

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XII 60



NORGES FISKERIER

1959

Fishery Statistics of Norway

FISKERIDIREKTØREN
BERGEN 1961

Norges offisielle statistikk, rekke XII

Norway's Official Statistics, series XII

Rekke XII

Trykt 1960

- Nr. 21 Skogbrukstellingen i Norge 1. september 1957 II *Oversikt Census of forestry II General survey*
- 22 Kommunevalgene og ordførervalgene 1959 *Elections in the rural and town municipalities*
- 23 Folkemengdens bevegelse 1958 *Vital statistics and migration statistics*
- 24 Statistisk årbok 1960 *Statistical yearbook of Norway*
- 25 Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1958 *Medicinal statistical report*
- 26 Alkoholstatistikk 1959 *Alcohol statistics*
- 27 Norges handel 1958 II *Foreign trade of Norway II*
- 28 Norges jernbaner 1958—59 *Chemins de fer norvégiens*
- 29 Norges bergverksdrift 1959 *Norway's mining industry*
- 30 Elektrisitetsstatistikk 1958 *Electricity statistics*
- 31 Norges industri 1958 *Industrial production statistics*

Rekke XII

Trykt 1961

- Nr. 32 Økonomisk utsyn over året 1960 *Economic survey*
- 33 Ulykkestrygden for industriarbeidere m. v. 1955-1956. *Assurances de l'Etat contre les accidents pour les ouvriers industriels etc.*
- 34 Samferdselsstatistikk 1960 *Transport and communication statistics*
- 35 Norges handel 1959 I *Foreign trade of Norway I*
- 36 Telegrafverket 1959-60 *Télégraphes et téléphones de l'Etat*
- 37 Meieribruket i Noreg 1959 *Norway's dairy industry*
- 38 Skattestatistikk 1958 *Tax statistics*
- 39 Sinnssykehusenes virksomhet 1958 *Hospitals for mental disease*
- 40 Jordbrukssteljinga i Noreg 20. juni 1959 I *Areal, husdyrhald m. m. Census of agriculture I Land area, livestock etc.*
- 41 Forsikringsselskaper 1959 *Sociétés d'assurances*
- 42 Norges kommunale finanser 1957-58 og 1958-59 *Municipal finances*
- 43 Norges postverk 1960 *Statistique postale*
- 44 Veterinærvesenet 1957 *Service vétérinaire*
- 45 Kreditmarkedstatistikk 1959 *Credit market statistics*
- 46 Jordbruksstatistikk 1959 *Agricultural statistics*
- 47 Elektrisitetsstatistikk 1959 *Electricity statistics*
- 48 Kriminalstatistikk 1959 *Criminal statistics*
- 49 Folkemengdens bevegelse 1959 *Vital statistics and migration statistics*
- 50 Norges jernbaner 1959-60 *Chemins de fer norvégiens*
- 51 Norges handel 1959 II *Foreign trade of Norway II*
- 52 Statistisk årbok 1961 *Statistical yearbook of Norway*
- 53 Jordbrukssteljinga i Noreg 20. juni 1959 II *Maskinar og reiskapar m. m. Census of agriculture II Machinery and implements etc.*
- 54 Jordbruksstatistikk 1960 *Agricultural statistics*
- 55 Norges industri 1959 *Industrial production statistics*
- 56 Veterinærvesenet 1958 *Service vétérinaire*
- 57 Norges bergverksdrift 1960 *Norway's mining industry*
- 58 Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1959 *Medical statistical report*
- 59 Norges handel 1960 I *Foreign trade of Norway I*
- 60 Norges fiskerier 1959 *Fishery statistics of Norway*

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XII 60



NORGES FISKERIER
1959

Fishery Statistics of Norway

FISKERIDIREKTØREN
DIRECTOR OF FISHERIES OF NORWAY
BERGEN 1961

Tidligere utkommet:

For årene til og med 1899 ble fiskeristatistikken utgitt av Statistisk Sentralbyrå, fra og med 1900 hvert år av fiskeridirektøren (1900—1904: «Norges Fiskeristyrelse»).

En viser også til serien «Årsberetning vedkommende Norges fiskerier» utgitt av fiskeridirektøren. Om de større fiskeriene inneholder denne serien en del supplerende opplysninger.

For årgangene 1884—1899 se Norges offisielle statistikk, rekke III,

—»	1900—1904	—»	IV, senest nr. 123
—»	1905—1912	—»	» V, — » 220
—»	1913—1917	—»	» VI, — » 183
—»	1918—1923	—»	» VII, — » 175
—»	1924—1930	—»	» VIII, — » 199

Norges fiskerier 1931 IX nr. 13, 1932 IX nr. 39, 1933 IX nr. 68, 1934 IX nr. 88, 1935 IX nr. 108, 1936 IX nr. 139, 1937 IX nr. 172, 1938 IX nr. 197, 1939 X nr. 17, 1940 X nr. 43, 1941 X nr. 59, 1942 X nr. 85, 1943 X nr. 125, 1944 X nr. 150, 1945 X nr. 199, 1946 XI nr. 19, 1947 XI nr. 32, 1948 XI nr. 58, 1949 XI nr. 81, 1950 XI nr. 86, 1951 XI nr. 149, 1952 XI nr. 205, 1953 XI nr. 237, 1954 XI nr. 256, 1955 XI nr. 275, 1956 XI nr. 293, 1957 XI nr. 336, 1958 XII nr. 17.

Standardbetegnelser brukt i tabellene:

Explanation of symbols:

Oppgave mangler	Data not available
Null	—	Nil
Mindre enn $\frac{1}{2}$ av den brukte enhet	0 0,0	Less than half the final digit shown
Foreløpig tall	*	Provisional figure
Rettet tall	△	Revised figure

Forord

I Norges fiskerier 1959 er tabellverket utvidet med 2 tabeller over bunntrålfisket. Tabellene over den månedsvise fangstfordeling for fylkene Møre og Romsdal, Nordland, Troms og Finnmark har av forskjellige årsaker måttet gå ut i denne årgang. Ennvidere er det i oversikten tatt ut en tabell over minstepriser for sløyd torsk i Norges Råfisklags distrikt. I tabell IV er den geografiske fordeling for Hordaland fylke kun foretatt på fiskeridistrikter, da det ikke har vært mulig å få innhentet de nødvendige herredstall for 1959.

Arbeidet med statistikken i Norges fiskerier har vært ledet av førstesekretær Knut Friis som også har skrevet det meste av oversikten.

Bergen, 15. juli 1961.

Klaus Sunnanå

Håvard Angerman

Preface

In this issue of Fishery Statistics of Norway two new tables have been added concerning ground fish trawling. For various reasons the tables on monthly landings in North Norway have been omitted in this issue. Further, a table concerning minimum prices of cod in the districts of Norges Råfisklag has also been left out. In table IV the geographical specification for 1959 on the municipalities of Hordaland has been left out owing to lacking information.

The collection and preparation of the statistics have been supervised by Mr. Knut Friis, who has also written most of the survey.

Bergen, July 15, 1961.

Klaus Sunnanå

Håvard Angerman

Innhold

Oversikt.

	Side
Fiskere, farkoster, anlegg, redskaper	11
Mengde- og verdiutbyttet i alt	11
Vintersildfisket	16
Feitsild- og småsildfisket	16
Islandssildfisket	21
Trålsildfisket i Nordsjøen og Skagerak	24
Brislingfisket	24
Skreifisket	26
Vårtorskefisket i Finnmark	31
Seifisket	32
Makrellfisket	32
Makrellstørjerfisket	34
Pigghåfisket	34
Loddefisket	34
Rekefisket	34
Fisket i fjerne farvann	34
Bunnfisktråling	35
Småhvalfangst og selfangst	35
Sammendrag på engelsk	36

Oversiktstabeller.

1. Mengde- og verdiutbytte av alt sjøfiske 1910—1960, årlig gjennomsnitt 1910—1919, 1920—1929, 1930—1939, 1940—1949, 1950—1954 og 1955—1959	12
2. Åpne og dekte fiskefartøy med maskin fordelt etter størrelse 1958—59	13
3. Mengde i beregnet rund fersk vekt og verdi av alt norsk sjøfiske fordelt på hovedgrupper 1957, —58 og 1959	14
4. Mengde- og verdiutbytte av de enkelte sorter fisk m.v. 1958—59, årlig gjennomsnitt 1954—1958	15
5. Prisindeks for fisk m.v. ved salg fra fisker 1938, 1946, 1952—1959. 1952 = 100	16
6. Gjennomsnittspriser pr. tonn for de enkelte sorter fisk m.v. 1953—1959	17
7. Bruken av fangsten 1956—1959	18
8. Produksjon av en del fiskeriprodukter 1956—1959	19
9. Vintersildfisket fylkesvis 1959	20
10. Vintersildfisket. Bruken av fangsten og fangstmåte, særskilt for storsild og vårsild 1959	20
11. Oppsynssjefens oppgaver over deltagingen m.v. i vintersildfisket 1959	21
12. Fangstmengden av vintersild fordelt på de fylker og fiskeridistrikter hvor fangsten ble brakt i land 1959	22
13. Fabrikkssildfisket ved Island 1959	22
14. Antall innklareringer, mengde, verdi og tilvirkningsmåte under saltsildfisket ved Island 1959	23
15. Mengde-, verdiutbytte og bruken av skrei og loddetorsk 1959	24
16. Norges Makrellag. Makrell og pir etter bruken og fangstmåten 1957—1959	25
17. Makrellstørjerfisket månedsvise 1959	26
18. Norsk fiske i fjerne farvann 1956—1959	27
19. Linefisket etter kveite og torskefisk i fjerne farvann 1959	28
20. Fisket med bunnfisktrålere 1957—1959	29
21. Småhvalfangsten. Antall hval, mengde- og verdiutbyttet i de ulike fangstfelt 1959	30
22. Antall småhval, mengde- og verdiutbytte månedsvise 1959	31
23. Deltakingen i og utbyttet av selfangsten fordelt etter islandbringelsesmåneder 1959	32
24. Utførsel av fisk og fiskeprodukter 1957—1959	33
25. Innførsel av fisk og fiskeprodukter 1957—1959	34

Tabellverk.

	Side
I. Antall fiskere, fiskeriarbeidere, fiskefarkoster og anlegg på land i de enkelte fylker og fiskeridistrikter	38
II. Mengde og verdi av ulike fiskesorter på større kyststrek	40
III. Mengde og verdi av ulike fiskesorter fylkesvis	42
IV. Samlet mengde og verdi av hvert enkelt produkt i de enkelte fylker og herreder	44
V. Mengde og verdi av hvert enkelt produkt i de enkelte fylker og fiskeridistrikter	48
VI. Fangstmengden i alt av de ulike fiskesorter fordelt etter ilandbringelsesmåneder	66
VII. Fangstverdi i alt av de ulike fiskesorter fordelt etter ilandbringelsesmåneder	68
VIII. Fiskesalgslagenes omsetning månedsvis	70
IX. Fangstmengden av feitsild og smásild månedsvis i hvert fylke	70
X. Bruken av feitsild og smásild månedsvis	72
XI. Bruken av de enkelte fiskesorter	73
XII. Fangstmengden fordelt etter redskapsarter	74
XIII. Bunnfisktråernes fangster fordelt etter ilandbringelsesmåneder og fangstområder	75
XIV. Bunnfisktråernes fisketid og fangstmengde fordelt etter fangstområder og fartøyenes størrelse	76
XXV. Fiskerbefolkingens antatte forbruk av egen fangst	77
XVI. Fisket i fjerne farvann fordelt på fangstfelt og redskaper	78
XVII. Skreifisket. Mengde, verdi, gjennomsnittspriser, fangstmåte og samlet deltaking i de enkelte fylker og fiskeridistrikter	80
XVIII. Deltakingen i skreifisket etter båttype og bruksart i de enkelte fylker og fiskeridistrikter	82
XIX. Bruken av skreifangsten i de enkelte fylker og fiskeridistrikter	84
XX. Vårtorskefisket i Finnmark. Mengde, verdi, gjennomsnittspriser, fangstmåte, bruken og deltakingen i de enkelte fiskeridistrikter	85
XXI. Vårtorskefisket i Finnmark. Mengde av ulike sorter, samlet verdi, bruken og deltakingen herredsvis	86
XXII. Verdens fiskefangst i alt og fiskefangsten i en del land fordelt på hovedgrupper	88

Tillegg.

Omregningsfaktorer	89
Nyttefisk og viktige skjell og krepsdyr i norske farvann, tegnet av Thorolv Rasmussen	90
Redskapstegninger av Thorolv Rasmussen, arrangert og klassifisert av Oscar Sund ..	91
Fiskeristatistikkdistrikter (kartskisse)	93
Liste over nyttefisk, skjell og krepsdyr i norske farvann med zoologiske, engelske, franske og tyske navn, ved Oscar Sund	94

Alfabetisk liste over sjøproduktene i statistikken

	Tabell V Side	Oversikts- tabeller Side		Tabell V Side	Oversikts- tabeller Side
Agnskjell	63	15	Lever av annen	64	—
Akkar	63	15	Lodde	48	15
Banktorsk	51	15	Loddetorsk	51	24
Blåkveite	49	15	Lyr	53	15
Blålange	53	15	Lysing	53	15
Breifabb	60	15	Makrell	58	15
Brisling	57	15	Makrellstørje	58	26
Brosme	51	15	Mareflyndre (smør- flyndre)	49	15
Brugdekjøtt	—	15	Matskjell	63	15
Feitsild	56	15	Pigghå (hå)	60	15
Fjordsild	57	15	Piggvar	49	15
Fjordtorsk	52	15	Pir	58	15
Flyndre, annen	50	15	Reker	63	15
Forskjellig (annenfisk) ..	64	15	Rogn av skrei	55	15
Hoder av loddetorsk ..	56	—	—» loddetorsk	55	—
Hoder av skrei	55	—	—» annen torsk ..	55	—
Horngjel	59	15	—» rognkjeks	65	—
Hummer	62	15	—» annen	65	—
Hvitting	52	15	Rødspette (gull- flyndre)	49	15
Hyse (kolje)	51	15	Sei	53	15
Håbrann (lyster)	61	15	Sjøkreps	63	15
Hågylling	—	—	Skate	61	15
Håkjerringkjett	60	15	Skrei	51	24
Islandssild	57	23	Slettvar	—	15
Krabbe (høvring)	62	15	Småsild	57	15
Kveite (helleflyndre) ..	49	15	Stavssild	48	15
Laks	49	15	Steinbit (flekk- og grå-) ..	59	15
Lange	53	15	Storsild	—	20
Lever av loddetorsk ..	54	15	Strømsild	48	15
—» skrei	54	15	Tang (tørket)	63	—
—» annen torsk ..	55	—	Tare (tørket)	64	—
—» blåkveite	50	—	Tobis (sil)	59	15
—» brugde	62	15	Trålsild	57	15
—» hyse	54	—	Uer (augar, rødfisk) ..	59	15
—» håbrann	61	—	Vintersild	56	20
—» håkjerring	61	15	Vårsild	—	20
—» kveite	50	—	Østers	—	15
—» lange, brosme ..	53	—	Øyepål	52	15
—» makrellstørje ..	59	—	Ål	48	15
Lever av pigghå	61	—			
—» sei	55	—			

Contents

General survey.

	Page
Fishermen, craft, processing plants, gear	11
Quantity and value of total landings	11
Winter herring	16
Fat and small herring	16
Icelandic herring	21
Herring taken with trawl in the North Sea and Skagerak	24
Sprat	24
Spawning cod	26
Finmark cod	31
Saithe	32
Mackerel	32
Tuna	34
Dogfish	34
Capelin	34
Deep water prawn	34
Fisheries in distant waters	34
Ground fish trawling	35
Catch of small whales and sealing	35
English summary	36

Survey tables.

1. Quantity and value of all sea fisheries, 1910—1960, annual average 1910—1919, 1920—1929, 1930—1939, 1940—1949, 1950—1954, and 1955—1959	12
2. Open and decked fishing vessels by length, 1958—59	13
3. Landings in estimated round fresh weight, and value, by species groups, 1957—58 and 1959	14
4. Quantity and value of each kind, 1958—59, annual average 1954—1958	15
5. Index numbers of first hand fish prices, 1938, 1946, 1952—1959, 1952 = 100	16
6. Average prices per metric ton for each kind, 1953—1959	17
7. Disposition of landings, 1956—1959	18
8. Production of some fishery products, 1956—1959	19
9. Winter herring by counties where caught, 1959	20
10. Winter herring by disposition and type of fishing gear, 1959	20
11. Data on participation etc. furnished by the supervisor of the winter herring fishing, 1959	21
12. Winter herring by counties and fishery districts where landed, 1959	22
13. Herring fishing off Iceland for delivery to reduction plants, 1959	22
14. Herring fishing off Iceland for curing purposes, 1959	23
15. Quantity, value and disposition of spawning cod and Finmark cod, by districts, 1959	24
16. Norway's Mackerel Association. Mackerel and young mackerel by disposition, and type of fishing gear, 1957—1959	25
17. Landings of tuna by months, 1959	26
18. Distant water fisheries, 1956—1959	27
19. Long lining for halibut, cod etc. in distant waters, 1959	28
20. Fishing for groundfish species by trawlers, 1957—1959	29
21. Landings of small whales by districts where caught, 1959	30
22. Landings of small whales by months, 1959	31
23. Sealing by months, 1959	32
24. Exports of fish and fishery products, 1957—1959	33
25. Imports of fish and fishery products, 1957—1959	34

Basic tables.

	Page
I. Number of fishermen and fishery workers, fishing craft and fish processing plants, by counties and fishery districts	38
II. Quantity and value of chief species, by coastal regions	40
III. Quantity and value of chief species, by counties	42
IV. Total quantity and value, by counties and municipalities.....	44
V. Quantity and value of each kind, by counties and fishery districts	48
VI. Total landings of chief species, by months	66
VII. Total value of chief species, by months	68
VIII. Fish sold by each of the fishermen's sales organizations, by months	70
IX. Landings of fat and small herring by months for each county	70
X. Landings of fat and small herring in each month, by disposition	72
XI. Landings of each kind, by disposition	73
XII. Landings by types of fishing gear	74
XIII. The trawlers' catches of groundfish, specified by months of landing and by fishing areas	75
XIV. Number of trawlers, days absent, hands, and hours of fishing by fishing areas and by size of vessels	76
XV. Estimated data on the fishermen's consumption of their own catch.....	77
XVI. Fisheries in distant waters, by areas and types of fishing gear	78
XVII. Spawning cod. Quantity, value, average prices, fishing methods and participation, by counties and fishery districts	80
XVIII. Spawning cod. Participation in each county and fishery districts by type of vessels and fishing gear	82
XIX. Landings of spawning cod in each county and fishery district, by disposition..	84
XX. Finmark cod. Quantity, value, average prices, fishing methods utilization and participation, by fishery districts	85
XXI. Landings of chief species caught during the Finmark cod fishing, by municipalities	86
XXII. Total world catch of fish, crustaceans, mollusks, etc. and catch in some countries, by species groups	88

Appendix.

Conversion factors	89
Principal species of fish, mollusks and crustaceans in Norwegian waters, drawn by Thorolv Rasmussen	90
Different types of fishing gear, drawn by Thorolv Rasmussen, arranged and classified by Oscar Sund.....	91
Fishery districts of Norway	93
List of scientific and common names, in four different languages, of fish, crustaceans, mollusks and other aquatic organisms in Norwegian waters, by Oscar Sund.....	94

Alphabetic list of sea products specified in the statistical tables

	Table V Page	Survey tables Page		Table V Page	Survey tables Page
Angler (monk)	60	15	Liver, picked dogfish	61	—
Basking shark	—	15	— , porbeagle	61	—
Blue ling	53	15	— , saithe	55	—
Brill	—	15	— , tuna	59	—
Capelin	48	15	— , other	64	—
Cod, bank	51	15	Lobster	62	15
- , Finmark	51	24	Mackerel	58	15
- , fjord	52	15	Mackerel, young	58	15
- , spawning	51	24	Mussel, for bait	63	15
Crab	62	15	Mussel, for food	63	15
Dogfish, picked	60	15	Norway lobster	63	15
Eel	48	15	Norway pout	52	15
Flatfish, other	50	15	Oyster	—	15
Greenland halibut	49	15	Pollack	53	15
Greenland shark	60	15	Plaice	49	15
Haddock	51	15	Porbeagle	61	15
Hake	53	15	Prawn, deep water	63	15
Halibut	49	15	Rabbitfish	—	—
Head, Finmark cod	56	—	Redfish	59	15
- , spawning cod	55	15	Roe, spawning cod	55	15
Herring, fat	56	15	- , Finmark cod	55	—
— , large (winter)	—	20	- , cod, other	55	—
— , small	57	15	- , lump sucker	65	—
— , spring (winter)	—	20	- , other	65	—
— , winter	56	20	Sandeel	59	15
— , fjord	57	15	Salmon	49	15
Herring, trawled	57	15	Saithe (coalfish)	53	15
Herring, Icelandic	57	23	Sea weed, dried	64	—
Hornpike	59	15	Silver smelt, gr.	48	15
Kelp, dried	63	—	Silver smelt, less	48	15
Ling	53	15	Skate, ray	61	15
Liver, Finmark cod	54	15	Sprat (brisling)	57	15
— , spawning cod	54	15	Squid	63	15
— , cod, other	55	—	Tuna	58	26
— , basking shark	62	15	Turbot	49	15
— , Greenland halibut	50	—	Tusk (torsk)	51	15
— , Greenland shark	61	15	Various	64	15
— , haddock	54	—	Whiting	52	15
— , halibut	50	—	Witch	49	15
— , ling and tusk	53	—	Wolffish	59	15

Oversikt

Fiskere, farkoster, anlegg, redskaper. Ifølge oppgaver fra fiskenemndene på strekningen Østfold—Romsdal og fra lensmennene på strekningen Nordmøre—Finnmark var det ved utgangen av 1959 i alt 73 861 fiskere. Av disse hadde 24166 fiske som eneyrke, 27148 hadde fiske som hovedyrke, mens 22547 var biyrkesfiskere. I forhold til foregående år var tallet på fiskere gått ned med 1983 personer. Tilbakegangen siden 1949 utgjør i alt 24549 mann, dvs. en årlig tilbakegang på gjennomsnittlig ca. 2500 mann. I tabell I, side 00, er antall fiskere gitt i fordeling på fylker og fiskeridistrikter. Oppgavene over tallet på fiskere er usikre, og en antar at særlig antall biyrkesfiskere kan være satt for høyt. Av fiskeriarbeidere dvs. personer om var sysselsatt med tilvirkning av fisk (vasking, flekking, salting, ising, ganing, osv.), men ikke fabrikmessig behandling, hadde en i 1959 i alt 14480.

Oppgavene over åpne og dekte fiskefartøyer med maskin (hovedfartøyer) bygger på Fiskeridirektørens register over merkepliktige fiskefarkoster. Samtlige fartøyer med maskin og som nyttes til ervervsmessig fiske, er merkepliktige. Pr. 1. juli 1959 var det registrert 12692 dekte motor- og dampfartøyer med en bruttotonnasje på i alt 308979 tonn og 28118 åpne motorfartøyer på i alt 79430 brutto tonn, tilsammen 40810 fiskefartøyer med maskin med en bruttotonnasje på tilsammen 388409 tonn. I tabell I er disse fartøyene gitt i fordeling på de ulike størrelsesgrupper i fot særskilt for hvert fylke. En viser også til tabell 2, side 00.

Av åpne båter uten motor var det ved utgangen av 1959 i alt 325 snurpenotbåter, 607 gavlbåter, 873 linedoryer og 38103 andre båter uten motor. (Se tabell I).

Tabell I inneholder også en oversikt for de enkelte fylker og fiskeridistrikter over tallet på fisketilvirkningsanlegg. Oppgavene er innhentet på samme måte som tidligere.

Oppgaver over redskapsmengden har en bare for vintersildfisket og islandssildfisket. De fartøyene som var innmeldt til vintersildoppsynet i 1959 var utstyrt med 73838 drivgarn, 21326 settegarn, 29 dekkssnurpenøter, 1655 vanlige snurpenøter, 8 landnøter og 36 tråler til en samlet verdi av 99,8 mill. kroner. Islandssildflåten var utstyrt med 22307 drivgarn og 138 snurpenøter til en verdi i alt 16,7 mill. kroner.

Utbyttet i alt av det norske sjøfisket 1959 var 1365568 tonn fisk, skaldyr og tang og tare til en førstehåndsverdi av 670,0 mill. kroner. Av fangsten var 727783 tonn (53 prosent) sild og brisling, 274371 tonn (20 prosent) torsk med biprodukter og 363414 tonn (27 prosent) annen fisk, skalldyr m.v. En viser til tabell 1 hvor det er gitt oppgaver over det årlige utbytte av det norske sjøfisket tilbake til 1910 med gjennomsnittstall for hver 10-års periode i tida 1910—1949 og for 5-års periodene 1950—1954 og 1955—1959.

Sammenliknet med 1958 var det en økning i mengdeutbyttet på 126717 tonn eller 10 prosent og en økning i verdiutbyttet på 87,8 mill. kroner eller 15 prosent.

Tabell. 1. Mengde- og verdiutbytte av alt norsk sjøfiske.¹

Årlig gj.snitt og år	Sild og brisling		Torsk med biprodukter		Annet		I alt	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1910-1919	343 667	41 410	193 851	39 006	47 194	16 987	584 712	97 403
1920-1929	385 757	27 903	221 838	42 240	67 926	22 164	675 521	92 307
1930-1939	583 206	26 517	213 947	28 011	116 544	25 309	913 697	79 837
1940-1949	580 414	94 397	189 746	62 866	101 138	56 443	871 298	213 706
1950-1954	1184 574	213 330	237 647	145 187	197 784	124 351	1584 005	482 870
1955-1959	976 121	241 697	274 123	205 309	312 053	192 994	1562 297	640 000
1910.....	277 397	13 323	183 900	21 582	54 224	10 844	515 521	45 749
1911.....	304 371	13 241	219 391	29 360	42 343	9 950	566 105	52 551
1912.....	279 740	13 095	321 845	29 965	27 627	8 997	629 212	52 057
1913.....	297 969	14 812	242 854	28 175	41 406	10 781	582 229	53 768
1914.....	311 845	17 224	255 633	33 901	31 060	10 724	598 538	61 849
1915.....	298 202	35 447	212 737	35 878	46 555	15 969	557 494	87 294
1916.....	345 019	88 524	176 939	76 753	58 255	22 369	580 213	187 646
1917.....	393 140	69 286	113 615	45 712	50 341	23 900	557 096	138 898
1918.....	440 321	69 146	98 448	36 148	56 231	29 881	604 000	135 175
1919.....	488 662	80 005	113 148	52 581	54 899	26 452	656 709	159 038
1920.....	309 000	26 636	130 297	49 823	44 521	20 262	483 818	96 721
1921.....	256 030	18 250	141 082	28 222	40 616	19 249	437 728	65 721
1922.....	337 701	27 507	170 594	39 694	54 242	19 388	562 537	86 589
1923.....	314 851	23 512	199 986	32 456	56 115	21 539	570 952	77 507
1924.....	288 318	38 757	265 932	63 858	62 865	29 483	617 115	132 098
1925.....	343 819	35 243	205 907	66 424	72 263	27 820	621 989	129 487
1926.....	396 513	24 688	328 412	50 131	73 674	20 126	798 599	94 945
1927.....	456 851	25 317	254 335	23 960	80 614	20 241	791 800	69 518
1928.....	561 644	27 676	238 642	32 785	94 048	21 114	894 334	81 575
1929.....	592 845	31 441	283 195	35 045	100 301	22 420	976 341	88 906
1930.....	644 768	31 460	243 996	34 188	105 733	24 267	994 497	89 915
1931.....	462 763	19 936	167 721	22 788	109 904	21 206	740 388	63 930
1932.....	594 087	18 806	213 701	20 309	102 626	22 084	910 414	61 199
1933.....	754 556	25 972	188 355	20 758	112 113	22 803	1055 024	69 533
1934.....	377 770	18 794	192 551	25 568	112 972	22 852	683 293	67 214
1935.....	589 574	27 852	172 469	24 032	118 155	25 263	880 198	77 147
1936.....	663 092	29 231	190 794	24 437	130 543	27 639	984 429	81 307
1937.....	498 731	30 226	232 864	31 500	138 474	30 546	870 069	92 272
1938.....	662 485	31 590	239 285	35 649	115 364	27 712	1017 134	94 951
1939.....	584 235	31 304	297 731	40 885	119 556	28 713	1001 522	100 902
1940.....	743 761	53 703	199 135	31 929	80 950	20 449	1023 846	106 081
1941.....	509 757	81 194	177 026	50 469	85 328	39 902	772 111	171 565
1942.....	467 385	76 334	154 448	50 405	96 531	47 815	718 364	174 554
1943.....	398 913	71 120	124 484	44 309	88 190	45 407	611 587	160 836
1944.....	393 345	74 369	158 358	56 714	66 384	37 835	618 087	168 918
1945.....	520 334	94 063	138 637	53 948	57 651	41 202	716 622	189 213
1946.....	477 715	76 173	246 475	78 031	94 481	63 371	818 671	217 575
1947.....	598 088	113 893	303 000	105 670	130 433	79 974	1031 521	299 537
1948.....	963 865	168 885	199 147	73 779	154 799	93 606	1317 811	336 270
1949.....	730 980	134 232	196 746	83 412	156 632	94 870	1084 358	312 514
1950.....	895 719	146 216	221 862	106 735	161 087	93 088	1278 668	346 039
1951.....	1204 598	216 713	285 881	166 210	178 046	109 565	1668 525	492 488
1952.....	1210 634	225 754	262 613	163 213	196 305	133 093	1669 552	522 060
1953.....	961 519	201 101	214 180	149 980	222 698	134 921	1398 397	486 002
1954.....	1470 399	276 867	203 697	139 805	230 785	151 088	1904 881	567 760
1955.....	1139 695	250 945	258 722	189 906	248 455	168 897	1646 872	609 748
1956.....	1380 131	318 772	307 193	213 184	298 976	179 245	1986 300	711 201
1957.....	1019 790	257 637	249 140	183 302	304 962	185 812	1573 892	626 751
1958.....	613 204	165 628	281 189	216 988	344 458	199 659	1238 851	582 275
1959.....	727 783	215 504	274 371	223 163	363 414	231 358	1365 568	670 025
1960*	697 180	198 540	226 336	193 312	408 036	261 072	1331 552	652 924

¹ Hvalfangst og selfangst er ikke med og heller ikke fiskernes forbruk av egen fangst. For omregningsfaktorer se side 00.

Tabell 2. Åpne og dekte fiskefartøyer med maskin
fordelt etter størrelse.¹

Størrelsес- grupper	Åpne fartøyer		Dekte trefartøyer		Dekte stålfartøyer		I alt	
	1958	1959	1958	1959	1958	1959	1958	1959
Under 20 fot ...	8 522	9 374	45	48	—	—	8 567	9 422
20—24 fot	13 918	14 333	1 358	1 431	—	—	15 276	15 764
25—29 »	3 364	3 353	1 913	1 959	1	2	5 278	5 314
30—34 »	897	902	1 932	1 896	1	2	2 830	2 800
35—39 »	144	137	2 057	2 021	3	3	2 204	2 161
40—44 »	15	15	1 399	1 385	—	—	1 414	1 400
45—49 »	4	4	1 279	1 264	2	2	1 285	1 270
50—54 »	—	—	685	683	1	1	686	684
55—59 »	—	—	445	442	6	6	451	448
60—69 »	—	—	602	601	16	15	618	616
70—79 »	—	—	231	233	20	21	251	254
80—89 »	—	—	133	127	34	33	167	160
90—99 »	—	—	91	89	49	50	140	139
100—109 fot ..	—	—	47	48	74	84	121	132
110—119 » ..	—	—	34	35	77	76	111	111
120 fot og over	—	—	9	8	119	127	128	135
I alt	26 864	28 118	12 260	12 270	403	422	39 527	40 810
Br.tonn	Br.tonn	Br.tonn	Br.tonn	Br.tonn	Br.tonn	Br.tonn	Br.tonn	Br.tonn
Tonnasje i alt .	76 924	79 430	229 129	227 656	76 523	81 323	382 576	388 409

¹ Utarbeidet på grunnlag av oppgaver i Fiskeflåten 1958 og 1959 (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1958 og 1959 — nr. 13).

Gjennomsnittsfangsten i årene 1955—1959 var 1 562 297 tonn sammenliknet med 1 584 005 tonn i årene 1950—1954, dvs. en nedgang på 21 708 tonn eller 1,4 prosent. I beregnet rund fersk vekt var det samlede fangstutbyttet i 1959 på 1 575 272 tonn (se tabell 3).

Tabell 4 gir en oversikt over mengde- og verdiutbyttet av hver enkelt sort i de siste to år og i gjennomsnitt for perioden 1954—1958. Oppgangen i fangstmengden fra 1958 til 1959 skyldtes vesentlig økningen i vintersildfangsten, som var uvanlig lav i 1958. Av torsk var utbyttet omtrent som i foregående år. Fangsten av sei på 80 828 tonn var større enn i noe tidligere år. Det var likeledes rekordfangst av blåkveite, lange, makrell og reker og godt utbytte av brisling og brosme. Utvidet fiske etter råstoff til sildmjølindustrien førte til større fangster av tobis (sil), strømsild og stavssild og hvitting. Det ble for første gang drevet regulært fiske etter øyepål. I alt utgjorde utbyttet av dette fiskeslag 18 768 tonn som i sin helhet gikk til sildmjølindustrien.

Oppgaver over fisket på større kyststrøk og for hvert fylke er gitt i tabell II og III i tabellverket. Utbyttet for Skagerakkysten var 27 026 tonn til en førstehåndsverti av 31,6 mill. kroner. De viktigste sorter på denne kyststrekningen er makrell, brisling, reker og hummer. På grunn av den høye gjennomsnittspris på disse arter kom verdiutbyttet opp i 4,7 prosent av den samlede førstehåndsverti mens fangstmengden var på 2,0 prosent av det totale fangstutbyttet.

På Vestlandet utgjør silda hovedtyngden av fangsten. Særlig har vintersilda dannet hovedgrunnlaget for fisket i Sogn og Fjordane, og med det avtakende utbytte av vintersild, som særlig har rammet kysten sør for Stad, har Vestlandet og spesielt Sogn og Fjordane fått mindre betydning fangstmessig sett. Også i Møre og Romsdal er silda og særlig vintersild det viktigste fangstobjekt. I 1959 besto 79,4 prosent av fangstmengden for Møre og Romsdal av sild. Ellers er fisket

Tabell 3. Mengde i beregnet rund fersk vekt og verdi av alt norsk sjøfiske fordelt på hovedgrupper.¹

Hovedgrupper ²	1957		1958		1959	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Ferskvannsfisk ³	430	1 362	437	1 767	409	1 647
Laks, aure, lodde	71 622	19 671	92 919	21 546	81 242	22 756
Flyndre o.l.	11 896	19 860	11 419	20 565	12 749	21 672
Torsk o.l.	521 551	263 623	552 334	304 200	598 470	329 368
Sild og brisling	1 019 790	257 637	613 204	165 629	727 783	215 504
Makrell og makrellstørje ..	17 628	15 791	18 196	14 003	20 626	15 978
Annen beinfisk	10 944	5 092	12 936	5 677	17 429	7 113
Hai og skate	△ 27 403	11 797	△ 28 711	11 707	36 332	12 388
Krepsdyr	11 053	29 816	11 992	32 218	14 094	40 560
Skjell o.l.	113	199	9 672	2 600	1 918	894
Tang og tare	53 095	1 903	82 632	2 363	64 220	2 145
I alt	△ 174 5525	626 751	△ 143 4452	582 275	1 575 272	670 025

¹ Det er bare få fiskesorter, eksempelvis sild, brisling, makrell, som i fiskeristatistikkens direkte registreres i rund (hel) vekt. For den fisk som på første hånd omsettes i f. eks. sløyd hodekappet tilstand, er det i denne tabellen beregnet et tillegg for at vektmengden skal tilsvare vekten i rund, fersk tilstand. ² Inndelingen i hovedgrupper er foretatt etter FAO's «Yearbook of Fisheries Statistics» 1948—49. ³ Omfatter bare ål, fisket i elver og innsjøer er ikke medregnet.

her betydelig mere variert, og sorter som kveite, brosme, hyse, torsk, sei og lange spiller en viktig rolle. Vestlandet og Møre og Romsdal hadde tilsammen en fangstmengde på 718 273 tonn til en førstehåndsverdi av 311,5 mill. kroner, henholdsvis 52,6 prosent og 46,4 prosent av landets samlede mengde- og verdiutbytte. I Nordland, Troms og Finnmark utgjorde utbyttet av fisket 538 126 tonn, 39,4 prosent av landets samlede fangstmengde. Førstehåndsverdien av den fangsten som ble brakt i land i Nord-Norge var 285,2 mill. kroner, 42,6 prosent av verdien i alt. Av fangster som norske fiskere har brakt direkte i land i utlandet har en oppgaver over 8 637 tonn til en førstehåndsverdi av 4,7 mill. kroner (se tabell II).

Fisket i fjerne farvann ga et utbytte på 176 996 tonn til en verdi av 114,2 mill. kroner. Av fangsten var 40 672 tonn torsk og 73 457 tonn sild. En viser til tabell XV, side 00, i tabellverket og til oversiktstabellene 19 og 20.

I følge tabell 5 gikk førstehåndsprisene på all fisk m.v. opp med gjennomsnittlig 6,3 prosent i løpet av 1959. For torsk og liknende sorter var det en prisoppgang på 2,3 prosent, og for sild inklusive brisling var prisoppgangen 12,4 prosent.

Oppgaver over anvendelsen av hver fiskesort er gitt i tabell XI, side 00, og i sammendraget i tabell 7. Av den sistnevnte tabellen går det fram at det av sild inklusive brisling ble levert 460 560 tonn til framstilling av mjøl og olje. Dette utgjorde 63 prosent av den samlede fangst av sild inklusive brisling. Av annen fisk m.v. var det kvantum som ble levert til frysing større enn i noe tidligere år. En tilsvarende nedgang fant sted for anvendelsen av fersk fisk slik at det samlede kvantum som ble konsumert fersk eller levert til frysing var om lag uforandret.

Produksjonen av en del fiskeprodukter går fram av tabell 8. Det ble i 1959 produsert anslagsvis 43 800 tonn tørrfisk og 21 900 tonn klippfisk. Klippfiskproduksjonen var den laveste som en har hatt etter krigen. Saltfiskproduksjonen (utførselen) var ca. 12 600 tonn torsk o.l.

Tabell 4. Mengde- og verdiutbytte av de enkelte sorter fisk m.v.

Fiskesorter	Gj.snitt 1954—1958		1958		1959	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Ål.....	388	1 250	437	1 767	409	1 647
Strømsild og ståvsild	206	60	—	—	1 042	178
Lodde	59 946	5 116	91 680	7 341	78 967	8 812
Laks og sjøaure	1 276	13 655	1 239	14 205	1 233	13 766
Kveite	4 778	14 308	5 622	16 829	5 229	16 830
Mareflyndre	90	135	101	164	102	128
Rødspette	1 049	1 551	962	1 523	925	1 432
Blåkveite	3 448	2 038	2 931	1 911	4 307	3 034
Pigg- og slettvar	13	23	20	43	32	71
Annen flyndre	50	56	72	88	103	151
Brosme	11 319	6 733	15 939	10 745	15 478	11 074
Hyse	39 810	22 075	41 578	25 404	37 510	26 945
Skrei	77 365	58 646	70 589	59 313	89 826	75 576
Loddetorsk	48 316	33 119	69 299	50 699	52 484	41 503
Banktorsk	79 648	58 805	81 841	64 105	63 728	53 387
Fjordtorsk	32 555	23 916	34 937	28 094	44 796	38 044
Øyepål	—	—	—	—	18 768	3 214
Hvitting	117	93	92	92	1 918	348
Lyr	2 815	2 056	2 506	2 163	2 481	2 167
Sei	65 275	30 783	66 472	35 176	80 828	42 594
Lysing	32	34	54	79	128	268
Blålange	404	280	416	288	751	593
Lange	8 347	7 076	10 516	8 830	13 225	13 648
Lever av skrei	7 990	4 708	6 973	3 864	8 150	3 818
Lever av loddetorsk	4 051	1 901	6 845	2 874	4 225	1 547
Rogn av skrei	4 171	3 134	4 030	3 371	4 808	3 949
Vintersild	868 876	181 700	345 294	80 878	416 360	115 280
Feitsild	74 226	16 031	53 860	13 540	45 490	12 340
Småsild	136 392	21 960	146 103	27 175	179 916	30 342
Fjordsild	1 272	848	1 239	926	1 423	1 035
Trålsild	5 727	1 865	8 187	2 688	16 936	5 941
Islandssild	30 928	23 275	52 904	32 318	56 521	33 637
Brisling	7 057	8 242	5 617	8 103	11 137	16 928
Makrell	11 791	7 592	14 508	9 482	17 256	11 253
Pir	697	421	83	91	344	296
Makrellsterje	6 404	10 218	3 004	4 307	2 522	4 325
Tobis (sil)	1 894	451	4 817	1 110	7 979	2 007
Uer	5 670	3 198	4 212	2 584	4 169	2 764
Steinbit	3 008	1 302	2 801	1 252	3 304	1 578
Hornsjel	11	4	12	4	4	1
Breiflabb	205	277	261	380	268	380
Pigghå	19 149	6 648	22 412	8 143	19 122	7 496
Håkjerringkjøtt	0	1	1	5	3	7
Håbrann	858	3 078	831	3 032	910	3 586
Skate	463	235	666	329	675	370
Brugdekjøtt	4	2	—	—	—	—
Håkjerringtran	—	—	—	—	—	—
Håkjerringlever	357	363	162	140	72	64
Brugdelever	188	112	61	29	1 266	838
Uspesifisert fisk ¹	3 939	2 189	3 332	2 105	4 465	3 737
Krabbe	4 056	2 369	3 920	2 341	3 637	2 387
Hummer	671	6 608	714	7 170	684	7 755
Sjøkreps	70	95	89	132	66	117
Reker	6 289	18 519	7 270	22 575	9 707	30 302
Matskjell	4	2	—	—	51	35
Agnskjell	34	12	30	1	37	20
Østers (inkl. yngel)	19	179	24	195	35	174
Akkar	1 938	488	9 618	2 404	1 795	665
Tang og tare, tørket	9 734	1 547	15 591	2 363	12 117	2 144
Annen lever	13 823	7 534	14 867	6 619	14 731	6 632
Annen rogn	946	631	1 210	886	1 113	865
I alt	1 670 159	619 547	1 238 851	582 275	1 365 568	670 025

¹ Vesentlig torskefisk.

