 1/6 - 4/6	69	794	4	3,4	1,1	5,1
" 23, 7/6 - 11/6	111	785	4	8,2	2,6	4,8
" 24, 14/6 - 18/6	134	769	4	9,1	3,1	4,0
" 25, 21/6 - 25/6	204	727	4	15,0	4,8	2,9
" 26, 28/6 - 2/7	216	748	4	27,3	8,1	3,1
" 27, 5/7 - 9/7	240	742	4	31,6	8,0	2,9
" 28, 12/7 - 16/7	228	769	4	24,2	7,0	2,9
" 29, 19/7 - 23/7	199	762	4	18,5	5,9	2,8
" 30, 26/7 - 30/7	177	749	4	12,5	4,3	2,9
" 31, 2/8 - 5/8	72	751	3	4,3	1,6	3,0
" uoppgitt	2	700	6	:	:	:
15 Voss og Nordhordland	2 729	914	4	14,7	4,0	3,5
Veke 22, 1/6 - 4/6	266	978	4	7,4	2,0	4,4
" 23, 7/6 - 11/6	284	939	4	6,7	1,9	4,2
" 24, 14/6 - 18/6	135	881	4	10,9	2,9	3,9
" 25, 21/6 - 25/6	301	870	4	10,7	3,2	3,5
" 26, 28/6 - 2/7	540	912	4	22,1	5,8	3,4
" 27, 5/7 - 9/7	533	905	4	20,8	5,3	3,3
" 28, 12/7 - 16/7	360	923	4	14,4	3,8	3,3
" 29, 19/7 - 23/7	203	894	4	12,2	3,2	3,3
" 30, 26/7 - 30/7	99	910	3	7,9	2,4	3,3
" 31, 2/8 - 5/8	8	1 011	4	:	:	:

¹ Tabellen gjeld berre trekk med oppgåve over fangsttinnsats. For 87 prosent av fangsten var det oppgitt fangsttinnsats (lenkjelengd 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 87 per cent of total catch.

Tabell 22 (framh.). Drivgarnfiske etter laks. Fangststinsats og fangstresultat. Tal for heile landet og viktige laksedistrikt, etter fangstveke¹. 1982 Drift net fishing of salmon. Catch effort and catch results. The whole country and important salmon districts, by catch week¹. 1982

Laksedistrikt Fangstveke	Tallet på trekk	Gjennomsnitt pr. trekk		Fangst	Fangst pr. 1 000 garn- metertimar	Vekt nr. fisk
		Lenkje- lengd	Tid i sjøen			
		Meter	Timar		Kg	
19 Romsdal	1 383	665	6	16,1	3,9	3,5
Veke 22, 1/6 - 4/6	79	672	6	9,2	2,4	3,3
" 23, 7/6 - 11/6	82	671	6	7,5	1,7	3,7
" 24, 14/6 - 18/6	144	682	6	9,9	2,3	3,6
" 25, 21/6 - 25/6	203	653	6	12,5	3,0	3,5
" 26, 28/6 - 2/7	273	657	5	17,2	4,5	3,5
" 27, 5/7 - 9/7	302	653	5	25,5	6,8	3,5
" 28, 12/7 - 16/7	174	675	6	15,9	3,3	3,6
" 29, 19/7 - 23/7	101	695	5	14,9	3,2	3,5
" 30, 26/7 - 30/7	24	679	4	11,5	3,6	3,3
" 31, 2/8 - 5/8	1	720	4	:	:	:
20 Nordmøre	1 049	969	5	14,5	2,9	3,9
Veke 22, 1/6 - 4/6	85	1 024	4	6,5	1,4	4,0
" 23, 7/6 - 11/6	141	963	5	12,4	2,9	4,1
" 24, 14/6 - 18/6	185	941	5	15,5	3,3	3,8
" 25, 21/6 - 25/6	158	885	6	15,5	3,0	4,0
" 26, 28/6 - 2/7	176	1 041	6	18,3	3,1	4,0
" 27, 5/7 - 9/7	134	935	6	16,5	3,1	3,9
" 28, 12/7 - 16/7	116	951	6	14,1	2,5	4,0
" 29, 19/7 - 23/7	14	1 072	4	6,0	1,3	3,1
" 30, 26/7 - 30/7	36	1 131	5	12,5	2,4	4,2
" 31, 2/8 - 5/8	4	1 330	5	:	:	:
22 Fosen	3 667	1 076	6	15,7	2,3	3,7
Veke 22, 1/6 - 4/6	304	1 048	7	8,0	1,1	3,9
" 23, 7/6 - 11/6	469	982	6	10,9	1,9	3,7
" 24, 14/6 - 18/6	606	1 066	6	14,9	2,2	3,7
" 25, 21/6 - 25/6	618	1 121	6	19,0	2,6	3,7
" 26, 28/6 - 2/7	600	1 075	7	16,6	2,4	3,8
" 27, 5/7 - 9/7	531	1 152	6	23,4	3,6	3,8
" 28, 12/7 - 16/7	334	1 112	6	14,6	2,0	3,8
" 29, 19/7 - 23/7	85	1 140	6	13,8	2,0	3,6
" 30, 26/7 - 30/7	108	856	4	6,1	1,5	3,8
" 31, 2/8 - 5/8	12	838	4	:	:	:
24 Namdal	2 524	1 150	6	23,6	3,2	3,9
Veke 22, 1/6 - 4/6	126	1 159	5	15,4	2,5	4,3
" 23, 7/6 - 11/6	224	1 231	5	16,0	2,5	4,2
" 24, 14/6 - 18/6	431	1 109	6	19,5	2,7	3,9
" 25, 21/6 - 25/6	517	1 117	7	22,6	3,0	3,7
" 26, 28/9 - 2/7	408	1 174	7	22,3	2,6	3,8
" 27, 5/7 - 9/7	323	1 165	5	42,8	6,6	3,9
" 28, 12/7 - 16/7	335	1 117	6	26,3	3,8	3,9
" 29, 19/7 - 23/7	94	1 201	5	15,9	2,3	3,7
" 30, 26/7 - 30/7	60	1 263	6	8,9	1,3	3,4
" 31, 2/8 - 5/8	4	925	4	:	:	:

¹ Sjå note 1, side 56.

¹ See note 1, page 56.

Tabell 22 (framh.). Drivgarnfiske etter laks. Fangststinsats og fangstresultat. Tal for heile landet og viktige laksedistrikt, etter fangstveke¹. 1982 Drift net fishing of salmon. Catch effort and catch results. The whole country and important salmon districts, by catch week¹. 1982

Laksedistrikt Fangstveke	Talet på trekk	Gjennomsnitt pr. trekk			Fangst pr. 1 000 garnmeter- timar	Vekt pr. fisk
		Lenkje- lengd	Tid i			
			Meter	Timar		
25 Helgeland	1 641	1 325	8	24,8	2,2	3,6
Veke 22, 1/6 - 4/6	104	1 274	9	13,3	1,1	3,5
" 23, 7/6 - 11/6	112	1 367	8	24,9	2,1	3,4
" 24, 14/6 - 18/6	239	1 399	9	22,4	1,7	3,6
" 25, 21/6 - 25/6	394	1 350	8	29,0	2,5	3,6
" 26, 28/6 - 2/7	359	1 304	9	23,8	2,0	3,6
" 27, 5/7 - 9/7	189	1 309	7	29,4	3,1	3,6
" 28, 12/7 - 16/7	208	1 265	8	26,0	2,6	3,6
" 29, 19/7 - 23/7	20	1 209	9	10,0	0,8	3,2
" 30, 26/7 - 30/7	13	1 346	11	:	:	:
" 31, 2/8 - 5/8	3	1 015	7	:	:	:
27 Lofoten og Vesterålen	1 700	1 244	6	16,4	2,1	3,8
Veke 22, 1/6 - 4/6	119	1 307	6	12,9	1,5	3,8
" 23, 7/6 - 11/6	179	1 254	6	16,6	2,2	4,0
" 24, 14/6 - 18/6	290	1 315	6	15,4	1,9	3,7
" 25, 21/6 - 25/6	427	1 253	6	24,0	3,0	3,8
" 26, 28/6 - 2/7	261	1 234	6	13,7	1,7	3,9
" 27, 5/7 - 9/7	206	1 231	6	15,8	2,0	3,7
" 28, 12/7 - 16/7	142	1 109	5	9,4	1,6	3,6
" 29, 19/7 - 23/7	38	1 093	6	7,7	1,3	3,7
" 30, 26/7 - 30/7	23	1 139	7	7,1	0,8	3,6
" 31, 2/8 - 5/8	14	1 159	5	7,1	1,2	3,1
" uoppgitt	1	1 295	4	:	:	:
29 Troms	1 032	1 170	6	19,8	2,8	3,4
Veke 22, 1/6 - 4/6	50	922	4	13,8	3,1	3,9
" 23, 7/6 - 11/6	60	1 279	6	21,4	2,8	3,4
" 24, 14/6 - 18/6	176	1 175	6	25,5	3,3	3,3
" 25, 21/6 - 25/6	196	1 173	6	20,8	2,8	3,2
" 26, 28/6 - 2/7	224	1 155	7	19,9	2,6	3,5
" 27, 5/7 - 9/7	192	1 116	5	17,4	2,8	3,3
" 28, 12/7 - 16/7	93	1 372	6	19,0	2,3	3,3
" 29, 19/7 - 23/7	33	1 190	5	8,5	1,3	3,8
" 30, 26/7 - 30/7	8	950	4	:	:	:
31 Hammerfest	3 241	1 319	7	43,3	4,7	3,2
Veke 22, 1/6 - 4/6	143	1 392	6	34,5	3,8	3,2
" 23, 7/6 - 11/6	236	1 276	6	48,2	6,2	3,3
" 24, 14/6 - 18/6	598	1 306	7	65,0	6,9	3,3
" 25, 21/6 - 25/6	629	1 322	7	41,4	4,4	3,1
" 26, 28/6 - 2/7	587	1 355	7	40,3	4,1	3,1
" 27, 5/7 - 9/7	491	1 310	7	28,1	3,0	3,1
" 28, 12/7 - 16/7	248	1 299	7	32,7	3,5	3,2
" 29, 19/7 - 23/7	123	1 371	7	32,2	3,5	3,3
" 30, 26/7 - 30/7	170	1 248	7	47,7	5,5	3,5
" 31, 2/8 - 5/8	16	1 310	4	:	:	:

