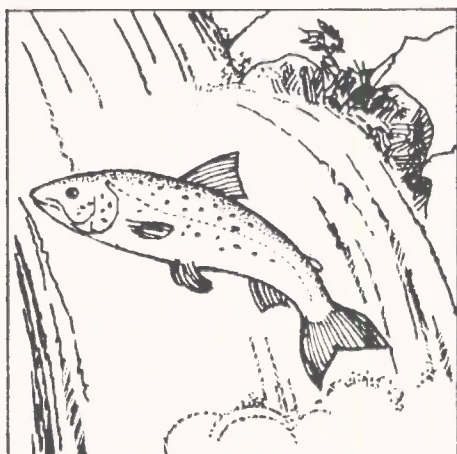


NORGES OFFISIELLE STATISTIKK



LAKS- OG SJØAUREFISKE 1972

SALMON AND SEA TROUT FISHERIES
1972

STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS
OSLO - NORWAY

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK A 601



LAKS- OG SJØAUREFISKE
1972

SALMON AND SEA TROUT FISHERIES
1972

STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY
OSLO 1973

ISBN 82-537-0314-7

FØREORD

Denne publikasjonen gir oppgåver over oppfiska laks og sjøaure, fordelt på sjøfiske og elvefiske, oppgåver over leige av fiskerett og betaling for fiskekort, utførsel og innførsel av laks og aure, m.v.

Det har kome til nokre nye tabellar i denne årgangen av publikasjonen. Det gjeld eit historisk oversyn over laks- og sjøaurefisket med tal så langt tilbake som ein har oppgåver (1876). Det er også tatt med ein tabell som viser korleis oppfiska laks fordeler seg prosentvis etter fylke og lakse-distrikt dei siste åra.

Dessutan er det med tabellar som gir tal frå ei undersøking over matfiskoppdrett i 1971.

Frå Direktoratet for jakt, viltstell og ferskvannsfiske har ein oppgåver over kunstig klekking og settefiskoppdrett m.v.

Kartet over laksdistrikta (vedlegg 1) er utarbeidd av direktoratet.

Fullmekting Borghild Espe Johannessen har leia arbeidet med publikasjonen.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo, 30. oktober 1973

Petter Jakob Bjerve

Norvald Ones

PREFACE

This publication presents data on caught salmon and sea trout, classified according to sea fishing and river fishing, data on payment for fishing right and fishing licences, exports and imports of salmon and trout, etc.

The 1972-edition of this publication presents some new tables. These refer to a historical review on the salmon and sea trout fisheries, giving figures as far back as data are available (1876). The publication also includes a table showing the percentage distribution of salmon caught classified according to county and salmon district during the last years.

The publication also contains tables presenting figures from an investigation on rearing of fish for food in 1971.

The Directorate of Hunting, Game Management and Freshwater Fishing has procured data on artificial hatching and rearing of fingerlings etc.

The map on the salmon districts (appendix 1) has been prepared by the directorate.

Mrs. Borghild Espe Johannessen has been in charge of the compilation of the statistics.

Central Bureau of Statistics, Oslo, 30 October 1973

Petter Jakob Bjerve

Norvald Ones

INNHOLD

	Side
P r i n s i p p o g d e f i n i s j o n a r	
1. Prinsipp	7
2. Definisjonar	7
Prinsipp og definisjonar på engelsk	8
T a b e l l r e g i s t e r	12
V e d l e g g	
1. Laksedistrikta 1972	47
2. Oppgåveskjema: Fiske etter laks, sjøaure og sjørøye. Sjøfiske	49
3. Oppgåveskjema: Fiske etter laks, sjøaure og sjørøye. Elvefiske	51
4. Oppgåveskjema: Matfiskoppdrett 1971	53
5. Utkome før	55
6. Publikasjonar sende ut frå Statistisk Sentralbyrå sidan 1. juli 1972	57
7. Utvalde publikasjonar i serien Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH)	61
S t a n d a r d t e i k n	
- Null	
.. Oppgåve manglar	
: Tal kan ikkje offentleggjerast	
. Tal umogleg	
0 Mindre enn ein halv av den brukte eininga	

CONTENTS

	Page
P r i n c i p l e s a n d d e f i n i t i o n s	
Principles and definitions in English	8
1. Principles	8
2. Definitions	8
 I n d e x o f t a b l e s	 13
 A p p e n d i c e s	
1. Salmon districts 1972	47
2. Questionnaire: Fishing of salmon, sea trout and migratory char. Sea fishing	49
3. Questionnaire: Fishing of salmon, sea trout and migratory char. River fishing	51
4. Questionnaire: Rearing of fish for food 1971	53
5. Previously issued	55
6. Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 July 1972	57
7. Selected publications in the series Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH)	61
 <i>Explanation of Symbols</i>	
- Nil	
.. Data not available	
: Not for publication	
. Category not applicable	
0 Less than half of unit employed	

Explanation of Symbols

- Nil
- .. Data not available
- : Not for publication
- . Category not applicable
- 0 Less than half of unit employed

PRINSIPP OG DEFINISJONAR

1. Prinsipp

Landet er delt i 33 laksedistrikter, kvart med sitt laksestyre. I tillegg kjem Tanavassdragets fiskeområde. (Sjå kartet som er tatt inn som vedlegg 1.)

Laksestyret samlar inn oppgåver frå fiskarane og gjer samandrag for sitt distrikt, særskilt for sjøfisket og elvefisket. I samandraget for sjøfisket blir det gitt tal for dei einskilde kommunar. Tala for elvefisket blir gitt for dei einskilde elvar eller vassdrag. For Tanavassdragets fiskeområde er det lensmennene som står for innsamling av oppgåvene.

Statistikken skal gjelde all fangst av laks, sjøaure og sjørøye, utan omsyn til om fisken er seld, nytta i eige hushald eller gitt bort.

Laksestyra har ofte vanskar med å få inn dei einskilde oppgåvene som dei skal byggje saman-draga på, og oppgåvene ert til dels mangelfulle. Oppgåvene frå laksestyra er difor av varierande kvalitet, og statistikken blir ikkje så einsarta og fullstendig som ein kunne ynskje. Ved utarbeidings av statistikken må ein i somme tilfelle nytte meir eller mindre skjønn. I andre tilfelle må ein finne seg i at det manglar oppgåve for ein skjønn. Dette fører til at ein i somme tilfelle heller kan gi fylkes- og rikstal.

Fiske utanfor fiskerigrensa er ikkje med i den ordinære statistikken. Oppgåver over lakse-fiske i internasjonalt farvatn ved Grønland viser at det der blei fiska ca. 175 tonn, rekna som rund fisk, til ein verdi av ca. 3,5 mill. kroner av norske båtar i 1972.

Fangsten av laks i internasjonalt farvatn utanfor norskekysten (vesentleg linefiske) er for norske båtar rekna til ca. 300 tonn rund fisk til ein anslått verdi av ca. 5,5 mill. kroner i 1972.

Tala for utførsel og innførsel av laks og aure er henta frå Statistisk Sentralbyrås statistikk over utanrikshandelen. I desse tala er ikkje berre sjøaure, men også aure frå damkulturar og innlands-aure medrekna.

Ved utførsel av laks blir det betalt ei eksportavgift som går inn i Statens fiskefond. Denne avgifta er 25 kroner pr. 100 kg. Samla eksportavgift var 253 656 kroner i 1972.

Statistikken over kunstig klekking og settefiskoppdrett m.v. er utarbeidd av Direktoratet for jakt, viltstell og ferskvannsfiske på grunnlag av oppgåver som er innhenta på eigne skjema. I ein del tilfelle manglar det oppgåver frå klekkeri eller anlegg som har vore i drift. Särleg gjeld dette oppgåver for produksjon av einsomrig settefisk i føringasanlegg.

Til ein statistikk over matfiskoppdrett har Statistisk Sentralbyrå innhenta oppgåver for 1971 direkte frå oppdrettarane. Statistikken omfattar berre driftseiningar bygde for matfiskoppdrett med kontrollert føring. Heile produksjonsapparatet ved desse driftseiningane er med, også anlegg som dei har for produksjon av yngel og settefisk m.v., medan produksjonsoppgåvene berre gjeld matfisk.

Oppdrettarar som berre produserer til eige hushald, er ikkje med i statistikken.

2. Definisjonar

Vekt. Vekta av fisken gjeld kg rund fisk. Dersom fiskaren har gitt opp fangsten som vekt av sløgd fisk, blir det rekna eit tillegg på 10 prosent.

For laks er vektoppgåver og fisketal spesifiserte på gruppene: Laks ca. 3 kg og over og laks under ca. 3 kg. Prisen på smålaks (tert, tart, svide, pjakk, svel, diddi) som kjem i den lengste vektrgruppen, er mykje mindre enn for større laks. I dei fleste laksedistrikta ligg denne prisgrensa ved 3 kg, men i somme distrikt er det avvik.

Det blir gitt særskilde oppgåver for sjørøye, men da det er få distrikt der det er oppgitt fangst av sjørøye, og mengdene er små, er sjørøye stort sett rekna saman med sjøaure i statistikken.

Fangstverdi. Verdien av fisken blir oppgitt som bruttoverdi, dvs. den prisen fiskaren oppnår ved sal, utan frådrag av driftsutgifter m.v. 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 medrekna i fangstverdien. Slike inntekter kan i mange tilfelle vere langt større enn salsverdien av fisken.

Driftseining, matfiskoppdrett. Med ei driftseining meiner ein alle anlegga den ein skilde oppdrettaren har. Fleire anlegg som ligg på forskjellige stader, utgjer såleis ei driftseining, dersom dei blir drivne av same enkeltperson, aksjeselskap, andelslag eller andre.

Produksjon, matfiskoppdrett. Produksjonen omfattar fisk først opp i anlegget og som blir utfiska, dvs. slakta eller seld til slakt i løpet av året.

PRINCIPLES AND DEFINITIONS

1. Principles

The country is divided into 33 districts, each with its own salmon board. In addition to this should be mentioned the fishing district of the Tana watercourse (see map added as appendix 1).

The salmon board compiles data from the fishermen and adds up the figures for its own district, separately for sea fishing and river fishing. In the total for sea fishing data are given for each municipality. Data for river fishing are given for the individual rivers or watercourses. For the fishing district of the Tana watercourse the District Police Superintendant is responsible for the compilation of the data.

The statistics refer to all catch of salmon, sea trout and migratory char, irrespective of whether the fish has been sold, used in own household or given away.

While compiling statistics the salmon boards often encounter difficulties resulting in information of varying quality or lack of information for certain geographical units.

Fishing beyond the limit of the fishing zone is not included in the ordinary statistics. Data on salmon fishing in international waters off Greenland show that the catch of fish there, taken by Norwegian boats in 1972 amounted to approximately 175 tons calculated as roundfish and at a value of about 3,5 million kroner.

Fishing for salmon in international waters off the Norwegian coast (chiefly line-fishing) has for Norwegian boats been calculated to be about 300 tons roundfish and at an estimated value of about 5,5 million kroner in 1972.

Data for 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. These figures include not only sea trout, but also trout from pond farming and inland trout.

The statistics on artificial hatching and rearing of fingerlings etc. have been prepared by the Directorate of Hunting, Game Management and Freshwater Fishing based on data collected on special forms. In some cases data are not available for hatcheries or hatching stations which have been in operation. So is the case especially for data on production of one summer old fingerlings in feeding stations.

The Central Bureau of Statistics has collected data for 1971 directly from the breeders for the publishing of statistics on the rearing of fish for food. The statistics only include working units built for rearing of fish for food where feeding is controlled. All types of stations at these working units are included, even stations for production of fry and fingerlings etc. The production data, however, only refer to fish for food.

Data from breeders who use all production in own household, are not included in the statistics.

2. Definitions

Weight. The weight of the fish is stated in kilos of roundfish. In case the fisherman has stated the catch as the weight of gutted fish, 10 per cent will be added to the figures stated.

For salmon the figures for weight and number of fish are specified by the following groups: salmon 3 kg and over and salmon under approximately 3 kg. The price of small salmon, which belongs 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.

Special statements should be made for migratory char, but as very few districts have reported the catch of migratory char, and as the quantities are rather small, the catch of migratory char has mainly been added to the catch of sea trout in the statistics.

Value of the catch. The value of the fish should be stated as gross value, i.e. the price which the fisherman obtains in selling the fish without deduction of operating expenses, etc. Fish used in own housekeeping should be estimated according to the same price as might be obtained in selling a similar product.

The income which for instance an owner of a fishing river gets, in renting his fishing right or in selling fishing licences, is not included in the figures stating the value of the catch. This income may in certain cases exceed the selling value of the fish.

Working unit, rearing of fish for food. As a working unit is regarded all the stations of an individual breeder. Stations situated geographically apart, form a working unit when run by one and the same person, joint stock companies, co-operative societies or others.

Production, rearing of fish for food. The production refers to fish fed in the ponds and caught, i.e. slaughtered or sold for slaughtering during the year.

T A B E L L A R

TABLES

TABELLREGISTER

	Side
1. Laks- og sjøaurefiske. 1876 - 1972. Tonn	14
2. Oppfiska laks prosentvis fordelt etter fylke og laksedistrikt	15
3. Laks-, sjøaure- og sjørøyefiske etter fylke og laksedistrikt. Mengd og verdi	16
4. Talet på fisk og gjennomsnittsvekt etter fylke og laksedistrikt. Sjøfiske	18
5. Talet på fisk og gjennomsnittsvekt etter fylke og laksedistrikt. Elvefiske	19
6. Sjøfiske etter reiskap. Personar som tok del i fisket. Fylke og laksedistrikt	20
7. Elvefiske etter reiskap. Laksedistrikt	22
8. Sjøfiske etter laksedistrikt og kommune	23
9. Elvefiske etter laksedistrikt og elv	29
10. Oppfiska laks, sjøaure og sjørøye i dei 20 beste elvane (vassdrag) i 1972	35
11. Leige av fiskerett og betaling for fiskekort etter laksedistrikt. Kroner	35
12. Leige av fiskerett og betaling for fiskekort etter laksedistrikt og elv. Kroner	36
13. Talet på laks med onglar frå line etter laksedistrikt	39
14. Utførsel av laks og aure	40
15. Innførsel av laks og aure	40
16. Klekkeri og naturdammar for settefiskoppdrett etter fylke. 1973	41
17. Føringsanlegg for settefiskoppdrett etter fylke. 1973	42
18. Klekkeri og klekking (yngelproduksjon) etter fiskeart	43
19. Produksjon av einsomrig settefisk etter fiskeart. 1971	43
20. Matfiskoppdrett. Talet på driftseiningar og utfiska kvantum matfisk etter fiskeart. 1971	44
21. Matfiskoppdrett. Utfiska kvantum regnbueaure etter produksjon pr. driftseining. 1971	44
22. Matfiskoppdrett. Talet på driftseiningar med ulike anleggstypar. Kapasitet. 1971	45

INDEX OF TABLES

	Page
1. Salmon and sea trout fishing. 1876 - 1972. Tons	14
2. Salmon caught, percentage distribution by county and salmon district	15
3. Fishing of salmon, sea trout and migratory char by county and salmon district. Quantity and value	16
4. Number of fish and average weight by county and salmon district. Sea fishing	18
5. Number of fish and average weight by county and salmon district. River fishing	19
6. Sea fishing by fishing gear used. Persons participated in the fishing. County and salmon district	20
7. River fishing by fishing gear used. Salmon district	22
8. Sea fishing by salmon district and municipality	23
9. River fishing by salmon district and river	29
10. River fishing of salmon, sea trout and migratory char in the 20 best rivers (Watercourses) in 1972	35
11. Payment for fishing right and fishing licences by salmon district. Kroner	35
12. Payment for fishing right and fishing licences by salmon district and river. Kroner	36
13. Number of salmon charged with hooks from line by salmon district	39
14. Exports of salmon and trout	40
15. Imports of salmon and trout	40
16. Hatcheries and natural ponds for rearing of fingerlings by county. 1973	41
17. Feeding stations for rearing of fingerlings by county. 1973	42
18. Hatcheries and hatching (production of fry) by species	43
19. Production of one summer old fingerlings by species. 1971	43
20. Rearing of fish for food. Number of working units and quantity of fish for food recovered, by species. 1971	44
21. Rearing of fish for food. Quantity of rainbow trout recovered by production per working unit. 1971	44
22. Rearing of fish for food. Number of working units with different types of stations. Capacity. 1971	45

Tabell 1. Laks- og sjøaurefiske. 1876-1972. Tonn Salmon and sea trout fishing. 1876-1972. Tons

År Year	I alt Total	Sjøfiske ¹⁾ Sea fishing ¹⁾	Elvefiske River fishing	År Year	I alt Total	Sjøfiske ¹⁾ Sea fishing ¹⁾	Elvefiske River fishing
1876	598	412	186	1926	1 371	1 152	219
77	598	408	190	27	1 219	1 041	178
78	524	342	182	28	943	786	157
79	499	355	144	29	939	799	140
80	493	343	150	30	996	844	152
81	519	367	152	31	1 069	879	190
82	435	290	145	32	991	807	184
83	579	366	213	33	856	715	141
84	737	491	246	34	1 151	968	183
85	860	584	276	35	1 349	1 161	188
1886	681	452	229	1936	1 368	1 187	181
87	752	516	236	37	1 447	1 253	194
88	814	594	220	38	1 382	1 198	184
89	798	604	194	39	1 379	1 190	189
90	861	616	245	40	1 079	925	154
91	1 111	862	249	41	945	823	122
92	979	743	236	42	880	753	127
93	842	644	198	43	790	654	136
94	732	532	200	44	798	654	144
95	882	661	221	45	899	745	154
1896	967	760	207	1946	1 125	938	187
97	1 257	995	262	47	1 134	961	173
98	940	710	230	48	1 106	929	177
99	918	722	196	49	1 125	944	181
1900	1 010	807	203	50	892	726	166
01	974	786	188	51	1 053	892	161
02	973	754	219	52	1 198	1 028	170
03	899	672	227	53	1 313	1 113	200
04	734	582	152	54	1 439	1 207	232
05	847	668	179	55	1 483	1 273	210
1906	853	658	195	1956	1 454	1 268	186
07	904	681	223	57	1 611	1 397	214
08	1 066	855	211	58	1 490	1 239	251
09	896	728	168	59	1 404	1 195	209
10	867	677	190	60	1 659	1 422	237
11	918	718	200	61	1 533	1 335	198
12	862	672	190	62	1 935	1 671	264
13	865	680	185	63	1 786	1 553	233
14	998	794	204	64	2 147	1 827	320
15	918	723	195	65	2 000	1 706	294
1916	848	684	164	1966	1 863	1 594	269
17	840	702	138	67	2 052	1 691	361
18	716	568	148	68	1 593	1 318	275
19	869	695	174	69	1 466	1 246	220
20	953	775	178	70 ²⁾	1 251	1 016	235
21	1 193	944	249	71 ²⁾	1 288	1 022	266
22	1 070	838	232	72	1 653	1 359	294
23	1 030	800	230				
24	1 107	900	207				
25	1 151	935	216				

1) Gjeld fiske innanfor fiskerigrensa. 2) Fordelinga på sjøfiske og elvefiske er korrigert.
Sjå note 2, tabell 8, side 23.

1) Refers to fishing within the limit of the fishing zone. 2) The distribution on sea fishing and river fishing is corrected. See note 2, table 8, page 23.