Tabell 5. Prisindeks for fisk m.v. ved salg fra fisker
(1952 = 100).¹

Hovedgrupper	1938	1946	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959
Laks, aure, lodde	26	67	100	129	119	141	151	119	144	141
Flyndre o.l.	38	72	100	103	110	106	113	121	114	122
Torsk o.l.	24	56	100	109	110	120	111	116	128	131
Sild, brisling....	24	75	100	101	99	112	118	125	129	145
Makrell o.l.	40	133	100	102	129	131	120	131	136	135
Uer, steinbit....	22	81	100	93	83	82	83	92	91	98
Håbrann, pigghå....	28	52	100	128	145	171	159	164	166	179
Krepsdyr	27	86	100	101	106	109	119	118	117	127
I alt	25	67	100	106	107	117	116	120	128	136

¹ Ved beregningen av indekstallene er som vekter nyttet den gjennomsnittlige fangstmengden i årene 1946—1950. Beregningen omfatter i alt 33 sorter, som utgjorde 98 prosent av den gjennomsnittlige totalfangst i vekstbasisperioden.

Utførselsverdien av fisk og fiskeprodukter utgjorde i 1959 i alt 943,4 mill. kroner, 16,3 prosent av verdien av all vareutførsel. Det ble utført for 336,5 mill. kroner av produkter av sild og brisling. Dette utgjorde 35,7 prosent av utførselsverdien av fisk og fiskeprodukter i alt. I 1958 ble det eksportert for 338,5 mill. kroner av produkter av sild og brisling. Utførselsverdien av fisk og fiskeprodukter gikk opp med 35,5 mill. kroner i forhold til foregående år. I tabell 24, side 00, er det gitt oppgaver over utførselsmengde og verdi av de forskjellige varegruppene. Det ble importert fisk og fiskeprodukter for tilsammen 84,4 mill. kroner (se tabell 25).

Vintersildfisket. Silda kom seint inn til kysten liksom i de to foregående sesonger. De første fangster av storsild ble tatt 26. januar, omrent samtidig som i 1958. I hele den første uken var fisket noe værhindret, særlig når det gjaldt snurpefisket. Fangsten pr. fiskedag var gjennomsnittlig 141 000 hl sammenliknet med bare 2000 hl i januar i 1958 og 155 000 hl i 1957. Værforholdene bedret seg noe i februar. Silda sto imidlertid dypt, og den var vanskelig å fange. Hovedtyngden av fangstene ble tatt på feltene nord for Stad. Den gjennomsnittlige dagsfangst fra 1. februar og til storsildsesongen gikk ut 14. februar, var 217 000 hl. I alt utgjorde fangsten av vintersild i storsildperioden 3456 328 hl. Av dette var 2029 095 hl tatt med snurpenot og 1427 233 hl med garn.

I hele den siste delen av februar var fisket sterkt værhindret, og den gjennomsnittlige dagsfangst kom ikke opp i mer enn 21 000 hl. I mars var driftsforholdene igjen noe bedre, men det lot nå til å være mindre sild til stede, og dagsfangstene holdt seg forholdsvis lave. Av vårsild ble det i alt oppfisket 1020 663 hl. Av dette hadde garnbåtene et kvantum på 841 864 hl, mens snurperne bare hadde en fangstmengde på 174 079 hl vårsild. Det samlede kvantum vintersild utgjorde 4476 991 hl til en førstehåndsverdi av kr. 115 280 178. Fiskerne fikk utbetalt en fraktgodtgjørelse på kr. 449 471. Omsetningsverdien av vintersildpartiet var kr. 107 808 884.

I tabell 9 er fangstmengden av vintersild fordelt på de fylker hvor fisket foregikk, mens det i tabell 12 er gitt en oversikt over hvor silda ble brakt i land for tilvirkning og omsetning.

Feit- og småsildfisket. Tabell IX, side 00, viser hvorledes utbyttet av feit-sild og småsild fordelte seg på måneder og fylker i 1959.

Tabell 6. Gjennomsnittspriser i kroner pr. tonn for de enkelte sorter fisk m.v.

Fiskesorter	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959
Ål.....	2 722	2 958	2 689	3 215	3 170	4 041	4 024
Strømsild og stavsild	296	264	..	171
Lodde	63	61	79	100	92	80	112
Laks og sjøaure	10 142	9 528	11 199	11 995	9 406	11 466	11 169
Kveite	2 706	2 948	2 775	2 986	3 253	2 993	3 218
Mareflyndre	1 349	1 425	1 393	1 491	1 562	1 623	1 252
Rødspette	1 379	1 383	1 459	1 488	1 499	1 584	1 547
Blåkveite	569	561	584	574	595	652	705
Pigg- og slettvar	1 856	1 487	1 361	1 711	1 833	2 195	2 220
Annen flyndre	746	880	1 103	1 363	987	1 221	1 467
Brosme	472	497	576	568	603	674	715
Hyse	546	545	544	519	553	611	718
Skrei	747	722	806	704	734	840	841
Loddetorsk	746	614	659	671	691	732	791
Banktorsk	637	695	732	707	768	783	838
Fjordtorsk	682	697	711	704	749	804	849
Øyepål	171
Hvitting	742	789	680	691	911	997	181
Lyr	725	687	692	687	748	863	873
Sei	348	435	451	466	470	529	527
Lysing	625	1 130	815	842	890	1 463	2 095
Blålange	517	603	794	659	587	693	790
Lange	659	834	898	897	775	840	1 032
Lever av skrei	605	570	624	598	587	554	468
Lever av loddetorsk	523	489	528	434	525	420	366
Rogn av skrei	501	580	785	733	817	836	821
Vintersild	185	184	202	217	230	234	277
Feitsild	228	189	228	221	233	251	271
Småsild	129	119	179	170	180	186	169
Fjordsild	393	507	616	697	731	747	728
Trålsild	273	362	327	314	313	328	351
Islandssild	777	758	887	883	774	611	595
Brisling	943	927	1 006	1 020	1 413	1 443	1 520
Makrell	547	671	666	604	628	654	652
Pir	345	564	643	534	882	1 100	861
Makrellstørje	1 221	1 558	1 628	1 668	1 635	1 434	1 715
Tobis (sil)	297	224	230	252
Uer	633	526	521	573	654	614	663
Steinbit	453	442	441	402	420	447	478
Hornjel	352	393	473	429	459	315	272
Breiflabb	747	1 144	1 258	1 329	1 425	1 455	1 419
Pigghå	248	288	346	343	387	363	392
Håbrann	2 927	3 289	3 871	3 519	3 523	3 648	3 941
Skate	479	516	534	496	509	495	548
Håkjerringtran	1 941	2 102	2 549	1 931	2 097	1 852	1 822
Håkjerringlever	862	974	1 321	1 000	993	889	889
Brugdelever	466	480	588	758	625	474	662
Krabbe	554	616	513	611	622	597	656
Hummer	8 251	8 712	9 556	10 507	10 306	10 042	11 336
Reker	2 710	2 725	2 895	2 971	2 953	3 105	3 121
Matskjell	246	675
Agnskjell	642	414	279	526	713	37	544
Østers (ekskl. yngel) ..	10 177	10 660	10 530	11 365	10 817	11 154	5 017
Tang og tare, tørket ..	145	132	144	167	190	152	177
Annen lever	657	573	604	522	591	445	450
Annen rogn	475	528	654	720	61	732	777

Tabell 7. Bruken av fangsten.

Fiskesorter og anvendelse	Absolutte tall				Prosenttall			
	1956	1957	1958	1959	1956	1957	1958	1959
<i>Sild og brisling</i>								
Fersk	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	%	%	%	%
Fersk	66 028	62 838	35 515	47 554	5	6	6	7
Frysing	45 268	51 344	40 212	53 509	3	5	6	7
Salting	138 377	108 729	110 047	108 844	10	11	18	15
Hermetikk	32 073	44 810	31 067	40 925	2	4	5	6
Mjøl og olje	1 077 663	737 691	380 371	460 560	78	72	62	63
Agn	20 722	14 378	15 992	16 391	2	2	3	2
I alt	1 380 131	1 019 790	613 204	727 783	100	100	100	100
<i>Annen fisk m.v.</i>								
Fersk	96 397	102 859	116 702	92 932	16	19	19	15
Frysing	63 192	48 150	62 431	84 017	10	9	10	13
Salting	153 586	122 851	103 387	84 686	25	22	17	13
Hengning	164 780	152 660	177 814	190 725	27	28	28	30
Hermetikk	15 395	13 738	10 140	17 263	3	2	2	3
Mjøl og olje	112 106	113 165	146 058	165 603	19	20	23	26
Agn	713	679	9 115	2 559	0	0	1	0
I alt	606 169	554 102	625 647	637 785	100	100	100	100
<i>I alt</i>								
Fersk	162 425	165 697	152 217	140 486	8	10	12	12
Frysing	108 460	99 494	102 643	137 526	6	6	9	9
Salting	291 963	231 580	213 434	193 530	15	15	17	14
Hengning	164 780	152 660	177 814	190 725	8	10	14	14
Hermetikk	47 468	58 548	41 207	58 188	2	4	3	4
Mjøl og olje	1 189 769	850 856	526 429	626 163	60	54	43	46
Agn	21 435	15 057	25 107	18 950	1	1	2	1
I alt	1 986 300	1 573 892	1 238 851	1 365 568	100	100	100	100

I januar ble det tatt betydelige fangster av småsild i Hjørundfjord herred i Møre og Romsdal og i Levanger herred i Nord-Trøndelag. Utenom dette var feit- og småsildfisket uvesentlig i hele første kvartal. I april tok forfangstsildfisket seg opp i Nord-Frøya i Sør-Trøndelag og fortsatte ut mai i Osen, Roan og Stokksund, men var da slutt. I Møre og Romsdal ble det i april tatt småsild vesentlig i Hjørundfjord, Norddal, Stordal og Volda og i mai dessuten i Sunndal og Tingvoll herreder. Forfangstsildfisket var forholdsvis smått både i Møre og Romsdal, Sogn og Fjordane og Hordaland, og det var helt uvesentlig i Rogaland. Derimot foregikk det i forfangstsildtida et meget godt fiske etter småsild i Sogn og Fjordane og Hordaland. Da det for en overveiende del dreide seg om mager vare, ble det i liten utstrekning foretatt levering til hermetikk, og storparten av fangstene gikk i stedet til sildoljefabrikkene. Av omsyn til brislingen som ble tatt i fangster sammen med mussa, ble småsildfisket tidvis stoppet. I mai foregikk det beste fisket i Sogn og Fjordane i Nordfjord, Sunnfjord, Sulen, Gulafjorden og innover Sognefjorden. I juni var fisket best i Nordfjord og omkring Florø. Fisket i Hordaland ga i mai de beste fangster i Herdlafljorden, Osterfjorden og Masfjorden. I juni foregikk fisket for en vesentlig del omkring Bømlo, Moster og Bremnes og i Møgsterfjorden, Masfjorden, Osterfjorden og Samnangerfjorden. Det gode småsildfisket i Hordaland fortsatte også i juli med Bømlo, Bremnes, Bærøyfjorden,

Tabell 8. Produksjon av en del fiskeriprodukter. Tonn.

Produkter	1956	1957	1958	1959
Frossen agnsild ¹	17 700	12 300	13 700	14 000
Frossen sildfilet ¹²	—	—	—	1 314
Annen frossen sild ²	43 000	49 300	39 000	48 000
Rundfrossen fisk ³	8 200	8 200	14 100	14 900
Frossen fiskefilet ³	18 700	14 600	23 600	26 100
Frosne reker ¹⁰	489	581	668	671
Frossen rogn ¹⁰	73	800
Tørrfisk ⁴	37 000	35 000	40 900	43 800
Saltet torsk o.l. ¹²	5 372	9 800	10 135	12 634
Klippfisk ⁶	53 000	40 400	30 900	21 900
Saltet vintersild ⁷	72 800	51 400	51 000	49 800
Saltet islandssild ⁸	10 400	9 900	9 500	10 400
Saltet annen sild ⁷	2 800	1 900	1 800	1 800
Røykt sild ¹²	4 014	4 000	3 855	4 590
Krydret og sukkersaltet islands-sild ⁹	10 400	9 300	11 300	9 300
Ansjos, appetittsild ¹⁰	1 693	901	1 474	1 199
Hermetikk i alt ¹⁰	△ 41 727	46 492	39 180	48 448
Av dette:				
Kippers	5 475	5 010	3 697	5 658
Vårsild, fersk i kraft eller tomat	660	374	372	419
Røykt småsild	12 444	15 405	12 762	11 933
Urøykt småsild	1 297	1 360	526	751
Røykt brisling	4 065	8 947	5 759	10 694
Sildemjølke	1 199	1 693	1 067	1 712
Annen sildhermetikk	1 575	1 878	1 774	1 579
Makrell og størje	2 056	1 072	1 176	1 565
Fiskeboller, -kaker, -pudding	9 068	7 455	8 534	9 076
Krepsdyr	2 537	2 391	2 193	2 605
Annen fiskehermetikk	1 351	907	1 320	2 456
Sildmjøl ¹¹	246 850	175 500	101 300	115 800
Fiskemjøl ¹¹	16 572	15 177	15 165	17 366
Levermjøl ¹¹	697	583	1 432	675
Sildolje ¹¹	103 800	66 500	34 300	41 600
Damptran av torsk o.l. ⁴	12 400	10 300	12 000	12 100
Annen tran av torsk o.l. ⁴	2 900	2 400	2 900	2 800
Tran av annen fisk ⁴	1 600	1 300	1 600	1 900
Skapsaltet torskerogn ¹³	2 990	2 210	2 080	2 480
Sukkersaltet torskerogn ¹³	1 200	1 020	1 080	570

¹ Beregnet på grunnlag av oppgaver over sild levert til agn. ² Beregnet på grunnlag av oppgaver fra Noregs Sildesalslag over sild levert til frysing for eksport og etter utførselsstatistikken. ³ Etter utførselsstatistikken korrigert med lageroppgaver og anslagsvise oppgaver over innenlandsforbruket. For 1959 etter produksjonsstatistikken. ⁴ Beregnet. ⁵ Etter utførselsstatistikken og oppgaver over fisk brakt direkte i land i utlandet fra fiskefeltet. ⁶ Oppgitt av De Norske Klippfiskeeksportørens Landsforening. ⁷ Beregnet: 1,5 hl fersk sild = 100 kg saltsild. ⁸ Ikke krydret og sukkersaltet islandssild. Etter oppgaver ved innklarering. ⁹ Etter oppgaver ved innklarering. ¹⁰ Etter produksjonsstatistikken. ¹¹ Oppgitt av Silde-melutvalget (Fiskemelutvalget). ¹² Etter utførselsstatistikken. ¹³ Oppgitt av Saltrogn-eksportørenes Landsforening.

Bjørnefjorden, Langenuen og Sævareidfjorden som de beste fangstområdene. I Sogn og Fjordane var fisket best omkring Måløy. Det ble også tatt en god del feitsild, men da feitsildfangstene ofte var blandet med mindre sild, måtte storparten også av feitsilda gå til oppmaling. I Bremsnes i Nordmøre, i Sandøy i

Tabell 9. Vintersildfisket fylkesvis 1959.

Fylke hvor oppfisket	Mengde	Verdi	Fangsten fordelt etter fangstmåte		
			Garn	Landnot	Snurpenot
	Hl	1000 kr.	Hl	Hl	Hl
Rogaland	218 698	5 115	200 200	4 524	13 974
Hordaland	273 943	6 392	240 647	196	33 100
Sogn og Fjordane .	652 100	16 975	315 350	—	336 750
Møre og Romsdal .	3 251 650	84 917	1 507 600	—	1 744 050
Sør-Trøndelag	4 550	107	3 850	—	700
Nord-Trøndelag ..	11 100	259	150	—	10 950
Nordland	64 950	1 515	1 300	—	63 650
I alt	4 476 991	115 280	2 269 097	4 720	2 203 174

Tabell 10. Vintersildfisket 1959. Bruken av fangsten og fangstmåte, særskilt for storsild og vårsild.¹

	Absolutte tall			Prosenttall		
	Storsild	Vårsild	I alt	Storsild	Vårsild	I alt
	Hl	Hl	Hl	%	%	%
Fangstmengde i alt	3 456 328	1 020 663	4 476 991	100,0	100,0	100,0
<i>Fordelingsmåte:</i>						
Iset for eksport	319 182	101 163	420 345	9,23	9,91	9,39
Frosset for eksport	372 062	199 859	571 921	10,76	19,58	12,77
Saltet	812 104	49 650	861 754	23,50	4,87	19,25
Mjøl og olje	1 803 755	528 269	2 332 024	52,19	51,76	52,09
Hermetikk	72 424	99 741	172 165	2,10	9,77	3,84
Agn	36 561	29 103	65 664	1,06	2,85	1,47
Fersk innenlands	40 240	12 878	53 118	1,16	1,26	1,19
<i>Fangstmåte:</i>						
Snurpenot.....	2 029 095	174 079	2 203 174	58,71	17,06	49,21
Garn	1 427 233	841 864	2 269 097	41,29	82,48	50,68
Landnot	—	—	4 720	—	0,46	0,11

¹ Alle tall er meddelt av Noregs Sildesalslag.

Romsdal og i Haram og Volda i Sunnmøre ble det tatt betydelige fangster av ren feitsild.

Feit- og småsildfisket i Nord-Norge var uvesentlig helt til utgangen av april. Da ble det et visst oppsving i feitsild og småsildfisket for Vefsna og Tjøtta i Sør-Helgeland. Fisket i Finnmark og Troms var framleis smått, men i juni ble det et kortvarig småsildfiske i Sør-Varanger og Kistrand i Finnmark.

Ved utgangen av første halvår var det tilsammen for hele landet oppfisket 131 806 hl feitsild og 266 236 hl småsild. De tilsvarende tall for første halvår i 1958 var 156 095 hl feitsild og 346 098 hl småsild.

Tabell 11. Vintersildfisket. Oppsynssjefens oppgaver over deltagingen m.v. 1959.¹

Redskapsklasser	Antall				Verdi i 1000 kr.		
	Mann	Lag	Hoved-fartøyer	Hjelpe-båter	Hoved-fartøyer	Hjelpe-båter	Red-skaper
Settegarn	454	84	84	1	3 052	0	658
Drivgarn	6 984	736	736	480	119 623	482	22 202
Kombinert settegarn og drivgarn	2 156	313	313	219	24 877	111	9 322
Snurpenot	11 157	545	545	1 635	336 495	20 988	65 667
Dekksnurpenot	212	21	23	53	2 863	489	848
Landnot	—	—	—	—	—	—	82
Div. komb.	661	84	94	69	9 047	725	971
Hjelpere	2 582	287	287	311	38 785	3 481	—
I alt	24 206	2 070	2 082	2 768	534 742	26 276	99 750

¹ Fra Vintersildfisket 1959. (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1959 nr. 7). Oppgavene er ikke helt fullstendige. Den totale deltagning i vintersildfisket i 1959 er anslått til 24 800 mann og 2 150 fartøyer.

I Nord-Norge forekom det så å si ikke sild i tredje kvartal heller. Et visst unntak danner Nordland hvor det i august måned foregikk et forholdsvis spredt fiske etter feitsild på strekningen Folla—Sør-Helgeland. I Trøndelag og Møre og Romsdal var fisket mere samlet. I Nord-Trøndelag var det særlig store fangster for Fosnes og Kolvereid, i Sør-Trøndelag for herredene Vinje, Ørland, Frøya og Bjugn og i Møre og Romsdal for Ørskog og Hjørundfjord i Sunnmøre, for Sandøy i Romsdal og for Aure, Stangvik og Kornstad i Nordmøre.

I oktober begynte sildefisket i Finnmark å ta seg opp for første gang, når en ser bort fra det kortvarige småsildfisket i juni. Det ble nå tatt fangster både av feitsild og småsild. Så å si all feitsilda ble tatt i Sør-Varanger, hvor også storparten av småsildfisket foregikk. Videre ble det tatt en del småsildfangster i Nesseby, Lebesby og Kistrand. Likeledes kom Troms med i bildet med gode småsildfangster i Torsken og Lyngen. Videre foregikk det et rikt småsildfiske i Bodin og Gildeskål i Salten og et mere spredt fiske på Helgelandskysten. I Møre og Romsdal ble det samtidig tatt gode fangster av småsild i Aukra, Fræna, Vanylven og Kornstad. En betydelig del av fangstene i Sunnmøre og Romsdal besto av feitsild. I Sør-Trøndelag ble det tatt gode fangster av småsild særlig i Roan, Frøya og Kvenvær.

I november ebbet fisket i Sør-Varanger ut både når det gjaldt feitsild og småsild. Derimot kom det et betydelig innsig av mussa på strekningen Alta—Porsanger, og fisket her tok seg sterkt opp. De viktigste fangstherredene var Alta, Kvalsund og Kistrand. I Troms var fisket best i Ullsfjord, mens fisket i Nordland særlig slo til i Folla og Nord-Helgeland. Det foregikk også på kyststrekningen sør-over til og med Hordaland et godt fiske på yngel etter årets gyting, og november ble derfor en sær god fangstmåned med et utbytte på 708 524 hl småsild. I Sogn og Fjordane var det samtidig et godt feitsildfiske. Fisket tok i desember sterkt av på Vestlandet og nordover til og med Trøndelag. Fangstene i Nordland og Finnmark avtok likeledes, men utbyttet her var likevel betydelig, og Troms hadde et stort småsildfiske i Lyngen, Storfjord og Ullsfjord.

Islandssildfisket. Oppgaver over sildefisket ved Island og i Norskehavet er gitt i tabell 13 for fabrikksildfiskets vedkommende og i tabell 14 når det gjelder fisket

Tabell 12. Fangstmengden av vintersild fordelt på de fylker og fiskeridistrikter hvor fangsten ble brakt i land 1959.

Fylker og fiskeridistrikter	Mengde	Fylker og fiskeridistrikter	Mengde
	Hl		Hl
Jæren og Dalane	2 300	Sunnmøre	1 625 550
Nord-Rogaland	557 300	Romsdal	704 150
Rogaland	559 600	Nordmøre	364 900
		Møre og Romsdal	2 694 600
Hardanger	2 800	Frøya—Skeia	8 050
Sunnhordland	80 650	Fosen	48 600
Nordhordland	213 950	Ytre Trondheimsfjord	62 250
Hordaland	297 400	Sør-Trøndelag	118 900
Bergen	133 700	Namdal	8 600
		(Nord-Trøndelag)	
Sognekysten	19 900	Sør-Helgeland	1 800
Fjordane	585 900	Nord-Helgeland	53 500
Sogn og Fjordane	605 800	Salten—Folla	1 800
		Lofoten	1 291
		Nordland	58 391
		I alt	4 476 991

Tabell 13. Fabriksildfisket ved Island 1959.¹

Iland-bringelses-måned	Nord- Island	Øst- Island	Fær- øyane	Jan Mayen	Uopp- gitt	I alt		I alt 1958	
						Hl	1000 kr.	Hl	1000 kr.
Juni	—	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	—	4 300	123
Juli	123 747	100 360	4 193	—	22 511	250 811	8 643	233 156	6 639
August	5 163	44 409	—	—	11 736	61 308	2 113	38 694	1 102
September ..	2 820	9 599	—	—	1 169	13 588	468	1 700	48
Oktober ...	—	2 583	—	328	—	2 911	100	—	—
November...	—	1 687	295	—	—	1 982	68	150	4
I alt	131 730	158 638	4 488	328	35 416	330 600	11 392	278 000	7 916

¹ I fabriksildfisket deltok 95 fartøyer som utførte 138 turer. Fangstmengden pr. fraværsdag var ca. 74 hl. I 1958 deltok 106 fartøyer med 120 turer og en gjennomsnittlig fangstmengde pr. fraværsdag på ca. 55 hl.

etter sild til salting. I fabriksildfisket deltok et noe mindre antall fiskefartøyer enn i foregående år, men det ble utført flere turer, og fangstutbyttet var større. I alt ble det brakt i land 330 600 hl islandssild til oppmaling. Av dette kvantum ble 44 797 hl ilandført av fraktefartøyer. I foregående sesong leverte fiskefartøyene 125 000 hl fabriksild til føringfartøyer på feltet av en samlet fangst på 278 000 hl.

Fabriksildfisket tok til i juli måned og foregikk da både ved Nord- og Øst-Island. Senere avtok fisket sterkt for Nord-Island, men fortsatte for Øst-Island

Tabell 14. Fisket ved Island etter sild til salting 1959.¹

Hvor hjemført	Antall inn-klare-ringer	Tilvirkningsmåte					
		Skarpsaltet		Kryd-ret	Sukker-saltet	Anner-ledes behandlet og sild m. hode	I alt
		med hode	hode-kappet				
		Tnr.	Tnr.	Tnr.	Tnr.	Tnr.	Tnr.
Stavanger	8	—	1 799	6 285	1 002	216	9 302
Skudeneshavn	6	189	857	4 609	508	84	6 247
Kopervik	9	—	2 280	4 405	298	151	7 134
Haugesund	59	—	26 087	27 281	4 557	719	58 644
Åkra	21	85	4 751	14 344	1 143	118	20 441
Skudeneshavn	1	—	623	607	140	—	1 370
Austevoll	4	—	1 584	1 754	404	698	4 440
Fjell	2	—	17	1 887	147	—	2 051
Askøy	9	—	5 299	3 855	932	492	10 578
Laksevåg	1	—	500	250	250	—	1 000
Fana	1	—	437	—	163	—	600
Herdla	1	—	438	—	162	—	600
Alversund	3	—	2 103	218	426	—	2 747
Fedje	1	—	700	400	—	—	1 100
Bergen	35	1 393	20 308	8 306	2 282	772	33 061
Florø	4	—	959	815	616	738	3 128
Sør-Vågsøy	8	—	5 787	1 066	285	—	7 138
Ålesund	44	2 210	22 482	6 370	685	206	31 953
Sande	1	—	655	—	305	—	960
Herøy	14	—	8 917	547	600	14	10 078
Hareid	1	—	499	276	—	—	775
Molde	3	—	3 526	—	—	—	3 526
Kristiansund	—	—	—	—	—	10	10
I alt	235	3 877	110 608	83 275	14 905	4 218	216 883

¹ I saltsildfisket deltok 216 fartøyer med 2 374 mann. Det ble dessuten av 95 fartøyer foretatt 138 turer med henblikk på leveranse til oppmalning. Når dobbelttellinger fraregnes deltok det i fisket etter sild til salting og til oppmalning i alt 258 fartøyer med en besetning på 3 250 mann. Fartøyene foretok 371 turer.

til ut i november. Nord av Færøyane ble det tatt en del fabrikksild i juli. Ved Jan Mayen var fabrikksildfisket helt ubetydelig. Samlet traværstid i løpet av 138 turer var 4 465 dager, som ga en gjennomsnittsfangst på 74 hl pr. traværsdag. De tilsvarende tall for 1958 og 1957 var henholdsvis 55 hl og 98 hl. Fabrikksildfisket ved Island ble første gang tatt opp i 1957, og det ble i det to første sesongene bare drevet fiske med snurpenot. I siste sesong ble det også foretatt 16 turer med drivgarnsutstyr. Fangstutbyttet på garn utgjorde 18 921 hl.

I fisket etter sild til salting deltok 216 fartøyer som foretok 235 turer. Det ble foretatt 18 turer med snurpenot og 217 turer med drivgarn. Liksom i foregående år foretrakke storparten av snurperne å ta ut på fabrikksildfiske, og bare et fåtall kom derfor til å delta med dette redskap i fisket etter sild til salting. Fangstutbyttet var 216 883 tnr. hvorav 16 708 tnr. tatt med snurpenot og 200 175 tnr. med drivgarn. Den samlede tønneutrustning som ble brukt med på feltet, utgjorde 270 077 tnr. I tabell 14 er det gitt oppgaver over hvordan fangsten ble tilvirket. Fraregnet verdien av salt, sukker, krydder, tønner m.v. var førstehåndsverdien 22,2 mill. kroner.

Tabell 15. Skrei- og loddetorskfisket distriktsvis 1959.¹

Distrikter hvor brakt i land	Sløyd fisk					Verdi i alt ²	Antall	
	Fersk filet	Annen fersk	Heng- ing	Salting	I alt		Fartøy	Mann
<i>Skrei:</i>								
Finnmark ³	2 760	⁶ 972	7 046	3 153	13 931	11 198	1 003	4 478
Troms	676	889	3 158	3 145	7 868	7 030	277	1 264
Lofotfisket ⁴	2 710	⁷ 3 042	33 994	4 431	44 177	43 609	2 641	9 819
Nordland ellers ⁵	775	2 057	8 810	1 510	13 152	12 218	1 262	4 225
Trøndelag	134	⁸ 963	2 128	171	3 396	3 209	586	1 462
Møre og Romsdal	460	⁹ 4 417	206	2 219	7 302	6 971	1 055	2 862
Skrei i alt	7 515	12 340	55 342	14 629	89 826	84 235	6 824	24 110
<i>Loddetorsk:</i>								
Finnmark	7 482	252	41 882	2 868	52 484	43 393	2 235	9 095

¹ Se også tab. XVIII—XXII i tabellverket. ² Omfatter også verdien av biprodukter.

³ Til oppsyn med vårtorskefisket ble satt. ⁴ I oppsynstida og oppsynsdistriket. ⁵ Omfatter også skrei tatt i Lofoten utenom oppsynstida. ⁶ Av dette 4 tonn til oppmaling. ⁷ Av dette 13 tonn til hermetikk. ⁸ Av dette 38 tonn til hermetikk. ⁹ Av dette 479 tonn til hermetikk.

Snorpenotfisket i juli og august ble drevet ved Nord- og Øst-Island. Garnfisket tok til i august og ble drevet til ut i oktober. Den vesentligste del av fangsten ble tatt ved Øst-Island. I september ble det også tatt en del fangster ved Nord-Island, Færøyane og Jan Mayen. I alt ble det ved Nord-Island tatt 18174 tnr., ved Øst-Island 155092 tnr., ved Færøyane 16186 tnr. og ved Jan Mayen 19263 tnr. For en fangst på 8168 tnr. var fangstfeltet uoppgitt.

Garnturene hadde en varighet på gjennomsnittlig 55 dager mens snorpenotturene varte i gjennomsnittlig 45 dager. Gjennomsnittsfangsten pr. fraværsdag var 17 tnr. under garnfisket og 21 tnr. under snorpenotfisket. Av de fartøyene som deltok i fisket etter sild til salting var 50 fartøymer også med i fabriksildfisket. Når dobbelttellingene fraregnes deltok det i fisket etter sild til salting og til oppmaling i alt 258 fartøyer med en besetning på 3250 mann. Fartøyene foretok tilsammen 371 turer til feltene.

Trålsildfisket i Nordsjøen og Skagerak ble drevet av 162 vanlige trålartføy og dessuten av en fabrikkråler. Fangstutbyttet var 182112 hl. Av dette skrev 31500 hl sild seg fra Skagerak og 150612 hl fra Nordsjøen. Fisket i Skagerak tok til i januar og ga da godt utbytte, men ble avbrutt av uvær og tok seg først opp igjen i juli. Fisket fortsatte i august og ga godt utbytte i september som var den beste fangstmåned. Den vesentligste del av fangsten ble tatt på Halsbanken.

I Nordsjøen var trålsildfisket forholdsvis uvesentlig til ut i juni måned. Fisket på Fladengrunn og på Egersundsbanken tok seg da opp. Trålsildfisket ga et bra utbytte i tiden august—oktober og foregikk da på Revet, Vestbanken, Steinrevet, Holmengrunn, Fladen, Blødengrunn og mellom Patch og Koralbanken. Senere avtok fangstene.

Brislingfisket. Ordinært fiske etter brisling ble ikke drevet i mai måned i noe distrikt. Det prøvefisket som Sild- og Brislingsalslaget satte i gang i mai i Oslofjorden og på Vestlandet viste at brislingen i indre del av Oslofjorden og i Åkra og Matrefjorden på Vestlandet holdt for lav fettprosent, og disse distrikten ble derfor holdt utenfor da brislingfisket ble åpnet 29. mai med adgang til opptak av fangstene fra 1. juni.

Tabell 16. Norges Makrelllag. Bruken av makrell og pir og fordelingen av fangsten på redskapsarter.

	Absolutte tall			Prosenttall		
	1957	1958	1959	1957	1958	1959
<i>Bruken:</i>						
Fersk innenlands	Tonn	Tonn	Tonn	%	%	%
Fersk innenlands	3 627	4 488	4 374	32,1	31,0	25,3
Eksportert fersk	1 393	351	1 163	12,3	2,4	6,7
Filetering	536	556	300	4,7	3,8	1,7
Frysing	1 092	3 560	6 844	9,7	24,6	39,6
Salting	493	1 444	1 346	4,4	10,0	7,8
Røyking	105	—	—	0,9	—	—
Hermetisering	¹ 570	² 1 680	³ 972	5,1	11,6	5,6
Oppmaling	2 761	956	751	24,4	6,6	4,4
Agn	647	1 413	1 505	5,7	9,8	8,7
Diverse	81	21	30	0,7	0,2	0,2
I alt	11 305	14 469	17 285	100,0	100,0	100,0
<i>Redskapsarter:</i>						
Trål	198	489	265	1,8	3,4	1,5
Snurpenot	2 270	2 335	3 002	20,1	16,1	17,4
Drivgarn	3 764	3 254	4 033	33,3	22,5	23,3
Landnot, snurpelandsteng, bunn- garn	1 611	1 616	2 112	14,2	11,2	12,2
Dorg	3 389	6 741	7 658	30,0	46,6	44,3
Uoppgett	73	34	215	0,6	0,2	1,3
I alt	11 305	14 469	17 285	100,0	100,0	100,0

¹ Av dette 38 tonn gyt. ² Av dette 11 tonn gyt. ³ Av dette 71 tonn gyt.

I Sogn og Fjordane utgjorde brislingfangsten i 1959 i alt 39 740 skjepper sammenliknet med 75 927 skjepper i 1958. Fisket var smått. Fangstene ble tatt i juli og i tiden september-oktober. Fjordane var det viktigste fangstdistrikts med i alt 26 379 skjepper, hvorav Innvik hadde 9 944 skjepper, Eikefjord 5 234 skjepper, Bru 4 441 skjepper og Gloppe 3 761 skjepper.

Fisket i Hordaland falt godt ut og ga et samlet resultat på 299 623 skjepper. Av dette kvantum var 32 445 skjepper tatt i Nordhordland, 128 258 skjepper i Hardanger og 138 920 skjepper i Sunnhordland. I 1958 var utbyttet i Hordaland til sammen 45 988 skjepper. På grunn av at brislingen holdt for lav fettprosent var fisket i Sunnhordland og Hardanger stengt fra 1. juni. De sperrede områder i Sunnhordland ble begrenset en del fra 26. juni, men forøvrig sto sperringen ved lag helt til 21. august. Etter åpningen ble det tatt en rekke gode fangster, og fisket fortsatte til ut i oktober.

Også i Rogaland slo fisket bra til. Fangstutbyttet var 101 477 skjepper mot bare 21 715 skjepper i 1958. Alt var tatt i Nord-Rogaland, vesentlig i Strand med 24 745 skjepper, Forsand med 20 761 skjepper og Hetland med 24 724 skjepper. Vest-Agder hadde et forholdsvis smått brislingfiske med et fangstutbytte på 7 430 skjepper, men fisket var likevel bedre enn i 1958 da brislingfangsten utgjorde 2164 skjepper. Av dette var 2 936 skjepper tatt i Nes og 1 914 skjepper i Lyngdal. Brislingen var mye oppblandet med småsild.

På strekningen Aust-Agder—Østfold ble det tatt til sammen 199 152 skjepper brisling mot 157 429 skjepper i 1958. Som tidligere nevnt ble brislingfisket i indre

Tabell 17. Makrellstørjefisket månedsvise 1959. Tonn.

Distrikter hvor brakt i land	April	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Uopp- gitt	I alt
Skagerakkysten	—	—	—	—	1	—	—	—	1
Rogaland	3	—	—	2	—	—	—	÷ 2	3
Hordaland med Bergen	—	178	1 135	112	—	—	—	—	18
Sogn og Fjordane	—	71	155	366	—	—	—	—	1
Sunnmøre og Romsdal	—	17	—	162	—	—	—	—	0
Nordmøre—Troms	—	290	6	—	1	—	—	—	6
I alt	3	556	1 296	642	2	—	—	23	2 522

Oslofjord sperret på grunn av at brislingen var for mager. Senere prøvetakinger viste at fettprosenten framleis var for lav, og området ble holdt stengt for fiske i store deler av sesongen. Akershus og Vestfold var de beste fangstfylkene med henholdsvis 55 044 skjepper og 53 526 skjepper. Videre ble det tatt 28 437 skjepper i Oslo, 35 039 skjepper i Østfold og 16 294 skjepper i Telemark.

I ovennevnte oppgave er tatt med 2554 skjepper trålbrisling. I 1958 ble 1 632 skjepper tatt med trål. Som det går fram av tallene har trålbrislingfisket i de senere årene bare vært drevet i liten utstrekning.

Sild- og Brislingsalslaget som foresto omsetningen av all brisling brakt i land på strekningen Sogn og Fjordane—Østfold hadde en omsetning på 647 422 skjepper til en førstehåndsverdi av 16,8 mill. kroner. Ellers ble det i distriktene nordenfor tatt 7 680 skjepper hvorav 7 545 skjepper i Møre og Romsdal vesentlig i juni og juli og 135 skjepper i Nord-Trøndelag i november.

Av den samlede fangst på 655 102 skjepper ble 625 819 skjepper anvendt til hermetikk, 28 424 skjepper til ansjos, 455 skjepper til oppmaling og 404 skjepper til agn. Gjennomsnittsprisen til fisker var kr. 25,84 pr. skjeppe mot kr. 24,53 i 1958.

Skreifisket. I Lofoten ble oppsynet satt 29. januar og hevet 25. april. Fisket var best for Øst- og Midt-Lofoten, noe dårligere for Vest-Lofoten og Værøy og dårligst for Røst. På grunn av uvær i februar og begynnelsen av mars var fisket en del hemmet i denne tida. Særlig var det mange landliggedager for snørefiskerne. Fisken sto ellers høyt i sjøen og nær land slik at forholdene lå godt til rette, og utbyttet både på garn, line og snøre ble større enn i de to nærmeste foregående sesonger. Det ble også tatt et mindre parti på snurrevad. Det var forbudt å drive fiske med snurpenot i Lofoten i denne sesongen. Av den grunn gikk den samlede deltaking i fisket noe tilbake. En viser ellers til Lofotfisket 1959 (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1959 — nr. 6), hvor det er gitt en utførlig redegjørelse for forholdene under lofotsesongen.

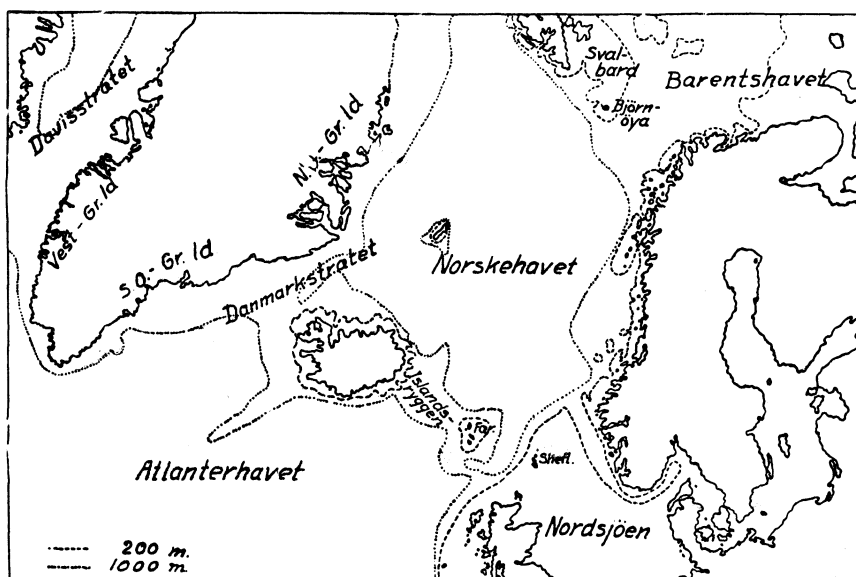
Skreifisket i Finnmark ble meget tilfredsstillende til tross for en noe redusert deltaking og særslig værforhold i januar og februar. Den største del av fangsten ble tatt i mars. For en vesentlig del foregikk fisket på bankene og langs kysten, og bare en mindre del av fangstene ble tatt i fjordene. Økningen i fangstutbyttet kan delvis tilbake til større fangster med trål.

I Troms var fisket meget værhjemmet i storparten av første kvartal. Det ble meldt om gode forekomster av skrei. På grunn av intensiv drift i de korte tidsrom da været muliggjorde fiske, ble det samlede fangstutbytte likevel forholdsvis stort. Fisket var imidlertid meget ujevnt. Oppsynet for Berg og Torsken og for Hillesøy—Øyfjord ble satt 26. januar og hevet 18. april.

Tabell 18. Norsk fiske i fjerne farvann.¹

Fiskerier og sorter	1956		1957		1958		1959	
	Tonn	1000 kr.						
Linefisket etter kveite og torskefisk, biprodukter medregnet ³ .	46 844	38 105	42 963	39 868	47 040	42 288	45 776	47 466
Øyepål	—	—	—	—	—	—	18 768	3 214
Islandssild	26 291	23 213	30 962	23 959	52 904	32 318	56 521	33 637
Trålsild	4 478	1 404	7 651	2 396	8 187	2 688	16 936	5 941
Brisling	—	—	—	—	28	40	—	—
Makrell	—	—	—	—	—	—	25	12
Tobis	1 435	426	3 220	721	4 817	1 110	7 979	2 007
Strøm- og stavssild	830	246	202	53	1 042	178
Fisket med bunnfisk-trålere, biprodukter medregnet ²	33 907	24 351	26 947	21 545	10 303	7 221	16 945	13 225
Håkjerringlever	268	248	216	203	162	140	72	64
Pigghå	11 771	4 060	9 800	3 800	11 102	4 030	12 048	5 251
Håbrann ⁴	854	2 722	1 082	3 440	808	2 668	884	3 167
Skate	100	50	100	50	—	—	—	—
I alt	126 778	94 825	123 143	96 035	135 351	92 503	176 996	114 162

¹ Fisk og sild brakt i land i saltet tilstand er omregnet til fersk vekt. For saltet islandssild er sildemengden økt med 30 prosent for hodekappet vare og med 25 prosent for annen saltfisk. Saltfisk er omregnet til sløyd hodekappet vekt ved å øke saltfiskvekten med 72 prosent. Unntatt er saltfisk fra Vest-Gronland som er økt med 94 prosent. Tran er omregnet til lever (1 tonn tran = 2,05 tonn lever). I verdien for saltet islandssild og annen saltfisk er det trukket fra et anslått beløp for foredlingskostnader (tonner, salt m.v.). ² Omfatter alt trålfiske etter bunnfisk i fjerne farvann uansett fartøyenes størrelse. ³ Medregnet fisk tatt på juksa ved Bjørnøya og Vest-Gronland. ⁴ Fra 1956 all håbrann brakt i land på strekningen Rogaland—Møre og Romsdal, leverkvantumet inkludert. For tidligere år omfatter oppgavene all håbrann uten omsyn til hvor den er brakt i land, men ikke håbrannlever. ⁵ Tatt med under trålsild. Kan ikke spesifiseres.