¹ Sjå note 1, side 56.

¹ See note 1, page 56.

Tabell 23. Klekkeri¹ og naturdammar² for setjefiskoppal. Fylke. 1982 Hatcheries¹ and natural ponds² for rearing of fingerlings. County. 1982

Fylke County	Klekkeri Hatcheries		Naturdammar Natural ponds	
	Klekkeri Number of hatcheries	Samla kapasitet i liter rogn Total capacity of eggs in litres	Dammar Number of ponds	Samla areal Total area Dekar Decares
I alt Total	156	10 970	304	953
Østfold	2	25	2	2
Akershus og Oslo	5	193	23	5
Hedmark	12	359	118	279
Oppland	9	1 076	39	299
Buskerud	12	1 508	39	25
Vestfold	1	42	2	..
Telemark	7	461	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	12	1 244	4	3
Nord-Trøndelag	5	832	7	20
Nordland	15	423	4	11
Troms	5	199	3	2
Finnmark	5	156	2	158

¹ Tala gjeld anlegg registrerte pr. 31. desember 1982. Dei fleste klekkeria klekker berre for utsetjing i vassdrag, men nokre klekkeri leverer òg fisk til oppføring til matfisk. Det kan vere vanskeleg å skilje ut dette, men det gjeld ofte sær s små kvanta. ² Tala gjeld anlegg registrerte pr. 31. desember 1982. Tabellen omfattar ikkje anlegg eller dammar der fisken blir föra kunstig.

¹ The figures refer to hatcheries registered per 31 December 1982. 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 1982. The figures do not include feeding ponds.

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

Tabell 24. Fôringsanlegg for setjefiskoppal.¹ Fylke. 1982 Feeding stations for rearing of fingerlings.¹ County. 1982

Fylke County	Anlegg Number of stations	Fôringskar Feeding troughs	
		Kar Number of troughs	Samla areal Total area m ²
I alt Total	71	1 675	12 072
Østfold	4	10	10
Akershus og Oslo	4	103	192
Hedmark	-	-	-
Oppland	4	234	1 325
Buskerud	7	202	1 717
Vestfold	-	-	-
Telemark	3	54	330
Aust-Agder	2	37	139
Vest-Agder	3	38	572
Rogaland	3	20	240
Hordaland	7	95	1 969
Sogn og Fjordane	4	102	559
Møre og Romsdal	15	486	2 148
Sør-Trøndelag	4	162	2 196
Nord-Trøndelag	1	44	176
Nordland	8	83	495
Troms	1	3	3
Finnmark	1	2	1

¹ Dei fleste anlegga fôrar 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 særskilt små kvanta. Tala gjeld anlegg registrerte pr. 31. desember 1982.

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 1982.

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

Tabell 25. Klekkeri og klekking (yngelproduksjon), etter fiskeart. 1980/81 og 1981/82 Hatcheries and hatching (production of fry), by species. 1980/81 and 1981/82

Fiskeart Species	Klekkeri ¹ Hatcheries ¹	Innlagt rogn Eggs		Klekt yngel Fry hatched	Klekkings- prosent Per cent hatched
		Liter Litres	1 000 stk.	1 000 pieces	
1980/81					
Laks Salmon	63	3 532	16 305	10 928	67
Sjøaure Sea trout	24	310	2 153	1 812	84
Innlandsaure i alt (norsk) Brown trout, total (Norwegian)	56	371	3 340	2 815	84
Bekkerøye Brook trout	2	6	210	150	71
Regnbogaure Rainbow trout	3	24	245	221	90
Røye Char	1	22	220	175	79
Blege (relikt laks) Land-locked salmon	-	-	-	-	-
Harr Grayling	1	20	..	360	..
1981/82					
Laks	70	5 604	25 765	15 349	59
Sjøaure	36	292	2 178	1 585	73
Innlandsaure i alt (norsk)	55	543	9 816	5 789	59
Bekkerøye	7	22	553	426	77
Regnbogaure	6	250	1 912	1 278	67
Røye	6	74	665	625	93
Blege (relikt laks)	2	-	154	49	32
Harr	1	20	365	365	100

¹ Tala gjeld klekkeri 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. 1981 og 1982 Production of one summer old fingerlings¹, by species. 1981 and 1982

Fiskeart Species	I naturdammar In natural ponds				I foringsanlegg In feeding stations				
	An- legg ² Num- ber of stati- ons ²	Inn- sett yngel Stock- ing of fry	Ut- fiska	Opp- vekst- pro- sent Per- cent re- cove- red	An- legg ² Num- ber of stati- ons ²	Inn- sett yngel Stock- ing of fry	Ut- fiska	Opp- vekst- pro- sent Per- cent re- cove- red	Ut- fiska i alt Re- cove- red, total
			Fin- ger- lings re- cove- red	Fin- ger- lings re- cove- red			Fin- ger- lings re- cove- red	Fin- ger- lings re- cove- red	
		1 000 stk. 1 000 pieces				1 000 stk.			1 000 stk.
1981									
I alt Total	1 341	395	29	.	3 962	2 036	51	2 431
Laks Salmon	2	-	9	-	24	3 275	1 689	52	1 698
Sjøaure Sea trout	-	-	-	-	3	21	17	81	17
Innlandsaure i alt (norsk) Brown trout, total (Norwegian)	37	1 316	377	29	12	420	151	36	528
Regnbogaure Rainbow trout ..	1	5	2	40	2	57	12	21	14
Bekkerøye Brook trout	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre arter Other species ...	1	20	7	35	4	189	167	88	174
1982									
I alt	3 801	1 602	42	.	5 514	3 222	58	4 824
Laks	1	10	-	-	25	2 261	1 107	49	1 107
Sjøaure	-	-	-	-	6	240	192	80	192
Innlandsaure i alt (norsk) ...	47	3 738	1 562	42	24	2 518	1 756	70	3 318
Regnbogaure	2	8	3	38	4	265	10	3	13
Bekkerøye	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre arter	5	45	37	82	7	230	157	68	194

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 lakseungar). 1967 - 1982 Production of salmon smolt¹. 1967 - 1982

Ar Year	Anlegg Number of stations	Smolt, under 14 cm ²	Smolt, 14 cm og over ³
		Smolt, less than 14 cm ²	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	14	109	289
1982	21	172	293

¹ Produksjon av smolt ved private matfiskanlegg er ikkje medrekna. ² Smolt som ikkje er godkjend eller lakseungar som ikkje 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.

