

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XII 17



NORGES FISKERIER 1958

Fishery Statistics of Norway

FISKERIDIREKTØREN
BERGEN 1960

Norges offisielle statistikk, rekke XI og XII
Norway's Official Statistics, series XI and XII

Rekke XI

Trykt 1959

- Nr. 339 Lønnsstatistikk 1957 *Wage statistics*
- 340 Norges handel 1957 Del II *Foreign trade of Norway Part II*
- 341 Jordbruksstatistikk 1958 *Agricultural statistics*
- 342 Statistisk årbook 1959 *Statistical yearbook of Norway*
- 343 Sinnsykehusenes virksomhet 1957 *Hospitals for mental disease*
- 344 Undervisningsstatistikk 1956—57 *Statistics on education*
- 345 Folkemengdens bevegelse 1957 *Vital statistics and migration statistics*
- 346 Norges jernbaner 1957—58 *Chemins de fer norvégiens*
- 347 Skogstatistikk 1953—1956 *Forestry statistics*
- 348 Kredittmarkedstatistikk 1957 *Credit market statistics*
- 349 Norges industri 1957 *Industrial production statistics*
- 350 Varehandelsstatistikk 1957 *Distribution statistics*
- 351 Samferdselsstatistikk 1959 II *Transport and communication statistics II*
- 352 Alkoholstatistikk 1958 *Alcohol statistics*
- 353 Syketrygden 1958 *Health insurance*

Rekke XII

Trykt 1960

- Nr. 1 Økonomisk utsyn over året 1959 *Economic survey*
- 2 Lønnsstatistikk 1958 *Wage statistics*
- 3 Norges kommunale finanser 1955—56 og 1956—57 *Municipal finances*
- 4 Elektrisitetsstatistikk 1957 *Electricity statistics*
- 5 Skogavirkning 1955—56 til 1957—58 *Roundwood cut*
- 6 Skogbrukstellingen i Norge 1. september 1957 I Tabeller *Census of forestry I Tables*
- 7 Telegrafverket 1958—59 *Télégraphes et téléphones de l'Etat*
- 8 Forsikringsselskaper 1958 *Sociétés d'assurances*
- 9 Norges bergverksdrift 1958 *Norway's mining industry*
- 10 Norges postverk 1959 *Statistique postale*
- 11 Ulykkestrygden for industriarbeidere m.v. 1952—1954 *Assurances de l'Etat contre les accidents pour les ouvriers industriels etc.*
- 12 Meieribruket i Noreg 1958 *Norway's dairy industry*
- 13 Norges handel 1958 I *Foreign trade of Norway I*
- 14 Ulykkestrygden for sjømenn 1954—1956 Ulykkestrygden for fiskere 1954—1956
Accident insurance for seamen Accident insurance for fishermen
- 15 Sunhetstilstanden og medisinalforholdene 1957 *Medical statistical report*
- 16 Kriminalstatistikk 1958 *Criminal statistics*
- 17 Norges fiskerier 1958 *Fishery statistics of Norway*

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XII 17



NORGES FISKERIER

1958

Fishery Statistics of Norway

FISKERIDIREKTØREN
DIRECTOR OF FISHERIES OF NORWAY
BERGEN 1960

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.

Standardbetegnelser brukt i tabellene:

Oppgave mangler.....	..
Null.....	—
Mindre enn $\frac{1}{2}$ av den brukte enhet	0 } 0,0 }
Foreløpig tall	*
Rettet tall	△

Explanation of symbols:

Data not available
Nil
Less than half the final digit shown
Provisional figure
Revised figure

Forord

I Norges fiskerier 1958 er oversiktstabellene utvidet med en tabell over fabrikksildfisket ved Island og en tabell som viser Norges innførsel av fisk og fiskeprodukter. Videre er tabellverket utvidet med en tabell over fisket i hver måned i Nordland fylke. De fylkesvise månedsoppgavene dekker dermed hele Nord-Norge og dessuten Møre og Romsdal. For månedsvise oppgaver over fisket i de enkelte distrikter syd for Stad viser en til tabeller som har vært trykt i fiskeridirektørens etterretningsblad Fiskets Gang. Ellers har statistikken om lag samme form og omfang som i foregående utgave.

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

Bergen, 20. januar 1960.

Trygve Aas
konst.

Håvard Angerman

Foreword

In this issue of Fishery Statistics of Norway three new tables have been added concerning respectively the landings by months in the county of Nordland, the herring fishery off Iceland for delivery to reduction plants and the Norwegian imports of fish and fishery products. With these exceptions the present volume of the annual fishery statistics has nearly the same form and extent as the preceding issue. Monthly landing figures are now given separately for all counties in North Norway and also for Møre and Romsdal. Tables which show the landings by months in the various districts south of Møre and Romsdal have been printed in the weekly journal *Fiskets Gang* which is issued by the Director of Fisheries.

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

Bergen, 20th January 1960.

Trygve Aas

Deputy

Håvard Angerman

INNHOLD

	Oversikt.	Side
Fiskere, farkoster, anlegg, redskaper	11	II
Mengde- og verdiutbyttet i alt	11	II
Vintersildfisket	16	I6
Feitsild- og småsildfisket	18	I8
Islandssildfisket	21	21
Trålsildfisket i Nordsjøen og Skagerak	22	22
Brislingfisket	22	22
Skreifisket	25	25
Vårtorskefisket i Finnmark	27	27
Seifisket	28	28
Makrellfisket	28	28
Makrellstørlefisket	31	31
Pigghåfisket	34	34
Loddefisket	34	34
Rekefisket	34	34
Fisket i fjerne farvann	35	35
Småhvalfangst og selfangst	35	35
Sammendrag på engelsk	36	36

Oversiktstabeller.

1. Mengde- og verdiutbytte av alt sjøfiske 1910—59, årlig gjennomsnitt 1910—19 1920—29, 1930—39, 1940—49 og 1950—54	12	12
2. Åpne og dekte fiskefartøy med maskin fordelt etter størrelse 1957—1958 ..	13	13
3. Mengde i beregnet rund fersk vekt og verdi av alt norsk sjøfiske fordelt på hovedgrupper 1956—58	14	14
4. Mengde- og verdiutbytte av de enkelte sorter fisk m.v. 1957—58, årlig gjennomsnitt 1953—57	15	15
5. Prisindeks for fisk m. v. ved salg fra fisker 1938, 1946, 1952—58. 1952 = 100	16	16
6. Gjennomsnittspriser pr. tonn for de enkelte sorter fisk m. v. 1952—58 ..	17	17
7. Minstepriser for sløyd torsk uten hode brakt i land på strekningen Finn- mark—Møre og Romsdal 1956—58	18	18
8. Bruken av fangsten 1955—58	19	19
9. Produksjon av en del fiskeriprodukter 1955—58	20	20
10. Vintersildfisket fylkesvis 1958	21	21
11. Vintersildfisket. Bruken av fangsten og fangstmåte, særskilt for storsild og vårsild 1958	22	22
12. Oppsynssjefens oppgaver over deltagingen m. v. i vintersildfisket 1958 ..	23	23
13. Fangstmengden av vintersild fordelt på de fylker og fiskeridistrikter hvor fangsten ble brakt i land 1958	24	24
14. Fabriksildfisket ved Island 1958	24	24
15. Antall innklareringer, mengde, verdi og tilvirkningsmåte under saltsildfisket ved Island 1958	25	25
16. Mengde-, verdiutbytte og bruken av skrei og loddetorsk 1958	26	26
17. Norges Makrellag. Makrell og pir etter bruken og fangstmåten 1956—58 ..	27	27
18. Makrellstørlefisket månedsvise 1958	28	28
19. Norsk fiske i fjerne farvann 1955—58	29	29
20. Linefisket etter kveite og torskefisk i fjerne farvann 1958	30	30
21. Fisket med bunnfisktrålere 1956—58	31	31
22. Småhvalfangsten. Antall hval, mengde- og verdiutbyttet i de ulike fangstfelt 1958	32	32
23. Antall småhval, mengde- og verdiutbytte månedsvise 1958	33	33
24. Deltakingen i og utbyttet av selfangsten fordelt etter islandbringelsesmåneder 1958	33	33
25. Utførsel av fisk og fiskeprodukter 1956—58	34	34
26. Innførsel av fisk og fiskeprodukter 1956—1958	35	35

Tabellverk.

	Side
I. Antall fiskere, fiskeriarbeidere, fiskefarkoster og anlegg på land i de enkelte fylker og fiskeridistrikter	40
II. Mengde og verdi av ulike fiskesorter på større kyststrøk	42
III. Mengde og verdi av ulike fiskesorter fylkesvis	44
IV. Samlet mengde og verdi av hvert enkelt produkt i de enkelte fylker og herreder	46
V. Mengde og verdi av hvert enkelt produkt i de enkelte fylker og fiskeridistrikter	50
VI. Fangstmengden i alt av de ulike fiskesorter fordelt etter islandbringelsesmåneder	68
VII. Fangstverdi i alt av de ulike fiskesorter fordelt etter islandbringelsesmåneder	70
VIII. Fiskesalgslagenes omsetning månedsvis	72
IX. Fangstmengden av feitsild og småsild månedsvis i hvert fylke	72
X. Fangstmengden av de ulike sorter fordelt etter islandbringelsesmåneder. Møre og Romsdal	74
XI. Fangstmengden av de ulike sorter fordelt etter islandbringelsesmåneder Nordland	75
XII. Fangstmengden av de ulike sorter fordelt etter islandbringelsesmåneder Troms	76
XIII. Fangstmengden av de ulike sorter fordelt etter islandbringelsesmåneder. Finnmark	77
XIV. Bruken av feitsild og småsild månedsvis	78
XV. Bruken av de enkelte fiskesorter	79
XVI. Fangstmengden fordelt etter redskapsarter	80
XVII. Islandssildfisket. Deltakingen, turenas varighet og fangstutbyttet for de ulike tonnasje- og redskapsgrupper	81
XVIII. Skreifisket. Mengde, verdi, gjennomsnittspriser, fangstmåte og samlet deltaking i de enkelte fylker og fiskeridistrikter	82
XIX. Deltakingen i skreifisket etter båttype og bruksart i de enkelte fylker og fiskeridistrikter	84
XX. Bruken av skreifangsten i de enkelte fylker og fiskeridistrikter	86
XXI. Vårtorskefisket i Finnmark. Mengde, verdi, gjennomsnittspriser, fangstmåte, bruken og deltakingen i de enkelte fiskeridistrikter	87
XXII. Vårtorskefisket i Finnmark. Mengde av ulike sorter, samlet verdi, bruken og deltakingen herredsvis	88
XXIII. Fisket i fjerne farvann fordelt på fangstfelter og redskaper	89
XXIV. Fiskerbefolkingens antatte forbruk av egen fangst	90
XXV. Verdens fiskefangst i alt og fiskefangsten i en del land fordelt på hovedgrupper	92
	93

Tillegg.

Omregningsfaktorer	94
Nyttefisk og viktige skjell og krepsdyr i norske farvann, tegnet av Thorolv Rasmussen	95
Redskapstegninger av Thorolv Rasmussen, arrangert og klassifisert av Oscar Sund	97
Fiskeristatistikkdistrikter (kartskisse)	98
Lista over nyttefisk, skjell og krepsdyr i norske farvann med zoologiske, engelske, franske og tyske navn, ved Oscar Sund	99

Alfabetisk liste over sjøproduktene i statistikken

	Tabell V Side	Oversikts- tabeller Side		Tabell V Side	Oversikts- tabeller Side
Agnskjell	65	15	Lever av pigghå	63	—
Akkar	65	15	—“— “ sei	57	—
Banktorsk	53	15	—“— “ annen	66	—
Blåkveite	51	15	Lodde	50	15
Blålange	55	15	Loddetorsk	53	26
Breiflabb	62	15	Lyr	54	15
Brisling	59	15	Lysing	55	15
Brosme	53	15	Makrell	60	15
Brugdekjøtt	—	15	Makrellstørje	60	28
Feitsild	58	24	Mareflyndre (smør- flyndre)	51	15
Fjordsild	59	15	Pigghå (hå)	62	15
Fjordtorsk	54	15	Piggvar	51	—
Flyndre, annen	52	15	Pir	60	15
Forskjellig (annen- fisk)	66	15	Reker	65	15
Hoder av loddetorsk	58	—	Rogn av skrei	57	15
Hoder av skrei	57	—	—“— “ annen torsk	57	—
Horngjel	61	15	—“— “ rognkjeks	67	—
Hummer	64	15	—“— annen	67	—
Hvitting	54	15	Rødspette (gull- flyndre)	51	15
Hyse (kolje)	53	15	Sei	55	15
Håbrann (lyster)	63	15	Sjøkreps	65	15
Håkjerringkjøtt	62	15	Skate	63	15
Islandssild	59	25	Skrei	53	26
Krabbe (høvring)	64	15	Småsild	59	24
Kveite (helleflyndre)	51	15	Stavsild	—	15
Laks	50	15	Steinbit(flekk-og grå-)	61	15
Lange	55	15	Storsild	—	22
Lever av loddetorsk	56	15	Strømsild	—	15
—“— “ skrei	56	15	Tang (tørket)	65	—
—“— “ annen torsk	57	—	Tare, (tørket)	66	—
—“— “ blåkveite	52	—	Tobis (sil)	61	15
—“— “ brugde	64	15	Trålsild	59	15
—“— “ hyse	56	—	Uer (augar, rødfisk)	61	15
—“— “ håbrann	63	—	Vintersild	58	21
—“— “ håkjerring	63	15	Vårsild	—	22
—“— “ kveite	52	—	Østers	—	15
—“— “ lange, brosme	55	—	Ål	50	15
—“— “ makrellstørje	61	—			

CONTENTS

General survey.

	Page
Fishermen, craft, processing plants, gear	11
Quantity and value of total landings	11
Winter herring	16
Fat and small herring	18
Icelandic herring	21
Herring taken with trawl in the North Sea and Skagerak	22
Sprat	22
Spawning cod	25
Finmark cod	27
Saithe	28
Mackerel	28
Tuna	31
Dogfish	34
Capelin	34
Deep water prawn.....	34
Fisheries in distant waters	35
Catch of small whales and sealing	35
English summary	36

Survey tables.

1. Quantity and value of all sea fisheries, 1910—59, annual average 1910—19, 1920—29, 1930—39, 1940—49 and 1950—1954	12
2. Open and decked fishing vessels by length, 1957—1958.....	13
3. Landings in estimated round fresh weight, and value, by species groups, 1956—1958	14
4. Quantity and value of each kind, 1956—57, annual average 1952—56....	15
5. Index numbers of first hand fish prices, 1938, 1946, 1949—1958, 1952 = 100	16
6. Average prices per metric ton for each kind, 1952—1958	17
7. Minimum prices fixed by the fishermen's unions for eviscerated cod without head, landed on the coast from Finmark to Møre and Romsdal, 1956—1958	18
8. Disposition of landings, 1955—1958	19
9. Production of some fishery products, 1955—1958.....	20
10. Winter herring by counties where caught, 1958	21
11. Winter herring by disposition and type of fishing gear, 1958	22
12. Data on participation etc. furnished by the supervisor of the winter herring fishing, 1958	23
13. Winter herring by counties and fishery districts where landed, 1958	24
14. Herring fishing off Iceland for delivery to reduction plants, 1958	24
15. Herring fishing off Iceland for curing purposes, 1958	25
16. Quantity, value and disposition of spawning cod and Finmark cod, by districts, 1958	26
17. Norway's Mackerel Association. Mackerel and young mackerel by dis- position, and type of fishing gear, 1956—1958	27
18. Landings of tuna by months, 1958	28
19. Distant water fisheries, 1956—58.....	29
20. Long lining for halibut, cod etc. in distant waters, 1958	30
21. Fishing for groundfish species by trawlers, 1956—58	31
22. Landings of small whales by districts where caught, 1958	32
23. Landings of small whales by months, 1958	33
24. Sealing by months, 1958	33
25. Exports of fish and fishery products, 1956—1958.....	34
26. Import of fish and fishery products, 1956—1958	35

Basic tables.

	Page
I. Number of fishermen and fishery workers, fishing craft and fish processing plants, by counties and fishery districts.....	40
II. Quantity and value of chief species, by coastal regions.....	42
III. Quantity and value of chief species, by counties.....	44
IV. Total quantity and value, by counties and municipalities	46
V. Quantity and value of each kind, by counties and fishery districts ..	50
VI. Total landings of chief species, by months	68
VII. Total value of chief species, by months	70
VIII. Fish sold by each of the fishermen's sales organizations, by months	72
IX. Landings of fat and small herring by months for each county.....	72
X. Landings of chief species, by months. Møre and Romsdal.....	74
XI. Landings of chief species, by months. Nordland	75
XII. Landings of chief species, by months. Troms.....	76
XIII. Landings of chief species, by months. Finnmark	77
XIV. Landings of fat and small herring in each month, by disposition ..	78
XV. Landings of each kind, by disposition	79
XVI. Landings by types of fishing gear	80
XVII. Icelandic herring. Participation, duration of trips and landings, by tonnage groups and type of fishing gear	81
XVIII. Spawning cod. Quantity, value, average prices, fishing methods and participation, by counties and fishery districts	82
XIX. Spawning cod. Participation in each county and fishery districts by type of vessels and fishing gear	84
XX. Landings of spawning cod in each county and fishery district, by disposition	86
XXI. Finnmark cod. Quantity, value, average prices, fishing methods utilization and participation, by fishery districts	87
XXII. Landings of chief species caught during the Finnmark cod fishing, by municipalities.....	88
XXIII. Fisheries in distant waters, by areas and types of fishing gear.....	90
XXIV. Estimated data on the fishermen's consumption of their own catch	92
XV. Total world catch of fish, crustaceans, mollusks, etc. and catch in some countries, by species groups	93

Appendix.

Conversion factors	94
Principal species of fish, mollusks and crustaceans in Norwegian waters, drawn by Thorolv Rasmussen	95
Different types of fishing gear, drawn by Thorolv Rasmussen, arranged and classified by Oscar Sund	97
Fishery districts of Norway	98
List of scientific and common names, in four different languages, of fish, crustaceans, mollusks and other aquatic organisms in Norwegian waters, by Oscar Sund	99

Alphabetic list of sea products specified
in the statistical tables

	Table V Page	Survey tables Page		Table V Page	Survey tables Page
Angler (monk)	62	15	Liver, ling and tusk	55	—
Basking shark	—	15	— , picked dogfish	63	—
Blue ling	55	15	— , porbeagle	63	—
Brill	—	—	— , saithe	57	—
Capelin	50	15	— , tuna	61	—
Cod, bank	53	15	— , other	66	—
- , Finmark	53	26	Lobster	64	15
- , fjord	54	15	Mackerel	60	15
- , spawning	53	26	Mackerel, young	60	15
Crab	64	15	Mussel, for bait	65	15
Dogfish, picked	62	15	Norway lobster	65	15
Eel	50	15	Oyster	—	15
Flatfish, other	52	15	Pollack	54	15
Greenland halibut	51	15	Plaice	51	15
Greenland shark	62	15	Porbeagle	63	15
Haddock	53	15	Rabbitfish	—	—
Hake	55	15	Redfish	61	15
Halibut	51	15	Roe, spawning cod	57	15
Herring, fat	58	24	- , cod, other	57	—
- , large (winter) ..	—	22	- , lump sucker	67	—
- , small	59	24	- , other	67	—
- , spring (winter) ..	—	22	Sandeel	61	15
- , winter	58	21	Salmon	50	15
Herring, trawled	59	15	Saithe (coalfish)	55	15
Herring, Icelandic	59	25	Sea weed, dried	66	—
Hornpike	61	15	Silver smelt	—	15
Kelp, dried	65	—	Skate, ray	63	15
Ling	55	15	Sprat (brisling)	59	15
Liver, Finmark cod	56	15	Squid	65	—
- , spawning cod ..	56	15	Tuna	60	28
- , cod, other	57	—	Turbot	51	—
- , basking shark	64	15	Tusk (torsk)	53	15
- , Greenland halibut ..	52	—	Various	66	15
- , Greenland shark ..	63	15	Whiting	54	15
- , haddock	56	—	Witch	51	15
- , halibut	52	—	Wolfish	61	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 1958 i alt 75 844 personer med fiske og fangst som levevei. Av disse hadde 53 512 personer fiske som sitt eneste eller viktigste yrke, mens 22 332 personer hadde fiske som biyrke. Det var i forhold til foregående år en nedgang på i alt 4 625 personer hvorav 4 396 med fiske som ene- eller hovedyrke og 229 med fiske som biyrke. Den overveiende del av tilbakegangen gjaldt Nord-Norge, spesielt Troms fylke, og ellers var det en forholdsvis stor nedgang også for Sør-Trøndelag, Sogn og Fjordane og Hordaland. I Møre og Romsdal var tallet omtrent uforandret. I tabell I, side 00, er antall fiskere gitt i fordeling på fylker og fiskeridistrikter. Oppgavene over antall fiskere er usikre. Særlig antar en at tallet på biyrkesfiskere er satt for høyt.