Områder for norsk fiske.

Tabell 19. Linefisket etter kveite og torskefisk
i fjerne farvann 1959.¹

Fangststed og ilandbringelses- fylke	Torsk		Kveite		Annen fisk ²		Lever		I alt	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Hl	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
<i>Bjørnøya:</i>										
Troms	3 090	2 688	10	17	591	428	2 584	89	3 936	3 222
Finnmark	100	79	—	—	60	36	100	3	170	118
I alt	3 190	2 767	10	17	651	464	2 684	92	4 106	3 340
<i>Grenland og Newfoundland:</i>										
Bergen	2 055	1 624	9	28	20	21	32	13	2 087	1 686
Sogn og Fjordane	252	241	3	9	—	—	—	—	255	250
Møre og Romsdal	13 183	11 528	900	2 900	10	10	6 379	468	14 699	14 906
Utf. direkte fra feltet	3 702	2 744	31	83	—	—	—	—	3 733	2 827
I alt	19 192	16 137	943	3 020	29	31	6 411	481	20 773	19 669
<i>Island:</i>										
Sogn og Fjordane	70	94	—	—	—	—	—	—	70	94
Møre og Romsdal	3 829	4 409	1 200	3 900	1 750	1 445	—	—	6 779	9 754
Sør-Trøndelag ..	—	—	36	121	—	—	—	—	36	121
I alt	3 899	4 503	1 236	4 021	1 750	1 445	—	—	6 885	9 969
<i>Færøyane:</i>										
Møre og Romsdal	—	—	150	500	1 110	1 031	—	—	1 260	1 531
Sør-Trøndelag ..	—	—	—	—	—	—	5	0	0	0
I alt	—	—	150	500	1 110	1 031	5	0	1 260	1 531
<i>Hebridene:</i>										
Møre og Romsdal	—	—	20	73	2 938	2 670	2 000	91	3 148	2 834
<i>Shetland- Tampen:</i>										
Hordaland	—	—	1	2	162	157	—	—	163	159
Sogn og Fjordane	—	—	6	25	1 125	1 315	—	—	1 131	1 340
Møre og Romsdal	—	—	230	818	7 570	7 539	5 368	267	8 310	8 624
I alt	—	—	237	845	8 857	9 011	5 368	267	9 604	10 123
I alt	26 281	23 407	2 596	8 476	15 335	14 652	16 468	931	45 776	47 466

¹ Saltfisk er omregnet til råfisk ved å øke saltfiskvekten med 72 prosent. Unntatt er saltfisk fra Vest-Grønland som er økt med 94 prosent. Tran er omregnet til lever. I verdien er trukket fra et anslått beløp for foredlingskostnader (salt). Tabellen omfatter også fangster med juksa ved Bjørnøya og Vest-Grønland. ² Vesentlig torskefisk, men omfatter også en del andre sorter. ³ Gjelder Øst-Grønland.

Skreifisket i Nordland utenom Lofoten oppsynsdistrikt i oppsynstida ble meget godt med et utbytte på 13152 tonn. Av dette ble 9212 tonn brakt i land på strekningen Andøya—Borge. Utbyttet av skreifisket på denne strekningen var 9 306 tonn i 1958. Fiskerioppsynet ved lensmennene var i virksomhet i Andenes og Bleik (Dverberg) i tida 12. januar — 25. april. I Bø fra 5. januar — 16. mai,

Tabell 20. Fisket med bunnfisktrålere.

Fiskesorter	1957		1958		1959	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Hyse	3 240	1 693	2 837	1 666	2 967	1 893
Torsk	39 370	30 361	34 028	25 186	39 993	31 969
Sei	1 673	883	2 965	1 581	2 047	1 169
Uer	1 957	896	1 616	707	925	441
Annét og uspesifisert	3 099	1 331	6 026	4 175	5 391	3 995
Biprodukter	2 520	1 440	3 099	1 730	3 339	1 770
I alt	51 859	36 604	50 571	35 045	54 662	41 237

¹ Gjelder trålfisket etter bunnfisk både med større og mindre fartøyer. Oppgaver over utbyttet av det samlede fiske med trål er gitt i tabell XVI. For trålfisket i fjerne farvann viser en til tabell XXIII.

i Borge fra 19. januar — 25. april og i Meløy fra 2. mars — 21. mars. Dessuten var det regulære fiskerioppsyn i kraft i Øksnes og Langenes (Nyksund) i tida 15. januar — 2. mai, i Myken og Valvær fra 4. februar — 28. mars og i Selvær og Træna fra 2. februar — 21. april.

Skreifisket i Trøndelag. Også på denne kyststrekningen var skreifisket hemmet av været, men det synes å ha vært gode forekomster, og det samlede skreiutbytte ble meget godt. Oppsynet i Viknaværene var i kraft fra 16. februar — 18. april. Fisket her tok seg først opp i slutten av mars. Fram til begynnelsen av april foregikk det så et til dels godt fiske både med garn og snøre. For snurpenot var driftsforholdene ulagelige. I Frøyaværene var oppsynet i kraft i tida 16. februar — 24. april. Det oppgis å ha vært mye fisk til stede, men fisket var mye uværshindret og det var store redskapstab.

Møre og Romsdal. Oppsynet var i kraft fra 2. februar — 11. april. Oppsynssjef Andr. L. Giske skriver om fisket: «Da oppsynet ble satt var det allerede kommet en hel del båter, og det var bra med fisk til stede på de vanlige fiskeplasser i fellesdistriktet. Imidlertid var driftsforholdene den første tid meget vanskelige både på grunn av ulaglig vær og mest fordi at en til sine tider hadde storparten av sildeflåten på de samme felt — med den følge at det var forbundet med stor risiko å sette ut faststående redskaper. For å unngå mest mulig ulempe satte torskefiskerne til dels sine redskaper rundt fallene. Andre steder hvor det var dypt nok senket de ned ilene, slik at ikke drivgarn og snurpenoter skulle fange dem. Under slike forhold er det således vanskelig å kunne få rasjonell drift, og på grunn av ovennevnte forhold gikk ikke så lite fisk tapt i første del av sesongen.

I Borgundfjorden hvor fisket til vanlig kommer i gang fra midten av januar måned, var værforholdene ikke så gunstige i år. Det kom ikke inn noen fiske-tyngde av betydning, og fisken var meget urolig, så der som en fikk bra med fisk den ene dag, var det ofte lite å få neste. Det så i år ut for at fisken ikke hadde lag til å gå inn i fjordene, som den har gjort nå i mange år.

I slutten av februar trakk silda seg noe tilbake, og det kom et stort innsig av skrei som strakte seg fra Svinø til Smøla. Det var det største innsig en har hatt på over tjue år, og da nå været også ble lagligere, slo fisket til for alvor over hele distriktet. I forhold til båtenes størrelse og den garnmengde som ble brukt ble det til dels tatt eventyrlige fangster, og av og til måtte båtene gjøre to og opptil tre vender for å få med all fisken som sto i garna. Etterhvert så er det nå for det

Tabell 21. Småhvalfangsten 1959. Mengde og verdi av hver sort i hvert fangstområde.¹

Sorter og fangstområder	Antall hval	Kjøtt		Spekk		Bein		I alt	
		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
<i>Vågehval:</i>									
Skagerak	21	45	71	18	7	—	—	63	78
Vestlandet	114	195	316	72	31	0	0	267	347
Møre og Romsdal	209	243	433	106	52	2	1	351	486
Helgeland	80	73	116	30	10	—	—	103	126
Vestfjorden	524	506	887	225	69	—	—	731	956
Vesterålen og Troms	31	34	53	14	5	—	—	48	58
Vest-Finnmark	123	183	238	74	26	—	—	257	264
Øst-Finnmark	169	247	318	97	38	—	—	344	356
Barentshavet-Østfeltet	752	1 142	1 516	478	214	—	—	1 620	1 730
Barentshavet-Nord-Øst-feltet og Spitsbergen	497	788	1 057	345	153	—	—	1 133	1 210
Bjørnøya	106	148	196	65	27	—	—	213	223
Shetland	465	734	1 237	273	151	1	0	1 008	1 388
I alt	3 091	4 338	6 438	1 797	783	3	1	6 138	7 222
<i>Spekkhogger:</i>									
Møre og Trøndelag	9	10	7	8	2	—	—	18	9
Vestfjorden	1	1	1	1	0	—	—	2	1
Øst-Finnmark	3	2	1	1	1	—	—	3	2
Barentshavet-Østfeltet	2	3	2	3	1	—	—	6	3
Barentshavet-Nord-Øst-feltet og Spitsbergen	17	26	26	16	12	—	—	42	38
Bjørnøya	5	4	3	3	2	—	—	7	5
Shetland	32	27	30	21	13	0	0	48	43
I alt	69	73	70	53	31	0	0	126	101
<i>Bottlenose:</i>									
Møre og Trøndelag	20	41	43	27	19	—	—	68	62
Vestfjorden	2	4	4	2	1	—	—	6	5
Vesterålen og Troms	2	4	3	2	2	—	—	6	5
Barentshavet-Nord-Øst-feltet og Spitsbergen	69	134	131	91	70	—	—	225	201
Shetland	1	4	5	3	1	—	—	7	6
I alt	94	187	186	125	93	—	—	312	279
<i>Grindhval:</i>									
Møre og Trøndelag	9	4	3	3	2	—	—	7	5
Vesterålen og Troms	47	19	22	15	9	—	—	34	31
Shetland	168	85	96	66	40	—	—	151	136
I alt	224	108	121	84	51	—	—	192	172
<i>Disse sorter i alt:</i>									
Skagerak	21	45	71	18	7	—	—	63	78
Vestlandet	114	195	316	72	31	0	0	267	347
Møre og Trøndelag	247	298	486	144	75	2	1	444	562
Helgeland	80	73	116	30	10	—	—	103	126
Vestfjorden	527	511	892	228	70	—	—	739	962
Vesterålen og Troms	80	57	78	31	16	—	—	88	94
Vest-Finnmark	123	183	238	74	26	—	—	257	264
Øst-Finnmark	172	249	319	98	39	—	—	347	358
Barentshavet-Østfeltet	754	1 145	1 518	481	215	—	—	1 626	1 733
Barentshavet-Nord-Øst-feltet og Spitsbergen	583	948	1 214	452	235	—	—	1 400	1 449
Bjørnøya	111	152	199	68	29	—	—	220	228
Shetland	666	850	1 368	363	205	1	0	1 214	1 573
I alt	3 478	4 706	6 815	2 059	958	3	1	6 768	7 774

¹ Etter oppgaver fra Industridepartementets Fangstkontor.

Tabell 22. Fangstmengde av alle sorter småhval undergitt konsejon fordelt på måneder 1959.¹

Fangstmåneder	Antall hval	Kjøtt		Spekk		Bein		I alt	
		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Mars	4	6	14	3	1	—	—	9	15
April	225	297	587	125	56	1	0	423	643
Mai	846	1 225	1 806	509	230	0	0	1 734	2 036
Juni	1 229	1 853	2 465	790	369	1	1	2 644	2 835
Juli	374	468	685	209	94	—	—	677	779
August	703	725	1 045	358	175	1	0	1 084	1 220
September	93	125	205	59	29	0	0	184	234
Oktober	4	7	8	6	4	—	—	13	12
I alt	3 478	4 706	6 815	2 059	958	3	1	6 768	7 774

¹ Etter oppgaver fra Industridepartementets Fangstkontor.

meste nylongarn som brukes. Det var vanskelig å skaffe nok redskaper til alle som ville ha, og det ble arbeidet natt og dag med å montere og gjøre i stand garna i den hektiske tida. Først i siste del av sesongen kan en si at en stor del av båtene hadde noenlunde fullt bruk.

Det gode fiske fortsatte til påske, og uken før påske var fisket så rikt at det knakket litt med avtaket. Det ble således fra kjøperhold gitt beskjed til fiskerne om at de ikke måtte sette ut garn i dagene før skjærtorsdag, da de ikke kunne regne med å få omsatt fisken. Etter påske tok fisket hurtig av, og været ble også dårligere. Dersom påsken hadde kommet noe senere, ville en ha fått en god fiskeuke til.

Det er vanskelig å ha noen mening om hvor den største fisketyngde sto da det var godt om fiske i hele distriktet, men det antas at det var mest fisk for Runde og vest av Erkna — også for Grip var der en tid meget fisk til stede.

Fiskeprisene var i år en del lavere enn i tidligere år, og det skyldes vel for en del at atskillig av fisken gikk til salting.

Slik som det har vært de siste år har tyngden av vintersilda kommet inn på de vanlige torskebanker, og når en har storparten av sildeflåten i arbeid på de samme plasser som torskefisket foregår, er det uggjørlig at det ikke kan forekomme konflikt mellom redskapsklassene. Noen av torskefiskerne fikk således skadet og mistet en del av sine redskaper.»

Deltakelsen i fisket var i år 1 264 båter med 3 397 mann.

Oppsynet for vårtorskefisket i Finnmark ble satt 1. april og hevet 20. juni. Utbyttet av fisket med garn, line og snøre ble betraktelig mindre enn i foregående sesong. Til gjengjeld ble det tatt et betydelig større kvantum trålfangen torsk, og det samlede fangstutbytte av loddetorsk ble derfor meget tilfredsstillende, særlig sett i forhold til at deltakelsen i fisket var den laveste på en lang rekke år. Fisken var gjennomgående småfallen og ble for største delen levert til henging. Til salting gikk bare en mindre del. I de to siste sesongene har en forholdsvis stor del gått til framstilling av fersk og frossen filet.

Det ble brakt i land 52 484 tonn torsk i løpet av oppsynstida. Av dette ble 23 372 tonn levert av trålerne. Av annen fisk ble det under vårfisket brakt i land 9 316 tonn hyse, 135 tonn kveite og 2 748 tonn annen fisk som sammen med lodde-

Tabell 23. Deltakingen i og utbyttet av selfangsten i 1958 og 1959 med fordeling etter islandbringelsesmåneder i 1959.

	1958	1959	Herav i					
			april	mai	juni	juli	aug.	sept.
<i>Innklareringer:</i>								
Fartøyer	66	67	5	57	2	2	7	4
Tonnasje, brutto reg.tonn	11 919	12 512	1 508	10 688	670	229	1 037	249
Besetning	1 195	1 205	125	1 043	37	21	96	30
Turer	80	77	5	57	2	2	7	4
<i>Fangstmengde:</i>								
Grønlandssel i alt	Antall	179 105	256 971	55 711	197 257	4 003	—	—
Av dette: Unger	»	38 245	183 985	49 139	134 819	—	—	—
Eldre dyr	»	140 860	73 013	6 572	62 438	4 003	—	—
Klappmyss i alt	»	81 443	37 131	1 333	29 318	—	900	5 580
Av dette: Unger	»	42 953	25 777	1 273	24 504	—	—	—
Eldre dyr	»	38 490	11 354	60	4 814	—	900	5 580
Storkobbe	»	178	975	1	54	30	70	43
Hvalross	»	—	—	—	—	—	—	—
Snadd	»	10	193	—	4	—	—	5
Levende isbjørn	»	2	—	—	—	—	—	184
Døde isbjørn	»	81	128	—	4	—	1	5
Kvitfish	»	47	—	—	—	—	—	—
Samlet antall av disse dyr.	»	260 866	295 398	57 045	226 637	4 033	971	5 633
Samlet spekkproduksjon ..	Tonn	6 320	4 811	878	3 507	96	38	239
Håkjerringlever	»	162	—	—	—	—	—	—
<i>Fangstverdi:</i>								
Alle fangstprodukter	1000 kr.	17 147	20 868	2 900	17 183	162	55	436
Selfangernes håkjerringfiske	»	140	64	—	—	—	—	64
Selfangernes samlede brutto-utbytte	»	17 287	20 932	2 900	17 183	162	55	500
								132

torsk kom opp i en førstehåndsverdi til fisker på 62,3 mill. kroner. De tilsvarende tall for 1958 var 9032 tonn hyse, 170 tonn kveite og 2901 tonn annen fisk mens det samlede verdiutbytte under vårfisket var 61,0 mill. kroner. Liksom i foregående sesong var fisket størst for Øst-Finnmark både når det gjaldt torsk og hyse.

Seifisket ga et utbytte på 80828 tonn sei som er den største årsfangst en hittil har hatt. Oppgangen skyldtes i vesentlig grad større fiske for Nordland, og det ble her brakt i land et seikvantum på 28612 tonn. Ellers ble det brakt i land 14583 tonn i Finnmark, 13705 tonn i Sør-Trøndelag, 11 772 tonn i Møre og Romsdal og 6573 tonn i Troms. Det var gode seiforekomster både i Finnmark og Troms. I Finnmark skapte værforholdene visse vansker for avtaket av sei til tørking.

Makrellfisket. Norges Makrelllag S/L hadde en omsetning på 16999 tonn makrell og 286 tonn pir til en førstehåndsverdi til fisker på 11,3 mill. kroner. Om forløpet av fisket skriver laget i sin årsmelding:

«Drivgarnsfisket kom i år tidligere i gang enn på flere år. Ved utgangen av april måned var det således islandbrakt ca. 530 000 kg. Drivgarnsfisket på Sørlandet ga gode resultater, mens fisket på Vestlandet og i de østre distrikter var mindre.

Dorgefisket kom i år i gang omkring 20. mai, og fangstkvantumet var totalt sett omtrent som i fjor. Fisket var best på strekningen Kragerø—Arendal.

Tabell 24. Norges utførsel av fisk og fiskeprodukter.¹

Varegrupper	Mengde			Verdi		
	1957	1958	1959	1957	1958	1959
	Tonn	Tonn	Tonn	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.
Fersk sild	57 138	30 080	40 068	27 419	14 377	20 601
Frossen sild	45 686	34 484	43 126	28 634	22 499	29 050
Fersk fisk og filet	26 691	28 226	29 099	46 550	52 037	54 297
Frossen filet	17 318	18 038	21 729	44 552	51 926	60 967
Rundfrossen fisk	7 871	14 933	14 930	29 653	37 999	38 764
Tørrfisk	36 042	37 551	39 995	155 521	171 762	187 719
Klippfisk	42 193	33 467	26 598	143 270	108 201	91 730
Saltet sild	62 883	60 263	49 611	59 863	57 936	48 573
Kryddersaltet, sukkersaltet og eddikbehandl. sild	10 388	10 538	12 122	14 265	14 745	18 005
Saltet fisk	10 084	13 688	13 473	16 802	22 737	24 972
Røykt sild og fisk	4 004	3 864	4 600	5 948	5 866	7 294
Ferske og frosnre krepsdyr	2 897	2 880	3 396	28 813	30 995	38 106
Fisk- og krepsdyrhermetikk	31 939	27 849	30 600	158 017	139 590	150 318
Sildmjøl, fiskemjøl, levermjøl	135 618	106 989	88 677	157 606	120 069	107 423
Saltet og sukkersaltet rogn	3 184	2 648	3 518	3 661	3 669	4 200
Rå sildolje	566	240	625	901	307	666
Tran ²	16 311	17 763	19 147	34 896	34 428	34 097
Raffinert sjødyrolje m.v. ³	1 872	1 168	1 354	3 779	2 137	2 237
Andre fiskeprodukter ...	16 381	17 324	23 393	17 464	16 641	24 397
I alt ..	529 066	461 993	466 061	977 614	907 921	943 416
Pct. av utførsel i alt	7,34	16,66	17,08	16,30

¹ Etter oppgaver fra Statistisk Sentralbyrå. ² Unntatt høyvitaminholdige sjødyroljer.³ Omfatter den del som antas å bestå av sild- og fiskolje.

Snurpenotfisket under kysten ga også i år dårlige resultater i Kristians-
distriket. På strekningen fra Mandal til Skudenes var snurpenotfisket godt,
særlig fra midten av juli til september.

Landnotfisket i Rogaland var omtrent som i fjor, mens det i Hordaland ga
mindre fangstresultater.

Snorefisket i de østre distrikter var også i år dårlig.

Fra snurpenotfisket på Danskerevet ble det i år islandbrakt ca. 650 000 kg.
Dette kvantum ble praktisk talt i sin helhet tatt løs i rom for levering til formelfabrikken.

Harpefisket på strekningen Lindesnes—Skudenes ga i likhet med i fjor
betydelige kvanta. Værforholdene i oktober hemmet imidlertid fisket betraktelig.
Det ser ut til at dette fisket blir årvisst, og deltakelsen øker.

Fisket etter makrellgyt var i år helt mislykket.»

I tillegg til det kvantum som ble omsatt av Norges Makrelllag ble det brakt
i land 226 tonn makrell på strekningen Østfold—Sogn og Fjordane. Nord for
Stad ble det fanget 30,1 tonn. Totalt ble det i 1959 fisket 17 256 tonn makrell og
344 tonn pir. For makrell, pir ikke medregnet, er dette rekordfangst. Den beste
makrellfangsten tidligere var på 14 508 tonn i 1958. Pirfangsten var noe bedre
enn i 1958, men ligger langt under toppåret 1952 som ga 5 102 tonn.

Tabell 25. Norges innførsel av fisk og fiskeprodukter.¹

Vareslag	1957	1958	1959	1957	1958	1959
	Tonn	Tonn	Tonn	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.
Fersk sild og annen fisk	2 747	4 440	4 666	5 449	7 182	5 622
Saltet sild	2 597	2 837	2 208	3 674	4 330	3 527
Annен fisk, saltet, røykt m.v.	19	14	240	154	156	533
Ferske og frosne skaldyr	11	63	134	48	226	535
Fisk- og skaldyrrhermetikk	112	315	668	1 113	2 361	3 818
Sild- og fiskemjøl	—	—	15	—	—	15
Rå sildolje	13 269	6 632	39 478	19 811	8 352	49 752
Høyvitaminholdige sjødyroljer	1 089	919	961	6 508	5 610	6 374
Tran	3 973	699	9 835	4 912	547	11 622
Andre fiskeprodukter	868	1 104	792	638	765	2 545
I alt	24 685	17 023	58 997	42 307	29 529	84 383

¹ Etter oppgaver fra Statistisk Sentralbyrå.

Makrellstørjfisket. De første fangster ble tatt 21. juli på Griptaren. Fisket i juli foregikk for det meste i Norges Råfisklags distrikt og i Hordaland. Senere ble det ikke tatt fangster nordpå, men det var noe fiske i Hordaland og Sogn og Fjordane. Fisket var værhindret i september. Fiskerne la opp i slutten av måneden, og det ble senere ikke drevet fiske etter storje. Deltakelsen i störjefisket har gått tilbake hvert år siden 1954. Det blir oppgitt at 97 not bruk leverte fangst i 1959 mot 157 i 1958 og 433 i 1954.

Pigghåfisket ga 19122 tonn som er ca. 2300 tonn mindre enn rekordfangsten i 1958. Av årets fangst ble 15319 tonn brakt i land i Sogn og Fjordane, 1890 tonn i Hordaland og Bergen og 1551 tonn i Møre og Romsdal. Resten fordele seg på samtlige fylker fra og med Vest-Agder til og med Troms. Vinterfisket januar–mars ga 3639 tonn mot 8738 tonn i samme tidsrom 1958. Pigghåfisket i fjerne farvann utgjorde 12048 tonn mot 11102 tonn foregående år.

Loddefisket. Fisket tok til den 7. mars, og i uken 7.—14. mars tok snurperne bra fangster på havet fra Laksefjord vestover til Sørøy. Senere i måneden var fisket noe værhindret. Ved månedsskiftet mars/april kom fisket også igang østover til Båtsfjord. I slutten av mars foregikk det også fiske i Nord-Troms. Det ble gjort bra fangster i første halvpart av april, med de største forekomstene i Tanafjord og Laksefjord. Ved Vardø, Vadsø og ellers i Varangerfjorden hadde fisket lite omfang. Fisket sluttet rundt 20. april med en totalfangst på 78967 tonn.

Rekefisket viste igjen framgang fra tidligere år. Totalfangsten gikk således opp i 9 707 tonn mot 7 270 tonn i 1958 og 7 071 tonn i 1957. Nord-Norge hadde 3546 tonn mot 3178 tonn i 1958, Rogaland 2631 tonn mot 1511 tonn året før. Andre fylker tilsammen fikk 3530 tonn mot 2581 tonn i 1958.

Fisket i fjerne farvann. Fisket i fjerne farvann ga i 1959 176996 tonn fisk til en verdi av 114,2 mill kroner (se tabell 18). Dette utgjorde 13,0 prosent av det samlede fangstkvantum og 17,0 prosent av det samlede verdiutbytte av alt fiske. Av fangsten var 40672 tonn torsk og 73457 tonn sild. I tabell XXIII er gitt en oversikt over utbyttet av fisket med de forskjellige redskaper i hvert fangstfelt.

Utbyttet av linefisket i fjerne farvann etter kveite og torskefisk var 45776 tonn til en verdi av 47,5 mill. kroner. Se tabell 19. Av fangsten var 20773

tonn fra Grønland og Newfoundland, 6885 tonn fra islandsfeltene, 4106 tonn fra Bjørnøya og 14012 tonn fra andre felt i fjerne farvann.

Håkjerringfisket ble drevet i Danmarkstredet som kombinert selfangst og håkjerringfiske. Det deltok 5 fartøyer. Håkjerringfisket ga 29 tonn tran og 14 tonn lever til en samlet verdi av 64 000 kroner.

Håbrannfisket. Utbyttet ble 910 tonn mot 831 tonn året før. Storparten ble brakt i land på Sunnmøre og i Bergen. Januar ble beste måned med 829 tonn.

Tobisfisket ble drevet i år for tredje gang. Etter de gode resultatene fra 1958 var deltakelsen i fisket steget fra 15 båter i fjor til 57 i år. Fisket tok til på Doggerbank i slutten av april. Fangstene ble noe ujevne, dels på grunn av værhindring og dels på grunn av ujevne forekomster. Det ble fisket i alt 85 796 hl mot 51 794 hl i 1958.

Bunnfisktråling. I fisket med bunnfisktrål deltok det 28 trålere over 300 br.reg.tonn og 137 trålere under 300 br.reg.tonn. I alt deltok det på disse trålerne 1864 mann, hvorav 702 mann på stortrålerne (over 300 brt.) og 1162 mann på småtrålerne (under 300 brt.). Stortrålerne hadde en gjennomsnittlig driftstid på 31 uker og småtrålerne på 14 uker. Kortere opphold ved land er regnet med i driftstiden. Den gjennomsnittlige størrelse på stortrålerne var 405 brt. og for småtrålerne vedkommende 94 brt.

I alt ble det fra fisket med bunentrål brakt i land 54 662 tonn fisk med biprodukter, hvorav fra stortrålerne 27 982 tonn og fra småtrålerne 26 680 tonn.

I ovennevnte deltakings- og fangsttall er det ikke regnet med fiske etter sild, brisling, tobis, øyepål o.l.

I tabell XIII er gitt bunnfisktrålernes fangster fordelt på ilandbringelses-måneder og fangstområder, og i tabell XIV er det for i alt 97 stor- og småtrålere gitt tall som belyser fangstmengdens forhold til antall fiskedøgn, tråltrekk og tråltid fordelt på fangstområder og størrelsesgrupper av trålfartøyene.

I Fisks Gang nr. 45/1960 og nr. 2/1961 er det gitt mere detaljert statistikk og beskrivelse ellers av trålernes fiske i 1959.

Småhvalfangst og selfangst. Opplysningene om småhvalfangsten er innhentet fra Industridepartementets Fangstkontor. I småhvalfangsten deltok 185 fartøyer. Gjennomsnittsstørrelsen for de 199 fartøyene som hadde fått konsesjon var 56,1 fot. Av disse var det i alt 147 fartøyer i størrelsen 40—69 fot. Fangstsessongens lengde var fastsatt til 6 måneder, 15/3—15/9. Det var imidlertid fredning på alle felt fra 1. til 21. juli og i området nord for 70° nordlig bredde og øst for 0° lengde fra 1. juli og ut sesongen. Totalfangsten utgjorde 3 478 hval mot 4 741 hval i 1958. Verdiutbyttet var 7,8 mill. kroner.

I selfangsten deltok 68 fartøyer med en besetning på 1 205 mann mot henholdsvis 66 fartøyer og 1 195 mann i 1958. Den samlede fangst var 295 398 dyr. Detaljerte opplysninger om selfangsten er gitt i Beretning om selfangsten, håkjerringfisket og overvintringsekspedisjonene i 1959 (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1959 — nr. 10).

English summary

The data in Norges fiskerier only cover the commercial sea fisheries of Norway. Thus, statistics on commercial and sports fishing in rivers and lakes are not included. Direct landings in foreign ports by Norwegian fishermen are included in the Norwegian fishery statistics. On the other hand, the statistics do not comprise the landings in Norway by foreign fishermen.

A separate report on the Norwegian seal fisheries is published annually by the Director of Fisheries in the series Annual Report on the Norwegian Fisheries. Records on the catch of small whales are issued by the Ministry of Industry. Extracts from these reports are included in Norges fiskerier.

The issues of Norges fiskerier for the years 1957 and 1958 contain notes on the collection system as regards the statistical data and also other information about the statistics.

At the end of 1959 the total number of Norwegian fishermen was 73861, of which 24166 persons had fishing as their sole occupation, 27148 persons with fishing as chief occupation, and 22547 as a by-employment. These figures are rather uncertain, and especially the figure of by-employees may be over-estimated.

On 1st July 1959 the number of powered vessels registered was 40810. Out of these, 12692 vessels, with a gross tonnage of 308979 tons, were decked. The 28118 open motorboats totalled 79430 gross tons.

According to data furnished by police superintendents and the local fishery boards there were a total number of 39908 open boats without motor at the end of 1959.

In 1959, the total catch of fish, crustaceans, mollucks, etc. landed by Norwegian fishermen in Norway or in foreign ports, was 1365568 metric tons at a value to the fishermen of 670 mill. kroner. The corresponding figures for 1958 were 1238851 metric tons and 582,3 mill. kroner. In estimated round fresh weight the total landings were 1434452 tons in 1958 and 1575272 tons in 1959.

Compared with the total landings in 1958, those of the year 1959 rose by 10 per cent. The increase was mainly due to the rise in the catches of winter herrings, which were unusually poor in 1958. The landings of cod were approximately at the 1958-level.

A record output are registered regarding the fisheries for coalfish, Greenland halibut, ling, mackerel and deep water prawns. The output of other species like sprat and tusk was satisfactory. The extension of the fisheries to enlarge the supply of rawmaterials to the fish meal industry resulted in larger catches of sand-eel, silver smelts, and whiting. In 1959 the first regular fishing for Norway pout took place with a catch result of 18768 tons.

The fisheries in distant waters yielded 176996 tons at a value of 114,2 mill. kroner. The landing figure includes 40672 tons of cod and 73457 tons of herring.

The average rise in prices to the fishermen in 1959 were 6,3 per cent. For cod and similar species the rise in the first hand prices was 2,3 per cent while the herring prices rose by 12,4 per cent.

For reduction to meal and oil were delivered 460560 tons of herring and sprat. This makes out 63 per cent of the total catch of these two species. The quantity of fish used for freezing was larger than ever before. On the other hand, however, there was a decrease in the quantity of fish for fresh purposes.

The production of dried cod (stockfish) was 43800 tons and the production of salted-and-dried cod etc. 21900 tons, the latter figure being the lowest since the last war. The production of wet-salted cod etc. was 12600 tons.

The export value of fish and fishery products totalled 943,4 mill kroner, i.e. 16,3 per cent of the total Norwegian export value. The exports of fish and fishery products rose by 35,5 mill. kroner compared with the preceding year.

The rise in the fishery export value was mainly due to increased exports of fresh and frozen products, stockfish and canned products.

Tabell I. Fiskere, fiskeriarbeidere, fiskefarkoster og anlegg

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Fiskere pr. 31/12 1959				Fis-ker-i-arbeidere pr. 31/12 1959 ^a	Fiske-			
		Eneste yrke	Hoved-yrke	Biyrke	I alt		Apne uten motor pr. 31/12 1959	Åpne og dekk-		
							Under 30 fot	30—59 fot		
1	Østfold	452	82	104	638	15	365	556	171	
2	Akershus.....	68	20	23	111	—	63	65	52	
3	Oslo	15	19	24	58	—	35	46	14	
4	Buskerud	67	17	11	95	—	30	68	29	
5	Vestfold	181	68	223	472	—	145	564	50	
6	Telemark	214	69	54	337	21	167	407	59	
7	Aust-Agder	250	152	116	518	54	198	697	73	
8	Mandal	380	217	206	803	99	646	
9	Lista	298	182	192	672	75	513	
8-9	Vest-Agder	678	399	398	1 475	174	1 159	1 335	233	
10	Jæren og Dalane	430	161	232	823	30	190	
11	Nord-Rogaland	1 790	1 080	1 610	4 480	992	1 985	
10-11	Rogaland	2 220	1 241	1 842	5 303	1 022	2 175	2 424	954	
12	Sunnhordland	807	1 362	1 219	3 388	327	2 646	
13	Hardanger	31	46	107	184	8	124	
14	Nordhordland	1 063	1 201	1 325	3 589	386	2 955	
12-14	Hordaland	1 901	2 609	2 651	7 161	721	5 725	2 913	900	
15	Bergen	5	—	—	5	—	5	11	9	
16	Sognefjorden	16	43	187	246	17	153	
17	Sognekysten	693	228	369	1 290	185	859	
18	Fjordane	1 322	1 524	564	3 410	1 516	2 444	
16-18	Sogn og Fjordane	2 031	1 795	1 120	4 946	1 718	3 456	1 870	745	
19	Sunnmøre	2 391	2 197	1 769	6 357	1 582	2 449	
20	Romsdal	750	885	779	2 414	638	934	
21	Nordmøre	1 305	948	801	3 054	1 204	1 363	
19-21	Møre og Romsdal	4 446	4 030	3 349	11 825	3 424	4 746	3 682	1 011	
22	Frøya—Skeia	1 407	750	503	2 660	983	3 092	
23	Fosen	621	404	471	1 496	630	583	
24	Ytre Trondheimsfjord	39	27	265	331	104	334	
22-24	Sør-Trøndelag	2 067	1 181	1 239	4 487	1 717	4 009	1 758	494	
25	Indre Trondheimsfjord	68	76	331	475	—	607	
26	Namdal	519	716	1 151	2 386	169	2 022	
25-26	Nord-Trøndelag	587	792	1 482	2 861	169	2 629	1 207	249	
27	Sør-Helgeland	872	924	906	2 702	174	1 962	
28	Nord-Helgeland	1 072	873	448	2 393	406	1 451	
29	Salten—Folla	380	756	788	1 924	42	1 439	
30	Steigen—Ofoten	520	989	707	2 216	81	1 556	
31	Lofoten	1 133	1 685	1 221	4 039	674	542	
32	Vesterålen	720	1 977	1 068	3 765	865	1 165	
27-32	Nordland	4 697	7 204	5 138	17 039	2 242	8 115	7 848	2 166	
33	Vågsfjord—Senja	732	1 678	1 474	3 884	155	2 802	
34	Kvaløy—Malangen	654	1 557	1 017	3 228	424	1 237	
35	Lyngen—Kvenangen	803	1 442	1 088	3 333	207	1 157	
33-35	Troms	2 189	4 677	3 579	10 445	786	5 196	2 759	941	
36	Alta—Hasvik	457	964	207	1 628	268	640	
37	Sørøysund—Måsøy	702	785	301	1 788	501	616	
38	Porsanger—Laksefjord	323	498	274	1 095	548	180	
39	Tana	206	213	158	577	590	36	
40	Vardø	325	175	55	555	463	56	
41	Varanger	85	158	199	442	47	162	
36-41	Finnmark	2 098	2 793	1 194	6 085	2 417	1 690	2 290	613	
	I alt	24 166	27 148	22 547	73 861	14 480 ^a	39 908	30 500	8 763	

¹ Gjelder registrerte fiskefartøyer pr. 1. juli 1959. Oppgavene omfatter også dampskip. Se Fiskeflåten 1959 (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1959 — nr. 13). ² Ikke personer i fabrikkmessig fisketilvirkning. ³ Meddelt av Statistisk Sentralbyrå. Gjelder hermetikkfabrikker som gjennom-

på de enkelte fylker og fiskeridistrikter.

farkoster			Anlegg for fiskens tilvirkning pr. 31/12 1959										Nr.	
te motorfartøy ¹			Tran-dam-perier	Fiske-tør-kerier	Sal-terier	Røke-rier	Ishus	Kjøleanlegg		Fiske-mjøl-fabrik-ker	Sild-olje-og-sild-mjøl-fabrik-ker	Her-me-tikk-fabrik-ker ³		
60—	90 fot og over	I alt						med maski-nelt utstyr	uten maski-nelt utstyr					
—	—	727	—	—	—	—	—	2	—	—	—	14	1	
—	—	117	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	2	
2	—	62	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	
—	—	97	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	
—	—	614	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	
—	—	466	—	—	—	—	1	1	2	1	—	—	6	
2	—	772	—	—	—	1	—	4	2	1	—	—	7	
..	—	—	—	—	—	1	12	3	—	1	8	
11	2	1 581	—	—	—	9	2	29	9	—	1	1	9	
..	—	—	—	9	—	—	1	—	—	2	10	
69	92	3 539	2	—	—	—	—	—	—	—	—	17	11	
..	—	—	—	35	5	6	4	—	—	3	12	
..	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	
165	91	4 069	1	1	1	44	9	7	9	1	1	8	14	
11	19	50	—	1	—	8	4	—	3	—	—	—	15	
..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	
..	—	—	—	16	—	8	3	—	—	4	17	
80	22	2 717	8	13	58	42	2	15	20	—	4	5	18	
..	21	35	100	18	18	11	26	3	—	12	19	
..	7	7	32	1	13	4	1	—	3	1	20	
293	167	5 153	40	99	179	26	37	35	55	4	11	19	21	
..	3	—	50	3	—	1	1	—	2	1	22	
..	5	—	2	—	—	20	5	—	1	2	23	
68	24	2 344	8	—	54	5	60	10	1	3	—	3	24	
..	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	25	
..	4	1	17	1	25	4	—	—	1	2	26	
13	1	1 470	4	1	17	1	26	4	—	—	1	2	25-26	
..	1	—	9	—	52	7	—	2	—	2	27	
..	8	—	13	—	31	6	—	1	2	1	28	
..	3	4	9	—	25	6	1	2	2	—	29	
..	5	—	25	—	11	2	1	—	—	30	—	
..	77	3	104	1	28	20	—	4	3	5	31	
..	33	2	81	2	50	9	—	4	2	1	32	
153	37	10 204	127	9	241	3	197	50	2	13	9	9	27-32	
..	16	—	33	2	34	13	—	3	4	3	33	
..	17	—	37	—	29	10	5	2	2	3	34	
..	13	—	28	1	26	9	1	1	1	2	35	
126	51	3 877	46	—	98	3	89	32	6	6	7	8	33-35	
..	17	—	27	1	23	5	—	1	1	—	36	
..	33	1	36	—	29	7	—	2	—	37	—	
..	15	2	31	1	30	2	1	1	1	2	38	
..	18	2	24	—	20	3	—	—	—	—	39	
..	16	1	38	1	3	14	—	2	—	—	40	
..	3	—	8	—	5	2	—	1	1	2	41	
37	11	2 951	102	6	164	3	110	33	1	7	3	4	36-41	
1 030	517	40 810	338	130	987	83	590	260	16	6 46	5 75	174	—	

snittlig sysselsatte 6 eller flere personer i 1959 og hvor salgsverdien av de nedlagte sjøprodukter utgjorde 50% eller mer av den samlede produksjonsverdi. ⁴ Av disse 325 snurpenotbåter, 607 gavlbåter og 873 doryer. ⁵ Dessuten 2 flytende fabrikker. ⁶ Dessuten 1 flytende fabrikk.

Tabell II. Mengde og verdi av ulike

Nr.	Fiskesorter	Skagerakkysten		Vestlandet		Møre og Romsdal		Trøndelag	
		Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1	Ål.....	216,1	919,2	135,0	538,6	49,8	162,7	8,3	26,1
2	Strømsild og stav-sild.....	644,1	115,3	398,1	62,9	—	—	—	—
3	Lodde	—	—	—	—	—	—	—	—
4	Laks, sjøaure	35,6	424,3	308,5	3 873,2	80,1	964,5	298,8	4 057,1
5	Kveite	6,8	24,6	121,0	318,8	2 832,2	9 509,5	313,6	1 245,4
6	Mareflyndre	34,7	52,9	37,2	39,3	3,9	4,2	3,1	4,0
7	Rødspette	6,1	19,0	84,8	150,2	114,0	204,4	33,6	58,0
8	Blåkveite	0,0	0,1	—	—	4,0	3,0	0,1	0,1
9	Pigg- og slettvar	16,0	38,0	16,0	33,3	0,0	0,0	0,2	0,2
10	Annen flyndre	51,4	73,5	26,8	43,9	—	—	1,1	1,3
11	Brosme	5,4	2,9	1 337,3	924,3	7 149,8	5 063,9	1 514,6	1 073,3
12	Hyse	125,9	115,5	966,8	802,7	2 450,2	2 366,8	1 080,5	929,0
13	Skrei	—	—	—	—	7 302,3	6 291,4	3 395,8	2 857,7
14	Loddetorsk	—	—	—	—	—	—	—	—
15	Banktorsk	34,3	28,0	2 966,6	2 386,7	27 219,4	24 259,9	482,4	415,0
16	Fjordtorsk	975,8	1 251,4	3 212,1	3 369,4	2 442,2	2 103,4	7 790,7	6 677,1
17	Øyepål	218,4	40,0	18 549,8	3 174,0	—	—	—	—
18	Hvitting	770,3	152,1	1 137,9	187,0	2,4	1,1	7,7	7,2
19	Lyr	482,4	428,9	1 370,3	1 332,8	502,4	327,8	120,7	74,1
20	Sei	519,6	317,9	3 684,8	2 585,6	11 772,2	5 815,1	15 083,4	6 131,0
21	Lysing	10,4	6,5	44,3	83,1	50,5	125,9	22,6	52,3
22	Blålange	0,9	0,4	—	—	543,0	449,0	29,2	23,1
23	Lange	109,3	86,7	1 923,8	1 880,8	10 560,6	11 150,9	219,6	198,7
24	Skreilever	—	—	—	—	647,1	308,8	270,4	147,6
25	Loddetorsklever	—	—	—	—	—	—	—	—
26	Skreirogn	—	—	—	—	455,0	248,6	173,5	151,6
27	Vintersild	—	—	106 460,9	28 482,3	302 403,5	84 916,9	1 455,5	365,7
28	Feitsild	—	—	8 729,9	2 546,4	9 953,5	2 783,9	19 146,1	5 086,6
29	Småsild	122,9	30,8	28 017,5	7 016,3	22 169,5	3 569,8	13 581,4	2 722,9
30	Fjordsild	1 422,7	1 035,2	—	—	—	—	—	—
31	Trålsild	3 019,7	1 041,0	9 468,5	3 430,3	—	—	—	—
32	Islandssild	—	—	40 196,1	24 708,1	14 788,9	8 334,2	9,3	3,6
33	Brisling	3 511,8	5 126,1	7 494,3	11 631,5	128,3	167,7	2,3	3,0
34	Makrell	10 493,0	6 838,6	6 732,6	4 396,7	26,5	13,4	3,6	3,7
35	Pir	267,0	236,6	77,2	59,6	—	—	0,1	0,2
36	Makrellstørje	1,2	2,7	2 039,1	3 461,4	333,9	605,7	145,0	250,4
37	Tobis	23,6	6,0	7 842,8	1 981,8	—	—	—	—
38	Uer	0,3	0,2	187,3	69,8	33,1	24,0	171,0	139,3
39	Steinbit	1,0	0,4	25,7	11,2	0,6	0,3	9,2	9,1
40	Hornsgjel	4,3	1,2	—	—	—	—	—	—
41	Breiflabb	87,8	135,6	147,6	216,3	3,8	3,5	18,8	17,3
42	Pigghå	7,4	3,8	17 460,8	6 824,6	1 551,0	639,7	82,0	20,5
43	Håbrann	33,7	132,1	365,7	1 440,9	430,9	1 698,9	72,9	287,6
44	Skate	29,6	21,1	48,1	34,5	593,2	312,2	2,1	1,0
45	Håkjerringlever	—	—	—	—	72,0	64,0	—	—
46	Brugdelever	—	—	54,6	38,9	998,9	658,5	94,9	55,0
47	Krabbe	2,9	11,8	953,8	748,9	853,5	516,9	1 662,9	1 014,0
48	Hummer	176,4	2 280,4	281,6	3 317,0	195,0	1 960,2	30,1	190,3
49	Sjøkrepss	60,2	103,5	6,3	13,6	—	—	—	—
50	Reker	2 963,0	10 417,8	2 705,3	8 955,8	138,1	437,6	353,9	1 070,6
51	Tang og tare, tørket	—	—	1 522,0	399,8	5 879,4	975,5	4 239,8	713,9
52	Annen lever	52,6	15,8	275,1	177,4	2 582,3	1 490,8	906,1	380,4
53	Annen rogn	2,5	2,3	42,2	26,1	34,1	25,9	161,7	144,6
54	Forskjellig	478,4	95,5	908,0	260,5	2 558,1	905,2	507,9	421,8
	I alt	27 025,5	31 635,7	278 364,1	132 036,3	439 909,2	179 465,7	73 506,5	37 031,4

fiskesorter på større kyststrøk 1959.