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

Tabell 28. Fiskeoppal.¹ Produksjon ved klekkeri etter fiskeslag. Fylke. 1981 og 1982 Rearing of fish.¹ Production in hatcheries by species of fish. County. 1981 and 1982

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	
1981							
I alt Total	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	-	-
1982							
I alt	97	9 098	1 839	124	31 721	8 520	1 007
Akershus og Oslo							
Hedmark							
Oppland							
Buskerud	11	-	142	91	105	930	667
Telemark							
Aust-Agder							
Vest-Agder							
Rogaland	7	252	1 380	7	1 260	5 275	165
Hordaland	22	2 669	139	16	12 434	620	51
Sogn og Fjordane	11	773	11	10	1 875	60	70
Møre og Romsdal	22	2 063	99	-	6 517	955	-
Sør-Trøndelag	8	1 098	-	-	2 780	40	-
Nord-Trøndelag	7	1 095	20	-	3 900	150	-
Nordland	6	980	48	-	2 050	360	32
Troms	3	168	-	-	800	130	22

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. 1981 og 1982
 Rearing of fish.¹ Production in stations for fingerlings by species of fish. County.
 1981 and 1982

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 1980 Hatched before 1980	Klekt i 1980 Hatched in 1980	Klekt før 1981	Klekt i 1981	
		1 000 stk. 1 000 pieces				
1981						
I alt Total	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
1982						
I alt	105	3 358	4 743	2 612	1 367	173
Akershus og Oslo						
Hedmark						
Oppland	11	3	51	225	22	131
Buskerud						
Vest-Agder						
Rogaland	8	53	224	1 325	985	20
Hordaland	27	1 156	3 380	203	185	2
Sogn og Fjordane	15	218	377	49	77	-
Møre og Romsdal	20	858	456	496	53	2
Sør-Trøndelag	4	543	19	18	4	-
Nord-Trøndelag	7	384	114	128	41	-
Nordland	9	136	90	98	-	-
Troms	4	7	32	70	-	18

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 næringa, og av dette matfiskanlegg. Kapasitet. Fylke. 1973 - 1982 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 - 1982

Ar Fylke Year County	Anlegg i alt Working units, total	Matfiskanlegg Stations for rearing of fish for food			
		I alt Total	Av dette med oppgitt kapasitet Of which with data on capacity	Nytta kapasitet ved anlegga med oppgave ² Capacity used at the units for which data are given ²	
				I alt Total	Pr. anlegg Per unit
				m ³	
1973	185	169	163	899 565 ³	5 519
1974	204	189	184	1 011 867 ³	5 499
1975	184	152	145	848 891	5 854
1976	201	168	161	927 592	5 761
1977	247	205	203	1 087 644	5 358
1978	229	219	216	1 165 529	5 396
1979	301	268	265	1 393 786	5 260
1980	347	307	303	1 580 817	5 217
1981	362	316	312	1 700 634	5 451
1982	444	387	384	1 998 890	5 205
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					
Finmark	10	8	8	35 002	4 375
1982					
Akershus og Oslo					
Hedmark					
Oppland					
Buskerud	24	19	17	60 482	3 558
Telemark					
Aust-Agder					
Vest-Agder					
Rogaland	30	28	28	89 366	3 192
Hordaland	87	73	73	599 756	8 216
Sogn og Fjordane	40	36	36	145 934	4 054
Møre og Romsdal	77	66	65	363 366	5 590
Sør-Trøndelag	56	50	50	307 708	6 154
Nord-Trøndelag	32	27	27	111 936	4 146
Nordland	66	60	60	241 900	4 032
Troms	25	22	22	71 142	3 234
Finmark	7	6	6	7 300	1 217

¹ Sjå note 1, side 64. ² Nytt 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 oppgaver over nytta kapasitet, etter damtype. 1981 og 1982
 Rearing of fish.¹ Number of stations for rearing of fish for food with data on capacity used, by type of pond. 1981 and 1982

Damtype Type of pond	Anlegg Working units		Produksjons- einingar Producing units		Kapasitet Capacity	
	1981	1982	1981	1982	1981	1982
					1 000 m ³	
I alt Total	312 ²	384 ²	3 103	3 697	1 701	1 999
Jorrdammar Ponds in ground	5	15	11	32	12	69
Flytemærer Floating ponds						
Ferskvatn Fresh water	16	17	88	109	18	18
Saltvatn Salt water	284	353	2 927	3 514	1 301	1 537
Innhegningar Enclosures	8	6	37	17	28	47
Avstengningar Exclosures	6	6	11	11	327	327
Andre typar Others	3	3	29	14	15	1

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 regnbogeure og slakta mengd. Fylke. 1971 - 1982 Rearing of fish.¹ Working units slaughtering salmon and/or rainbow trout and slaughtered quantity. County. 1971 - 1982

År Fylke Year County	Anlegg med slakt Working units slaughtering			Slakta mengd Slaughtered quantity			
	I alt Total	Av laks Of salmon	Av regn- bogeure Of rain- bow trout	Med egne 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
1982	328	263	192	44	15 322	10 695	4 627
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							
Finmark	7	6	2	1	212	209	3
1982							
Akershus							
Hedmark							
Oppland							
Buskerud	17	-	16	5	139	-	139
Telemark							
Aust-Agder							
Vest-Agder							
Rogaland	27	15	26	4	1 168	423	745
Hordaland	67	51	42	10	3 370	2 438	932
Sogn og Fjordane	32	23	19	7	1 497	730	767
Møre og Romsdal	64	61	44	8	3 410	2 229	1 181
Sør-Trøndelag	43	39	25	3	2 378	1 749	629
Nord-Trøndelag	20	18	11	2	983	834	149
Nordland	48	46	8	4	2 031	1 948	83
Troms							
Finmark	10	10	1	1	346	344	2

¹ Sjå note 1, side 64.

¹ See note 1, page 64.

Tabell 33. Fiskeoppal.¹ Mengd, verdi og gjennomsnittspris ved sal av matfisk og setjefisk frå anlegg. 1980 - 1982 Rearing of fish.¹ Quantity, value and average price by sale of fish for food and fingerlings from stations. 1980 - 1982

Varetype Commodity	Mengd Quantity			Verdi ² Value ²			Gjennomsnittspris ³ Average price ³		
	1980	1981	1982	1980	1981	1982	1980	1981	1982
	Tonn Tons			1 000 kroner			Kr pr. kg Kroner per kg		
Laks, matfisk ⁴ Salmon, fish for food ⁴									
I alt Total	4 127	8 316	10 499	189 566	272 058	372 057	45,90	32,70	35,40
Regnbogaure, matfisk ⁴ Rainbow trout, fish for food ⁴									
I alt Total	3 388	4 276	4 887	71 506	80 391	95 864	21,10	18,80	19,60
	1 000 stk. 1 000 pieces						Kroner pr. stk. Kroner per fish		
Laks, setjefisk Salmon, fingerlings									
Lakseungar Young salmon	1 416	2 437	3 096	3 258	6 281	8 406	2,30	2,60	2,70
Smolt, eittårig Smolt, 1 year old	2 434	2 739	4 051	17 979	23 939	40 825	7,40	8,70	10,10
Smolt, eldre Smolt, over 1 year	951	2 366	1 926	10 581	26 424	21 000	11,10	11,20	10,90
Regnbogaure, setjefisk Rainbow trout, fingerlings									
Eittårig 1 year old	2 271	1 313	7 730	5 760	1 194	10 422	2,50	0,90	1,30
Eldre Over 1 year	2 371	2 390	2 284	7 482	6 349	9 024	3,20	2,70	4,00

¹ Sjå note 1, side 64. ² Unnateke meirverdiavgift. ³ Førstehandssalspris. ⁴ Gjeld både fersk og frosen fisk.

¹ See note 1, page 64. ² Excluding value added tax. ³ Prices by sale from stations. ⁴ Included fresh and frozen fish.

Tabell 34. Fiskeoppal.¹ Sal av matfisk² frå anlegg, etter kjøpargruppe. Prosent. 1981 og 1982 Rearing of fish.¹ Sale of fish for food², by group of buyer. Per cent. 1981 and 1982

Fiskeslag Species of fish	I alt Total	Direkte eksport Exported directly	Sals- organisa- sjon/ grossist Sales organiza- tion/ whole- saler	Detal- jist Re- tailer	Hotell og restau- rant Hotel and restau- rant	Andre kjøpar- grupper Other buyer groups
1981						
Laks Salmon	100,0	18,8	80,1	0,9	0,1	0,1
Regnbogaure Rainbow trout	100,0	2,8	95,3	1,0	0,2	0,7
1982						
Laks Salmon	100,0	11,2	88,0	0,5	0,0	0,4
Regnbogaure Rainbow trout	100,0	1,1	96,4	0,9	0,1	1,5

¹ Sjå note 1, side 64. ² Sjå note 4, tabell 33.

¹ See note 1, page 64. ² See note 4, table 33.