Oppgavene over åpne og dekte fiskefartøy 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 1958 var det registrert 12 663 dekte motor- og dampfartøyer med en bruttotonnasje på i alt 305 652 tonn og 26 864 åpne motorfartøyer på i alt 76 924 brutto tonn, tilsammen 39 527 fartøyer med maskin med en bruttotonnasje på i alt 382 576 tonn. I tabell I er fartøyene i 1958 gitt i fordeling på lengdegrupper i fot og på fylker. En viser også til tabell 2, side 13.

Av åpne båter uten motor (se tabell I) var det ved utgangen av 1958 i alt 472 snurpenotbåter, 655 gavlbåter, 912 linedoryer og 39 501 andre åpne båter uten motor.

Tabell I inneholder også en fylkesvis oversikt over tallet på fiske til virkningsanlegg. Oppgavene er innhentet på samme måte som tidligere.

Oppgaver over redskapsmeningen har en bare for vintersildfisket og islandssildfisket. De fartøyene som var meldt til vintersildoppsynet i 1958 var utstyrt med 78 492 drivgarn, 28 647 settegarn, 1 831 snurpenøter, 30 dekkssnurpenøter, 54 landnøter og 25 tråler til en samlet verdi av 107,4 mill. kroner. Islandssildflåten var utstyrt med 21 036 drivgarn og 19 snurpenøter til en verdi av i alt 9,0 mill. kroner.

Utbyttet i alt av det norske sjøfisket var 1 238 851 tonn fisk, skalldyr m. v. til en førstehåndsverdi av 582,3 mill. kroner. Av fangsten var 613 204 tonn (49 prosent) sild og brisling, 281 189 tonn (23 prosent) torsk med bi-

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
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*	726 329	215 054	278 741	223 577	376 593	229 317	1381 663	667 948

¹ Hvalfangst og selfangst er ikke med og heller ikke fiskernes forbruk av egen fangst.
For omregningsfaktorer se side 94.

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

Størrelsesgrupper	Åpne fartøyer		Dekte trefartøyer		Dekte stålfartøyer		I alt	
	1957	1958	1957	1958	1957	1958	1957	1958
Under 20 fot .	7 796	8 522	41	45	—	—	7 837	8 567
20—24 fot	13 557	13 918	1 275	1 358	—	—	14 832	15 276
25—29 "	3 322	3 364	1 920	1 913	1	1	5 243	5 278
30—34 "	891	897	1 951	1 932	1	1	2 843	2 830
35—39 "	143	144	2 082	2 057	4	3	2 229	2 204
40—44 "	15	15	1 407	1 399	—	—	1 422	1 414
45—49 "	—	4	1 274	1 279	2	2	1 280	1 285
50—54 "	—	—	689	685	1	1	690	686
55—59 "	—	—	447	445	6	6	453	451
60—69 "	—	—	592	602	15	16	607	618
70—79 "	—	—	222	231	20	20	242	251
80—89 "	—	—	132	133	32	34	164	167
90—99 "	—	—	88	91	49	49	137	140
100—109 fot ..	—	—	46	47	64	74	110	121
110—119 " ..	—	—	35	34	71	77	106	111
120 fot og over	—	—	11	9	105	119	116	128
I alt.....	25 728	26 864	12 212	12 260	371	403	38 311	39 527
Br.tonn	Br.tonn	Br.tonn	Br.tonn	Br.tonn	Br.tonn	Br.tonn	Br.tonn	Br.tonn
Tonnasje i alt .	74 419	76 924	228 958	229 129	68 356	76 523	371 733	382 576

¹ Utarbeidet på grunnlag av oppgaver i Fiskeflåten 1957 og 1958 (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1957 og 1958 — nr. 13).

produkter og 344 458 tonn (28 prosent) annen fisk, skalldyr m. v. I forhold til 1957 var det en nedgang i fangstmengden på 21 prosent og en nedgang i førstehåndsverdien på 7 prosent. Sammenliknet med det gjennomsnittlige fangstutbyttet i femårsperioden 1953—1957 var det en svikt i mengdeutbyttet på 27 prosent og i førstehåndsverdien på 3 prosent. I beregnet rund fersk vekt utgjorde det samlede fangstutbyttet 1 438 770 tonn (tabell 3).

Tabell 4 gir en oversikt over mengde- og verdiutbyttet av hver enkelt sort i 1958. Til sammenlikning er beregnet gjennomsnittstall for fangstutbyttet i årene 1953—1957. Av tabellen går det fram at det var svikten i vintersildfisket som forårsaket tilbakegangen i fangstutbyttet. Av vintersild ble det brakt i land 345 294 tonn (3,7 mill hl), som utgjorde 43 prosent av utbyttet i 1957 på 795 582 tonn (8,6 mill. hl). Fangstene av de andre sorter sild var større enn i 1957, særlig gjelder det islandssildfisket hvor utbyttet gikk opp fra 30 962 tonn til 52 904 tonn. Dette skyldtes at flere fartøyer tok del i fisket for levering til sildmjølindustrien. Videre kom utbyttet av loddefisket opp i 91 680 tonn som var ny rekordfangst. Også en del andre fiskerier ga rekordmessig utbytte. Det gjelder bl. a. fisket etter brosme, bank- og fjordtorsk, makrell, tobis, pigghå og reker. Likeledes ga tang- og taresankingen et større utbytte enn i noe tidligere år. Ellers var det godt utbytte av ål, kveite, hyse, lange og loddetorsk.

Fangstmengden i Sogn og Fjordane var bare 99 248 tonn mot 255 818 tonn i 1957. Nedgangen skyldtes det feilslåtte vintersildfisket. For Møre og Romsdal var fangstutbyttet 378 629 tonn, og også her var det tilbakegang

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

Hovedgrupper ²	1956		1957		1958	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Ferskvannsfisk ³	293	940	430	1 362	437	1 767
Laks, aure, lodde.....	67 347	21 866	71 622	19 671	92 919	21 546
Flyndre o. l.	10 489	16 535	11 896	19 860	11 419	20 565
Torsk o. l.	602 493	291 980	521 551	263 623	552 334	304 200
Sild og brisling.....	1 380 131	318 772	1 019 790	257 637	613 204	165 629
Makrell og makrellstørje	18 491	15 184	17 628	15 791	18 196	14 003
Annen beinfisk.....	9 737	4 506	10 944	5 092	12 936	5 677
Hai og skate.....	48 428	10 879	36 560	11 797	33 029	11 707
Krepsdyr	10 922	28 645	11 053	29 816	11 992	32 218
Skjell o. l.	53	227	113	199	9 672	2 600
Tang og tare	52 883	1 667	53 095	1 903	82 632	2 363
I alt	2 201 267	711 201	1 754 682	626 751	1 438 770	582 275

¹ Det er bare få fiskesorter, eksempelvis sild, brisling, makrell, som i fiskeristatistikk 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.

på grunn av at vintersildfisket slo feil. I disse to fylkene tilsammen utgjorde mengdeutbyttet 477 877 tonn til en førstehåndsverdi av 189,2 mill. kroner, henholdsvis 38,6 prosent og 32,5 prosent av landets samlede mengde- og verdiumbytte. I Nordland, Troms og Finnmark utgjorde utbyttet av fisket 546 331 tonn, 44,1 prosent av landets samlede fangstmengde. Verdien av den fangsten som ble brakt i land i Nord-Norge var 264,8 mill. kroner, 45,5 prosent av verdien i alt. Oppgaver over fisket på større kyststrøk og for hvert fylke er gitt i tabell II og III i tabellverket. En har oppgaver over 10 582 tonn norskefanget sild og annen fisk til en førstehåndsverdi av 6,1 mill. kroner som var utført direkte fra fiskefeltet (se tabell II).

Fisket i fjerne farvann ga et utbytte på 134 509 tonn til en verdi av 92,3 mill. kroner. Av fangsten var 42 069 tonn torsk og 60 387 tonn sild. En viser til tabell 19. Særskilte oppgaver over linefisket i fjerne farvann er gitt i tabell 20. Videre er det i tabell XXIII, side 90, gitt oppgaver over utbyttet av fisket i fjerne farvann på de forskjellige felter.

Ifølge tabell 5 gikk førstehåndsprisene på all fisk m. v. under ett opp med gjennomsnittlig 6,7 prosent. Førstehåndsprisene på torsk o. l. sorter økte med 10,3 prosent og på sild inklusive brisling med 3,2 prosent.

Oppgaver over anvendelsen av hver enkelt fiskesort er gitt i tabell XV, side 79, og i sammendrag i tabell 8. Denne tabellen viser at det av den samlede sildefangst inklusive brisling ble anvendt 62 prosent til framstilling av mjøl og olje mot 72 prosent i 1957. Ellers ble det levert et litt større kvantum sild til salting enn i foregående år. Av annen fisk ble det levert mer til henging og mindre til salting enn før. Også ferskfiskkkvantumet gikk opp liksom det ble levert betydelig større kvanta til frysing enn i 1957.

Produksjonen av en del fiskeriprodukter går fram av tabell 9. Det ble i 1958 produsert anslagsvis 40 900 tonn tørrfisk og 30 900 tonn klippfisk.

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

Fiskesorter	Gj.snitt 1953-1957		1957		1958	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Ål	374	1 098	430	1 362	437	1 767
Strømsild og stavsild	206	60	202	53	—	—
Lodde	45 366	3 883	70 022	6 464	91 680	7 341
Laks og sjøaure	1 251	13 067	1 398	13 153	1 239	14 205
Kveite	4 467	13 144	4 793	15 590	5 622	16 829
Mareflyndre	93	134	66	103	101	164
Rødspette	1 067	1 537	1 056	1 583	962	1 523
Blåkveite	3 303	1 907	4 130	2 459	2 931	1 911
Pigg- og slettvar	12	20	7	14	20	43
Annen flyndre	45	47	59	58	72	88
Brosme	9 705	5 327	11 225	6 773	15 939	10 745
Hyse	37 644	20 353	41 841	23 118	41 578	25 404
Skrei	77 410	57 300	59 497	43 648	70 589	59 313
Loddetorsk	43 100	29 427	52 143	36 032	69 299	50 699
Banktorsk	75 622	53 849	86 053	66 055	81 841	64 105
Fjordtorsk	29 154	20 742	31 776	23 813	34 937	28 094
Hvitting	134	101	120	110	92	92
Lyr	2 551	1 940	2 486	1 859	2 506	2 163
Sei	67 496	29 150	75 864	35 690	66 472	35 176
Lysing	24	20	58	52	54	79
Blålange	375	251	307	180	416	288
Lange	7 152	5 909	9 509	7 365	10 516	8 830
Lever av skrei	8 179	4 893	5 589	3 284	6 973	3 864
Lever av loddetorsk	3 445	1 726	4 112	2 159	6 845	2 874
Rogn av skrei	3 925	2 740	3 509	2 868	4 030	3 371
Vintersild	933 834	190 361	795 582	183 067	345 294	80 878
Feitsild	79 978	17 084	45 306	10 565	53 860	13 540
Småsild	139 346	20 670	129 624	23 356	146 103	27 175
Fjordsild	1 448	830	1 141	834	1 239	926
Trålsild	4 589	1 464	7 651	2 396	8 187	2 688
Islandssild	26 354	21 479	30 962	23 959	52 994	32 318
Brisling	8 593	9 128	9 524	13 461	5 617	8 103
Makrell	11 586	7 170	11 396	7 157	14 508	9 482
Pir	897	477	221	195	83	91
Makrellstørje	7 394	11 298	5 009	8 188	3 004	4 307
Tobis (sil)	931	229	3 220	721	4 817	1 110
Uer	6 185	3 538	4 040	2 641	4 212	2 584
Steinbit	3 397	1 482	2 576	1 083	2 801	1 252
Horngjel	10	4	8	4	12	4
Breiflabb	173	215	225	321	261	380
Pigghå	17 434	5 705	18 704	7 236	22 412	8 143
Håkjerringkjøtt	0	0	0	1	1	5
Håbrann	835	2 889	1 097	3 865	831	3 032
Skate	411	208	444	226	666	329
Brugdekjøtt	0	0	18	10	—	—
Håkjerringtran	85	165	—	—	—	—
Håkjerringlever	347	355	347	342	162	140
Brugdelever	236	134	129	81	61	29
Uspesifisert fisk ¹	4 118	2 110	3 279	1 813	3 332	2 105
Krabbe	3 788	2 187	3 138	1 951	3 920	2 341
Hummer	698	6 573	655	6 750	714	7 170
Sjøkreps	83	111	189	238	89	132
Reker	5 587	16 044	7 071	20 877	7 270	22 575
Matskjell	4	2	—	—	—	—
Agnskjell	35	17	22	16	30	1
Østers (inkl. yngel)	16	149	18	149	24	195
Akkar	41	17	73	34	9 618	2 404
Tang og tare, tørket	7 436	1 194	10 018	1 903	15 591	2 363
Annen lever	13 285	7 812	14 760	8 727	14 867	6 619
Annen rogn	814	506	1 193	739	1 210	886
I alt	1 702 068	600 292	1 573 892	626 751	1 238 851	582 275

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
Laks, aure, lodde ...	26	67	100	129	119	141	151	119	144
Flyndre o. l.	38	72	100	103	110	106	113	121	114
Torsk o. l.	24	56	100	109	110	120	111	116	128
Sild, brisling	24	75	100	101	99	112	118	125	129
Makrell o. l.	40	133	100	102	129	131	120	131	136
Uer, steinbit	22	81	100	93	83	82	83	92	91
Håbrann, piggål	28	52	100	128	145	171	159	164	166
Krepsdyr	27	86	100	101	106	109	119	118	117
I alt	25	67	100	106	107	117	116	120	128

¹ Ved beregningen av indekstallene er som vekter nyttet den gjennomsnittlige fangstmengden i årene 1946–50. Beregningen omfatter i alt 33 arter, som utgjorde 98 prosent av den gjennomsnittlige totalfangst i vektbasisperioden.

Klippfiskproduksjonen var den laveste siden 1946. Saltfiskproduksjonen (utførselen) var ca. 10 100 tonn torsk o. l.

Verdien av utførelsen av fiskeprodukter var 907,9 mill. kroner, 17,10 prosent av verdien av all vareutførsel. I forhold til foregående år gikk utførselsverdien av fiskeprodukter ned med 69,7 mill. kroner. Denne nedgangen skyldtes mindre produksjon og utførsel av klippfisk, fisk- og skaldyrdhermetikk og sildmjøl. Utførselen av rundfrossen fisk var betydelig større enn i de to foregående år. Høyere priser og noe større utførsel førte til økning i utførselsverdien av frossen filet og tørrfisk. En viser til tabell 25, side 34, med oppgaver over utførselsmengde og -verdi av de enkelte vareslag. Det ble innført fisk og fiskeprodukter for tilsammen 29,5 mill. kroner (tabell 26).

Vintersildfisket. Fisket tok til svært sent, da silda ikke kom inn under kysten før i slutten av januar. De første storsildfangster ble tatt 28. januar som er den seneste begynnelsesdato siden 1946. På dette tidspunkt var hovedinnsiget ennå ikke kommet inn til kysten, og de små forekomster sammen med dårlig vær førte til at den samlede fangst pr. driftsdag i januar bare kom opp i vel 2 000 hl. I 1957 ble det i januar tatt gjennomsnittlig 155 000 hl pr. driftsdag. Det egentlige fisket kom i gang 4. februar, men værforholdene var framleis dårlige og først 7. februar slo fisket til i større målestokk. I henhold til prisavtalen skulle storsildsesongen gå ut 14. februar. På grunn av det sene sildeinnsiget var det utsikt til at silda ville beholde storsildkvalitet utover dette tidspunkt, og det ble derfor besluttet å forlenge storsildsesongen med en uke til 21. februar. I denne uken ble det fisket opp ca. 475 000 hl. Ved utløpet av storsildsesongen var det oppfisket 2 439 158 hl, som var 43,0 prosent av utbyttet i foregående år.

Også under vårsildfisket var fisket mye værhindret. I tida 15.–21. mars ble det tatt gode vårsildfangster så langt nord som på Røstbanken, hvor forekomstene ble lokalisert av havforskningsskipet «G. O. Sars». Fisket foregikk i slutten av vårsildperioden vesentlig utenfor Nord-Trøndelag. Vårsildfisket ble avsluttet 2. april. Det var da oppfisket 1 273 678 hl.

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

Fiskesorter	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958
Ål	3 041	2 722	2 958	2 689	3 215	3 170	4 041
Strømsild og stavsild	296	264	..
Lodde	64	63	61	79	100	92	80
Laks og sjøaure	7 765	10 142	9 528	11 199	11 995	9 406	11 466
Kveite	2 606	2 706	2 948	2 775	2 986	3 253	2 993
Mareflyndre	I 266	I 349	I 425	I 393	I 491	I 562	I 623
Rødspette	I 396	I 379	I 383	I 459	I 488	I 499	I 584
Blåkveite	598	569	561	584	574	595	652
Pigg- og slettvar	I 483	I 856	I 487	I 361	I 711	I 833	2 195
Annen flyndre	703	746	880	I 103	I 363	987	I 221
Brosme	523	472	497	576	568	603	674
Hyse	601	546	545	544	519	553	611
Skrei	591	747	722	806	704	734	840
Loddetorsk	536	746	614	659	671	691	732
Banktorsk	709	637	695	732	707	768	783
Fjordtorsk	651	682	697	711	704	749	804
Hvitting	872	742	789	680	691	911	997
Lyr	721	725	687	692	687	748	863
Sei	416	348	435	451	466	470	529
Lysing	999	625	I 130	815	842	890	I 463
Blålange	409	517	603	794	659	587	693
Lange	749	659	834	898	897	775	840
Lever av skrei	755	605	570	624	598	587	554
Lever av loddetorsk	557	523	489	528	434	525	420
Rogn av skrei	500	501	580	785	733	817	836
Vintersild	177	185	184	202	217	230	234
Feitsild	230	228	189	228	221	233	251
Småsild	126	129	I 119	I 179	I 170	I 180	186
Fjordsild	558	393	507	616	697	731	747
Trålsild	305	273	362	327	314	313	328
Islandssild	914	777	758	887	883	774	611
Brisling	I 035	943	927	I 006	I 020	I 413	I 443
Makrell	529	547	671	666	604	628	654
Pir	253	345	564	643	534	882	I 100
Makrellstørje	I 405	I 221	I 558	I 628	I 668	I 635	I 434
Tobis (sil)	297	224	230
Uer	703	633	526	521	573	654	614
Steinbit	462	453	442	441	402	420	447
Horngjel	364	352	393	473	429	459	315
Breiflabb	480	747	I 144	I 258	I 329	I 425	I 455
Pigghå	236	248	288	346	343	387	363
Håbrann	2 149	2 927	3 289	3 871	3 519	3 523	3 648
Skate	509	479	516	534	496	509	495
Håkjerringtran	2 159	I 941	2 102	2 549	I 931	2 097	I 852
Håkjerringlever	I 070	862	974	I 321	I 000	993	889
Brugdelever	552	466	480	588	758	625	474
Krabbe	523	554	616	513	611	622	597
Hummer	8 418	8 251	8 712	9 556	I 0 507	I 0 306	I 0 042
Reker	2 678	2 710	2 725	2 895	2 971	2 953	3 105
Agnskjell	3 492	642	414	279	526	713	37
Østers (eksklusiv yngel)	I 0 226	I 0 177	I 0 660	I 0 530	I 1 365	I 0 817	I 1 154
Tang og tare, tørket	I 29	I 45	I 32	I 44	I 67	I 90	I 52
Annen lever	581	657	573	604	522	591	445
Annen rogn	477	475	528	654	720	61	732

Tabell 7. Minstepriser for sløyd torsk uten hode
brakt i land på strekningen Finnmark—Møre og
Romsdal.¹

Prisisoner ²	Til ising, frysing eller lettsalting			Til annen anvendelse		
	1956	1957	1958	1956	1957	1958
Øre pr. kg.						
Prisone I A og I B	68	68	74	68	68	74
“ I C	69	69	75	69	69	75
“ II A	70	70	77	70	70	77
“ II B	70	70	80	70	70	80
“ III	72	72	80	70	70	80
“ IV A	75	75	80	71	71	80
“ IV B	76	76	80	71	71	80
“ V A	78	78	80	71	71	80

¹ Prisene gjelder torsk over 43 cm. I tillegg til de oppgitte minsteprisene ble det i tida 1. mai—30. september 1957 ytet et ekstraordinært pristilskott fra Prisreguleringsfondet for fisk på 5 øre pr. kg.