Nordland		Troms		Finnmark		Eksportert direkte fra feltet		I alt		Nr.
Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
—	—	—	—	—	—	—	—	409,2	1 646,6	1
—	—	—	—	—	—	—	—	1 042,2	178,2	2
10,9	1,2	460,8	51,2	78 495,0	8 759,6	—	—	78 966,7	8 812,0	3
149,3	1 239,8	47,9	492,6	312,3	2 714,9	—	—	1 232,5	13 766,4	4
934,9	2 819,2	405,8	1 206,6	583,3	1 620,9	31,5	84,3	5 229,1	16 829,3	5
16,5	21,3	7,0	6,5	—	—	—	—	102,4	128,2	6
316,4	442,2	66,2	104,9	304,6	453,3	—	—	925,7	1 432,0	7
2 651,8	1 915,2	991,1	666,9	659,8	449,0	—	—	4 306,8	3 034,3	8
—	—	—	—	—	—	—	—	32,2	71,5	9
—	—	—	—	—	—	—	—	103,0	151,0	10
4 172,2	3 126,3	969,0	674,5	329,5	209,0	—	—	15 477,8	11 074,2	11
6 146,2	4 493,1	2 675,9	1 824,3	24 064,6	16 413,8	—	—	37 510,1	26 945,2	12
57 328,8	49 705,1	7 867,5	6 265,3	13 931,3	10 456,4	—	—	89 825,7	75 575,9	13
—	—	—	—	52 483,6	41 503,2	—	—	52 483,6	41 503,2	14
7 317,9	5 931,1	10 593,3	8 512,6	11 095,2	8 765,1	4 018,5	3 088,2	63 727,6	53 386,6	15
10 972,0	9 267,4	7 255,5	5 779,2	12 148,1	9 595,6	—	—	44 796,4	38 043,5	16
—	—	—	—	—	—	—	—	18 768,2	3 214,0	17
—	—	—	—	—	—	—	—	1 918,3	347,4	18
4,9	2,8	0,0	0,0	—	—	—	—	2 480,7	2 166,4	19
28 611,6	16 700,3	6 573,3	3 557,8	14 583,2	7 485,9	—	—	80 828,1	42 593,6	20
—	—	—	—	—	—	—	—	127,8	267,8	21
136,2	94,1	41,6	26,2	0,0	0,2	—	—	750,9	593,0	22
369,2	300,8	42,5	30,1	0,6	0,4	—	—	13 225,6	13 648,4	23
5 326,8	2 556,2	749,6	360,9	1 156,2	444,7	—	—	8 150,1	3 818,2	24
—	—	—	—	4 224,7	1 547,6	—	—	4 224,7	1 547,6	25
3 592,0	3 001,3	352,8	351,6	234,3	195,5	—	—	4 807,6	3 949,6	26
6 040,3	1 515,3	—	—	—	—	—	—	416 360,2	115 280,2	27
4 936,8	1 270,6	762,3	208,4	1 961,6	444,1	—	—	45 490,2	12 340,0	28
48 930,9	7 478,2	19 079,0	2 652,6	48 014,5	6 871,7	—	—	179 915,7	30 342,3	29
—	—	—	—	—	—	—	—	1 422,7	1 035,2	30
—	—	—	—	—	—	4 448,2	1 470,2	16 936,4	5 941,5	31
273,9	106,0	1 252,5	484,9	—	—	—	—	56 520,7	33 636,8	32
—	—	—	—	—	—	—	—	11 136,7	16 928,3	33
—	—	—	—	—	—	—	—	17 255,7	11 252,4	34
0,7	1,2	1,7	2,9	—	—	—	—	344,3	296,4	35
—	—	—	—	—	—	—	—	2 521,6	4 324,3	36
—	—	—	—	—	—	—	—	7 979,0	2 007,0	37
1 237,7	827,5	1 532,8	996,4	1 007,2	707,4	—	—	4 169,4	2 764,6	38
971,5	395,4	1 083,6	514,9	1 212,6	646,7	—	—	3 304,2	1 578,0	39
—	—	—	—	—	—	—	—	4,3	1,2	40
6,3	4,0	3,8	3,7	—	—	—	—	268,1	380,4	41
6,4	2,2	0,7	1,4	—	—	13,3	4,0	19 121,6	7 496,2	42
3,8	14,8	1,2	4,9	1,8	7,2	—	—	910,0	3 584,4	43
1,1	0,7	1,4	0,7	—	—	—	—	675,5	370,2	44
—	—	—	—	—	—	—	—	72,0	64,0	45
117,8	85,4	—	—	—	—	—	—	1 266,2	837,8	46
163,4	95,1	—	—	—	—	—	—	3 636,5	2 386,7	47
1,0	6,9	—	—	—	—	—	—	684,1	7 754,8	48
—	—	—	—	—	—	—	—	66,5	117,1	49
1 162,2	3 107,3	1 553,0	4 143,1	830,9	2 163,8	1,1	6,0	9 707,5	30 302,0	50
475,7	55,2	—	—	—	—	—	—	12 116,9	2 144,4	51
3 294,2	1 549,3	1 978,0	833,2	5 642,1	2 184,4	—	—	14 730,4	6 631,3	52
553,6	405,7	273,9	228,5	45,4	31,3	—	—	1 113,4	864,4	53
1 457,6	1 662,2	300,2	378,7	163,1	902,9	11,4	10,9	6 384,7	4 637,7	54
197 692,5	120 200,4	66 924,9	40 366,8	273 508,2	124 605,6	8 636,6	4 682,8	1 365 567,5	670 024,7	

Tabell III. Mengde og verdi

Nr.	Fiskesorter	Oslo og Akers- hus	Øst- fold	Buske- rud	Vest- fold	Tele- mark	Aust- Agder	Vest- Agder	Roga- land	
1	Laks og sjøaure	tonn	—	2	2	9	3	1	18	71
	1000 kr.	—	—	21	27	112	30	16	219	782
2	Kveite	tonn	—	—	—	0	0	0	8	18
	1000 kr.	—	—	—	—	0	3	2	20	62
3	Rødspette	tonn	0	4	0	1	—	—	1	48
	1000 kr.	0	—	14	0	3	—	—	2	111
4	Brosme	tonn	—	—	—	—	0	1	4	151
	1000 kr.	—	—	—	—	—	0	0	3	107
5	Hyse	tonn	—	1	—	2	14	22	87	592
	1000 kr.	—	—	1	—	2	13	22	77	506
6	Skrei	tonn	—	—	—	—	—	—	—	—
	1000 kr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	Loddetorsk	tonn	—	—	—	—	—	—	—	—
	1000 kr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	Banktorsk	tonn	—	—	—	—	—	—	34	57
	1000 kr.	—	—	—	—	—	—	—	28	9
9	Fjordtorsk	tonn	22	125	1	82	179	150	417	1 439
	1000 kr.	37	187	3	—	127	247	209	442	1 614
10	Sei	tonn	0	26	—	13	7	23	450	1 187
	1000 kr.	0	—	16	—	8	5	13	274	980
11	Lange og blålange	tonn	—	9	—	3	21	3	74	243
	1000 kr.	—	—	7	—	3	19	3	55	195
12	Vintersild	tonn	—	—	—	—	—	—	—	20 339
	1000 kr.	—	—	—	—	—	—	—	—	5 115
13	Feitsild	tonn	—	—	—	—	—	—	—	364
	1000 kr.	—	—	—	—	—	—	—	—	106
14	Småsild	tonn	—	59	—	—	—	—	64	1 991
	1000 kr.	—	—	15	—	—	—	—	16	498
15	Fjordsild	tonn	88	755	—	128	138	81	233	—
	1000 kr.	81	608	—	—	93	93	56	104	—
16	Trålsild	tonn	—	—	—	—	—	—	3 020	7 169
	1000 kr.	—	—	—	—	—	—	—	1 041	2 687
17	Islandssild	tonn	—	—	—	—	—	—	—	14 376
	1000 kr.	—	—	—	—	—	—	—	—	11 343
18	Brisling	tonn	1 420	596	124	910	277	59	126	1 725
	1000 kr.	2 066	867	181	—	1 325	403	86	198	2 706
19	Makrell	tonn	23	276	—	466	679	1 443	7 606	6 405
	1000 kr.	51	248	—	—	357	541	936	4 706	4 122
20	Pir	tonn	46	30	—	18	15	7	151	17
	1000 kr.	101	36	—	—	13	11	4	72	12
21	Makrellstørje	tonn	—	—	—	1	—	—	0	3
	1000 kr.	—	—	—	—	3	—	—	0	4
22	Uer	tonn	—	—	—	—	0	—	—	167
	1000 kr.	—	—	—	—	—	0	—	0	48
23	Steinbit	tonn	—	—	—	0	—	0	1	6
	1000 kr.	—	—	—	—	0	—	0	0	2
24	Pigghå	tonn	—	—	—	—	—	0	7	252
	1000 kr.	—	—	—	—	—	—	0	4	87
25	Hummer	tonn	0	18	—	13	11	37	98	125
	1000 kr.	3	236	—	—	160	128	444	1 309	1 652
26	Reker	tonn	21	648	2	266	338	228	1 460	2 631
	1000 kr.	140	2 547	10	—	1 045	1 221	879	4 576	8 628
27	Forskjellig	tonn	34	465	0	139	97	115	2 369	27 974
	1000 kr.	101	741	0	—	98	207	274	931	7 123
	I alt	tonn	1 654	3 014	129	2 051	1 779	2 170	16 228	87 350
	1000 kr.	2 580	5 544	221	—	3 349	2 921	2 944	14 077	48 499

¹ Inklusive 31,5 tonn, verdi kr. 84 341, eksportert direkte fra flettet. ² Inklusive 4 018,5 tonn, verdi kr. 3 088 191, eksportert direkte fra flettet. ³ Inklusive 4 448,2 tonn, verdi kr. 1 470 212, eksportert direkte fra flettet. ⁴ Inklusive 13,3 tonn, verdi kr. 4007, eksportert direkte fra flettet. ⁵ Inklusive

av ulike fiskesorter fylkesvis 1959.

Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	I alt	Nr.
78	—	160	80	149	150	149	48	312	1 232	1
994	—	2 097	964	1 978	2 079	1 240	492	2 715	13 766	
6	18	78	2 832	205	108	935	406	583	1 5 229	2
20	58	178	9 510	871	374	2 819	1 207	1 621	16 830	
—	—	37	114	20	14	317	66	304	926	3
—	—	40	204	35	23	442	105	453	1 432	
75	85	1 026	7 150	898	617	4 172	969	330	15 478	4
56	64	697	5 064	642	431	3 126	675	209	11 074	
30	98	247	2 450	645	435	6 146	2 676	24 065	37 510	5
24	79	194	2 367	572	357	4 493	1 824	16 414	26 945	
—	—	—	7 302	1 101	2 295	57 329	7 868	13 931	89 826	6
—	—	—	6 292	958	1 900	49 705	6 265	10 456	75 576	
—	—	—	—	—	—	—	—	52 484	52 484	7
—	—	—	—	—	—	—	—	41 503	41 503	
—	2 588	321	27 219	181	302	7 318	10 594	11 095	2 63 728	8
—	2 043	335	24 260	144	271	5 931	8 513	8 765	53 387	
320	17	1 436	2 442	4 341	3 450	10 972	7 255	12 148	44 796	9
333	18	1 404	2 103	3 839	2 838	9 268	5 779	9 596	38 044	
224	45	2 229	11 772	13 706	1 378	28 612	6 573	14 583	80 828	10
152	31	1 423	5 815	5 486	646	16 701	3 558	7 486	42 594	
116	108	1 457	11 104	148	100	505	84	1	13 976	11
101	92	1 493	11 600	138	84	395	56	1	14 242	
25 477	—	60 645	302 404	423	1 032	6 040	—	—	416 360	12
6 392	—	16 975	84 917	107	259	1 515	—	—	115 280	
3 639	—	4 727	9 953	14 578	4 568	4 937	762	1 962	45 490	13
1 062	—	1 379	2 784	3 758	1 329	1 270	208	444	12 340	
13 740	—	12 287	22 169	9 230	4 352	48 931	19 079	48 014	179 916	14
3 441	—	3 077	3 570	1 626	1 096	7 478	2 653	6 872	30 342	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 423	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 035	
—	2 299	—	—	—	—	—	—	—	3 16 936	16
—	743	—	—	—	—	—	—	—	5 941	
16 421	3 914	5 486	14 789	9	—	274	1 252	—	56 521	17
7 457	3 381	2 527	8 334	4	—	106	485	—	33 637	
5 094	—	676	128	—	2	—	—	—	11 137	18
7 881	—	1 045	167	—	3	—	—	—	16 928	
163	164	—	27	3	1	—	—	—	17 256	19
92	183	—	13	3	1	—	—	—	11 253	
—	60	—	—	—	0	—	—	—	344	20
—	47	—	—	—	0	—	—	—	296	
1 443	—	593	334	81	64	1	2	—	2 522	21
2 444	—	1 014	606	140	110	1	3	—	4 325	
1	20	—	33	93	78	1 237	1 533	1 007	4 169	22
1	21	—	24	79	60	828	996	707	2 764	
13	7	—	0	7	3	972	1 083	1 212	3 304	23
6	3	—	0	7	2	396	515	647	1 578	
1 779	111	15 319	1 551	77	5	7	1	—	4 19 122	24
747	47	5 944	640	19	1	2	1	—	7 496	
73	11	72	195	28	2	1	—	—	684	25
812	125	728	1 960	175	16	7	—	—	7 755	
62	12	—	138	206	149	1 162	1 553	831	5 9 708	26
254	74	—	438	626	444	3 107	4 143	2 164	30 302	
3 587	612	1 709	15 723	7 334	938	17 676	5 121	90 646	6 174 663	27
1 535	1 057	1 117	7 834	2 714	786	11 370	2 889	14 553	53 360	
72 341	10 169	108 505	439 909	53 463	20 043	197 693	66 925	273 508	1 365 568	
33 804	8 066	41 667	179 466	23 921	13 110	120 200	40 367	124 606	670 025	

1,1 tonn, verdi kr. 6 020, eksportert direkte fra feltet. ⁶ Inklusive 124,0 tonn, verdi kr. 30 018, eksportert direkte fra feltet.

Tabell IV. Samlet mengde og verdi

Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi
	Tonn	1000 kr.		Tonn	1000 kr.		Tonn	1000 kr.
<i>Østfold</i>			Stavern ...	313,6	321,4	Randesund	4 246,0	1 611,7
Halden ...	—	—	Strømm ...	2,1	5,4	Oddernes ..	1 944,0	2 299,6
Sarpsborg ..	—	—	Skoger ...	0,4	4,9	Tveit	9,9	3,2
Fredrikstad	179,0	149,9	Sande	46,2	78,5	Søgne	993,5	1 307,2
Moss	78,6	119,7	Botne	0,1	0,6	Halse og		
Hvaler....	1 317,1	3 004,2	Våle	0,1	1,1	Harkmark.	3,7	41,9
Torsnes ..	118,5	172,4	Borre	121,0	183,2	S.- Audnedal	281,9	188,4
Borge	—	—	Stokke ...	40,3	51,6	Spangereid ..	722,1	1 187,4
Skjeberg ..	12,9	18,7	Sem	29,0	48,6	Mandal	11 587,7	8 667,5
Berg	0,0	0,7	Nøtterøy ..	321,4	468,3			
Idd	0,4	6,4	Tjøme	270,5	477,0			
Glemmen ..	—	—	Sandar ...	15,6	22,7			
Kråkerøy ..	336,4	474,6	Tjølling ..	13,6	43,6	Farsund ...	973,8	1 122,7
Onsøy	596,8	1 039,5	Brunlanes ..	157,8	363,1	Flekkefjord	1 740,7	1 908,7
Råde	81,9	190,1				Austad	409,0	219,3
Rygge	292,6	367,5	<i>I alt</i>	2 051,2	3 349,2	Lyngdal	55,0	62,0
Uoppgett herredsvis	—	—				Kvinesdal ..	—	—
						Feda	24,2	27,5
						Herad	12,7	10,4
<i>I alt</i>	3 014,2	5 543,7	<i>Telemark</i>			Spind	2,6	5,6
			Kragerø ..	830,7	1 055,1	Lista	6,3	31,5
			Langesund ..	845,6	1 701,3	Hidra	1 352,7	1 940,6
			Stathelle ..	—	—	Nes	62,8	81,5
<i>Akershus</i>			Brevik	—	—			
Son	59,1	171,6	Eidanger ..	0,2	1,7			
Drøbak	35,3	73,4	Bamble	38,2	55,7	<i>I alt</i>	16 227,5	14 077,3
Vestby	24,4	35,4	Skåtøy	64,0	99,4			
Ås	0,8	1,2	Sannidal	0,7	7,4			
Frogn	32,8	47,8						
Nesodden ..	263,1	383,0	<i>I alt</i>	1 779,4	2 920,6	<i>Rogaland</i>		
Oppgård ..	11,2	16,4				Egersund ..	30 983,7	9 266,3
Bærum	371,0	540,0	<i>Aust-Agder</i>			Sokndal	837,5	1 106,0
Asker	231,4	336,8	Risør	501,1	631,6	Lund	—	—
Uoppgett herredsvis	—	—	Tvedestr.	—	—	Eigersund ..	348,6	377,6
<i>I alt</i>	1 029,1	1 605,6	Arendal	642,4	962,9	Ogna	1 928,9	2 990,7
			Grimstad	372,3	557,3	Varhaug	—	—
			Lillesand	233,0	278,4	Nærø	26,8	141,8
<i>Oslo</i>	624,6	973,8	Søndeled	0,1	1,0	Jæren og		
			Holt	0,3	3,0	Dalane	34 125,5	13 882,4
<i>Buskerud</i>			Dypvåg	285,7	371,2			
Drammen ..	0,6	7,1	Flost	133,5	117,1			
Lier	1,0	12,6	Stokken	—	—			
Røyken	1,3	7,9	Øyestad	—	—			
Hurum	126,4	193,6	Tromøy	0,6	7,5			
<i>I alt</i>	129,3	221,2	Hisøy	—	—			
			Fjære	0,2	2,4			
<i>Vestfold</i>			Landvik	—	—			
Svelvik	—	—	Eide	0,3	3,3			
Holmestr. ..	16,7	24,3	V. Moland	0,1	1,4			
Horten	96,7	140,7	Høvåg	0,6	7,3			
Åsgårdstr. ..	230,7	335,9	<i>I alt</i>	2 170,2	2 944,4			
Tønsberg	199,1	528,7	<i>Vest-Agder</i>					
Sandefjord ..	121,1	187,8	Kr.sand	2 416,0	1 079,1			
Larvik	55,2	61,8	Mandal	970,6	949,0			

i de enkelte byer og herreder 1959.

Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi
	Tonn	1000 kr.		Tonn	1000 kr.		Tonn	1000 kr.
Fister	89,2	52,5	Sogn og Fj.			Sande	11 808,7	3 694,0
Hjelmeland	77,1	55,8	Brekke	75,2	83,3	Herøy	93 101,5	29 189,8
Suldal	—	—	Lavik	2,7	37,6	Ulstein	344,6	378,9
Sauda	—	—	Kyrkjebø	56,1	83,0	Hareid	2 478,5	1 099,0
Sand	1,2	17,3	Vik	643,0	298,3	Dalsfjord	13,4	4,7
Erfjord	39,7	17,6	Balestrand	463,0	303,5	Volda	743,2	192,1
Jelsa	26,4	48,3	Leikanger	452,0	262,8	Ørsta	259,0	147,1
Nedstrand	151,2	143,2	Sognadal	743,1	303,6	Vartdal	4,5	25,6
Stjernarøy	9,7	97,2	Aurland	39,8	23,9	Hjørundfj.	2 460,0	436,9
Finnøy	133,5	186,0	Lærdal	66,3	40,0	Sunnylven	97,4	117,4
Rennesøy	137,3	239,8	Årdal	—	—	Norddal	309,4	56,0
Mosterøy	20,7	62,2	Hafslø	6,7	10,4	Stranda	1,2	14,1
Kvitøy	171,5	528,3	Luster	6,9	9,5	Stordal	670,1	174,3
Bokn	888,7	410,3				Ørskog	1 275,3	419,5
Tysvær	223,5	111,8	Sognefj.	2 554,8	1 455,9	Syklyven	206,3	70,9
Avaldsnæs	90,9	37,4				Skodje	78,6	17,1
Stangaland	181,2	40,2	Gulen	905,7	599,6	Vatne	1 004,7	193,8
Åkra	7 007,2	5 675,2	Solund	2 101,7	1 592,4	Borgund	25 187,1	22 328,3
Skudenes	721,0	702,1	Hyllestad	1 374,2	512,2	Giske	21 164,9	7 419,8
Utsira	4 375,1	1 404,9	Askvoll	2 808,9	1 843,4	Vigra	10 761,2	3 023,6
Torvastad	15 916,3	4 309,5	Fjaler	276,5	124,4	Haram	28 186,8	8 081,5
Skåre	0,4	6,0	Gaular	1,1	17,1			
Skjold	49,6	61,0				Sunnmøre	232 114,0	106 766,8
Vats	0,1	0,9	Sognekysten	7 468,1	4 689,1	Molde	854,0	812,6
Imsland	1,3	16,7				Vestnes	1 355,0	252,4
Vikedal	0,9	12,7	Flore	450,6	342,2	Tresfjord	233,7	43,3
Sandeid	—	—	Førde	56,6	29,1	Voll	24,4	10,9
N.Rogaland	52 789,9	33 647,0	Naustdal	82,8	80,4			
			Vevring	697,5	280,9	Eid	—	—
Uoppgitt herredsvs.	434,1	969,9	Eikefjord	135,5	149,5	Grytten	12,9	5,4
			Bru	471,7	302,3	Hen	111,8	25,9
I alt	87 349,5	48 499,3	Kinn	4 893,9	1 912,8	Veøy	54,2	201,2
			Bremanger	15 198,7	4 836,2	Eresfjord		
			Sør-Vågsøy	33 724,1	13 034,9	og Vistdal	157,7	50,9
Hordaland			N.-Vågsøy	10 935,1	4 701,1	Nesset	46,8	38,1
S.hordland	52 690,7	19 808,0	Selje	25 046,1	7 393,5	Bolsøy	118,1	33,4
			Davik	5 782,8	1 747,9	Sør-Aukra	21 722,2	6 339,6
			Eid	95,8	62,6	Sandøy	65 741,9	20 194,6
Hardanger	3 013,5	3 697,6	Gloppe	606,5	283,0	Nord-Aukra	2 440,0	530,5
			Innvik	273,4	304,4	Fræna	13 892,1	4 269,3
			Stryn	31,2	61,4	Bud	21 397,2	6 751,0
						Hustad	29 126,2	8 695,6
			Fjordane	98 482,3	35 522,2			
			Uoppgitt herredsvs	—	—	Romsdal	157 288,2	48 254,7
N.-hordland	16 617,8	10 240,3	I alt	108 505,2	41 667,2	Kr.sund	13 939,4	8 039,8
Uoppgitt herredsvs.	18,7	57,9				Eide	57,9	44,7
I alt	72 340,7	33 803,8	Møre og Romsdal	29 340,8	29 099,9	Kornstad	4 444,8	2 245,3
Bergen	10 168,7	8 066,0	Ålesund	2 420,6	490,3	Kvernes	0,1	0,2
			Vanylven	36,7	8,5	Bremnes	11 712,5	5 051,4
			Syvde	159,5	83,4	Grip	3 178,3	1 064,3
			Rovde			Frei	690,2	291,6
						Gjemnes	39,1	45,9
						Øre	90,8	30,7
						Straumsnes	117,0	125,7

Tabell IV (forts.). Samlet mengde og verdi

Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi
	Tonn	1000 kr.		Tonn	1000 kr.		Tonn	1000 kr.
Tingvoll ...	552,3	157,7	Trondheim	332,5	933,2	Fosnes ...	867,4	798,7
Øksendal...	6,5	31,3	Lensvik ...	2,6	32,9	Flatanger ...	2 037,9	1 529,9
Ålvundeid...	—	—	Rissa ...	7,7	48,0	Vikna ...	6 378,2	5 050,6
Sumndal ...	564,7	111,1	Stadsbygd	7,1	27,1	Nærøy ...	578,1	450,5
Stangvik ...	508,5	162,7	Orkdal ...	0,4	5,4	Kolvereid ...	1 931,7	720,2
Åsskard...	70,3	37,2	Orkanger ...	70,9	16,5	Foldereid ...	70,0	21,2
Surnadal ...	29,8	49,3	Melhus ...	1,4	21,6	Gravvik ...	723,2	306,6
Stemshaug ...	626,5	220,8	Byneset ...	6,4	95,5	Leka ...	1 488,6	642,5
Aure ...	1 774,0	726,9	Buvik ...	3,5	12,9			
Valsøyfjord	328,7	102,9	Børsa ...	29,2	36,8	Namdal ...	16 240,0	10 890,8
Halsa ...	252,8	78,1	Geitastrand	5,4	49,0			
Tustna ...	1 841,4	593,8	Strinda ...	7,7	11,9	Uoppgett herredsvis	1 652,0	1 445,9
Edøy ...	864,5	471,3	Malvik ...	24,8	33,9			
Brattvær...	3 671,8	1 699,7				I alt ...	20 043,0	13 110,1
Hopen ...	3 952,6	2 000,2	Ytre Trond- heimsfj. ...	499,6	1 324,7			
Uoppgett Nordmøre ...	1 192,5	1 061,6	Uoppgett ... herredsvis	1 265,2	1 140,7	<i>Nordland</i>		
Nordmøre ..	50 507,0	24 444,2				Brønnøys... ...	743,3	606,0
Uoppgett herredsvis ...	—	—	I alt ...	53 463,5	23 921,4	Mosjøen ...	28,1	44,8
<i>I alt</i> ...	439 909,2	179 465,7	<i>N.-Trøndel.</i>			Bindal ...	730,8	311,9
<i>S.-Trøndelag</i>			Levanger ...	1 065,8	228,6	Sømna ...	787,5	428,8
Vinje ...	1 331,4	353,0	Steinkjer ...	184,4	74,5	Velfjord ...	90,9	63,0
Hemne ...	301,2	89,3	Lånke ...	—	—	Brønnøy ...	1 100,0	864,5
Snillfjord ...	85,9	22,9	Stjørdal ...	66,4	41,4	Vega ...	5 926,3	3 207,2
Heim ...	922,2	344,2	Skatval ...	2,9	6,2	Vevelstad ...	243,2	114,1
Sandstad ...	1 079,6	300,4	Åsen ...	157,0	43,5	Tjøtta ...	1 251,9	703,7
Fillan ...	1 612,5	859,2	Frosta ...	79,1	80,2	Herøy ...	2 554,8	1 510,7
Hitra ...	278,1	171,8	Leksvik ...	7,9	16,9	Nordvik ...	3 147,8	880,2
Kvenvær...	3 095,4	1 074,1	Skogn ...	82,6	19,7	Alstadhaug ...	1 141,7	676,1
Sør-Frøya ...	4 894,0	1 902,3	Frol ...	2,0	2,2	Sandnessj. ...	452,0	533,2
Nord-Frøya	16 064,5	7 693,7	Verdal ...	347,8	103,0	Leirfjord ...	885,6	280,4
Agdenes ...	166,6	361,3	Ytterøy ...	0,9	1,9	Drevja ...	1,0	12,2
<i>Frøya—</i>			Mosvik ...	5,9	10,4	Vefsn ...	1 589,8	343,5
Skeia ...	29 831,4	13 172,2	Verran ...	59,3	60,4	<i>S.-Helgeland</i>	20 674,7	10 580,3
			Malm ...	7,8	7,8	Mo ...	—	—
			Beitstad ...	10,7	3,3	Dønnes ...	1 101,4	565,9
			Sandvollan	5,0	10,4	Nesna ...	3 307,8	1 073,0
			Inderøy ...	38,7	26,5	Elsfjord ...	—	—
			Røra ...	0,8	2,0	Korgen ...	0,1	0,5
			Sparbu ...	23,3	30,3	Sør-Rana ...	310,5	87,0
			Ogndal ...	—	—	Hemnes ...	15,6	5,4
Ørland ...	914,3	364,1	Egge ...	2,7	4,2	Nord-Rana ...	2 125,5	337,1
Stjerna ...	934,5	359,0				Lurøy ...	4 840,3	2 364,6
Bjugn ...	975,3	252,3				Træna ...	4 769,6	2 918,5
Nes ...	857,9	546,7	Indre Trond- heimsfj. ...	2 151,0	773,4	Rødøy ...	6 371,1	2 301,7
Jøssund...	1 530,3	831,5				Meløy ...	4 624,4	2 665,9
Afjord ...	471,4	198,0				<i>N.-Helgel.</i>	27 466,3	12 319,6
Stokskund ...	4 408,6	1 427,0	Namsos ...	18,4	17,7			
Roan ...	7 294,8	2 183,0	Namdalseid	—	—	Bodø ...	226,1	245,5
Osen ...	4 480,2	2 122,2	Vemundvik	388,6	183,5	Gildeskål ...	7 240,1	2 485,2
Fosen ...	21 867,3	8 283,8	Klinga ...	820,9	313,8	Beiarv ...	605,8	101,2
			Otterøy ...	937,0	855,6	Saltdal ...	169,8	22,4

i de enkelte byer og herreder 1959.

Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi
Fauske	134,8	97,7	Troms			Finnmark		
Skjerstad ..	202,9	63,2	Harstad ..	475,5	471,6	Alta	23 123,4	3 463,5
Bodin	10 839,5	2 094,8	Kvæfjord ..	461,4	255,9	Talvik	1 364,3	1 233,2
Kjerringøy ..	126,2	139,3	Sandtorg ..	200,6	91,9	Loppa	7 049,8	4 541,4
Sørfold	4 346,5	1 240,9	Skåland ..	0,0	0,4	Hasvik	8 877,2	5 836,0
Nordfold ..	7 336,7	1 273,6	Trondenes ..	1 528,5	876,0			
Salten—			Bjarkøy ..	1 037,6	1 222,9	Alta—		
Folla	31 192,4	7 763,8	Andørja ..		1,5	Hasvik	40 414,7	15 074,1
Narvik	11,0	11,7	Ibestad	280,6	378,1			
Leiranger ..	1 475,7	986,9	Astafjord ..		7,4	Hammerf..	14 130,6	10 157,5
Steigen	68,4	64,9	Gratangen ..	90,7	25,9	Sørøysund ..	23 252,5	5 048,0
Hamarøy ..	691,7	716,1	Lavangen ..	36,0	21,8	Kvalsund ..	6 670,7	1 853,5
Tysfjord	442,6	204,4	Salangen ..	71,0	68,3	Måsøy	26 006,1	11 263,7
Lødingen	1 617,3	1 238,2	Sørreisa	227,6	168,4	Sørøysund—		
Tjeldsund	58,9	39,9	Dyrøy	281,6	233,3	Måsøy	70 059,9	28 322,7
Evenes	25,0	20,6	Tranøy	133,6	108,5			
Ballangen	4,9	6,3	Torsken	6 427,6	4 301,3	Nordkapp ..	38 462,8	13 240,2
Ankenes	68,0	41,1	Berg	5 011,6	3 753,4	Kistrand ..	11 371,3	1 909,4
Uppgitt Ofoten	64,4	15,1	Vågsfjord—			Lebesby	11 888,0	7 084,0
Steigen—			Senja	16 272,8	11 991,2	Porsanger—		
Ofoten	4 527,9	3 345,2	Laksefjord ..			Laksefjord ..	61 722,1	22 233,6
Svolvær	7 553,6	6 460,9	Tromsø	5 756,1	4 254,5			
Røst	2 297,8	1 889,0	Målselv	14,1	11,1	Gamvik	23 842,1	9 069,5
Værøy	3 926,1	2 865,4	Hillesøy	6 225,4	4 284,7	Berlevåg	14 922,1	9 215,6
Moskenes	6 696,6	5 678,2	Lenvik	528,4	523,4	Tana	4 011,6	909,6
Flakstad	6 070,2	5 090,0	Malangen	324,9	179,4	Tana	42 775,8	19 194,7
Buksnes	6 079,8	5 208,9	Balsfjord	385,7	257,0	Vardø	12 826,8	9 257,2
Hol	5 466,7	4 384,5	Tromsøys	8 132,0	6 027,8	Båtsfjord	35 582,7	24 880,9
Borge	2 788,6	2 248,5	Kvaløy—			Vardø	48 409,5	34 138,1
Valberg	34,3	29,8	Malangen	21 366,6	15 537,9			
Gimsøy	943,6	970,0	Helgøy					
Vågan	23 035,4	17 981,2	Karlsoy	2 925,2	1 656,3	Vadsø	1 547,4	1 885,5
Uppgitt Lofoten	—	—	Ullsfjord	2 428,4	2 123,3	Nessey	1 101,7	436,8
Lofoten	64 892,7	52 806,4	Lyngen	7 394,8	1 076,5	N.-Varanger	931,1	709,5
Hadsel	6 110,0	2 715,1	Storfjord	5 157,6	1 279,2	S.-Varanger	5 716,0	1 462,8
Bø	6 537,7	4 256,9	Kåfjord	2 429,7	334,6	Varanger	9 296,2	4 494,6
Øksnes	6 987,1	4 807,4	Skjervøy	95,4	151,3			
Langenes	4 825,1	3 597,9	Nordreisa	8 364,0	5 592,3			
Sortland	388,3	193,9	Kvænangen	38,3	33,9	Uppgitt herredsvis	830,0	1 147,8
Bjørnskinn	320,5	210,9	Lyngen—	450,4	343,2			
Dverberg	1 179,4	873,1	Kvænangen			I alt	273 508,2	124 605,6
Andenes	10 505,1	6 941,2						
Vesterålen	36 853,2	23 596,4				Eksportert direkte fra		
Uppgitt herredsvis	12 085,3	9 788,6				feltet	8 636,6	4 682,7
I alt	197 692,5	120 200,3	I alt	66 924,9	40 366,8	I alt	136 5567,5	670 024,7

Tabell V. Mengde og verdi av hvert enkelt produkt

Nr.	Fylker og fiskeri-distrikter	Ål		Strømsild og stavsild		Lodde	
		Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.
1	Østfold	94,0	420,2	—	—	—	—
2	Akershus.....	0,4	9,8	—	—	—	—
3	Oslo	19,0	80,0	—	—	—	—
4	Buskerud	—	—	—	—	—	—
5	Vestfold	0,2	0,9	—	—	—	—
6	Telemark	31,1	125,7	—	—	—	—
7	Aust-Agder	28,3	112,7	—	—	—	—
8	Mandal	31,6	123,1	6 780	115,2	—	—
9	Lista	11,5	46,8	—	—	—	—
8-9	Vest-Agder	43,1	169,9	6 780	115,2	—	—
10	Jæren og Dalane	14,8	61,2	4 000	60,0	—	—
11	Nord-Rogaland	38,9	155,7	191	2,9	—	—
10-11	Rogaland	53,7	216,9	4 191	62,9	—	—
12	Sunnhordland	31,8	127,2	—	—	—	—
13	Hardanger	1,4	5,5	—	—	—	—
14	Nordhordland	40,4	161,6	—	—	—	—
12-14	Hordaland	73,6	294,3	—	—	—	—
15	Bergen	—	—	—	—	—	—
16	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	7,7	26,9	—	—	—	—
18	Fjordane	0,0	0,5	—	—	—	—
16-18	Sogn og Fjordane	7,7	27,4	—	—	—	—
19	Sunnmøre	7,8	27,0	—	—	—	—
20	Romsdal	9,0	30,1	—	—	—	—
21	Nordmøre	33,0	105,6	—	—	—	—
19-21	Møre og Romsdal	49,8	162,7	—	—	—	—
22	Frøya—Skeia	5,1	16,2	—	—	—	—
23	Fosen	0,2	0,7	—	—	—	—
24	Y. Trondheimsfjord	1,0	3,1	—	—	—	—
22-24	Sør-Trøndelag	6,3	20,0	—	—	—	—
25	I. Trondheimsfjord	0,1	0,2	—	—	—	—
26	Namdal	1,9	5,9	—	—	—	—
25-26	Nord-Trøndelag	2,0	6,1	—	—	—	—
27	Sør-Helgeland	—	—	—	—	—	—
28	Nord-Helgeland	—	—	—	—	—	—
29	Salten—Folla	—	—	—	—	112	1,2
30	Steigen—Ofoten	—	—	—	—	—	—
31	Lofoten	—	—	—	—	—	—
32	Vesterålen	—	—	—	—	—	—
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
27-32	Nordland	—	—	—	—	112	1,2
33	Vågsfjord—Senja	—	—	—	—	—	—
34	Kvaløy—Malangen	—	—	—	—	—	—
35	Lyngen—Kvænangen	—	—	—	—	4 751	51,2
33-35	Troms	—	—	—	—	4 751	51,2
36	Alta—Hasvik	—	—	—	—	20 239	218,2
37	Sørøysund—Måsøy	—	—	—	—	299 137	3 232,5
38	Porsanger—Laksefjord	—	—	—	—	249 470	2 694,2
39	Tana	—	—	—	—	211 082	2 298,4
40	Vardø	—	—	—	—	21 273	229,8
41	Varanger	—	—	—	—	8 026	86,5
36-41	Finnmark	—	—	—	—	809 227	8 759,6
	I alt	409,2	1 646,6	10 971	178,1	814 090	8 812,0

¹ Inklusivt 31,5 tonn, verdi kr. 84 341, utført direkte fra feltet.

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1959.