Tabell 35. Utførsel¹ av laks og aure, etter viktigaste kjøparland. Mengd og verdi. 1971 - 1982
Exports¹ of salmon and trout, by the most important buying countries. Quantity and value.
1971 - 1982

Ar Kjøparland Year Buying country	Mengd Quantity				Verdi Value				
	I alt Total	Laks	Salmon	Aure Trout	I alt	Laks			
		I alt Total	Av dette frå mat- fisk- oppal Of which fish from ponds			I alt	Av dette frå mat- fisk- oppal	Aure	
		Tonn	Tons	1 000 kroner					
1971	996	886	..	110	26 197	24 785	..	1 412	
1972	1 197	1 015	..	182	37 438	35 242	..	2 196	
1973	1 404	1 111	..	293	36 679	32 902	..	3 777	
1974	1 518	1 215	..	303	34 471	30 387	..	4 084	
1975	1 915	1 481	..	434	44 000	37 821	..	6 179	
1976	2 249	1 910	..	339	78 576	72 539	..	6 037	
1977	2 453	2 284	..	169	94 233	90 634	..	3 599	
1978	4 022	3 664	..	358	136 213	129 308	..	6 905	
1979	5 721	4 966	..	755	249 616	230 456	..	19 160	
1980	4 986	4 292	..	694	263 117	243 065	..	20 052	
1981	8 769	7 894	7 452	875	341 008	317 710	292 851	23 298	
1982	11 801	9 636	9 200	2 165	482 323	422 715	395 319	59 608	
1982									
Frankrike France	3 040	2 767	2 633	273	125 241	118 486	109 905	6 755	
Vest-Tyskland West Germany	2 248	1 907	1 825	341	95 574	85 435	80 051	10 139	
Danmark Denmark	1 454	1 187	1 174	267	54 600	47 339	46 404	7 261	
England England	1 070	959	911	111	44 873	41 915	39 621	2 958	
USA U.S.A.	951	726	717	225	41 124	33 699	32 719	7 425	
Andre Other	3 038	2 090	1 940	948	120 911	95 841	86 619	25 070	

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

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

Tabell 36. Innførsel¹ av laks og aure. 1971 - 1982 Imports¹ of salmon and trout. 1971 - 1982

År Year	Mengd Quantity			Verdi Value		
	I alt Total	Laks Salmon	Aure Trout	I alt	Laks	Aure
	Tonn Tons			1 000 kroner		
1971	463	433	30	7 140	6 875	265
1972	405	369	36	7 265	6 927	338
1973	321	302	19	6 498	6 261	237
1974	243	213	30	5 706	5 383	323
1975	247	232	15	5 446	5 309	137
1976	217	181	36	7 322	6 795	527
1977	130	108	22	4 116	3 777	339
1978	158	75	83	4 119	3 011	1 108
1979	98	68	30	3 082	2 496	586
1980	201	157	44	8 576	7 591	985
1981	48	38	10	4 636	4 336	300
1982	103	39	64	4 609	3 134	1 475

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

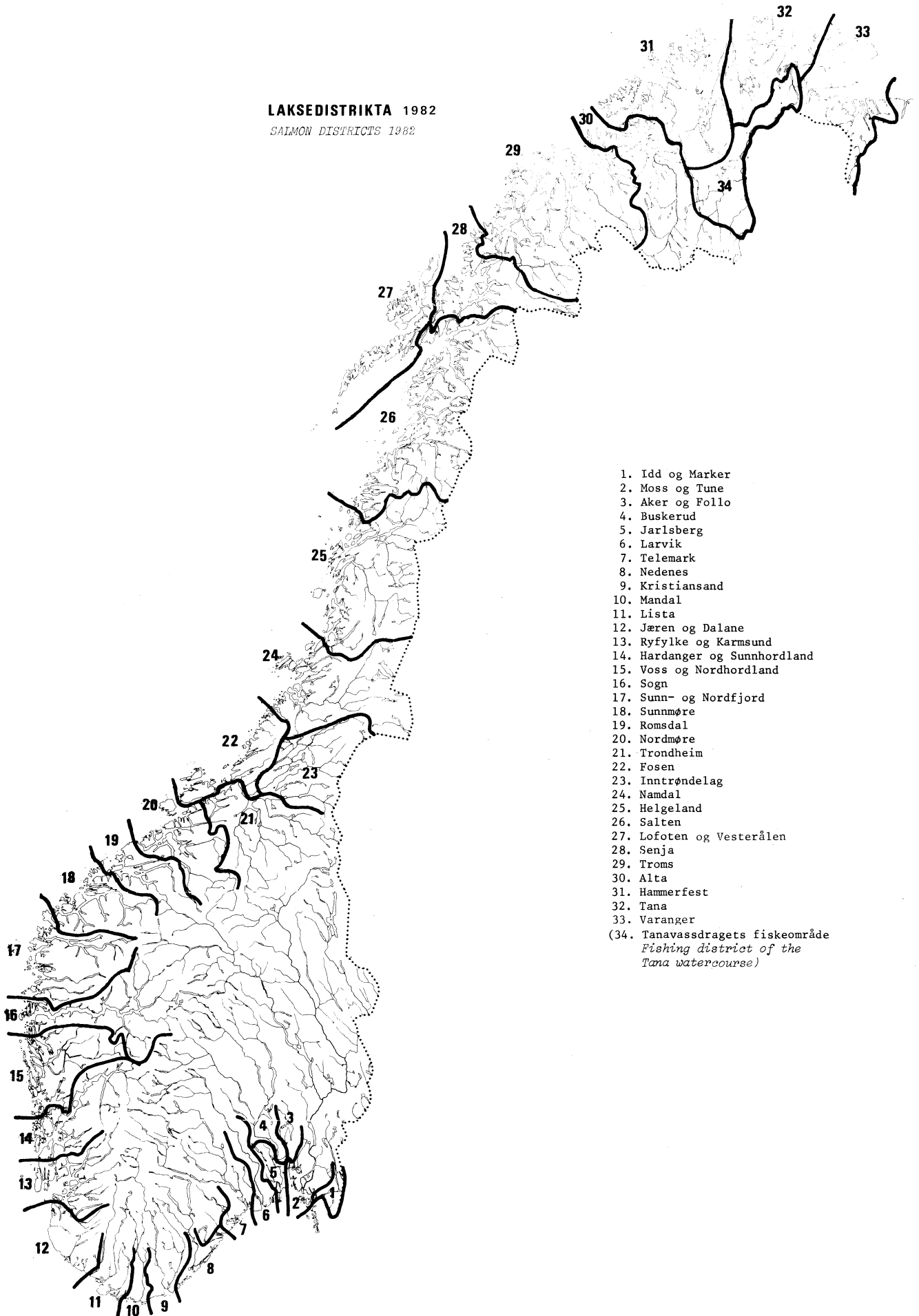
K j e l d e: NOS Utenrikshandel. Source: NOS External Trade.

Tabell 37. Samla fangst¹ av laks og sjøaure i nordiske land. 1971 - 1982. Tonn Total catch¹ of salmon and sea trout in Nordic countries. 1971 - 1982. 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	1 056	799	1 713	482
1982	930	..	1 415	345

¹ Tala omfattar òg fiske utanfor fiskerigrensa for dei åra dette var tillate. 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.

LAKSEDISTRIKTA 1982
 SALMON DISTRICTS 1982



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

Laksestyret

FISKE ETTER LAKS, SJØAURE OG SJØRØYE

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 offentlege statistikk. Skjer fisket mot løysing av fiskekort eller løyve for den enkelte gong, skal oppgåva givast av den som har selt fiskekort eller gitt løyve. Oppgåva må sendast til laksestyret innan utgangen av oktober. Dersom De meiner De ikkje har plikt eller lov til å gi oppgåve, kan De klage over pålegget innan 3 dagar. Klageretten gjeld ikkje spørsmålet om oppgaveplikta er rimeleg eller nødvendig.

RETTELING:

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

Dersom oppgåve ikkje blir gitt, vil laksekatten 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, nytta i eige hushald eller gitt bort.

RUND VEKT:

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

VERDI:

Ein skal gi opp brutto salsverdi av fangsten, dvs. utan frådrag av driftsutgifter 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 oppgaver over fordeling av fangsten etter reiskap, talet på fisk, vekt og verdi på grunnlag av avrekningsnotar 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.

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

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

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

Sjøfiske – Elvefiske

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 laksestyret over utbyttet av fangsten til bruk for den offentlige statistikk. Skjer fisket mot løsning av fiskekort eller tillatelse for den enkelte gang, skal oppgaven gis av den som har solgt fiskekort eller gitt tillatelse. Oppgaven må sendes til laksestyret innen utgangen av oktober. Dersom De mener at De ikke har plikt eller lovlig adgang til å gi oppgave, kan pålegget påklages innen 3 dager. Klageretten gjelder ikke spørsmålet om oppgaveplikten er rimelig eller nødvendig.

RETTLEDNING:

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 avregningsnotaer 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, svidde, pjakk, svel, diddi. Pukkellaks har egen linje på skjemaet og skal bare føres her.

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

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 område 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 teleplikt

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 teleplikt. 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 styrkje denne ressursen som framtidig næringsgrunnlag. Som fiskar kan De leggje 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 månadsrubriken skriv De månadsnummeret, mai = 5, juni = 6 osv. For å få eintydig klokkeslett skal De bruke 01—24. Klokkeslettet skal gis opp som næraste heile time.

Timar i sjøen skal De oppgi avrunda til næraste 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 fangstkommune og leveringskommune, ber vi om at kommunenummera (kodane) til Statistisk Sentralbyrå blir påførte. Desse finn De på omslaga av dagboka. Med fangstkommune 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:
Monofilamentgarn					
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				Klokke-slett (næraste time)	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 kodendr. for kommunar. Siå omslagssidene.