Tabell 2. Oppfiska laks prosentvis fordelt etter fylke og laksedistrikt *Salmon caught, percentage distribution by county and salmon district*

Fylke County Laksedistrikt Salmon district	1970			1971			1972		
	I alt Total	Sjøfiske Sea fishing	Elvefiske River fishing	I alt Total	Sjøfiske Sea fishing	Elvefiske River fishing	I alt Total	Sjøfiske Sea fishing	Elvefiske River fishing
I alt Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Østfold	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2
Akershus	0,1	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Buskerud	0,3	0,2	1,0	0,3	0,1	1,0	0,2	0,1	0,7
Vestfold	2,8	1,0	12,6	2,5	0,8	10,1	1,5	0,6	6,9
Telemark	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Aust-Agder	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
Vest-Agder	1,8	2,1	0,2	1,4	1,7	0,0	0,5	0,5	0,0
Rogaland	7,7	7,7	7,5	6,3	6,9	3,3	5,0	5,1	4,4
Hordaland	6,5	6,8	4,4	5,6	6,0	4,0	7,6	8,3	4,1
Sogn og Fjordane	9,6	9,1	12,1	8,1	7,5	10,8	8,9	8,5	10,7
Møre og Romsdal	14,9	12,9	25,5	17,6	14,9	29,8	19,5	18,8	23,3
Sør-Trøndelag	15,2	17,1	5,5	19,0	21,7	7,4	19,3	21,4	7,7
Nord-Trøndelag	19,0	20,9	9,6	14,4	15,3	10,4	15,1	16,0	10,2
Nordland	4,8	5,1	2,8	3,5	3,7	2,6	5,6	5,6	5,8
Troms	1,8	1,9	1,5	2,3	1,7	4,6	3,1	3,1	3,0
Finnmark	15,0	14,7	16,3	18,6	19,3	15,5	13,5	11,8	22,9
Idd og Marker	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
Moss og Tune	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
Aker og Follo	0,1	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Buskerud	0,3	0,2	1,0	0,3	0,1	1,0	0,2	0,1	0,7
Jarlsberg	0,3	0,3	0,0	0,2	0,3	0,0	0,1	0,2	0,0
Larvik	2,5	0,7	12,6	2,3	0,5	10,1	1,4	0,4	6,9
Telemark	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Nedenes	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
Kristiansand	0,1	0,1	-	0,1	0,1	-	0,1	0,1	-
Mandal	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0
Lista	1,4	1,7	0,0	1,1	1,3	0,0	0,3	0,3	0,0
Jæren og Dalane	4,6	4,4	5,8	3,5	3,9	1,8	2,2	2,2	2,2
Ryfylke og Karmsund	3,1	3,3	1,7	2,8	3,0	1,5	2,8	2,9	2,2
Hardanger og Sunnhordland	2,4	2,3	2,8	2,1	1,9	2,9	2,1	2,0	2,8
Voss og Nordhordland	4,1	4,5	1,6	3,5	4,1	1,1	5,5	6,3	1,3
Sogn	3,8	3,6	4,6	3,1	2,9	4,0	4,9	4,8	4,9
Sunn- og Nordfjord	5,8	5,5	7,5	5,0	4,6	6,8	4,0	3,7	5,8
Sunnmøre	3,8	1,5	15,9	4,7	1,7	17,8	3,8	2,7	10,2
Romsdal	3,6	3,6	3,6	5,1	5,4	4,2	5,6	6,0	3,3
Nordmøre	7,5	7,8	6,0	7,8	7,8	7,8	10,1	10,1	9,8
Trondheim	4,7	4,9	3,9	4,4	4,3	5,5	4,5	4,3	5,5
Fosen	10,5	12,2	1,6	14,6	17,4	1,9	14,8	17,1	2,2
Inntrøndelag	0,6	0,2	2,6	0,9	0,2	3,9	0,8	0,2	3,8
Namdal	18,4	20,7	7,0	13,5	15,1	6,5	14,3	15,8	6,4
Helgeland	3,1	3,1	2,6	2,4	2,4	2,1	4,1	3,9	5,3
Salten	0,8	0,9	0,2	0,7	0,7	0,5	0,9	0,9	0,5
Lofoten og Vesterålen ...	0,9	1,1	-	0,4	0,6	-	0,6	0,8	-
Senja	0,4	0,5	0,2	0,4	0,4	0,4	0,5	0,6	0,3
Troms	1,4	1,4	1,3	1,9	1,3	4,2	2,6	2,5	2,7
Alta	1,2	1,2	1,5	1,3	1,3	1,4	1,7	1,4	3,5
Hammerfest	3,3	3,5	2,0	3,8	4,0	2,7	2,4	2,3	2,7
Tana	5,1	5,9	0,8	7,9	9,5	0,7	5,0	5,8	0,6
Varanger	4,4	4,1	5,9	5,0	4,5	7,3	2,8	2,3	5,4
Tanavassdragets fiske- område <i>Fishing district of the Tana watercourse</i> .	1,0	-	6,1	0,6	-	3,4	1,6	-	10,7

Tabell 3. Laks-, sjøaure- og sjørøyefiske etter fylke og laksedistrikt. Mengd og verdi

Nr.	År Year	Fylke County	Laksedistrikt Salmon district	Sjøfiske Sea fishing						Sjøaure og sjørøye Sea trout and migra- tory char
				Fangst i alt Total catch	I alt Total	Laks Salmon				
						I alt Total	Ca. 3 kg og over About 3 kg and over	Under ca. 3 kg Less than about 3 kg		
				Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	
	1968	1 592 995	1 317 637	1 274 334			43 303
	1969	1 466 113	1 246 420	1 204 763	709 722	495 041				41 657
	1970 ¹⁾	1 251 150	1 016 438	983 805	713 920	269 885				32 633
	1971 ¹⁾	1 288 332	1 022 170	986 156	655 054	331 102				36 014 ²⁾
	1972	1 653 040	1 358 931	1 327 532	909 183	418 349				31 399 ²⁾
	1972									
01	Østfold	4 459	4 051	2 761	2 212	549			1 290	
02	Akershus	613	155	126	98	28			29	
06	Buskerud	3 103	1 344	1 223	1 004	219			121	
07	Vestfold	24 880	7 919	7 732	6 814	918			187	
08	Telemark	125	82	41	30	11			41	
09	Aust-Agder	635	534	516	379	137			18	
10	Vest-Agder	7 905	7 602	7 438	4 838	2 600			164	
11	Rogaland	82 830	71 051	68 182	48 167	20 015			2 869	
12	Hordaland	133 380	117 116	109 855	96 264	13 591			7 261	
14	Sogn og Fjordane	154 078	116 308	112 817	90 599	22 218			3 491	
15	Møre og Romsdal	322 266	255 711	249 825	168 517	81 308			5 886	
16	Sør-Trøndelag	311 105	286 721	283 741	183 294	100 447			2 980	
17	Nord-Trøndelag	245 710	214 223	211 999	138 994	73 005			2 224	
18	Nordland	93 468	77 379	74 021	41 660	32 361			3 358	
19	Troms	51 488	42 243	40 763	27 818	12 945			1 480	
20	Finnmark	216 995	156 492	156 492	98 495	57 997			-	
1	Idd og Marker	1 944	1 786	1 786	1 772	14			-	
2	Moss og Tune	2 515	2 265	975	440	535			1 290	
3	Aker og Follo	613	155	126	98	28			29	
4	Buskerud	3 103	1 344	1 223	1 004	219			121	
5	Jarlsberg	2 502	2 292	2 135	1 587	548			157	
6	Larvik	22 378	5 627	5 597	5 227	370			30	
7	Telemark	125	82	41	30	11			41	
8	Nedenes	635	534	516	379	137			18	
9	Kristiansand	913	913	893	639	254			20	
10	Mandal	1 956	1 950	1 821	1 254	567			129	
11	Lista	5 036	4 739	4 724	2 945	1 779			15	
12	Jæren og Dalane	35 187	29 383	29 228	14 099	15 129			155	
13	Ryfylke og Karmsund	47 643	41 668	38 954	34 068	4 886			2 714	
14	Hardanger og Sunnhordland ...	40 777	28 770	26 040	23 189	2 851			2 730	
15	Voss og Nordhordland	92 603	88 346	83 815	73 075	10 740			4 531	
16	Sogn	86 488	65 967	64 202	57 882	6 320			1 765	
17	Sunn- og Nordfjord	67 590	50 341	48 615	32 717	15 898			1 726	
18	Sunnmøre	61 268	36 166	35 807	12 944	22 863			359	
19	Romsdal	95 446	83 553	79 556	45 189	34 367			3 997	
20	Nordmøre	165 552	135 992	134 462	110 384	24 078			1 530	
21	Trondheim	75 757	57 356	56 410	45 676	10 734			946	
22	Fosen	235 348	229 365	227 331	137 618	89 713			2 034	
23	Inntrøndelag	18 193	3 685	2 808	1 857	951			877	
24	Namdal	227 517	210 538	209 191	137 137	72 054			1 347	
25	Helgeland	68 925	54 525	51 750	28 950	22 800			2 775	
26	Salten	14 622	12 933	12 375	7 000	5 375			558	
27	Lofoten og Vesterålen	9 921	9 921	9 896	5 710	4 186			25	
28	Senja	8 475	7 576	7 384	5 118	2 266			192	
29	Troms	43 013	34 667	33 379	22 700	10 679			1 288	
30	Alta	27 818	17 903	17 903	13 006	4 897			-	
31	Hammerfest	38 039	30 592	30 592	20 396	10 196			-	
32	Tana	79 215	76 817	76 817	42 815	34 002			-	
33	Varanger	45 488	31 180	31 180	22 278	8 902			-	
34	Tanavassdragets fiskeområde ..	26 435	-	-	-	-			-	

1) Korrigerte tal. Sjä note 2, tabell 8, side 23. 2) Av dette 188 kg sjørøye (i Troms laksedistrikt).

3) Av dette 3 604 kg sjørøye (i Troms laksedistrikt 834 kg, i Alta laksedistrikt 797 kg, i Hammerfest laksedistrikt 243 kg, i Tana laksedistrikt 466 kg, i Varanger laksedistrikt 1 264 kg).

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

		Elvefiske River fishing				Verdi Value				
I prosent av fangst		Laks	Salmon	Sjøaure og sjørøye Sea trout and migra- tory char		I alt Total	Sjøfiske Sea fishing	Elvefiske River fishing	No.	
I alt i alt	Total	Ca. 3 kg og over	Under ca. 3 kg about 3 kg and over	Less than about 3 kg		Total				
Total	In per- centage of total catch	Kg	Kg	Kg	Kg	Kr.	Kr.	Kr.		
275	358	17	239 994	35 364	20 949 409	17 244 248	3 705 161	
219	693	15	178 280	90 941	87 339	41 413	23 523 174	20 465 056	3 058 118	
234	712	19	187 549	101 280	86 269	47 163	20 963 697	17 676 993	3 286 704	
266	162	21	221 655	116 443	105 212	44 507	23 026 957	18 651 845	4 375 112	
294	109	18	241 338	145 137	96 201	52 771 ³⁾	35 901 248	30 040 951	5 860 297	
408	9	383	353	30	25	96 624	87 222	9 402	01	
458	75	234	195	39	224	9 392	2 667	6 725	02	
1	759	57	1 605	1 411	194	154	68 002	30 644	37 358	06
16	961	68	16 678	14 625	2 053	283	540 604	174 139	366 465	07
	43	34	43	29	14	-	2 100	1 300	800	08
	101	16	32	25	7	69	15 315	13 450	1 865	09
	303	4	12	6	6	291	173 018	168 070	4 948	10
11	779	14	10 670	6 832	3 838	1 109	1 907 235	1 684 247	222 988	11
16	264	12	9 910	8 067	1 843	6 354	3 250 666	2 933 995	316 671	12
37	770	25	25 758	19 899	5 859	12 012	3 444 668	2 758 304	686 364	14
66	555	21	56 268	31 314	24 954	10 287	7 118 394	5 666 095	1 452 299	15
24	384	8	18 514	8 197	10 317	5 870	6 366 049	5 988 284	377 765	16
31	487	13	24 525	15 549	8 976	6 962	5 575 493	4 917 111	658 382	17
16	089	17	13 973	7 824	6 149	2 116	1 911 298	1 625 303	285 995	18
9	245	18	7 378	4 094	3 284	1 867	1 137 314	1 001 639	135 675	19
60	503	28	55 355	26 717	28 638	5 148	4 285 076	2 988 481	1 296 595	20
	158	8	158	153	5	-	38 124	34 972	3 152	1
	250	10	225	200	25	25	58 500	52 250	6 250	2
	458	75	234	195	39	224	9 392	2 667	6 725	3
1	759	57	1 605	1 411	194	154	68 002	30 644	37 358	4
	210	8	77	59	18	133	56 692	53 966	2 726	5
16	751	75	16 601	14 566	2 035	150	483 912	120 173	363 739	6
	43	34	43	29	14	-	2 100	1 300	800	7
	101	16	32	25	7	69	15 315	13 450	1 865	8
	-	-	-	-	-	-	18 377	18 377	-	9
	6	0	2	-	2	4	44 125	44 039	86	10
	297	6	10	6	4	287	110 516	105 654	4 862	11
5	804	16	5 340	2 244	3 096	464	690 681	593 036	97 645	12
5	975	13	5 330	4 588	742	645	1 216 554	1 091 211	125 343	13
12	007	29	6 684	5 648	1 036	5 323	905 906	682 915	222 991	14
4	257	5	3 226	2 419	807	1 031	2 344 760	2 251 080	93 680	15
20	521	24	11 906	11 547	359	8 615	2 043 652	1 669 373	374 279	16
17	249	26	13 852	8 352	5 500	3 397	1 401 016	1 088 931	312 085	17
25	102	41	24 668	4 364	20 304	434	1 063 516	646 354	417 162	18
11	893	12	8 060	4 940	3 120	3 833	1 948 142	1 757 425	190 717	19
29	560	18	23 540	22 010	1 530	6 020	4 106 736	3 262 316	844 420	20
18	401	24	13 275	7 721	5 554	5 126	1 683 414	1 382 133	301 281	21
5	983	3	5 239	476	4 763	744	4 682 635	4 606 151	76 484	22
14	508	80	9 150	5 514	3 636	5 358	381 200	82 400	298 800	23
16	979	7	15 375	10 035	5 340	1 604	5 194 293	4 834 711	359 582	24
14	400	21	12 685	7 280	5 405	1 715	1 445 930	1 188 600	257 330	25
1	689	12	1 288	544	744	401	302 034	273 369	28 665	26
	-	-	-	-	-	-	163 334	163 334	-	27
	899	11	769	560	209	130	187 092	169 650	17 442	28
8	346	19	6 609	3 534	3 075	1 737	950 222	831 989	118 233	29
9	915	36	8 479	6 261	2 218	1 436	645 097	407 727	237 370	30
7	447	20	6 600	4 201	2 399	847	814 478	657 883	156 595	31
2	398	3	1 508	-	1 508	890	1 275 550	1 251 570	23 980	32
14	308	31	13 033	3 520	9 513	1 275	880 826	671 301	209 525	33
26	435	100	25 735	12 735	13 000	700	669 125	-	669 125	34

1) Revised figures. See note 2, table 8, page 28. 2) Of which 188 kg migratory char (in Troms salmon district). 3) Of which 3 604 kg migratory char (in Troms salmon district 834 kg, in Alta salmon district 797 kg, in Hammerfest salmon district 243 kg, in Tana salmon district 466 kg, in Varanger salmon district 1 264 kg).

Tabell 4. Talet på fisk og gjennomsnittsvekt etter fylke og laksedistrikt. Sjøfiske Number of fish and average weight by county and salmon district. Sea fishing

Fylke County	Talet på fisk Number of fish				Gjennomsnittsvekt pr. fisk Average weight per fish			
	Laks		Salmon		Sjøaure og sjørøye		Laks	
	Ca. 3 kg og over	Under ca. 3 kg	About 3 kg and over	Less than about 3 kg	Sea trout and migratory char	Total	Ca. 3 kg og over	Under ca. 3 kg
						Kg	Kg	Kg
I alt ¹⁾ Total ¹⁾	4,1	6,3	2,1
Østfold
Akershus	20	13	36	3,8	4,9	2,2	0,8	
Buskerud	178	85	68	4,7	5,6	2,6	1,8	
Vestfold	1 209	385	145	4,9	5,6	2,4	1,3	
Telemark	
Aust-Agder	73	64	9	3,8	5,2	2,1	2,0	
Vest-Agder	954	1 271	..	3,3	5,1	2,0	..	
Rogaland	
Hordaland	13 426	6 438	4 983	5,5	7,2	2,1	1,5	
Sogn og Fjordane	14 820	10 211	1 859	4,5	6,1	2,2	1,9	
Møre og Romsdal	
Sør-Trøndelag	24 979	49 654	1 940	3,8	7,3	2,0	1,5	
Nord-Trøndelag	
Nordland	
Troms	5 119	5 313	2 197	3,9	5,4	2,4	0,7	
Finnmark	
Idd og Marker	296	5	-	5,9	6,0	2,8	-	
Moss og Tune	
Aker og Follo	20	13	36	3,8	4,9	2,2	0,8	
Buskerud	178	85	68	4,7	5,6	2,6	1,8	
Jarlsberg	332	237	127	3,8	4,8	2,3	1,2	
Larvik	877	148	18	5,5	6,0	2,5	1,7	
Telemark	
Nedenes	73	64	9	3,8	5,2	2,1	2,0	
Kristiansand	89	115	16	4,4	7,2	2,2	1,3	
Mandal	299	254	63	3,3	4,2	2,2	2,0	
Lista	566	902	..	3,2	5,2	2,0	..	
Jæren og Dalane	
Ryfylke og Karmsund	5 655	2 276	3 694	4,9	6,0	2,1	0,7	
Hardanger og								
Sunnhordland	3 783	1 215	1 878	5,2	6,1	2,3	1,5	
Voss og Nordhordland ...	9 643	5 223	3 105	5,6	7,6	2,1	1,5	
Sogn	9 069	2 567	674	5,5	6,4	2,5	2,6	
Sunn- og Nordfjord	5 751	7 644	1 185	3,6	5,7	2,1	1,5	
Sunnmøre	
Romsdal	
Nordmøre	
Trondheim	6 631	4 800	587	4,9	6,9	2,2	1,6	
Fosen	18 348	44 854	1 353	3,6	7,5	2,0	1,5	
Inntrøndelag	321	445	639	3,7	5,8	2,1	1,4	
Namdal	
Helgeland	
Salten	
Lofoten og Vesterålen ..	1 104	1 950	17	3,2	5,2	2,1	1,5	
Senja	1 098	971	131	3,6	4,7	2,3	1,5	
Troms	4 021	4 342	2 066	4,0	5,6	2,5	0,6	
Alta	2 262	1 981	-	4,2	5,7	2,5	-	
Hammerfest	
Tana	9 100	15 500	-	3,1	4,7	2,2	-	
Varanger	4 726	3 607	-	3,7	4,7	2,5	-	

1) Gjennomsnittsvektene for riket er utrekna på grunnlag av dei oppgåvne der både talet på fisk og vekt er oppgitt (for 56 prosent av kg laks i alt og for 62 prosent av kg sjøaure og sjørøye i alt).

1) Average weights for the whole country have been calculated on the basis of data stating both number of fish and weight (i.e. 56 per cent of total quantity of salmon caught, 62 per cent of total quantity of sea trout and migratory char caught).