Laks og sjøaure		Kveite		Mareflyndre		Rødspette		Blåkveite		Piggvar		Nr.
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
1,4	21,3	—	—	—	—	3,8	14,0	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	0,1	0,1	—	—	—	—	2
—	—	—	—	0,5	0,5	0,3	0,3	—	—	—	—	3
2,2	26,7	—	—	—	—	0,1	0,1	—	—	—	—	4
8,9	111,7	0,1	0,3	0,3	0,6	1,1	3,1	—	—	0,6	1,4	5
3,0	30,0	0,6	2,4	18,3	32,0	—	—	—	—	1,0	2,6	6
1,3	15,6	0,4	1,7	1,3	1,9	—	—	0,0	0,1	0,9	2,3	7
10,9	123,6	1,6	5,7	4,3	5,6	0,7	1,8	—	—	0,3	0,9	8
7,9	95,3	4,1	14,6	10,0	12,3	—	—	—	—	13,2	30,8	9
18,8	218,9	5,7	20,3	14,3	17,9	0,7	1,8	—	—	13,5	31,7	8-9
34,6	355,9	7,5	24,4	—	—	14,3	33,3	—	—	4,6	9,6	10
35,9	426,4	11,0	38,0	—	—	33,2	77,5	—	—	11,2	23,5	11
70,5	782,3	18,5	62,4	—	—	47,5	110,8	—	—	15,8	33,1	10-11
21,1	273,2	2,8	9,0	—	—	—	—	—	—	—	—	12
9,5	112,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
47,8	608,7	3,2	10,5	—	—	—	—	—	—	—	—	14
78,4	993,9	6,0	19,5	—	—	—	—	—	—	—	—	12-14
—	—	17,8	58,4	—	—	—	—	—	—	—	—	15
40,1	557,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
58,5	735,1	6,5	21,1	5,6	10,1	5,6	10,1	—	—	—	—	17
61,0	804,6	72,2	157,3	31,6	29,2	31,7	29,2	—	—	—	—	18
159,6	2 096,9	78,7	178,5	37,2	39,3	37,3	39,3	—	—	—	—	16-18
28,0	298,1	2 598,0	8 664,0	—	—	45,4	81,4	—	—	—	—	19
12,9	153,2	144,0	518,0	—	—	55,6	102,6	—	—	—	—	20
39,2	513,2	90,2	327,5	3,9	4,2	13,0	20,4	4,0	3,0	0,0	0,0	21
80,1	964,5	2 832,2	9 509,5	3,9	4,2	114,0	204,4	4,0	3,0	0,0	0,0	19-21
55,4	732,0	57,9	193,1	0,0	0,0	10,1	15,8	0,1	0,1	0,0	0,0	22
70,1	932,4	11,6	35,9	—	—	7,0	10,4	—	—	—	—	23
23,2	314,0	136,3	641,6	0,3	0,9	2,5	8,6	—	—	—	—	24
148,7	1 978,4	205,8	870,6	0,3	0,9	19,6	34,8	0,1	0,1	0,0	0,0	22-24
2,8	39,2	1,3	5,2	2,8	3,1	2,7	5,9	—	—	0,2	0,5	25
147,3	2 039,5	106,5	369,6	—	—	11,3	17,2	—	—	—	—	26
150,1	2 078,7	107,8	374,8	2,8	3,1	14,0	23,1	—	—	0,2	0,5	25-26
66,9	354,1	192,7	666,4	—	—	20,6	30,8	—	—	—	—	27
37,2	456,0	105,1	326,7	1,7	2,1	9,2	17,7	—	—	—	—	28
25,5	243,5	197,8	606,7	0,2	0,2	11,5	17,3	—	—	—	—	29
6,0	55,5	109,7	345,5	—	—	10,7	15,9	—	—	—	—	30
8,8	89,3	129,4	383,3	4,0	3,7	139,1	210,0	—	—	—	—	31
4,9	41,4	70,5	193,1	10,6	15,3	44,8	76,3	2 415,7	1 693,7	—	—	32
—	—	129,7	297,5	—	—	80,5	74,2	236,1	221,5	—	—	—
149,3	1 239,8	934,9	2 819,2	16,5	21,3	316,4	442,2	2 651,8	1 915,2	—	—	27-32
16,3	177,4	244,6	730,2	4,9	4,7	33,3	52,6	517,0	336,0	—	—	33
21,0	209,9	94,7	291,3	2,0	1,7	21,9	35,9	473,2	330,3	—	—	34
10,6	105,4	66,5	185,2	0,1	0,1	11,0	16,4	0,9	0,6	—	—	35
47,9	492,7	405,8	1 206,7	7,0	6,5	66,2	104,9	991,1	666,9	—	—	33-35
32,0	341,9	191,3	539,9	—	—	35,2	52,5	3,6	2,1	—	—	36
20,5	213,2	133,5	359,7	—	—	52,1	76,4	28,1	19,4	—	—	37
76,9	630,3	127,6	347,1	—	—	44,0	65,4	19,6	13,4	—	—	38
138,7	1 088,9	38,6	95,0	—	—	59,7	89,1	3,7	2,5	—	—	39
3,1	29,9	60,8	182,2	—	—	54,5	81,5	599,7	407,7	—	—	40
41,1	410,7	31,5	96,9	—	—	59,1	88,4	5,7	3,9	—	—	41
312,3	2 714,9	583,3	1 620,8	—	—	304,6	453,3	659,8	449,0	—	—	36-41
1 232,5	13 766,3	5 229,1	16 829,4	102,4	128,2	925,7	1 432,1	4 306,8	3 034,3	32,0	71,2	

Tabell V (forts.). Mengde og verdi av hvert enkelt produkt

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Annen flyndre		Kveitelever		Blåkveitelever	
		Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.
1	Østfold	41,7	59,1	—	—	—	—
2	Akershus.....	0,7	0,5	—	—	—	—
3	Oslo	1,0	1,5	—	—	—	—
4	Buskerud	—	—	—	—	—	—
5	Vestfold	5,1	9,9	—	—	—	—
6	Telemark	0,6	0,5	—	—	—	—
7	Aust-Agder	0,1	0,1	—	—	—	—
8	Mandal	0,3	0,3	—	—	—	—
9	Lista	1,9	1,6	—	—	—	—
8-9	Vest-Agder	2,2	1,9	—	—	—	—
10	Jæren og Dalane	0,6	0,7	—	—	—	—
11	Nord-Rogaland	1 6,0	7,6	—	—	—	—
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
10-11	Rogaland	6,6	8,3	—	—	—	—
12	Sunnhordland	0,4	0,7	—	—	—	—
13	Hardanger	—	—	—	—	—	—
14	Nordhordland	15,8	28,3	—	—	—	—
12-14	Hordaland	16,2	29,0	—	—	—	—
15	Bergen	4,2	6,9	—	—	—	—
16	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	—	—	—	—	—	—
18	Fjordane	—	—	—	—	—	—
16-18	Sogn og Fjordane	—	—	—	—	—	—
19	Sunnmøre	—	—	—	—	—	—
20	Romsdal	—	—	—	—	—	—
21	Nordmøre	—	—	—	123	5,4	—
19-21	Møre og Romsdal	—	—	—	123	5,4	—
22	Frøya—Skeia	0,6	0,7	—	—	—	—
23	Fosen	0,2	0,2	—	—	—	—
24	Y. Trondheimsfjord	0,3	0,4	—	—	—	—
22-24	Sør-Trøndelag	1,1	1,3	—	—	—	—
25	I. Trondheimsfjord	0,0	0,0	—	—	—	—
26	Namdal	—	—	—	1	0,1	—
25-26	Nord-Trøndelag	0,0	0,0	—	1	0,1	—
27	Sør-Helgeland	—	—	—	1	0,1	—
28	Nord-Helgeland	—	—	—	—	—	—
29	Salten—Folla	—	—	—	—	—	—
30	Steigen—Ofoten	—	—	—	3	0,3	—
31	Lofoten	—	—	—	1	0,1	—
32	Vesterålen	—	—	—	—	—	154
	Uoppgett	—	—	—	—	—	6,2
27-32	Nordland	—	—	—	5	0,5	154
33	Vågsfjord—Senja	—	—	—	202	14,3	—
34	Kvaløy—Malangen	1,0	1,3	—	—	—	—
35	Lyngen—Kvaenangen	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms	1,0	1,3	—	202	14,3	—
36	Alta—Hasvik	—	—	—	—	—	—
37	Sørøysund—Måsøy	—	—	—	—	—	—
38	Porsanger—Laksefjord	0,3	0,4	—	—	—	—
39	Tana	3,4	4,0	—	—	—	—
40	Vardø	—	—	—	—	—	—
41	Varanger	19,0	26,6	—	—	—	—
36-41	Finnmark	22,7	31,0	—	—	—	—
	I alt	103,2	151,3	331	20,3	154	6,2

¹ Av dette 0,2 tonn slettvar til verdi kr. 259.² Inklusive 4 018,5 tonn, verdi kr. 3 088 191, utført direkte fra feltet.

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1959.

Brosme	Hyse		Skrei		Loddetorsk		Banktorsk		Nr.
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
—	—	0,9	1,0	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
—	—	2,4	2,2	—	—	—	—	—	5
0,0	0,0	13,8	13,3	—	—	—	—	—	6
0,8	0,5	21,6	21,5	—	—	—	—	—	7
1,2	0,7	32,2	29,0	—	—	—	34,3	28,0	8
3,4	1,8	55,0	48,3	—	—	—	—	—	9
4,6	2,5	87,2	77,3	—	—	—	34,3	28,0	8-9
24,5	17,4	39,5	34,0	—	—	—	—	—	10
123,0	87,1	539,2	460,2	—	—	—	57,1	8,6	11
3,5	2,5	13,0	11,2	—	—	—	—	—	—
151,0	107,0	591,7	505,4	—	—	—	57,1	8,6	10-11
51,1	38,3	9,3	7,5	—	—	—	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
23,9	17,9	20,5	16,4	—	—	—	—	—	14
75,0	56,2	29,8	23,9	—	—	—	—	—	12-14
85,1	63,8	98,5	78,8	—	—	—	2 587,9	2 042,8	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
199,4	136,0	52,0	32,0	—	—	—	—	—	17
826,8	561,3	194,8	162,6	—	—	—	321,6	335,3	18
1 026,2	697,3	246,8	194,6	—	—	—	321,6	335,3	16-18
4 494,0	3 071,2	1 426,8	1 466,1	4 002,5	3 569,5	—	20 010,1	18 023,1	19
1 066,7	756,5	438,2	388,9	1 341,4	1 107,6	—	1 094,7	1 058,9	20
1 589,1	1 236,1	585,2	511,8	1 958,4	1 614,3	—	6 114,6	5 177,9	21
7 149,8	5 063,8	2 450,2	2 366,8	7 302,3	6 291,4	—	27 219,4	24 259,9	19-21
818,9	585,2	455,0	363,5	720,1	653,0	—	180,3	143,6	22
77,8	55,0	136,0	108,7	380,9	304,8	—	0,6	0,5	23
1,3	1,7	54,6	99,7	—	—	—	—	—	24
898,0	641,9	645,6	571,9	1 101,0	957,8	—	180,9	144,0	22-24
—	—	67,3	72,1	—	—	—	0,2	0,2	25
616,6	431,3	367,6	285,0	2 294,8	1 900,0	—	301,3	270,7	26
616,6	431,3	434,9	357,1	2 294,8	1 900,0	—	301,5	270,9	25-26
1 109,1	803,6	395,8	291,9	932,8	775,6	—	223,4	147,9	27
720,2	615,9	545,6	386,3	1 554,8	1 334,0	—	1 009,2	769,2	28
50,5	35,0	71,1	48,0	154,0	123,2	—	40,6	29,5	29
9,6	6,8	60,9	44,0	1 722,9	1 476,0	—	34,1	28,8	30
730,8	523,4	1 231,1	869,2	46 184,6	40 438,9	—	1 125,9	963,7	31
671,8	463,8	2 023,1	1 453,0	6 779,7	5 557,4	—	4 884,7	3 992,1	32
880,2	677,6	1 818,6	1 400,7	—	—	—	—	—	—
4 172,2	3 126,3	6 146,2	4 493,1	57 328,8	49 705,1	—	7 317,9	5 931,2	27-32
539,2	380,8	500,0	317,9	2 943,9	2 355,1	—	2 189,0	1 761,2	33
221,9	151,6	1 300,0	921,9	3 946,3	3 155,1	—	5 797,5	4 712,1	34
207,9	142,1	875,9	584,5	977,3	755,1	—	2 606,8	2 039,3	35
969,0	674,5	2 675,9	1 824,3	7 867,5	6 265,3	—	10 593,3	8 512,6	33-35
54,9	34,7	484,4	293,1	3 515,0	2 605,0	4 520,1	3 560,0	1 036,2	818,6
177,7	112,0	3 091,0	2 033,1	3 090,9	2 287,3	10 745,9	8 489,4	1 494,1	1 180,3
70,5	45,1	1 606,6	1 071,0	2 612,0	1 937,3	9 228,6	7 282,8	600,0	474,0
13,9	9,2	5 928,1	4 093,9	1 827,3	1 353,3	9 296,9	7 363,4	1 183,7	935,1
11,3	7,4	12 915,9	8 900,5	2 797,2	2 209,8	17 652,0	13 975,9	6 781,2	5 357,1
1,2	0,6	38,6	22,2	88,9	63,6	1 040,1	831,7	—	41
329,5	209,0	24 064,6	16 413,8	13 931,3	10 456,3	52 483,6	41 503,2	11 095,2	8 765,1
15 477,8	11 074,1	37 510,1	26 945,0	89 825,7	75 575,9	52 483,6	41 503,2	2 63 727,6	53 386,6

Tabell V (forts.). Mengde og verdi av hvert enkelt produkt

Nr.	Fylker og fiskeri-distrikter	Fjordtorsk		Øyepål		Hvitting	
		Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1	Østfold	125,2	187,3	—	—	28,9	40,9
2	Akershus.....	1,3	3,5	—	—	0,7	0,9
3	Oslo	20,2	33,4	—	—	1,9	2,4
4	Buskerud	0,8	2,5	—	—	—	—
5	Vestfold	81,7	127,5	—	—	10,6	11,6
6	Telemark	179,7	246,8	—	—	8,2	6,7
7	Aust-Agder.....	150,2	208,4	—	—	2,8	2,3
8	Mandal	167,4	204,2	2 184	40,0	707,6	81,4
9	Lista	249,3	238,0	—	—	9,6	5,9
8-9	Vest-Agder	416,7	442,2	2 184	40,0	717,2	87,3
10	Jæren og Dalane	177,6	199,2	153 044	2 577,8	1 045,1	167,2
11	Nord-Rogaland	1 224,9	1 374,4	8 147	142,6	86,1	16,8
	Uppgitt	36,2	40,6	—	—	6,7	3,0
10-11	Rogaland	1 438,7	1 614,2	161 191	2 720,4	1 137,9	187,0
12	Sunnhordland	127,9	132,9	11 230	208,5	—	—
13	Hardanger	—	—	—	—	—	—
14	Nordhordland	192,3	200,0	10 333	196,6	—	—
	Uppgitt	—	—	—	—	—	—
12-14	Hordaland	320,2	332,9	21 563	405,1	—	—
15	Bergen	17,3	18,0	2 744	48,5	—	—
16	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	249,6	277,3	—	—	—	—
18	Fjordane	1 186,3	1 126,9	—	—	—	—
16-18	Sogn og Fjordane	1 435,9	1 404,2	—	—	—	—
19	Sunnmøre	—	—	—	—	—	—
20	Romsdal	—	—	—	—	—	—
21	Nordmøre	2 442,2	2 103,4	—	—	2,4	1,1
19-21	Møre og Romsdal	2 442,2	2 103,4	—	—	2,4	1,1
22	Frøya—Skeia	2 291,1	2 000,4	—	—	0,7	0,5
23	Fosen	1 158,2	964,5	—	—	1,6	1,1
24	Y. Trondheimsfjord	104,3	111,1	—	—	2,3	3,3
	Uppgitt	787,3	763,3	—	—	—	—
22-24	Sør-Trøndelag	4 340,9	3 839,3	—	—	4,6	4,9
25	I. Trondheimsfjord	121,7	124,3	—	—	3,1	2,4
26	Namdal	1 687,0	1 379,6	—	—	—	—
	Uppgitt	1 641,1	1 333,8	—	—	—	—
25-26	Nord-Trøndelag	3 449,8	2 837,7	—	—	3,1	2,4
27	Sør-Helgeland	3 604,5	3 049,6	—	—	—	—
28	Nord-Helgeland	1 774,7	1 568,4	—	—	—	—
29	Salten—Folla	1 268,7	1 058,2	—	—	—	—
30	Steigen—Ofoten	757,6	608,1	—	—	—	—
31	Lofoten	1 295,9	1 076,2	—	—	—	—
32	Vesterålen	1 338,6	1 076,0	—	—	—	—
	Uppgitt	932,0	831,0	—	—	—	—
27-32	Nordland	10 972,0	9 267,4	—	—	—	—
33	Vågsfjord—Senja	2 238,1	1 761,0	—	—	—	—
34	Kvaløy—Malangen	2 436,0	1 961,0	—	—	—	—
35	Lyngen—Kvænangen	2 581,4	2 057,2	—	—	—	—
	Uppgitt	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms	7 255,5	5 779,2	—	—	—	—
36	Alta—Hasvik	2 239,8	1 773,5	—	—	—	—
37	Søreysund—Måsøy	6 462,2	5 055,1	—	—	—	—
38	Porsanger—Laksefjord	1 948,1	1 539,0	—	—	—	—
39	Tana	383,8	303,5	—	—	—	—
40	Vardø	—	—	—	—	—	—
41	Varanger	284,2	224,5	—	—	—	—
	Uppgitt	830,0	700,0	—	—	—	—
36-41	Finnmark	12 148,1	9 595,6	—	—	—	—
	I alt	44 796,4	38 043,5	187 682	3 214,0	1 918,3	347,5

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1959.

Lyr		Sei		Lysing		Blålange		Lange		Lange- og brosmelever		Nr.
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	
42,4	47,1	26,4	16,1	5,9	3,2	—	—	8,7	7,3	—	—	1
0,4	0,2	0,6	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	2
1,5	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
25,2	24,0	13,0	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0	3,5	3,1	—	—	5
22,7	20,2	6,7	5,1	0,1	0,1	—	—	20,7	18,4	—	—	6
35,3	29,8	23,0	13,4	—	—	—	—	3,3	2,8	—	—	7
144,6	125,4	240,5	147,8	0,2	0,2	0,0	0,0	7,9	6,3	—	—	8
210,3	181,2	209,4	126,5	4,2	3,0	0,7	0,3	65,3	48,7	—	—	9
354,9	306,6	449,9	274,3	4,4	3,2	0,7	0,3	73,1	55,0	—	—	8-9
157,8	159,5	265,5	211,4	8,5	8,9	—	—	61,2	49,2	—	—	10
857,9	852,6	897,6	748,5	8,2	8,3	—	—	167,5	134,9	—	—	11
16,6	16,5	23,3	19,5	—	—	—	—	14,0	11,1	—	—	
1 032,3	1 028,6	1 186,4	979,4	16,7	17,2	—	—	242,7	195,2	—	—	10-11
163,2	146,8	127,8	86,9	0,1	0,7	—	—	37,3	31,7	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
159,1	143,2	96,0	65,3	0,3	0,3	—	—	79,1	69,0	—	—	14
323,3	290,0	223,8	152,2	0,4	1,0	—	—	116,4	100,7	—	—	12-14
15,7	14,2	45,4	30,9	0,0	0,0	—	—	107,9	91,7	—	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	684,9	387,2	—	—	—	—	47,9	46,4	—	—	17
—	—	1 544,3	1 036,0	27,2	64,9	—	—	1 408,9	1 446,9	—	—	18
—	—	2 229,2	1 423,2	27,2	64,9	—	—	1 456,8	1 493,3	—	—	16-18
314,6	205,5	4 888,7	2 438,0	—	—	148,7	128,9	9 517,0	10 086,1	—	—	19
97,4	69,5	569,9	352,5	—	—	210,3	160,2	479,8	506,8	—	—	20
90,4	52,8	6 313,6	3 024,7	50,5	125,9	184,0	160,0	563,8	557,9	2 298	98,2	21
502,4	327,8	11 772,2	5 815,2	50,5	125,9	543,0	449,1	10 560,6	11 150,8	2 298	98,2	19-21
84,8	48,0	8 039,3	3 386,5	22,6	52,3	28,5	22,3	108,1	105,6	50	1,8	22
18,7	11,7	5 217,9	1 797,0	—	—	—	—	10,5	7,8	—	—	23
1,6	1,9	61,3	71,9	—	—	0,8	0,8	0,8	1,0	—	—	24
—	—	386,8	230,2	—	—	—	—	—	—	—	—	
105,1	61,6	13 705,3	5 485,6	22,6	52,3	29,3	23,1	119,4	114,4	50	1,8	22-24
8,1	8,2	71,8	64,7	—	—	—	—	0,5	0,6	—	—	25
7,5	4,4	1 299,9	577,5	—	—	—	—	99,7	83,7	—	—	26
—	—	1 378,1	645,4	—	—	—	—	100,2	84,3	—	—	
15,6	12,6	6,4	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	25-26
4,9	2,8	1 467,4	711,3	—	—	—	—	73,7	62,1	110	4,6	27
—	—	4 627,8	2 434,2	—	—	8,6	5,6	125,1	105,6	—	—	28
0,0	0,0	939,7	494,6	—	—	0,4	0,3	1,1	0,9	—	—	29
—	—	742,0	340,0	—	—	—	—	—	—	—	—	30
—	—	3 087,3	1 509,4	—	—	2,5	1,9	58,8	49,5	164	5,7	31
—	—	10 147,2	5 507,1	—	—	124,7	86,4	110,5	82,7	237	8,3	32
—	—	7 600,2	5 703,8	—	—	—	—	—	—	—	—	
4,9	2,8	28 611,6	16 700,3	—	—	136,2	94,2	369,2	300,8	511	18,6	27-32
—	—	2 240,9	1 180,9	—	—	41,7	26,2	37,6	26,8	29	1,1	33
—	—	1 382,8	759,1	—	—	—	—	4,1	2,8	—	—	34
—	—	2 949,6	1 617,8	—	—	—	—	0,8	0,5	15	0,5	35
—	—	6 573,3	3 557,8	—	—	41,7	26,2	42,5	30,1	44	1,6	33-35
—	—	815,0	431,2	—	—	0,0	0,2	0,4	0,2	—	—	36
—	—	4 425,8	2 387,4	—	—	—	—	—	—	47	1,8	37
—	—	6 179,5	2 959,6	—	—	—	—	0,2	0,2	—	—	38
—	—	1 294,7	699,0	—	—	—	—	—	—	—	—	39
—	—	1 216,5	656,8	—	—	—	—	—	—	—	—	40
—	—	651,7	351,9	—	—	—	—	—	—	—	—	41
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	14 583,2	7 485,9	—	—	0,0	0,2	0,6	0,4	47	1,8	36-41
2 480,7	2 166,5	80 828,1	42 593,7	127,8	267,8	750,9	593,1	13 225,6	13 648,3	2 950	122,0	

Tabell V (forts.). Mengde og verdi av hvert enkelt produkt

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Hyselever		Skreilever		Loddetorsklever	
		Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.
1	Østfold	—	—	—	—	—	—
2	Akershus.....	—	—	—	—	—	—
3	Oslo	—	—	—	—	—	—
4	Buskerud	—	—	—	—	—	—
5	Vestfold	—	—	—	—	—	—
6	Telemark	—	—	—	—	—	—
7	Aust-Agder.....	—	—	—	—	—	—
8	Mandal	—	—	—	—	—	—
9	Lista	—	—	—	—	—	—
8-9	Vest-Agder	—	—	—	—	—	—
10	Jæren og Dalane	—	—	—	—	—	—
11	Nord-Rogaland	—	—	—	—	—	—
10-11	Rogaland	—	—	—	—	—	—
12	Sunnhordland	—	—	—	—	—	—
13	Hardanger	—	—	—	—	—	—
14	Nordhordland	—	—	—	—	—	—
12-14	Hordaland	—	—	—	—	—	—
15	Bergen	—	—	—	—	—	—
16	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	—	—	—	—	—	—
18	Fjordane	—	—	—	—	—	—
16-18	Sogn og Fjordane	—	—	—	—	—	—
19	Sunnmøre	—	—	3 611	180,5	—	—
20	Romsdal	—	—	1 607	56,5	—	—
21	Nordmøre	8	0,3	1 593	71,8	—	—
19-21	Møre og Romsdal	8	0,3	6 811	308,8	—	—
22	Froya—Skeia	—	—	644	37,3	—	—
23	Fosen	—	—	307	24,6	—	—
24	Y. Trondheimsfjord	—	—	—	—	—	—
22-24	Sør-Trøndelag	—	—	951	61,9	—	—
25	I. Trondheimsfjord	—	—	—	—	—	—
26	Namdal	152	6,8	1 896	85,7	—	—
25-26	Nord-Trøndelag	152	6,8	1 896	85,7	—	—
27	Sør-Helgeland	—	—	689	31,4	—	—
28	Nord-Helgeland	160	5,2	1 403	63,2	—	—
29	Salten—Folla	—	—	155	7,0	—	—
30	Steigen—Ofoten	—	—	1 649	74,3	—	—
31	Lofoten	32	1,1	45 530	2 049,0	—	—
32	Vesterålen	720	21,8	6 646	331,3	—	—
27-32	Nordland	912	28,1	56 072	2 556,2	—	—
33	Vågsfjord—Senja	288	10,1	2 485	128,9	—	—
34	Kvaløy—Malangen	1 120	35,7	4 360	181,6	—	—
35	Lyngen—Kvænangen	286	7,9	1 045	50,3	—	—
33-35	Troms	1 694	53,7	7 890	360,8	—	—
36	Alta—Hasvik	—	—	3 287	132,8	3 565	124,5
37	Sørøysund—Måsøy	2 022	69,0	2 451	85,8	8 289	287,6
38	Porsanger—Laksefjord	684	20,5	2 323	82,2	7 122	249,3
39	Tana	3 862	115,8	1 596	55,9	9 188	321,5
40	Vardø	11 866	356,0	2 448	85,7	15 135	523,7
41	Varanger	2	0,1	66	2,3	1 172	41,0
36-41	Finnmark	18 436	561,4	12 171	444,7	44 471	1 547,6
	I alt	21 202	650,3	85 791	3 818,1	44 471	1 547,6

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1959.

Annen torske-lever		Seilever		Skreirogn		Loddetorskrogn		Annen torske-rogn		Skreihoder		Nr.
Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	1000 st.	1000 kr.	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8-9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10-11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12-14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	—	—	—	—	—	—	17	0,7	—	—	17
—	—	—	—	—	—	—	—	175	7,7	—	—	18
—	—	—	—	—	—	—	—	192	8,4	—	—	16-18
6 911	506,5	—	—	3 374	185,4	—	—	—	—	943	83,3	19
—	—	—	—	412	19,9	—	—	—	—	276	13,0	20
1 505	75,7	406	14,7	764	43,3	—	—	252	17,0	450	25,8	21
8 416	582,2	406	14,7	4 550	248,6	—	—	252	17,0	1 669	122,1	19-21
1 119	49,8	5 039	179,1	406	39,0	—	—	804	80,4	189	18,1	22
597	28,4	35	1,1	267	26,7	—	—	306	28,5	—	—	23
32	1,6	15	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	24
1 748	79,8	5 089	180,9	673	65,7	—	—	1 110	108,9	189	18,1	22-24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
1 049	46,8	286	13,0	1 062	85,9	—	—	507	35,7	581	33,9	26
1 049	46,8	286	13,0	1 062	85,9	—	—	507	35,7	581	33,9	25-26
733	30,4	547	20,7	428	32,5	—	—	791	36,2	247	7,0	27
1 180	49,5	2 323	85,1	1 043	85,2	—	—	377	28,0	326	12,8	28
145	6,1	157	6,4	100	10,0	—	—	103	6,7	31	1,5	29
259	11,1	170	7,0	883	62,0	—	—	152	11,3	421	12,8	30
5 987	252,2	1 015	41,9	30 791	2 615,3	—	—	1 045	98,7	11 601	419,2	31
5 781	291,0	14 210	670,9	2 675	196,2	—	—	1 398	114,1	1 735	111,6	32
14 085	640,3	18 422	832,0	35 920	3 001,2	—	—	3 866	295,0	14 361	564,9	27-32
4 388	204,5	2 426	87,3	1 334	112,9	—	—	1 037	94,3	890	17,8	33
3 852	165,6	2 181	76,5	1 769	197,5	—	—	778	54,0	868	29,4	34
3 387	134,7	2 645	95,0	425	41,2	—	—	735	65,1	155	5,5	35
11 627	504,8	7 252	258,8	3 528	351,6	—	—	2 550	213,4	1 913	52,7	33-35
1 984	79,1	1 402	57,5	1 401	129,5	221	15,5	1	0,1	579	18,0	36
7 952	415,3	6 490	214,4	451	32,3	63	3,7	30	1,8	438	11,8	37
3 526	154,0	6 818	238,8	345	25,2	29	2,9	95	6,4	675	27,0	38
660	23,1	1 955	68,4	14	0,9	8	0,5	—	—	517	16,3	39
6 075	212,6	2 130	74,5	62	5,0	—	—	—	—	932	28,0	40
373	14,5	1 541	69,0	70	2,6	7	0,4	—	—	12	0,3	41
20 570	898,6	20 336	722,6	2 343	195,5	328	23,0	126	8,3	3 153	101,4	36-41
57 495	2 752,5	51 793	2 022,0	48 076	3 948,5	328	23,0	8 603	686,7	21 866	893,1	

Tabell V (forts.). Mengde og verdi av hvert enkelt produkt

Nr.	Fylker og fiskeri-distrikter	Loddetorskhoder		Vintersild		Feitsild	
		1000 stk.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.
1	Østfold	—	—	—	—	—	—
2	Akershus.....	—	—	—	—	—	—
3	Oslo	—	—	—	—	—	—
4	Buskerud	—	—	—	—	—	—
5	Vestfold	—	—	—	—	—	—
6	Telemark	—	—	—	—	—	—
7	Aust-Agder.....	—	—	—	—	—	—
8	Mandal	—	—	—	—	—	—
9	Lista	—	—	—	—	—	—
8-9	Vest-Agder	—	—	—	—	—	—
10	Jæren og Dalane	—	—	—	—	—	—
11	Nord-Rogaland	—	—	218 698	5 115,3	3 915	106,2
10-11	Rogaland	—	—	218 698	5 115,3	3 915	106,2
12	Sunnhordland	—	—	270 022	6 300,1	33 053	896,6
13	Hardanger	—	—	—	—	223	6,0
14	Nordhordland	—	—	—	3 921	91,5	5 853
12-14	Hordaland	—	—	—	273 943	6 391,6	39 129
15	Bergen	—	—	—	—	—	—
16	Sognefjorden	—	—	—	—	1 035	28,1
17	Sognekysten	—	50	—	1,2	2 407	65,3
18	Fjordane	—	652 050	16 974,1	47 384	1 285,4	—
16-18	Sogn og Fjordane	—	652 100	16 975,3	50 826	1 378,7	—
19	Sunnmøre	—	1 663 600	43 313,1	37 158	977,6	—
20	Romsdal	—	1 459 850	38 318,1	41 700	1 046,3	—
21	Nordmøre	—	128 200	3 285,7	28 169	760,0	—
19-21	Møre og Romsdal	—	3 251 650	84 916,9	107 027	2 783,9	—
22	Frøya—Skeia	—	4 550	106,8	62 465	1 497,4	—
23	Fosen	—	—	—	93 247	2 235,4	—
24	Y. Trondheimsfjord	—	—	—	757	18,2	—
22-24	Uoppgett	—	—	—	285	6,8	—
25	Sør-Trøndelag	—	4 550	106,8	156 754	3 757,8	—
25	I. Trondheimsfjord	—	—	—	3 622	107,1	—
26	Namdal	—	—	11 100	259,0	45 496	1 221,8
25-26	Nord-Trøndelag	—	—	11 100	259,0	49 118	1 328,9
27	Sør-Helgeland	—	51 100	1 192,2	23 653	539,6	—
28	Nord-Helgeland	—	11 900	277,6	13 474	324,4	—
29	Salten—Folla	—	—	—	14 456	339,9	—
30	Steigen—Ofoten	—	—	—	1 323	63,0	—
31	Lofoten	—	1 950	45,5	86	1,8	—
32	Vesterålen	—	—	—	92	1,9	—
27-32	Nordland	—	64 950	1 515,3	53 084	1 270,6	—
33	Vågsfjord—Senja	—	—	—	2 839	80,8	—
34	Kvaløy—Malangen	—	—	—	1 649	48,6	—
35	Lyngen—Kvenangen	—	—	—	3 709	79,0	—
33-35	Troms	—	—	—	8 197	208,4	—
36	Alta—Hasvik	920	33,4	—	781	15,3	—
37	Sørøysund—Måsøy	3 607	94,2	—	—	—	—
38	Porsanger—Laksefjord	1 808	52,5	—	620	13,1	—
39	Tana	4 277	88,4	—	1 344	27,9	—
40	Vardø	5 933	40,6	—	372	7,6	—
41	Varanger	362	10,3	—	17 976	380,2	—
36-41	Finnmark	16 907	319,4	—	21 093	444,1	—
	I alt	16 907	319,4	4 476 991	115 280,2	489 143	12 340,0

¹ Inkusive 47 830 hl, verdi kr. 1 470 212, utført direkte fra feltet.

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1959.

Småsild		Fjordsild		Trålsild		Islandssild		Brisling		Nr.
Hl.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Skj.	1000 kr.	
635	14,8	755,2	608,0					35 039	867,0	1
		42,9	39,7					55 044	1 362,1	2
		45,0	41,0					28 437	703,7	3
								7 323	181,2	4
		128,0	93,8					53 526	1 324,5	5
		137,8	93,0					16 294	403,2	6
		80,9	55,9					3 489	86,3	7
105	2,4	214,5	94,0	32 470	1 041,0					8
581	13,5	18,4	9,8					7 430	198,1	9
686	16,0	232,9	103,8	32 470	1 041,0			7 430	198,1	8-9
				45 467	1 457,7					10
21 412	498,7			31 623	1 229,3	14 376,0	11 343,3	101 477	2 705,9	11
21 412	498,7			77 090	2 687,0	14 376,0	11 343,3	101 477	2 705,9	10-11
113 015	2 632,1					7 345,8	3 013,7	138 920	3 653,8	12
8 619	200,7							128 258	3 373,3	13
26 104	607,9					9 074,8	4 443,0	32 445	853,3	14
147 738	3 440,7					16 420,6	7 456,7	299 623	7 880,4	12-14
				24 722	743,3	3 913,6	3 381,5			15
23 793	554,1							11 918	313,5	16
35 984	838,1							1 443	37,9	17
72 337	1 684,7					5 485,9	2 526,7	26 379	693,8	18
132 114	3 076,9					5 485,9	2 526,7	39 740	1 045,2	16-18
86 158	1 216,1					11 116,0	6 712,8	5 845	129,9	19
97 362	1 462,0					1 673,9	847,0	1 630	36,2	20
54 862	891,7					1 999,0	774,4	70	1,6	21
238 382	3 569,8					14 788,9	8 334,2	7 545	167,7	19-21
44 783	734,0					9,3	3,6			22
54 098	886,7									23
230	3,8									24
135	2,2									
99 246	1 626,7					9,3	3,6			22-24
16 299	283,6							135	3,0	25
30 491	812,6									26
46 790	1 096,2							135	3,0	25-26
41 909	632,1									27
141 102	2 165,8									28
281 859	3 890,2									29
6 062	85,8									30
14 180	188,4									31
41 027	515,9					273,9	106,0			32
526 139	7 478,2					273,9	106,0			27-32
17 097	238,1					184,4	71,4			33
17 256	221,3					1 068,1	413,5			34
170 798	2 193,2									35
205 151	2 652,6					1 252,5	484,9			33-35
256 686	3 349,0									36
83 823	1 103,0									37
131 906	1 718,4									38
2 111	29,2									39
525	8,6									40
41 234	663,5									41
516 285	6 871,7									36-41
1 934 578	30 342,3	1 422,7	1 035,2	1 182 112	5 941,5	56 520,7	33 636,9	655 102	16 928,3	

Tabell V (forts.). Mengde og verdi av hvert enkelt produkt

Nr.	Fylker og fiskeri-distrikter	Makrell		Pir		Makrellstørje	
		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1	Østfold	276,4	247,6	29,8	35,2	—	—
2	Akershus.....	7,8	17,4	16,1	35,2	—	—
3	Oslo	15,0	33,2	30,0	65,4	—	—
4	Buskerud	—	—	—	—	—	—
5	Vestfold	466,3	357,1	18,1	13,8	1,2	2,7
6	Telemark	678,8	541,4	14,9	11,0	—	—
7	Aust-Agder.....	1 442,5	936,0	6,9	3,5	—	—
8	Mandal	4 914,4	3 215,2	145,5	70,7	0,0	0,0
9	Lista	2 691,8	1 490,8	5,7	1,8	—	—
8-9	Vest-Agder	7 606,2	4 706,0	151,2	72,5	0,0	0,0
10	Jæren og Dalane	3 577,3	2 179,5	0,3	0,2	—	—
11	Nord-Rogaland	2 828,0	1 943,1	17,0	12,0	0,3	0,5
	Uoppgett	—	—	—	—	2,9	3,0
10-11	Rogaland	6 405,3	4 122,6	17,3	12,2	3,2	3,5
12	Sunnhordland	97,5	70,9	—	—	305,3	517,0
13	Hardanger	—	—	—	—	—	—
14	Nordhordland	65,7	20,5	—	—	1 138,1	1 927,1
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
12-14	Hordaland	163,2	91,4	—	—	1 443,4	2 444,1
15	Bergen	164,1	182,7	59,9	47,3	—	—
16	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	—	—	—	—	533,4	912,6
18	Fjordane	—	—	—	—	59,1	101,2
16-18	Sogn og Fjordane	—	—	—	—	592,5	1 013,8
19	Sunnmøre	24,8	11,7	—	—	133,5	253,5
20	Romsdal	—	—	—	—	45,5	84,5
21	Nordmøre	1,7	1,7	—	—	154,9	267,7
19-21	Møre og Romsdal	26,5	13,4	—	—	333,9	605,7
22	Fraya—Skeia	—	—	—	—	30,1	51,8
23	Fosen	3,0	3,0	—	—	—	—
24	Y. Trondheimsfjord	—	—	—	—	—	—
	Uoppgett	—	—	—	—	51,3	88,7
22-24	Sør-Trøndelag	3,0	3,0	—	—	81,4	140,5
25	I. Trondheimsfjord	0,6	0,7	0,1	0,2	—	—
26	Namdal	—	—	—	—	59,1	102,2
	Uoppgett	—	—	—	—	4,5	7,8
25-26	Nord-Trøndelag	0,6	0,7	0,1	0,2	63,6	110,0
27	Sør-Helgeland	—	—	—	—	—	—
28	Nord-Helgeland	—	—	—	—	—	—
29	Salten—Folla	—	—	—	—	—	—
30	Steigen—Ofoten	—	—	—	—	—	—
31	Lofoten	—	—	—	—	—	—
32	Vesterålen	—	—	—	—	0,5	0,8
	Uoppgett	—	—	—	—	0,2	0,4
27-32	Nordland	—	—	—	—	0,7	1,2
33	Vågfjord—Senja	—	—	—	—	—	—
34	Kvaløy—Malangen	—	—	—	—	—	—
35	Lyngen—Kvænangen	—	—	—	—	—	—
	Uoppgett	—	—	—	—	1,7	2,9
33-35	Troms	—	—	—	—	1,7	2,9
36	Alta—Hasvik	—	—	—	—	—	—
37	Sørøysund—Måsøy	—	—	—	—	—	—
38	Porsanger—Laksefjord	—	—	—	—	—	—
39	Tana	—	—	—	—	—	—
40	Vardø	—	—	—	—	—	—
41	Varanger	—	—	—	—	—	—
36-41	Finnmark	—	—	—	—	—	—
	I alt	17 255,7	11 252,5	344,3	296,3	2 521,6	4 324,4

¹ Inkusive 1 211 hl, verdi kr. 19 153, utført direkte fra feltet.

de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1959.

Størjelver		Tobis (sil)		Uer		Steinbit		Horngjel		Nr.
Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
—	—	—	—	0,0	0,0	—	0,0	—	—	5
—	—	254	6,0	0,0	0,0	0,5	0,2	1,2	0,5	6
—	—	—	—	0,3	0,2	0,5	0,2	1,6	0,4	7
—	—	254	6,0	0,3	0,2	1,0	0,4	0,3	0,1	8
—	—	77 201	1 814,2	113,0	18,7	1,4	0,3	—	0,0	9
—	—	7 096	166,8	53,5	28,6	5,0	1,3	—	0,0	10
0	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	11
0	0,1	84 297	1 981,0	166,5	47,3	6,4	1,6	—	—	10-11
—	—	—	—	1,2	1,4	0,5	0,2	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
—	—	—	—	0,0	0,0	12,2	6,1	—	—	14
197	57,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—
197	57,9	—	—	1,2	1,4	12,7	6,3	—	—	12-14
—	—	34	0,8	19,6	21,1	6,6	3,3	—	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
75	22,0	—	—	—	—	—	—	—	—	17
8	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	18
83	24,4	—	—	—	—	—	—	—	—	16-18
25	7,4	—	—	—	—	—	—	—	—	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20
26	7,6	—	—	33,1	24,0	0,6	0,3	—	—	21
51	15,0	—	—	33,1	24,0	0,6	0,3	—	—	19-21
5	1,4	—	—	74,7	61,0	1,4	1,0	—	—	22
—	—	—	—	16,0	14,1	1,6	1,0	—	—	23
—	—	—	—	2,7	4,3	3,8	5,3	—	—	24
8	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	3,8	—	—	93,4	79,4	6,8	7,3	—	—	22-24
—	—	—	—	—	—	1,4	1,4	—	—	25
10	2,8	—	—	77,6	59,9	1,0	0,5	—	—	26
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	2,8	—	—	77,6	59,9	2,4	1,9	—	—	25-26
—	—	—	—	80,9	60,8	14,7	6,3	—	—	27
—	—	—	—	200,2	145,4	62,8	28,7	—	—	28
—	—	—	—	201,8	143,0	38,1	17,4	—	—	29
—	—	—	—	15,7	12,5	51,4	23,0	—	—	30
—	—	—	—	174,4	103,1	253,4	115,4	—	—	31
—	—	—	—	564,7	362,7	143,3	70,5	—	—	32
—	—	—	—	—	—	407,8	134,1	—	—	—
—	—	—	—	1 237,7	827,5	971,5	395,4	—	—	27-32
—	—	—	—	618,0	398,5	360,0	164,5	—	—	33
—	—	—	—	240,6	165,4	563,3	276,5	—	—	34
—	—	—	—	674,2	432,5	160,3	73,9	—	—	35
0	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0	0,1	—	—	1 532,8	996,4	1 083,6	514,9	—	—	33-35
—	—	—	—	165,1	115,7	212,5	114,2	—	—	36
—	—	—	—	514,2	359,9	368,7	195,8	—	—	37
—	—	—	—	147,7	103,0	252,4	137,5	—	—	38
—	—	—	—	24,4	16,8	134,9	69,8	—	—	39
—	—	—	—	155,8	112,0	234,0	124,8	—	—	40
—	—	—	—	—	—	10,1	4,6	—	—	41
—	—	—	—	1 007,2	707,4	1 212,6	646,7	—	—	36-41
354	104,1	185 796	2 006,9	4 169,4	2 764,6	3 304,2	1 578,2	4,3	1,2	

Tabell V (forts.). Mengde og verdi av hvert enkelt produkt

Nr.	Fylker og fiskeri-distrikter	Breiflabb		Pigghå		Håkjerringkjøtt	
		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1	Østfold	16,1	25,5	—	—	—	—
2	Akershus	—	—	—	—	—	—
3	Oslo	—	—	—	—	—	—
4	Buskerud	—	—	—	—	—	—
5	Vestfold	6,6	10,0	—	—	—	—
6	Telemark	10,7	16,5	—	—	—	—
7	Aust-Agder	10,5	16,2	0,4	0,1	—	—
8	Mandal	12,3	19,0	0,2	0,1	—	—
9	Lista	31,6	48,4	6,8	3,7	—	—
8-9	Vest-Agder	43,9	67,4	7,0	3,8	—	—
10	Jæren og Dalane	39,7	58,4	23,7	8,2	—	—
11	Nord-Rogaland	88,9	129,9	228,5	79,0	—	—
	Uppgitt	6,5	9,2	—	—	—	—
10-11	Rogaland	135,1	197,5	252,2	87,2	—	—
12	Sunnhordland	6,5	9,8	1 673,7	702,9	—	—
13	Hardanger	—	—	—	—	—	—
14	Nordhordland	3,7	5,6	104,8	44,0	—	—
	Uppgitt	—	—	—	—	—	—
12-14	Hordaland	10,2	15,4	1 778,5	746,9	—	—
15	Bergen	2,3	3,4	110,7	46,5	—	—
16	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	—	—	968,8	375,9	—	—
18	Fjordane	—	—	14 350,6	5 568,0	—	—
16-18	Sogn og Fjordane	—	—	15 319,4	5 943,9	—	—
19	Sunnmøre	—	—	950,0	356,6	—	—
20	Romsdal	—	—	175,0	54,4	—	—
21	Nordmøre	3,8	3,5	426,0	228,7	—	—
19-21	Møre og Romsdal	3,8	3,5	1 551,0	639,7	—	—
22	Froya—Skeia	2,5	2,5	77,0	19,3	—	—
23	Fosen	13,0	12,7	—	—	—	—
24	Y. Trondheimsfjord	—	—	—	—	—	—
	Uppgitt	—	—	—	—	—	—
22-24	Sør-Trøndelag	15,5	15,2	77,0	19,3	—	—
25	I. Trondheimsfjord	—	—	—	—	—	—
26	Namdal	3,3	2,1	5,0	1,3	0,3	0,9
25-26	Nord-Trøndelag	3,3	2,1	5,0	1,3	0,3	0,9
27	Sør-Helgeland	2,5	1,5	1,4	0,4	—	—
28	Nord-Helgeland	—	—	5,0	1,8	—	—
29	Salten—Folla	0,2	0,1	—	—	—	—
30	Steigen—Ofoten	—	—	—	—	0,1	0,2
31	Lofoten	0,1	0,1	—	—	—	2,2
32	Vesterålen	3,5	2,3	—	—	—	6,0
27-32	Nordland	6,3	4,0	6,4	2,2	2,3	6,2
33	Vågsfjord—Senja	3,8	3,7	0,7	1,4	—	—
34	Kvaløy—Malangen	—	—	—	—	—	—
35	Lyngen—Kvenangen	—	—	—	—	—	—
	Uppgitt	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms	3,8	3,7	0,7	1,4	—	—
36	Alta—Hasvik	—	—	—	—	—	—
37	Sørøysund—Måsøy	—	—	—	—	—	—
38	Porsanger—Laksefjord	—	—	—	—	—	—
39	Tana	—	—	—	—	—	—
40	Vardø	—	—	—	—	—	—
41	Varanger	—	—	—	—	—	—
36-41	Uppgitt	—	—	—	—	—	—
	Finnmark	—	—	—	—	—	—
	I alt	268,1	380,4	¹ 19 121,6	7 496,3	2,6	7,1

¹ Inklusive 13,3 tonn, verdi kr. 4 007 utført direkte fra feltet.