Fiskeridirektoratet

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

FISKEOPPAL 1982

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

Firma		Registreringsmerke
Fylke/kommune (SSB)		Løpenr.
Verksemd i anlegget i 1982 og eigeform	01	Matfiskproduksjon? 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei
	02	Produksjon av yngel og/eller setjefisk til matfiskproduksjon? 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei
	03	Produksjon av yngel og/eller setjefisk til utsetjing i vassdrag? 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei
	04	Eigeform 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
Arbeidsinn- sats ved an- legget i 1982		Timeverk
	05	Samla arbeidsinnsats i 1982
	06	Av dette utgjør leigd hjelp

KAPASITETSDATA 1982

Klekkjæri		Liter rogn			
07	Største kapasitet pr. klekkjeomgang				
Setjefisk- anlegg. Nytta kapasitet	08	Miljø 1 <input type="checkbox"/> Ferskvatn 2 <input type="checkbox"/> Saltvatn 3 <input type="checkbox"/> Både fersk- og saltvatn	Tal	Totalt areal m ²	Totalt volum m ³
	09	Jorrdammar			
	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			
Matfiskanlegg. Nytta kapasitet	15	Jorrdammar			
	16	Flytemærer	Ferskvatn		
	17		Saltvatn		
	18	Innhegningar			
	19	Avstengningar			
	20	Andre typar produksjons- einingar	Ferskvatn		
21	Saltvatn				

PRODUKSJON I KLEKKJERI OG SETJEFISKANLEGG 1982

Eigen stamfisk	22	Hadde anlegget eigen stamfisk pr. 31. desember 1982?		
		1 <input type="checkbox"/> Ja	2 <input type="checkbox"/> Nei	
Produksjon i klekkjeri	23	Hadde anlegget produksjon i klekkjeri i 1982?		
		1 <input type="checkbox"/> Ja	2 <input type="checkbox"/> Nei	
	24	Laks	Innlagt nybefrukta rogn Liter	Nyklekt yngel 1000 stk.
	25	Regnbogeaure		
	26	Andre fiskeslag (spesifiser):		
	27			
Tatt ut frå setjefisk-anlegg	28	Hadde anlegget uttak frå setjefiskanlegg i 1982?		
		1 <input type="checkbox"/> Ja	2 <input type="checkbox"/> Nei	
	29	Laksesmolt klekt før 1981		1000 stk.
	30	Laksesmolt klekt i 1981		
	31	Regnbogeaure klekt før 1982		
	32	Regnbogeaure klekt i 1982		
	33	Andre fiskeslag (spesifiser):		
	34			

OMSETNING FRÅ EIGE KLEKKJERI OG SETJEFISKANLEGG 1982

		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 fiskeslag			
Augerogn og nyklekt yngel	38	Laks	1000 stk.	1000 stk.	
	39	Regnbogeaure			
	40	Andre fiskeslag			
Setjefisk	41	Lakseungar (ikkje smoltifiserte)			
	42	Laksesmolt klekt før 1981			
	43	Laksesmolt klekt i 1981			
	44	Regnbogeaure klekt før 1982			
	45	Regnbogeaure klekt i 1982			
	46	Andre fiskeslag (spesifiser):			
	47				

Merknader:

SLAKT, SAL MV. AV MATFISK 1982

		Kg rundvekt			
		Laks	Regnbogeaure	Andre	
Slakt, sal og opplag av slakta matfisk (fersk/frosen)	48	Slakta fisk på lager 1. januar 1982			
	49	Fisk tatt opp til slakt i 1982			
	50	Fisk selt i 1982 (uforedla)			
	51	Gått til foredling i eige anlegg			
	52	Diverse (eige hushald, svinn)			
	53	Slakta fisk på lager 31. desember 1982(uforedla)			
Mengd og verdi av matfisk			Fersk eller frosen fisk selt i 1982 (uforedla)	Foredla i eige anlegg	
			Mengd i kg rundvekt	Verdi i 1000 kr (ekskl. m.v.a.)	
	57	Laks i alt			
	61	Regnbogeaure i alt			
	62	Andre fiskeslag (spesifiser):			
	63				
Fersk eller frosen matfisk selt i 1982, fordelt etter kjøpergruppe			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

			1000 stk	
Setjefiskanlegg. Forråd pr. 31. desember 1982	72	Laks	Klekt før 1982	
	73		Klekt i 1982	
	74	Regnbogeaure		
	75	Andre fiskeslag (spesifiser):		
	76			
	77			

			Tal fisk. Stk.			
			Forråd 1.1. 1982	Tilgang 1982 (utsett) +	Avgang 1982 (slakt/svinn) -	Forråd 31.12. 1982 =
Matfiskanlegg	78	Laks	Utsett før 1982	—		
	79		Utsett i 1982	—		
	80	Regnbogeaure	Utsett før 1982	—		
	81		Utsett våren 1982	—		
	82		Utsett høsten 1982	—		
	83	Andre fiskeslag utsette før 1982:			—	
	84				—	
	85				—	
	86	Andre fiskeslag utsette i 1982:		—		
	87			—		
	88			—		

Merknader:

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

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

AARBU1 JOBB 5 87
EG/THH poststempelet sin dato

FISKERIDIREKTORATET

RETTEIING

til utfylling av skjema for FISKEOPPAL 1982.

Generelt

Ifølgje lov av 15.mai 1981 om bygging m.v. av anlegg for klekkjing av rogn og for oppal av fisk og skaldyr pliktar alle å gi oppgåve.

Dei oppgåver som vert henta inn på denne måten skal danne grunnlag for ein statistikk over kapasitet, produksjon og omsetnad m.v. for fiskeoppalsnæringa. Denne statistikken vil på same måte som annan næringsstatistikk, vere til nytte for dei ulike forvaltningsinstitusjonar, forskninga og oppalarane. Statistikken vert samla inn og utarbeidd i samarbeid med Statistisk Sentralbyrå som også står for publiseringa av statistikken.

Ein skal fylle ut eitt skjema for kvar konsesjon, dvs. eitt skjema for kvart registreringsmerke.

Måleeiningar.

For å unngå feil er det naudsynt at oppgåvene vert gjevne i dei einingar som er gjevne på skjemaet. Dersom det t.d. er sett 1000 kr. skal summen rundast av til næraste heile 1000 kr. Ein sum på kr 499,-, eller mindre, skal då gjevast opp som 0. Frå og med kr 500,- til og med kr 1.499 skal gjevast opp som 1, osv. Same regel gjeld og når skjemaet ber om at talet skal gjevast opp i 1000 stk.

Registreringsdata.

Firmanamn og registreringsmerke m.v. er fylt ut herfrå før utsending av skjemaene. Skulle likevel nokre av opplysningane under dette punkt mangle eller vere urette, ber ein Dykk vere venleg å fyile ut det som manglar og/ eller rette eventuelle feil.

Verksemd og eigartilhøve (01 - 04)

Sett kryss i dei aktuelle rubrikkane.

Eks. Andelslag: Fleire eigarar som står økonomisk ansvarlege.

Eks. Personleg selskap: Eigar som står personleg økonomisk ansvarleg.

Arbeidsinnsats (05 og 06)

Med eit timeverk meiner ein éin person sitt arbeid i ein time. Samla arbeidsinnsats skal omfatte all arbeidsinnsats ved anlegget, utan omsyn til om det er betalt for den eller ikkje. Med leigd hjelp meiner ein arbeid utført av andre personar enn eigar, pluss familie.

Kapasitetsdata 1982 (07-21)

For klekkjeriet (07) skal anlegget sin samla maksimale kapasitet pr. klekkjeomgang gjevast opp, sjølv om den maksimale kapasiteten ikkje er utnytta. For setjefiskanlegget (08-14) og matfiskanlegget (15-21) skal

EG/THH poststempelet sin dato

det derimot først på tal, areal og volum for dei produksjonseiningar (dammar, mærer, kar o.l.) som ved samstundes bruk gjennom året gjev den største utnytting av kapasiteten på anlegget. Med største utnytting av kapasiteten meiner ein her det største volumet.

Eks.: Anlegget har til disposisjon 10 produksjonseiningar på samla 1.200 m² og med eit samla volum på 5.000 m³. Størst kapasitetsutnytting hadde anlegget i oktober månad då 8 einingar på samla 960 m² og 4.000 m³ var i bruk samstundes. (Ved t.d. overføring av fisk frå ei produksjonseining til ei anna skal dette reknast som berre ei produksjonseining i bruk). Difor skal ein i dette høvet fylla ut rubrikkane med 8, 960 og 4.000.

Klekkjeri (07)

Med klekkjeri meiner ein anlegg for klekkjing av rogn og der kor fisken går som yngel, d.v.s. frå den vert klekt til den byrjar å ete.

Setjefiskanlegg (08-14)

Med setjefiskanlegg meiner ein anlegg for oppføring av fisk som er komen over yngelstadiet, og der kor fisken vert fóra med tanke på seinare utsetjing i vassdrag, eller for vidare oppføring til matfisk. Dersom nokre av produksjonseiningane også har vorte brukt i matfiskanlegget, skal desse einingane først på nedste line i feltet.

Produksjon i klekkjeri og setjefiskanlegg 1982 (line 22-34) og omsetnad frå eige klekkjeri og setjefiskanlegg 1982 (line 35-47) skal ikkje fyllest ut av anlegg som berre driv med matfiskoppal.