² *Prisone I A og B* omfatter Finnmark fylke. *Prisone I C* omfatter av Troms fylke Lyngen, Malangen og Senja sorenskriverier og den del av Trondenes som ligger i Senja. *Prisone II A* omfatter resten av Troms fylke og Vesterålen sorenskriveri av Nordland fylke med unntak av den del av Hadsel herred som ligger på Aust-Vågøy. *Prisone II B* omfatter den del av Hadsel herred som ligger på Aust-Vågøy, Lofoten, Steigen, Bodø og Salten sorenskriverier av Nordland fylke unntatt Meløy og Rødøy herreder. *Prisone III* omfatter Meløy og Rødøy herreder og Rana og Alstahaug sorenskriverier av Nordland fylke. *Prisone IV A* omfatter Brønnøy sorenskriveri av Nordland fylke og Namdal sorenskriveri av Nord-Trøndelag fylke. *Prisone IV B* omfatter resten av Nord-Trøndelag fylke og hele Sør-Trøndelag. *Prisone V A* omfatter Møre og Romsdal fylke.

Det samlede kvantum vintersild utgjorde 3 712 836 hl til en førstehåndsverdi av kr. 80 878 396. Fiskerene fikk utbetalt en fraktgodtgjørelse på kr. 484 319. Omsetningsverdien av vintersildpartiet var kr. 83 498 483.

I tabell 10 er fangstmengden av vintersild fordelt på de fylker hvor fisket har foregått, mens det i tabell 13 er gitt en oversikt over hvor silda ble brakt i land for tilvirkning og omsetning. Den største tilbakegangen i vintersildfangstene fant sted i Rogaland og Sogn og Fjordane, men også fisket i Møre og Romsdal var betydelig redusert. I de nye fangstfylkene Nord-Trøndelag og Nordland var utbyttet henholdsvis 29 040 og 84 660 hl.

I alt deltok det i vintersildfisket anslagsvis 27 800 mann liksom i 1957. Tallene i tabell 12 over deltakingen i vintersildfisket er basert på oppgaver fra vintersildoppsynet og er noe lavere, da ikke samtlige fartøyer som deltar, blir innmeldt til oppsynet.

En viser også til den beskrivelse av forholdene under fisket som er gitt i Vintersildfisket 1958 (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1958 — nr. 6).

Feitsild- og småsildfisket. Tabell IX, side 72, viser hvorledes utbyttet av feitsild og småsild fordelte seg på måneder og fylker i 1958.

Fisket var smått i de tre første månedene av året, men med en viss fangst av småsild i Troms og Nordland i januar. Silda sto dypt og i det kalde været avtok fangstene. I mars og april ble det ikke tatt fangster av

Tabell 8. Bruken av fangsten.

Fiskesorter og anvendelse	Absolutte tall				Prosenttall			
	1955	1956	1957	1958	1955	1956	1957	1958
<i>Sild og brisling</i>								
Fersk.....	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	%	%	%	%
75 214	66 028	62 838	35 515	7	5	6	6	
Frysing	48 984	45 268	51 344	40 212	4	3	5	6
Salting	139 407	138 377	108 729	110 047	12	10	11	18
Hermetikk ..	38 876	32 073	44 810	31 067	3	2	4	5
Mjøl og olje ..	820 446	1 077 663	737 691	380 371	72	78	72	62
Agn	16 766	20 722	14 378	15 992	1	2	2	3
I alt....	1 139 693	1 380 131	1 019 790	613 204	100	100	100	100
<i>Annen fisk</i>								
Fersk.....	126 222	96 397	102 859	116 702	25	16	19	19
Frysing	57 204	63 192	48 150	62 431	11	10	9	10
Salting	125 843	153 586	122 851	103 387	25	25	22	17
Henging	107 000	164 780	152 660	177 814	21	27	28	28
Hermetikk ..	15 141	15 395	13 738	10 140	3	3	2	2
Mjøl og olje ..	75 164	112 106	113 165	146 058	15	19	20	23
Agn	605	713	679	9 115	0	0	0	1
I alt....	507 179	606 169	554 102	625 647	100	100	100	100
<i>Ialt</i>								
Fersk.....	201 436	162 425	165 697	152 217	12	8	10	12
Frysing	106 188	108 460	99 494	102 643	6	6	6	9
Salting	265 250	291 963	231 580	213 434	16	15	15	17
Henging	107 000	164 780	152 660	177 814	7	8	10	14
Hermetikk ..	54 017	47 468	58 548	41 207	3	2	4	3
Mjøl og olje ..	895 610	1 189 769	850 856	526 429	55	60	54	43
Agn	17 371	21 435	15 057	25 107	1	1	1	2
I alt..	1 646 872	1 986 300	1 573 892	1 238 851	100	100	100	100

sild i Troms. Et mindre antall snurpere var i denne perioden i drift på Sør-Helgeland i Nordland. I Finnmark lå fisket helt nede til utgangen av april.

I april tok det seg opp et godt forfangstsildfiske utenfor Nord-Frøya og i Hopen på Nordmøre, mens det ellers i Møre og Romsdal foregikk et mer spredt fiske. Fisket var værhjemmet i mai, og fangstene utenfor Frøya tok da av. De viktigste fangstområder var nå Aure, Fræna, Giske, Stangvik, Straumsnes, Tingvoll, Tustna, Valsøyfjord og Øre i Møre og Romsdal, og fangstene på disse feltene og andre steder i fylket økte ytterligere i juni. I mai og juni var det også et godt småsildfiske i Sogn og Fjordane og Hordaland. Her besto fangstene for en del også av brisling, og av omsyn til det senere brislingfisket ble fiskerne anmodet om å unnlate å kaste eller stenge småsild i områder hvor det var mye mager brisling for at brislingen kunne få hove til å utvikle seg til fullverdig vare.

I mai tok det til med et mindre småsildfiske i Sør-Varanger i Finnmark, og i den følgende måneden slo fisket til i Kistrand. I denne tida ble det i Troms fisket i Kvæfjord, Malangen, Tromsøysund, Lyngen og Storfjord, og i Nordland vesentlig på Sør- og Nord-Helgeland. I juli slo småsildfisket godt til i Sør-Varanger. Ellers på kysten var fangstene mer spredt.

Sør-Trøndelag og Møre og Romsdal hadde et godt feitsildfiske i august. Fisket foregikk vesentlig i Fillan, Nord-Frøya, Aure, Bremsnes, Edøy og

Tabell 9. Produksjon av en del fiskeriprodukter. Tonn.

Produkter	1955	1956	1957	1958
Frossen agnsild ¹	14 300	17 700	12 300	13 700
Annen frossen sild ²	46 600	43 000	49 300	39 000
Rundfrossen fisk ³	13 900	8 200	8 200	14 100
Frossen fiskefilet ³	24 400	18 700	14 600	23 600
Frosne reker ¹⁰	252	489	581	668
Frossen rogn ¹⁰	137	73	800	..
Tørrfisk ⁴	24 000	37 000	35 000	40 900
Salte torsk o. l. ⁵	250	5 372	9 800	10 135
Klippfisk ⁶	44 000	53 000	40 400	30 900
Salte vintersild ⁷	76 000	72 800	51 400	51 000
Salte islandssild ⁸	8 200	10 400	9 900	9 500
Salte annen sild ⁷	1 600	2 800	1 900	1 800
Røykt sild ¹²	3 249	4 014	4 000	3 855
Krydret og sukkersaltet islands-sild ⁹	10 600	10 400	9 300	11 300
Ansjos, appetittsild ¹⁰	1 300	1 693	901	1 474
Hermetikk i alt ¹⁰	△ 46 698	△ 41 727	46 492	39 180
Av dette:				
Kippers	5 148	5 475	5 010	3 697
Vårsild, fersk i kraft eller tomat	1 334	660	374	372
Røykt småsild	17 559	12 444	15 405	12 762
Urøykt småsild	1 291	1 297	1 360	526
Røykt brisling	4 779	4 065	8 947	5 759
Sildemjølke	768	1 199	1 693	1 067
Annen sildhermetikk	△ 1 802	△ 1 575	1 878	1 774
Makrell og storje	2 053	2 056	1 072	1 176
Fiskeboller, - kaker, - pudding	7 399	9 068	7 455	8 534
Krepsdyr	2 459	2 537	2 391	2 193
Annen fiskehermetikk	2 106	1 351	907	1 320
Sildmjøl ¹¹	180 000	246 850	175 500	101 300
Fiskemjøl ¹¹	17 771	16 572	15 177	15 165
Levermjøl ¹¹	979	697	583	1 432
Sildolje ¹¹	71 300	103 800	66 500	34 300
Damptran av torsk o. l. ⁴	11 000	12 400	10 300	12 000
Annen tran av torsk o. l. ⁴	2 400	2 900	2 400	2 900
Tran av annen fisk ⁴	1 400	1 600	1 300	1 600
Skarpsaltet torskerogn ¹³	2 730	2 990	2 210	2 080
Sukkersaltet torskerogn ¹³	1 080	1 200	1 020	1 080

¹ Beregnet på grunnlag av oppgaver over sild levert til agn. ² Beregnet på grunnlag av oppgaver fra Noregs Sildesalslag over sild levert til frøsing for eksport og etter utførselsstatistikken. ³ Etter utførselsstatistikken korrigert med lageroppgaver og anslagsvise oppgaver over innenlandsforbruket. ⁴ Beregnet. ⁵ Etter utførselsstatistikken og oppgaver over fisk brakt direkte i land i utlandet fra fiskefellet. ⁶ Oppgitt av De Norske Klippfiskeeksportørs 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 Sildmelutvalget (Fiskemelutvalget). ¹² Etter utførselsstatistikken. ¹³ Oppgitt av Saltrognekspørterenes Landsforening.

Tabell 10. Vintersildfisket fylkesvis 1958.

Fylke hvor oppfisket	Mengde	Verdi	Fangsten fordelt etter fangstmåte		
			Garn	Landnot	Snurpenot
	Hl	1000 kr.	Hl	Hl	Hl
Rogaland	331 850	6 544	299 150	—	32 700
Hordaland	208 200	4 148	111 414	8 910	87 876
Sogn og Fjordane	544 036	12 224	311 650	236	232 150
Møre og Romsdal	2 515 050	55 720	1 110 400	—	1 404 650
Nord-Trøndelag ..	29 040	573	—	—	29 040
Nordland	84 660	1 669	—	—	84 660
I alt	3 712 836	80 878	1 832 614	9 146	1 871 076

Nord-Aukra. Det var ellers et bra småsildfiske i Sør-Trøndelag og i Nord-Norge.

I september ble det for første gang tatt feitsildfangster av betydning i Finnmark. Fangstene ble tatt i Kistrand, på strekningen Lebesby—Kjøllefjord og i Tana. Det foregikk samtidig et bra småsildfiske på hele kyststrekningen Troms—Hordaland, med unntak av Nord-Trøndelag. Feitsildfisket i Finnmark tok seg ytterligere opp i oktober med Kistrand og Lebesby—Kjøllefjord som de beste fangstfelter. Også på en rekke andre steder i Finnmark ble det tatt fangster. Samtidig var det et bra feitsildfiske i Troms, særlig i Sørreisa, Malangen og Tromsøysund, og i Nordland på Sør-Helgeland og ellers spredte steder i fylket.

På denne tid slo det vanlige høstfisket til i Nordland, Troms og Finnmark. Fisket foregikk over hele Finnmark og Troms og i Nordland vesentlig i Vesterålen og i mindre grad på Helgelandskysten og i Salten. I Vesterålen og Troms ble fisket forholdsvis kortvarig og holdt seg bedre oppe i Finnmark, hvor det også i november ble tatt gode fangster, særlig i Varanger. Det var likeledes et godt småsildfiske i november i Møre og Romsdal, særlig i Stangvik, Sør-Aukra, Fræna, Surnadal og Vatne. Småsildfisket på Vestlandet i september og oktober foregikk på strekningen Espevær—Vanylven. Det ble etter hvert vanskelig å få avsatt alt til hermetikk, og noe måtte leveres til oppmaling. Fisket tok av i desember over hele kysten.

Islandssildfisket. Fisket på feltene ved Island for levering av sild til oppmaling samlet stor deltagning. I alt deltok 106 snurpenotfartøyer. Av fiskefartøyer og fraktefartøyer ble det tilsammen brakt i land 278 000 hl islandssild. I 1957 som var det første år dette fisket ble drevet, deltok 18 fartøyer med en fabriksildfangst på 64 981 hl. Størsteparten av fabriksildkvantumet ble hjemført i juli og august. Av tabell 14 framgår de island-brakte mengder i hver måned fra de ulike felt. På grunnlag av oppgaver fra en del av fartøyene er den gjennomsnittlige fangst pr. fraværsgdag anslått til 55 hl mot 98 hl pr. fraværsgdag i 1957.

I fisket etter sild til salting deltok 206 fartøyer, hvorav 19 med snurpenot og 187 med garn på første tur. Det ble i alt foretatt 238 turer. Av den medbrakte tønneutrustning på 260 600 tnr. ble hjemført 230 437 tnr. ifyldt saltsild. I tabell 15 er det gitt oppgaver over hvordan fangsten ble tilvirket. Fraregnet verdien av salt, sukker, krydder, tønner m. v. var førstehåndsverdien 24,4 mill. kroner. Kvaliteten av silda var stort sett bra. Det ble i

Tabell 11. Vintersildfisket 1958. Bruken av fangsten og fangstmåte, særskilt for storsild og vårsild.¹

	Absolutte tall			Prosenttall		
	Storsild	Vårsild	I alt	Stor-sild	Vår-sild	I alt
	H1	H1	H1	%	%	%
Fangstmengde i alt	2 439 158	1 273 678	3 712 836	100,00	100,00	100,00
<i>Foredlingsmåte:</i>						
Fersk innenlands	33 267	12 215	45 482	1,36	0,96	1,22
Fersk for eksport	205 689	104 781	310 470	8,43	8,23	8,36
Frysing for eksport	223 456	208 609	432 065	9,16	16,38	11,64
Salting	497 487	364 610	862 097	20,40	28,63	23,22
Hermetisering	27 230	74 176	101 406	1,12	5,82	2,73
Oppmalning	1 419 817	491 763	1 911 580	58,21	38,60	51,49
Agn	32 212	17 524	49 736	1,32	1,38	1,34
<i>Fangstmåte:</i>						
Snurpenot	I 348 607	522 469	I 871 076	55,29	41,02	50,39
Garn	I 090 551	742 063	I 832 614	44,71	58,26	49,36
Landnot	—	9 146	9 146	—	0,72	0,25

¹ Alle tall er meddelt av Noregs Sildesalslag.

større utstrekning fisket ved Færøyane og Jan Mayen enn i foregående sesong, mens fisket ved Nord-Island tok av. Fisket ved Øst-Island ga et omtrent tilsvarende utbytte som i 1957. I alt ble det ved Nord-Island tatt 12 272 tnr., ved Øst-Island 114 942 tnr., ved Færøyane 50 066 tnr. og ved Jan Mayen 40 150 tnr. For en fangst på 13 007 tnr. var fangstfeltet uoppgitt.

Garnturene hadde en varighet på gjennomsnittlig 48 dager og snurpenotturene 36 dager. Gjennomsnittsfangsten pr. fraværsdag var 21 tnr. for garnfartøyene og 12 tnr. for snurpenotfartøyene. Snurpenotfisket falt således meget dårlig ut. En viser også til tabell XVII i tabellverket hvor det er gitt oppgaver over varigheten av turene og fangstutbyttet for de ulike tonnasje- og redskapsgrupper.

Av de fartøyene som deltok i fisket etter sild til salting var 73 fartøyer også med i fabriksildfisket. Den samlede deltaking i sildefisket ved Island i 1958 utgjorde 239 fartoyer.

Trålsildfisket i Nordsjøen og Skagerak ble drevet av 75 fartoyer og dessuten av en fabrikkråler. Det samlede fangstutbyttet var 88 030 hl. Fisket i Nordsjøen tok til i siste halvdel av mars på Egersundsbanken, men uten nevneverdig utbytte til i slutten av juli, da fangstene bedret seg noe. I august ble det skiftet over til Blodengrunn, Lille Fiskebank, Vestbanken og Doggerbank, og fisket ble etter hvert bedre. Fisket foregikk i størst utstrekning på Blodengrunn, hvor fangstutbyttet var best. På Fladen-grunn var fisket mindre godt. Derimot ble det på Vikingbanken tatt en del fangster av god kvalitet. Fisket i oktober var smått på samtlige felt. I november økte deltagingen, men fisket var værhjemmet, og i desember ble det gjennomgående bare tatt små fangster. Fisket i Skagerak i 1958 slo helt feil.

Brislingfisket. Prøvefisket i mai hadde lite omfang, og det ble tatt få rene brislingfangster. Vesentlig av blandingsfangster av sild og brisling

Tabell 12. Vintersildfisket. Oppsynssjefens oppgaver over deltakingen m. v. 1958.¹

Redskapsklasser	Antall				Verdi i 1000 kr.		
	Mann	Lag	Hoved-fartøyer	Hjelpebåter	Hoved-fartøyer	Hjelpebåter	Redskaper
Settegarn	615	115	115	2	5 384	1	1 047
Drivgarn	7 200	766	766	457	114 031	496	22 342
Kombinert settegarn og drivgarn	2 632	389	389	255	29 483	130	12 110
Snurpenot	11 863	579	581	1 742	338 480	21 828	68 567
Dekksnurpenot	258	26	30	56	1 916	453	763
Landnot	37	5	5	7	180	41	205
Div. komb.	1 039	126	133	127	11 805	2 011	2 325
Hjelpere	3 429	383	383	399	48 456	4 515	—
I alt	27 073	2 389	2 402	3 045	549 735	29 475	107 359

¹ Fra Vintersildfisket 1958. (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1958 nr. 7). Oppgavene er ikke fullstendige. Den totale deltaking i vintersildfisket i 1958 var anslagsvis 27 800 mann og 2 517 fartøyer.

ble det i Sogn og Fjordane og Hordaland utsortert ca. 9 000 skjepper brisling. Utenom dette ble det tatt ca. 5 000 skjepper mager brisling som ble pakket som sild. Det ordinære brislingfisket tok til 28. mai med opptak fra 2. juni.

I Sogn og Fjordane utgjorde brislingfangsten i 1958 i alt 75 927 skjepper mot 173 045 skjepper i 1957. Den vesentligste del ble tatt i juni. De viktigste distrikter var Sognefjorden med 42 833 skjepper, hvorav Balestrand 14 827 skjepper og Luster 11 711 skjepper, og Fjordane med 29 727 skjepper, hvorav Davik 7 509 skjepper, Innvik 6 257 skjepper og Selje 3 896 skjepper. Fisket i Nordfjord var stengt fra 2. juni—15. juni og fra 20. juni—2. september. Det ble ikke nevneverdig fiske i dette området etter at fisket var åpnet i september.