Tabell 5. Talet på fisk og gjennomsnittsvekt etter fylke og laksedistrikt. Elvefiske Number of fish and average weight by county and salmon district. River fishing

Fylke County	Talet på fisk Number of fish			Gjennomsnittsvekt pr. fisk Average weight per fish			
	Laks	Salmon	Sjøaure og sjørøye	Laks	Salmon	Sjøaure og sjørøye	
	Ca. 3 kg og over ca. 3 kg About 3 kg and over	Under ca. 3 kg Less than about 3 kg	Sea trout and migratory char	I alt Total	Ca. 3 kg og over ca. 3 kg About 3 kg and over	Under ca. 3 kg Less than about 3 kg	Sea trout and migratory char
				Kg	Kg	Kg	Kg
I alt ¹⁾ Total ¹⁾	3,5	6,2	2,0	1,0
Østfold
Akershus	43	17	166	3,9	4,5	2,3	1,3
Buskerud	188	86	74	5,9	7,5	2,3	2,1
Vestfold	2 587	818	251	4,9	5,7	2,5	1,1
Telemark	7	7	-	3,1	4,1	2,0	-
Aust-Agder	6	3	80	3,6	4,2	2,3	0,9
Vest-Agder	1	3	..	3,0	6,0	2,0	..
Rogaland
Hordaland	1 391	995	5 590	4,2	5,8	1,9	1,1
Sogn og Fjordane	3 031	3 195	7 347	4,1	6,6	1,8	1,6
Møre og Romsdal
Sør-Trøndelag	1 325	5 489	4 041	2,7	6,2	1,9	1,5
Nord-Trøndelag
Nordland
Troms	731	1 630	3 934	3,1	5,6	2,0	0,5
Finnmark	3 996	13 737	8 993	3,1	6,7	2,1	0,6
Idd og Marker	24	2	-	6,1	6,4	2,5	-
Moss og Tune
Aker og Follo	43	17	166	3,9	4,5	2,3	1,3
Buskerud	188	86	74	5,9	7,5	2,3	2,1
Jarlsberg	11	9	116	3,9	5,4	2,0	1,1
Larvik	2 576	809	135	4,9	5,7	2,5	1,1
Telemark	7	7	-	3,1	4,1	2,0	-
Nedenes	6	3	80	3,6	4,2	2,3	0,9
Kristiansand	-	-	-	-	-	-	-
Mandal	-	1	2	2,0	-	2,0	2,0
Lista	1	2	..	3,3	6,0	2,0	..
Jæren og Dalane
Ryfylke og Karmsund	699	408	793	4,8	6,6	1,8	0,8
Hardanger og Sunnhordland	992	511	4 232	4,4	5,7	2,0	1,3
Voss og Nordhordland	399	484	1 358	3,7	6,1	1,7	0,8
Sogn	1 683	173	4 414	6,4	6,9	2,1	2,0
Sunn- og Nordfjord	1 348	3 022	2 933	3,2	6,2	1,8	1,2
Sunnmøre
Romsdal
Nordmøre
Trondheim	1 227	2 810	3 609	3,3	6,3	2,0	1,4
Fosen	98	2 679	432	1,9	4,9	1,8	1,7
Inntrøndelag	1 085	1 942	5 900	3,0	5,1	1,9	0,9
Namdal
Helgeland
Salten
Lofoten og Vesterålen ...	-	-	-	-	-	-	-
Senja	103	176	138	2,8	5,4	1,2	0,9
Troms	628	1 454	3 796	3,2	5,6	2,1	0,5
Alta	708	1 085	1 984	4,7	8,8	2,0	0,7
Hammerfest	847	1 414	1 284	2,9	5,0	1,7	0,7
Tana	-	614	1 570	2,5	-	2,5	0,6
Varanger	756	4 124	3 455	2,7	4,7	2,3	0,4
Tanavassdragets fiske-område	1 685	6 500	700	3,1	7,6	2,0	1,0

1) Gjennomsnittsvektene for riket er utrekna på grunnlag av dei oppgåvane der både talet på fisk og vekt er oppgitt (for 62 prosent av kg laks i alt og for 72 prosent av kg sjøaure og sjørøye i alt).

1) Average weights for the whole country have been calculated on the basis of data stating both number of fish and weight (i.e. 62 per cent of total quantity of salmon caught, 72 per cent of total quantity of sea trout and migratory char caught).

Tabell 6. Sjøfiske etter reiskap. Personar som tok del i fisket. Fylke og laksedistrikt

Nr.	Fylke County	Laksedistrikt Salmon district	Kastenot Seine net	Settegarn Set net	Kilenot Pound net						
			Rei-skapar Number	Fangst Catch	Rei-skapar Number	Fangst Catch	I alt	Enkel	Dobbel	opp-gitt Type not speci-fied	Fangst Catch
							Kg	Kg			Kg
	I alt	Total	436	26 859	4 798	53 875	4 215	1 694	1 222	1 299	666 278
01	Østfold		3	75	218	1 920	16	10	6	-	1 052
02	Akershus		-	-	40	155	-	-	-	-	-
06	Buskerud		-	-	97	214	10	9	1	-	343
07	Vestfold		-	-	53	367	58	33	25	-	6 250
08	Telemark		-	-	-	-	-	-	-	-	-
09	Aust-Agder		-	-	-	-	18	18	-	-	534
10	Vest-Agder		-	-	15	123	116	114	2	-	7 432
11	Rogaland		57	7 365	1 899	10 055	405	87	-	318	53 631
12	Hordaland		19	1 749	561	7 850	248	247	1	-	38 373
14	Sogn og Fjordane		15	493	134	2 869	473	234	61	178	95 666
15	Møre og Romsdal		309	15 122	1 057	14 262	814	268	57	489	96 497
16	Sør-Trøndelag		2	413	15	2 116	691	377	314	-	148 215
17	Nord-Trøndelag		12	96	142	1 997	470	94	376	-	111 108
18	Nordland		17	1 218	313	4 605	341	137	9	195	46 947
19	Troms		1	28	174	4 001	173	3	170	-	10 481
20	Finnmark		1	300	80	3 341	382	63	200	119	49 749
1	Idd og Marker		-	-	68	1 020	3	3	-	-	412
2	Moss og Tune		3	75	150	900	13	7	6	-	640
3	Aker og Follo		-	-	40	155	-	-	-	-	-
4	Buskerud		-	-	97	214	10	9	1	-	343
5	Jarlsberg		-	-	10	88	19	19	-	-	1 399
6	Larvik		-	-	43	279	39	14	25	-	4 851
7	Telemark		-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Nedenes		-	-	-	-	18	18	-	-	534
9	Kristiansand		-	-	-	-	20	20	-	-	866
10	Mandal		-	-	10	79	35	33	2	-	1 871
11	Lista		-	-	5	44	61	61	-	-	4 695
12	Jæren og Dalane		1	4 226	1 810	8 779	87	87	-	-	16 378
13	Ryfylke og Karmsund		56	3 139	89	1 276	318	-	-	318	37 253
14	Hardanger og Sunnhordland		19	1 749	423	2 430	121	121	-	-	15 224
15	Voss og Nordhordland		-	-	138	5 420	127	126	1	-	23 149
16	Sogn		1	9	40	1 396	178	-	-	178	50 549
17	Sunn- og Nordfjord		14	484	94	1 473	295	234	61	-	45 117
18	Sunnmøre		187	2 806	551	8 070	184	160	24	-	15 981
19	Romsdal		94	5 300	433	5 200	141	108	33	-	15 000
20	Nordmøre		28	7 016	73	992	489	-	-	489	65 516
21	Trondheim		2	413	15	2 116	316	134	182	-	53 386
22	Fosen		-	-	-	-	375	243	132	-	94 829
23	Inntrøndelag		12	96	82	273	42	-	42	-	3 316
24	Namdal		-	-	60	1 724	428	94	334	-	107 792
25	Helgeland		10	1 000	166	3 275	195	-	-	195	32 850
26	Salten		6	209	127	1 039	108	108 ¹⁾	-	-	9 666
27	Lofoten og Vesterålen		1	9	20	291	38	29	9	-	4 431
28	Senja		1	28	68	924	34	3	31	-	1 238
29	Troms		-	-	106	3 077	139	-	139	-	9 243
30	Alta		-	-	28	171	70	-	-	70	5 424
31	Hammerfest		-	-	22	890	49	-	-	49	6 000 ²⁾
32	Tana		1	300	11	1 100	141	-	141	-	28 325
33	Varanger ²⁾		-	-	19	1 180	122	63	59	-	10 000

1) Inkluderer nokre få doble kilenøter. 2) Fordeling av fangsten etter skjønn.

Sea fishing by fishing gear used. Persons participated in the fishing. County and salmon district

Rei-skapar Number	Fangst Catch	Rei-skapar Number	Fangst Catch	Rei-skapar Number	Fangst Catch	Fangst Catch	Personar som tok del i fisket		No.
							Annan reiskap, og fordeling ikkje oppgitt Other fishing gear, and distribution unknown	Persons partici- pated	
2 367	172 072	24	16 117	13 448	404 066	19 664	..		
3	354	-	-	1	50	600	..	01	
-	-	-	-	-	-	-	..	02	
-	-	1	82	450	378	327	132	06	
6	454	-	-	-	-	848	..	07	
-	-	-	-	-	-	82	..	08	
-	-	-	-	-	-	-	12	09	
6	47	-	-	-	-	-	67	10	
-	-	-	-	-	-	-	..	11	
184	23 197	13	8 339	2 817	37 408	200	1 073	12	
107	4 562	6	5 861	272	6 809	48	548	14	
338	17 694	1	1 428	3 358	108 195	2 513	..	15	
32	2 098	3	407	3 608	133 472	-	..	16	
5	833	-	-	1 900	85 189	15 000	..	17	
164	5 583	-	-	719	19 026	-	682	18	
514	21 396	-	-	23	6 291	46	825	19	
1 008	95 854	-	-	300	7 248	-	..	20	
3	354	-	-	-	-	-	65	1	
-	-	-	-	1	50	600	..	2	
-	-	-	-	-	-	-	..	3	
-	-	1	82	450	378	327	132	4	
-	-	-	-	-	-	805	..	5	
6	454	-	-	-	-	43	..	6	
-	-	-	-	-	-	82	..	7	
-	-	-	-	-	-	-	12	8	
6	47	-	-	-	-	-	10	9	
-	-	-	-	-	-	-	35	10	
-	-	-	-	-	-	-	22	11	
-	-	-	-	-	-	-	..	12	
-	-	-	-	-	-	-	357	13	
26	1 125	-	-	362	8 242	-	417	14	
158	22 072	13	8 339	2 455	29 166	200	656	15	
51	1 822	6	5 861	216	6 302	28	204	16	
56	2 740	-	-	56	507	20	344	17	
196	6 796	-	-	-	-	2 513	2 589	18	
101	9 236	-	-	1 623	48 817	-	..	19	
41	1 662	1	1 428	1 735	59 378	-	..	20	
10	1 034	3	407	-	-	-	243	21	
22	1 064	-	-	3 608	133 472	-	..	22	
-	-	-	-	-	-	-	182	23	
5	833	-	-	1 900	85 189	15 000	..	24	
17	1 300	-	-	515	16 100	-	351	25	
98	1 526	-	-	1	493	-	239	26	
49	2 757	-	-	203	2 433	-	92	27	
221	5 386	-	-	-	-	-	320	28	
293	16 010	-	-	23	6 291	46	505	29	
155	9 655 ²⁾	-	-	60	2 653	-	237	30	
296	19 107 ²⁾	-	-	240	4 595	-	267	31	
220	47 092	-	-	-	-	-	..	32	
337	20 000	-	-	-	-	-	..	33	

1) Including a few double pound nets. 2) Estimated distribution of the catch.

Tabell 7. Elvefiske etter reiskap. Laksedistrikt. Kg River fishing by fishing gear used. Salmon district. Kg

Laksedistrikt 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	228 470	49 045	16 594
Idd og Marker	36	60	62
Moss og Tune	250	-	-
Aker og Follo	405	53	-
Buskerud	480	1 279	-
Jarlsberg	-	210	-
Larvik	2 808	13 943	-
Telemark	30	13	-
Nedenes	52	27	22
Kristiansand	-	-	-
Mandal	-	6	-
Lista	297	-	-
Jæren og Dalane	3 772	1 332	700
Ryfylke og Karmsund	5 642	103	230
Hardanger og			
Sunnhordland	7 689	4 318	-
Voss og Nordhordland ...	3 915	342	-
Sogn	17 505	3 016	-
Sunn- og Nordfjord	15 128	2 121	-
Sunnmøre	24 063	1 039	-
Romsdal	8 934	2 959	-
Nordmøre	27 298	2 262	-
Trondheim	13 471	-	4 930
Fosen	5 040	943	-
Inntrøndelag	12 534	1 974	-
Namdal	16 587	392	-
Helgeland	9 900	4 500	-
Salten	1 229	460	-
Lofoten og Vesterålen ..	-	-	-
Senja	494	405	-
Troms	,7 690	656	-
Alta	9 915	-	-
Hammerfest	7 447	-	-
Tana	2 398	-	-
Varanger	13 051	1 257	-
Tanavassdragets fiske- område	10 410	5 375	10 650

Tabell 8. Sjøfiske etter laksedistrikt og kommune Sea fishing by salmon district and municipality

Laksedistrikt Salmon district	Kommune Municipality	Nr. No.	Fangst Catch			Gjennom- snittsvekt for laks Average weight for salmon	Verdi Value
			I alt Total	Laks Salmon	Sjøaure og sjørøye Sea trout and migra- tory char		
			Kg	Kg	Kg	Kg	Kr.
Idd og Marker	0101 Halden		1 786	1 786	-	5,9	34 972
Moss og Tune	0103 Fredrikstad	50	-	50	-	-	1 000
	04 Moss	110	45	65	3,2	2 500	
	11 Hvaler	400	100	300	..	8 500	
	13 Borge	300	100	200	..	6 500	
	15 Skjeberg	400	100	300	..	8 500	
	33 Kråkerøy	150	50	100	..	3 200	
	34 Onsøy	400	300	100	3,8	10 500	
	35 Råde	300	200	100	4,1	7 750	
	36 Rygge	155	80	75	4,0	3 800	
	I alt Total	2 265	975	1 290	..	52 250	
Aker og Follo	0219 Bærum	66	52	14	4,0	1 127	
	20 Asker	52	44	8	3,1	880	
	0301 Oslo	37	30	7	5,0	660	
	I alt	155	126	29	3,8	2 667	
Buskerud	0602 Drammen	233	211	22	4,3	5 446	
	26 Lier	143	122	21	4,9	3 267	
	27 Røyken	250	218	32	7,8	5 610	
	28 Hurum	613	575	38	4,1	13 975	
	0711 Svelvik ¹⁾	105	97	8	4,9	2 346	
	I alt	1 344	1 223	121	4,7	30 644	
Jarlsberg	0713 Sande	900	781	119	3,7	22 118	
	16 Våle	167	152	15	4,1	4 125	
	17 Borre	163	148	15	3,4	3 842	
	21 Sem	303	295	8	3,4	6 833	
	22 Nøtterøy	39	39	-	4,3	832	
	23 Tjøme	720	720	-	4,0	16 216	
	I alt	2 292	2 135	157	3,8	53 966	
Larvik ²⁾	0706 Sandefjord	114	114	-	6,3	1 725	
	08 Stavern	2 313	2 306	7	5,1	51 310	
	26 Brunlanes	3 200	3 177	23	5,7	67 138	
	I alt	5 627	5 597	30	5,5	120 173	
Telemark	0814 Bamble	50	41	9	..	900	
	15 Kragerø	32	-	32	-	400	
	I alt	82	41	41	..	1 300	
Nedenes	0904 Grimstad	66	66	-	5,1	1 914	
	21 Tromøy	368	350	18	3,4	8 780	
	26 Lillesand	100	100	-	4,5	2 756	
	I alt	534	516	18	3,8	13 450	
Kristiansand	1001 Kristiansand	80	68	12	3,6	1 407	
	18 Søgne	833	825	8	4,5	16 970	
	I alt	913	893	20	4,4	18 377	

1) I Vestfold fylke. 2) Det ligg føre korrekjonar for Larvik laksedistrikt for 1970 og 1971. All laks som desse to åra blei oppfiska i Lågen (Numedalslågen) i kommunane Larvik og Tjølling (elleviske), blei feilaktig registrert som fiska i sjø. Dei reviderte tala for sjøfiske er for 1970: Larvik 0 kg (tidlegare oppgitt 618 kg), Tjølling 3 674 kg (tidlegare oppgitt 14 246 kg), for 1971: Larvik 0 kg (tidlegare oppgitt 725 kg), Tjølling 3 294 kg (tidlegare oppgitt 14 841 kg). Dei reviderte tala for elleviske (Lågen) er for 1970: 23 913 kg (tidlegare oppgitt 12 723 kg), for 1971: 22 643 kg (tidlegare oppgitt 10 371 kg).

1) Situated in the county of Vestfold. 2) Corrections are available for Larvik salmon district for the years 1970 and 1971. All salmon caught during these two years in the river Lågen (Numedalslågen) in the municipalities Larvik and Tjølling (river fishing) were incorrectly registered as caught in open sea. The revised figures for sea fishing are for 1970 as follows: Larvik 0 kg (previously estimated at 618 kg), Tjølling 3 674 kg (previously 14 246 kg), for 1971 the figures are: Larvik 0 kg (previously 725 kg), Tjølling 3 294 kg (previously 14 841 kg). The revised figures for river fishing (Lågen) are for 1970: 23 913 kg (previously 12 723 kg), for 1971: 22 643 kg (previously 10 371 kg).

Tabell 8 (framh.). Sjøfiske etter laksdistrikt og kommune Sea fishing by salmon district and municipality

Laksdistrikt	Kommune Nr.	Fangst			Gjennom- snittsvekt for laks	Verdi
		I alt	Laks	Sjøaure og sjø- røye		
Mandal	1002 Mandal	Kg	Kg	Kg	Kg	Kr.
	29 Lindesnes	906	832	74	3,4	20 048
	I alt	1 044	989	55	3,2	23 991
Lista	1003 Farsund	1 950	1 821	129	3,3	44 039
	04 Flekkefjord	1 292	1 277	15	3,3	30 159
	I alt	3 447	3 447	-	3,2	75 495
Jæren og Dalane	1101 Eigersund ¹⁾	4 739	4 724	15	3,2	105 654
	02 Sandnes	12 921	12 921	-	..	255 904
	03 Stavanger	392	312	80	..	10 025
Ryfylke og Karmsund	27 Randaberg	635	635	-	..	16 637
	11 Sokndal	3 520	3 520	-	..	64 380
	19 Hå	5 174	5 174	-	..	96 448
	20 Klepp	4 808	4 796	12	..	106 436
	22 Gjesdal	407	344	63	..	10 841
	24 Sola	1 526	1 526	-	..	32 365
	I alt	29 383	29 228	155	..	593 036
	1106 Haugesund	2 153	2 153	-	5,7	53 490
	29 Forsand	1 305	1 060	245	4,5	30 477
	30 Strand	3 587	3 245	342	4,8	91 118
Hardanger og Sunnhordland	33 Hjelmeland	4 914	4 089	825	4,7	110 326
	34 Suldal	7 674	7 201	473	5,6	231 776
	41 Finnøy	4 678	4 373	305	4,8	113 466
	42 Rennesøy	2 168	2 158	10	5,6	58 020
	44 Kvitsøy	90	90	-	4,7	2 471
	45 Bokn	1 022	1 022	-	4,6	29 954
	46 Tysvær	5 524	5 289	235	4,6	147 526
	49 Karmøy	6 223	6 218	5	4,7	163 435
	54 Vindafjord	2 330	2 056	274	4,5	59 152
	I alt	41 668	38 954	2 714	4,9	1 091 211
Voss og Nordhordland	1211 Etne	2 040	1 910	130	5,2	51 284
	14 Ølen	577	562	15	10,0	14 167
	16 Sveio	354	349	5	4,9	7 753
	19 Bømlo	8 825	8 815	10	4,7	214 516
	22 Fitjar	7 327	7 283	44	4,7	166 943
	23 Tysnes	194	194	-	6,7	5 635
	24 Kvinnherad	2 676	2 452	224	6,0	73 383
	27 Jondal	2 365	2 326	39	7,2	63 433
	28 Odda	204	34	170	8,5	2 934
	30 Ullensvang	1 181	513	668	7,2	22 460
	33 Ulvik	38	-	38	-	452
	34 Granvin	1 930	879	1 051	6,9	38 712
	38 Kvam	1 059	723	336	6,1	21 243
	I alt	28 770	26 040	2 730	5,2	682 915

1) Medrekna Tengsvåg. 2) Medrekna Lonevåg.