PRODUKSJON I KLEKKJERI OG SETJEFISKANLEGG 1982 (22-34)

Med produksjon i året meiner ein rogn og fisk som er produsert gjennom året. Rogn som vert klekt eller fisk som vert fóra opp i anlegget for andre, d.v.s. leigeproduksjon, skal og takast med i oppgåva. Dersom produksjonen av yngel/setjefisk går både til kultiveringsføremål og til matfiskproduksjon, ber ein om at opplysningar som gjeld kvantum/tal til respektive kultiveringsføremål og matfiskproduksjon vert tekne med i merknadsrubrikken.

Eigen stamfisk (22)

Set kryss i den aktuelle rubrikken.

Produksjon i klekkjeri (23-27)

Av produksjonen i klekkjeriet skal talet på liter nybefrukta rogn som er lagt inn og talet på nyklekt yngel først opp. (Dersom rogn er kjøpt, skal mengd og verdi først i rubrikk 35-37). Dersom det er lagt inn augetrogn, skal talet først opp i merknadsrubrikken.

Tatt ut av setjefiskanlegg (28-34)

Med laksesmolt meiner ein laks på det tidspunktet den er klar til å gå over i sjø, d.v.s. når den skiftar farge og vert blank. I oppgåva skal talet på laksesmolt, regnbogeare og andre fiskeslag som vert tatt ut av

EG/THH poststempelet sin dato

setjefiskanlegget for levering til andre eller til vidare oppføring i eige matfiskanlegg førast kvar for seg. (Dersom setjefisk vert seld, skal mengde og verdi førast i rubrikk (41-47).

Omsetnad frå eige klekkjeri og setjefiskanlegg 1982 (35-47)

Som verdi skal kjøpesum/salssum eksklusive meirverdiavgift førast, basert på prisane på rogn/fisk som er levert til eller seld frå anlegget. Det er viktig at det er samsvar mellom tala under omsetnad og tala for produksjon i klekkjeri og uttak frå setjefiskanlegg.

Eks. Sal av setjefisk = Uttak frå setjefiskanlegg minus overføring til eige matfiskanlegg.

SLAKT, SAL M.V. AV MATFISK 1982 (48-71)

Slakt av matfisk, sal og lager av slakta fisk (fersk/frosen) (48-53)

Med slakt av matfisk meiner ein fisk som er fóra opp i anlegget og som er tatt opp til slakt gjennom året. Vekta skal gjevast opp i rund vekt. Når fisken er vege i sløgd (fersk/frosen) tilstand, skal fylgjande leggjast til vekta for å kome fram til rund vekt:

Laks: 11%
Regnbogeaure: 18%

(Korreksjonsverdiane er baserte på gjennomsnittet gjennom året). For andre fiseslag må rundvekta førast etter beste skjøn. Oppgåve over slakta fisk på lager pr. 1.1. og pr. 31.12. skal omfatte fersk/frosen fisk på eige fryselager eller for eigaren si rekning på andre fryselager. Fisk som er seld i året skal omfatte fisk i fersk/ frosen tilstand som er seld til andre. Fisk som er gått til foredling i eige anlegg skal omfatte fisk som t.d. er gått til røyking i eige røykjeri. Sum line 48 og 49 minus sum line 50, 51 og 52 skal vere lik line 53.

Sløgd vekt skal alltid reknast om til rundvekt ifylgje omrekningsvektene ovanfor.

Den tidlegare oppdelinga av seld fisk i vektgrupper fell bort frå no av.

Inntektene av salet basert på prisar på fisken levert ved anlegget, eksklusive meirverdiavgift, førast som verdi. Dersom fisken vert levert til prisar der t.d. pakking/ising går inn, skal kostnadane til emballasje, arbeid o.s.b. gå ifrå i prisen når verdi skal reknast ut.

Kjøpargrupper av matfisk (65-71)

Grupperinga gjeld sal direkte frå oppalar (førstehandsomsetnad). Ved eventuell omrekning frå sløgd til rund vekt, skal laksen gjevast eit tillegg på 11% og regnbogeauren eit tillegg på 18% til vekta.

Linje 50, 57 og 71 skal ha same tal i fyrste rubrikken.

FORRÅD 1982 (72-88)

Forrådsdata setjefiskanlegg (72-77)

Det skal gjevast opp forråd i setjefiskanlegget ved utgangen av året.

Matfiskanlegg (78-88)

For matfiskanlegget skal oppgåva innehalde pr. 1.1., tilgang og avgang gjennom året og forråd pr. 31.12. Oppgåva skal omfatte både innkjøpt fisk og fisk oppfóra i eige anlegg. Med "utsett" i matfiskanlegg meiner ein utsett for første gong. Tilgang (utsett) kan anten vere innkjøpt fisk eller uttak frå eige setjefiskanlegg.

"Avgang" 1982 er talet på slakta fisk pluss svinn av levande fisk. Eventuelle tilleggsopplysningar kan gjevast i merknadsrubrikken.

Dersom De treng nærare opplysningar i samband med utfylling av skjemaet, kan De vende Dykk til fiskerisjefen eller fiskerirettleiaren i Dykkar distrikt, eller til førstesekretær Erlend Gjøen, Fiskeriøkonomisk avdeling, Fiskeridirektoratet, postboks 185, 5001 Bergen - tlf. (05) 23 03 00.

Diverse.

Dersom det ikkje ligg føre notat eller utrekningar, ber ein om at De svarar på spørsmåla etter beste skjøn.

Tidlegare utkome på emneområdet
Previously issued on the subject

Lakse- og sjøaurefiske (Salmon and
Sea Trout Fisheries)

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

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

Fiskeri-inspektørens årsmelding om ferskvannsfisket for årene (Annual Report from the Fisheries Inspection on Fresh Water Fisheries for)
1946-47
1948
1949
1950

Laks- og sjøaurefiske i elvane
(River fishing of salmon and sea
trout)

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

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

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

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

Publikasjoner sendt ut fra Statistisk Sentralbyrå etter 1. juli 1982
Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 July 1982

I serien Norges offisielle statistikk (NOS):

Rekke B	Trykt 1982
Nr. 300	Jordbruksstatistikk 1980 Agricultural Statistics Sidetal 118 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1788-1 ISSN 0078-1894
- 301	Veterinærstatistikk 1980 Veterinary Statistics Sidetall 84 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1790-3 ISSN 0303-6561
- 302	Arbeidsmarkedstatistikk 1981 Labour Market Statistics Sidetall 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. Sidetall 93 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1793-8 ISSN 0333-3744
- 304	Bygge- og anleggsstatistikk 1980 Revidert utgave Construction Statistics Revised Edition Sidetall 74 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1794-6 ISSN 0550-029X
- 305	Utenrikshandel 1981 I External Trade I Sidetall 348 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1795-4 ISSN 0078-1940
- 306	Lønnsstatistikk 1981 Wage Statistics Sidetall 105 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1796-2 ISSN 0078-1916
- 307	Utdanningsstatistikk Vaksenopplæring 1980/81 Educational Statistics Adult Education Sidetal 93 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1797-0 ISSN 0332-8058
- 308	Flyttestatistikk 1981 Migration Statistics Sidetall 88 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1798-9 ISSN 0550-8592
- 309	Folkemengdens bevegelse 1981 Vital Statistics and Migration Statistics Sidetall 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 Sidetall 90 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1800-4
- 311	Energistatistikk 1981 Energy Statistics Sidetall 86 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1801-2 ISSN 0333-371X
- 312	Sivilrettsstatistikk 1981 Civil Judicial Statistics Sidetall 42 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1802-0 ISSN 0550-0532
- 313	Nasjonalregnskap 1970 - 1981 National Accounts Sidetall 233 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1806-3
- 314	Kulturstatistikk 1982 Cultural Statistics Sidetall 178 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1807-1
- 315	Jaktstatistikk 1981 Hunting Statistics Sidetall 60 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1810-1 ISSN 0550-0400
- 316	Oljevirkksomheten 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 82-537-1817-9
- 320	Levekårsundersøkelsen 1980 Survey of Level of Living Sidetall 206 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1819-5
- 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 rusmidler 1981 Alcohol and Drugs Sidetal 46 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1827-6 ISSN 0332-7965
- 323	Lønninger og inntekter 1980 Wages, Salaries and Income Sidetall 97 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1828-4
- 324	Reiselivsstatistikk 1981 Statistics on Travel Sidetall 130 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1829-2 ISSN 0333-208X
- 325	Lakse- og sjøaurefiske 1981 Salmon and Sea Trout Fisheries Sidetal 97 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1830-6 ISSN 0550-0419
- 326	Samferdselsstatistikk 1981 Transport and Communication Statistics Sidetall 275 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1831-4 ISSN 0468-8147
- 327	Kredittmarkedstatistikk 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
- 328	Landbruksteljing 1979 Hefte V Husdyr Census of Agriculture and Forestry 1979 Volume V Livestock Sidetal 140 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1834-9
- 329	Helsepersonellstatistikk 1981 Statistics on Health Personnel Sidetall 140 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1835-7
- 330	Godstransport på kysten Leie- og egentransport med skip 25 - 3 000 br. tonn 1980 Coastwise Transport of Goods Transport for Hire or Reward and on Own Account by Vessels 25 - 3 000 Gross Tons Sidetall 147 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1836-5
- 331	Arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1981 Architectural and other Technical Services Connected with Construction Sidetall 39 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1841-1
- 332	Veitrafikkulykker 1981 Road Traffic Accidents Sidetall 184 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1843-8 ISSN 0468-8198
- 333	Arealbruksstatistikk for tettsteder Land-Use Statistics for Urban Settlements Sidetall 161 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1844-6

Rekke B

Trykt 1982 (forts.)