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1959.

Håbrann		Skate		Pigghålever		Håkjerringlever		Håbrannlever		Nr.
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
1,1	3,5	0,5	0,3	—	—	—	—	—	—	7
—	—	3,1	2,2	—	—	—	—	—	0,9	8
26,0	102,4	4,1	3,0	—	—	—	—	30	0,2	9
6,6	26,0	5,4	3,9	—	—	—	—	8	0,2	10
0,0	0,1	16,5	11,7	—	—	—	—	—	0,9	11
6,6	26,1	21,9	15,6	—	—	—	—	8	0,2	8-9
26,2	103,3	20,7	16,0	—	—	—	—	30	0,9	12
43,7	171,3	19,3	14,5	—	—	—	—	49	1,5	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
69,9	274,6	40,0	30,5	—	—	—	—	79	2,4	10-11
—	—	4,7	2,3	—	—	—	—	—	—	12
—	—	—	—	1,1	0,6	—	—	—	—	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
—	—	—	—	5,8	2,9	—	—	—	—	12-14
237,2	935,4	2,3	1,2	—	—	—	—	275	8,3	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
58,6	230,9	—	—	—	—	—	—	73	2,1	18
58,6	230,9	—	—	—	—	—	—	73	2,1	16-18
427,5	1 685,5	440,7	252,3	—	—	758	64,0	340	10,3	19
—	—	58,3	23,7	—	—	—	—	—	—	20
3,4	13,4	94,2	36,2	—	—	—	—	3	0,1	21
430,9	1 698,9	593,2	312,2	—	—	758	64,0	343	10,4	19-21
34,1	134,5	—	—	—	—	—	—	39	1,2	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
0,1	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	24
34,2	134,9	—	—	—	—	—	—	39	1,2	22-24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
38,7	152,7	2,1	0,9	—	—	—	—	45	1,4	26
38,7	152,7	2,1	0,9	—	—	—	—	45	1,4	25-26
3,5	13,9	0,3	0,3	—	—	—	—	3	0,1	27
0,1	0,4	0,5	0,2	9	0,4	—	—	—	—	28
—	—	0,1	0,1	—	—	—	—	—	—	29
0,2	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	30
—	—	0,2	0,1	—	—	—	—	0	0,0	31
3,8	14,9	1,1	0,7	9	0,4	—	—	3	0,1	32
—	—	1,0	0,5	—	—	—	—	—	—	33
1,2	4,9	0,4	0,2	—	—	—	—	1	0,0	34
—	—	0,0	0,0	—	—	—	—	—	—	35
1,2	4,9	1,4	0,7	—	—	—	—	1	0,0	33-35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36
1,8	7,2	—	—	—	—	—	—	2	0,1	37
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39
1,8	7,2	—	—	—	—	—	—	2	0,1	40
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
910,0	3 586,4	675,5	370,2	9	0,4	758	64,0	898	27,1	36-41

Tabell V (forts.). Mengde og verdi av hvert enkelt produkt

Nr.	Fylker og fiskeri-distrikter	Brugdelever		Krabbe		Hummer	
		Hl.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1	Østfold	—	—	2,9	11,7	17,9	236,3
2	Akershus.....	—	—	—	—	—	—
3	Oslo	—	—	—	—	0,3	2,6
4	Buskerud	—	—	—	—	—	—
5	Vestfold	—	—	—	—	12,8	160,0
6	Telemark	—	—	—	—	10,7	128,0
7	Aust-Agder	—	—	—	—	36,8	444,6
8	Mandal	—	—	—	—	54,7	736,8
9	Lista	—	—	—	—	43,2	572,1
8-9	Vest-Agder	—	—	—	—	97,9	1 308,9
10	Jæren og Dalane	—	—	—	—	30,1	392,2
11	Nord-Rogaland	67	5,0	—	—	94,6	1 259,9
	Uoppgitt	—	—	100,0	125,0	—	—
10-11	Rogaland	67	5,0	100,0	125,0	124,7	1 652,1
12	Sunnhordland	—	—	215,2	178,6	40,8	450,6
13	Hardanger	—	—	—	—	—	—
14	Nordhordland	—	—	38,9	32,4	32,7	361,1
12-14	Hordaland	—	—	254,1	211,0	73,5	811,7
15	Bergen	—	—	44,5	36,9	11,3	124,7
16	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	—	—	398,5	269,8	32,9	319,3
18	Fjordane	540	33,9	156,7	106,2	39,2	409,2
16-18	Sogn og Fjordane	540	33,9	555,2	376,0	72,1	728,5
19	Sunnmøre	11 093	658,2	398,6	247,0	82,7	905,4
20	Romsdal	—	—	128,4	76,0	51,3	548,6
21	Nordmore	6	0,3	326,5	193,9	61,0	506,2
19-21	Møre og Romsdal	11 099	658,5	853,5	516,9	195,0	1 960,2
22	Frøya—Skeia	1 054	55,0	1 313,1	802,1	23,7	152,1
23	Fosen	—	—	168,4	105,4	4,1	22,6
24	Y. Trondheimsfjord	—	—	—	—	—	—
22-24	Sør-Trøndelag	1 054	55,0	1 481,5	907,5	27,8	174,7
25	I. Trondheimsfjord	—	—	—	—	—	—
26	Namdal	—	—	181,4	106,5	2,3	15,6
25-26	Nord-Trøndelag	—	—	181,4	106,5	2,3	15,6
27	Sør-Helgeland	—	—	154,5	89,9	0,1	0,2
28	Nord-Helgeland	—	—	8,9	5,2	0,2	0,9
29	Salten—Folla	—	—	—	—	0,1	1,0
30	Steigen—Ofoten	—	—	—	—	0,6	4,8
31	Lofoten	1 309	85,3	—	—	—	—
32	Vesterålen	—	—	—	—	—	—
27-32	Nordland	1 309	85,3	163,4	95,1	1,0	6,9
33	Vågsfjord—Senja	—	—	—	—	—	—
34	Kvaløy—Malangen	—	—	—	—	—	—
35	Lyngen—Kvænangen	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms	—	—	—	—	—	—
36	Alta—Hasvik	—	—	—	—	—	—
37	Sørøysund—Måsøy	—	—	—	—	—	—
38	Porsanger—Laksefjord	—	—	—	—	—	—
39	Tana	—	—	—	—	—	—
40	Vardø	—	—	—	—	—	—
41	Varanger	—	—	—	—	—	—
36-41	Finnmark	—	—	—	—	—	—
	I alt	14 069	837,7	3 636,5	2 386,6	1 684,1	7 754,8

¹ Inklusive 1,1 tonn, verdi kr. 6 020, utført direkte fra feltet.

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1959.

Sjøkreps		Reker		Matskjell		Agnskjell		Akkar		Tang, tørket		Nr.
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Hi.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
49,7	83,4	648,0	2 546,6	—	—	—	—	—	—	—	—	1
—	—	20,0	133,4	—	—	—	—	—	—	—	—	2
—	—	1,0	6,7	—	—	35	0,3	—	—	—	—	3
—	—	1,6	10,5	—	—	—	—	—	—	—	—	4
10,5	20,0	266,4	1 045,4	—	—	150	0,4	—	—	—	—	5
—	—	338,3	1 221,2	—	—	—	—	—	—	—	—	6
—	—	228,2	878,5	—	—	—	—	—	—	—	—	7
0,0	0,1	689,0	2 378,4	—	—	—	—	—	—	—	—	8
0,0	0,0	770,5	2 197,2	—	—	—	—	—	—	—	—	9
0,0	0,1	1 459,5	4 575,6	—	—	—	—	—	—	—	—	8-9
5,0	9,7	1 154,4	3 817,4	—	—	—	—	—	—	—	—	10
—	—	1 265,3	4 082,0	—	—	—	—	—	—	171,0	37,5	11
—	—	211,4	728,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5,0	9,7	2 631,1	8 627,5	—	—	—	—	—	—	171,0	37,5	10-11
1,0	3,1	61,9	254,2	45,0	5,3	4	0,3	—	—	25,0	2,8	12
—	—	—	—	—	—	150	16,1	—	—	—	—	13
1,0	3,1	61,9	254,2	45,0	5,3	154	16,4	—	—	109,0	12,0	14
0,3	0,8	12,3	74,0	—	—	—	—	—	—	134,0	14,8	12-14
—	—	—	—	—	—	30	3,0	—	—	—	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	228,7	29,5	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,0	0,7	18
—	—	—	—	—	—	30	3,0	—	—	234,7	30,2	16-18
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	751,9	101,5	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	252,5	42,3	20
—	—	135,6	429,9	—	—	—	—	—	—	4 706,7	765,7	21
—	—	138,1	437,6	—	—	—	—	—	—	5 711,1	909,5	19-21
—	—	19,4	63,9	—	—	—	—	—	—	3 384,0	483,1	22
—	—	178,9	531,4	—	—	—	—	—	—	541,5	131,7	23
—	—	6,2	30,5	—	—	—	—	—	—	—	—	24
—	—	204,5	625,8	—	—	—	—	—	—	3 925,5	614,8	22-24
—	—	11,3	51,3	—	—	—	—	—	—	—	—	25
—	—	138,1	393,4	—	—	—	—	—	—	—	—	26
—	—	149,4	444,7	—	—	—	—	—	—	—	—	25-26
—	—	266,0	715,3	6,4	29,4	—	—	—	—	369,5	149,4	27
—	—	315,1	902,9	—	—	—	—	—	—	165,6	68,1	28
—	—	175,8	517,1	—	—	—	—	—	—	333,5	125,6	29
—	—	18,6	56,5	—	—	—	—	—	—	—	—	30
—	—	199,7	479,7	—	—	—	—	440,1	174,8	—	—	31
—	—	187,0	435,8	—	—	—	—	—	—	—	—	32
—	—	1 162,2	3 107,3	6,4	29,4	—	—	1 308,7	518,4	369,2	43,4	27-32
—	—	516,5	1 229,6	—	—	—	—	—	0,2	0,0	—	33
—	—	383,0	1 060,6	—	—	—	—	—	300,0	72,0	—	34
—	—	653,5	1 852,9	—	—	—	—	—	—	—	—	35
—	—	1 553,0	4 143,1	—	—	—	—	—	300,2	72,0	—	33-35
—	—	67,2	218,2	—	—	—	—	—	—	—	—	36
—	—	0,2	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	37
—	—	127,5	306,6	—	—	—	—	—	—	—	—	38
—	—	5,8	19,8	—	—	—	—	—	—	—	—	39
—	—	197,4	520,3	—	—	—	—	—	—	—	—	40
—	—	432,8	1 098,2	—	—	—	—	—	—	—	—	41
—	—	830,9	2 163,8	—	—	—	—	—	—	—	—	36-41
66,5	117,1	9 707,5	30 301,9	51,4	34,7	369	20,1	1 794,5	664,6	10 545,5	1 650,2	

Tabell V (forts.). Mengde og verdi av hvert enkelt produkt

Nr.	Fylker og fiskeri-distrikter	Tare, tørket		Annen og uspes. fisk m. v.		Uspesifisert lever	
		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.
1	Østfold	—	—	184,1	50,2	—	—
2	Akershus	—	—	2,4	2,2	—	—
3	Oslo	—	—	2,0	1,9	—	—
4	Buskerud	—	—	0,1	0,2	—	—
5	Vestfold	—	—	60,9	12,8	—	—
6	Telemark	—	—	0,0	0,0	—	—
7	Aust-Agder	—	—	1,8	3,5	1	0,0
8	Mandal	—	—	208,1	23,9	351	10,0
9	Lista	—	—	0,5	0,1	163	4,6
8-9	Vest-Agder	—	—	208,6	24,0	514	14,6
10	Jæren og Dalane	—	—	179,6	33,9	4	0,3
11	Nord-Rogaland	185,0	40,0	447,2	106,4	12	0,8
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
10-11	Rogaland	185,0	40,0	626,8	140,3	16	1,1
12	Sunnhordland	82,0	28,7	0,5	6,4	211	6,0
13	Hardanger	—	—	—	—	—	—
14	Nordhordland	378,5	127,3	16,2	4,0	220	6,2
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
12-14	Hordaland	460,5	156,0	16,7	10,4	431	12,2
15	Bergen	—	—	..	0,0	7	—
16	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	332,8	119,9	40,6	11,9	70	2,7
18	Fjordane	4,0	1,4	160,5	73,3	1 666	65,9
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
16-18	Sogn og Fjordane	336,8	121,3	201,1	85,2	1 736	68,6
19	Sunnmøre	45,0	14,9	275,1	155,4	13 283	679,0
20	Romsdal	—	—	344,0	368,0	1 225	46,0
21	Nordmøre	123,3	51,1	1 939,0	259,7	1 029	39,5
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
19-21	Møre og Romsdal	168,3	66,0	2 558,1	783,1	15 537	764,5
22	Fryza—Skeia	314,3	99,1	300,6	136,0	1 055	42,1
23	Fosen	—	—	—	—	—	—
24	Y. Trondheimsfjord	—	—	—	—	—	—
	Uoppgett	—	—	—	47,0	—	—
22-24	Sør-Trøndelag	314,3	99,1	300,6	183,0	1 055	42,1
25	I. Trondheimsfjord	—	—	—	—	—	—
26	Namdal	—	—	21,4	10,6	—	—
	Uoppgett	—	—	—	101,1	—	—
25-26	Nord-Trøndelag	—	—	21,4	111,7	—	—
27	Sør-Helgeland	106,5	11,7	38,3	34,3	—	—
28	Nord-Helgeland	—	—	48,9	20,6	43	1,9
29	Salten—Folla	—	—	49,8	33,2	—	—
30	Steigen—Ofoten	—	—	—	—	—	—
31	Lofoten	—	—	2,1	0,5	—	—
32	Vesterålen	—	—	1,1	6,8	531	21,3
	Uoppgett	—	—	—	447,9	—	—
27-32	Nordland	106,5	11,7	140,2	543,3	574	23,2
33	Vågsfjord—Senja	—	—	..	6,5	—	—
34	Kvaløy—Malangen	—	—	—	—	—	—
35	Lynge—Kvænangen	—	—	..	3,5	—	—
	Uoppgett	—	—	—	244,1	—	—
33-35	Troms	—	—	..	254,1	—	—
36	Alta—Hasvik	—	—	—	—	—	—
37	Sørøysund—Måsøy	—	—	—	—	—	—
38	Porsanger—Laksefjord	—	—	163,1	29,2	—	—
39	Tana	—	—	..	5,0	—	—
40	Vardø	—	—	—	—	—	—
41	Varanger	—	—	—	—	—	—
	Uoppgett	—	—	—	447,8	—	—
36-41	Finnmark	—	—	163,1	482,0	—	—
	I alt	1 571,4	494,1	14 499,3	2 698,8	19 871	926,5

¹ Inklusive 34,7 tonn østers, verdi kr. 174 080, uspesifiserte hoder verdi kr. 1 330 500 og fisk utført direkte fra feltet 11,4 tonn, verdi kr. 10 865.

de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1959.

Rognkjeksrogn		Uspesifisert rogn		I alt		Nr.	
Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.		
—	—	—	—	3 014,2	5 543,7	1	
—	—	—	—	1 029,1	1 605,6	2	
—	—	—	—	624,6	973,8	3	
—	—	—	—	129,3	221,2	4	
—	—	—	—	2 051,2	3 349,2	5	
—	—	—	—	1 779,4	2 920,6	6	
—	—	—	—	2 170,2	2 944,4	7	
—	—	—	—	11 587,7	8 667,5	8	
—	25	2,3	—	4 639,8	5 409,8	9	
—	25	2,3	—	16 227,5	14 077,3	8-9	
—	23	1,7	—	34 125,5	13 882,4	10	
—	40	2,7	—	52 789,9	33 647,0	11	
—	—	—	—	434,1	969,9		
—	63	4,4	—	87 349,5	48 499,3	10-11	
—	98	7,8	—	52 690,7	19 808,0	12	
—	—	—	—	3 013,5	3 697,6	13	
—	62	5,0	—	16 617,8	10 240,3	14	
—	—	—	—	18,7	57,9		
—	160	12,8	—	72 340,7	33 803,8	12-14	
—	7	0,5	—	10 168,7	8 066,1	15	
—	—	—	—	2 554,8	1 455,9	16	
—	—	—	—	7 468,1	4 689,1	17	
—	—	—	—	98 482,3	35 522,2	18	
—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	108 505,2	41 667,1	16-18	
—	—	—	—	232 114,0	106 766,7	19	
—	89	8,9	—	157 288,2	48 254,8	20	
—	—	—	—	50 507,0	24 444,2	21	
—	—	—	—	—	—		
—	89	8,9	—	439 909,2	179 465,7	19-21	
—	—	—	—	29 831,4	13 172,2	22	
—	—	—	—	21 867,3	8 283,8	23	
—	—	—	—	499,6	1 324,7	24	
—	—	—	—	265,2	1 140,7		
—	—	—	—	53 463,5	23 921,3	22-24	
—	—	—	—	2 151,0	773,4	25	
—	—	—	—	16 240,0	10 890,8	26	
—	—	—	—	1 652,0	1 445,9		
—	—	—	—	20 043,0	13 110,1	25-26	
—	—	—	—	20 674,7	10 580,3	27	
—	—	—	292	24,6	27 466,3	12 319,6	28
—	—	—	—	—	31 192,4	7 763,8	29
—	—	—	—	—	4 527,9	3 345,2	30
35	3,5	—	—	64 892,7	52 806,4	31	
895	66,7	448	15,9	36 853,2	23 596,4	32	
—	—	—	—	12 085,3	9 788,6		
930	70,2	740	40,5	197 692,5	120 200,3	27-32	
180	14,4	—	—	16 272,8	11 991,2	33	
9	0,7	—	—	21 366,6	15 537,9	34	
—	—	—	—	29 283,8	12 590,6	35	
—	—	—	—	1,7	247,1		
189	15,1	—	—	66 924,9	40 366,8	33-35	
—	—	—	—	40 414,7	15 074,1	36	
—	—	—	—	70 059,9	28 322,7	37	
—	—	—	—	61 722,1	22 233,6	38	
—	—	—	—	42 775,8	19 194,7	39	
—	—	—	—	48 409,5	34 138,1	40	
—	—	—	—	9 296,2	4 494,6	41	
—	—	—	—	830,0	1 147,8		
—	—	—	—	273 508,2	124 605,6	36-41	
1 119	85,3	1 084	69,4	21 365 567,5	670 024,7		

^a Inklusive fisk utført direkte fra feltet 8 636,6 tonn, verdi kr. 4 682 789.

Tabell VI. Fangstmengden i alt av de ulike sorter fordelt

Nr.	Fiskesorter	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni
1	Ål.....	—	0	0	5	5	16
2	Lodde	—	—	32 741	46 226	—	—
3	Laks, sjøaure	0	—	—	3	7	12
4	Kveite	440	114	124	208	397	688
5	Mareflyndre	3	3	3	6	5	3
6	Annen flyndre	70	72	38	11	15	162
7	Blåkveite	14	2	1	151	86	433
8	Brosme	554	239	248	899	1 857	3 353
9	Hyse	2 877	873	960	3 081	4 891	5 069
10	Skrei	5 040	13 816	42 842	25 196	65	—
11	Loddetorsk	—	—	—	27 352	13 939	11 399
12	Annen torsk	4 493	881	4 173	3 062	12 579	11 631
13	Øyepål	—	—	200	1 183	1 878	4 076
14	Hvitting	214	47	120	236	10	19
15	Lyr	138	140	367	429	337	249
16	Sei	4 759	1 882	3 728	3 955	3 409	6 997
17	Lysing	2	0	1	6	4	3
18	Blålange	0	0	1	4	30	86
19	Lange	155	96	102	1 020	2 628	2 766
20	Skreilever	449	1 243	3 785	2 172	—	—
21	Loddetorsklever	—	—	—	1 969	1 178	1 124
22	Annen torskelever	273	12	16	114	1 688	1 662
23	Seilever	177	248	136	49	41	199
24	Skreirogn	118	576	2 850	819	—	—
25	Vintersild	78 804	265 634	71 922	—	—	—
26	Feitsild	48	2	20	3 389	7 601	1 199
27	Småsild	2 858	13	187	3 275	10 016	8 380
28	Fjordsild	20	14	197	148	23	37
29	Trålsild	813	593	454	533	570	1 024
30	Islandssild	—	—	—	—	—	—
31	Brisling	2	—	—	—	—	4 838
32	Makrell	—	—	1	661	3 083	3 056
33	Pir	—	—	—	—	1	0
34	Makrellstørje	—	—	—	3	—	—
35	Tobis	—	—	—	—	3 867	2 837
36	Uer	380	153	183	454	409	698
37	Steinbit	27	8	48	313	756	1 202
38	Hornjel	—	—	—	—	3	0
39	Breiflabb	19	22	24	46	32	7
40	Pigghå	1 160	878	1 601	1 223	1 148	3 143
41	Håbrann	214	12	12	58	82	34
42	Skate, rokke	26	12	23	60	36	60
43	Krabbe	61	—	—	—	—	—
44	Hummer	20	4	13	14	59	93
45	Sjøkreps	2	26	21	3	3	1
46	Reker	307	415	1 013	1 093	1 135	1 048
47	Tang og tare
48	Annen lever	165	40	24	217	543	472
49	Annen rogn	15	17	9	14	4	1
50	Forskjellig	201	104	365	563	510	265
	I alt	104 918	288 191	168 553	130 223	74 930	78 342
	Prosent	7,7	21,1	12,3	9,5	5,0	5,7

etter islandbringelsesmåneder 1959. Tonn.

Juli	August	Sept.	Oktober	Nov.	Desember	Korreksjon	I alt	Nr.
80	160	109	55	6	2	— 29	409	1
—	—	—	—	—	—	—	78 967	2
32	6	2	1	0	0	1 170	1 233	3
899	493	509	535	452	484	— 114	5 229	4
2	2	8	2	1	1	63	102	5
122	105	167	146	99	99	— 45	1 061	6
1 208	1 028	782	302	187	199	— 86	4 307	7
2 828	2 202	951	1 211	703	796	— 363	15 478	8
4 625	4 081	3 036	2 704	2 772	3 605	— 1 064	37 510	9
—	—	—	—	—	—	2 867	89 826	10
—	—	—	—	—	—	— 206	52 484	11
19 523	6 629	9 935	13 131	15 317	13 055	— 5 885	108 524	12
1 124	3 208	3 126	2 253	1 459	41	220	18 768	13
92	111	177	165	8	7	712	1 918	14
174	75	117	120	87	31	217	2 481	15
16 182	15 441	9 262	6 498	4 480	4 195	40	80 828	16
1	1	1	25	4	1	79	128	17
80	55	47	30	16	13	389	751	18
1 938	2 346	1 375	583	256	228	— 267	13 226	19
—	—	—	—	—	—	501	8 150	20
—	—	—	—	—	—	— 46	4 225	21
802	429	381	879	1 049	1 028	— 2 871	5 462	22
353	969	833	770	377	372	396	4 920	23
—	—	—	—	—	—	445	4 808	24
—	—	—	—	—	—	—	416 360	25
7 614	10 220	1 446	6 565	6 255	1 117	14	45 490	26
8 136	1 202	2 223	34 994	65 893	42 644	95	179 916	27
49	31	267	235	209	54	139	1 423	28
1 375	3 745	4 609	1 899	746	152	423	16 936	29
24 919	6 311	23 745	948	191	—	407	56 521	30
690	2 077	2 666	722	50	78	14	11 137	31
3 446	1 873	1 258	2 568	1 059	12	239	17 256	32
43	9	1	6	0	—	284	344	33
556	1 296	642	2	—	—	23	2 522	34
588	—	—	—	—	—	687	7 979	35
279	261	577	559	440	507	— 731	4 169	36
550	123	104	81	111	100	— 119	3 304	37
—	—	—	—	—	—	1	4	38
22	16	19	10	6	4	41	268	39
339	679	3 164	2 374	2 198	1 055	160	19 122	40
72	105	122	57	51	91	—	910	41
88	127	87	81	50	48	22	676	42
10	90	963	849	1 097	276	291	3 637	43
11	0	19	180	112	201	— 42	684	44
1	2	2	2	0	0	4	67	45
983	1 337	776	682	629	206	84	9 708	46
..	47
458	533	222	153	145	184	2 530	5 686	48
5	10	25	6	1	23	90	220	49
324	444	226	400	199	152	16 681	20 434	50
100 623	67 832	73 981	82 783	106 715	71 061	17 416	1 365 568	
7,4	5,0	5,4	6,1	7,8	5,2	1,3	100,0	

Tabell VII. Fangstverdi i alt av de ulike sorter fordelt

Nr.	Fiskesorter	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni
1	Ål.....	—	0	1	19	25	72
2	Lodde	—	—	3 639	5 173	—	—
3	Laks, sjøaure	0	—	—	25	96	160
4	Kveite	1 337	364	383	669	1 220	2 072
5	Mareflyndre	5	4	5	9	7	4
6	Annen flyndre	120	113	58	20	29	258
7	Blåkveite	9	1	1	104	59	304
8	Brosme	362	153	166	648	1 327	2 410
9	Hyse	2 130	658	698	2 050	3 200	3 444
10	Skrei	3 995	11 292	32 187	23 093	55	—
11	Loddetorsk	—	—	—	19 233	11 696	9 387
12	Annen torsk	3 914	910	3 125	2 542	10 627	9 664
13	Øyepål	—	—	30	181	282	634
14	Hvitting	40	23	32	47	4	4
15	Lyr	125	137	322	379	278	225
16	Sei	2 588	986	1 862	2 012	1 609	4 122
17	Lysing	1	0	1	6	5	3
18	Blålange	0	0	0	3	22	73
19	Lange	124	70	83	943	2 463	2 667
20	Skreilever	185	577	1 645	910	—	—
21	Loddetorsklever	—	—	—	822	495	315
22	Annen torskelever	113	6	5	52	719	485
23	Seilever	71	91	52	19	18	75
24	Skreirogn	101	510	2 526	654	—	—
25	Vintersild	22 784	74 443	18 053	—	—	—
26	Feitsild	11	1	4	774	1 745	294
27	Småsild	494	3	26	373	1 928	1 848
28	Fjordsild	20	14	134	122	18	21
29	Trålsild	291	199	140	149	171	365
30	Islandssild	—	—	—	—	—	—
31	Brisling	4	—	—	—	—	7 197
32	Makrell	—	—	0	862	2 131	2 020
33	Pir	—	—	—	—	1	1
34	Makrellstørje	—	—	—	3	—	—
35	Tobis	—	—	—	—	943	699
36	Uer	206	95	96	229	204	434
37	Steinbit	12	5	21	151	322	579
38	Horngjel	—	—	—	—	1	0
39	Breiflabb	29	43	36	77	46	10
40	Pigghå	479	360	663	491	426	1 231
41	Håbrann	829	46	46	223	317	129
42	Skate, rokke	14	6	14	33	20	49
43	Krabbe	40	—	—	—	—	—
44	Hummer	242	43	163	184	706	919
45	Sjøkreps	3	40	34	6	7	3
46	Reker	1 186	1 548	3 583	3 269	3 204	3 089
47	Tang og tare
48	Annen lever	80	14	9	94	222	194
49	Annen rogn	12	10	5	4	2	0
50	Forskjellig	132	118	288	667	577	525
	I alt	42 088	92 883	70 136	67 324	47 227	55 985
	Prosent	6,3	13,9	10,5	10,0	7,0	8,3

etter ilandbringelsesmåneder 1959. 1000 kr.

Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Korreksjon	I alt	Nr.
334	638	429	193	20	10	— 94	1 647	1
—	—	—	—	—	—	—	8 812	2
326	60	13	3	1	2	13 080	13 766	3
2 858	1 633	1 788	1 808	1 482	1 612	— 397	16 829	4
3	4	8	3	2	1	— 73	128	5
191	164	260	228	156	153	— 95	1 655	6
831	698	552	212	127	136	—	3 034	7
1 971	1 530	694	920	514	584	— 205	11 074	8
3 123	2 771	2 100	2 076	2 169	3 025	— 499	26 945	9
—	—	—	—	—	—	4 954	75 576	10
—	—	—	—	—	—	1 187	41 503	11
16 103	5 585	8 633	12 222	14 390	11 621	— 7 906	91 430	12
171	614	587	406	263	7	39	3 214	13
15	18	33	38	7	7	80	348	14
153	71	116	114	84	32	131	2 167	15
8 087	7 433	4 789	3 624	2 530	2 456	496	42 594	16
1	2	1	58	8	2	180	268	17
57	42	39	27	14	11	305	593	18
1 995	2 622	1 587	712	313	257	— 188	13 648	19
—	—	—	—	—	—	501	3 818	20
—	—	—	—	—	—	— 84	1 548	21
379	219	171	424	568	429	— 817	2 753	22
130	365	306	273	152	131	— 339	2 022	23
—	—	—	—	—	—	158	3 949	24
—	—	—	—	—	—	—	115 280	25
2 374	3 053	488	1 736	1 577	290	— 7	12 340	26
2 037	348	567	5 901	10 560	6 222	35	30 342	27
37	29	204	177	164	49	46	1 035	28
521	1 501	1 575	576	227	49	178	5 942	29
9 380	2 853	20 507	659	71	—	167	33 637	30
1 016	3 283	4 179	1 086	71	76	16	16 928	31
1 879	1 125	784	1 508	717	8	219	11 253	32
92	18	2	12	0	—	170	296	33
937	2 088	1 117	4	—	—	175	4 324	34
145	—	—	—	—	—	220	2 007	35
182	147	331	331	258	304	— 52	2 765	36
277	56	47	32	46	45	— 15	1 578	37
—	—	—	—	—	—	—	1	38
32	24	27	14	9	6	27	380	39
134	269	1 286	921	843	421	— 28	7 496	40
275	394	460	214	193	351	109	3 586	41
48	71	48	36	25	22	— 16	370	42
8	72	627	520	684	168	268	2 387	43
101	0	198	1 881	1 176	2 578	— 436	7 755	44
2	4	5	4	1	1	7	117	45
3 320	3 601	2 845	2 179	1 972	771	235	30 302	46
..	47
188	272	94	50	50	62	1 429	2 758	48
1	2	6	1	1	19	92	155	49
553	240	224	239	127	191	3 789	7 670	50
60 267	43 919	57 227	41 422	41 572	32 109	17 866	670 025	
9,0	6,6	8,5	6,2	6,2	4,8	2,7	100,0	

Tabell VIII. Fiskesalgslagenes

Nr.	Salgslag	Januar	Februar	Mars	April	Mai
		Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn
1	Fjordfisk S/L	95	166	289	219	139
2	Skagerakfisk S/L	478	475	544	598	468
3	Rogaland Fiskesalgslag S/L	711	498	660	1 041	885
4	Hordaland Fiskesalslag S/L	122	217	554	378	773
5	Sogn og Fjordane Fiskesalslag	1 539	939	1 511	2 764	1 208
6	Sunnmøre og Romsdal Fiskesalslag ..	1 741	752	9 907	4 822	4 510
7	Norges Råfisklag	16 641	18 403	48 597	64 187	39 255
8	Norges Makrelllag S/L.....	—	—	—	652	3 076
9	Håbrandfiskernes Salslag	214	12	12	58	82
10	Norges Levendefisklag S/L	498	467	635	560	584
11	Noregs Sildesalslag	78 804	265 634	71 922	—	—
12	Feitsildfiskernes Salgslag	2 548	15	32 875	51 991	10 737
13	Islandssildfiskernes Forening	—	—	—	—	—
14	Sild- og Brislingsalslaget	884	50	91	992	10 889
	I alt	104 275	287 628	167 597	128 262	72 606
		1000 kr.				
1	Fjordfisk S/L	267	404	663	458	359
2	Skagerakfish S/L	1 037	961	1 371	1 181	994
3	Rogaland Fiskesalgslag S/L	813	600	1 295	1 602	1 826
4	Hordaland Fiskesalslag S/L	108	184	409	279	485
5	Sogn og Fjordane Fiskesalslag	738	464	784	1 452	743
6	Sunnmøre og Romsdal Fiskesalslag ..	1 230	605	5 526	3 691	4 534
7	Norges Råfisklag	12 727	14 191	36 641	49 508	29 501
8	Norges Makrelllag S/L.....	—	—	—	860	2 125
9	Håbrandfiskernes Salslag	829	46	46	223	317
10	Norges Levendefisklag S/L	702	779	1 459	1 368	1 270
11	Noregs Sildesalslag	22 784	74 443	18 053	—	—
12	Feitsildfiskernes Salgslag	341	4	3 656	6 206	2 230
13	Islandssildfiskernes Forening	—	—	—	—	—
14	Sild- og Brislingsalslaget	338	15	18	147	2 431
	I alt	41 914	92 696	69 921	66 975	46 815

Tabell IX. Fangstmengden av feitsild og

Nr.	Måneder	Finnmark		Troms		Nordland		Nord-
		Feitsild	Småsild	Feitsild	Småsild	Feitsild	Småsild	
1	Januar	—	—	—	—	46	28	432
2	Februar.....	—	—	—	—	15	76	7
3	Mars	124	549	—	—	25	182	—
4	April	194	461	—	18	2 366	3 206	231
5	Mai	275	1 668	374	1 586	7 188	4 687	8 445
6	Juni	1 998	12 047	593	2 356	3 591	6 691	681
7	Juli	65	101	964	692	2 873	1 954	1 840
8	August	460	114	227	—	7 741	1 259	19 812
9	September	48	2 213	421	72	1 051	1 071	2 719
10	Okttober	15 231	31 846	2 104	21 609	11 128	163 431	5 005
11	November.....	2 235	271 292	1 853	58 259	12 656	225 257	6 152
12	Desember	463	195 994	1 661	120 559	4 404	118 297	3 794
	I alt	21 093	516 285	8 197	205 151	53 084	526 139	49 118

omsetning hver måned 1959.

Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Korrektsjon	I alt	Nr.
Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	
116	173	204	398	327	278	110	154	2 668	1
415	335	333	477	435	271	203	—	5 032	2
915	1 027	1 194	725	373	311	218	121	8 679	3
497	2 461	1 631	467	600	247	182	—	8 093	4
3 748	715	1 488	4 195	2 501	2 288	1 054	—	23 837	5
4 539	8 164	5 187	4 161	7 053	7 935	1 103	2 277	62 151	6
42 029	35 063	28 414	23 091	19 621	18 121	23 444	—	369 470	7
3 024	3 439	1 807	1 141	2 543	1 059	12	671	17 424	8
34	72	104	122	57	51	91	—	909	9
629	545	500	1 065	1 615	1 542	613	455	9 708	10
—	—	—	—	—	—	—	—	416 360	11
4 155	5 147	10 064	1 968	37 837	66 800	43 482	14	267 633	12
—	1 200	991	22 385	592	—	—	505	25 673	13
13 678	12 768	6 739	8 506	5 885	5 703	363	678	67 226	14
73 779	71 109	58 656	68 701	79 439	104 606	70 875	—	2 670	1 284 863

1000 kr.									
277	414	561	821	758	535	245	77	5 839	1
913	913	847	1 055	978	730	1 042	107	12 129	2
1 734	2 286	2 474	1 145	750	481	1 029	173	16 208	3
332	2 101	2 384	516	1 028	223	212	340	8 601	4
2 323	539	1 228	2 724	1 714	1 219	1 207	—	14 146	5
5 048	8 708	5 541	5 007	8 019	8 887	1 416	1 951	60 163	6
30 776	22 868	16 876	15 532	13 889	13 544	19 159	—	273 215	7
1 980	1 870	1 100	751	1 501	717	8	427	11 339	8
129	275	391	459	214	193	351	109	3 582	9
1 429	1 112	828	1 251	2 161	2 271	795	495	15 920	10
—	—	—	—	—	—	—	—	115 280	11
902	1 581	2 965	542	6 623	10 609	6 421	—	42 072	12
—	1 072	885	20 003	529	—	—	306	22 183	13
9 353	4 353	5 060	6 115	2 529	1 686	169	299	32 513	14
55 196	48 092	41 140	55 921	40 693	41 095	32 054	678	633 190	

småsild månedsvise i hvert fylke 1959. II.

Trøndel.	Sør-Trøndelag		Møre og Romsdal		Andre fylker		I alt		Nr.
	Småsild	Feitsild	Småsild	Feitsild	Småsild	Feitsild	Småsild	Feitsild	Småsild
8 076	—	—	38	18 778	—	3 788	516	30 670	1
68	—	—	—	—	—	—	22	144	2
292	—	—	37	230	30	763	216	2 016	3
23	28 173	747	5 089	21 479	386	9 275	36 439	35 209	4
497	59 914	2 871	3 076	24 868	2 451	71 666	81 723	107 843	5
618	1 044	953	2 486	10 584	2 497	57 105	12 890	90 354	6
1 106	6 425	1 787	33 855	3 385	35 852	79 032	81 874	88 057	7
1 549	46 157	2 275	28 261	777	7 516	7 099	110 174	13 073	8
734	6 422	3 803	1 722	871	3 166	15 151	15 549	23 915	9
4 551	4 932	38 716	24 019	83 974	8 061	32 101	70 480	376 228	10
21 586	3 414	47 118	7 408	61 029	33 538	23 985	67 256	708 526	11
7 690	273	976	1 036	12 407	373	2 620	12 004	458 543	12
46 790	156 754	99 246	107 027	238 382	93 870	302 585	489 143	1 934 578	

Tabell X. Bruken av feitsild og småsild månedsvise 1959. Hl.

Måneder	Fersk innenlands	Fersk for eksport ¹	Salting	Hermekikk	Mjøl og olje	Agn	I alt
Feitsild							
Januar	27	—	38	—	338	113	516
Februar	22	—	—	—	—	—	22
Mars	—	—	23	—	149	43	215
April	125	495	182	8	11 594	24 120	36 524
Mai	1 454	3 598	244	762	45 837	29 832	81 727
Juni	1 182	146	249	164	9 141	2 010	12 892
Juli	2 469	68	3 615	975	70 729	4 060	81 916
August	2 435	216	4 042	2 805	94 232	6 174	109 904
September	1 226	217	1 775	2 004	6 492	3 859	15 573
Oktober	1 683	—	2 864	2 207	56 216	7 623	70 593
November	1 346	—	6 471	3 765	52 788	2 886	67 256
Desember	281	—	1 797	279	6 736	2 912	12 005
I alt	12 250	4 740	21 300	12 969	354 252	83 632	489 143
Småsild							
Januar	11	—	4	5 380	26 048	205	31 648
Februar	—	—	129	—	10	5	144
Mars	—	—	131	—	1 475	410	2 016
April	58	—	313	281	33 930	631	35 213
Mai	1 406	385	139	18 651	85 518	1 604	107 703
Juni	2 508	86	11	18 680	67 160	1 692	90 137
Juli	1 193	—	319	11 277	73 829	876	87 494
August	833	414	296	6 080	4 803	497	12 923
September	656	973	336	9 517	11 907	568	23 957
Oktober	266	—	1 522	19 025	354 348	1 117	376 278
November	232	—	1 798	32 588	672 939	967	708 524
Desember	—	—	479	19 046	438 170	846	458 541
I alt	7 163	1 858	5 477	140 525	1 770 137	9 418	1 934 578
Feitsild og småsild i alt							
Januar	38	—	42	5 380	26 386	318	32 164
Februar	22	—	129	—	10	5	166
Mars	—	—	154	—	1 624	453	2 231
April	183	495	495	289	45 524	24 751	71 737
Mai	2 860	3 983	383	19 413	131 355	31 436	189 430
Juni	3 690	232	260	18 844	76 301	3 702	103 029
Juli	3 662	68	3 934	12 252	144 558	4 936	169 410
August	3 268	630	4 338	8 885	99 035	6 671	122 827
September	1 882	1 190	2 111	11 521	18 399	4 427	39 530
Oktober	1 949	—	4 386	21 232	410 564	8 740	446 871
November	1 578	—	8 269	36 353	725 727	3 853	775 780
Desember	281	—	2 276	19 325	444 906	3 758	470 546
I alt	19 413	6 598	26 777	153 494	2 124 389	93 050	2 423 721

¹ Frysing medregnet.

Tabell XI. Bruken av de enkelte fiskesorter 1959.¹ Tonn.