1) Tengsvåg included. 2) Lonevåg included.

Tabell 8 (framh.). Sjøfiske etter laksdistrikt og kommune Sea fishing by salmon district and municipality

Laksdistrikt	Kommune Nr.	Fangst			Gjennom- snittsvekt for laks	Verdi Kr.
		I alt	Laks	Sjøaure og sjø- røye		
		Kg	Kg	Kg		
Voss og Nord-hordland (framh.)						
	60 Radøy.....	437	437	-	8,2	11 350
	63 Lindås	313	313	-	3,8	7 850
	65 Fedje	357	357	-	3,1	9 000
	66 Masfjorden	3 250	-	3 250	-	33 000
	I alt	88 346	83 815	4 531	5,6	2 251 080
Sogn						
	1411 Gulen	4 756	4 568	188	5,2	114 658
	12 Solund	16 596	16 521	75	4,7	390 441
	13 Hyllestad	13 637	13 544	93	5,5	346 488
	16 Høyanger	5 548	5 503	45	6,1	142 008
	17 Vik	9 683	9 522	161	6,2	277 108
	18 Balestrand	3 575	3 516	59	6,1	87 388
	19 Leikanger	9 141	8 835	306	6,7	251 496
	20 Sogndal	174	161	13	6,2	4 073
	21 Aurland	200	-	200	-	2 000
	22 Lærdal	2 504	2 000	504	5,1	52 079
	24 Årdal	153	32	121	3,2	1 634
	I alt	65 967	64 202	1 765	5,5	166 937
Sunn- og Nord-fjord						
	1401 Flora	5 361	5 168	193	3,0	143 803
	28 Askvoll	7 330	7 215	115	3,8	169 881
	29 Fjaler	2 177	2 172	5	3,8	32 154
	32 Førde	1 229	1 082	147	4,8	26 596
	33 Naustdal	447	443	4	4,1	10 115
	38 Bremanger	12 373	12 232	141	3,9	264 642
	39 Vågsøy	8 625	8 532	93	3,7	177 383
	41 Selje	8 365	8 307	58	3,0	166 013
	43 Eid	1 739	1 582	157	4,2	36 714
	45 Gloppe	1 986	1 374	612	5,4	45 379
	48 Stryn	709	508	201	7,9	16 251
	I alt	50 341	48 615	1 726	3,6	1 088 931
Sunnmøre						
	1501 Ålesund	5 361	5 284	77	..	98 077
	11 Vanylven	794	786	8	..	14 109
	14 Sande	846	840	6	..	16 110
	15 Herøy	5 044	5 033	11	..	99 485
	16 Ulstein	589	580	9	..	9 112
	17 Hareid	1 654	1 642	12	..	28 443
	19 Volda	895	873	22	..	13 850
	20 Ørsta	5 334	5 266	68	..	91 346
	24 Norddal	1 710	1 669	41	..	28 264
	25 Stranda	1 266	1 234	32	..	21 026
	27 Ørskog	5 028	5 001	27	..	92 394
	28 Sykkylven	3 329	3 311	18	..	56 094
	32 Giske	708	708	-	..	14 334
	34 Haram	3 608	3 580	28	..	63 710
	I alt	36 166	35 807	359	..	646 354
Romsdal						
	1502 Molde	6 735	4 957	1 778	..	117 819
	35 Vestnes	7 918	7 405	513	..	144 208
	39 Rauma	4 487	3 843	644	..	96 101
	43 Nessa	3 032	2 367	665	..	73 030
	45 Midsund	2 572	2 541	31	..	49 684
	46 Sandøy	22 153	22 153	-	..	540 042
	47 Aukra	10 568	10 488	80	..	208 505
	48 Fræna	26 088	25 802	286	..	528 036
	I alt	83 553	79 556	3 997	..	1 757 425

Tabell 8 (framh.). Sjøfiske etter laksedistrikt og kommune Sea fishing by salmon district and municipality

Laksedistrikt	Kommune Nr.	Fangst			Gjennom- snittsvekt for laks	Verdi Kr.
		I alt	Laks	Sjøaure og sjø- røye		
		Kg	Kg	Kg		
Nordmøre	1503 Kristiansund	671	671	-	..	15 203
	51 Eide	1 586	985	601	..	28 306
	54 Averøy	571	571	-	..	15 242
	57 Gjemnes	1 763	1 721	42	..	53 719
	60 Tingvoll	25 674	25 530	144	..	778 281
	63 Sunndal	2 581	2 537	44	..	80 275
	66 Surnadal	8 785	8 153	632	..	245 786
	69 Aure	5 061	5 061	-	..	120 015
	71 Halsa	12 999	12 979	20	..	351 060
	72 Tustna	7 488	7 453	35	..	179 100
	73 Smøla	61 858	61 846	12	..	1 253 833
	1612 Del av Hemne (Vinjefjorden) ¹⁾	6 955	6 955	-	..	141 496
	I alt	135 992	134 462	1 530	..	3 262 316
Trondheim	1601 Trondheim	10 436	10 350	86	5,6	266 682
	12 Hemne (utan Vinjefjorden) .	1 325	1 266	59	4,5	24 418
	13 Snillfjord	11 244	10 822	422	4,8	244 620
	22 Agdenes	20 574	20 358	216	5,0	519 427
	38 Orkdal	4 491	4 477	14	5,7	116 130
	57 Skaun	9 286	9 137	149	4,2	210 856
	I alt	57 356	56 410	946	4,9	1 382 133
Fosen	1617 Hitra	26 880	26 342	538	3,6	539 212
	20 Frøya	121 321	121 160	161	3,6	2 438 222
	21 Ørland	5 910	5 792	118	3,6	118 555
	24 Rissa	28 983	28 457	526	3,6	581 509
	27 Bjugn	15 440	15 131	309	3,6	309 722
	30 Åfjord	15 226	14 978	248	3,6	305 538
	32 Roan	5 162	5 078	84	3,6	103 586
	33 Osen	10 443	10 393	50	3,6	209 807
	I alt	229 365	227 331	2 034	3,6	4 606 151
Inntrøndelag	1702 Steinkjer	740	598	142	4,3	18 000
	14 Stjørdal	887	712	175	3,6	20 500
	17 Frosta	402	377	25	3,2	9 000
	18 Leksvik	286	236	50	7,4	7 700
	19 Levanger	149	143	6	3,3	3 300
	23 Mosvik	450	240	210	3,2	9 000
	24 Verran	142	26	116	3,7	2 000
	29 Inderøy	629	476	153	3,1	12 900
	I alt	3 685	2 808	877	3,7	82 400
Namdal	1703 Namsos	40 716	40 276	440	..	940 740
	25 Namdalseid	5 625	5 625	-	..	121 442
	48 Fosnes	17 552	17 467	85	..	427 510
	49 Flatanger	32 228	31 886	342	..	823 990
	50 Vikna	85 925	85 495	430	..	1 883 375
	51 Nærøy	28 365	28 315	50	..	634 019
	55 Leka	127	127	-	..	3 635
	I alt	210 538	209 191	1 347	..	4 834 711
Helgeland	1811 Bindal	900	150	750	..	13 000
	14 Brønnøy	6 000	5 800	200	..	139 000
	15 Vega	3 250	3 250	-	..	64 500
	16 Vevelstad	3 200	3 200	-	..	60 000
	18 Herøy	2 200	2 200	-	..	52 000
	20 Alstahaug	3 000	2 900	100	..	60 000
	22 Leirfjord	12 800	12 300	500	..	295 000
	24 Vefsn	6 700	6 500	200	..	143 000
	27 Dønna	3 200	3 200	-	..	73 000
	28 Nesna	4 700	4 200	500	..	111 000

1) Til Nordmøre laksedistrikt hører ein del av Hemne kommune i Sør-Trøndelag (det inste av Vinje-fjorden og elva Fjelna).

1) Nordmøre salmon district also comprises a part of Hemne municipality in Sør-Trøndelag (the inner part of Vinjefjorden and the river Fjelna).

Tabell 8 (framh.). Sjøfiske etter laksdistrikt og kommune Sea fishing by salmon district and municipality

Laksdistrikt	Kommune Nr.	Fangst			Gjennom- snittsvekt for laks	Verdi Kr.
		I alt Kg	Laks Kg	Sjøaure og sjø- røye Kg		
Helgeland (framh.)	32 Hemnes	200	100	100	..	3 100
	33 Rana	2 400	2 000	400	..	55 000
	34 Lurøy	3 025	3 000	25	..	68 000
	35 Træna	2 950	2 950	-	..	52 000
	I alt	54 525	51 750	2 775	..	1 188 600
Salten	1804 Bodø	1 111	1 017	94	..	21 874
	36 Rødøy	2 065	2 058	7	..	53 839
	37 Meløy	4 241	4 222	19	..	95 002
	38 Gildeskål	1 618	1 608	10	..	31 894
	40 Saltdal	115	99	16	..	2 335
	41 Fauske	365	153	212	..	5 365
	42 Skjerstad	190	188	2	..	2 840
	45 Sørfold	663	654	9	..	13 370
	48 Steigen	292	252	40	..	5 410
	49 Hamarøy	337	327	10	..	6 125
	50 Tysfjord	595	568	27	..	10 280
	51 Lødingen	414	410	4	..	7 650
	54 Ballangen	900	800	100	..	17 000
	55 Ankenes	27	19	8	..	385
	I alt	12 933	12 375	558	..	273 369
Lofoten og Vesterålen	1858 Moskenes	3 519	3 519	-	3,1	58 018
	60 Vestvågøy	2 381	2 374	7	3,9	41 798
	65 Vågan	1 076	1 076	-	3,3	17 672
	66 Hadsel	200	188	12	2,5	3 157
	67 Bø	1 468	1 465	3	3,2	22 779
	68 Øksnes	92	92	-	3,0	1 455
	70 Sortland	958	955	3	2,7	14 910
	71 Andøy	227	227	-	2,7	3 545
	I alt	9 921	9 896	25	3,2	163 334
Senja	1901 Harstad	71	69	2	3,0	1 463
	11 Kvæfjord	498	469	29	2,7	9 190
	15 Bjarkøy	256	256	-	3,1	4 983
	17 Ibestad	447	438	9	2,7	7 797
	19 Gratangen	279	252	27	3,0	5 652
	21 Salangen	927	869	58	3,6	19 306
	25 Sørreisa	274	270	4	3,4	5 715
	26 Dyrøy	598	598	-	3,2	13 711
	27 Tranøy	2 139	2 076	63	4,4	52 092
	28 Torsken	1 749	1 749	-	3,9	41 866
	29 Berg	338	338	-	3,0	7 875
	I alt	7 576	7 384	192	3,6	169 650
Troms	1902 Tromsø	5 827	5 827	-	3,9	139 719
	24 Målselv	270	270	-	3,0	6 300
	31 Lenvik	9 096	7 906	1 190	3,9	194 170
	33 Balsfjord	2 321	2 303	18	3,9	62 780
	36 Karlsøy	2 009	2 007	2	4,0	45 230
	38 Lyngen	435	435	-	3,3	9 800
	39 Storfjord	30	30	-	4,3	950
	40 Kåfjord	77	77	-	3,2	1 400
	41 Skjervøy	10 344	10 344	-	4,3	271 410
	42 Nordreisa	701	623	78	3,3	16 240
	43 Kvænangen	3 557	3 557	-	4,0	83 990
	I alt	34 667	33 379	1 288	4,0	831 989

Tabell 8 (framh.). Sjøfiske etter laksdistrikt og kommune *Sea fishing by salmon district and municipality*

Laksdistrikt	Kommune Nr.	Fangst			Gjennom- snittsvekt for laks	Verdi
		I alt	Laks	Sjøaure og sjø- røye		
Alta	2012 Alta	7 074	7 074	-	5,2	211 387
	14 Loppa	10 829	10 829	-	3,8	196 340
	I alt	17 903	17 903	-	4,2	407 727
Hammerfest	2015 Hasvik	8 678	8 678	-	..	158 326
	16 Sørøysund	3 525	3 525	-	..	83 314
	17 Kvalsund	2 062	2 062	-	..	52 170
	18 Måsøy	11 557	11 557	-	..	258 483
	19 Nordkapp	4 015	4 015	-	..	90 168
	20 Porsanger	755	755	-	..	15 422
	I alt	30 592	30 592	-	..	657 883
Tana	2022 Lebesby	34 730	34 730	-	3,2	535 950
	23 Gamvik	14 325	14 325	-	2,9	220 000
	24 Berlevåg	8 125	8 125	-	3,5	191 750
	25 Tana	19 637	19 637	-	3,1	303 870
	I alt	76 817	76 817	-	3,1	1 251 570
Varanger	2002 Vardø	2 285	2 285	-	4,1	44 576
	03 Vadsø	6 862	6 862	-	4,2	134 600
	27 Nesseyb	3 016	3 016	-	3,2	68 296
	28 Båtsfjord	2 654	2 654	-	3,0	64 370
	30 Sør-Varanger	16 363	16 363	-	3,8	359 459
	I alt	31 180	31 180	-	3,7	671 301
I alt		1 358 931	1 327 532	31 399	4,1 ¹⁾	30 040 951

1) Gjennomsnittsvekta for riket er utrekna på grunnlag av dei oppgåver der både talet på laks og vekt er oppgitt (for 56 prosent av kg laks i alt).

1) Average weight for the whole country has been estimated on the basis of data stating both number of salmon and weight (i.e. 56 per cent of total quantity of salmon caught).

Tabell 9. Elvefiske etter laksedistrikt og elv River fishing by salmon district and river

Laksedistrikt Salmon district	Elv River	Fangst Catch		Gjennom- snittsvekt Average weight		Verdi Value	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong Quantity caught by angling, in percentage of the river catch
		Sjøaure og sjø- røye Sea trout and migra- tory char		Laks Salmon	Sjø- aure Salmon Sea trout		
		I alt Total	Kg	Kg	Kg		
Idd og Marker	Berbyelva	158	158	-	6,1	-	3 152 23
Moss og Tune	Glonma (Glåma) m/ Aagårdselva	250	225	25	6 250 100
Aker og Follo	Sandvikselva	458	234	224	3,9	1,3	6 725 88
Buskerud	Åroselva	128	76	52	3,0	1,9	2 510 67
	Lierelva	238	187	51	2,9	1,8	4 655 73
	Drammenselva	1 393	1 342	51	7,3	2,8	30 193 16
	I alt Total	1 759	1 605	154	5,9	2,1	37 358 27
Jarlsberg	Sandeelva	210	77	133	3,9	1,1	2 726 -
Larvik ¹⁾	Lågen m/bielvar (Numedalslågen)	16 751	16 601	150	4,9	1,1	363 739 17
Telemark	Skienselva	43	43	-	3,1	-	800 70
Nedenes	Holtelva (Storelva)	58	6	52	6,0	0,7	1 000 90
	Nidelva (Nisserelva, Arendalsvassdr.)	43	26	17	3,3	1,7	865 -
	I alt	101	32	69	3,6	0,9	1 865 51
Kristiansand	Ingen elveoppgåver						
Mandal	Mandal selva	6	2	4	2,0	2,0	86 -
Lista	Lygna (Lyngdalselva)	210	10	200	3,3	2,9	3 818 100
	Kvina (Kvinesdalselva) ...	87	-	87	-	..	1 044 100
	I alt	297	10	287	3,3	..	4 862 100
Jæren og Dalane	Sokndalselva	314	-	314	-	..	3 140 100
	Tengs-, Bjerkreim selva ...	1 000	1 000	-	..	-	16 151 100
	Ogna	921	921	-	..	-	14 486 13
	Fuglestadelva	295	260	35	4 620 5
	Kvasseim selva	40	40	-	..	-	600 100
	N. Varhaugselv	87	87	-	..	-	1 187 100
	Hælva	1 740	1 740	-	..	-	30 887 68
	Figgjo (Figgenelva)	1 191	1 191	-	..	-	23 479 67
	Dirdalselva	26	11	15	495 100
	Frafjordelva	190	90	100	2 600 100
	I alt	5 804	5 340	464	97 645 65
Ryfylke og Karmsund	Mæleelva (Helleelva, Espedalsvassdr.)	159	149	10	4,8	0,8	4 088 81
	Årdalselva (Storåa)	748	658	90	4,4	1,0	16 172 100
	Hjelmeland selva	173	144	29	4,5	0,8	4 389 66
	Vormedalselva (Tøtlandsvikelva)	87	84	3	4,7	0,8	2 284 100
	Ulla (Vadlaelva)	225	208	17	3,5	0,9	4 801 100
	Suldalslågen (Sandselva) .	3 094	3 094	-	7,1	-	74 632 100
	Vikedalselva	1 244	793	451	2,6	0,8	15 932 100
	Rødnælva (Sandeidelva) ..	230	190	40	2,6	0,8	2 795 -
	Åmselva i Vats (Vatvassdr.)	15	10	5	5,0	0,6	250 -
	I alt	5 975	5 330	645	4,8	0,8	125 343 94
Hardanger og Sunnhordland	Fjoneelva	61	18	43	2,6	1,2	814 100
	Etneelva	3 688	3 151	537	3,5	0,9	73 510 100
	Fjærælva (Rullestad elva).	11	6	5	2,0	1,3	116 100

¹⁾ Sjå note 2, tabell 8, side 23.¹⁾ See note 2, table 8, page 23.