Brislingfisket i Hordaland var uvanlig smått. I alt ble det fisket 45 988 skjepper, hvorav 29 822 i Sunnhordland, 4 255 skjepper i Hardanger og 11 911 skjepper i Nordhordland. Fangsten i 1957 var 165 962 skjepper.

Også Rogaland og Vest-Agder hadde uvanlig smått brislingfiske med henholdsvis 21 715 skjepper og 2 164 skjepper. De tilsvarende tall i 1957 var 98 651 skjepper og 4 884 skjepper.

Brislingfisket i Oslofjorden (strekningen Aust-Agder—Østfold) var bedre enn i 1957. Av den samlede fangst på 157 429 skjepper hadde Akershus 74 925 skjepper hvorav 25 474 skjepper i Asker, 16 681 skjepper i Nesodden og 12 232 skjepper i Vestby. Videre ble det tatt 13 839 skjepper i Østfold, 34 754 skjepper i Oslo og 22 003 skjepper i Vestfold. I 1957 utgjorde brislingfangsten på denne strekningen, eksklusive trålbrislingfangsten, 69 481 skjepper.

Trålbrislingfisket har i de to siste år vært svært lite med en fangst på 1 327 skjepper i 1957 og 1 632 skjepper i 1958. I 1956 var trålbrislingkvantumet 59 214 skjepper. Det var ikke regningssvarende forekomster i Skagerak i 1958, og fangstene ble tatt i Østersjøen av 4 fartøyer.

Sild- og Brislingsalslaget som foresto omsetningen av all brisling brakt i land på strekningen Sogn og Fjordane — Østfold hadde en omsetning på

Tabell 13. Fangstmengden av vintersild fordelt på de fylker og fiskeridistrikter hvor fangsten ble brakt i land 1958.

Fylker og fiskeridistrikter	Mengde	Fylker og fiskeridistrikter	Mengde
	Hl		Hl
Jæren og Dalane	15 150	Sunnmøre	1 321 050
Nord-Rogaland	545 850	Romsdal	414 450
Rogaland	561 000	Nordmøre	248 050
		Møre og Romsdal	1 983 550
Hardanger	4 950	Frøya—Skeia	19 730
Sunnhordland	138 100	Fosen	51 600
Nordhordland	244 500	Ytre Trondheimsfjord	40 750
Hordaland	387 550	Sør-Trøndelag	112 080
Bergen	126 200	Namdal	31 350
		(Nord-Trøndelag)	
Sognekysten.....	10 000	Sør-Helgeland	1 250
Fjordane.....	424 350	Nord-Helgeland	22 450
Sogn og Fjordane	434 350	Salten—Folla	13 500
		Lofoten	13 900
		Vesterålen	11 400
		Nordland	62 500
		Vågsfjord—Senja	1 400
		(Troms)	
		I alt	13 712 836

¹ Av dette 12 856 hl uoppgett på fiskeridistrikter.

Tabell 14. Fabriksildfisket ved Island 1958.¹

Illand-bringelses-måned	Nord- Island	Øst- Island	Fær- øyane	Jan Mayen	Uopp- gitt	I alt	I alt 1957
	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	1000 kr
Juni	4 300	—	—	—	—	4 300	123
Juli	94 877	84 301	5 611	542	47 825	233 156	6 639
August	16 118	18 776	—	—	3 800	38 694	1 102
September	—	—	700	1 000	—	1 700	48
Oktober	—	—	—	—	—	—	—
November	—	—	—	150	—	150	4
Uoppgett	—	—	—	—	—	—	—
I alt	115 295	103 077	6 311	1 692	51 625	278 000	7 916
							64 981
							2 245

¹ I fabriksildfisket deltok 106 fartøyer som utførte 120 turer. Fangstmengden pr. fraværsdag var ca. 55 hl. I 1957 deltok 18 fartøyer med 25 turer og en gjennomsnittlig fangstmengde pr. fraværsdag på ca. 98 hl.

Tabell 15. Fisket ved Island etter sild til salting 1958.¹

Hvor hjemført	Antall inn-klare-ringer	Tilvirkningsmåte					
		Skarp-saltet hode kappet	Matjes-behandlet hode-kappet	Kryd-ret hode-kappet	Sukker-saltet hode-kappet	Annere-ledes behandlet og sild m. hode	I alt
Fredrikstad	2	Tnr.	Tnr.	Tnr.	Tnr.	Tnr.	Tnr.
Stavanger	17	—	—	1 810	—	10	1 820
Karmøy	31	2 583	—	11 798	1 990	2 110	18 481
Haugesund	40	7 461	—	20 752	2 844	297	31 354
Fitjar	1	13 255	—	23 674	3 079	113	40 121
Austevoll	9	813	—	407	—	—	1 220
Askøy	8	4 653	—	3 445	1 102	563	9 763
Fana	1	3 283	50	2 464	1 895	411	8 103
Alversund	3	366	—	256	350	419	1 391
Bergen	48	1 350	—	1 507	705	41	3 603
Florø	2	27 282	780	15 781	6 920	4 661	55 424
Måløy	10	892	—	938	362	—	2 192
Davik	10	5 070	—	1 810	507	773	8 160
Ålesund	4	2 662	—	—	488	—	3 150
Sande	34	19 410	—	2 127	3 626	715	25 878
Herøy	2	1 295	—	—	525	—	1 820
Ulstein	14	4 635	—	3 219	1 261	333	9 448
Hareid	1	560	—	150	150	—	860
Molde	3	908	—	571	696	—	2 175
Sør-Aukra	3	2 134	—	200	—	—	2 334
Kristiansund	2	1 925	—	—	—	—	1 925
I alt ...	238	830	91 301	26 500	10 446	230 437	

¹ Se også tabell XVII i tabellverket. I saltsildfisket deltok 206 fartøyer med 2 636 mann. Det ble dessuten av 106 fartøyer foretatt 120 turer med henblikk på leveranse til oppmaling. Den samlede fabriksildfangst utgjorde 278 000 hl. Når dobbelttellingar fraregnes deltok det i fisket etter sild til salting og til oppmaling i alt 239 fartøyer med en besetning på 3 213 mann. Fartøyene foretok 357 turer.

304 418 skjepper brisling til en førstehåndsverdi av 7,6 mill. kroner. Ellers ble det i Møre og Romsdal oppfisket 24 675 skjepper brisling og i Nord-Trøndelag 1 295 skjepper. Fangstene i disse fylker ble tatt i tidsrommet mai—desember med hovedpartiet i juni.

Av den samlede fangst på 330 388 skjepper ble 313 384 skjepper anvendt til hermetikk, 15 027 skjepper til ansjos og 1 977 skjepper til oppmaling. Gjennomsnittsprisen til fisker var kr. 24,53 pr. skjeppe mot kr. 24,03 i 1957.

Skreifisket. I Lofoten ble oppsynet satt 30. januar og hevet 25. april. Det var gode vær- og driftsforhold under fisket. På grunn av det dårlige fangstutbyttet i foregående sesong kom fiskerne sent til Lofoten, men deltakingen tok seg etter hvert opp og ble alt i alt større enn i 1957 på grunn av økt deltaking i notfisket. Fangstutbyttet ble større enn før for samtlige redskaper og særlig for snurpenot og garn. Snurpenotfisket ble drevet i tida 17. mars—15. april med et utbytte på 6 287 tonn. På garn ble det tatt 14 797 tonn, på line 9 251 tonn og på snøre 3 506 tonn. Utbyttet

Tabell 16. Skrei- og loddetorskfisket distriktsvis 1958.¹

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>	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	1000 kr.		
Finnmark ³	1 375	1 293	3 894	3 379	9 941	8 011	1 184	4 875
Troms.....	672	754	967	3 924	6 317	5 598	279	1 240
Lofotfisket ⁴	1 001	1 182	22 402	9 256	33 841	34 368	2 794	12 125
Nordland ellers ⁵ ..	1 226	1 417	4 947	3 840	11 430	10 564	871	3 315
Trøndelag	114	6 529	1 500	614	2 757	2 577	412	1 291
Møre og Romsdal	67	7 3 508	28	2 700	6 303	6 165	868	2 288
Skrei i alt	4 455	8 683	33 738	23 713	70 589	67 283	6 408	25 134
<i>Loddetorsk:</i>								
Finnmark	6 201	1 413	53 667	8 018	69 299	54 015	3 143	12 640

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 oppsynsdistrikset. ⁵ Omfatter også skrei tatt i Lofoten utenom oppsynstida. ⁶ Av dette 10 tonn til hermetikk. ⁷ Av dette 832 tonn til hermetikk.

i alt kom opp i 33 841 tonn. Det beste fisket foregikk for Værøy og Røst. På de andre områdene var fisket mindre godt. En viser til Lofotfisket 1958 (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1958 — nr. 5) hvor det er gitt en utførlig redegjørelse for forholdene under lofotsesongen.

Skreifisket i Finnmark ble hindret av særskilt dårlige værforhold, men til tross for dette økte skreipartiet en del. Deltakingen var omrent som i fjor. Fisket foregikk for det meste ute på bankene, og var forholdsvis ubetydelig langs kysten og inne i fjordene. Fisket var også en tid hindret av agnmangel på grunn av at vintersildfisket kom i gang så sent.

I Troms var skreifisket ujevnt og mye hindret av været. Utbyttet for Senja ble tilfredsstillende, men var mindre godt på strekningen Hillesøy—Skjervøy. For de fleste fiskevær ble driften avsluttet i midten av mars, da flåten trakk nordover til Finnmark. I Berg og Torsken fortsatte fisket til ut i april. Oppsynet for Hillesøy—Øyfjord ble satt 20. januar og hevet 15. april og var i Berg og Torsken i kraft fra 27. januar til 13. april.

Skreifisket i Nordland utenom Lofoten oppsynsdistrikt var godt. På grunn av at det i denne sesong ikke ble noe skreifiske av betydning for Hamarøy og Steigen var deltakelsen mindre enn i fjor. På strekningen Andøya—Borge ble det brakt i land 9 306 tonn sammenliknet med 8 745 tonn i foregående sesong. Regulært fiskerioppsyn var i kraft i Øksnes—Langenes (Nyksund) fra 13. januar—26. april, i Myken og Valvær fra 13. februar—29. mars og i Selvær—Træna fra 10. februar—12. april. Dessuten var oppsynet ved lensmennene i Andøya (Dverberg) fra 6. januar—26. april, i Bø fra 6. januar—10. mai, i Borge fra 27. januar—3. mai og Gimsøy fra 3. februar—22. mars.

Skreifisket i Trøndelag. Fisket ble hemmet av dårlige værforhold. Deltakingen var mindre enn i foregående sesong da en del av båtene trakk nordover på grunn av bedringen i lofotfisket. De fartøyene som ble igjen, gjorde det likevel bra. Det var satt oppsyn for Viknaværene fra 17. februar

Tabell 17. Norges Makrelllag. Bruken av makrell og pir og
fordelingen av fangsten på redskapsarter.

	Absolutte tall			Prosenttall		
	1956	1957	1958	1956	1957	1958
<i>Bruken:</i>						
Fersk innenlands	Tonn	Tonn	Tonn	%	%	%
Fersk innenlands	3 779	3 627	4 488	28,9	32,1	31,0
Eksportert fersk	338	1 393	351	2,6	12,3	2,4
Filetering	496	536	556	3,8	4,7	3,8
Frysing	2 575	1 092	3 560	19,7	9,7	24,6
Salting	347	493	1 444	2,7	4,4	10,0
Røyking	163	105	—	1,2	0,9	—
Hermetisering	12 255	2 570	31 680	17,2	5,1	11,6
Oppmaling	2 506	2 761	956	19,2	24,4	6,6
Agn	594	647	1 413	4,5	5,7	9,8
Diverse	22	81	21	0,2	0,7	0,2
I alt	13 075	11 305	14 469	100,0	100,0	100,0
<i>Redskapsarter:</i>						
Trål	33	198	489	0,3	1,8	3,4
Snurpenot	3 676	2 270	2 335	28,1	20,1	16,1
Drivgarn	3 019	3 764	3 254	23,1	33,3	22,5
Landnot, snurpelandsteng, bungarn	3 197	1 611	1 616	24,4	14,2	11,2
Dorg	3 139	3 389	6 741	24,0	30,0	46,6
Uoppgett	—	73	34	0,1	0,6	0,2
I alt	13 075	11 305	14 469	100,0	100,0	100,0

¹ Av dette 219 tonn gyt. ² Av dette 38 tonn gyt. ³ Av dette 11 tonn gyt.

—19. april. I Titran var det ikke oppsynsordning i denne sesongen, mens det i Sula, Bogøy, Mausund og Kya og Humlingsvær var oppsyn fra 17. februar. Det ble gjort forsøk med nylongarn i Sula og Mausund, og under tilfredsstillende værforhold var resultatene gode.

Møre og Romsdal. Oppsynet var i kraft fra 30. januar—12. april. Dårlige værforhold vanskelig gjorde driften i begynnelsen av sesongen. I Borgundfjorden hvor det var bra forekomster i den første del av sesongen, foregikk fisket stort sett uhindret av været, og utbyttet her var bra. I hele februar var været så dårlig at det vesentlig bare ble drevet fiske i fjordene. Først i begynnelsen av mars bedret været seg, og fra 9. mars og til fisket ble avsluttet var det gunstige værforhold over storparten av distriktet med unntak av Smøla.

På strekningen fra Runde til Hustadvika var skreiforekomstene forholdsvis gode, mens det for Honningsøy—Årsbogen og Kristiansund—Grip var mindre forekomster enn i 1957. For Smøla var driften værhjemmet i storparten av sesongen.

De båtene som var utstyrt med nylongarn fisket betraktelig bedre enn båter med garn av hamp og bomull.

Stort sett må sesongen sies å ha gitt et bra utbytte.

Oppsynet for vårtorskefisket i Finnmark ble satt 24. mars og hevet 21. juni. Værforholdene var urolige og hindret fisket en del. Fisket tok først til på vestsiden av Tanafjorden. Senere kom fisket i gang lengre øst.

Tabell 18. Makrellstørjefisket månedsvis 1958. Tonn.

Distrikter hvor brakt i land	Juni	Juli	Aug	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Uopp- gitt	I alt
Skagerakkysten	—	—	52	75	24	0	—	—	151
Rogaland.....	—	—	3	76	1	—	—	—	80
Hordl.m/Bergen	—	5	192	734	96	—	—	—	1 026
Sogn og Fjordane ...	—	10	370	356	80	—	—	4	820
Sunnmøre og Romsdal	—	—	62	221	32	—	—	1	316
Nordmøre—Troms ¹ ..	—	83	430	89	—	—	—	9	611
I alt	—	98	1 109	1 551	233	0	—	13	3 004

¹ Månedsfordeling er etter oppgaver fra Salgsstyret for størjeomsetningen.

Det ble de fleste steder tatt gode fangster med samtlige redskaper. Særlig var det stor økning i det trålfangede kvantum. I alt ble det i oppsynstida brakt i land 69 299 tonn torsk som var det største utbyttet under vårtorskefisket siden 1926. Av annen fisk ble det under vårfisket brakt i land 9 316 tonn hyse, 135 tonn kveite og 2 748 tonn annen fisk. Det samlede verdiutbyttet av fisket i oppsynstida var 62,3 mill. kroner.

Fangsten av loddetorsk i Vest-Finnmark var mer enn dobbelt så stor som i 1957. Derimot var det mindre nedgang i fangsten i Øst-Finnmark, noe som skyldtes at fisket var dårlig i Vardødistriktet.

Ved en opptelling av deltakingen pr. 19. mai var det til stede 2 440 båter med 9 986 mann. Til disse tallene kommer 137 trålfartøy for hvilke størrelsen av besetningen ikke er oppgitt. Anslagsvis deltok på disse fartøyene tilsammen 1 370 mann, slik at den samlede deltaking på tellingsdagen skulle ligge på ca. 11 350 mann. I følge de oppgaver en har fått for hvert distrikt deltok i alt under vårtorskefisket 3 143 båter med 12 646 mann. Disse tallene er sannsynligvis noe for høye da det forekommer at de samme fartøyene blir innmeldt i flere distrikter.

Seifisket ga et utbytte på 66 472 tonn. I Troms utgjorde utbyttet av seifisket bare halvparten av fjorårets kvantum. Også i Finnmark var nedgangen betydelig. For Finnmarks vedkommende skyldtes tilbakegangen muligens at deltakingen i seisnurperfisket var mindre. Det er også mulig at seifisket ble hindret av omsetningsvansker på grunn av usikre markedsforhold. Det meste av snurpenotfisket i Finnmark foregikk i den vestlige del av fylket, og fisket var størst for Berlevåg—Kjøllefjord og Havøysund.

I Troms var utrustningen for seifisket større enn i foregående år på grunn av at fisket i 1957 hadde slått godt til. Driften svarte imidlertid ikke til forventningene. Derimot ga garnfisket etter sei et godt utbytte.

Møre og Romsdal var det største fangstfylket i 1958 med et seiaparti på 14 756 tonn.

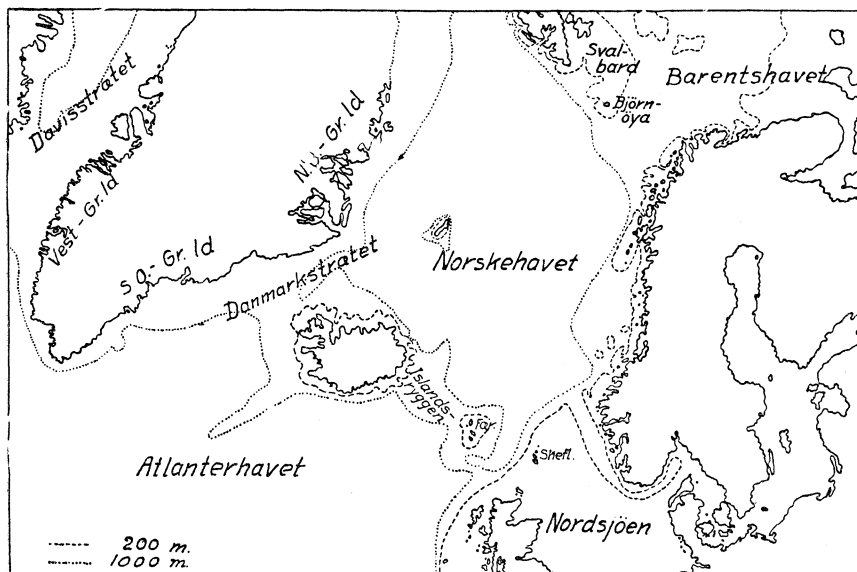
Makrellfisket. Norges Makrelllag hadde en omsetning på 14 424 tonn makrell og 40 tonn pir til en førstehåndsverdi av i alt 9,4 mill. kroner. Om forlopet av fisket heter det i lagets årsmelding:

«Drivgarnsfisket kom også i år forholdsvis sent i gang. Den 10. mai var det oppfiskeide kvantum nådd ca. 360 000 kg. Drivgarnfisket på Vestlandet og i de østre distrikter ga årlige resultater, mens drivgarnsfisket på Sørlandet var meget godt.