Fiskesorter	Fersk bruk	Frysing	Henging	Salting etc.	Herme- tikk	Opp- malning	Agn	I alt
Ål.....	409	—	—	—	—	—	—	409
Lodde.....	—	—	—	—	—	78 967	—	78 967
Laks, sjøaure	383	850	—	—	—	—	—	1 233
Strømsild	—	—	—	—	—	1 042	—	1 042
Kveite	3 461	1 767	—	1	—	—	—	5 229
Flyndre	1 123	39	—	—	—	—	—	1 162
Blåkveite	712	3 591	—	4	—	—	—	4 307
Brosme	1 261	255	7 405	6 520	—	37	—	15 478
Hyse	15 606	12 859	5 433	69	3 523	20	—	37 510
Skrei	11 806	7 515	55 342	14 629	530	4	—	89 826
Loddetorsk	240	7 482	41 882	2 868	12	—	—	52 484
Annen torsk	13 408	21 526	35 543	36 995	927	125	—	108 524
Øyepål	—	—	—	—	—	18 768	—	18 768
Hvitting	124	—	—	—	—	1 794	—	1 918
Lyr	2 223	19	11	2	221	5	—	2 481
Sei	11 226	5 632	44 410	7 083	1 658	10 819	—	80 828
Lysing	127	1	—	—	—	—	—	128
Blålange	1	—	—	750	—	—	—	751
Lange	570	571	627	11 457	—	—	—	13 225
Skreilever	564	—	—	—	—	7 586	—	8 150
Loddetorsklever	42	—	—	—	—	4 183	—	4 225
Skreirogn	1 512	34	—	2 423	839	—	—	4 808
Vintersild	44 032	53 189	—	80 143	16 011	216 878	6 107	416 360
Feitsild	1 558	22	—	1 980	1 206	32 946	7 778	45 490
Småsild	604	235	—	509	13 069	164 623	876	179 916
Fjordsild	1 360	63	—	—	—	—	—	1 423
Trålsild	—	—	—	56	—	15 359	1 521	16 936
Islandssild	—	—	—	25 673	—	30 746	102	56 521
Brisling	—	—	—	483	10 639	8	7	11 137
Makrell og pir	5 635	6 521	—	1 365	1 610	710	759	17 600
Makrellstørje	1 558	964	—	—	—	—	—	2 522
Tobis	—	—	—	—	—	7 979	—	7 979
Uer	1 810	2 130	—	100	—	129	—	4 169
Steinbit	522	2 765	16	0	—	—	1	3 304
Horngjel	3	—	—	—	—	—	1	4
Breiflabb	265	3	—	—	—	—	—	268
Pigghå	12 905	5 656	—	—	—	561	—	19 122
Håkjerringlever	—	—	—	—	—	72	—	72
Håbrann	317	593	—	—	—	—	—	910
Skate, rokke	672	2	—	—	—	—	1	675
Brugdelever	—	—	—	—	—	—	1 266	1 266
Krabbe	300	—	—	—	3 337	—	—	3 637
Hummer	647	—	—	—	37	—	—	684
Sjøkrep	15	—	—	—	51	—	—	66
Reker	2 182	3 058	—	—	4 467	—	—	9 707
Skjell	—	—	—	—	51	—	37	88
Østers	35	—	—	—	—	—	—	35
Akkar	—	—	—	—	—	32	1 763	1 795
Tang og tare, tørket	—	—	—	—	—	12 117	—	12 117
Annen lever	1	—	—	—	—	14 729	—	14 730
Annen rogn	663	—	—	416	—	35	—	1 114
Forskjellig	604	184	56	—	—	3 620	—	4 468
I alt	140 486	137 526	190 725	193 530	58 188	626 163	18 950	1 365 568

¹ Ved fordeling av fangsten på anvendelse har en hovedsakelig bygd på oppgaver fra fiskesalgslagene. Fisk til frysing og hermetikk bygger delvis på handels- og produksjonsstatistikken. I en del tilfelle er anvendelsen satt skjønnmessig.

Tabell XII. Fangstmengden etter redskapsarter 1959. Tonn.

Fiskesorter	Trål	Snurpenot	Garn	Landnot	Line	Juksa
Strømsild og stavsild	1 042	—	—	—	—	—
Lodde	—	78 967	—	—	—	—
Kveite, flyndre o.l.	—	—	—	—	—	—
Skrei	1 4 176	627	56 624	—	18 553	9 846
Loddetorsk	23 372	60	9 951	—	6 844	12 257
Torsk fra fjerne farvann	14 391	—	—	—	26 281	³
Annen torsk o.l.	6 881	—	—	—	—	—
Øyepål	18 768	—	—	—	—	—
Vintersild	—	204 895	211 026	439	—	—
Feitsild	—	42 033	4	3 453	—	—
Småsild	—	173 181	37	6 698	—	—
Fjordsild	—	1 155	268	—	—	—
Trålsild	16 936	—	—	—	—	—
Islandssild	—	31 122	25 399	—	—	—
Brisling	43	11 094	—	—	—	—
Makrell, pir	460	3 027	4 033	2 112	—	—
Makrellstørje	—	4 2 522	—	—	—	—
Tobis	7 979	—	—	—	—	—
Annen beinfisk	6 835	—	—	—	—	—
Håbrann, pigghå o.l.	13	—	—	—	20 697	—
Krepsdyr	9 773	—	—	—	—	—
Biprodukter	3 339
I alt	114 008	548 683	307 342	12 702	72 375	22 103
Fiskesorter	Dorg	Teine, rusue, kilenot	Skraper o.l.	Andre redsk. og uoppgr.	I alt	
Ål.....	—	409	—	—	—	409
Strømsild og stavsild	—	—	—	—	—	1 042
Lodde	—	—	—	—	—	78 967
Laks, sjøaure	—	2 1 233	—	—	—	1 233
Kveite, flyndre o.l.	—	—	—	10 698	10 698	89 826
Skrei	—	—	—	—	—	52 484
Loddetorsk	—	—	—	—	—	40 672
Torsk fra fjerne farvann	—	—	—	—	—	223 520
Annen torsk o.l.	—	—	—	—	—	18 768
Øyepål	—	—	—	—	—	416 360
Vintersild	—	—	—	—	—	45 490
Feitsild	—	—	—	—	—	179 916
Småsild	—	—	—	—	—	1 423
Fjordsild	—	—	—	—	—	16 936
Trålsild	—	—	—	—	—	56 521
Islandssild	—	—	—	—	—	11 137
Brisling	—	—	—	—	—	7 979
Makrell, pir	7 658	—	—	310	—	17 600
Makrellstørje	—	—	—	—	—	2 522
Tobis	—	—	—	—	—	8 861
Annen beinfisk	—	—	—	2 026	—	20 710
Håbrann, pigghå o.l.	—	—	—	—	—	14 094
Krepsdyr	—	4 321	—	—	—	1 795
Akkar	—	—	—	—	—	123
Skjell, østers	—	—	123	—	—	12 117
Tang, tare	—	—	12 117	—	—	31 026
Biprodukter	—	—	—	34 365
I alt	7 658	5 963	12 240	262 494	—	1 365 568

¹ Heraf 432 tonn med snurrevad. ² En del av fangsten kan være tatt med andre redskaper, vesentlig garn. ³ Tatt med under line. ⁴ Av dette er en mindre del fanget med dorg eller harpun.

Tabell XIII. Bunnfisktråernes fangster fordelt etter ilandbringelsesmåneder og fangstområder. 1959. Tonn.

Ilandbringelses- måneder og fangstområder	Torsk	Sei	Hyse	Uer	Annet og uspes.	Bipro- duk- ter	I alt			
							1959	1958	1957	1956
<i>Måneder:</i>										
Januar	89	72	18	20	16	6	221	34	310	365
Februar	91	6	28	13	20	1	159	187	578	1 002
Mars	1 632	211	184	21	220	116	2 384	2 368	1 261	2 119
April	5 625	326	786	163	591	460	7 951	8 523	3 666	4 272
Mai	7 889	167	921	195	518	664	10 354	7 656	7 995	14 304
Juni	8 792	500	441	168	1 531	639	12 071	10 897	10 852	8 158
Juli	5 334	49	107	44	1 217	353	7 104	6 563	7 433	8 269
August	2 780	89	34	31	413	240	3 587	2 838	5 283	5 817
September	1 742	195	121	107	141	102	2 408	2 460	4 532	4 134
Oktober	3 040	195	122	66	219	501	4 143	3 521	2 179	2 782
November	1 674	108	129	76	115	121	2 223	2 016	1 283	1 255
Desember	699	122	58	21	152	127	1 179	1 271	1 914	6 533
Uoppgett	606	7	18	—	238	9	878	2 237	3 865	2 844
I alt	39 993	2 047	2 967	925	5 391	3 339	54 662	50 571	51 151	61 854
<i>Fangstområder:</i>										
Kaninbanken	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
Murmanskysten	119	—	24	—	1	5	149	17	14	1 522
Øst-Finnmark	22 329	391	1 874	481	1 855	882	27 812	25 707	15 703	17 848
Vest-Finnmark	1 385	207	162	140	5	9	1 908	3 983	550	965
Røstbanken til Malangs- grunnen	531	169	174	39	125	6	1 044	3 138	1 936	2 075
Helgelandsbanken	242	373	53	41	638	10	1 357	1 516	—	—
Morekysten	412	528	336	2	323	49	1 650	1 317	1 856	1 888
Skolpenbanken	227	2	69	4	41	3	346	5	37	61
Gåsebanken	14	—	2	—	—	..	16	—	1	0
Nordkappbanken	19	—	8	5	—	..	32	13	236	82
Thor Iversensbank	438	1	102	141	1	4	687	176	12	198
Sentralbanken	278	—	—	3	—	..	281	3	33	73
Bjørnøya	7 636	38	33	137	555	163	8 562	5 793	8 868	18 374
Vest-Spitsbergen	3 890	28	14	7	87	20	4 046	960	5 673	4 376
Syd-Spitsbergen	9	—	—	—	—	..	9	177	1 372	392
Hopen	245	6	—	—	1	..	252	85	2 056	457
Storbanken	—	—	—	—	—	—	—	—	31	581
Nordvest-Spitsbergen ..	479	—	4	6	1	9	499	5	2 603	424
Vest-Gronland	606	—	—	—	—	122	728	2 120	1 119	1 105
Uoppgett og korreksjon.	1 134	304	112	81	1 758	2 057	5 284	5 556	9 051	11 409
I alt	39 993	2 047	2 967	925	5 391	3 339	54 662	50 571	51 151	61 854

Tabell XIV. Bunnfisktrålerenes fisketid og fangstmengde fordelt etter fangstområder og fartøyenes størrelse 1959.

Fangstområder og størrelsес-grupper	Antall fartøyer	Antall dager i sjøen ¹	Antall tråltrekk	Tråltid timer	Fangstmengde tonn ²
Stortrålere — over 300 br.reg.tonn⁴					
I alt ³ ...	22	3 508	19 285	41 721	23 220
<i>Fangstområder:</i>					
Barentshavet	20	1 543	8 658	18 011	11 933
Bjørnøya og Spitsbergen .	21	1 315	7 295	17 253	7 628
Norskehavet.....	17	583	2 941	5 727	3 312
<i>Størrelsesgrupper:</i>					
500—699 br.tonn	3	378	2 012	4 100	2 221
400—499 »	6	1 089	6 007	13 240	7 952
300—399 »	13	2 041	11 266	24 381	13 047
Småtrålere — under 300 br.reg.tonn⁵					
I alt	75	4 580	22 992	44 080	13 997
<i>Fangstområder:</i>					
Barentshavet	56	2 850	15 749	29 250	9 188
Bjørnøya og Spitsbergen	26	1 052	4 059	9 576	1 324
Norskehavet.....	23	678	3 184	5 254	3 485
<i>Størrelsesgrupper:</i>					
250—300 br.tonn	4	553	2 773	6 567	3 316
200—249 »	5	365	1 877	3 836	1 707
150—199 »	5	444	1 853	4 009	1 200
100—149 »	10	726	3 516	6 542	2 187
50—99 »	28	1 441	7 858	14 335	3 787
Under 50 »	23	1 051	5 115	8 791	1 800

¹ For trålere over 200 brt.: Antall fiskedøgn. ² Fangstmengde er her gitt i ferskfiskvekt uten biprodukter. ³ Omfatter også 1 tråler som fisket ved Vest-Grønland. ⁴ Omfatter ca. 78% av både antall deltakende stortrålere og deres samlede fangstmengde. ⁵ Omfatter ca. 55% av både antall deltakende småtrålere og deres samlede fangstmengde.

Tabell XV. Fiskerbefolkingens antatte forbruk av egen fangst 1959.¹

Fylke	Hyse		Skrei		Annен torsk		Sei	
	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—
Østfold	1	1	—	—	13	18	4	4
Akershus	0	0	—	—	1	1	—	—
Buskerud	0	0	—	—	1	2	0	1
Vestfold	1	0	—	—	15	23	9	7
Telemark	1	0	—	—	11	11	6	5
Aust-Agder	5	5	—	—	10	14	8	7
Vest-Agder	4	5	—	—	41	54	23	13
Rogaland	22	22	—	—	92	99	88	77
Hordaland	18	16	—	—	88	80	57	43
Bergen	0	0	—	—	1	1	0	0
Sogn og Fjordane	24	19	—	—	101	91	131	59
Møre og Romsdal	208	176	99	82	387	339	227	129
Sør-Trøndelag	60	41	13	11	134	104	627	188
Nord-Trøndelag	43	36	20	16	172	137	88	52
Nordland	208	137	933	797	1 052	777	699	329
Troms	251	137	63	50	2 124	1 684	482	251
Finnmark	321	195	168	126	3 653	505	160	85
I alt	1 167	790	1 296	1 082	4 896	3 940	2 609	1 250

Fylke	Sild		Makrell		Uer		Sorten unevnt ²	I alt
	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi		
	hl	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.
Oslo	1	0	1	1	—	—	0	1
Østfold	30	2	15	9	—	—	5	39
Akershus	4	0	1	1	—	—	1	3
Buskerud	1	0	1	1	—	—	0	4
Vestfold	25	2	19	21	—	—	1	54
Telemark	20	1	15	11	—	—	12	40
Aust-Agder	11	1	16	11	—	—	12	50
Vest-Agder	121	3	71	50	—	—	48	173
Rogaland	2 010	40	80	74	—	—	316	628
Hordaland	2 420	51	33	29	—	—	104	323
Bergen	2	0	0	0	—	—	0	1
Sogn og Fjordane	5 455	127	9	10	—	—	151	457
Møre og Romsdal	4 835	114	11	7	32	29	123	999
Sør-Trøndelag	1 478	30	4	3	21	19	16	412
Nord-Trøndelag	2 108	43	1	1	61	48	8	341
Nordland	2 344	51	—	—	366	248	424	2 763
Troms	1 916	37	—	—	194	129	123	2 411
Finnmark	10	0	—	—	30	18	31	960
I alt	22 791	502	277	229	704	491	1 375	9 659

¹ Disse mengder og verdier er ikke regnet med i noen av de andre tabellene i nærværende hefte.² I oppgavene mangler for en del spesifikasjon av forbruket, bare totalverdien er angitt. ³ Av dette loddetorsk 435 tonn til verdi kr. 333 070.

Tabell XVI. Norsk fiske i fjerne

Nr.	Redskapsart og fiskesort	Skagerak		Nordsjøen		Island		Færøyane, Hebridene, m.v.	
		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
<i>Line:¹</i>									
1	Kveite	—	—	237	845	1 236	4 021	170	573
2	Brosme	—	—	1 694	1 164	1 200	840	1 111	762
3	Hyse	—	—	—	—	—	—	—	—
4	Torsk	—	—	—	—	3 899	4 503	—	—
5	Sei	—	—	—	—	—	—	—	—
6	Lange	—	—	7 163	7 847	550	605	2 937	2 939
7	Uer	—	—	—	—	—	—	—	—
8	Pigghå	—	—	12 035	5 247	—	—	—	—
9	Håbrann	—	—	796	3 139	—	—	—	—
10	Annet	—	—	—	—	—	—	—	—
11	Biprodukter	—	—	598	295	—	—	190	91
12	I alt	—	—	22 523	18 537	6 885	9 969	4 408	4 365
<i>Garn:</i>									
13	Islandssild	—	—	—	—	20 510	12 206	—	—
<i>Snurpenot:</i>									
14	Islandssild	—	—	—	—	27 004	16 071	—	—
15	Makrell	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Trål:</i>									
16	Strømsild etc.	644	115	398	63	—	—	—	—
17	Hyse	—	—	—	—	—	—	—	—
18	Torsk	—	—	—	—	—	—	—	—
19	Øyepål	218	40	18 550	3 174	—	—	—	—
20	Sei	—	—	—	—	—	—	—	—
21	Trålsild	2 930	1 065	14 006	4 876	—	—	—	—
22	Tobis	24	6	7 955	2 001	—	—	—	—
23	Uer	—	—	—	—	—	—	—	—
24	Pigghå	—	—	13	4	—	—	—	—
25	Annet	—	—	27	22	—	—	—	—
26	Biprodukter	—	—	—	—	—	—	—	—
27	I alt	3 816	1 226	40 949	10 140	—	—	—	—
<i>Alle redskaper:</i>									
28	Strømsild etc.	644	115	398	63	—	—	—	—
29	Kveite	—	—	237	845	1 236	4 021	170	573
30	Brosme	—	—	1 694	1 164	1 200	840	1 111	762
31	Hyse	—	—	—	—	—	—	—	—
32	Torsk	—	—	—	—	3 899	4 503	—	—
33	Øyepål	218	40	18 550	3 174	—	—	—	—
34	Sei	—	—	—	—	—	—	—	—
35	Lange	—	—	7 163	7 847	550	605	2 937	2 939
36	Islandssild	—	—	—	—	47 514	28 277	—	—
37	Trålsild	2 930	1 065	14 006	4 876	—	—	—	—
38	Makrell	—	—	—	—	—	—	—	—
39	Tobis	24	6	7 955	2 001	—	—	—	—
40	Uer	—	—	—	—	—	—	—	—
41	Pigghå	—	—	12 048	5 251	—	—	—	—
42	Håbrann	—	—	796	3 139	—	—	—	—
43	Annet	—	—	27	22	—	—	—	—
44	Biprodukter	—	—	598	295	—	—	190	91
45	I alt	3 816	1 226	63 472	28 677	54 399	38 246	4 408	4 365

¹ Medregnet fangster med juksa ved Bjørnøya, Spitsbergen og Vest-Grønland.

farvann fordelt på fangstfelter 1959.

Norske-havet		Barents-havet		Bjørnøya og Spitsbergen		Grønland Newfoundl.		Uoppgett		I alt		Nr.
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
—	—	—	—	10	17	943	3 020	—	—	2 596	8 476	1
—	—	—	—	35	23	—	—	—	—	4 040	2 789	2
—	—	—	—	383	296	—	—	—	—	383	296	3
—	—	—	—	3 190	2 767	19 192	16 137	—	—	26 281	23 407	4
—	—	—	—	14	8	—	—	—	—	14	8	5
—	—	—	—	0	0	—	—	—	—	10 650	11 391	6
—	—	—	—	12	6	29	31	—	—	41	37	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12 035	5 247	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	796	3 139	9
—	—	—	—	207	131	—	—	—	—	207	131	10
—	—	—	—	255	92	681	545	—	—	1 724	1 023	11
—	—	—	—	4 106	3 340	20 845	19 733	—	—	58 767	55 944	12
4 196	2 497	—	—	—	—	—	—	967	575	25 673	15 278	13
448	267	—	—	—	—	—	—	3 396	2 021	30 848	18 359	14
—	—	—	—	—	—	—	—	25	12	25	12	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 042	178	16
8	5	197	124	51	33	—	—	16	10	272	172	17
19	15	798	647	12 537	10 163	606	480	431	348	14 391	11 653	18
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18 768	3 214	19
—	—	3	2	72	41	—	—	73	42	148	85	20
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16 936	5 941	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7 979	2 007	22
5	3	145	68	153	72	—	—	—	—	281	132	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	4	24
—	—	43	33	644	476	—	—	148	109	862	640	25
—	—	12	4	192	74	122	73	665	392	991	543	26
32	23	1 198	878	13 649	10 859	728	553	1 311	890	61 683	24 569	27
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 042	178	28
—	—	—	—	10	17	943	3 020	—	—	2 596	8 476	29
—	—	—	—	35	23	—	—	—	—	4 040	2 789	30
8	5	197	124	434	329	—	—	16	10	655	468	31
19	15	798	647	15 727	12 930	19 798	16 617	431	348	40 672	35 060	32
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18 768	3 214	33
—	—	3	2	86	49	—	—	73	42	162	93	34
4 644	2 764	—	—	—	0	0	—	4 363	2 596	56 521	33 637	36
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16 936	5 941	37
—	—	—	—	—	—	—	—	25	12	25	12	38
5	3	145	68	165	78	29	31	—	—	7 979	2 007	39
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	322	169	40
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12 048	5 251	41
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	796	3 139	42
—	—	43	33	851	607	—	—	148	109	1 069	771	43
—	—	12	4	447	166	803	618	665	392	2 715	1 566	44
4 676	2 787	1 198	878	17 755	14 199	21 573	20 286	5 674	3 486	176 996	114 162	45

Tabell XVII. Skrei-
Mengde- og verdiutbytte. Gjennomsnittspriser.

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Mengde				Gjennomsnittspriser			
		Skrei sløyd	Lever	Rogn	Solgte hoder	Skrei sløyd pr. 100 kg	Lever pr. hl.	Rogn pr. hl.	Solgte hoder pr. 100 stk.
	Møre og Romsdal	Tonn	Hl.	Hl.	1000 stk.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
1	Sunnmøre	4 002,5	3 611	3 374	943	89,18	49,99	54,96	8,83
2	Romsdal	1 341,4	1 607	412	276	82,57	35,16	48,41	4,69
3	Nordmøre	1 958,4	1 593	764	450	82,43	45,06	56,62	5,74
4	I alt	7 302,3	6 811	4 550	1 669	86,16	45,34	54,65	7,31
	Sør-Trøndelag								
5	Frøya—Skeia	720,1	644	406	189	90,68	57,98	96,09	9,58
6	Fosen	380,9	307	267	—	80,00	80,00	99,89	—
7	I alt	1 101,0	951	673	189	86,99	65,09	97,60	9,58
	Nord-Trøndelag								
8	Namdal	2 294,8	1 896	1 062	581	82,79	45,19	80,94	5,83
	Nordland								
9	Sør-Helgeland	932,8	689	428	247	83,15	45,53	75,82	2,83
10	Nord-Helgeland	1 554,8	1 403	1 043	326	85,80	45,03	81,70	3,93
11	Salten—Folla	154,0	155	100	31	80,00	45,16	100,00	4,84
12	Steigen—Ofoten	1 722,9	1 649	883	421	85,67	45,07	70,27	3,03
13	Lofoten	46 184,6	45 530	30 791	11 601	87,56	45,00	84,94	3,61
14	Av 12. og 13. var i Lofoten oppøysdistrikt under oppøystiden-}	44 177,0	43 730	30 044	11 248	87,54	45,05	85,21	3,60
15	Vesterålen	6 779,7	6 646	2 675	1 735	81,97	49,86	73,33	6,43
16	I alt	57 328,8	56 072	35 920	14 361	86,70	45,59	83,55	3,93
	Troms								
17	Vågsfjord—Senja	2 943,9	2 485	1 334	890	80,00	51,87	84,60	2,00
18	Kvaløy—Malangen	3 946,3	4 360	1 769	868	79,95	41,67	111,66	3,38
19	Lyngen—Kvaenangen	977,3	1 045	425	155	77,27	48,12	96,89	3,53
20	I alt	7 867,5	7 890	3 528	1 913	79,64	45,74	99,65	2,75
	Finnmark								
21	Alta—Hasvik	3 515,0	3 287	1 401	579	74,11	40,41	92,47	3,11
22	Sørøysund—Måsøy	3 090,9	2 451	451	438	74,00	35,00	71,61	2,70
23	Porsanger—Laksefjord	2 612,0	2 323	345	675	74,17	35,40	72,87	4,00
24	Tana	1 827,3	1 596	14	517	74,06	35,00	67,07	3,15
25	Vardø	2 797,2	2 448	62	932	79,00	35,00	80,00	3,00
26	Varanger	88,9	66	70	12	71,52	34,73	37,37	2,92
27	I alt	13 931,3	12 171	2 343	3 153	75,06	36,54	83,44	3,22
28	I alt	89 825,7	85 791	48 076	21 866	84,14	44,50	82,13	4,08
29	1950	108 612	134 406	59 926	22 517	44,18	72,84	40,61	2,68
30	1951	149 070	202 546	70 575	32 159	51,33	101,68	55,35	2,72
31	1952	122 198	150 275	50 660	26 597	59,06	75,51	50,00	2,37
32	1953	70 815	79 167	28 012	16 185	74,68	60,52	50,07	2,62
33	1954	65 304	76 414	37 724	15 167	72,24	56,99	57,98	2,78
34	1955	81 085	84 311	47 735	19 340	80,61	62,43	78,50	3,41
35	1956	110 351	113 168	47 678	26 439	70,44	59,85	73,35	3,52
36	1957	59 497	55 894	35 087	14 722	73,36	58,75	81,74	4,29
37	1958	70 589	69 734	40 301	17 435	84,03	55,42	83,64	4,22
38	1959	89 826	85 791	48 076	21 866	84,14	44,50	82,13	4,08

¹ Partiet er tatt med snurrevad. ² Av dette er 428,0 tonn tatt med snurrevad.

fisket 1959.

Fangstmåte. Samlet deltaking.

Verdi					Fangstmåte					Deltaking		Nr.
Skrei sløyd	Lever	Rogn	Solgte hoder	I alt	Trål	Snur- penot	Garn	Line	Snøre	Hoved- fartøy	Mann	
1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn			
3 569,5	180,5	185,4	83,3	4 018,7	120,0	10,0	3 847,5	—	25,0	647	1 438	1
1 107,6	56,5	19,9	13,0	1 197,0	8,8	27,0	1 154,8	30,7	120,1	216	746	2
1 614,3	71,8	43,3	25,8	1 755,2	135,1	274,6	1 004,5	26,0	518,2	192	678	3
6 291,4	308,8	248,6	122,1	6 970,9	263,9	311,6	6 006,8	56,7	663,3	1 055	2 862	4
653,0	37,4	39,0	18,1	747,5	—	4,0	216,7	9,0	490,4	207	472	5
304,7	24,5	26,7	—	355,9	—	—	366,9	—	14,0	26	70	6
957,7	61,9	65,7	18,1	1 103,4	—	4,0	583,6	9,0	504,4	233	542	7
1 899,9	85,7	86,0	33,9	2 105,5	—	58,6	1 907,8	13,1	315,3	353	920	8
775,6	31,4	32,4	7,0	846,4	—	—	162,8	26,5	743,5	85	200	9
1 334,0	63,2	85,2	12,8	1 495,2	—	—	1 039,1	79,6	436,1	189	593	10
123,2	7,0	10,0	1,5	141,7	—	—	154,0	—	—	10	47	11
1 476,0	74,4	62,0	12,8	1 625,2	—	19,1	1 501,6	13,0	189,2	198	450	12
40 438,9	2 048,9	2 615,3	419,2	45 522,3	2 431,9	170,7	26 183,5	14 085,0	5 313,5	2 990	11 014	13
38 674,0	1 970,0	2 560,0	405,0	43 609,0	1 428,0	—	25 355,0	13 404,0	4 990,0	2 641	9 819	14
5 557,4	331,3	196,2	111,6	6 196,5	160,0	—	5 285,1	516,3	818,3	431	1 740	15
49 705,1	2 556,2	3 001,1	564,9	55 827,3	2 591,9	189,8	34 326,1	14 720,4	7 500,6	3 903	14 044	16
2 355,1	128,9	112,9	17,8	2 614,7	—	—	1 464,1	1 156,5	323,3	159	462	17
3 155,1	181,6	197,5	29,4	3 563,6	6,8	—	3 847,1	45,8	46,6	76	535	18
755,1	50,3	41,2	5,5	852,1	—	—	855,8	121,5	—	42	267	19
6 265,3	360,8	351,6	52,7	7 030,4	6,8	—	6 167,0	1 323,8	369,9	277	1 264	20
2 605,1	132,8	129,5	18,0	2 885,4	755,9	—	2 172,5	454,7	131,9	292	856	21
2 287,3	85,8	32,3	11,8	2 417,2	976,7	63,0	1 006,2	899,7	145,3	132	657	22
1 937,3	82,2	25,2	27,0	2 071,7	335,0	—	1 782,9	430,1	64,0	365	1 827	23
1 353,3	55,9	0,9	16,3	1 426,4	470,0	—	1 167,3	140,0	50,0	87	447	24
2 209,8	85,7	5,0	27,9	2 328,4	776,3	—	1 414,7	505,2	101,0	79	526	25
63,6	2,3	2,6	0,4	68,9	—	—	88,9	—	—	48	165	26
10 456,4	444,7	195,5	101,4	11 198,0	3 313,9	63,0	7 632,5	2 429,7	492,2	1 003	4 478	27
75 575,8	3 818,1	3 948,5	893,1	84 235,5	2 4 176,5	627,0	56 623,8	18 552,7	9 845,7	6 824	24 110	28
47 985	9 790	2 433	603	60 811	—	10 954	43 140	39 397	15 121	6 705	30 516	29
76 510	20 595	3 907	875	101 887	—	67 745	39 721	23 943	17 661	8 187	35 553	30
72 172	11 348	2 533	630	86 683	—	47 873	33 279	23 430	17 616	8 610	37 028	31
52 884	4 791	1 403	424	59 502	—	22 444	24 656	15 673	8 043	8 181	35 202	32
47 175	4 355	2 187	421	54 138	253	23 064	17 138	18 419	6 430	7 479	32 191	33
65 361	5 264	3 747	659	75 031	947	17 789	28 204	25 760	8 386	6 636	27 139	34
77 731	6 773	3 497	930	88 931	1 230	20 157	45 658	31 161	12 145	8 102	32 096	35
43 648	3 284	2 868	631	50 431	976	2 020	31 321	18 749	6 431	7 398	28 571	36
59 313	3 864	3 371	735	67 283	1 348	6 717	37 515	18 877	6 132	6 408	25 134	37
75 576	3 818	3 949	893	84 236	2 4 176	627	56 624	18 553	9 846	6 824	24 110	38

Tabell XVIII.
Deltakingen etter

Nr.	Distrikt-navn	Fartøyenes art						Garn	
		Åpne		Dekte					
		uten motor		med motor		med motor		Far-tøy	Mann
		Hoved-far-tøy	Mann	Hoved-far-tøy	Mann	Hoved-far-tøy	Mann		
1	Møre og Romsdal								
1	Sunnmøre	189	344	89	158	369	936	609	1 330
2	Romsdal	42	83	74	150	100	513	160	533
3	Nordmøre	—	—	121	201	71	477	32	150
4	I alt	231	427	284	509	1 540	1 926	801	2 013
5	Sør-Trøndelag								
5	Fryea—Skeia	—	—	161	270	46	202	13	65
6	Fosen	—	—	26	70	—	—	23	64
7	I alt	—	—	187	340	46	202	36	129
8	Nord-Trøndelag								
8	Namdal	57	68	174	325	122	527	187	598
9	Nordland								
9	Sør-Helgeland	—	—	60	100	25	100	4	18
10	Nord-Helgeland	4	4	71	100	114	489	48	191
11	Salten—Folla	—	—	1	2	9	45	10	47
12	Steigen—Ofoten	6	12	113	138	79	300	71	250
13	Lofoten	12	20	656	996	2 322	9 998	1 071	5 788
14	Av 12. og 13. var i Lofoten opsynsdistrikt under oppsynstiden.	12	20	533	774	2 096	9 025	981	5 228
15	Vesterålen	20	35	106	203	305	1 502	198	1 125
16	I alt	42	71	1 007	1 539	2 854	12 434	1 402	7 419
17	Troms								
17	Vågsfjord—Senja	6	6	117	285	36	171	110	314
18	Kvaløy—Malangen	—	—	4	8	72	527	66	470
19	Lyngen—Kvenangen	—	—	7	14	35	253	26	172
20	I alt	6	6	128	307	143	951	202	956
21	Finnmark								
21	Alta—Hasvik	43	76	89	189	160	591	194	575
22	Sørøysund—Måsøy	19	42	21	42	2 92	573	18	95
23	Porsanger—Laksefjord	23	46	52	104	290	1 677	10	40
24	Tana	12	16	17	34	58	397	49	258
25	Vardø	—	—	—	—	79	526	41	288
26	Varanger	15	35	—	—	33	130	48	165
27	I alt	112	215	179	369	712	3 894	360	1 421
28	I alt	448	787	1 959	3 389	4 417	19 934	2 988	12 536
29	1950	1 276	2 569	880	1 988	4 549	25 631	2 367	12 802
30	1951	1 366	2 507	994	2 103	5 827	30 943	2 053	10 223
31	1952	1 580	3 011	1 258	2 617	5 772	31 400	2 107	9 535
32	1953	1 325	2 494	1 516	2 950	5 350	29 758	1 946	9 315
33	1954	1 134	2 000	1 445	2 831	4 900	27 360	2 053	9 360
34	1955	999	1 765	1 445	2 715	4 192	22 659	1 902	8 286
35	1956	1 041	1 798	2 100	3 902	4 961	26 396	2 768	11 938
36	1957	798	1 390	2 072	3 716	4 528	23 465	2 592	11 823
37	1958	512	874	1 648	3 036	4 248	21 224	2 339	10 441
38	1959	448	787	1 959	3 389	4 417	19 934	2 988	12 536

¹ Av disse 6 dampskip med 162 mann. ² Av disse 4 dampskip med 80 mann.

kreifisket 1959.

åtype og bruksart.

Bruksart												Nr.	
Line		Snære		Garn med andre redskap		Line sammen med snøre		Not		Trål			
Fartøyer	Mann	Fartøyer	Mann	Fartøyer	Mann	Fartøyer	Mann	Fartøyer	Mann	Fartøyer	Mann		
—	—	20	20	—	—	—	—	1	10	17	78	1	
9	42	30	69	—	—	—	—	2	14	15	88	2	
1	3	75	116	20	29	28	59	30	159	6	162	3	
10	45	125	205	20	29	28	59	33	183	38	328	4	
5	12	178	360	2	6	7	19	2	10	—	—	5	
—	—	3	6	—	—	—	—	—	—	—	—	6	
5	12	181	366	2	6	7	19	2	10	—	—	7	
2	5	130	217	19	37	7	19	8	44	—	—	8	
5	20	56	94	—	—	20	68	—	—	—	—	9	
9	21	107	282	25	99	—	—	—	—	—	—	10	
—	—	76	82	—	—	51	118	—	—	—	—	11	
619	2 054	1 213	2 927	38	106	33	66	—	—	16	73	13	
517	1 780	1 137	2 787	6	24	—	—	—	—	—	—	14	
45	243	179	329	4	8	—	—	—	—	5	35	15	
678	2 338	1 631	3 714	67	213	104	252	—	—	21	108	16	
27	109	22	39	—	—	—	—	—	—	1	21	17	
5	36	4	8	—	—	—	—	—	—	—	—	18	
16	95	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19	
48	240	26	47	—	—	—	—	—	—	1	21	20	
26	100	24	36	7	21	39	84	—	—	2	40	21	
51	314	6	18	41	87	7	23	5	40	4	80	22	
35	140	4	8	307	1 570	5	15	—	—	4	54	23	
8	40	16	40	10	24	—	—	—	—	4	85	24	
17	84	8	19	—	—	6	34	—	—	7	101	25	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26	
137	678	58	121	365	1 702	57	156	5	40	21	360	27	
880	3 318	2 151	4 670	473	1 987	203	505	48	277	81	817	28	
1 504	7 829	1 965	6 259	528	1 742	216	636	125	920	—	—	29	
1 053	4 901	3 063	9 089	768	2 937	231	834	1 012	7 569	—	—	30	
928	4 743	3 063	7 553	619	2 153	217	529	1 676	12 515	—	—	31	
780	3 791	3 107	7 999	643	2 066	178	576	1 527	11 455	—	—	32	
901	4 223	2 301	5 380	474	1 427	246	698	1 495	11 059	9	44	33	
1 001	4 547	1 794	3 898	753	2 735	176	525	998	7 033	12	113	34	
1 142	4 766	2 211	4 861	657	2 448	289	638	1 013	7 210	22	237	35	
1 079	4 685	2 412	5 612	774	2 629	98	288	419	3 263	24	271	36	
1 026	4 197	1 499	3 192	756	2 534	155	421	590	4 006	43	343	37	
880	3 318	2 151	4 670	473	1 987	203	505	48	277	81	817	38	

Tabell XIX. Skreifisket. Bruken av fangsten 1959.

Fylker og fiskeridistrikter	Sløyd skrei						Lever			Til- virk. damp- tran	Rogn		
	Fersk filet	Annen fersk	Heng- ing til rund- fisk	Heng- ing til rot- skjær	Salt- ing	Her- meti- sering	Til fersk anven- delse	Til damp- tran	Til andre trans- sorter		An- vendt fersk	Salt- ing	Til herme- tikk
	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	hl.	hl.	hl.	hl.	hl.	hl.	hl.
Sunnmøre	100	2 562	—	45	822	473	10	3 601	—	1 777	1 155	1 962	257
Romsdal	—	589	51	17	679	6	93	1 383	131	729	147	265	—
Nordmøre	360	787	90	3	718	—	531	1 042	20	523	601	163	—
Møre og Romsdal	460	3 938	141	65	2 219	479	634	6 026	151	3 029	1 903	2 390	257
Frøya—Skeia	55	447	122	—	59	38	33	611	—	305	201	45	160
Fosen	—	381	—	—	—	—	—	307	—	152	267	—	—
Sør-Trøndelag	55	828	122	—	59	38	33	918	—	457	468	45	160
Namdal	79	98	1 990	16	112	—	125	1 493	278	670	506	506	50
(Nord-Trøndelag)													
Sør-Helgeland	—	59	850	7	16	—	19	310	360	104	156	242	30
Nord-Helgeland	13	74	1 449	13	6	—	410	785	208	396	577	466	—
Salten—Folla	4	—	—	150	—	—	—	155	—	77	—	10	90
Steigen—Ofoten	—	64	1 344	21	294	—	13	663	159	350	152	731	—
Lofoten	2 759	3 350	33 402	83	4 578	13	1 037	44 703	604	22 047	7 575	16 916	6 300
Herav i Steigen—Ofoten og Lofoten under oppstniden	2 710	3 029	33 921	73	4 431	13	1 037	42 089	604	21 155	7 691	16 543	5 810
Vesterålen	709	1 539	3 485	—	1 047	—	—	6 628	18	3 318	604	877	1 194
Nordland	3 485	5 086	42 530	274	5 941	13	1 479	53 244	1 349	26 292	9 064	2 19 242	7 614
Vågsfjord—Senja	471	372	1 048	—	1 052	—	1 267	1 218	—	492	811	523	—
Kvaløy—Malangen	195	317	1 652	—	1 782	—	679	3 681	—	1 870	1 295	456	18
Lyngen—Kvænangen	10	199	458	—	311	—	353	692	—	345	179	31	215
Troms	676	888	3 158	—	3 145	—	2 299	5 591	—	2 707	2 285	3 1 010	233
Alta—Hasvik	479	403	1 402	15	1 216	—	572	2 660	55	1 168	948	453	—
Sørøysund—Måsøy	1 103	308	1 142	1	537	—	768	1 557	126	756	120	271	60
Porsanger—Laksefjord	327	114	1 068	84	1 020	—	—	2 261	62	1 196	116	218	11
Tana	168	16	1 617	—	26	—	—	1 596	—	711	2	12	—
Vardø	683	6 104	1 656	—	354	—	—	2 448	—	833	31	31	—
Varanger	—	27	61	—	—	—	27	39	—	21	16	54	—
Finnmark	2 760	972	6 946	100	3 153	—	1 367	10 561	243	4 685	1 233	4 1 039	71
I alt	7 515	11 810	54 887	455	14 629	530	5 937	77 833	2 021	37 840	15 459	24 232	8 385

¹ Av dette 4351 hl til sukkersalting. ² Av dette 4875 hl til sukkersalting. ³ Av dette 814 hl til sukkersalting. ⁴ Av dette 352 hl til sukkersalting. ⁵ Av dette 6041 hl til sukkersalting. ⁶ Av dette 4,2 tonn til oppmalning.

Tabell XX. Vårtorskefisket i Finnmark 1959.

Fangstmåte, priser, verdi, bruken og deltagingen.

Statistikkdistrikt	Alta—Hasvik	Sørøy-sund—Måsøy	Porsanger—Laksefjord	Tana	Vardø	Varanger	I alt	
<i>Fangstmengde:</i>								
Torsk fisket med trål	1 608,0	3 055,3	2 336,0	4 128,4	12 244,2	—	23 371,9	
» snurpenot	—	40,0	20,0	—	—	—	60,0	
» garn	1 758,3	3 461,3	2 042,2	1 097,7	1 225,8	366,1	9 951,4	
» line	624,6	1 168,4	1 392,2	544,9	2 627,7	486,0	6 843,8	
» snøre	529,2	3 020,9	3 438,2	3 525,9	1 554,3	188,0	12 256,5	
I alt torsk..... Tonn	4 520,1	10 745,9	9 228,6	9 296,9	17 652,0	1 040,1	52 483,6	
Lever..... Hl.	3 565	8 289	7 122	9 188	15 135	1 172	44 471	
Rogn	221	63	29	8	—	7	328	
Solgte hoder, 1000 stk.....	920	3 607	1 808	4 277	5 933	362	16 907	
Andre sorter fisk..... Tonn	595,1	1 335,8	1 394,4	3 174,8	6 067,5	72,6	12 640,2	
<i>Gjennomsnittspriser:</i>								
Torsk (sløyd) pr. 100 kg..... Kr.	78,76	79,00	78,92	79,20	79,17	79,96	79,08	
Lever pr. hl..... »	34,94	34,69	35,00	34,99	34,60	35,00	34,80	
Rogn	70,09	59,37	100,00	61,38	—	55,71	70,15	
Solgte hoder pr. 1000 stk..... »	36,34	26,11	29,04	20,67	6,84	28,39	18,89	
<i>Verdi:</i>								
Torsk..... 1000 kr.	3 560	8 489	7 283	7 363	13 976	832	41 503	
Lever	125	288	249	322	523	41	1 548	
Rogn	16	4	3	0	—	0	23	
Solgte hoder	33	94	52	89	41	10	319	
I alt av torsk	3 734	8 875	7 587	7 774	14 540	883	43 393	
Andre sorter	407	799	912	2 045	3 452	50	7 665	
Verdi i alt..... »	4 141	9 674	8 499	9 819	17 992	933	51 058	
<i>Foredlingsmåte:</i>								
Torsk, fersk filet	1 274,5	2 821,6	1 440,6	529,0	1 416,3	—	7 482,0	
» annen fersk	30,9	1 47,4	60,3	11,6	81,8	20,1	252,1	
» rundfisk	2 519,2	5 022,3	7 070,5	8 462,1	15 162,2	801,3	39 037,6	
» rotskjær	—	2 091,4	269,6	182,2	86,0	215,0	2 844,2	
» salting	695,5	763,2	387,6	112,0	905,7	3,7	2 867,7	
Lever til damptran	Hl.	3 249	8 289	7 091	9 107	14 094	981	42 811
» andre transporter	»	66	—	31	81	1 031	4	1 213
» fersk anvendelse	»	250	—	—	—	10	187	447
Tilvirket damptran	»	1 530	3 610	3 084	4 510	6 905	540	20 179
Tranprosent	%	47,1	43,6	43,5	49,5	49,0	55,0	47,1
Rogn til sukkersalting	Hl.	63	—	—	—	—	—	63
» skarpsalting	»	118	63	29	8	—	7	225
» fersk anvendelse	»	40	—	—	—	—	—	40
<i>Deltaking:</i>								
Åpne fartøyer uten motor	56	61	28	29	2	11	187	
Mann	77	81	52	54	2	18	284	
Åpne fartøyer med motor	77	95	202	86	21	59	540	
Mann	138	145	923	359	26	108	1 699	
Dekksfartøyer (med motor)	148	450	111	291	428	71	1 499	
Mann	609	1 996	477	1 308	2 299	253	6 942	
Dampskip	—	9	—	—	—	—	9	
Mann	—	170	—	—	—	—	170	
I alt. Hovedfartøyer	281	615	341	406	451	141	2 235	
Mann	824	2 392	1 452	1 721	2 327	379	9 095	

¹ Av dette 12,0 tonn til hermetikk.