Tabell 9 (framh.). Elvefiske etter laksedistrikt og elv River fishing by salmon district and river

Laksedistrikt	Elv	Fangst			Gjennomsnittsvekt		Verdi	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong
		I alt	Laks	Sjøaure og sjørøye	Laks	Sjøaure		
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg		
Hardanger og Sunnhordland (framh.)	Uskedalselva	20	-	20	-	0,9	200	100
	Omvikelva	14	7	7	2,3	1,0	154	100
	Guddalselva	24	15	9	2,5	1,0	270	100
	Rosendalselva (Hattebergvassdr.)	42	22	20	5,5	1,2	640	100
	Æneselva	10	-	10	-	0,9	100	100
	Jondalselva	57	30	27	5,0	1,1	870	100
	Opo m/Sandinvatnet ..	1 116	984	132	6,8	1,2	29 216	100
	Kinsø	145	125	20	5,2	1,0	3 493	16
	Eio m/Bjoreia og Eidfjordvatnet	2 395	2 054	341	6,6	1,3	54 794	13
	Simadalselva (Sima) ..	12	-	12	-	1,2	120	100
	Granvinsvassdr.	3 560	35	3 525	5,0	1,5	48 054	45
	Steinsdalselva (i Kvam)	152	112	40	4,0	2,0	2 520	-
Voss og Nordhordland	Ådlandsvassdr. (Frugardselva)	185	110	75	2,1	0,5	1 950	100
	Kjærvelva m/Storavatnet	515	15	500	3,0	..	6 170	100
	I alt	12 007	6 684	5 323	4,4	1,3	222 991	64
	Oselva (i Os)	190	85	105	2,2	0,7	2 800	100
	Daleelva (i Vaksdal) .	485	150	335	3,9	0,7	7 840	100
	Vossovassdr.	2 160	2 106	54	6,4	1,7	64 140	84
Sogn	Ekso (Eidselva, Eksingedalselva) ...	63	63	-	6,3	-	1 600	100
	Moelva	552	97	455	3,2	0,8	6 800	100
	Loneelva	807	725	82	1,7	0,6	10 500	100
	I alt	4 257	3 226	1 031	3,7	0,8	93 680	92
	Ortnevikelva	80	50	30	5,0	0,5	1 550	100
	Vikja (Vikselva)	35	25	10	6,3	1,3	425	100
	Nærøydalselva	282	224	58	5,5	1,4	5 862	100
	Flåmselva	885	535	350	5,6	2,1	15 600	100
Sunn- og Nordfjord	Aurlandselva	5 334	939	4 395	5,9	2,5	63 360	76
	Lærdalselva	11 317	9 104	2 213	6,5	1,4	249 641	87
	Årdalsvassdr.	1 298	109	1 189	3,4	1,8	14 141	78
	Mørkriselva	690	320	370	6,3	2,5	11 700	100
	Årøyelva	600	600	-	10,0	-	12 000	100
	I alt	20 521	11 906	8 615	6,4	2,0	374 279	85
	Flekkeelva (Guddalselva)	226	214	12	3,9	0,4	4 899	56
	Dalselva (i Dale)	29	29	-	2,6	-	505	100
	Gaula (i Sunnfjord) ..	3 512	3 453	59	3,0	1,1	65 989	91
	Kvamselva (i Gular) .	234	211	23	1,5	0,5	2 559	100
	Jølstra (Førdeelva) ..	2 144	1 870	274	4,8	1,2	45 577	100
	Nausta (i Sunnfjord) .	2 136	2 028	108	2,0	0,7	30 724	100
	Osenelva (Svardalselva)	682	234	448	1,8	0,8	9 502	-
	Hopselva (Straumeelva).	59	39	20	4,3	1,7	1 122	-
	Åelva (Ommedalselva, Gjengedalselva)	805	434	371	2,6	1,4	8 780	100
	Ryggelva	172	170	2	2,8	1,0	3 270	100
	Gloppenelva (Breimselva)	1 701	1 018	683	3,1	2,4	24 272	57
	Oldenelva	763	426	337	7,2	1,4	13 501	100
	Loenelva	585	340	245	5,1	1,0	11 063	100
Sunnmøre	Strynselva	1 880	1 399	481	10,4	1,0	45 260	98
	Eidselva m/Hornindalsvatnet	1 441	1 257	184	3,8	1,0	30 812	91
	Ervikelva	880	730	150	2,2	1,0	14 250	94
	I alt	17 249	13 852	3 397	3,2	1,2	312 085	88
	Åheimselva	593	582	11	9 310	100
Sunnmøre	Oselva (i Syvde) m/ Sørddalsvatnet	89	83	6	475	58
	Norddalselva (i Syvde)	72	68	4	1 130	100
	Steinsvikselva (i Dalsfjord)	30	30	-	..	-	450	100
	Kilselva (Bjørkedalsvassdr.)	162	146	16	2 520	49

Tabell 9 (framh.). Elvefiske etter laksedistrikt og elv River fishing by salmon district and river

Laksedistrikt	Elv	Fangst		Gjennom-snittsvekt		Verdi	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong
		I alt	Laks	Sjøaure og sjø-røye	Laks		
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kr.	
Sunnmøre (framh.)	Høydalselva (i Austefjord)	40	40	-	..	-	600 100
	Fyrdselva (i Austefjord)	60	60	-	..	-	900 100
	Rødsetelva (Øyraelva)	40	40	-	..	-	600 100
	Ørsta elva	5 716	5 635	81	88 435 100
	S. Vartdalselv	152	144	8	2 310 100
	N. Vartdalselv (Årskogelva)	109	103	6	1 605 100
	Barstadvikselva	188	181	7	2 785 100
	Bondalselva	6 024	5 985	39	95 395 100
	Bjørkeelva	326	320	6	4 980 100
	Norangselva	435	428	7	6 700 100
	Straumgjerdeelva m/ Velledalselva og Fetvatnet	1 951	1 934	17	33 400 58
	Aureelva (i Sykkylven)	21	21	-	..	-	315 100
	Ramstadelva	32	32	-	..	-	480 100
	Strandaelva	1 712	1 694	18	28 210 100
	Hellesyltelva	15	15	-	..	-	225 100
	Korsbrekkeelva	922	917	5	18 045 100
	Yttredalselva (Eidsdalselva)	565	556	9	8 590 100
	Norddalselva (Dalsbygdalva) (i Norddal)	958	949	9	14 945 100
	Tafjordelva	22	22	-	..	-	330 100
	Valldalselva (Sylteelva)	2 316	2 200	116	51 860 100
	Stordalselva (i Ørskog)	1 812	1 789	23	31 375 100
	Vaksviskelva	195	189	6	2 985 100
	Ørskogelva	18	18	-	..	-	362 100
	Solnørelva	28	22	6	390 100
	Hildeelva	80	72	8	1 160 100
	Vatnevassdr.	167	156	11	2 520 100
	Hareidvassdr.	180	174	6	2 740 48
	Haddalselva (i Ulstein)	37	31	6	525 100
	Ulsteinelva	35	32	3	510 100
	I alt	25 102	24 668	434	417 162 96
Romsdal	Skorgeelva	110	60	50	1 550 100
	Tressa (Tresfjordelva)	462	312	150	7 568 100
	Måna (Måndalselva) ...	650	500	150	10 650 100
	Innfjordelva	450	380	70	5 800 100
	Rauma	4 793	3 308	1 485	71 067 43
	Istra	60	30	30	750 100
	Isa og Glutra	1 232	824	408	20 672 100
	Vistdalselva	865	690	175	14 915 100
	Eiravassdr. i alt	1 272	814	458	28 665 83
	Eira	1 060	756	304	25 276 100
	Eikesdalsvatnet	212	58	154	3 389 -
	Røa (Hovdenakkvelva) ..	402	402	-	..	-	5 005 100
	Oppdøla	140	40	100	2 000 100
	Moaelva (Sylteelva) (i Fræna)	5	-	5	-	..	75 100
Nordmøre	Hustadelva m/Frels-vatnet og Langvatnet	812	400	412	12 000 100
	Farstadelva	640	300	340	10 000 100
	I alt	11 893	8 060	3 833	190 717 75
	Nosvassdr. (Vågsbøelva m/Nosvatnet)	139	5	134	1 739 100
	Batnfjordelva	33	27	6	420 100
	Driva (Sunndalselva) .	22 504	16 872	5 632	663 977 90
	Todalselva (til Todalsfjorden) (i Surnadal)	452	390	62	6 293 100
	Søya	387	324	63	6 198 100
	Surna m/Rinna	6 020	5 897	123	165 518 100
	Bævra (Svorka)	25	25	-	..	-	275 100
	I alt	29 560	23 540	6 020	844 420 92

Tabell 9 (framh.). Elvefiske etter laksedistrikt og elv River fishing by salmon district and river

Laksedistrikt	Elv	Fangst			Gjennomsnittsvekt		Verdi	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong
		I alt	Laks	Sjøaure og sjørøye	Laks	Sjøaure		
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kr.		
Trondheim	Orkla	5 360	4 133	1 227	2,9	0,6	92 090	100
	Gaulavassdr. i alt ...	12 090	8 423	3 667	3,5	2,5	192 029	59
	Gaula (Gula)	11 930	8 263	3 667	3,5	2,5	190 109	59
	Sokna	160	160	-	3,0	-	1 920	100
	Nidelva	791	559	232	4,8	1,4	15 562	100
	Hommelvikselva (Homla).	160	160	-	1,5	-	1 600	100
	I alt	18 401	13 275	5 126	3,3	1,4	301 281	73
Fosen	Skaudalselva (Skauga).	1 168	1 140	28	1,6	0,9	14 012	100
	Nordelva (i Rissa) ...	500	500	-	1,3	-	6 000	100
	Arnevikselva (Sørdaleselva)	271	196	75	2,8	1,5	3 102	100
	Stordalselva (i Å-fjord)	1 194	1 184	10	2,2	0,5	17 091	83
	Norddalselva (i Åfjord)	467	457	10	0,9	0,5	5 675	100
	Steinselva (Steinsdalselva) (i Osen) ...	2 383	1 762	621	3,1	2,0	30 604	69
	I alt	5 983	5 239	744	1,9	1,7	76 484	84
Inntrøndelag	Stjørdalsvassdr. i alt	8 222	5 251	2 971	3,4	0,9	178 900	93
	Stjørdalselva m/Sona	7 957	4 988	2 969	3,4	0,9	172 000	92
	Forma	265	263	2	3,6	2,0	6 900	100
	Verdalselva	2 619	1 696	923	2,8	1,4	52 000	48
	Figga	1 915	944	971	3,0	0,8	36 000	100
	Steinkjervassdr. i alt	1 519	1 026	493	2,5	0,7	28 500	100
	Steinkjerelva	703	402	301	2,7	0,6	13 500	100
	Byaelva	271	99	172	3,3	0,8	5 000	100
	Ogna	545	525	20	2,3	1,3	10 000	100
	Mossa	233	233	-	1,4	-	3 400	100
	I alt	14 508	9 150	5 358	3,0	0,9	298 800	86
Namdal	Årgårdsvassdr. i alt .	1 554	1 529	25	19 040	100
	Årgårdselva m/Øyensåa	614	589	25	8 140	100
	Ferja	570	570	-	..	-	7 200	100
	Østerelva m/Tinglemelva	370	370	-	..	-	3 700	100
	Aursundlielva (Aursunda)	129	129	-	1,6	-	1 328	100
	Bogna	323	308	15	3 380	100
	Namsenvassdr. i alt ..	14 751	13 190	1 561	333 935	97
	Nansen m/Sanddøla ..	12 845	11 843	1 002	291 547	99
	Bjøravassdr. i alt ..	1 906	1 347	559	3,8	1,0	42 388	85
	Bjørha m/Eidsvatnet ¹⁾	1 083	740	343	4,3	1,0	25 711	94
	Eida m/Grungstadvatnet ¹⁾	324	246	78	3,6	1,2	6 710	55
	Søråa ¹⁾	414	346	68	3,5	1,0	9 042	100
	Høylandsvatna	85	15	70	1,4	1,2	925	-
	Kongsmoelva m/Aune-vassdr.	222	219	3	1 899	100
	I alt	16 979	15 375	1 604	359 582	98
Helgeland	Åbjøra (Bindalselva) .	1 000	700	300	17 000	70
	Eideelva (Sagmesterelva)	100	-	100	-	..	1 200	100
	Sausvassdr.	200	100	100	2 800	100
	Lomselva (Lomsdalselva)	20	20	-	..	-	350	100
	Lakselva m/Sæterelva .	200	100	100	2 700	25
	Hundåla	10	5	5	130	100
	Vefsna	6 200	6 000	200	115 500	84
	Fusta	1 100	800	300	18 000	73
	Drevja	2 050	2 000	50	37 500	-

1) Gjennomsnittsvekta er rekna etter oppgitt tal fisk for ein del av fangsten.

1) Average weight is calculated according to stated number of fish for one part of the catch.

Tabell 9 (framh.). Elvefiske etter laksedistrikt og elv River fishing by salmon district and river

Laksedistrikt	Elv	Fangst		Gjennom-snittsvekt		Verdi	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong
		I alt	Laks	Sjøaure og sjø-røye	Laks		
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kr.	
Helgeland (framh.)	Leirelva (i Leirfjord)	100	50	50	1 400 100
	Røssåga m/Leirskard-elva	700	400	300	10 500 29
	Bjerkelva	20	10	10	250 100
	Ranelva (Moelva) m/Plura	2 700	2 500	200	50 000 93
	I alt	14 400	12 685	1 715	257 330 69
Salten	Spildra	30	20	10	375 100
	Beiarelva (Storåga) ..	970	650	320	14 200 53
	Saltdalselva (Saltelva)	138	67	71	2 275 100
	Skjomå (Elvegardselva i Skjomen)	350	350	-	..	-	7 250 100
	Elvegardselva i Bjerkvik (Herjangen)	201	201	-	..	-	4 565 100
Lofoten og Vesterålen	I alt	1 689	1 288	401	28 665 73
	Ingen elveoppgåver						
Senja	Spandsdalselva ¹⁾	75	75	-	2,5	-	1 500 100
	Salangs vassdr.	498	447	51	4,0	0,8	10 103 28
	Løksebotnvassdr. (Rør-bakkelva)	70	19	51	2,4	1,0	1 020 31
	Skølevvvassdr.	256	228	28	1,8	1,3	4 819 100
	I alt	899	769	130	2,8	0,9	17 442 55
Troms	Lysbotnvassdr.	238	60	178	1,3	0,9	2 470 100
	Grasmyrvassdr.	31	14	17	2,3	0,7	310 100
	Laukhelle Lakselv-vassdr.	1 897	1 064	833	2,5	0,4	20 303 100
	Rossfjordvassdr.	11	11	-	2,8	-	180 100
	Målselvvassdr. i alt .	3 221	3 221	-	4,0	-	54 450 99
	Målselvfossen	1 870	1 870	-	4,8	-	32 360 100
	Målselva m/Divielva og Rostaelva	1 026	1 026	-	3,1	-	16 690 96
	Barduelva	325	325	-	4,3	-	5 400 100
	Lakselva (til Aursfjorden) (i Balsfjord)	109	109	-	1,5	-	1 140 100
	Nordkjeloselva	326	155	171	2,8	0,8	3 430 100
	Laksvatnvassdr. (i Balsfjord)	334	10	324	2,5	0,8	2 740 100
	Skogsfjordvassdr.	126	100	26	2,2	0,7	1 260 100
	Signaldalselva (til Storfjorden) ..	133	120	13	5,5	-	2 955 100
	Skibotnelva	766	676	90	3,2	0,9	12 110 100
	Reisaelva (Nordreis- elva)	862	862	-	2,9	-	13 650 28
	Oksfjordvassdr.	78	35	43	2,7	-	830 100
	Kvænangselva	214	172	42	2,3	0,8	2 405 100
	I alt	8 346	6 609	1 737	3,2	0,5	118 233 92
Alta	Vassbotnelva (Hals- vassdr.) ²⁾	600	120	480	2,4	0,4	9 500 100
	Mattiselva	161	75	86	3,1	1,3	18 900 100
	Altavassdr. i alt	7 930	7 713	217	5,4	1,2	196 970 100
	Altaelva	7 830	7 713	117	5,4	1,3	195 970 100
	Tverrelva (i Alta) .	100	-	100	-	1,0	1 000 100
	Transfarelva	200	60	140	3,0	1,0	2 000 100
	Kvibyelva (Lakselva, Leirbotnelva)	151	151	-	1,6	-	1 230 100
	Skillefjordelva	840	360	480	2,0	1,5	8 400 100
	Store Lerresfjordelv .	17	-	17	-	0,5	170 100
	Lille Lerresfjordelv .	16	-	16	-	0,6	200 100
	I alt	9 915	8 479	1 436	4,7	0,7	237 370 100

1) Utrekna tal etter oppgitt verdi. 2) 1971-tal.

1) Estimated figures according to stated value. 2) 1971 figures.

Tabell 9 (framh.). Elvefiske etter laksedistrikt og elv River fishing by salmon district and river

Laksedistrikt	Elv	Fangst			Gjennomsnittsvekt		Verdi	Prosent av fangsten (kg) fiska med stong
		I alt	Laks	Sjøaure og sjøørøye	Laks	Sjøaure		
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg		
Hammerfest	Repparfjordelva	2 603	2 510	93	2,2	0,8	53 020	100
	Russelva	180	180	-	2,0	-	2 980	100
	Ravddulelva	96	82	14	2,0	0,6	1 740	100
	Smørkfjordelva	1 114	970	144	3,4	1,0	22 480	100
	Lakselva (i Porsanger)	2 058	1 560	498	6,5	0,6	49 725	100
	Børselva	1 396	1 298	98	2,6	0,7	26 650	100
	I alt	7 447	6 600	847	2,9	0,6	156 595	100
Tana	Lille Porsangerelv ...	155	100	55	2,0	0,6	1 550	100
	Veineselva	210	80	130	1,6	0,5	2 100	100
	Storelva (Storfjordelva) til Laksefjord	328	305	23	2,9	0,8	3 280	100
	Oksevågvassdr.	182	-	182	-	0,6	1 820	100
	Futelva	3	-	3	-	0,6	30	100
	Sandfjordelva (i Gamvik)	106	100	6	2,5	-	1 060	100
	Risfjordelva	216	70	146	2,3	1,0	2 160	100
	Laggoelva (Langfjordelva)	705	500	205	2,4	1,0	7 050	100
	Storelva (i Berlevåg)	98	8	90	2,0	-	980	100
	Kongsfjordelva	395	345	50	2,8	0,8	3 950	100
	I alt	2 398	1 508	890	2,5	0,6	23 980	100
Varanger	Syltefjordelva (Ordoelva, Vesterelva) ..	1 113	296	817	2,6	-	15 175	100
	Komagelva	6 153	5 940	213	2,5	0,7	65 730	100
	Skallelva	395	150	245	2,0	-	5 200	100
	Vestre Jakobselv	350	350	-	2,5	-	5 750	100
	Klokkerelva ¹⁾	90	90	-	2,3	-	1 800	100
	Neidenelva	3 307	3 307	-	3,2	-	53 370	70
	Munkelval ¹⁾	500	500	-	2,9	-	10 500	100
	Sandneselva (i Sør-Varanger) ¹⁾	200	200	-	2,4	-	4 250	100
	Pasvikelval ¹⁾	300	300	-	4,0	-	7 250	100
	Karpelval ¹⁾	450	450	-	2,1	-	9 000	100
	Grense-Jakobselv (Østre Jakobselv) ¹⁾ ..	1 450	1 450	-	2,8	-	31 500	83
	I alt	14 308	13 033	1 275	2,7	0,7	209 525	91
Tanavassdragets fiskeområde	Tanaelva m/bielvar ...	26 435	25 735	700	3,1	0,7	669 125	39
	I alt	294 109	241 338	52 771	3,5 ²⁾	1,2 ²⁾	5 860 297	78

1) 1971-tal. 2) Gjennomsnittsvektene for riket er utrekna på grunnlag av dei oppgåver der både talet på fisk og vekt er oppgitt (for 62 prosent av kg laks i alt og for 72 prosent av kg sjøaure i alt).

1) 1971 figures. 2) Average weights for the whole country have been estimated on the basis of data stating both number of fish and weight (i.e. 62 per cent of total quantity of salmon caught, 72 per cent of total quantity of sea trout caught).

Tabell 10. Oppfiska laks, sjøaure og sjørøye i dei 20 beste elvane (vassdrag) i 1972 River fishing of salmon, sea trout and migratory char in the 20 best rivers (watercourses) in 1972

Elv	River	Kg	Elv	River	Kg
1	Tanavassdr.	26 435	11	Bondalselva	6 024
2	Driva (Sunndalselva)	22 504	12	Surna m/Rinna	6 020
3	Lågen (Numedalslågen) ¹⁾	16 751	13	Ørsta elva	5 716
4	Namsenvassdr.	14 751	14	Orkla	5 360
5	Gaula (Gula) m/Sokna (Sør-Trøndelag)	12 090	15	Aurlandselva	5 334
6	Lærdalselva	11 317	16	Rauma	4 793
7	Stjørdalsvassdr.	8 222	17	Etneelva (Hordaland)	3 688
8	Altavassdr.	7 930	18	Granvinsvassdr.	3 560
9	Vefsna	6 200	19	Gaula (Sogn og Fjordane)	3 512
10	Komagelva	6 153	20	Neidenelva	3 307

1) Se note 2, tabell 8, side 23.

1) See note 2, table 8, page 23.