Tabell 19. Norsk fiske i fjerne farvann.¹

Fiskerier og sorter	1955		1956		1957		1958	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Linefisket etter kveite og torskefisk biprod. medr. ³ . . .	37 809	31 056	46 844	38 105	42 963	39 868	47 040	42 288
Islandssild	24 435	21 683	26 291	23 213	30 962	23 959	52 904	32 318
Trålsild	5 083	1 664	4 478	1 404	7 651	2 396	8 187	2 688
Brisling	—	—	—	—	—	—	28	40
Tobis	—	—	1 435	426	3 220	721	4 817	1 110
Strøm- og stavssild	—	—	830	246	202	53	5
Fisket med bunnfisktrålere, biprodukter medregn. ²	20 577	14 033	33 907	24 351	26 947	21 545	10 303	7 221
Hålkjerringlever . . .	421	516	268	248	216	203	162	140
Pigghå	8 730	3 179	11 771	4 060	9 800	3 800	11 102	4 030
Håbrann ⁴	898	3 474	854	2 722	1 082	3 440	808	2 668
Skate	—	—	100	50	100	50	—	—
I alt	97 953	75 605	126 778	94 825	123 143	96 035	135 351	92 503

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 sild. Saltfisk er omregnet til sløyd hodekappet vekt ved å øke saltfiskvekten med 72 prosent. Unntatt er saltfisk fra Vest-Grønland som er økt med 94 prosent. Tran er omregnet til lever (1 tonn tran = 2,16 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-Grønland. 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 20. Linefisket etter kveite og torskefisk
i fjerne farvann 1958.¹

Fangsted 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	2 541	1 943	7	12	392	261	2 414	77	3 182	2 293
Finnmark	230	154	—	—	70	36	400	18	340	208
I alt.....	2 771	2 097	7	12	462	297	2 814	95	3 522	2 501
<i>Grønland og Newfoundland:</i>										
Bergen	536	533	107	239	29	18	—	—	672	790
Sogn og Fj.	484	339	36	108	—	—	—	—	520	447
Møre og Romsd.	17 471	12 917	782	2 289	—	—	11 254	890	19 378	16 096
Sør-Trøndelag .	—	—	389	266	—	—	—	—	89	266
Utf. direkte fra feltet	7 327	4 912	—	—	—	—	—	—	7 327	4 912
I alt.....	25 818	18 701	1 014	2 902	29	18	11 254	890	27 986	22 511
<i>Island:</i>										
Møre og Romsd.	4 878	4 883	1 200	3 400	—	—	—	—	6 078	8 283
Sør-Trøndelag .	—	—	19	68	—	—	—	—	19	68
I alt.....	4 878	4 883	1 219	3 468	—	—	—	—	6 097	8 351
<i>Færøyane:</i>										
Møre og Romsd.	—	—	300	900	1 331	925	—	—	1 631	1 825
Sør-Trøndelag .	—	—	25	99	—	—	—	—	25	99
I alt.....	—	—	325	999	1 331	925	—	—	1 656	1 924
<i>Rockall:</i>										
Møre og Romsd.	—	—	—	—	102	91	—	—	102	91
<i>Hebridene:</i>										
Møre og Romsd.	—	—	25	80	2 320	1 978	—	—	2 345	2 058
<i>Shetland – Tampen:</i>										
Møre og Romsd.	—	—	170	570	5 162	4 282	—	—	5 332	4 852
I alt.....	33 467	25 681	2 760	8 031	9 406	7 591	14 068	985	47 040	42 288

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.

Også dorgefisket kom senere i gang enn vanlig. Det startet først omkring månedsskiftet mai/juni. Fangstkvantumet i sesongen ble omrent som i foregående år når en ser kysten under ett.

Snurpenotfisket under kysten ga i år dårlige resultater i Kristiansdistriktet. På strekningen fra Lindesnes til søndre del av Rogaland var snurpenotfisket derimot meget godt, særlig fra midten av juli til først i

Tabell 21. Fisket med bunnfisktrålere.

Fiskesorter	1956		1957		1958	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Hyse	4 081	2 027	3 240	1 693	2 837	1 666
Torsk	46 762	32 643	39 370	30 361	34 028	25 186
Sei	1 243	655	1 673	883	2 965	1 581
Uer	2 361	1 066	1 957	896	1 616	707
Annet og uspesifisert	5 454	2 787	3 099	1 331	6 026	4 175
Biprodukter	2 872	1 512	2 520	1 440	3 099	1 730
I alt	62 773	40 630	51 859	36 604	50 571	35 045

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.

september. Landnotfisket på Vestlandet var i sommermånedene litt bedre enn i foregående år. Fisket var best i Sunnhordland og Rogaland.

Snørefisket i de østre distrikter ga heller ikke i år særlig store kvanta.

Fra snurpenotfisket på Danskerevet ble det i år ilandbrakt ca. 700 000 kg. Dette kvantum ble praktisk talt i sin helhet tatt løs i rom for levering til formelfabrikken. Fiskerne så dette som mer fordelaktig enn å pakke og ise makrellen på feltet til de priser som kunne oppnås.

Harpefisket på strekningen Lindesnes—Jærens Rev har i år utviklet seg til et meget betydelig fiske med stor deltagelse. Det er gjennomgående oppnådd store fangstkvanta i tidsrommet fra slutten av september til denne årsmelding skrives i slutten av november.

Fisket etter makrellgyt var i år nærmest totalt mislykket.¹

Mens Norges Makrelllags salgssesong vanligvis utløper 31. oktober foresto laget i 1958 også omsetningen av makrell i resten av året. På grunn av de store forekomster av makrell i november og desember fant en det ønskelig å nytte Makrelllagets omsetningsapparat utover lagets egentlige sesong.

Utenom det kvantum som ble omsatt av Norges Makrelllag ble det på strekningen Østfold—Sogn og Fjordane brakt i land 56 tonn makrell og 38 tonn pir. Nord for Stad utgjorde utbyttet 26 tonn. Tilsammen ble det brakt i land 14 508 tonn makrell og 83 tonn pir. Makrellutbyttet var litt større en den tidligere rekordfangsten på 14 457 tonn i 1952. I 1952 ble det tillegg tatt 5 102 tonn pir mens pifisket i de siste årene har gått sterkt tilbake.

Makrellstørjefisket. Fisket tok til på omrent samme tid som i fjor idet de første størjefangster ble tatt utenfor Bulandet 16. juli. På Vestlandet var fisket svært smått i denne måneden, men en del fangster ble tatt på strekningen Kya—Træna og i Troms. I midten av august tok fisket seg opp i Hordaland, Sogn og Fjordane og til dels i Sunnmøre, og noe senere også i Vesterålen i Nordland og i Troms fylke. I de nordlige distrikter avtok fisket i begynnelsen av september, men økte i Hordaland og Sunnmøre og Romsdal og holdt seg noenlunde uforandret i Sogn og Fjordane. Det var nå mest småstørje på feltene. I oktober var fisket værhindret, og fisket ble avsluttet i midten av måneden. Deltakelsen i størjefisket har avtatt i de senere årene. Det blir oppgitt at 157 notbruk leverte fangst i 1958 sammenliknet med 218 bruk i 1957.

Tabell 22. Småhvalfangsten 1958. 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	17	33	53	14	5	—	—	47	58
Vestlandet.....	218	246	345	103	45	—	—	349	390
Møre og Trondelag ..	368	468	642	190	70	6	2	664	714
Helgeland	99	87	118	40	13	1	0	128	131
Vestfjorden	962	948	I 345	412	I 35	0	0	I 360	I 480
Vesterålen og Troms	187	249	328	106	37	0	0	355	365
Vest-Finnmark	85	110	113	48	19	—	—	158	132
Øst-Finnmark.....	162	210	205	87	34	—	—	297	239
Barentsh.-Østfeltet ..	I 241	I 917	I 971	840	352	—	—	2 757	2 323
Barentsh.-Nord-Øst-feltet og Spitsbergen	403	619	682	305	I 33	—	—	924	815
Bjørnøya	189	270	324	I 14	49	—	—	384	373
Shetland	410	578	841	I 15	91	—	—	793	932
I alt	4 341	5 735	6 967	2 474	983	7	2	8 216	7 952
<i>Spekkganger:</i>									
Møre og Trondelag ..	11	12	8	9	6	—	—	21	I 4
Helgeland	2	1	2	1	0	—	—	2	2
Vestfjorden	9	10	5	7	3	—	—	I 7	8
Vesterålen-Troms ..	1	1	1	1	0	—	—	2	1
Vest-Finnmark	1	2	1	1	0	—	—	3	1
Øst-Finnmark.....	4	3	1	2	1	—	—	5	2
Barentsh.-Østfeltet ..	I 0	4	3	7	3	—	—	I 11	6
Barentsh.-Nord-Øst-feltet og Spitsbergen	I	I	I	0	0	—	—	I	I
I alt	39	34	22	28	I 3	—	—	62	35
<i>Bottlenose:</i>									
Møre og Trondelag ..	35	79	66	54	43	2	I	I 35	I 10
Vesterålen og Troms	I	3	2	2	I	—	—	5	3
Barentsh.-NØ feltet og Spitsbergen	91	I 64	99	I 26	I 02	—	—	290	201
Bjørnøya	6	13	7	9	8	—	—	22	I 5
Shetland	I 2	I 7	I 3	I 4	I 2	—	—	31	I 25
I alt	I 45	276	187	205	I 66	2	I	483	354
<i>Grindhval:</i>									
Møre og Trondelag ..	I 4	5	6	5	3	—	—	10	9
Vestfjorden	I	0	0	0	0	0	0	0	0
Vesterålen og Troms	I 9	I I	9	8	3	0	0	I 9	I 2
Shetland	I 82	71	54	64	35	—	—	I 35	89
I alt	216	87	69	77	41	0	0	164	I 10
<i>Disse sorter i alt:</i>									
Skagerak	I 7	33	53	14	5	—	—	47	58
Vestlandet.....	218	246	345	103	45	—	—	349	390
Møre og Trondelag ..	428	564	722	258	I 22	8	3	830	847
Helgeland	I 01	88	120	41	I 3	I	0	I 30	I 33
Vestfjorden	972	958	I 350	419	I 38	0	0	I 377	I 488
Vesterålen og Troms	208	264	340	I 17	41	0	0	381	381
Vest-Finnmark	86	I 12	I 14	49	I 9	—	—	161	I 33
Øst-Finnmark.....	I 66	I 213	206	89	35	—	—	302	241
Barentsh.-Østfeltet ..	I 251	I 921	I 974	847	355	—	—	2 768	2 329
Barentsh.-NØ feltet og Spitsbergen	495	784	782	431	235	—	—	I 215	I 017
Bjørnøya	195	283	331	123	57	—	—	406	388
Shetland	604	666	908	293	I 38	—	—	959	I 046
I alt	4 741	6 132	7 245	2 784	I 203	9	3	8 925	8 451

¹ Etter oppgaver fra Industridepartementets Fangskontor.

Tabell 23. Fangstmengde av alle sorter småhval undergitt konsesjon fordelt på måneder 1958.¹

Fangstmåneder	Antall hval	Kjøtt		Spekk		Bein		I alt	
		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Mars	47	45	90	21	9	—	—	66	99
April	216	281	512	127	52	—	—	408	564
Mai	1 033	1 441	1 839	685	326	1	0	2 127	2 165
Juni	1 860	2 748	2 784	1 180	505	3	1	3 931	3 290
Juli	569	583	696	271	113	0	0	854	809
August	895	867	1 105	415	157	2	1	1 284	1 263
September	113	147	200	73	31	3	1	223	232
Oktober	8	20	19	12	10	0	0	32	29
I alt	4 741	6 132	7 245	2 784	1 203	9	3	8 925	8 451

¹ Etter oppgaver fra Industridepartementets Fangskontor.

Tabell 24. Deltakingen i og utbyttet av selfangsten i 1957 og 1958 med fordeling etter islandbringelsesmåneder i 1958.

	1957	1958	Herav i					
			april	mai	juni	juli	aug.	sept.
<i>Innklareringer:</i>								
Fartøyer	70	66	18	47	—	11	3	1
Tonnasje, brutto reg. tonn	12 134	11 919	727	3 683	—	569	43	5
Besetning	1 248	1 195	272	898	—	153	37	5
Turer	90	80	18	47	—	11	3	1
<i>Fangstmengde:</i>								
Grønlandssel i alt Antall	162 039	179 105	7 253	170 052	—	—	—	—
Av dette: Unger	58 720	38 245	6 226	32 019	—	—	—	—
Eldre dyr	103 319	140 860	2 827	138 033	—	—	—	—
Klappmyss i alt	«	43 731	81 443	30 407	36 086	—	12 450	2 500
Av dette: Unger	«	14 554	42 953	20 351	22 602	—	—	—
Eldre dyr	«	29 177	38 490	10 056	13 484	—	12 450	2 500
Storkobbe	«	2 067	178	4	64	—	30	60
Hvalross	«	—	—	—	—	—	—	—
Snadd	«	184	10	—	—	—	—	10
Levende isbjørn	«	17	2	—	2	—	—	—
Døde isbjørn	«	233	81	5	29	—	—	30
Kvitfisk	«	294	47	—	—	—	47	—
Samlet antall av disse dyr	«	208 565	260 866	27 665	206 233	—	12 527	2 590
Samlet spekkproduksjon Tonn	5 121	6 320	925	4 772	—	517	104	2
Håkjerringlever	«	222	162	—	—	43	119	—
<i>Fangstverdi:</i>								
Alle fangstprodukter 1000 kr.	12 547	17 147	4 494	11 702	—	731	213	7
Selfangernes håkjer- ringfiske	130	140	—	—	—	30	—	110
Selfangernes samlede bruttoutbytte	«	12 677	17 287	4 494	11 702	—	761	213
								117

Tabell 25. Norges utførsel av fisk og fiskeprodukter.¹

Varegrupper	Mengde			Verdi		
	1956	1957	1958	1956	1957	1958
	Tonn	Tonn	Tonn	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.
Fersk sild	58 476	57 138	30 080	26 558	27 419	14 377
Frossen sild.....	44 163	45 686	34 484	26 701	28 634	22 499
Fersk fisk og filet.....	27 478	26 691	28 226	44 560	46 550	52 037
Frossen filet	16 718	17 318	18 038	43 659	44 552	51 926
Rundfrossen fisk	8 200	7 871	14 933	32 522	29 653	37 999
Tørrfisk	35 133	36 042	37 551	149 075	155 521	171 762
Klippfisk	51 523	42 193	33 467	177 620	143 270	108 201
Saltet sild	82 554	62 883	60 263	75 485	59 863	57 936
Krydders., sukkers. og eddikbeh. sild	7 236	10 388	10 538	9 439	14 265	14 745
Saltet fisk	3 026	10 084	13 688	4 957	16 802	22 737
Røykt sild og fisk	4 016	4 004	3 864	5 698	5 948	5 866
Ferske og frosne krepsdyr	2 798	2 897	2 880	25 161	28 813	30 995
Fisk- og krepsdyr-hermetikk	30 112	31 939	27 849	137 559	158 017	139 590
Sildmjøl, fiskemjøl, levermjøl	191 000	135 618	106 989	220 331	157 606	120 069
Saltet og sukkersaltet rogn	5 002	3 184	2 648	5 884	3 661	3 669
Rå silddolje.....	1 839	566	240	2 871	901	307
Tran ²	19 685	16 311	17 763	39 593	34 896	34 428
Raff. sjødyrolje m. v. ³	2 525	1 872	1 168	4 919	3 779	2 137
Andre fiskeprodukter ...	9 067	16 381	17 324	9 681	17 464	16 641
I alt	600 551	529 066	461 993	1 042 273	977 614	907 921
Pct. av utførsel i alt ...	8,63	7,34	..	18,89	16,66	17,08

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

Pigghåfisket ga et utbytte på 22 412 tonn som er rekordfangst. Av dette kvantumet ble 17 999 tonn brakt i land i Sogn og Fjordane, 2 177 tonn i Hordaland og 1 786 tonn i Møre og Romsdal. Under vinterfisket ble det i januar—mars brakt i land 8 738 tonn sammenliknet med 4 643 tonn i samme tidsrom i 1957. Utbyttet av pigghåfisket i fjerne farvann utgjorde 11 102 tonn mot 9 800 tonn i foregående år.

Loddefisket. Allerede ved månesskiftet februar/mars ble det sett lodde på innsig i Varangerfjorden, og de første loddefangster ble tatt 3. mars ved Bugøynes i Varanger. Fisket kom godt i gang i Varangerfjorden, men avtok i disse distrikter i midten av måneden. Det kom da nye innsig på strekningen Sletnes—Nordkapp og vest for Nordkapp. Særlig ble det tatt store fangster for Nordkapp, utenfor Honningsvåg og Kamøyvær og i Laksefjord og ved Gamvik i Tana. Fisket for Nordkapp og Laksefjord fortsatte i april. Ellers foregikk det største fisket for Sørøysundet i Vest-Finnmark. I Tana, Vardø og Varanger hadde fisket lite omfang. I mai og juni ble det tatt spredte fangster i Øst- og Vest-Finnmark.

Rekefisket. Fangsten av reker gikk opp fra 7 071 tonn i 1957 til 7 270 tonn i 1958. Av dette hadde Nord-Norge 3 178 tonn mot 2 809 tonn i fjor, Rogaland 1 511 tonn mot 1 916 tonn i 1957 og andre fylker 2 581 tonn mot

Tabell 26. Norges innførsel av fisk og fiskeprodukter.¹

Vareslag	1956	1957	1958	1956	1957	1958
	Tonn	Tonn	Tonn	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.
Levende fisk	173	167	97	236	203	164
Fersk sild og annen fisk	2 238	2 747	4 440	3 586	5 449	7 182
Saltet sild	2 447	2 597	2 837	3 252	3 674	4 330
Annen fisk, saltet, røykt m. v.	51	19	14	197	154	156
Ferske og frosne skalldyr	44	11	63	99	48	226
Fisk- og skalldyrrhermetikk	128	112	315	1 110	1 113	2 361
Sild- og fiskemjøl	—	—	—	—	—	—
Rå sildolje	8 241	13 269	6 632	12 125	19 811	8 352
Høyvitaminholdige sjødyroljer	1 935	1 089	919	7 912	6 508	5 610
Tran	7 109	3 973	699	10 123	4 912	547
Andre fiskeprodukter	83	701	1 007	169	435	601
I alt	22 449	24 685	17 023	38 809	42 307	29 529

¹ Etter oppgaver fra Statistisk Sentralbyrå.

2 346 tonn i foregående år. Svikten for Rogaland må tilskrives at det der var mindre forekomster av reker på de forskjellige feltene.

Fisket i fjerne farvann. Utbyttet av fisket i fjerne farvann var 134 509 tonn til en verdi av 92,3 mill. kroner (se tabell 19). Dette tilsvarer 10,9 prosent av den samlede fangstmengde og 15,9 prosent av det samlede verdiutbyttet av alt fiske. Av fangsten var 42 069 tonn torsk og 60 387 tonn sild. I tabell XXIII i tabellverket er det gitt en oversikt over utbyttet av fisket med de forskjellige redskaper i hvert fangstfelt.

Utbyttet av linnefisket i fjerne farvann etter kveite og torskefisk var 47 040 tonn til en verdi av 42,3 mill. kroner. En viser til tabell 20. Av fangsten var 27 896 tonn fra Vest-Grønland og Newfoundland, 6 097 tonn fra feltene ved Island, 3 522 tonn fra Bjørnøya og 9 525 tonn fra andre felt i fjerne farvann.

Håk jerrin g f i s k e t . I Danmarksstredet ble det drevet håkjerringfiske av tre fartøyer i forbindelse med selfangst. Utbyttet var 54 tonn tran og 45 tonn lever til en verdi av i alt kr. 140 000.

Håbrann f i s k e t . Utbyttet ble mindre enn før til tross for at deltagingen tok seg opp, særlig på de sørlige feltene. Fangstene var gjennomgående små. Av en båt ble det foretatt prøvefiske i farvannene fra Biskaia til nord av Casablanca, men med lite fangstutbytte. Også prøvefisket som ble foretatt utenfor Finnmarkskysten i oktober ga dårlig fangstresultat.

To bis f i s k e t som ble tatt opp første gang i 1957, falt denne gang betraktelig bedre ut. Fisket ble drevet fra slutten av mai og til begynnelsen av juli. I fisket deltok 15 vanlige trålafartøyer og dessuten en fabrikktråler.

Småhvalfangst og selfangst. Opplysningene om småhvalfangsten er innhentet fra Industridepartementets Fangstkontor. I småhvalfangsten var det med 192 fartøyer med ca. 1 022 mann. For i alt 202 fartøyer med konseksjon var gjennomsnittsstørrelsen 55,7 fot. Av disse fartøyene var 148 fra 40–69 fot. Tillatt fangsttid var fra og med 15. mars til og med 30. juni og fra og med 22. juli til og med 14. september. Ved finnmarkskysten, i

Barentshavet og ved Svalbard var det ikke tillatt å drive fangst etter 1. juli. Den samlede fangst utgjorde 4 741 hval mot 3 935 hval i foregående sesong. Verdiutbyttet var 8,5 mill. kroner.