Tabell XXI. Vårtorskefisket i Finnmark 1959. Mengde av ulike

Nr.	Herreder, oppsyns- og fiskeri- distrikter	Torsk	Hyse	Kveite	Andre fiske- sorter	Lever av torsk sei og hyse	Rogn	Hoder
		Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Hl.	Hl.	1000 stk.
1	Alta	22,4	0,1	0,0	1,2	25	2	—
2	Talvik	210,9	1,7	4,3	20,5	154	26	—
3	Loppa	1 737,2	132,0	6,5	172,3	1 000	55	230
4	Hasvik	257,0	0,9	2,3	16,1	236	1	70
5	Hasvik, Breivikfjorden	2 292,6	34,7	11,6	190,9	2 150	137	620
6	Alta—Hasvik	4 520,1	169,4	24,7	401,0	3 565	221	920
7	Hammerfest	3 280,5	229,0	6,7	483,6	1 038	—	1 000
8	Sørøysund	1 076,8	11,0	5,2	38,9	1 103	39	300
9	Kvalsund	294,6	5,0	0,6	29,8	177	24	95
10	Måsøy	2 146,6	122,2	3,6	115,7	2 086	—	800
11	Måsøy, Gjesvær, Hjelmsøy	2 615,4	161,3	8,7	63,5	2 547	—	968
12	Måsøy, Ingøy, Rolfsøy ..	1 332,0	18,9	3,5	25,3	1 373	—	444
13	Sørøysund—Måsøy	10 745,9	547,4	28,3	756,8	8 324	63	3 607
14	Nordkapp	274,3	10,4	0,4	18,0	149	—	102
15	Nordkapp, Honningsvåg	4 175,0	487,7	15,5	402,8	2 514	—	1 546
16	Nordkapp, Kamøyvær og Skarsvåg	933,9	84,2	3,9	35,4	963	—	—
17	Kistrand	54,1	0,4	0,1	5,4	31	—	20
18	Lebesby, Kjøllefjord....	3 791,3	262,0	3,9	32,7	3 797	29	140
19	Porsanger—Laksefjord..	9 228,6	844,7	23,8	494,3	7 454	29	1 808
20	Gamvik	618,8	443,7	3,1	17,6	1 038	—	206
21	Gamvik, Mehavn	3 225,4	752,9	4,0	66,6	3 402	—	1 008
22	Gamvik, Tyfjord	421,0	19,0	0,9	24,2	406	—	140
23	Berlevåg	1 595,0	1 276,7	5,1	44,0	2 651	—	700
24	Berlevåg, Kongsfjord ..	3 374,1	282,6	3,3	62,4	3 395	—	2 200
25	Tana	62,6	0,1	—	2,1	49	8	23
26	Tana	9 296,9	2 775,0	16,4	216,9	10 941	8	4 277
27	Vardø	3 525,0	1 785,6	17,1	440,8	5 368	—	1 000
28	Båtsfjord	12 686,4	3 035,0	17,5	343,7	10 454	—	4 698
29	Båtsfjord, Kiberg	901,7	74,8	3,6	32,4	1 127	—	35
30	Båtsfjord, Hamningberg og Syltefjord	538,9	79,4	0,1	3,4	650	—	200
31	Vardø	17 652,0	4 974,8	38,3	820,3	17 599	—	5 933
32	Vadsø	337,0	1,9	1,2	36,2	398	—	115
33	Nesseby	166,8	0,5	0,4	6,5	192	—	67
34	Nord-Varanger	414,3	2,3	1,1	13,9	501	7	135
35	Sør-Varanger	122,0	0,4	0,8	2,4	134	—	45
36	Varanger.....	1 040,1	5,1	3,5	59,0	1 225	7	362
	I alt	52 483,6	9 316,4	135,0	2 748,3	49 108	328	16 907

sorter, samlet verdi, bruken og deltakingen herredsvis.

Samlet fangst-verdi	Hvordan råfisken av torsk er brukt					Tilv. damp-tran av torske-lever	Deltakingen		Nr.
	Fersk filet	Annen fersk	Hengning til rund-fisk	Hengning til rot-skjær	Salting		Mann	Fart.	
1000 kr.	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Hl.			
20	—	13,3	6,1	—	3,0	—	18	8	1
197	—	—	209,8	—	1,1	6	179	100	2
1 622	840,2	—	785,6	—	111,4	357	135	35	3
217	4,5	—	239,9	—	12,6	112	50	14	4
2 084	429,8	17,6	1 277,8	—	567,4	1 055	442	124	5
4 140	1 274,5	30,9	2 519,2	—	695,5	1 530	824	281	6
3 057	2 393,9	—	—	851,6	35,0	909	630	158	7
944	—	—	—	781,3	295,5	365	350	96	8
263	—	—	—	282,6	12,0	67	275	97	9
1 935	342,7	—	1 540,4	25,2	238,3	903	439	87	10
2 328	46,9	47,4	2 457,7	28,7	34,6	843	504	115	11
1 147	38,1	—	1 024,2	122,0	147,8	523	194	62	12
9 674	2 821,6	47,4	5 022,3	2 091,4	763,2	3 610	2 392	615	13
262	—	2,4	263,3	—	8,6	80	104	41	14
3 997	1 043,1	42,3	2 899,4	76,1	114,1	1 123	355	75	15
853	—	15,6	878,4	16,8	23,1	432	110	22	16
49	—	—	54,1	—	—	—	96	39	17
3 338	397,5	—	2 975,3	176,7	241,8	1 449	787	164	18
8 499	1 440,6	60,3	7 070,5	269,6	387,6	3 084	1 452	341	19
854	—	—	593,8	10,7	14,3	327	124	44	20
3 246	247,3	—	2 816,9	119,3	41,9	1 717	614	143	21
376	—	—	418,0	—	3,0	171	134	52	22
2 264	281,7	11,6	1 253,8	7,7	40,2	815	534	119	23
3 028	—	—	3 329,6	44,5	—	1 480	259	18	24
52	—	—	50,0	—	12,6	—	56	30	25
9 820	529,0	11,6	8 462,1	182,2	112,0	4 510	1 721	406	26
4 476	459,1	78,4	2 701,9	3,2	282,4	2 270	714	145	27
12 165	957,2	2,9	11 206,8	80,8	438,7	4 265	1 294	196	28
857	—	0,5	733,9	—	167,3	252	220	81	29
494	—	—	519,6	2,0	17,3	118	99	29	30
17 992	1 416,3	81,8	15 162,2	86,0	905,7	6 905	2 327	451	31
319	—	6,6	242,9	84,8	2,7	500	108	32	32
146	—	—	126,8	40,0	—	—	80	37	33
362	—	13,5	339,6	60,2	1,0	—	136	50	34
107	—	—	92,0	30,0	—	40	55	22	35
934	—	20,1	801,3	215,0	3,7	540	379	141	36
51 059	7 482,0	252,1	39 037,6	2 844,2	2 867,7	20 179	9 095	2 235	

Tabell XXII. Verdens fiskefangst i alt og fiskefangsten i en del land fordelt på hovedgrupper 1959. 1000 tonn. Rund fersk vekt.

Hovedgrupper	Verdens fiske- fangst i alt	Norge	Dan- mark	Fær- øyane	Island	Sverige	Frank- rike-	Italia
Ferskvannsfisk	4 300,0	3 0,4	4,4	2,9	0,9	7 13,7
Laks o. l.	620,0	81,2	8,6	..	0,4	1,4	0,0	..
Flyndre o. l.	860,0	12,8	53,0	0,6	3,1	3,3	13,6	2,2
Torsk o. l.	4 520,0	598,5	95,8	72,3	334,4	53,6	6 189,5	8,4
Sild o. l.	8 880,0	727,8	255,4	13,7	182,9	120,7	78,5	54,4
Makrell o.l.	1 920,0	20,6	9,4	13,3	69,8	14,4
Annen beinfisk ¹	3 610,0	17,4	81,0	..	114,8	0,9	22,1	31,5
Hai, skate o. l.	330,0	36,4	1,5	0,2	0,7	0,3	15,1	3,8
Usp. fisk	6 760,0	—	137,0	0,4	1,8	37,9	6 102,8	36,3
Krepsdyr	790,0	14,1	4,0	..	1,8	3,2	18,7	9,1
Skjell o. l.	2 190,0	1,9	23,6	0,5	..	39,6
Annet	550,0	64,2
I alt	235 330,0	1 575,3	673,7	87,2	639,9	238,0	511,0	213,4
Hovedgrupper	Neder- land	Portugal	Sovjet- Sam- veldet	Spania	Stor- bri- tannia ⁸	Vest- Tysk- land ⁹	Angola	Sør- Afrika- Samb.
Ferskvannsfisk	15,8	0,3	465,4	5,5	0,5	10,6	..	0,1
Laks o. l.	0,2	0,0	142,2	1,6	2,0	0,6
Flyndre o. l.	24,8	0,9	203,8	10,6	67,9	10,4	0,2	0,7
Torsk o. l.	30,6	171,9	414,7	..	669,9	192,9	0,2	92,7
Sild o. l.	133,5	124,4	1 056,3	196,6	150,6	283,7	45,1	260,2
Makrell o. l.	18,5	15,6	3,5	49,4	4,8	11,6	25,3	46,2
Annen beinfisk ¹	0,7	70,8	342,6	142,7	32,8	179,7	159,2	26,9
Hai, skate o. l.	0,2	2,5	..	15,4	30,6	2,0	1,0	2,0
Usp. fisk	11,3	34,1	81,2	123,6	4,0	32,5	36,2	27,5
Krepsdyr	13,1	1,2	32,8	22,9	⁹ 11,9	26,5	0,1	9,1
Skjell o. l.	70,9	5,7	..	40,5	⁹ 13,9	14,7	0,1	0,4
Annet	13,5	2,0
I alt	319,6	427,4	2 756,0	608,8	988,9	767,2	267,4	465,8
Hovedgrupper	Sørvest- Afrika	Canada ¹⁰	Sam- bands- statene ¹¹	Peru	Filippi- nene	India	Japan	Sør- Korea
Ferskvannsfisk	39,0	65,8	30,0	17,5	238,6	38,6	1,0
Laks o. l.	73,3	98,4	207,9	0,0
Flyndre	0,1	67,0	80,7	0,1	2,3	10,4	263,0	11,4
Torsk o. l.	0,2	453,7	194,6	3,8	442,6	23,9
Sild o. l.	274,1	314,1	1 183,9	1 824,0	127,3	173,5	568,4	38,2
Makrell o. l.	2,5	9,1	156,0	101,1	29,3	103,5	906,6	37,7
Annen beinfisk ¹	0,7	24,3	238,1	33,0	..	202,0	1 493,9	115,8
Hai, skate o. l.	0,1	0,8	16,3	3,5	0,4	23,5	86,0	7,6
Usp. fisk	0,1	4,5	..	3,4	321,8	..	309,3	30,6
Krepsdyr	5,8	23,1	200,5	0,3	14,9	67,5	121,8	19,8
Skjell o. l.	28,4	653,5	4,6	3,2	..	1 053,7	65,5
Annet	13,3	1,9	..	0,8	..	383,2	30,6
I alt	283,6	1 050,6	2 889,7	2 000,0	517,5	822,8	5 875,0	382,1

Kilde: FAO Yearbook of Fishery Statistics 1959, vol. XI.

¹⁾ Omfatter tobis, uer, breifabb, steinbit m. v. ²⁾ Fangsten for China (fastlandet) er anslått til 5 020,0 tusen tonn. Fordeling på hovedgrupper foreligger ikke. ³⁾ Omfatter ikke fisket i elver og innsjøer. ⁴⁾ Gjelder 1958. ⁵⁾ Inklusive Algerie. ⁶⁾ Anslagsvis 1—2 tusen tonn hyse er inkludert under «Uspesifisert fisk». ⁷⁾ Anslag. ⁸⁾ Inklusive Nord-Ierland. ⁹⁾ Uspesifiserte skalldyr som også kan omfatte krepsdyr, er tatt med under «skjell o. l.». ¹⁰⁾ Inklusive Newfoundland. ¹¹⁾ Inklusive Alaska.

Omregningsfaktorer.

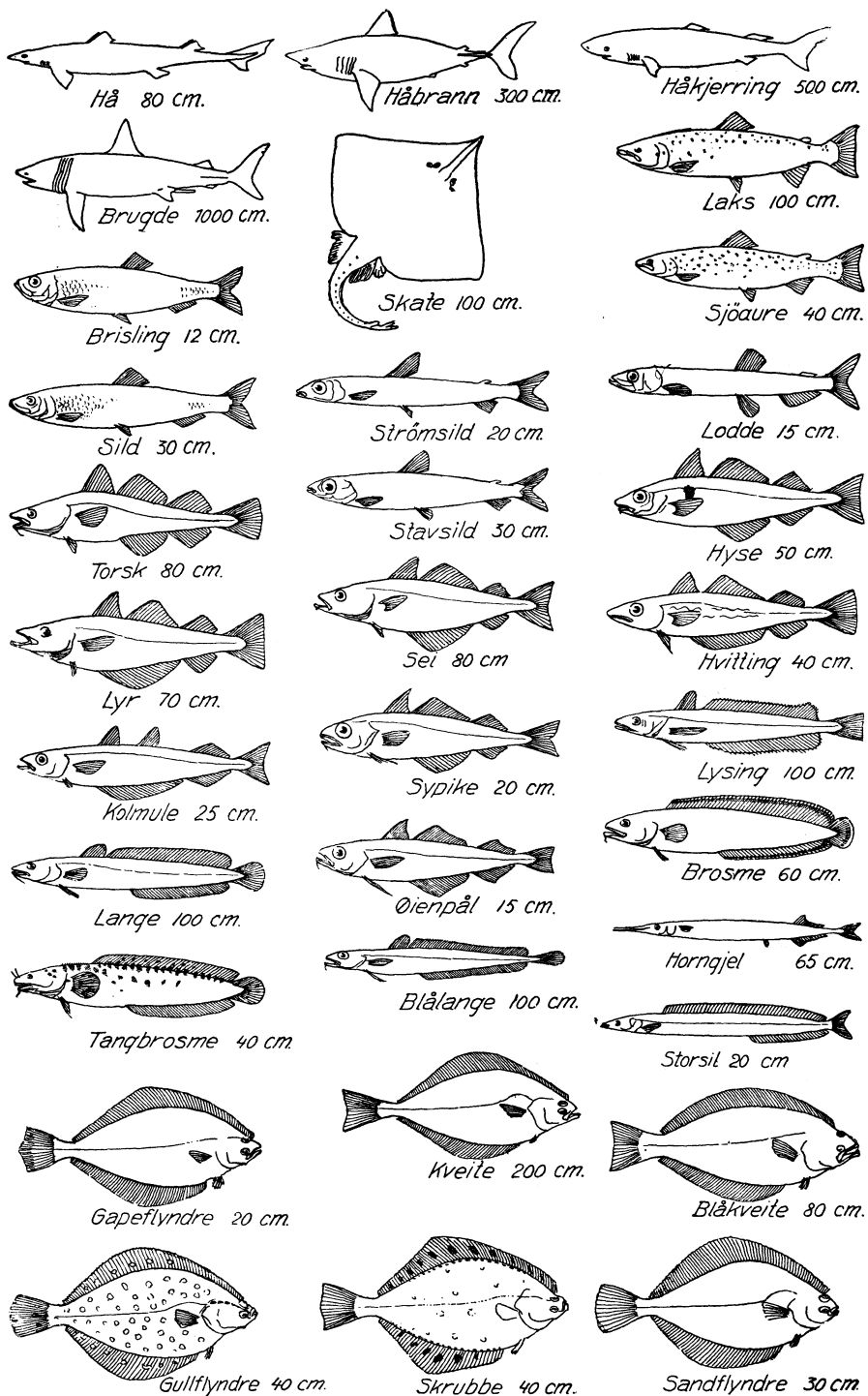
- 1 hl fersk sild = 93 kg (Før 1935 1 hl = 100 kg).
 1 hl fersk lodde = 97 kg (Før 1955 1 hl = 100 kg).
 1 hl fersk brisling = 85 kg (Før 1953 1 hl = 100 kg).
 1 hl fersk tobis = 93 kg.
 1 hl lever = 95 kg.
 1 hl rogn = 100 kg.
 1 hl melke = 100 kg.
 1 hl tran = 92,5 kg = 2 hl lever.
 1 skjeppe (20 liter) fersk brisling = 17 kg (Før 1935 1 skjeppe = 20 kg).
 1 skjeppe fersk makrellgut = 16 kg.
 1 liter østers = 15,5 stkr. = 1 kg.
 100 kg saltet torsk o.l. = 172 kg sløyd hodekappet fersk fisk (Vest-Grønland:
 194 kg).
 100 kg fiskemjøl = 470 kg råfisk.
 1 tonne tran = 116 liter.
 1 fat tran = 180 kg.
 1 tonne saltet rogn = 160 kg.
 1 tonne agnskjell = 100 kg.
 1 hummer = 0,5 kg (Vestlandet), 0,4 kg (Sørlandet og Østlandet).
 1 krabbe = 0,5 kg.

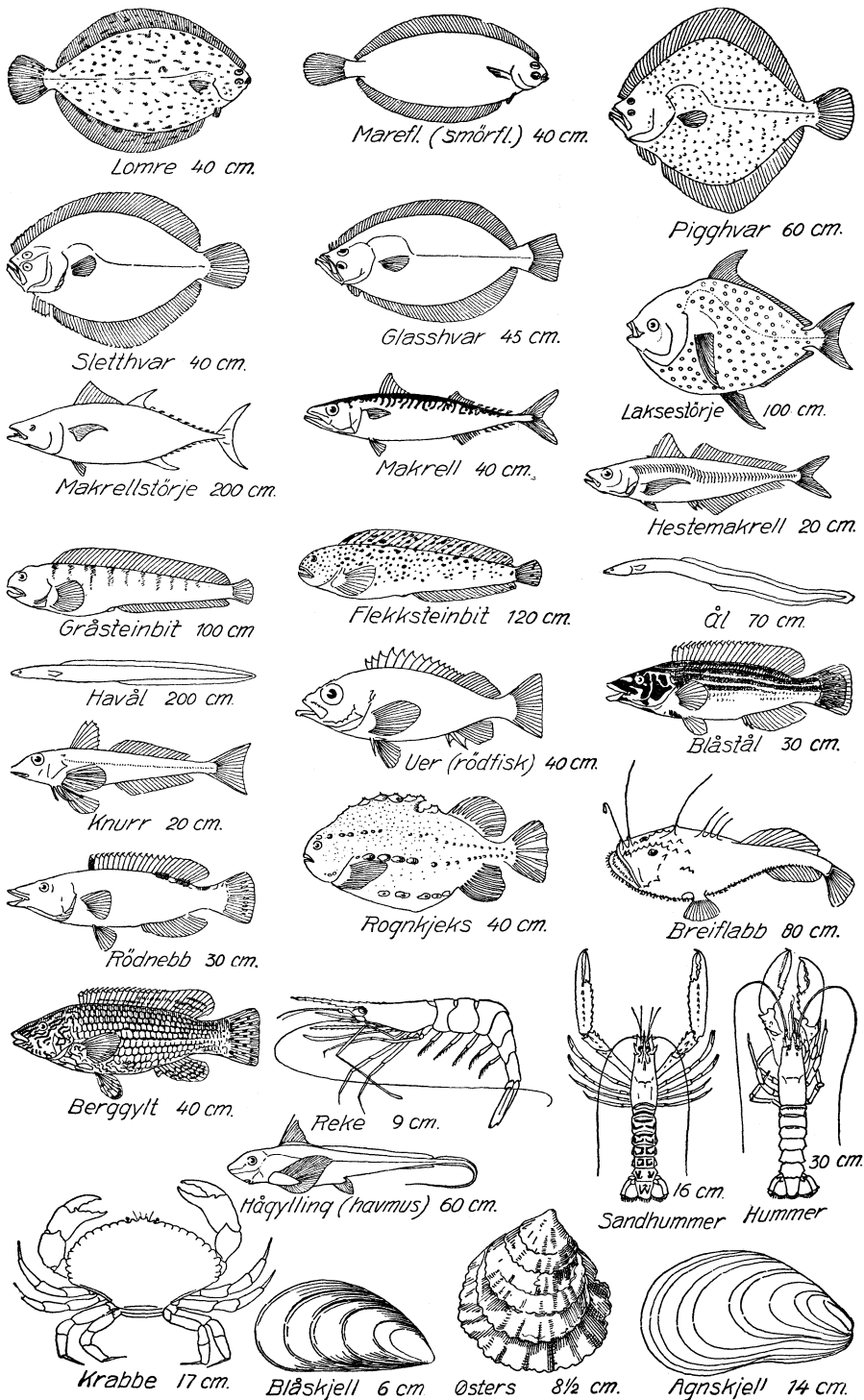
Conversion factors.

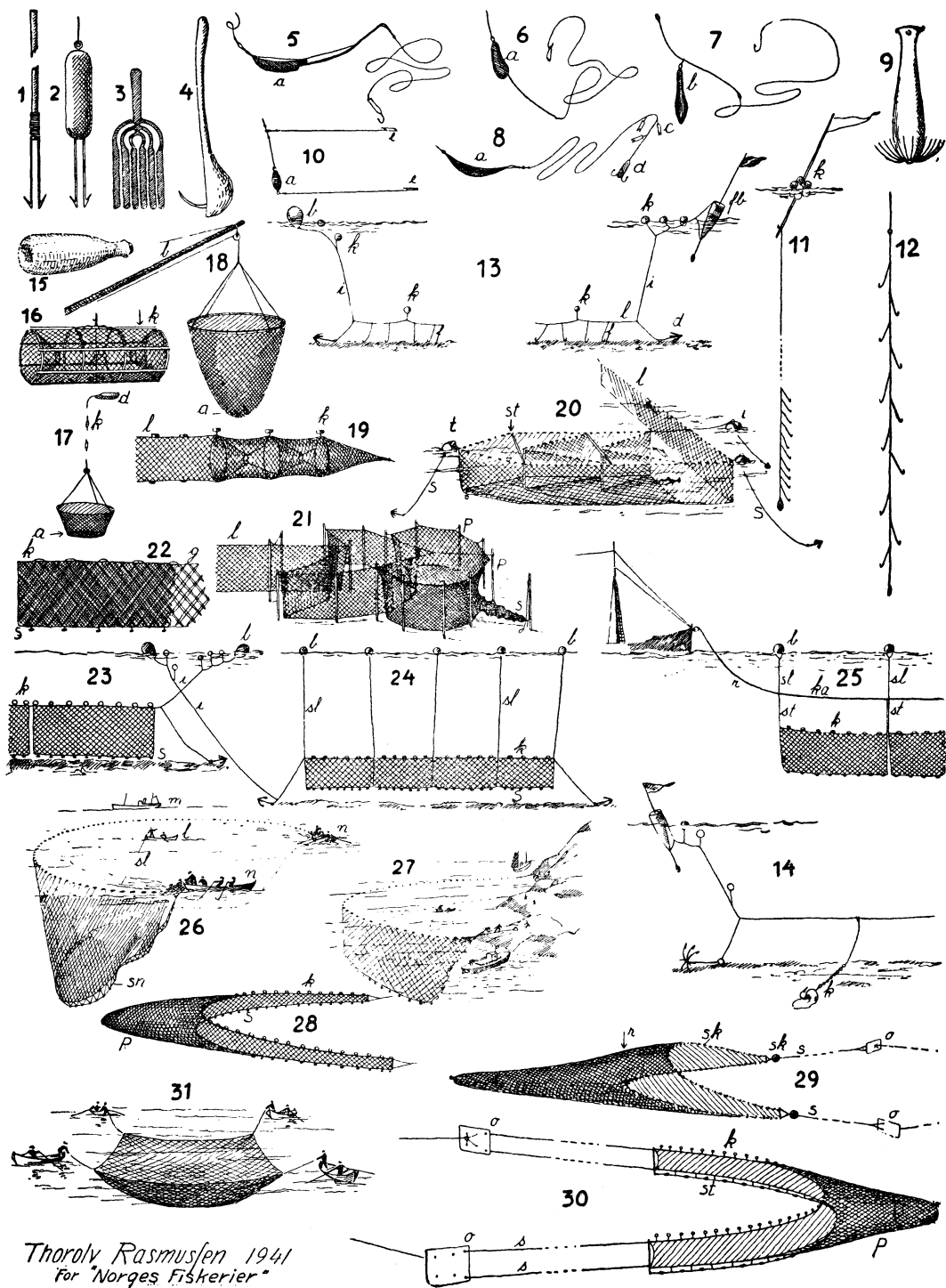
- 1 hectoliter fresh herring = 93 kg (Prior to 1935, 1 hectoliter = 100 kg).
 1 hectoliter fresh capelin = 97 kg (Prior to 1955, 1 hectoliter = 100 kg).
 1 hectoliter fresh sprat = 85 kg (Prior to 1935, 1 hectoliter = 100 kg).
 1 hectoliter fresh sand-eel = 93 kg.
 1 hectoliter liver = 95 kg.
 1 hectoliter roe = 100 kg.
 1 hectoliter milt = 100 kg.
 1 hectoliter liver oil = 92,5 kg = 2 hectolitres liver.
 1 skjeppe (20 liters) fresh sprat = 17 kg. (Prior to 1935, 1 skjeppe = 20 kg).
 1 skjeppe young mackerel, fresh = 16 kg.
 1 liter oysters = 15,5 individual oysters = 1 kg.
 100 kg salted split cod and similar species = 172 kg fresh eviscerated fish without
 head (except cod from West Greenland waters = 194 kg).
 100 kg fish meal (groundfish species) = 470 raw fish.
 1 barrel (tonne) liver oil = 116 liters.
 1 barrel (fat) liver oil = 180 kg.
 1 barrel salted roe = 160 kg.
 1 barrel mussels for bait = 100 kg.
 1 lobster = 0,5 kg (West Coast), 0,4 kg (South and East Coast).
 1 crab = 0,5 kg.

Nyttefisk og viktige skjell- og krepsdyr i norske farvann.

Tegnet av Thorolv Rasmussen. Målene gjelder vanlig stor markedsvarer.

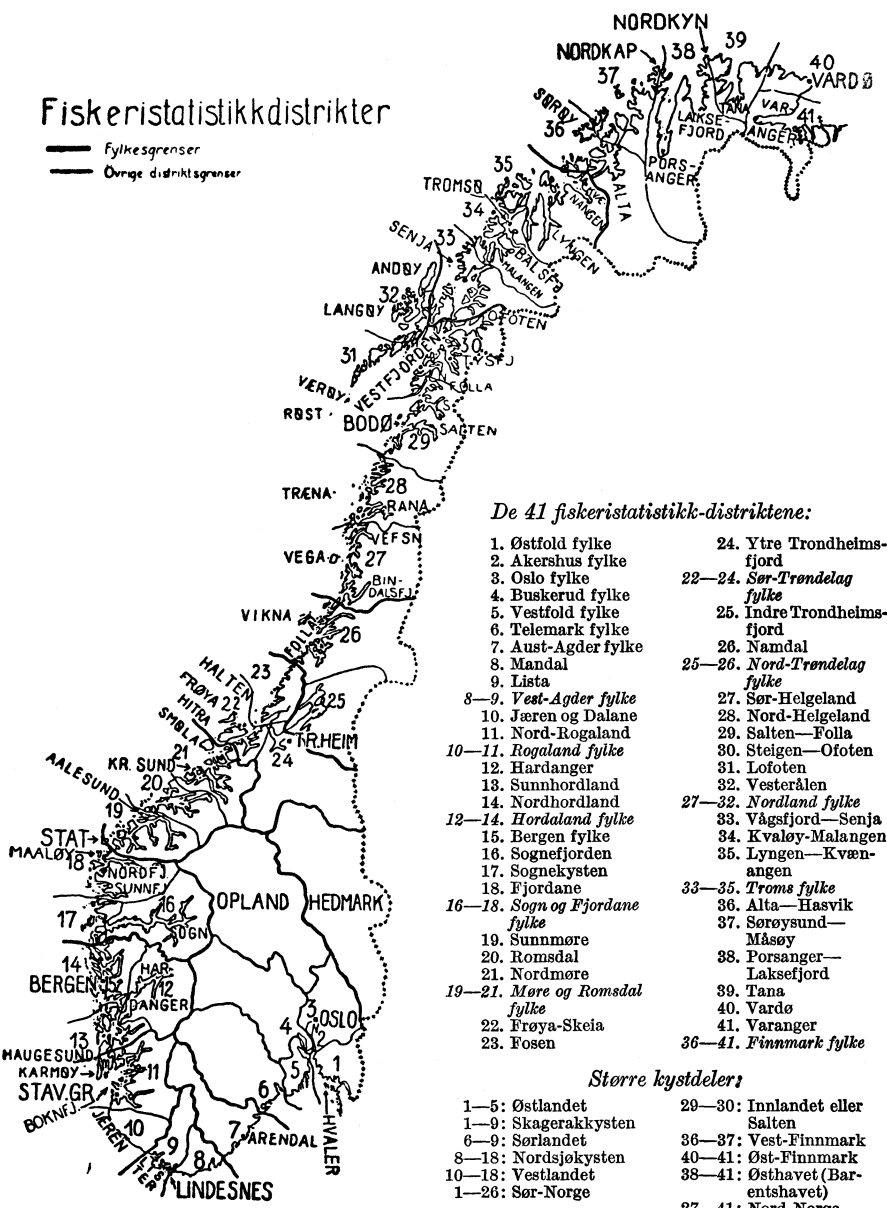






Thorolv Rasmussen 1941
For Norges Fiskerier

Norske fiskeredskap. Se forklaring følgende side.



Norske Fiskeredskaper. Arr. av Oscar Sund

- I. *Spydprinsipp* 1—4: 1. Pil (flyndre, kveite). 2. Lodd (do). 3. Alejern (-saks, -gaffel). 4. Klepp, hytte.
- II. *Lokkeprinsipp*; A. *Krokredskap* (5—14) 5—8. Håndsnører, dyspsagn (-juksa) (5, Sørlandet, 6, Vestlandet, 7, Nord-Norge, 8, Møre). (a. blysøkk, b. jernstein, c. tinnbeite, d. pilk). 9. Sprutdregg. 10. Makrelldorg (e. beite). 11. Snik (k. kavilstaur. 12. Sildhekle (av vormgut). 13. Botline (i. ile, l. line, f. forsyn d. dregg, k. kavl, b. blåse, fb. flaggbøye). 14. Håkjerringlinje (k. kjetting). B. *Bur* (15—18). 15. Åleteine. 16. Hummerteine (b. kalv). 17. Hummerglip (d. dubbel, k. kork, a. agn). 18. Mortglip (b. bom, a. agn).
- III. *Ruseprinsipp* (19—21): 19 Torskeruse (k. kork). 20. Kilenot, laksnot (l. landgarn, ledeg., t. tømne, s. streng, st. stang). 21. Bundgarn (p. påler, s. samleruse). IV. *Snareprinsipp*: garn (22—25) (k. korktelne, s. steineline, l. ile). 22. Trollgarn (g. grovmasker). 23. Bontsett (b. blåser), (25. Drivgarn (k. kabel, r. riar, sl. slag, st. stjert). V. *Innsprerringsprinsipp* (notpr.: 26. Snurpenot (sn. snurpeline, n. notbåter, l. lettbat, sl. sildlodd, m. moderskip). 27. Landnot. VI. *Sileprinsipp* (28—31): 28. *Snurrevad* (k. kavl eller kork). 29. Trål, trawl (o. oterbord, dor. s. skyggetaug, sk. stålkuler, r. ruller. (bobbins). 30. Reketrål (o.s. som 29. k. kavl. st. teglsekker). 31. Søkkenot.

Nyttefisk og viktige skjell og krepsdyr i norske farvann.¹

Norsk navn	Zoologisk navn	Engelsk navn	Fransk navn	Tysk navn
Agneskjell	<i>Mytilus modiola</i>	Mussel	Moule modiole	Muschel
Akkar	<i>Ommastrephes sagittatus</i>	Squid	Calmar	Kalmar
Berggylt og blåstål	<i>Labrus spp.</i>	Wrasse	Labre	Lippisch
Blåkveite	<i>Rheinhardtius hippoglossoides W.</i>	Greenland halibut	Flétan noir	Schwarzer]
Blålange	<i>Molva byrkellange W.</i>	Blue ling	Lingue bleu	Heilbutt
Blåskjell	<i>Mytilus edulis L.</i>	Mussel	Moule commune	Blauleng
Breiflabb	<i>Lophius piscatorius</i>	Angler, monk	Baudroie	Miesmusche]
Brisling	<i>Clupea sprattus L.</i>	Sprat	Esprot	Seeteufel
Brosme	<i>Brosnius brosme L.</i>	Tusk, torsk	Brosme, Tusk	Sprott
Brugde	<i>Selache maxima</i>	Basking shark	Pélérin	Brosme
Gapefyndre	<i>Drepanopsetta platessaoides</i>	Long rough dab	Balais	Riesenhai
Geitskjell, se Blåskjell				Doggerscharbe
Glassvar	<i>Lepidorhombus whiff W.</i>	Megrim	Cardine	Scheetsnut
Havål	<i>Conger vulgaris Cuv.</i>	Conger eel	Congre	Meeraal
Hestemakrell	<i>Caranx trachurus L.</i>	Scad	Saurel	Stöcker
Horngjel	<i>Belone vulgaris Fl.</i>	Garfish, hornpike	Orphie	Hornhecht
Hummer	<i>Homarus vulgaris L.</i>	Lobster	Homard	Hummer
Hvitting	<i>Gadus merlangus L.</i>	Whiting	Merlan	Witling
Hyse	<i>Gadus aeglefinus L.</i>	Haddock	Eglefin	Schellfisch
Håbrann	<i>Lamna cornubica Gm.</i>	Porbeagle	Taupe	Heringshai
Hågylling	<i>Chimara monstrosa L.</i>	Rabbitfish	Chimére	Seeratte
Håkjkerring	<i>Somniosus microcephalus</i>	Greenland shark	Laimargue	Eishai
Kolmule	<i>Gadus poutassou R.</i>	Blue whiting	Merlan potassou	Bl. Whitting
Knurr	<i>Trigla gurnardus L.</i>	Gurnard	Grondin	Knurhahn
Krabbe	<i>Cancer pagurus L.</i>	Crab	Crabe	Taxchebeks
Kräkeskjell, se Blåskjell				
Kveite	<i>Hippoglossus vulgaris Fl.</i>	Halibut	Flétan	Heilbutt
Laks	<i>Salmo salar L.</i>	Salmon	Saumon	Lachs
Laksstørje	<i>Lampris guttatus L.</i>	Kingfish, opah	Lampris	Gotteslachs
Lange	<i>Mola mola L.</i>	Ling	Lingue	Leng
Lodde	<i>Mallotus villosus M.</i>	Capeelin	Capelan de Terre Neuve	Lodde
Loddetorsk	<i>Gadus callarias L.</i>	Finmark cod	Morue du Finnm.	Finnmarkdorsch
Lomre	<i>Pleuronectes microcephalus</i>	Lemon sole	Limande sole	Limande
Lyr	<i>Gadus pollachius L.</i>	Pollack	Lieu	Pollack
Lysing	<i>Merluccius vulgaris L.</i>	Hake	Merlus	Seehecht
Makrell	<i>Scomber scomber L.</i>	Mackerel	Maquereau	Makrelle
Makrellstørje	<i>Thunnus thynnus L.</i>	Tunny, tuna	Thon	Thunfisch
Marefyndre	<i>Cynoglossus vulgaris</i>	Witch	Plie cynoglosse	Rotzunge
Orskjell, se Agnskjell				
Piggħa	<i>Squalus acanthias L.</i>	Dogfish	Aiguillat	Dornhai
Piggvar	<i>Rhombus maximus L.</i>	Turbot	Turbot	Steinbutt
Pir, årsmakrell	<i>Scomber scomber L.</i>	Mackerel, jg.	Maquereau jeune	Makrelle, jge
Reke	<i>Pandalus borealis</i>	Deep water prawn	Crevette	Garnelle
Rognkjeks	<i>Cyclopterus lumpus L.</i>	Lumpsucker	Lompe	Seehase
Rødspette	<i>Pleuronectes platessa L.</i>	Plaice	Plie, carrelat	Scholle
Sandfyndre	<i>Pleuronectes limanda L.</i>	Dab	Limande	Kliesche
Sei	<i>Gadus vires L.</i>	Coalfish, saithe	Lieu noir, colin	Köhler
Sild	<i>Clupea harengus L.</i>	Herring	Hareng	Hering
Sjøaure	<i>Salmo trutta L.</i>	Sea trout	Truite de mer	Meerforelle
Sjøkreps	<i>Nephrops norvegicus</i>	Norway lobster	Langoustine	Kaisergranat
Skate	<i>Raja batis fullonica etc.</i>	Skate, ray	Rale	Roche
Skjell, se Agnskjell, Blåskjell				
Skrei	<i>Gadus callarias L.</i>	Cod (spawning)	Morue en fraie	Laichdorsch
Skrubb	<i>Pleuronectes flesus L.</i>	Flounder	Flet	Flunder
Slettvar	<i>Rhombus laevis L.</i>	Brill	Barbue	Glattbutt
Sprut, se Akkar				
Stavbild	<i>Argentina silus Asc.</i>	Gr. silver smelt	Saumon doré	Goldlachs
Steinbit	<i>Anarrhicas minor lupus</i>	Catfish, wolffish	Loup de mer	Katfisch
Stremnsild	<i>Argentina syphena L.</i>	Less. silv. smelt	Argentine	Glasauge
Sypike	<i>Gadus minutus Müll.</i>	Poor cod	Capelan	Zwergdorsch
Tang (tare)	<i>Laminaria spp.</i>	Kelp	Varech	Tang
Tangbrosme	<i>Onos tricirratus Bl.</i>	Rockling	Motelle	Seequable
Tert (smålaks)	<i>Salmo salar L.</i>	Grilse	Saumoneau	Junglachs
Tobis (sil)	<i>Ammotytes spp.</i>	Sand-eel	Lancon	Sandspierling
Torsk	<i>Gadus callarias L.</i>	Cod	Morue	Kabeljau
Tunge	<i>Solea vulgaris</i>	Sole	Sole	Seezunge
Uer	<i>Sebastes marinus L.</i>	Reefish	Sébaste norvégien	Rotbarsch
Våbskjell, se Agnskjell.				
Øyepål	<i>Gadus esmarkii Nilss.</i>	Norway pout	Tacaud norvegien	Spaerling
Östers	<i>Ostrea vulgaris L.</i>	Oyster	Huitre	Auster
Ål	<i>Anguilla vulgaris L.</i>	Eel	Anguille	Aal.

¹ Her er også tatt med sorter som ikke står oppført særskilt i statistikken og således heller ikke er med i innholdsfortegnelsen.

Some of these species are not given separately in the landings statistics and therefore are not included in the table of contents.

Norges offisielle statistikk, rekke A

Norway's Official Statistics, series A

Rekke A

Stensilert 1961

- Nr. 26 Lønnstelling 1960 for arbeidere i industri og bergverk I *Wage census for workers in manufacturing and mining I*
- 27 Lønnstelling 1960 for arbeidere i industri og bergverk II *Wage census for workers in manufacturing and mining II*
- 28 Lønnstelling 1960 for arbeidere i industri og bergverk III *Wage census for workers in manufacturing and mining III*
- 29 Lønnsstatistikk for arbeidere i offentlig anleggsvirksomhet 3. kvartal 1960 *Wage statistics for workers in public construction activity*
- 30 Folkemengden i herreder og byer 1. januar 1960. *Population in rural districts and towns*
- 31 Forbruksundersøkelsen 1958 II *Survey of consumer expenditure II*
- 32 Norske sparebanker 1960 *Norwegian savings banks*
- 33 Lønnstelling 1960 for arbeidere i industri og bergverk IV *Wage census for workers in manufacturing and mining IV*
- 34 Sivilrettsstatistikk 1960 *Civil law statistics*
- 35 Tilbakefallsstatistikk 1951 *Statistics on recidivism*
- 36 Lønnstelling 1960 for arbeidere i industri og bergverk V *Wage census for workers in manufacturing and mining V*
- 37 Norske forretningsbanker 1960 *Norwegian commercial banks*
- 38 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel pr. 1. april 1961 *Monthly earnings in wholesale and retail trade*
- 39 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenrikssfart i mars 1961 *Wage statistics for seamen on ships in ocean transport*
- 40 Politistatistikk 1960 *Crimes investigated by the police*
- 41 Forbruksundersøkelsen 1958 III *Survey of consumer expenditure III*

Statistisk Sentralbyrå utgir dessuten skriftserien Samfunnsøkonomiske studier (SØS). I denne serie offentliggjøres undersøkelser, som ikke er av rent statistisk karakter, bl. a. historiske og analytiske studier utført ved Byråets forskningsavdeling. *The Central Bureau of Statistics also published the series «Samfunnsøkonomiske studier» (SØS). This series contains reports on investigations of not merely statistical character, such as historical and analytical studies carried out at the Research Department of the Central Bureau of Statistics.*

Kortere avhandlinger gis i serien «Artikler». *Shorter reports in the series «Artikler».*

Statistisk Sentralbyrå utgir følgende periodiske hefter: *The Central Bureau of Statistics publishes the following periodical bulletins:*

Statistisk månedshefte *Monthly bulletin of statistics*

Månedssstatistikk over utenrikshandelen *Monthly bulletin of external trade.*

Statistisk ukehefte *Weekly bulletin of statistics*

Abonnement på disse heftene tegnes i Statistisk Sentralbyrå. For Statistisk månedshefte er prisen pr. år kr. 15,00, pr. nr. kr. 1,50. Prisen pr. år for Månedssstatistikk over utenrikshandelen er kr. 18,00, pr. nr. kr. 2,00. For Statistisk ukehefte er prisen pr. år kr. 20,00, pr. nr. kr. 0,50. *For subscription of the bulletins please write to the Central Bureau of Statistics, Oslo.*

Publikasjonen utgis i kommisjon hos
H. Aschehoug & Co., Oslo, og er til salgs hos alle bokhandlere.
Pris kr. 4,50

Døves Trykkeri A.s, Bergen