Tabell 11. Leige av fiskerett og betaling for fiskekort etter laksedistrikt. Kroner Payment for fishing right and fishing licences by salmon district. Kroner

Laksedistrikt Salmon district	Sjøfiske Sea fishing	Elvefiske River fishing	
	Leige av fiskerett Payment for fishing right	Leige av fiskerett Payment for fishing right	Fiske- kort Fishing licences
I alt Total	235 780	3 908 432	1 475 529
Idd og Marker	-	-	450
Moss og Tune	-	10 000	7 000
Aker og Follo	-	900	13 500
Buskerud	2 355	690	14 600
Larvik	7 415	86 328	23 705
Nedenes	1 375	-	-
Mandal	1 886	220	30
Jæren og Dalane	-	51 890	-
Ryfylke og Karmsund	44 924	281 195	-
Hardanger og Sunnhordland	-	112 349	32 889
Voss og Nordhordland	44 600	109 920	-
Sogn	27 863	731 774	4 560
Sunn- og Nordfjord	18 537	656 924	5 971
Sunnmøre	-	28 402	222 596
Romsdal	-	200 282	22 281
Nordmøre	6 555	500 742	326 880
Trondheim	29 892	187 725	75 000
Fosen	45 491	10 300	11 930
Inntrøndelag	-	117 913	120 925
Namdal	-	317 655	130 710
Helgeland	2 000	147 630	39 600
Salten	-	4 200	4 000
Lofoten og Vesterålen	2 577	-	-
Senja	310	200	1 030
Troms	-	50 000	103 450
Alta	-	298 413	40 120
Hammerfest	-	1 280	65 413
Tana	-	250	18 449
Varanger	-	1 250	84 996
Tanavassdragets fiskeområde	-	-	105 444

Tabell 12. Leige av fiskerett og betaling for fiskekort etter laksedistrikt og elv. Kroner
 Payment for fishing right and fishing licences by salmon district and river. Kroner

Laksedistrikt Salmon district	Elv River	Leige av fiskerett Payment for fishing right	Fiskekort Fishing licences
Idd og Marker	Berbyelva	-	450
Moss og Tune	Glomma (Glåma) m/Aagårdselva	10 000 ¹⁾	7 000
Aker og Follo	Sandvikselva	900	13 500
Buskerud	Åroselva	-	2 830
	Lierelva	390	4 630
	Drammenselva	300	7 140
	I alt Total	690	14 600
Larvik	Lågen (Numedalslågen)	86 328	23 705
Mandal	Mandal selva	220	30
Jæren og Dalane	Sokndalselva	1 240	-
	Tengs-, Bjerkreim selva	2 950	-
	Håelva	37 000	-
	Figgjo	10 700	-
	I alt	51 890	-
Ryfylke og Karmsund	Årdalselva (Storåa)	26 473	-
	Vormedalselva (Tøtlands vikelva)	222	-
	Ulla (Vadlaelva)	1 500	-
	Suldalslågen (Sand selva)	250 000	-
	Vikedalselva	3 000	-
	I alt	281 195	-
Hardanger og Sunnhordland	Fjønelva	-	462
	Etnaelva	72 700	905
	Fjærælva	857	715
	Opo m/Sandvinvatnet	3 422	-
	Eidfjordvassdr.	34 870	16 000
	Granvinsvassdr.	-	10 200
	Ådlandsvassdr. (Frugard selva)	500	560
	Kjær elva m/Storavatnet	-	4 047
	I alt	112 349	32 889
Voss og Nordhordland	Daleelva (i Vaksdal)	3 600	-
	Vossovassdr.	98 950	-
	Eksø (Eidselva, Eksingedalselva)	5 070	-
	Moelva	2 300	-
	I alt	109 920	-
Sogn	Nærøydalselva	12 500	-
	Flåmselva	28 000	-
	Aurlandselva	104 500	-
	Lerdalselva	564 574	-
	Årdalsvassdr.	2 200	4 560
	Årøyelva	20 000	-
	I alt	731 774	4 560
Sunn- og Nordfjord	Flekkelva (Guddalselva)	2 955	438
	Gaula	59 080	60
	Kvamselva	1 195	-
	Jølstra (Førdeelva)	132 850	-
	Nausta (i Sunnfjord)	70 168	150
	Osenelva (Svardalselva)	25 000	-
	Åelva (Ommedalselva, Gjengedalselva)	15 000	-
	Gloppenelva (Breim selva)	55 794	2 005
	Oldenelva	72 000	-
	Loenelva	8 500	-
	Stryn selva	191 000	10
	Eidselva m/Hornindalsvatnet	23 382	-
	Ervikelva	-	3 308
	I alt	656 924	5 971

1) 1971 - tal.

1) 1971 figure.

Tabell 12 (framh.). Leige av fiskerett og betaling for fiskekort etter laksedistrikt og elv. Kroner
 Payment for fishing right and fishing licences by salmon district and river.
 Kroner

Laksedistrikt	Elv	Leige av fiskerett	Fiskekort
Sunnmøre	Åheimselva	-	3 797
	Oselva (i Sydde) m/Sørdalsvatnet	-	520
	Norddalselva (i Sydde)	-	230
	Kilselva (Bjørkedalsvassdr.)	-	1 170
	Ørstaelva	-	43 748
	S. Vartdalselv	-	600
	N. Vartdalselv (Årskogelva)	-	415
	Barstadvikselva	-	1 730
	Bondalselva	-	64 996
	Bjørkeelva	-	2 714
	Norangselva	-	3 030
	Straumgjerdeelva m/Velledalselva og Fetvatnet	-	15 590
	Vikelva	-	230
	Aureelva (i Sykkylven)	-	264
	Ramstadelva	-	6 540
	Strandaelva	900	29 156
	Korsbrekkeelva	15 950	-
	Yttredalselva (Eidsdalselva)	-	10 590
	Norddalselva (Dalsbygdelva) (i Norddal) ...	-	9 580
	Valldalselva (Sylteelva)	10 172	4 110
	Stordalselva (i Ørskog)	1 380	18 016
	Vaksvikselva	-	1 170
	Solnørelva	-	270
	Hildreelva	-	960
	Vatnevassdr.	-	2 070
	Hareidvassdr.	-	900
	Haddalselva (i Ulstein)	-	200
	I alt	28 402	222 596
Romsdal	Innfjordelva	-	3 160
	Rauma	136 880	-
	Istra	1 335	-
	Isa og Glutra	4 475	-
	Vistdalselva	-	10 110
	Eiravassdr.	57 592	229
	Røa (Hovdenakkvelva)	-	4 350
	Hustadelva m/Frelsvatnet og Langvatnet	-	2 032
	Farstadelva	-	2 400
	I alt	200 282	22 281
Nordmøre	Batnfjordelva	-	2 130
	Driva (Sunndalselva)	454 092	230 000
	Søya	-	3 390
	Surna m/Rinna	46 650	91 360
	I alt	500 742	326 880
Trondheim	Orkla	65 000	-
	Gaula (Gula)	111 675	75 000
	Nidelva	11 050	-
	I alt	187 725	75 000
Fosen	Skaudalselva (Skauga)	7 000	-
	Stordalselva (i Åfjord)	2 400	7 380
	Norddalselva (i Åfjord)	900	4 550
	I alt	10 300	11 930
Inntrøndelag	Stjørdalsvassdr. i alt	106 393	80 500
	Stjørdalselva m/Sona	101 993	80 500
	Forra	4 400	-
	Verdalselva	-	10 000
	Figga	3 020	3 700
	Steinkjervassdr. i alt	8 500	24 900
	Steinkjjerelva	-	12 400
	Ogna	8 500	12 500
	Mossa	-	1 825
	I alt	117 913	120 925

Tabell 12 (framh.). Leige av fiskerett og betaling for fiskekort etter laksedistrikt og elv. Kroner
 Payment for fishing right and fishing licences by salmon district and river.
 Kroner

Laksedistrikt	Elv	Leige av fiskerett	Fiskekort
Namdal	Årgårdsvassdr. i alt	6 000	12 860
	Årgårdselva m/Oyensåa	6 000	3 460
	Ferja	-	5 700
	Østerelva m/Tinglemelva	-	3 700
	Aursundlielva (Aursunda)	-	2 940
	Bogna	-	1 880
	Namsenvassdr. i alt	311 655	109 610
	Namsen m/Sanddøla	287 205	104 960
	Bjøravassdr. i alt	24 450	4 650
	Bjøra m/Eidsvatnet	18 000	1 520
	Eida m/Grungstadvatnet	2 940	640
	Søråa	3 510	2 490
	Høylandsvatna	-	3 420
	I alt	317 655	130 710
Helgeland	Åbjøra (Bindalselva)	1 530	-
	Vefsna	145 000	20 000
	Fusta	1 100	-
	Ranelva (Moelva) m/Plura	-	19 600
	I alt	147 630	39 600
Salten	Skjoma (Elvegardselva) ¹⁾	4 200	4 000
Senja	Rensåelva	-	720
	Salangsvassdr.	-	120
	Løksebotnvassdr.	-	70
	Tømmerelva	200	120
	I alt	200	1 030
Troms	Lysbotnvassdr.	-	4 032
	Laukhelle Lakselv	-	29 093
	Målselvvassdr. i alt	50 000	38 090
	Målselvfossen	50 000	28 000
	Målselva m/Divielva og Rostaelva	-	4 310
	Barduelva	-	5 780
	Lakselva (til Aursfjorden) (i Balsfjord)	-	2 295
	Nordkjoselva	-	500
	Laksvatnvassdr. (i Balsfjord)	-	1 140
	Skogsfjordvassdr.	-	850
	Signaldalselva (til Storfjord)	-	850
	Skibotnelva	-	16 600
	Reisaelva (Nordreiselva)	-	5 600
	Oksfjordvassdr.	-	500
	Kvænangselva	-	3 900
	I alt	50 000	103 450
Alta	Altaelva	298 413	40 120
Hammerfest	Repparfjordelva	400	22 800
	Smørfjordelva	-	50
	Stabbur selva (i Porsanger)	480	13 098
	Lakselva (i Porsanger)	400	17 465
	Børselva	-	12 000
	I alt	1 280	65 413

1) 1971 - tal.

1) 1971 figures.

Tabell 12 (framh.). Leige av fiskerett og betaling for fiskekort etter laksedistrikt og elv. Kroner
 Payment for fishing right and fishing licences by salmon district and river.
 Kroner

Laksedistrikt	Elv	Leige av fiskerett	Fiskekort
Tana	Storelva (Storfjordelva) til Laksefjord ¹⁾ ..	250	6 399
	Futelva	-	90
	Sandfjordelva (i Gamvik)	-	340
	Risfjordelva	-	1 400
	Laggoelva (Langfjordelva)	-	2 200
	Storelva (i Berlevåg)	-	935
	Kongsfjordelva	-	7 085
	I alt	250	18 449
Varanger	Syltefjordelva (Vesterelva, Ordoelva)	400	-
	Komagelva ¹⁾	400	-
	Skallelva ¹⁾	200	2 997
	Vestre Jakobselv ¹⁾	200	5 262
	Neidenelva	-	67 572
	Sandneselva ¹⁾	50	-
	Grense-Jakobselv (Østre Jakobselv) ¹⁾	-	9 165
	I alt	1 250	84 996
Tanavassdragets fiskeområde	Tanaelva m/bielvar	-	105 444 ²⁾
	I alt	3 908 432	1 475 529

1) 1971 - tal. 2) Medrekna Noregs del, kr. 44 122,-, etter oppgjør med Finland.

1) 1971 - figures. 2) Including Norway's share, kroner 44 122,-, in the settlement with Finland.

Tabell 13. Talet på laks med onglar fra line etter laksedistrikt¹⁾ Number of salmon charged with hooks from line by salmon district¹⁾

Laksedistrikt Salmon district	Fiska i sjø Sea fishing	Fiska i elv River fishing
I alt Total	215	17
Sogn	16	5
Sunn- og Nordfjord	31	-
Trondheim	23	1
Fosen	28	-
Namdal	29	-
Lofoten og Vesterålen	17	-
Alta	30	-
Hammerfest	41	-
Tanavassdragets fiskeområde	-	11

1) Fleire laksestyre har ikkje gitt svar på spørsmålet.

1) Several salmon districts have not answered this question.

Tabell 14. Utførsel av laks og aure Exports of salmon and trout

År Year	Mengd Quantity			Verdi Value		
	I alt Total	Laks Salmon	Aure Trout ¹⁾	I alt Total	Laks Salmon	Aure Trout
	Tonn Tons	Tonn Tons	Tonn Tons	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.
1968	1 259	1 107	152	23 548	21 980	1 568
1969	1 221	1 058	163	26 987	25 273	1 714
1970	1 124	1 054	70	25 090	24 295	795
1971	987	877	110	25 583	24 171	1 412
1972	1 197	1 015	182	37 436	35 240	2 196

1) Vesentleg regnbueaure fra matfiskproduksjon.
 1) Mainly rainbow trout from ponds.

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

Tabell 15. Innførsel av laks og aure Imports of salmon and trout

År Year	Mengd Quantity			Verdi Value		
	I alt Total	Laks Salmon	Aure Trout ¹⁾	I alt Total	Laks Salmon	Aure Trout
	Tonn Tons	Tonn Tons	Tonn Tons	1 000 kr.	1 000 kr.	1 000 kr.
1968	240	196	44	3 437	3 078	359
1969	299	266	33	5 031	4 721	310
1970	316	306	10	5 497	5 394	103
1971	458	428	30	7 055	6 790	265
1972	400	364	36	6 525	6 187	338

1) Vesentleg regnbueaure fra matfiskproduksjon.
 1) Mainly rainbow trout from ponds.

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

Tabell 16. Klekkeri og naturdammar for settefiskoppdrett etter fylke, 1973¹⁾ Hatcheries and natural ponds for rearing of fingerlings by county, 1973¹⁾

Fylke County	Klekkeri ²⁾ Hatcheries ²⁾	Naturdammar ³⁾ Natural ponds ³⁾		Dekar De- cares
		Samla kapasitet i liter rogn Total capacity of eggs in litres	Dammar Number of ponds	
I alt Total	139	6 818	210	688
Østfold	2	117	2	2
Akershus og Oslo	3	210	22	3
Hedmark	15	700	94	282
Oppland	13	946	38	309
Buskerud	10	507	17	19
Vestfold	1	25	-	-
Telemark	5	268	15	16
Aust-Agder	4	118	1	2
Vest-Agder	8	231	2	0
Rogaland	9	359	1	0
Hordaland	17	803	1	3
Sogn og Fjordane	8	283	1	0
Møre og Romsdal ⁴⁾	14	1 151	4	5
Sør-Trøndelag	3	119	-	-
Nord-Trøndelag	6	345	3	21
Nordland	13	339	7	18
Troms	6	167	-	-
Finnmark	2	130	2	8

1) Etter oppgåver innsamla i februar/mars 1973. 2) Dei fleste klekkeria førar berre opp fisk som blir sett ut i vassdrag, men nokre klekkeri leverer også fisk til oppføring til matfisk. Det kan vere vanskeleg å skilje ut dette, men det gjeld ofte særsmå kvanta. 3) Tabellen omfattar ikkje anlegg eller dammar der fisken blir kunstig føra. 4) Tala for Forsøksstasjonen for fisk på Sunndalsøra er medrekna.

1) According to data collected in February/March 1973. 2) The greater part of the hatcheries only feed fish which will be released, 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. 3) The figures do not include feeding ponds. 4) The figures include the Experimental station for fish at Sunndalsøra.

K j e l d e: Direktoratet for jakt, viltstell og ferskvannsfiske.

Source: The Directorate of Hunting, Game Management and Freshwater Fishing.

Tabell 17. Fôringasanlegg for settefiskoppdrett¹⁾ etter fylke. 1973²⁾ Feeding stations for rearing of fingerlings¹⁾ by county. 1973²⁾

Fylke County	Anlegg Number of stations	Fôringaskar Feeding troughs		Jorddammar for fôring Ground ponds for feeding	
		Kar Number of troughs	Samla areal Total area m ²	Dammar Number of ponds	Samla areal Total area m ²
I alt Total	52	1 058	17 173	42	17 625
Østfold	1	42	1 060	12	5 500
Akershus og Oslo	3	56	4 166	1	700
Hedmark	1	4	2 540	-	-
Oppland	5	279	1 565	-	-
Buskerud	3	10	1 050	13	3 875
Vestfold	-	-	-	-	-
Telemark	4	47	331	-	-
Aust-Agder	2	28	128	-	-
Vest-Agder	3	36	76	-	-
Rogaland	4	9	52	-	-
Hordaland	11	146	1 635	12	2 950
Sogn og Fjordane	1	1	600	1	2 000
Møre og Romsdal	5	81	587	-	-
Sør-Trøndelag	2	215	2 190	-	-
Nord-Trøndelag	2	37	870	-	-
Nordland	5	67	323	-	-
Troms	-	-	-	3	2 600
Finnmark	-	-	-	-	-

1) Sjå note 2 tabell 16. 2) Etter oppgåver innsamla i februar/mars 1973.

1) See note 2, table 16. 2) According to data collected in February/March 1973.

K j e l d e: Direktoratet for jakt, viltstell og ferskvannsfiske.

Source: The Directorate of Hunting, Game Management and Freshwater Fishing.

Tabell 18. Klekkeri og klekking (yngelproduksjon) etter fiskeart *Hatcheries and hatching (production of fry) by species*

Fiskeart Species	Klekkeri ¹⁾ Hatcherries ¹⁾	Innlagd rogn		Klekt yngel Fry hatched	Klekknings- prosent Per cent hatched
		Liter Litres	1 000 stk. 1 000 pieces		
1970 - 71					
Laks <i>Salmon</i>	54	1 315	6 273	5 083	81
Sjøaure <i>Sea trout</i>	24	263	2 136	1 618	76
Innlandsaure i alt <i>Brown trout total</i>	1 420	10 704	8 019	75
Norsk <i>Norwegian</i>	52	1 036	7 764	5 377	69
Dansk <i>Danish</i>	7	384	2 940	2 642	90
Annan <i>Other</i>	-	-	-	-	-
Regnbueaure <i>Rainbow trout</i>	7	35	824	511	62
Røye <i>Char</i>	10	87	709	465	66
Blege (relikt laks) <i>Landlocked salmon</i>	1	1	4	3	75
Harr <i>Grayling</i>	-	-	-	-	-
I alt Total	3 121	20 650	15 699	.
1971 - 72					
Laks	44	1 357	6 359	4 804	76
Sjøaure	13	185	1 263	1 005	80
Innlandsaure i alt	1 052	7 215	5 542	77
Norsk	43	1 051	7 206	5 537	77
Dansk	-	-	-	-	-
Annan	1	1	9	5	56
Regnbueaure	7	144	1 087	864	79
Røye	4	38	124	76	61
Blege (relikt laks)	-	-	-	-	-
Harr	1	23	450	280	62
I alt	2 799	16 498	12 571	.

1) Tala gjeld klekkeri som har drive klekking av vedkommande fiskeart.

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

Kjelde: Direktoratet for jakt, viltstell og ferskvannsfiske.

Source: The Directorate of Hunting, Game Management and Freshwater Fishing.