I selfangsten deltok 65 fartøyer med en besetning på 1 195 mann. Fartøyene foretok 80 turer med en varighet på gjennomsnittlig 58 dager. Det samlede antall dyr var 160 866. Detaljerte opplysninger om selfangsten er gitt i Beretning om selfangsten, håkjerringfisket og overvintringsekspedisjonene i 1958 (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1958 — nr. 10).

English summary.

The annual fishery statistics date back to the year 1868. Prior to 1900, fishery statistics were compiled by the Central Bureau of Statistics but since that year the Director of Fisheries has been responsible for the collection and preparation of the statistics on the primary fishing industry.

The data in Norges fiskerier only cover the commercial sea fisheries of Norway. Statistics on commercial fishing in the rivers and lakes as well as sports fishing are not included. Catches that are landed by Norwegian fishermen directly in foreign ports are included in the Norwegian fishery statistics. Normally, foreign fishermen do not land their catches in Norway but when they do, these quantities are not included in the Norwegian totals. Each year an estimate is made of how much the fishermen and their families consume of their own catches. This is shown separately and is not included in the tables showing the yield of the fisheries.

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

As the fishermen have organized the sales of nearly all species through their own sales organization most of the figures on the yield of the Norwegian fisheries are collected from these agencies. The data on the remaining landings are obtained from various sources. By means of local enumerators, the Fresh Water Fisheries Inspector of the Department of Agriculture collects information on the yield of the salmon and trout fisheries. For the herring fishing off Iceland and in the Norwegian Sea, data is obtained directly from the fishermen.

Statistics on the other species which are landed in Norway but which are not sold by one of the joint sales organizations, are obtained through local enumerators. In North Norway the district police superintendents act as enumerators, while local fishery boards are used in South Norway. The district police superintendents and the local fishery boards also supply the figures on the number of fishermen.

One of the sales organizations has hitherto been unable to supply landing figures in a breakdown by districts. Instead, these data are collected by the district police superintendents who base their report on information

from the first purchasers. For the winter herring fishery the breakdown of catches and landings by districts is supplied by the fishery supervisors in co-operation with Norway's Herring Sales Organization which handles the sales of all winter herring.

The district statistics include about 490 municipalities. Since 1952 only the statistics on the total landings have been published in such detail (table IV, page 46). Instead, the landing figures for the various species have been given by fishery statistical districts (table V, page 50).

As a rule the figures that show the weight of the fish landed represent the weight of the fish in the state in which it is first sold. The fish may be sold either in a round fresh condition or eviscerated with or without head. The fish may also be cured onboard the vessels before it is landed. In order to make the figures more comparable, such landings are converted to the fresh weight which may be the round or the gutted weight. A few species, for instance herring, sprat and mackerel, are most commonly sold in a round fresh state. On the other hand the weight of cod and other demersal species as a rule refer to the gutted head-off weight. Landings of Icelandic herring that have been salted onboard the fishing vessels are therefore converted to the round fresh state while salted cod and similar species are converted to the fresh weight gutted, head-off.

The number of fishermen at the end of 1958 totalled 75 844. Of these 53 512 were regularly engaged in fishing while 22 332 had another chief occupation. For various reasons the number of fishermen may have been somewhat overestimated.

The number of powered vessels registered as of 1st July 1958 totalled 39 527. Of these 12 663 vessels with a gross tonnage of 305 652 tons were decked while 26 864 vessels with a gross tonnage of 76 924 tons were open.

According to information from police superintendents and the local fishery boards the number of boats without motor totalled 41 540 at the end of 1958.

The total quantity of fish, crustaceans, mollusks, etc. landed by Norwegian fishermen in Norway or abroad during 1958 was 1 238 851 metric tons valued at 582,3 mill. kroner. In 1957 the landings amounted to 1 573 892 tons with a value to the fishermen of 626,8 mill. kroner. The landings in estimated round fresh weight were 1 754 682 tons in 1957 and 1 438 770 tons in 1958.

Compared with the preceding year the landings in 1958 fell by 21 per cent. The decrease was due to a substantial reduction in the winter herring landings which fell from 795 582 tons in 1957 to 345 294 tons in 1958. The chief reason for this reduction in the catch of winter herring were that the herring arrived late in the season, that the shoals were more northerly distributed than in previous years and that, in addition, high winds hampered the fishing. The landings of other herring were larger than in 1958. Thus a notable increase took place in the catch of herring off Iceland and in the Norwegian Sea, chiefly as regards that part of the catch which was destined for reduction to oil and meal.

Several other fisheries yielded a record output in 1958, i. e. the fisheries for capelin, tusk, bank and fjord cod, mackerel, sandeel, dogfish and deep water prawn, while the output of the other species like eel, halibut, haddock, ling and Finmark cod was satisfactory.

The fisheries in distant waters yielded 134 509 tons valued at 92,3 mill. kroner. The landings included 60 387 tons of herring and 42 069 tons of cod.

The prices to the fishermen rose by 6,7 per cent. For cod and similar species the rise in the first hand fish prices was 10,3 per cent while herring prices rose by 3,2 per cent.

More fish was dried and less utilized for salting-and-drying than in the preceding year. A substantial increase occurred for the quantities used fresh and for freezing. The output of frozen fish fillets was 23 600 tons. Besides were produced 14 100 tons frozen fish (excluding herring), 10 100 tons wet-salted cod etc., 30 900 tons salted-and-dried cod etc. and 40 900 tons dried cod etc. (stockfish). For reduction purposes were utilized some 3 630 tons fish consisting of demersal species and approximately 66 000 tons fish offal which resulted in a production of 15 165 tons fish meal.

About 380 000 tons herring, 91 654 tons capelin and 4 817 tons sandeel were delivered to the herring meal plants and these quantities together with an additional 15 900 tons herring offal resulted in a production of 101 300 tons meal and 34 300 tons oil. Furthermore were produced 13 700 tons frozen herring for bait, 39 000 tons other frozen herring, 62 300 tons salted herring and 11 300 tons spiced and sugar treated herring.

The export value of fish and fish products in 1958 totalled 907,9 mill. kroner, 17,10 per cent of the export value of all commodities. The value was less than in 1957 because of reduced exports of salted and dried fish, canned products and herring meal. The exports of round frozen fish was substantially larger than in the preceding year while higher prices and somewhat larger quantities exported resulted in an increase in the export value of frozen fish fillets and dried fish.

Tabellverk

Tabell I. Fiskere, fiskeriarbeidere, fiskefarkoster og anlegg

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Fiskere pr. 31/12 1958					Fiske-		
		Eneste yrke	Hoved-yrke	Biyrke	I alt	Fiskeri- arbeidere pr. 31/12 1958	Åpne uten motor pr. 31/12 1958	Åpne og dek- ket Under 30 fot	30— 59 fot
1	Østfold	450	85	99	634	16	371	550	173
2	Akershus	63	25	21	109	—	73	69	53
3	Oslo	15	19	24	58	—	35	45	10
4	Buskerud	81	22	8	111	—	51	68	29
5	Vestfold	185	70	247	502	—	159	561	58
6	Telemark	209	69	64	342	12	171	425	58
7	Aust-Agder	275	152	149	576	82	184	703	70
8	Mandal	405	185	213	803	92	656
9	Lista	242	262	159	663	86	519
8-9	Vest-Agder	647	447	372	1 466	178	1 175	1 335	231
10	Jæren og Dalane	433	183	230	846	38	200
11	Nord-Rogaland	1 950	1 470	1 548	4 968	891	2 267
10-11	Rogaland	2 383	1 653	1 778	5 814	929	2 467	2 349	951
12	Sunnhordland	791	1 432	1 167	3 390	196	2 622
13	Hardanger	28	43	86	157	—	112
14	Nordhordland	1 174	1 829	1 240	4 243	499	3 062
12-14	Hordaland	1 993	3 304	2 493	7 790	695	5 796	2 841	928
15	Bergen	7	—	—	7	—	8	13	9
16	Sognesjorden	21	53	176	250	12	153
17	Sogneskysten	697	221	289	1 207	201	869
18	Fjordane	1 372	1 699	550	3 621	1 647	2 472
16-18	Sogn og Fjordane	2 090	1 973	1 015	5 078	1 860	3 494	1 813	745
19	Sunnmøre	2 287	2 418	1 763	6 468	1 411	2 678
20	Romsdal	733	838	800	2 371	601	982
21	Nordmøre	1 232	1 113	820	3 105	1 040	1 795
19-21	Møre og Romsdal	4 252	4 369	3 383	12 004	3 052	5 455	3 454	1 021
22	Friøya-Skeia	1 342	715	509	2 566	988	3 243
23	Fosen	520	565	459	1 544	835	874
24	Ytre Trondheimsfjord	37	40	258	335	105	328
22-24	Sør-Trøndelag	1 899	1 320	1 226	4 445	1 928	4 445	1 604	512
25	Indre Trondheimsfjord	67	83	312	402	—	591
26	Namdal	564	797	1 201	2 562	139	2 024
25-26	Nord-Trøndelag	631	880	1 513	3 024	139	2 615	1 150	249
27	Sør-Helgeland	925	911	922	2 758	151	1 874
28	Nord-Helgeland	978	899	544	2 421	253	1 594
29	Salten-Folla	395	742	811	1 948	275	1 565
30	Steigen-Ofoten	578	963	711	2 252	69	1 573
31	Lofoten	1 314	1 466	1 224	4 094	832	437
32	Vesterålen	1 225	1 747	670	3 642	850	1 164
27-32	Nordland	5 415	6 728	4 882	17 025	2 430	8 207	7 574	2 207
33	Vågsfjord-Senja	668	1 620	1 323	3 611	124	2 849
34	Kvaløy-Malangen	1 017	962	1 145	3 124	340	1 214
35	Lynge-Kvenangen	726	1 505	1 232	3 463	352	1 138
33-35	Troms	2 411	4 087	3 700	10 198	816	5 201	2 512	950
36	Alta-Hasvik	449	887	334	1 670	275	653
37	Sørøysund-Måsøy	723	810	320	1 853	453	648
38	Porsanger-Laksefjord	645	322	264	1 231	462	195
39	Tana	396	201	168	765	396	42
40	Vardø	362	188	75	625	455	54
41	Varanger	125	195	197	517	112	41
36-41	Finnmark	2 700	2 603	1 358	6 661	2 153	1 633	2 055	616
	I alt	25 706	27 806	22 332	75 844	14 290	4 1540	29 121	8 870

¹ Gjelder registrerte fiskefartøyer pr. 1. juli 1958. Oppgavene omfatter også dampskip. Se Fiskeflåten 1958. (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1958 — nr. 13).

² Ikke personer i fabrikkmessig fisketilvirkning. ³ Meddelt av Statistisk Sentralbyrå. Gjelder

på land i de enkelte fylker og fiskeridistrikter.

farkoster te motorfartøy ¹			Anlegg for fiskens tilvirkning pr. 31/12 1958										Nr.
60— 89 fot	90 fot og over	I alt	Tran- damperier	Fiske- tørkerier	Salterier	Røkerier	Ishus	Kjøleanlegg med ma- skinelt	Sildolje- og sildmjøl- fabrikker	Fiskemjøl- fabrikker	Sildolje- og sildmjøl- fabrikker	Hermetikk- fabrikker ²	
—	—	723	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	15
—	—	122	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	2
2	—	57	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	97	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
—	—	619	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	5
—	—	483	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	6
3	—	776	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	7
—	—	..	—	—	—	—	—	12	2	—	—	2	8
—	—	..	—	—	—	—	—	18	7	—	—	5	9
14	2	1 582	—	—	—	—	—	30	9	—	—	1	7
—	—	..	—	—	—	—	—	2	3	—	—	4	10
—	—	..	—	—	—	—	—	16	—	—	—	17	11
81	89	3 470	2	—	—	—	—	19	4	19	—	21	63
—	—	..	—	—	—	—	—	2	3	—	—	3	12
—	—	..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	13
—	—	..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
170	90	4 029	1	—	—	—	—	46	10	6	10	1	6
12	20	54	—	—	—	—	—	79	16	8	13	3	33
—	—	..	—	—	—	—	—	9	5	—	3	9	12-14
—	—	..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	15
—	—	..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	16
—	—	..	—	—	—	—	—	16	—	8	3	—	4
—	—	..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	17
—	—	..	—	—	—	—	—	8	—	—	2	5	18
77	22	2 657	8	—	—	—	—	13	60	3	37	15	9
—	—	..	—	—	—	—	—	13	76	3	45	18	16-18
—	—	..	—	—	—	—	—	22	43	73	10	16	5
—	—	..	—	—	—	—	—	8	27	5	12	5	19
—	—	..	—	—	—	—	—	7	5	12	3	3	20
—	—	..	—	—	—	—	—	11	56	43	6	14	3
279	166	4 920	41	106	143	21	42	42	56	—	1	5	18
—	—	..	—	—	—	—	—	3	40	4	—	1	9
—	—	..	—	—	—	—	—	5	2	16	—	2	22
—	—	..	—	—	—	—	—	2	2	5	—	2	23
—	—	..	—	—	—	—	—	2	5	4	—	4	24
65	20	2 201	8	—	—	—	—	57	5	61	12	—	12
—	—	..	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	25
—	—	..	—	—	—	—	—	5	2	16	—	2	26
—	—	..	—	—	—	—	—	4	1	17	25	2	26
—	—	..	—	—	—	—	—	4	1	26	3	—	27
—	—	..	—	—	—	—	—	3	11	3	29	1	28
—	—	..	—	—	—	—	—	4	5	26	—	2	29
—	—	..	—	—	—	—	—	7	25	10	3	—	30
—	—	..	—	—	—	—	—	84	5	132	1	32	3
—	—	..	—	—	—	—	—	39	1	82	2	51	31
—	—	..	—	—	—	—	—	39	1	82	2	51	32
154	33	9 968	145	11	268	7	204	50	3	19	1	4	8
—	—	..	—	—	—	—	—	18	34	2	31	4	33
—	—	..	—	—	—	—	—	22	39	—	29	2	34
—	—	..	—	—	—	—	—	16	29	1	22	2	35
128	45	3 635	56	—	102	3	82	27	7	10	3	6	8
—	—	..	—	—	—	—	—	18	23	1	23	1	36
—	—	..	—	—	—	—	—	35	1	35	—	1	37
—	—	..	—	—	—	—	—	17	2	33	1	1	38
—	—	..	—	—	—	—	—	18	2	24	—	—	39
—	—	..	—	—	—	—	—	17	—	39	—	—	40
—	—	..	—	—	—	—	—	3	—	6	—	2	41
40	12	2 723	108	5	160	4	114	25	1	6	1	5	4
1 036	500	39 527	373	139	1 001	85	620	242	13	30	5	80	178

hermetikkfabrikker som gjennomsnittlig sysselsatte 6 eller flere personer i 1958 og hvor salgsverdien av de nedlagte sjøprodukter utgjorde 50 % eller mer av den samlede produksjonsverdi.

* Av disse 472 snurpenotbåter, 655 gavlbåter og 912 doryer. ⁵ Dessuten 3 flytende fabrikker.

Tabell II. Mengde og verdi av ulike

Nr.	Fiskesorter	Skagerakkysten		Vestlandet		Møre og Romsdal		Trøndelag	
		Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
		Tonn	i 000 kr.	Tonn	i 000 kr.	Tonn	i 000 kr.	Tonn	i 000 kr.
1	Ål	234,7	1 014,1	153,5	591,6	44,9	147,9	4,2	13,
2	Strømsild og stav-sild	—	—	—	—	—	—	—	—
3	Lodde	—	—	—	—	—	—	—	—
4	Laks, sjøaure	34,9	395,7	341,9	4 158,3	88,7	1 096,8	287,9	3 895,
5	Kveite	11,7	43,5	368,0	961,7	3 083,9	9 308,6	377,2	1 313,
6	Mareflyndre	50,7	91,2	29,7	50,0	6,5	6,9	3,0	4,
7	Rødspette	32,4	72,7	107,7	232,8	91,2	175,9	34,7	58,
8	Blåkveite	—	—	—	—	—	—	0,8	0,
9	Pigg- og slettvar	0,0	0,0	19,5	42,9	0,0	0,0	0,1	0,
10	Annen flyndre	30,6	31,0	11,3	16,0	0,7	1,1	1,3	1,
11	Brosme	4,0	2,2	1 363,5	853,9	6 563,5	4 288,7	1 479,9	1 024,
12	Hyse	189,2	168,8	1 113,1	926,2	2 674,6	2 467,9	940,3	736,
13	Skrei	—	—	—	—	6 302,9	5 462,4	2 756,9	2 280,
14	Loddetorsk	—	—	—	—	—	—	—	—
15	Banktorsk	312,8	235,1	1 283,1	1 060,9	37 864,9	30 622,0	700,5	559,
16	Fjordtorsk	1 336,0	1 299,9	2 626,4	2 465,5	1 475,8	1 207,1	4 252,1	3 549,
17	Hvitting	63,0	71,1	12,6	8,4	5,6	3,1	11,3	9,
18	Lyr	758,0	601,7	1 205,9	1 203,5	484,4	319,8	52,1	34,
19	Sei	985,2	498,0	7 288,1	4 493,0	14 755,5	8 315,8	11 727,2	5 745,
20	Lysing	5,5	3,9	46,9	73,9	1,3	0,7	—	—
21	Blålange	3,4	1,4	—	—	188,1	131,1	5,7	4
22	Lange	92,3	74,1	1 408,5	1 110,9	8 246,5	7 063,5	261,8	199,
23	Skreilever	—	—	—	—	568,0	374,4	252,4	139,
24	Loddetorsklever	—	—	—	—	—	—	—	—
25	Skreirogn	—	—	—	—	353,9	214,6	158,7	125,
26	Vintersild	—	—	100 820,0	22 916,4	233 899,7	55 719,8	2 700,7	572,
27	Feitsild	—	—	394,3	116,7	10 458,7	2 842,5	12 261,9	3 340,
28	Småsild	332,6	119,0	14 800,7	5 294,7	22 623,0	4 323,0	14 990,3	2 941,
29	Fjordsild	1 239,1	926,1	—	—	—	—	—	—
30	Trålsild	1 401,7	421,9	4 156,2	1 341,1	5,8	2,1	—	—
31	Islandssild	213,6	192,7	37 359,9	24 420,9	13 871,3	7 248,5	—	—
32	Brisling	2 733,4	4 021,0	2 441,8	3 591,9	419,5	465,5	22,0	24,
33	Makrell	8 752,5	5 679,5	5 728,2	3 793,4	25,0	7,6	0,6	0,
34	Pir	64,2	76,3	18,2	14,2	—	—	0,3	0,
35	Makrellstørje	151,2	351,3	1 926,7	2 610,7	344,2	519,8	92,5	125,
36	Tobis	82,0	18,3	3 996,1	891,0	—	—	528,7	151,
37	Uer	0,3	0,2	61,4	50,2	49,5	46,1	159,5	129,
38	Steinbit	1,7	0,6	40,7	19,2	0,8	0,4	7,2	6,
39	Hornsgjel	12,3	3,9	—	—	—	—	—	—
40	Breiflabb	92,2	145,4	144,7	212,5	4,0	4,6	7,9	4,
41	Pigghå	4,6	2,5	20 522,8	7 485,8	1 785,8	628,7	88,3	22,
42	Håbrann	39,6	143,5	324,0	1 181,9	400,2	1 460,4	50,8	185,
43	Skate	23,1	16,4	49,4	24,7	581,0	282,2	0,4	c
44	Håkjerringlever	—	—	—	—	161,6	140,0	—	—
45	Brugdelever	—	—	—	—	—	—	60,5	28,
46	Krabbe	1,0	4,0	1 021,1	706,1	882,4	519,5	1 839,9	1 017,
47	Hummer	170,5	1 870,7	352,9	3 682,0	165,0	1 470,6	24,2	136,
48	Sjøkreps	87,1	127,7	1,4	4,3	—	—	—	—
49	Reker	2 055,2	7 594,7	1 573,4	6 131,4	114,8	348,3	348,3	993,
50	Agnskjell	30,0	0,9	0,3	0,2	—	—	—	—
51	Tang og tare, tørket	—	—	1 532,0	367,8	6 156,1	931,4	7 120,2	976,
52	Annen lever	61,6	19,2	384,8	208,1	2 260,0	1 127,1	1 443,3	552,
53	Annen rogn	2,6	2,0	34,9	17,8	19,6	16,5	192,5	167,
54	Forskjellig	30,3	22,9	1 126,5	233,6	1 590,7	808,1	343,2	200,
	I alt	21 526,8	26 365,1	216 192,1	103 566,1	378 628,7	150 121,0	65 501,3	31 271

iske sorter på større kyststrøk 1958.