- Nr. 334 Regional dødelighet 1976 - 1980 Regional Mortality Sidetall 99 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1845-4
- 335 Byggearealstatistikk 1981 Building Statistics Sidetall 91 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1846-2 ISSN 0550-7162
- 336 Kredittmarkedstatistikk Private og offentlige banker 1981 Credit Market Statistics
Private and Public Banks Sidetall 293 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1847-0
- 337 Kredittmarkedstatistikk Private kredittforetak og finansieringsselskaper 1981
Credit Market Statistics Private Credit Enterprises and Private Financial
Companies Sidetall 106 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1848-9 ISSN 0333-3752
- 338 Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1983 Sidetall 140 ISBN 82-537-1849-7
- 339 Skattestatistikk Inntektsåret 1980 Tax Statistics Income Year 1980 Sidetall 206
Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1851-9
- 340 Dødsårsaker 1981 Hovedtabeller Causes of Death Main Tables Sidetall 99
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1853-5 ISSN 0550-032X

Trykt 1983

- 341 Økonomisk utsyn over året 1982 Economic Survey Sidetall 175 Pris kr 30,00
ISBN 82-537-1879-9 ISSN 0078-1924
- 342 Helseinstitusjoner 1981 Health Institutions Sidetall 120 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1858-6 ISSN 0333-3701
- 343 Statistisk fylkeshefte 1983 Østfold Sidetall 239 Pris kr 24,00
ISBN 82-537-1859-4
- 344 Statistisk fylkeshefte 1983 Akershus og Oslo Sidetall 276 Pris kr 24,00
ISBN 82-537-1860-8
- 345 Statistisk fylkeshefte 1983 Hedmark Sidetall 239 Pris kr 24,00 ISBN 82-537-1861-6
- 346 Statistisk fylkeshefte 1983 Oppland Sidetall 249 Pris kr 24,00 ISBN 82-537-1862-4
- 347 Statistisk fylkeshefte 1983 Buskerud Sidetall 237 Pris kr 24,00 ISBN 82-537-1863-2
- 348 Statistisk fylkeshefte 1983 Vestfold Sidetall 238 Pris kr 24,00 ISBN 82-537-1864-0
- 361 Kriminalstatistikk Forbrytelser etterforsket Reaksjoner Fengslinger 1981
Criminal Statistics Crimes Investigated Sanctions Imprisonments Sidetall 200
Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1857-8 ISSN 0333-3914
- 362 Commodity List Edition in English of Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen
1983 Supplement to External Trade Volume I Sidetall 126
ISBN 82-537-1880-2
- 363 Landbruksteljing 1979 Hefte VI Hagebruk Census of Agriculture and Forestry 1979
Volume VI Horticulture Sidetall 124 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1881-0
- 364 Utdanningsstatistikk Oversikt 1. oktober 1980 Educational Statistics Survey
Sidetall 116 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1883-7
- 365 Lønnsstatistikk for ansatte i forretningsmessig tjenesteyting og i interesseorganisa-
sjoner 1. september 1982 Wage Statistics for Employees in Business Services and
in Business, Professional and Labour Associations Sidetall 60 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-1884-5
- 366 Fiskeristatistikk 1981 Fishery Statistics Sidetall 162 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-1886-1 ISSN 0333-3728
- 367 Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1982 Wage
Statistics for Employees in Insurance Activity Sidetall 40 Pris kr 12,00
ISBN 82-537-1888-8
- 368 Veterinærstatistikk 1981 Veterinary Statistics Sidetall 83 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-1889-6 ISSN 0303-6561
- 369 Lønnsstatistikk for ansatte i bankvirksomhet 1. september 1982 Wage Statistics for
Bank Employees Sidetall 47 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-1892-6
- 370 Bilverkstader mv. 1981 Reparasjon av kjøretøy, hushaldningsapparat og varer for
personleg bruk Car Repair Shops etc. Repair of Vehicles, Household Apparatus
and Commodities for Personal Use Sidetall 40 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-1893-4
- 371 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. september 1982 Wage Statistics for
Employees in Wholesale and Retail Trade Sidetall 29 Pris kr 12,00
ISBN 82-537-1895-0
- 372 Lønnsstatistikk for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1982 Wage
Statistics for Workers in Mining and Manufacturing Sidetall 34 Pris kr 12,00
ISBN 82-537-1896-9 ISSN 0550-0435
- 373 Kredittmarkedstatistikk Livs- og skadeforsikringselskaper mv. 1981 Credit Market
Statistics Life and Non-Life Insurance Companies etc. Sidetall 65 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-1897-7 ISSN 0333-3787
- 374 Utdanningsstatistikk Grunnskolar 1. oktober 1982 Educational Statistics Basic
Schools Sidetall 90 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1898-5 ISSN 0332-804X
- 375 Sosialstatistikk 1981 Social Statistics Sidetall 86 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-1899-3 ISSN 0333-2055
- 376 Lønnsstatistikk for ansatte i jordbruk, gartnerier og hagebruk September 1982 Wage
Statistics for Workers and Salaried Employees in Agriculture and Horticulture
Sidetall 36 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-1900-0
- 377 Rutebilstatistikk 1981 Scheduled Road Transport Sidetall 65 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-1901-9 ISSN 0550-0524
- 378 Tidsnyttingsundersøkelsen 1980-81 The Time Budget Survey Sidetall 188 Pris
Pris kr 24,00 ISBN 82-537-1905-1
- 379 Helsestatistikk 1981 Health Statistics Sidetall 136 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-1907-8 ISSN 0332-7906

Rekke B

Trykt 1983 (forts.)

- Nr. 380 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart November 1982 Wage
Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade Sidetall 26
Pris kr 12,00 ISBN 82-537-1908-6
- 381 Regnskapsstatistikk 1981 Oljeutvinning, bergverksdrift og industri Statistics of
Accounts Oil Extraction, Mining and Manufacturing Sidetall 170 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-1909-4 ISSN 0333-3795
- 382 Regnskapsstatistikk 1981 Engroshandel Statistics of Accounts Wholesale Trade
Sidetall 110 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1910-8 ISSN 0333-3817
- 383 Skogstatistikk 1981 Forestry Statistics Sidetall 112 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-1912-4 ISSN 0468-8155
- 384 Industristatistikk 1981 Industrial Statistics Sidetall 216 Pris kr 24,00
ISBN 82-537-1913-2 ISSN 0078-1886
- 385 Kvartalsvis nasjonalregnskap 1966 - 1977 Quarterly National Accounts Sidetall 56
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1914-0
- 386 Folketalet i kommunane 1981 - 1983 Population in Municipalities Sidetall 54
Pris kr 12,00 ISBN 82-537-1915-9
- 387 Sjøulykkesstatistikk 1982 Marine Casualties Sidetall 63 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-1916-7 ISSN 0332-8007
- 388 Statistisk århok 1983 Statistical Yearbook of Norway Sidetall 519 Pris kr 30,00
ISBN 82-537-1917-5 ISSN 0377-8908
- 389 Elektrisitetsstatistikk 1981 Electricity Statistics Sidetall 103 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-1919-1 ISSN 0333-3799
- 390 Utdanningsstatistikk Universiteter og høyskoler 1. oktober 1981 Educational
Statistics Universities and Colleges Sidetall 132 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-1920-5 ISSN 0300-5631
- 391 Tjenesteyting 1981 Forretningsmessig tjenesteyting, utleie av maskiner og utstyr,
renovasjon og reingjøring, vaskeri- og renserivirksomhet Services Business
Services, Machinery and Equipment Rental and Leasing, Sanitary and Similar
Services, Laundries, Laundry Services and Cleaning and Dyeing Plants Sidetall 57
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1921-3
- 392 Varehandelsstatistikk 1981 Wholesale and Retail Trade Statistics Sidetall 150
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1922-1 ISSN 0078-1959
- 393 Arbeidsmarkedstatistikk 1982 Labour Market Statistics Sidetall 210 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-1925-6 ISSN 0078-1878
- 394 Familiestatistikk 1982 Family Statistics Sidetall 99 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-1929-9 ISSN 0332-7957
- 395 Bygge- og anleggsstatistikk 1981 Construction Statistics Sidetall 77
Pris kr 12,00 ISBN 82-537-1933-7 ISSN 0550-029X
- 396 Utdanningsstatistikk Videregående skoler 1. oktober 1981 Educational Statistics
Upper Secondary Schools Sidetall 146 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1938-8
ISSN 0332-8031
- 397 Lønnsstatistikk for ansatte i hotell- og restaurantdrift April og oktober 1982 Wage
Statistics for Employees in Hotels and Restaurants Sidetall 37 Pris kr 12,00
ISBN 82-537-1941-8
- 398 Utenrikshandel 1982 I External Trade I Sidetall 357 Pris kr 24,00
ISBN 82-537-1942-6 ISSN 0078-1940
- 399 Lønns- og sysselsettingsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1982 Wage
and Employment Statistics for Employees in Publicly Maintained Schools
Sidetall 54 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1943-4
- 400 Strukturaltall for kommunenes økonomi 1981 Structural Data from the Municipal
Accounts Sidetall 122 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1944-2 ISSN 0333-3809
- 401 Utdanningsstatistikk Vaksenopplæring 1981/82 Educational Statistics Adult
Education Sidetall 92 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1945-0 ISSN 0332-8058
- 402 Jordbruksstatistikk 1981 Agricultural Statistics Sidetall 119 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-1946-9 ISSN 0078-1894
- 405 Sivilrettsstatistikk 1982 Civil Judicial Statistics Sidetall 41 Pris kr 12,00
ISBN 82-537-1950-7 ISSN 0550-0532
- 406 Lønns- og sysselsettingsstatistikk for statens embets- og tjenestemenn 1. oktober 1982
Wage and Employment Statistics for Central Government Employees Sidetall 101
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1951-5 ISSN 0550-8622
- 407 Folkemengden etter alder og ekteskadelig status 31. desember 1982 Population by Age
and Marital Status Sidetall 159 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1953-1
ISSN 0554-7170
- 408 Ferieundersøkelsen 1982 Holiday Survey Sidetall 90 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-1955-8
- 410 Lønnsstatistikk 1982 Wage Statistics Sidetall 103 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-1957-4 ISSN 0078-1916
- 411 Utenrikshandel 1982 II External Trade II Sidetall 339 Pris kr 24,00
ISBN 82-537-1958-2 ISSN 0078-1940
- 412 Reiselivsstatistikk 1982 Statistics on Travel Sidetall 129 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-1959-0 ISSN 0333-208X