Tabell 19. Produksjon av einsomrig settefisk¹⁾ etter fiskeart. 1971 Production of one summer old fingerlings¹⁾ by species. 1971

Fiskeart Species	I naturdammar In natural ponds				I føringasanlegg In feeding stations				Utfiska opp- sett- vekst- fisk prosent Number of Stock- ponds ing of fry covered	Utfiska opp- sett- vekst- fisk prosent Number of Stock- ponds ing of fry covered	Utfiska opp- sett- vekst- fisk prosent Number of Stock- ponds ing of fry covered
	Inn- Dammar yngel of Stock- ponds fry covered	Utfiska sett fisk Finger- lings cent re- re- covered	Opp- sette- vekst per cent re- re- covered	Anlegg ²⁾ Number of stations ²⁾	Inn- sett yngel of Stock- ponds fry covered	Utfiska sett fisk Finger- lings cent re- re- covered	Opp- sette- vekst per cent re- re- covered	I alt covered			
	1 000 stk. 1 000 pieces	1 000 stk. 1 000 pieces	1 000 stk. 1 000 pieces	1 000 stk. 1 000 pieces	1 000 stk. 1 000 pieces	1 000 stk. 1 000 pieces	1 000 stk. 1 000 pieces	1 000			
Laks <i>Salmon</i>	10	227	130	57	2	40	32	80	162		
Sjøaure <i>Sea trout</i>	2	3	2	67	1	40	28	70	30		
Innlandsaure i alt <i>Brown trout total</i>	68	923	434	47	.	3 736	2 203	59	2 637		
Norsk <i>Norwegian</i>	60	800	375	47	11	2 716	1 513	57	1 888		
Dansk <i>Danish</i>	8	123	59	48	3	1 020	690	68	749		
Annan <i>Other</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Regnbueaure <i>Rainbow trout</i>	-	-	-	-	2	440	337	77	337		
Andre arter <i>Other species</i>	6	51	18	35	-	-	-	-	-	18	
I alt Total	86	1 204	584	49	.	4 256	2 600	61	3 184		

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

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

Kjelde: Direktoratet for jakt, viltstell og ferskvannsfiske.

Source: The Directorate of Hunting, Game Management and Freshwater Fishing.

Tabell 20. Matfiskoppdrett. Talet på driftseiningar og utfiska kvantum matfisk etter fiskeart. 1971
Rearing of fish for food. Number of working units and quantity of fish for food recovered by species. 1971

Fiskeart Species Fylke County	Driftseiningar med produksjon Working units with production	Produksjon Production
	Tonn	Tons
Regnbueaure i alt Rainbow trout, total	50	433,0
Østfold, Akershus, Oslo, Hedmark, Oppland, Buskerud, Vestfold, Telemark, Aust-Agder, Vest-Agder	13	19,2
Rogaland, Hordaland, Bergen, Sogn og Fjordane	29	321,4
Møre og Romsdal, Sør-Trøndelag, Nord-Trøndelag, Nordland, Troms og Finnmark	8	92,4
Laks i alt Salmon, total	5	97,8
Annan fisk i alt Other fish, total	6	11,0
<u>Matfiskoppdrett i alt Rearing of fish for food, total .</u>	<u>60</u>	<u>541,8</u>

Tabell 21. Matfiskoppdrett. Utfiska kvantum regnbueaure etter produksjon pr. driftseining. 1971
Rearing of fish for food. Quantity of rainbow trout recovered by production per working unit. 1971

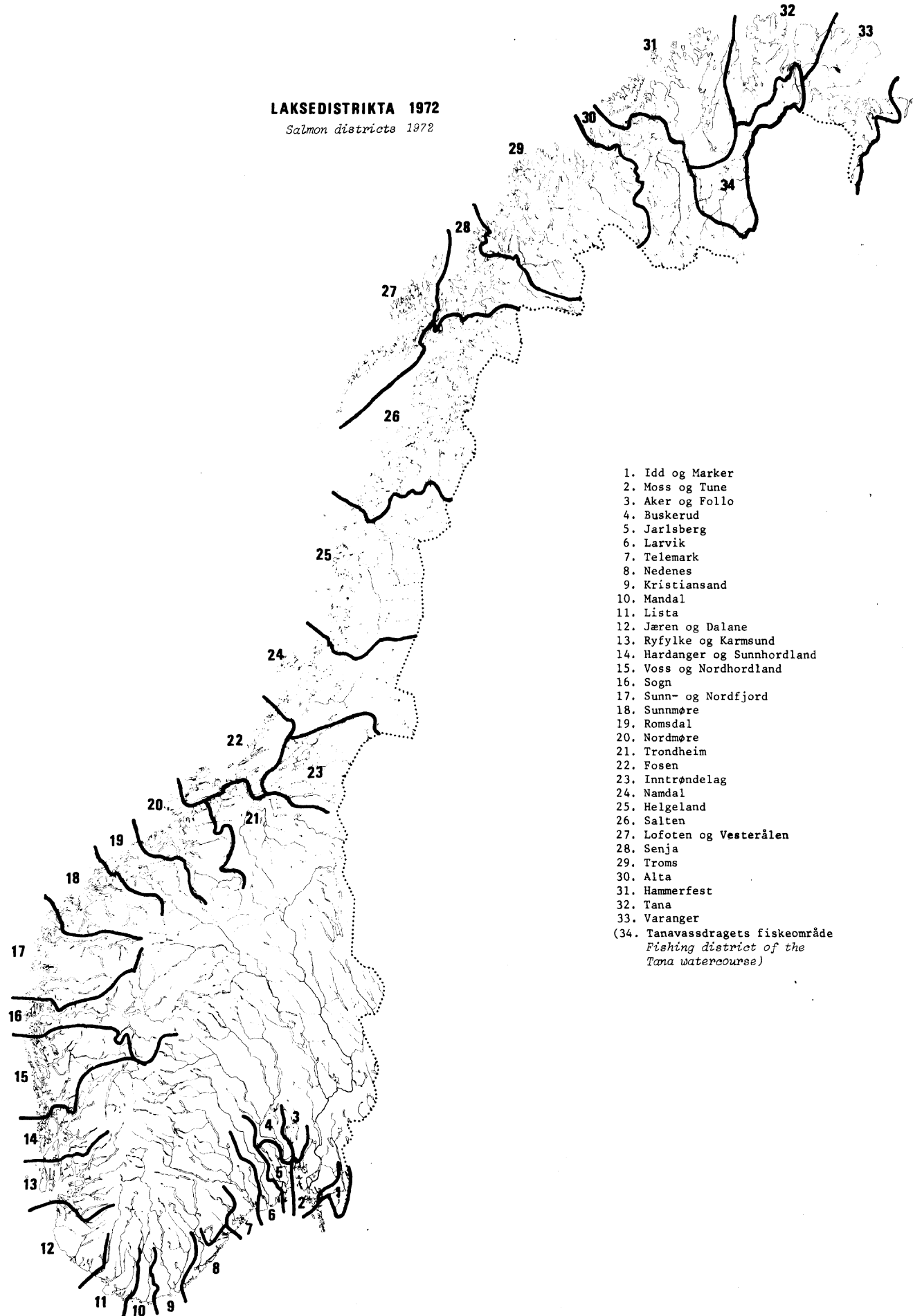
Produksjon pr. driftseining Production per working unit	Driftseiningar med produksjon Working units with production	Produksjon Production	Relativ fordeling av produksjonen Relative distribution of production
	Tonn	Tons	Prosent Per cent
Under 1 000 kg	15	6,3	1,5
1 000 - 9 999 kg	23	81,0	18,7
10 000 kg og meir And more ...	12	345,7	79,8
I alt Total	50	433,0	100,0

Tabell 22. Matfiskoppdrett. Talet på driftseiningar med ulike anleggstypar. Kapasitet¹⁾. 1971
Rearing of fish for food. Number of working units with different types of stations.
Capacity¹⁾. 1971

Fylke County	Kar for yngel												Fast av-											
	Talet på drifts- ein- ingar i alt	Klekkeri	og setter- fisk m.v.	Ferskvass- dammar	Flytedammar i saltvatn	Fast av- stengning i saltvatn	Andre an- leggstypar																	
Total number of working units	Drifts- ein- ingar	Drifts- ein- ingar	Drifts- ein- ingar	Drifts- ein- ingar	Drifts- ein- ingar	Drifts- ein- ingar	Drifts- ein- ingar	Drifts- ein- ingar	Drifts- ein- ingar	Drifts- ein- ingar	Drifts- ein- ingar	Drifts- ein- ingar	Drifts- ein- ingar	Drifts- ein- ingar	Drifts- ein- ingar	Drifts- ein- ingar	Drifts- ein- ingar	Drifts- ein- ingar	Drifts- ein- ingar	Drifts- ein- ingar	Drifts- ein- ingar			
			liter litres		m ²																		m ²	m ²
Østfold, Akershus, Oslo, Hedmark, Oppland, Buskerud, Vestfold, Telemark, Aust-Agder, Vest-Agder .	25	4	890	4	913	23	115	367	3	424	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Rogaland, Hordaland, Bergen, Sogn og Fjordane ...	44	12	1 822	13	1 322	23	30	138	27	32 451	12	85	350	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
Møre og Romsdal, Sør- Trøndelag, Nord- Trøndelag, Nordland, Troms, Finnmark ...	17	8	269	8	645	7	6 097	11	10 228	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		
I alt Total	86	24	2 981	25	2 880	53	151	602	41	43 103	15	97	850	4	19	090								

1) Kapasiteten er gitt i liter rogn pr. klekkeomgang for klekkeria, og i areal for andre anleggstypar.

1) The capacity is given in litres of eggs per hatching round for the hatcheries, and in area for other types of stations.



(Jfr. § 72 i lov av 6. mars 1964
om laksefiske og innlandsfiske)

FISKE ETTER LAKS, SJØAURE OG SJØRØYE

SJØFISKE

Oppgåva må sendast til laksestyret innan utgangen av oktober

Laksedistrikt	Kommune(der det er fiska)	År		
Fiskarens namn	Reg.nr.	Fiskarens adresse		
Rettleining Dersom oppgåve ikkje blir gitt, vil lakseskatten bli utlikna etter skjønn av laksestyret. 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. FANGST: Oppgåva skal gjelde all fangst, utan omsyn til om fisken blir seld, nyttar i eige hushald eller gitt bort. RUND VEKT, SLØGD VEKT: Fangsten skal ein til vanleg gi opp som rund vekt, men det som blir omsett sløgd, kan ein gi opp som sløgd vekt. Same fisken skal først i berre ein av vekt-rubrikkane. VERDI: Ein skal gi opp bruttoverdi av fangsten, dvs. den pris som fiskaren oppnår ved sal, utan frådrag av driftsutgifter m.v. Fisk som ein nyttar i eige hushald, skal verdssetjast etter dei prisar ein ville få ved sal av liknande vare. Dersom det ikkje er mogeleg å gi eksakte oppgåver over fordeling av fangsten etter reiskap, talet på fisk, vekt og verdi på grunnlag av avrekningsnotaer eller nötat m.v., må ein gi oppgåva etter beste skjønn. LAKS: Som laks "under ca. 3 kg" reknar ein tert, tart, svidde, pjakk, syvel, diddi.	Fangsten etter reiskap			
			Talet på reiskap	Vekt i kg
	Kastenot			
	Settegarn (vanleg garn)			
	Kilenot, enkel			
	Kilenot, dobbel			
	Krokgarn, kilegarn			
	Sitjenot (verp, flakenot, giljenot)			
	Bunngarn med pålar, laksering o.l.			
	Drivgarn			
Annan reiskap (gi opp kva slag)				
I alt		—		
Fangsten etter fiskeart				
		Tal fiskar	Rund vekt kg	Sløgd vekt kg
Laks, ca. 3 kg og over				
Laks, under ca. 3 kg				
Sjøaure				
Sjørøye				
I alt		—		
Andre opplysningar				
Talet på oppfiska laks med onglar frå line i seg				
Talet på personar som har deltatt i fisket				
Leigesum dersom fiskeretten er leigd				kr.
Utleigarens namn og adresse				
Opplysningar elles (om pukkellaks, russelaks m.v.)				
For laksestyret				

(Jfr. § 72 i lov av 6. mars 1964
om laksefiske og innlandsfiske)

FISKE ETTER LAKS, SJØAURE OG SJØRØYE
ELVEFISKE

Oppgåva må sendast til laksestyret innan utgangen av oktober

År:

Elvas(vassdragets) namn	Kommune	Laksdistrikt			
Fiskarens namn	Fiskarens adresse			Reg.nr.	
Rettleiring Dersom oppgåve ikkje blir gitt, vil lakseskatten bli utlikna etter skjønn av laksestyret. Dersom det er fiska i fleire elvar, må ein fylle ut eitt skjema for kvar elv. FANGST: Oppgåva skal gjelde all fangst, utan omsyn til om fisken blir seld, nytta i eige hushald eller gitt bort. RUND VEKT, SLØGD VEKT: Fangsten skal ein til vanleg gi opp som rund vekt, men det som blir omsett sløgd, kan ein gi opp som sløgd vekt. Same fisken skal førast i berre ein av vektrubrikkane. VERDI: Ein skal gi opp bruttoverdi av fangsten, dvs. den pris som fiskaren oppnår ved sal, utan frådrag av driftsutgifter m.v. Fisk som ein nyttar i eige hushald, skal verdsetjast etter dei prisar ein ville få ved sal av liknande vare. Dersom det ikkje er mogeleg å gi eksakte oppgåver over fordeling av fangsten etter talet på fisk, vekt og verdi på grunnlag av avrekningssnotaer eller notat m.v., må ein gi oppgåva etter beste skjønn. LAKS: Som laks "under ca.3 kg" reknar ein tert, tart, svidde, pjakk, svel, diddi. ELVELEIGE OG FISKEKORT: Elveeigaren ser til at beløp for elveleige og fiskekort er påført skjemaet.	Fangsten etter fiskeart				
		Talet på fisk	Rund vekt i alt kg	Sløgd vekt i alt kg	Verdi kr.
	Laks, ca.3 kg og over				
	Laks, under ca. 3 kg				
	Sjøaure				
	Sjørøye				
	I alt	—			
	Av dette fiska med:	stong	—		—
		garn	—		—
Andre opplysningar					
Leigesum dersom fiskeretten er leiggd kr.					
Betalt for fiskekort (fisketrygdavgift ikkje medrekna) kr.					
Utleigarens eller kortseljarens namn og adresse					
Opplysningar elles (om pukkellaks, russelaks, talet på oppfiska laks med onglar frå line i seq, m.v.)					
For laksestyret					

Statistisk Sentralbyrå
Oslo-Dep., Oslo 1
Tlf. 41 38 20, 41 36 60

Oppgavene er konfidensielle.
Sendes Statistisk Sentralbyrå
innen 1. august 1972

M A T F I S K O P P D R E T T 1 9 7 1

Anleggets navn		Eierens/oppdretterens navn																																	
Kommune		Eierens/oppdretterens adresse																																	
Fylke		Eierens/opp-	fødselsdag	-mnd.																															
		dretterens	-år	personnr.(5 sifre)																															
A. Eierforhold (sett kryss)																																			
1 <input type="checkbox"/> Enkeltperson		2 <input type="checkbox"/> Aksjeselskap		3 <input type="checkbox"/> Andelslag																															
4 <input type="checkbox"/> Andre eierforhold																																			
B. Fiskeoppdrett som levevei (sett kryss). Besvares bare av enkeltpersoner																																			
1 <input type="checkbox"/> Eneste levevei		2 <input type="checkbox"/> Viktigste levevei		3 <input type="checkbox"/> Ikke viktigste levevei																															
C. Viktigste inntektskilde i tillegg til fiskeoppdrett er (sett kryss). Besvares bare av enkeltpersoner																																			
1 <input type="checkbox"/> Jordbruk, skogbruk, jakt		3 <input type="checkbox"/> Industri		5 <input type="checkbox"/> Handel og samferdsel																															
2 <input type="checkbox"/> Fiske og fangst		4 <input type="checkbox"/> Bygg, anlegg		6 <input type="checkbox"/> Annet arbeid																															
		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">D. Anleggs-type og kapasitet</th> <th>Type (sett kryss)</th> <th>Antall</th> <th>Kapasitet</th> </tr> <tr> <th>Ja</th> <th>Nei</th> <th>Liter rogn</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Klekkeri</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>Kar for yngel og settefisk m.v.</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Areaal m²</td> </tr> <tr> <td>Ferksvannsdammer</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Flytedammer i saltvann</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Fast avstengning i saltvann</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Andre anleggstyper</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			D. Anleggs-type og kapasitet	Type (sett kryss)	Antall	Kapasitet	Ja	Nei	Liter rogn	Klekkeri	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—	Kar for yngel og settefisk m.v.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Areaal m ²	Ferksvannsdammer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Flytedammer i saltvann	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Fast avstengning i saltvann	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Andre anleggstyper	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
D. Anleggs-type og kapasitet	Type (sett kryss)	Antall	Kapasitet																																
	Ja	Nei	Liter rogn																																
Klekkeri	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	—																																
Kar for yngel og settefisk m.v.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Areaal m ²																																
Ferksvannsdammer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																	
Flytedammer i saltvann	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																	
Fast avstengning i saltvann	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																	
Andre anleggstyper	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																	
		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">E. Produksjon m.v. av yngel 1000 stk.</th> <th colspan="2">Produksjon 1971</th> <th rowspan="2">Kjøp 1971</th> <th rowspan="2">Beregnet produksjon 1972</th> <th rowspan="2">Planlagt produksjon 1973</th> </tr> <tr> <th>I alt</th> <th>Salg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Laks</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Regnbueørret</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Andre fiskearter</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			E. Produksjon m.v. av yngel 1000 stk.	Produksjon 1971		Kjøp 1971	Beregnet produksjon 1972	Planlagt produksjon 1973	I alt	Salg	Laks						Regnbueørret						Andre fiskearter										
E. Produksjon m.v. av yngel 1000 stk.	Produksjon 1971		Kjøp 1971	Beregnet produksjon 1972		Planlagt produksjon 1973																													
	I alt	Salg																																	
Laks																																			
Regnbueørret																																			
Andre fiskearter																																			
		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">F. Produksjon m.v. av settefisk 1000 stk.</th> <th colspan="2">Produksjon 1971</th> <th rowspan="2">Slaktet fisk på lager 31/12 1971</th> <th rowspan="2">Planlagt produksjon 1972</th> </tr> <tr> <th>I alt</th> <th>Salg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Laks</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Regnbueørret</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Andre fiskearter</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			F. Produksjon m.v. av settefisk 1000 stk.	Produksjon 1971		Slaktet fisk på lager 31/12 1971	Planlagt produksjon 1972	I alt	Salg	Laks					Regnbueørret					Andre fiskearter													
F. Produksjon m.v. av settefisk 1000 stk.	Produksjon 1971		Slaktet fisk på lager 31/12 1971	Planlagt produksjon 1972																															
	I alt	Salg																																	
Laks																																			
Regnbueørret																																			
Andre fiskearter																																			
		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">G. Produksjon m.v. av matfisk kg</th> <th colspan="2">Produksjon 1971</th> <th rowspan="2">For slakting 1972</th> <th rowspan="2">For slakting senere</th> </tr> <tr> <th>I alt</th> <th>Salgt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Laks</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Regnbueørret</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Andre fiskearter</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			G. Produksjon m.v. av matfisk kg	Produksjon 1971		For slakting 1972	For slakting senere	I alt	Salgt	Laks					Regnbueørret					Andre fiskearter													
G. Produksjon m.v. av matfisk kg	Produksjon 1971		For slakting 1972	For slakting senere																															
	I alt	Salgt																																	
Laks																																			
Regnbueørret																																			
Andre fiskearter																																			
		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">H. Beholdning av matfisk pr.1/1-72</th> <th colspan="2">Matfisk stk.</th> <th rowspan="3"></th> </tr> <tr> <th colspan="2">For slakting 1972</th> </tr> <tr> <th colspan="2">For slakting senere</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Laks</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Regnbueørret</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Andre fiskearter</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			H. Beholdning av matfisk pr.1/1-72	Matfisk stk.			For slakting 1972		For slakting senere		Laks				Regnbueørret				Andre fiskearter														
H. Beholdning av matfisk pr.1/1-72	Matfisk stk.																																		
	For slakting 1972																																		
	For slakting senere																																		
Laks																																			
Regnbueørret																																			
Andre fiskearter																																			
		Forespørsel om oppgaven kan rettes til: Navn		Dato og underskrift																															
		Postadresse																																	
		Telefonsentral og telefonnr.																																	