Nordland		Troms		Finnmark		Eksportert direkte fra feltet		I alt		Nr.
Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	
Tonn	I 000 kr.	Tonn	I 000 kr.	Tonn	I 000 kr.	Tonn	I 000 kr.	Tonn	I 000 kr.	
—	—	—	—	—	—	—	—	437,3	I 767,0	1
—	—	—	—	91 679,5	7 341,2	—	—	91 679,5	7 341,2	2
113,9	I 338,2	52,3	509,6	319,3	2 811,0	—	—	I 238,9	I 4205,1	3
721,1	2 213,6	428,1	I 321,5	619,6	I 630,6	12,5	35,6	5 622,1	I 6286,6	4
4,4	4,7	2,1	2,2	4,5	4,7	—	—	100,9	I 1637,7	5
261,6	380,6	73,3	96,9	360,6	505,9	—	—	961,5	I 523,5	6
I 560,6	I 015,4	640,8	437,3	728,6	458,1	—	—	2 930,8	I 911,3	7
—	—	—	—	—	—	—	—	19,6	43,0	8
—	—	1,4	1,2	26,6	36,9	—	—	71,9	87,8	9
4 554,5	3 308,1	I 367,3	919,8	606,0	348,6	—	—	I 5 938,7	I 0 745,5	10
3 699,5	2 242,4	3 244,7	2 048,8	29 716,3	16 813,5	—	—	41 577,7	25 404,0	11
45 271,3	39 304,0	6 316,9	4 914,6	9 940,5	7 352,0	—	—	70 588,5	59 313,1	12
—	—	—	—	69 298,8	50 698,8	—	—	69 298,8	50 698,8	13
2 814,7	2 158,9	7 500,3	5 786,6	23 816,0	I 8 621,9	7 548,2	5 060,1	I 8 840,5	64 104,8	14
9 388,8	7 461,6	6 702,5	5 083,0	9 355,8	7 027,6	—	—	34 937,4	28 094,4	15
—	—	—	—	—	—	—	—	92,5	92,2	16
6,1	3,6	—	—	—	—	—	—	2 506,5	2 162,6	17
I 4 537,9	7 501,8	3 902,3	I 998,6	I 3 275,8	6 623,4	—	—	66 472,0	35 175,7	18
—	—	—	—	—	—	—	—	53,7	78,5	19
I 71,5	I 118,9	47,4	33,0	—	—	—	—	416,1	288,5	20
422,7	322,8	80,6	57,3	3,1	I 9,9	—	—	I 0 515,5	8 829,5	21
4 605,6	2 581,3	584,4	333,6	963,0	435,8	—	—	6 973,4	3 864,5	22
—	—	—	—	6 845,3	2 874,0	—	—	6 845,3	2 874,0	23
2 953,4	2 572,9	342,5	306,7	221,6	I 50,8	—	—	4 030,1	3 370,6	24
7 873,3	I 660,5	—	—	—	—	—	—	345 293,7	80 878,4	25
I I 933,2	2 773,7	5 316,3	I 228,1	I 3 495,8	3 238,6	—	—	53 860,2	I 3 540,1	26
32 024,8	4 921,3	I 8 842,4	2 860,3	42 489,3	6 715,9	—	—	I 46 103,1	27 175,2	27
—	—	—	—	—	—	—	—	I 239,1	926,1	28
—	—	—	—	—	—	2 623,1	922,8	8 186,8	2 687,8	29
328,2	90,5	944,8	302,0	—	—	186,0	63,2	52 903,8	32 317,8	30
—	—	—	—	—	—	—	—	5 616,7	8 103,0	31
—	—	—	—	—	—	2,0	0,8	I 4 508,3	9 481,9	32
333,9	477,5	I 55,6	222,5	—	—	—	—	82,7	91,0	33
—	—	—	—	—	—	2 10,2	49,3	3 004,1	4 307,2	34
I 336,2	881,3	I 085,4	687,1	I 519,8	790,6	—	—	4 212,1	2 584,5	35
750,8	314,4	794,3	381,1	I 205,2	530,1	—	—	2 800,7	I 252,5	36
I,7	I,2	I 0,4	I 1,4	—	—	—	—	I 2,3	3,9	37
I 0,8	3,8	—	—	—	—	—	—	260,9	379,7	38
I 3,5	49,3	—	—	3,1	I 1,4	—	—	22 412,3	8 143,0	39
2,1	I 0,0	9,9	4,8	—	—	—	—	831,2	3 031,8	40
0,8	0,4	—	—	—	—	—	—	665,9	329,3	41
I 75,7	93,3	—	—	—	—	—	—	161,6	140,0	42
I,4	I 0,0	—	—	—	—	—	—	61,3	29,1	43
—	—	—	—	—	—	—	—	714,0	7 169,8	44
I 357,1	3 398,4	I 322,3	2 996,1	498,7	I 112,5	—	—	88,5	132,0	45
—	—	—	—	—	—	—	—	7 269,8	22 575,3	46
783,1	87,6	—	—	—	—	—	—	30,3	I,1	47
2 338,7	I 078,9	I 921,8	835,7	6 457,1	2 797,4	—	—	I 5 591,4	2 363,1	48
510,9	394,6	339,3	219,2	I 110,0	68,2	—	—	I 4 867,4	6 618,5	49
3 969,6	I 615,1	5 675,4	I 320,0	232,4	508,3	—	—	I 2 977,1	4 708,3	50
4 833,4	90 390,6	67 704,8	34 919,0	323 792,3	I 39 509,7	I 0 582,0	6 131,8	I 238851,4	582 275,0	51

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	—	I	2	7	2	2	21	70
	1000 kr.	—	13	20	88	22	19	234	790
2	Kveite.....tonn	—	—	—	0	1	0	II	18
	1000 kr.	—	—	—	0	3	1	40	62
3	Rødspette ..tonn	2	3	0	3	1	0	23	91
	1000 kr.	2	10	0	8	4	1	48	202
4	Brosme ..tonn	—	—	—	—	0	0	4	156
	1000 kr.	—	—	—	—	0	0	2	91
5	Hyse ..tonn	0	I	—	4	19	27	138	688
	1000 kr.	0	I	—	4	18	27	119	610
6	Skrei ..tonn	—	—	—	—	—	—	—	—
	1000 kr.	—	—	—	—	—	—	—	—
7	Loddetorsk.tonn	—	—	—	—	—	—	—	—
	1000 kr.	—	—	—	—	—	—	—	—
8	Banktorsk. tonn	—	—	—	—	—	—	313	—
	1000 kr.	—	—	—	—	—	—	235	—
9	Fjordtorsk .tonn	20	216	0	84	211	168	436	I 243
	1000 kr.	34	184	0	128	268	226	460	I 362
10	Sei ..tonn	6	35	—	31	56	41	816	I 283
	1000 kr.	7	25	—	17	30	19	400	976
11	Lange og blålange ..tonn	—	7	—	3	23	3	60	213
	1000 kr.	—	7	—	3	21	2	42	150
12	Vintersild ..tonn	—	—	—	—	—	—	—	30 862
	1000 kr.	—	—	—	—	—	—	—	6 544
13	Feitsild ..tonn	—	—	—	—	—	—	—	38
	1000 kr.	—	—	—	—	—	—	—	II
14	Småsild ..tonn	—	304	—	—	—	—	29	678
	1000 kr.	—	109	—	—	—	—	10	243
15	Fjordsild...tonn	I 16	881	0	53	43	48	98	—
	1000 kr.	I 12	650	0	39	35	38	52	—
16	Trålsild ...tonn	—	—	—	—	—	—	I 402	3 733
	1000 kr.	—	—	—	—	—	—	422	I 199
17	Islandssild .tonn	—	214	—	—	—	—	—	II 265
	1000 kr.	—	193	—	—	—	—	—	9 736
18	Brisling ...tonn	I 865	263	162	374	33	8	29	369
	1000 kr.	2 743	387	238	550	49	II	43	543
19	Makrell ..tonn	44	355	—	439	542	I 126	6 246	5 408
	1000 kr.	77	313	—	306	423	754	3 807	3 576
20	Pir ..tonn	37	II	—	0	0	0	16	7
	1000 kr.	57	10	—	0	0	0	9	5
21	Makrell- størje....tonn	—	149	—	2	—	—	—	80
	1000 kr.	—	346	—	5	—	—	—	II 4
22	Uer ..tonn	—	—	—	—	0	—	0	51
	1000 kr.	—	—	—	—	0	—	0	40
23	Steinbit....tonn	—	—	—	I	—	—	I	2
	1000 kr.	—	—	—	0	—	—	0	I
24	Pigghå ..tonn	—	—	—	—	—	0	4	331
	1000 kr.	—	—	—	—	—	0	2	110
25	Hummer ..tonn	0	17	—	16	12	38	87	134
	1000 kr.	3	203	—	177	134	418	936	I 580
26	Reker ..tonn	10	422	I	182	257	210	973	I 511
	1000 kr.	68	I 687	7	700	981	821	3 331	5 881
27	Forskjellig .tonn	34	375	0	90	122	159	825	6 437
	1000 kr.	57	828	I	89	263	366	713	3 043
	I alt.....tonn	2 134	3 254	165	I 289	I 322	I 830	II 532	64 668
	1000 kr.	3 160	4 966	266	2 114	2 251	2 703	10 905	36 869

¹ Inklusive 12,5 tonn, verdi kr. 35 600, eksport direkte fra fletet. ² Inklusive 7 548 tonn, verdi kr. 5 060 151 eksportert direkte fra fletet. ³ Inklusive 2 623,1 tonn, verdi kr. 922 775 eksportert direkte fra fletet. ⁴ Inklusive 186,0 tonn, verdi kr. 63 151 eksportert direkte

av ulike fiskesorter fylkesvis 1958.

Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	I alt	Nr.
90	—	182	89	157	131	114	52	319	1 239	1
I 101	—	2 267	1 097	2 106	1 789	1 338	510	2 811	14 205	
22	217	110	3 084	252	125	721	428	620 ¹	5 622	2
58	520	321	9 309	884	430	2 214	1 321	1 630	16 829	
7	—	10	91	15	20	262	73	361	962	3
14	—	17	176	27	31	380	97	506	1 523	
192	1	1 015	6 563	976	504	4 555	1 367	606	15 939	4
I 113	0	650	4 289	676	347	3 308	920	349	10 745	
I 145	3	278	2 675	524	416	3 699	3 245	29 716	41 578	5
I 112	2	202	2 468	418	318	2 243	2 049	16 813	25 404	
—	—	—	6 303	486	2 271	45 271	6 317	9 941	70 589	6
—	—	—	5 462	359	1 921	39 304	4 915	7 352	59 313	
—	—	—	—	—	—	—	—	69 299	69 299	7
—	—	—	—	—	—	—	—	50 699	50 699	
—	536	747	37 865	235	465	2 815	7 500	23 816 ²	81 840	8
—	533	528	30 622	187	372	2 159	5 787	18 622	64 105	
369	32	983	1 476	2 702	1 550	9 389	6 702	9 356	34 937	9
264	23	816	1 207	2 272	1 278	7 461	5 083	7 028	28 094	
964	25	5 016	11 756	10 161	1 566	14 538	3 902	13 276	66 472	I 10
595	16	2 903	8 316	4 996	749	7 562	1 999	6 623	35 176	
I 126	0	1 069	8 435	168	100	594	128	3	10 932	I I
82	0	878	7 195	123	80	442	90	2	9 117	
I 19 363	—	50 595	233 900	—	2 701	7 873	—	—	345 294	I 12
4 148	—	12 224	55 720	—	573	1 669	—	—	80 878	
I 113	—	243	10 459	10 894	1 368	11 933	5 316	13 496	53 860	I 13
33	—	72	2 843	2 993	347	2 774	1 228	3 239	13 540	
3 593	—	10 626	22 623	7 237	7 753	32 025	18 842	42 489	146 103	I 14
I 253	—	3 799	4 323	1 380	1 561	4 921	2 860	6 716	27 175	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 239	I 15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	926	
381	42	—	6	—	—	—	—	—	3 8 187	I 16
I 128	14	—	2	—	—	—	—	—	2 688	
I 13 361	6 506	6 228	I 3 871	—	—	328	945	— ⁴	52 904	I 17
6 146	5 869	2 670	7 248	—	—	91	302	—	32 318	
782	—	I 291	419	—	22	—	—	—	5 617	I 18
I 150	—	I 899	465	—	25	—	—	—	8 103	
62	258	—	25	0	I	—	—	—	6 14 508	I 19
45	I 172	—	7	0	I	—	—	—	9 482	
—	II	—	—	—	0	—	—	—	82	20
—	9	—	—	—	I	—	—	—	91	
I 025	I	821	344	42	50	334	156	—	3 004	I 21
I 415	I	I 081	520	57	68	478	222	—	4 307	
I	9	0	50	82	77	I 336	I 086	I 520	4 212	I 22
I	9	0	46	70	59	881	687	791	2 584	
I 16	22	I	I	4	3	751	794	I 205	2 801	I 23
7	II	0	0	5	2	315	381	530	I 252	
2 167	26	I 7 999	I 786	79	9	II	—	—	22 412	I 24
867	10	6 499	629	19	3	4	—	—	8 143	
95	3	I 21	165	22	3	I	—	—	714	I 25
937	28	I 137	I 471	I 23	I 3	10	—	—	7 170	
58	5	—	I 15	202	I 46	I 357	I 322	499	7 270	I 26
231	19	—	348	577	I 17	3 398	2 996	I 113	22 575	
I 426	311	I 919	I 3 528	II 176	896	16 927	9 530	I 107 270 ⁵	I 171 235	I 27
723	957	I 115	6 358	2 971	643	9 499	3 472	I 14 686	45 833	
44 268	8 088	99 248	378 629	45 414	20 177	I 54 834	67 705	323 792	I 238 851	
I 19 426	8 193	39 078	I 50 121	20 243	I 1 028	90 391	34 919	I 139 510	582 275	

fra feltet. ⁵ Inklusive 210,2 tonn, verdi kr. 49 296 eksportert direkte fra feltet. ⁶ Inklusive 2,0 tonn, verdi kr. 825 eksportert direkte fra feltet.

Tabell IV. Samlet mengde og verdi

i de enkelte byer og herreder 1958.

Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi
Rennesøy ..	2,3	27,2	Sund	1 180,8	718,0	Vevring	250,4	199,7
Mosterøy ..	2,6	31,6	Fjell	2 625,0	1 109,6	Eikesfjord	48,4	41,1
Kvitsøy ..	185,6	525,4	Askøy	7 044,0	2 985,6	Bru	373,8	278,0
Bokn	9,3	110,3	Laksevåg	0,7	0,4	Kinn	1 205,5	858,1
Tysvær	26,5	33,8	Fana	170,3	153,0	Bremanger	29 713,8	8 342,2
Avaldsnes ..	7,6	6,5	Haus	3,3	44,0	Sør-Vågsøy	29 970,6	11 548,0
Stangaland ..	364,5	72,0	Bruvik	192,9	247,4	N.-Vågsøy	11 997,4	4 126,9
Åkra	12 176,2	5 879,9	Modalen	32,0	45,6	Selje	8 091,0	3 071,9
Skudeneshavn ..	4 650,5	1 374,3	Hosanger	93,9	155,8	Davik	5 589,6	1 946,6
Utsira	9 775,0	2 410,9	Hamre	5,8	51,8	Eid	224,0	144,7
Torvastad ..	9 312,2	2 041,7	Åsane	0,6	8,6	Gloppen	89,1	105,6
Skjold	64,3	69,4	Meland	0,3	4,6	Innvik	123,0	183,4
Vats	4,2	4,9	Alversund	423,4	381,7	Stryn	7,8	26,9
Ømsland	0,6	8,3	Herdla	2 030,9	978,9	Fjordane	88 020,1	31 217,0
Vikedal	2,7	15,5	Hjelme	708,3	415,1	Uoppgett herredsvis	2,3	6,6
Sandeid	0,1	0,6	Hordabø	34,6	10,7	I alt	99 248,0	39 077,6
N.-Rogaland ..	53 265,3	28 511,6	Manger	8,3	23,4	<i>Møre og Romsdal</i>		
Jøppgitt herredsvis ..	17,3	14,1	Sæbø	5,8	5,5	Ålesund	27 449,9	26 895,8
I alt	64 668,2	36 868,7	Lindås	157,0	88,6	Vanylven	694,1	168,9
<i>I ordaland</i>			Austrheim	80,1	99,1	Syvde	405,7	142,4
Itne	55,5	81,0	Fedje	1 602,6	1 141,0	Rovde	598,8	312,8
kånevik	195,4	299,8	Masfjorden	266,8	185,6	Sande	11 934,3	3 309,4
jelberg	130,4	116,9	N.-hordland	16 667,4	8 854,0	Herøy	67 605,5	19 707,1
ilen	0,7	7,8	Uoppgett herredsvis	222,5	154,0	Ulstein	678,6	481,1
ikebygd	80,0	59,4	I alt	44 268,2	19 426,6	Hareid	1 688,5	575,0
veio	532,2	189,8	Bergen	8 007,7	8 193,1	Dalsfjord	273,1	132,7
alestrand	150,7	59,4	Sogn. og Fi.	80,7	106,6	Volda	332,6	112,1
øster	104,0	79,6	Brekke	39,8	55,1	Ørsta	182,4	92,4
ømlo	1 106,2	711,8	Lavik	777,3	374,8	Vartdal	614,4	161,7
remnes	9 269,9	2 905,9	Kyrkjebø	722,5	469,9	Hjørundfj.	559,6	133,2
ord	4 260,8	1 166,9	Balestrand	356,1	462,7	Sunnylven	31,7	10,4
tjar	6 144,2	1 672,8	Leikanger	175,1	243,8	Norddal	1,0	9,9
ysnes	700,3	316,4	Sogndal	185,4	159,3	Stranda	1,3	12,3
randvik	144,7	114,8	Aurland	500,8	282,5	Stordal	120,2	59,8
isa	92,5	128,3	Lærdal	184,2	103,6	Ørskog	174,4	64,7
mnanger	82,1	123,6	Årdal	311,1	115,2	Sykylven	81,8	24,4
istevoll	63,9	67,0	Hafslø	186,8	127,3	Skodje	160,9	34,3
Iordland	3 999,7	2 034,5	Luster	267,0	316,8	Watne	691,8	144,1
Iordland	27 113,2	10 135,7	Sognefj.	3 837,8	2 817,6	Borgund	31 694,9	21 966,4
vinnherad	146,6	122,7	Gulen	1 325,8	915,5	Giske	25 776,8	7 468,3
raldsøy	41,9	10,2	Solund	1 730,6	1 350,1	Vigra	15 538,3	3 607,1
randeb.	3,9	11,6	Hyllestad	1 131,7	624,2	Haram	40 304,9	9 962,6
ndal	0,5	7,3	Askvoll	2 874,0	1 962,6	Sunnmøre	227 595,5	95 588,9
da	—	—	Fjaler	324,5	168,9	Molde	897,8	850,8
ensvang	—	—	Gaular	1,2	15,1	Vestnes	280,7	92,8
asarvik	2,7	11,9	Sognekysten	7 387,8	5 036,4	Eid	39,9	26,2
Ifjord	24,4	33,5	Florø	262,4	234,5	Tresfjord	1,4	16,3
lik	30,7	44,0	Førde	5,9	12,5	Voll	488,5	100,6
unvin	9,6	23,5	Naustdal	67,4	96,9	Grytten	160,8	55,2
am	4,8	18,2				Hen	31,5	33,1
rdanger	265,1	282,9				Vesøy	739,3	354,5