Rekke B

Trykt 1983 (forts.)

- 413 Flyttestatistikk 1982 Migration Statistics Sidetall 84 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-1963-9 ISSN 0550-8592
- 414 Skogavvirkning til salg og industriell produksjon 1981-82 Roundwood Cut for Sale and
Industrial Production Sidetall 51 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1964-7
- 415 Energistatistikk 1982 Energy Statistics Sidetall 86 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-1965-5 ISSN 0333-371X
- 417 Jaktstatistikk 1982 Hunting Statistics Sidetall 60 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-1972-8 ISSN 0550-0400
- 418 Lakse- og sjøaurefiske 1982 Salmon and Sea Trout Fisheries Sidetall 97
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1973-6 ISSN 0550-0419
- 423 Alkohol og andre rusmiddel 1982 Alcohol and Drugs Sidetall 44 Pris kr 12,00
ISBN 82-537-1981-7 ISSN 0332-7965

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
- 49 Arbeid, fritid og samvær Endringer i tidsbruk i 70-årene Work, Leisure and Time
spent with Others Changes in Time Use in the 70s Sidetall 124 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-1924-8

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

- Nr. 50 Flyttemønstre Norge 1971 - 1974 Patterns of Migration Norway 1971 - 1974
Sidetall 238 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1709-1
- 51 Utdanning og sosial bakgrunn Education and Social Background Sidetall 210
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1759-8
- 52 Econometrics of Incomplete Cross-Section/Time-Series Data: Consumer Demand in
Norwegian Households 1975 - 1977 Økonometrisk analyse av ufullstendige
tverrsnitts/tidsserie data: Konsumetterspørselen i norske husholdninger
Sidetall 307 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1782-2
- 53 Analysis of Supply and Demand of Electricity in the Norwegian Economy Analyse av
tilbud og etterspørsel etter elektrisitet i norsk økonomi Sidetall 334
Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1815-2
- 54 Et valg i perspektiv En studie av Stortingsvalget 1981 Sidetall 285
Pris kr 24,00 ISBN 82-537-1932-9

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

- Nr. 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 bearbejdede 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 Sidetall 22 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1823-3
- 138 Befolkningsutviklingen i Norge fram til år 2025 The Changes of Population in Norway
to 2025 Sidetall 83 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1852-7
- 139 Compilation of Input-Output Tables in Norway Beregning og sammenstilling av
kryssløpstabeller i Norge Sidetall 37 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-1885-3
- 140 Barnløshet - savn eller ønske? Om ufrivillig og frivillig barnløshet Childless or
Childfree? About Infecundity and Intentional Childlessness Sidetall 50
Pris kr 12,00 ISBN 82-537-1894-2
- 141 Experiences in Using Input-Output Techniques for Price Calculations Bruk av kryss-
løpsmodeller for prisberegninger Sidetall 24 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-1926-4
- 142 The Interplay between Sectoral Models Based on Micro Data and Models for the National
Economy Samspillet mellom sektormodeller basert på mikrodata og modeller for
økonomien som helhet Sidetall 22 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-1934-5
- 143 Price Sensitivity of Energy Demand in Norwegian Industries Prisfølsomheten i
energietterspørselen i norske næringssektorer 1983 Sidetall 25 Pris kr 12,00
ISBN 82-537-1960-4
- 144 Land Use and Environmental Statistics Obtained by Point Sampling Areal - og miljø-
statistikk utarbejdet ved hjelp av punktutvalg 1983 Sidetall 31 Pris kr 12,00
ISBN 82-537-1966-3

I serien Rapporter fra Statistisk Sentralbyrå (RAPP) - ISSN 0332-8422

Trykt 1983

- Nr. 83/1 Naturressurser 1982 Foreløpige nøkkeltall fra ressursregnskapene for energi, mineraler, skog, fisk og areal Sidetall 62 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1837-3
- 83/2 Totalregnskap for fiske- og fangstnæringen 1978 - 1981 Sidetall 39 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-1882-9
- 83/3 Forbruk av fisk og fiskevarer i Norge 1979 En undersøkelse av fiskeforbruket i Norge i 1979 med bakgrunn i materialet fra momskompensasjonsordningen for fisk og fiskevarer Sidetall 25 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-1904-3
- 83/4 Planregnskap for Rogaland 1981 - 1992 Hovedresultater Sidetall 42 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-1902-7
- 83/5 Planregnskap for Akershus 1981 - 1992 Hovedresultater Sidetall 48 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1903-5
- 83/6 Norske olje- og gassreserver Nåverdiberegninger og inndeling i kostnadsklasser Sidetall 28 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-1911-6
- 83/7 Behandlingen av oljevirkosomheten i Byråets makroøkonomiske årsmodeller Sidetall 30 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-1918-3
- 83/8 Arbeid og helse 1982 Sidetall 101 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1927-2
- 83/9 Radio- og fjernsynsundersøkelsen Februar 1983 Sidetall 118 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1928-0
- 83/10 On the Use of Laspeyres and Paasche Indices in a Neoclassical Import Model Om bruken av Laspeyres og Paasche indekser i en neoklassisk importmodell Sidetall 49 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1931-0
- 83/11 MODAG-RAPPORT Etterspørselsfunksjoner for arbeidskraft, energi og vareinnsats Sidetall 38 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-1935-3
- 83/12 Energiundersøkelsen 1980 Sidetall 47 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-1949-3
- 83/13 Grunnkretser, tettsteder og menigheter Dokumentasjon 1980 Sidetall 57 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1952-3
- 83/15 Skatter og overføringer til private Historisk oversikt over satser mv. Årene 1970 - 1983 Sidetall 77 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1961-2
- 83/18 Fylkenes bruk av helseinstitusjoner Oversikt 1980 og forsøk på framskriving Sidetall 89 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1969-8

Standarder for norsk statistikk (SNS)
Standards for Norwegian Statistics (SNS)

I denne serien vil Byrået samle alle statistiske standarder etter hvert som de blir revidert. Til nå foreligger:

- Nr. 1 Kontoplanen i nasjonalregnskapet
- " 2 Standard for næringsgruppering
- " 3 Standard for handelsområder

Andre standarder som gjelder, er trykt i serien Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH):

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Nr. 24 Standard for gruppering av sykdommer
- skader - dødsårsaker i offentlig
norsk statistikk " 28 Standard for utdanningsgruppering i
offentlig norsk statistikk " 35 Standard for kommuneklassifisering " 38 Internasjonal standard for vare-
gruppering i statistikken over
utenrikshandelen (SITC-Rev. 2) | <p>Andre publikasjoner i serien SSH:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nr. 30 Lov, forskrifter og overenskomst om
folkeregistrering " 36 Produksjonsindeks for bergverksdrift,
industri og kraftforsyning " 42 Engrosprisstatistikk Engrosprisindeks
Produsentprisindeks |
|--|--|

Pris kr 18,00

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

ISBN 82-537-1973-6
ISSN 0550-0419