Utkome før
Previously issued

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

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

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

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

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

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

Laks- og sjøaurefiske *Salmon and Sea Trout Fisheries* 1963-1966 NOS A 229, 1967 A 258, 1968
A 302, 1969 A 371, 1970 A 452, 1971 A 514

Laks- og sjøaurefiske i elvane 1876-1968 NOS A 347

Publikasjoner sende ut fra Statistisk Sentralbyrå
siden 1. juli 1972

*Publications issued by the Central Bureau of Statistics
since 1 July 1972*

I serien Norges offisielle statistikk (NOS):

Rekkje XII Boktrykk 1972

Nr. 274 Statistisk årbok 1972 Statistical Yearbook of Norway Sidelall 459 Pris kr. 15,00

Rekkje A

Offsettrykk 1972

- Nr. 498 Utenrikshandel 1971 II External Trade II Sidelall 245 Pris kr. 11,00
- 499 Kriminalstatistikk Domfelte, botlagte og påtalefritatte 1970 Criminal Statistics Persons Convicted, Fined or Suspended of Prosecution Sidelall 47 Pris kr. 7,00
- 500 Lønnsstatistikk 1971 Wage Statistics Sidelall 73 Pris kr. 8,00
- 501 Finansinstitusjoner 1970 Financial Institutions Sidelall 119 Pris kr. 9,00
- 502 Veitrafikkulykker 1971 Road Traffic Accidents Sidelall 63 Pris kr. 8,00
- 503 Kommunevalget 1971 II Municipal Elections II Sidelall 93 Pris kr. 8,00
- 504 Flyttestatistikk 1971 Migration Statistics Sidelall 65 Pris kr. 8,00
- 505 Jordbruksstatistikk 1971 Agricultural Statistics Sidelall 127 Pris kr. 9,00
- 506 Alkoholstatistikk 1971 Alcohol Statistics Sidelall 43 Pris kr. 7,00
- 507 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenriksfart Mars 1972 Wage Statistics for Seamen on Ships in Ocean Transport Sidelall 35 Pris kr. 7,00
- 508 Skattestatistikk 1970 Tax Statistics Sidelall 115 Pris kr. 9,00
- 509 Fritidshusundersøkelsen 1970 Holiday House Survey Sidelall 183 Pris kr. 9,00
- 510 Kriminalstatistikk Forbrytelser etterforsket av politiet 1971 Criminal Statistics Crimes Investigated by the Police Sidelall 69 Pris kr. 8,00
- 511 Skogstatistikk 1971 Forestry Statistics Sidelall 103 Pris kr. 9,00
- 512 Veterinærstatistikk 1971 Veterinary Statistics Sidelall 69 Pris kr. 8,00
- 513 Undervisningsstatistikk Avsluttet utdanning Første halvår 1971 Educational Statistics Education Finished Sidelall 177 Pris kr. 9,00
- 514 Laks- og sjøaurefiske 1971 Salmon and Sea Trout Fisheries Sidelall 49 Pris kr. 8,00
- 515 Elektrisitetsstatistikk 1971 Electricity Statistics Sidelall 51 Pris kr. 8,00
- 516 Godstransport på kysten Leie- og egentransport med skip 25-500 br.tonn 1970 Coastwise Transport of Goods Transports for Hire or Reward and on Own Account by Vessels 25-500 Gross Tons Sidelall 97 Pris kr. 8,00
- 517 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. mars 1972 Wage Statistics for Employees in Wholesale and Retail Trade Sidelall 31 Pris kr. 7,00
- 518 Folkemengdens bevegelse 1971 Vital Statistics and Migration Statistics Sidelall 55 Pris kr. 8,00
- 519 Godstransport på kysten Skip i innenlands rutefart 1969 Coastwise Transport of Goods Vessels in Regular Coastal Service Sidelall 77 Pris kr. 8,00
- 520 Byggearealstatistikk 1971 Building Statistics Sidelall 63 Pris kr. 8,00
- 521 Rutebilstatistikk 1971 Scheduled Road Transport Sidelall 41 Pris kr. 7,00
- 522 Folkeavstemningen om EF I The Advisory Referendum on Norway's Accession to the EC I Sidelall 49 Pris kr. 8,00
- 523 Framskrivning av folkemengden 1972-2000 Regionale tall Population Projections Regional Figures Sidelall 157 Pris kr. 9,00
- 524 Sosial hjemmehjelp 1971 Social Home-Help Services Sidelall 39 Pris kr. 7,00
- 525 Undervisningsstatistikk Grunnskoler 1. oktober 1971 Educational Statistics Elementary Schools Sidelall 75 Pris kr. 8,00
- 526 Samferdselsstatistikk 1971 Transport and Communication Statistics Sidelall 183 Pris kr. 9,00

Rekkje XII

Boktrykk 1973

- Nr. 275 Økonomisk utsyn over året 1972 Economic Survey Sidelall 162 Pris kr. 15,00
- 276 Statistisk årbok 1973 Statistical Yearbook of Norway Sidelall 477 Pris kr. 15,00

Rekkje A

Offsettrykk 1973

- Nr. 527 Psykiatriske sykehus 1971 Mental Hospitals Sidelall 49 Pris kr. 7,00
- 528 Bøndenes inntekt og formue 1970 The Holders' Income and Property Sidelall 45 Pris kr. 8,00
- 529 Bygge- og anleggsstatistikk 1971 Construction Statistics Sidelall 27 Pris kr. 7,00
- 530 Industristatistikk 1971 Industrial Statistics Sidelall 157 Pris kr. 9,00
- 531 Kriminalstatistikk Reaksjoner 1971 Criminal Statistics Sanctions Sidelall 71 Pris kr. 7,00
- 532 Dødsårsaker 1971 Causes of Death Sidelall 87 Pris kr. 8,00

Rekkje A	Offsettrykk (framh.)
Nr. 533	Regnskapsstatistikk 1971 Bergverksdrift og industri <i>Statistics of Accounts Mining and Manufacturing</i> Sidelall 79 Pris kr. 8,00
- 534	Regnskapsstatistikk 1971 Engroshandel <i>Statistics of Accounts Wholesale Trade</i> Sidelall 49 Pris kr. 8,00
- 535	Lønnsstatistikk for ansatte i jordbruk, gartnerier og hagebruk september 1972 <i>Wage Statistics for Wage-Earning and Salaried Employees in Agriculture and Horticulture</i> Sidelall 39 Pris kr. 7,00
- 536	Sjøulykkesstatistikk 1972 <i>Marine Casualties</i> Sidelall 61 Pris kr. 8,00
- 537	Undervisningsstatistikk Universiteter og høgskoler Høstsemesteret 1970 <i>Educational Statistics Universities Autumn Term</i> Sidelall 211 Pris kr. 8,00
- 538	Legestatistikk 1972 <i>Statistics on Physicians</i> Sidelall 75 Pris kr. 8,00
- 539	Sykehustatistikk 1971 <i>Hospital Statistics</i> Sidelall 31 Pris kr. 7,00
- 540	Jordbrukssteljinga 20. juni 1969 VII <i>Oversikt Census of Agriculture VII General Survey</i> Sidelall 191 Pris kr. 9,00
- 541	Varehandelsstatistikk 1971 <i>Wholesale and Retail Trade Statistics</i> Sidelall 103 Pris kr. 8,00
- 542	Formuesstatistikk 1970 Personlige inntektstakere og husholdninger <i>Property Statistics Personal Income Earners and Households</i> Sidelall 71 Pris kr. 8,00
- 543	Inntektsstatistikk 1970 Personlige inntektstakere og husholdninger <i>Income Statistics Personal Income Earners and Households</i> Sidelall 119 Pris kr. 9,00
- 544	Folkeavstemningen om EF II <i>The Advisory Referendum on Norway's Accession to the EC II</i> Sidelall 115 Pris kr. 9,00
- 545	Finansinstitusjoner 1971 <i>Financial Institutions</i> Sidelall 117 Pris kr. 9,00
- 546	Lønnsstatistikk for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1972 <i>Wage Statistics for Workers in Mining and Manufacturing</i> Sidelall 31 Pris kr. 7,00
- 547	Barneomsorg 1971 <i>Child Welfare Statistics</i> Sidelall 61 Pris kr. 7,00
- 548	Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart november 1972 <i>Wage Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade</i> Sidelall 33 Pris kr. 5,00
- 549	Undervisningsstatistikk Vaksenopplæring og folkeopplysning 1970 <i>Educational Statistics Adult Education and Popular Education</i> Sidelall 51 Pris kr. 7,00
- 550	Kriminalstatistikk Fanger 1971 <i>Criminal Statistics Prisoners</i> Sidelall 59 Pris kr. 8,00
- 551	Sosialhjelpstatistikk 1970 <i>Social Care Statistics</i> Sidelall 71 Pris kr. 8,00
- 552	Folketallet i kommunene 1972-1973 <i>Population in Municipalities</i> Sidelall 39 Pris kr. 7,00
- 553	Hotellstatistikk 1972 <i>Hotel Statistics</i> Sidelall 67 Pris kr. 7,00
- 554	Helsestatistikk 1971 <i>Health Statistics</i> Sidelall 79 Pris kr. 8,00
- 555	De offentlige sektorers finanser 1968-1970 <i>Public Sector Finances</i> Sidelall 61 Pris kr. 8,00
- 556	Statistikk over lavinntektsgrupper 1970 <i>Statistics on Low Income Groups</i> Sidelall 135 Pris kr. 9,00
- 557	Kredittmarkedstatistikk 1970-1971 <i>Credit Market Statistics</i> Sidelall 271 Pris kr. 11,00
- 558	Undervisningsstatistikk Gymnaseksamten 1970 <i>Educational Statistics Matriculation Examinations</i> Sidelall 65 Pris kr. 8,00
- 559	Fiskeritellingen 1. oktober 1971 I Tallet på fiskere, deltaking i fiske m.v. <i>Fishery Census I Number of Fishermen, Participation in Fishery etc.</i> Sidelall 137 Pris kr. 9,00
- 560	Utenrikshandel 1972 I <i>External Trade I</i> Sidelall 233 Pris kr. 11,00
- 561	Veitrafikkulykker 1972 <i>Road Traffic Accidents</i> Sidelall 65 Pris kr. 8,00
- 562	Arbeidsmarkedstatistikk 1972 <i>Labour Market Statistics</i> Sidelall 75 Pris kr. 8,00
- 563	Jaktstatistikk 1972 <i>Hunting Statistics</i> Sidelall 71 Pris kr. 7,00
- 564	Skogavvirkning til salg og industriell produksjon 1971-72 <i>Roundwood Cut for Sale and Industrial Production</i> Sidelall 55 Pris kr. 7,00
- 565	Undervisningsstatistikk Fag- og yrkesskoler og høgskoler 1. oktober 1971 <i>Educational Statistics Vocational Schools and Colleges</i> Sidelall 139 Pris kr. 8,00
- 566	Lønnsstatistikk 1972 <i>Wage Statistics</i> Sidelall 67 Pris kr. 8,00
- 567	Kommunerekneskapar 1971 <i>Municipal Accounts</i> Sidelall 121 Pris kr. 9,00
- 568	Utdanningsstatistikk Folkehøgskolar, realskolar og gymnas 1. oktober 1972 <i>Educational Statistics Folk High Schools and Secondary Schools</i> Sidelall 67 Pris kr. 8,00
- 569	Folkeavstemningen om EF III <i>The Advisory Referendum on Norway's Accession to the EC III</i> Sidelall 81 Pris kr. 8,00
- 570	Alkoholstatistikk 1972 <i>Alcohol Statistics</i> Sidelall 43 Pris kr. 7,00
- 571	Utenrikshandel 1972 II <i>External Trade II</i> Sidelall 253 Pris kr. 11,00
- 572	Jordbruksstatistikk 1972 <i>Agricultural Statistics</i> Sidelall 105 Pris kr. 9,00
- 573	Skattestatistikk 1971 Kommuner og handelsdistrikter <i>Tax Statistics Municipalities and Trade Districts</i> Sidelall 97 Pris kr. 9,00
- 574	Lønnsstatistikk for kommunale arbeidstakere pr. 1. januar 1973 <i>Wage Statistics for Local Government Employees</i> Sidelall 79 Pris kr. 8,00
- 575	Sivilrettsstatistikk 1972 <i>Civil Judicial Statistics</i> Sidelall 31 Pris kr. 7,00
- 576	Undervisningsstatistikk Avsluttet utdanning 1971-72 <i>Educational Statistics Education Finished</i> Sidelall 149 Pris kr. 9,00
- 577	Flyttestatistikk 1972 <i>Migration Statistics</i> Sidelall 65 Pris kr. 8,00
- 578	Folkemengden etter alder og ekteskapelig status 31. desember 1972 <i>Population by Age and Marital Status</i> Sidelall 109 Pris kr. 8,00
- 579	Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. mars 1973 <i>Wage Statistics for Employees in Wholesale and Retail Trade</i> Sidelall 75 Pris kr. 8,00
- 580	Skattestatistikk 1971 <i>Tax Statistics</i> Sidelall 125 Pris kr. 9,00
- 581	Veterinærstatistikk 1972 <i>Veterinary Statistics</i> Sidelall 71 Pris kr. 8,00
- 582	Fiskeritellingen 1. oktober 1971 II Tallet på fiskebåter, deltaking i fiske m.v. <i>Fishery Census II Number of Fishing Boats, Participation in Fishery etc.</i> Sidelall 135 Pris kr. 9,00
- 583	Bøndenes inntekt og formue 1971 <i>The Holders' Income and Property</i> Sidelall 51 Pris kr. 8,00
- 584	Skogstatistikk 1972 <i>Forestry Statistics</i> Sidelall 139 Pris kr. 9,00

Rekkje A

Offsettrykk (framh.)

- Nr. 586 Folkemengdens bevegelse 1972 *Vital Statistics and Migration Statistics* Sidelall 57
Pris kr. 8,00
- 588 Byggearealstatistikk 1972 *Building Statistics* Sidelall 101 Pris kr. 8,00
- 589 Statistisk fylkeshefte 1973 Østfold Sidelall 169 Pris kr. 9,00
- 600 Sosial hjemmehjelp 1972 *Social Home-Help Services* Sidelall 37 Pris kr. 7,00
- 601 Laks- og sjøaurefiske 1972 *Salmon and Sea Trout Fisheries* Sidelall 61 Pris kr. 8,00
- 603 Lønnsstatistikkl for sjøfolk på skip i utenriksfart mars 1973 *Wage Statistics for Seamen on ships in Ocean Transport* Sidelall 37 Pris kr. 7,00
- 605 Sosialhjelpstastistikk 1971 *Social Care Statistics* Sidelall 69 Pris kr. 8,00

I serien Samfunnsøkonomiske studier (SØS):

- Nr. 22 Forsvarets virkninger på norsk økonomi *The Impact of the Defence on the Norwegian Economy*
Sidelall 141 Pris kr. 9,00

I serien Artikler fra Statistisk Sentralbyrå (ART):

- Nr. 46 Two Articles on the Interpretation of Vital Rates *To artikler om tolking av befolkningsrater* Sidelall 33 Pris kr. 7,00
- 47 Aktuelle skattetall 1972 *Current Tax Data* Sidelall 58 Pris kr. 8,00
- 48 Om estimering av økonomiske relasjoner fra tverrsnitts-, tidsrekke- og kombinert tverrsnitts tidsrekke-data *On the Estimation of Economic Relations Using Cross Section-, Time Series- and Combined Cross Section- Time Series-Data* Sidelall 26 Pris kr. 7,00
- 49 On the Statistical Theory of Analytic Graduation *Statistisk teori for analytisk glatting* Sidelall 41 Pris kr. 7,00
- 50 National Accounting and the Environment *Nasjonalregnskap og miljøverdier* Sidelall 60 Pris kr. 8,00
- 51 Analytic Graduation of Age-Specific Fertility Rates *Analytisk glatting av alders-spesifikke fødselsrater* Sidelall 49 Pris kr. 8,00
- 52 Kommentarer til Statistisk Sentralbyrås framskriving av folkemengden i kommunene 1972-2000 *Comments to the Regional Population Projections for Norway* Sidelall 29 Pris kr. 7,00
- 53 Estimering av konsumfunksjoner på grunnlag av nasjonalregnskapsdata 1865-1968 *Estimating Consumption Functions from National Accounts Data* Sidelall 60 Pris kr. 8,00
- 54 Usikkerhet ved befolkningsprognoser *Inaccuracy of Population Projections* Sidelall 63 Pris kr. 8,00
- 55 Prognosør for de langsigte endringer i sammensetningen av det private konsum *Long Term Forecasts for the Changes in the Composition of the Private Consumption* Sidelall 71 Pris kr. 8,00
- 56 Inhomogeneous Semi-Markov Processes, Select Actuarial Tables, and Duration-Dependence in Demography *Inhomogene semimarkovprosesser, selekte aktuariabeller og varighetsavhengighet i demografi* Sidelall 54 Pris kr. 8,00
- 57 Revisjon av indeksene for utenrikshandelen *Revision of Indices for Foreign Trade* Sidelall 47 Pris kr. 7,00
- 58 Statistisk Sentralbyrås utvalgsundersøkelser: Elementer av det matematiske grunnlaget *The Sample Surveys of the Central Bureau of Statistics of Norway: Basic Mathematical Elements* Sidelall 59 Pris kr. 8,00
- 59 Aktuelle skattetall 1973 *Current Tax Data* Sidelall 63 Pris kr. 8,00
- 60 Om oppstilling og bruk av regionalt nasjonalregnskap *Construction and Use of Regional National Accounts* Sidelall 74 Pris kr. 7,00

I serien Statistiske analyser (SA):

- Nr. 1 Folkemengdens bevegelse Oversikt 1966-1970 *Vital Statistics and Migration Statistics Survey* Sidelall 83 Pris kr. 8,00
- 2 Den personlige inntektsfordeling 1958, 1962 og 1967 *The Distribution of Personal Income* Sidelall 61 Pris kr. 7,00
- 3 Rentabilitet og kapitalstruktur i store industriforetak *Profit Rates and Composition of Assets and Liabilities for Large Manufacturing Enterprises* Sidelall 55 Pris kr. 7,00
- 4 Lavinntektsundersøkelsen 1967 *Survey of Low Income Groups* Sidelall 49 Pris kr. 8,00
- 5 Alder og yrkeskombinasjonar i jordbruket og korleis desse faktorane verkar inn på drifta av brukar *Holders in Agriculture by Age and Occupational Combinations and how these Factors Influence the Operation of the Holdings* Sidelall 69 Pris kr. 8,00
- 6 Lønnsstruktur og lønnsutvikling 1960-1971 *Wage Structure and Wage Development* Sidelall 101 Pris kr. 9,00

Utvalde publikasjonar i serien Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH)
Selected publications in the series Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH)

- Nr. 4 Innføring i maskinregning. Hefte 1. Addisjonsmaskiner
- " 5 Innføring i maskinregning. Hefte 2. Kalkulasjonsmaskiner
- " 8 Framlegg til nordisk statistisk terminologi
- " 9 Standard for næringsgruppering
- " 13 Standard for handelsområder
- " 19 Varenomenklatur for industristatistikken
- " 22 Statistisk testing av hypoteser ved regresjonsberegninger
- " 23 Utsnitt om prinsipper og definisjoner i offisiell statistikk
- " 24 Standard for gruppering av sykdommer - skader - dødsårsaker i offentlig norsk statistikk
- " 26 Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen
- " 27 Utsnitt om prinsipper og definisjoner i offisiell statistikk. Fra Forbruksundersøkelsen 1958
- " 28 Standard for utdanningsgruppering i offentlig norsk statistikk
- " 29 Norsk - Engelsk ordliste
- " 30 Lov, forskrifter og overenskomst om folkeregistrering
- " 32 Konsumprisindeksens representantvarer. Gruppering etter leveringssektor og art

Pris kr. 8,00

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

ISBN 82-537-0314-7