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
Eresfjord og Vistdal	Tonn 359,2	1000 kr. 79,8	Nord-Frøya Agdenes ...	Tonn 18 499,9	1000 kr. 7 452,7	Røra	Tonn 0,6	1000 kr. 1,3
Nesset	17,9	48,1	Frøya —	54,2	361,3	Sparbu	22,8	32,1
Bolsøy	1 148,2	247,1	Skeia	30 742,8	12 152,4	Ogndal	—	—
Sør-Aukra .	9 230,0	3 089,2	Ørland	389,9	260,3	Egge	2,9	4,4
Sandøy	39 154,5	10 348,7	Stjørna	2 671,8	787,9	Indre Trond- heimsfj.	7 087,2	1 697,5
Nord-Aukra	2 641,3	680,5	Bjugn	738,3	187,0	Namsos	19,1	23,2
Fraena	4 687,5	1 567,4	Nes	723,7	425,6	Namdalseid	34,8	8,4
Bud	12 335,4	3 754,4	Jøssund	1 595,4	640,6	Vemundvik	186,0	73,4
Hustad	14 856,6	4 059,6	Åfjord	278,6	138,1	Klinga	15,6	38,2
Romsdal ..	87 070,5	25 404,4	Stoksund....	1 134,4	806,4	Otterøy	416,5	696,7
Kr.sund....	18 128,1	13 738,4	Roan	1 092,1	819,5	Fosnes	122,8	491,6
Eide	618,8	157,2	Osen	2 736,7	1 785,7	Flatanger	1 060,2	1 129,7
Kornstad ..	4 054,4	1 817,8	Fosen	11 360,9	5 851,1	Vikna	7 398,6	5 143,8
Kernes	12,6	8,1	Trondheim ..	845,2	1 058,4	Nærøy	531,0	374,6
Bremsnes ..	3 109,1	1 540,1	Lensvik	4,3	55,1	Kolvereid	967,3	409,4
Grip	14 321,1	3 647,5	Rissa	29,4	82,8	Foldereid	79,1	19,5
Frei	600,9	173,5	Stadsbygd	5,9	36,7	Gravvik	268,5	254,1
Gjemnes ..	173,1	71,4	Orkdal	0,4	6,2	Leka	1 974,7	645,7
Øre	763,4	178,7	Orkanger	710,9	165,9	Namdal	13 074,2	9 308,7
Straumsnes	850,3	332,9	Melhus	0,5	6,3	Uoppiggitt herredsvis	15,8	22,4
Tingvoll ..	692,5	242,6	Byneset	9,8	133,7	I alt	20 177,2	11 028,1
Øksendal ..	51,6	67,9	Buvik	411,6	113,1			
Ålvundeid ..	—	—	Børsa	981,5	283,7			
Sunndal....	630,3	132,2	Geitastrand	7,3	73,5			
Stangvik ..	2 789,1	589,3	Strinda	7,8	11,9	Nordland		
Åsskard ..	488,3	132,5	Malvik	18,1	15,5	Bronnøys	771,3	577,8
Surnadal ..	669,4	185,6	Ytre Trond- heimsfj.	3 032,7	2 042,8	Mosjøen	3,7	8,
Stemshaug ..	475,8	178,4	Levanger	2 202,8	444,2	Bindal	2 615,4	636,
Aure	4 248,4	1 249,3	Steinkjer	484,3	122,7	Sømna	2 603,4	763,
Valsøyfjord.	738,2	198,0	Lånke	—	—	Velfjord	2 052,5	399,
Halsa	667,3	171,9	Stjørdal	59,0	33,2	Bronnøy	1 316,0	762,
Tustna....	2 844,9	843,9	Skatval	3,6	9,6	Vega	2 169,3	1 666,
Edøy	968,1	448,1	Åsen	3 304,1	661,4	Vevelstad	2 423,2	555,
Brattvær ..	2 553,2	969,4	Frosta	44,5	149,1	Tjøtta	1 391,9	683,
Hopen	2 147,3	1 084,4	Leksvik	10,2	21,8	Herøy	3 846,3	1 637,
Uoppiggitt			Skogn	3,5	5,7	Nordvik	2 003,9	548,
Nordmøre ..	1 207,5	916,2	Frol	1,9	2,0	Alstadhaug	1 561,8	778,
Nordmøre ..	63 803,7	29 075,3	Verdal	370,1	108,3	Sandnessj... .	514,6	558,
Uoppiggitt herredsvis	159,0	52,4	Ytterøy	0,9	2,3	Leirfjord	697,6	305,
I alt	378 628,7	150 121,0	Mosvik	3,8	10,8	Drevja	1,0	12,
S.-Trøndelag			Alesund	34,6	66,1	Vefsn	1 120,5	289,
Vinje	2 647,4	622,5	Elsfjord	10,2	21,8	S.-Helgeland	25 092,4	10 182,
Hemne	278,5	92,9	Skogn	3,5	5,7			
Snillfjord ..	208,2	45,5	Frol	1,9	2,0			
Heim	1 225,2	418,7	Verdal	370,1	108,3			
Sandstad ..	1 097,8	314,7	Ytterøy	0,9	2,3			
Fillan.....	2 755,5	902,3	Mosvik	3,8	10,8			
Hitra	142,3	116,0	Verran	34,6	33,8			
Kvenvær ..	1 620,3	722,3	Malm	6,3	6,8			
Sør-Frøya ..	2 213,5	1 103,5	Beitstad	14,2	4,7			
			Sandvollen	106,5	24,1			
			Inderøy	14,6	19,2			
						Lurøy	2 472,9	1 413

i de enkelte byer og herreder 1958.

Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi
Træna	Tonn 4 360,0	1000 kr. 2 038,6	Øksnes	Tonn 6 339,8	1000 kr. 3 909,7	Nordreisa ..	Tonn 1 294,4	1000 kr. 217,8
Rødøy	2 620,3	1 514,9	Langenes	13 447,2	4 258,9	Kvænangen	1 282,3	640,0
Meløy	3 915,4	2 452,0	Sortland	4 035,9	822,8	Lyngen —		
N.-Helgel. .	18 307,9	8 859,9	Bjørnskinn	163,3	100,7	Kvænangen	16 884,3	9 663,5
Bodø	275,6	238,0	Dvergberg	1 139,8	803,0	Uoppgett herredsvis	525,9	388,9
Gildeskål ..	2 453,7	1 649,1	Andenes	8 425,5	5 431,3	I alt	67 704,8	34 919,0
Beiarn	445,5	77,9	Vesterålen	46 576,5	22 118,7			
Saltdal	824,8	101,9	Uoppgett .. herredsvis	1 298,1	930,7	<i>Finnmark</i>		
Fauske	46,5	36,5	I alt	154 833,4	90 390,5	Alta	3 410,9	734,1
Skjerstad ..	89,6	29,8				Talvik	2 419,7	1 621,5
Bodin	1 594,5	1 117,1	<i>Troms</i>			Loppa	6 336,3	4 158,3
Kjerringøy ..	56,9	63,4	Harstad	999,8	474,6	Hasvik	12 981,4	6 804,0
Sørfold	711,1	397,3	Kvæfjord	2 818,9	639,6	Alta —		
Nordfold ..	255,9	205,8	Sandtorg	817,7	95,3	Hasvik	25 148,3	13 317,9
Salten —			Skånlund	—	—	Hammerf. .	14 347,3	9 727,1
Folla	6 754,1	3 916,8	Trondenes ..	1 324,6	414,4	Sørøysund ..	19 420,6	4 406,5
Narvik	15,5	13,4	Bjarkøy	1 073,6	1 230,1	Kvalsund	3 092,0	1 532,9
Leiranger ..	881,0	674,5	Andørja	0,8	3,5	Måsøy	24 312,7	13 194,4
Steigen	59,6	63,0	Ibestad	97,1	172,7	Sørøysund		
Hamarøy ..	1 056,5	754,9	Astafjord	0,3	0,3	Måsøy	61 172,6	28 860,9
Tysfjord ..	447,2	179,2	Gratangen	1 557,3	239,2	Nordkapp ..	51 723,0	13 996,6
Lødingen ..	1 372,1	947,0	Lavangen	184,9	45,5	Kistrand	8 812,9	1 958,0
Tjeldsund ..	37,9	24,7	Salangen	452,3	118,9	Lebesby	36 957,8	10 389,0
Evenes	10,0	12,4	Sørreisa	1 990,6	429,0	Porsanger —		
Ballangen ..	12,2	11,7	Dyrøy	780,1	218,3	Laksefjord	97 493,7	26 343,6
Ankenes	392,7	98,9	Tranøy	60,9	80,3	Gamvik	23 088,9	9 219,5
Uoppgett			Torsken	8 615,3	4 895,1	Berlevåg	11 913,3	8 347,5
Ofoten	1 102,0	227,7	Berg	5 298,8	3 405,8	Tana	8 287,8	1 993,5
Steigen —			Vågsfjord —			Tana	43 290,0	19 560,5
Ofoten	5 386,7	3 007,4	Senja	26 073,0	12 462,6			
Svolvær	6 074,4	4 801,6	Tromsø	5 619,3	3 639,8	Vardø	24 436,3	11 996,3
Røst	6 708,3	4 272,8	Målselv	10,9	8,5	Båtsfjord ..	32 979,4	21 640,5
Værøy	4 488,4	3 641,8	Hillesøy	4 669,5	3 007,0	Vardø	57 415,7	33 636,8
Moskenes ..	4 466,1	3 791,6	Lenvik	499,7	563,5	Vadsø	1 773,2	1 673,9
Flakstad ..	3 469,2	2 963,5	Malangen	3 496,8	700,8	Nesseby	3 549,1	819,8
Buksnes ..	4 663,1	4 029,5	Balsfjord	1 351,9	324,2	N.-Varanger	5 512,9	1 386,0
Hol	3 844,5	3 124,1	Tromsøys. .	8 573,5	4 160,2	S.-Varanger	13 823,7	2 935,0
Borge	2 524,8	1 944,9	Kvaløy —			Varanger ..	24 658,9	6 814,7
Valberg	63,9	57,4	Malangen ..	24 221,6	12 404,0	Uoppgett herredsvis	14 613,1	10 975,3
Gimsøy	808,3	835,1	Helgøy	2 566,6	1 708,8	I alt	323 792,3	139 509,7
Vågan	13 161,2	10 986,6	Karlsøy	1 865,5	1 479,8			
Uoppgett			Ullsfjord	1 090,8	275,5			
Lofoten	1 055,5	926,0	Lyngen	1 218,5	401,1	Eksportert direkte fra		
Lofoten	51 417,7	41 374,9	Storfjord	902,3	151,2	feltet	10 582,0	6 131,8
Hadsel	7 396,2	3 090,2	Kåfjord	297,1	70,5	I alt	123 885,4	582 275,0
Bø	5 628,8	3 702,1	Skjervøy ..	6 366,8	4 718,8			

Tabell V. Mengde og verdi av hvert enkelt produkt

Nr.	Fylker og fiskeri-distrikter	Ål		Lodde		Laks og sjøaure	
		Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.
1	Østfold.....	107,7	491,8	—	—	0,9	12,4
2	Akershus	0,5	3,9	—	—	—	—
3	Oslo	8,7	42,1	—	—	—	—
4	Buskerud.....	0,0	0,0	—	—	1,7	20,4
5	Vestfold	2,2	8,6	—	—	6,8	87,6
6	Telemark	40,6	168,8	—	—	2,4	21,5
7	Aust-Agder	37,8	151,0	—	—	1,6	19,4
8	Mandal	25,7	100,4	—	—	11,5	122,5
9	Lista	11,5	47,5	—	—	10,0	111,9
8-9	Vest-Agder	37,2	147,9	—	—	21,5	234,4
10	Jæren og Dalane	13,4	55,8	—	—	31,1	325,6
11	Nord-Rogaland	48,0	191,1	—	—	39,1	464,4
10-11	Rogaland.....	61,4	246,9	—	—	70,2	790,0
12	Sunnhordland	—	—	—	—	27,3	348,1
13	Hardanger.....	—	—	—	—	6,9	87,9
14	Nordhordland	—	—	—	—	55,4	665,0
	Uoppgitt	—	—	—	—	—	—
12-14	Hordaland.....	—	—	—	—	89,6	1 101,0
15	Bergen	69,0	263,3	—	—	—	—
16	Sognefjorden.....	—	—	—	—	51,9	652,4
17	Sognekysten	22,1	77,8	—	—	70,7	864,7
18	Fjordane	1,0	3,6	—	—	59,5	750,2
16-18	Sogn og Fjordane	23,1	81,4	—	—	182,1	2 267,3
19	Sunnmøre	9,0	32,0	—	—	23,4	246,4
20	Romsdal	8,3	27,3	—	—	14,0	165,7
21	Nordmøre	27,6	88,6	—	—	51,3	684,7
19-21	Møre og Romsdal.....	44,9	147,9	—	—	88,7	1 096,8
22	Froya-Skeia	3,7	11,6	—	—	61,6	825,8
23	Fosen	0,2	0,8	—	—	60,7	819,4
24	Y. Trondheimsfjord	—	—	—	—	34,5	461,2
22-24	Sør-Trøndelag	3,9	12,4	—	—	156,8	2 106,4
25	I. Trondheimsfjord	0,1	0,3	—	—	4,8	49,5
26	Namdal	0,2	0,7	—	—	126,3	1 739,6
25-26	Nord-Trøndelag	0,3	1,0	—	—	131,1	1 789,1
27	Sør-Helgeland	—	—	—	—	33,2	396,9
28	Nord-Helgeland	—	—	—	—	33,8	461,8
29	Salten-Folla	—	—	—	—	25,3	264,0
30	Steigen-Ofoten	—	—	—	—	6,4	69,3
31	Lofoten	—	—	—	—	8,9	97,2
32	Vesterålen	—	—	—	—	6,3	49,0
	Uoppgitt	—	—	—	—	—	—
27-32	Nordland	—	—	—	—	113,9	1 338,2
33	Vågsfjord-Senja	—	—	—	—	17,5	161,3
34	Kvaløy-Malangen	—	—	—	—	26,0	260,5
35	Lyngen-Kvænangen	—	—	—	—	8,8	87,8
	Uoppgitt	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms	—	—	—	—	52,3	509,6
36	Alta-Hasvik	—	—	—	—	27,7	304,6
37	Sørøysund-Måsøy	—	17 677,7	—	1 369,6	12,0	114,1
38	Porsanger-Laksefjord	—	55 376,1	—	4 408,6	79,6	651,3
39	Tana	—	10 919,3	—	823,4	129,8	1 034,0
40	Vardø.....	—	2 964,4	—	250,3	7,6	75,5
41	Varanger	—	4 742,0	—	489,3	62,6	631,5
	Uoppgitt	—	—	—	—	—	—
36-41	Finnmark	—	—	91 679,5	7 341,2	319,3	2 811,0
	I alt	437,3	1 767,0	91 679,5	7 341,2	1 238,9	14 205,1

¹ Inklusive 12,5 tonn, verdi kr. 35 600, utført direkte fra feltet.

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1958.

Kveite		Mareflyndre		Rødspette		Blåkveite		Piggvar		Nr.
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
—	—	16,0	30,6	3,4	10,3	—	—	—	—	1
—	—	—	—	0,1	0,2	—	—	—	—	2
—	—	0,1	0,2	1,7	1,9	—	—	—	—	3
—	—	0,0	0,0	0,0	0,0	—	—	—	—	4
0,0	0,1	5,0	9,6	2,9	8,4	—	—	—	—	5
0,6	2,5	20,6	39,0	1,4	3,5	—	—	0,0	0,0	6
0,2	0,8	1,3	2,1	0,2	0,8	—	—	—	—	7
1,4	5,2	1,3	1,7	0,9	2,2	—	—	—	—	8
9,5	35,0	6,4	8,0	21,8	45,4	—	—	—	—	9
10,9	40,2	7,7	9,7	22,7	47,6	—	—	—	—	8-9
6,1	19,9	1,7	2,1	32,5	69,5	—	—	5,0	11,0	10
12,3	42,2	5,0	6,5	58,7	132,2	—	—	14,1	31,3	11
18,4	62,1	6,7	8,6	91,2	201,7	—	—	19,1	42,3	10-11
7,7	20,1	—	—	0,1	0,2	—	—	0,1	0,2	12
0,3	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	13
14,3	37,0	—	—	6,7	13,5	—	—	0,3	0,4	14
0,1	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22,4	58,3	—	—	6,8	13,7	—	—	0,4	0,6	12-14
216,9	520,0	—	—	—	—	—	—	0,0	0,0	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
21,0	61,0	8,8	15,9	0,2	0,3	—	—	—	—	17
89,3	260,2	14,2	25,5	9,5	17,1	—	—	—	—	18
110,3	321,2	23,0	41,4	9,7	17,4	—	—	—	—	16-18
2 794,1	8 364,6	—	—	68,0	133,0	—	—	—	—	19
97,0	323,0	—	—	16,0	30,0	—	—	—	—	20
192,8	621,0	6,5	7,0	7,2	12,9	—	—	0,0	0,0	21
3 083,9	9 308,6	6,5	7,0	91,2	175,9	—	—	0,0	0,0	19-21
39,3	119,6	0,2	0,1	7,9	12,1	0,2	0,1	0,0	0,0	22
29,2	106,3	0,0	0,0	4,7	7,6	0,6	0,4	—	—	23
183,4	657,7	0,4	1,4	2,4	7,8	—	—	—	—	24
251,9	883,6	0,6	1,5	15,0	27,5	0,8	0,5	0,0	0,0	22-24
1,4	6,1	2,2	2,2	2,0	4,3	—	—	0,1	0,1	25
123,9	423,8	0,2	0,2	17,7	26,9	—	—	—	—	26
125,3	429,9	2,4	2,4	19,7	31,2	—	—	0,1	0,1	25-26
149,5	511,8	0,5	0,4	18,0	25,9	—	—	—	—	27
129,3	411,9	1,0	0,9	19,9	28,8	4,5	3,0	—	—	28
94,9	307,4	1,5	2,0	12,2	18,4	8,7	5,7	—	—	29
99,9	316,3	—	—	2,6	3,8	0,3	0,6	—	—	30
144,6	400,1	0,1	0,1	146,9	214,5	—	—	—	—	31
102,9	266,1	1,3	1,3	62,0	89,2	1 197,7	774,1	—	—	32
—	—	—	—	—	—	349,4	232,0	—	—	—
721,1	2 213,6	4,4	4,7	261,6	380,6	1 560,6	1 015,4	—	—	27-32
198,5	664,5	0,1	0,1	28,9	40,3	461,2	322,6	—	—	33
143,9	443,4	2,0	2,1	32,8	40,8	27,5	16,5	—	—	34
85,7	213,6	0,0	0,0	11,6	15,8	2,3	1,6	—	—	35
—	—	—	—	—	—	149,8	96,6	—	—	—
428,1	1 321,5	2,1	2,2	73,3	96,9	640,8	437,3	—	—	33-35
164,5	451,0	—	—	35,2	49,1	4,0	2,4	—	—	36
139,4	333,7	—	—	45,7	64,7	—	—	—	—	37
131,8	372,8	—	—	30,5	42,9	5,1	2,8	—	—	38
58,8	137,9	4,5	4,7	63,8	89,2	3,0	1,7	—	—	39
72,3	182,3	—	—	71,2	100,0	666,6	425,8	—	—	40
44,3	130,6	—	—	86,8	121,6	0,3	0,2	—	—	41
8,5	22,3	—	—	27,4	38,4	49,6	25,2	—	—	—
619,6	1 630,6	4,5	4,7	360,6	505,9	728,6	458,1	—	—	36-41
1 5 622,1	16 828,6	100,9	163,7	961,5	1 523,5	2 930,8	1 911,3	19,6	43,0	

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

Nr.	Fylker og fiskeri-distrikter	Annen flyndre		Kveitelever		Blåkveitelever	
		Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.
1	Østfold.....	23,2	23,0	—	—	—	—
2	Akershus	—	—	—	—	—	—
3	Oslo	—	—	—	—	—	—
4	Buskerud.....	—	—	—	—	—	—
5	Vestfold	0,4	0,4	—	—	—	—
6	Telemark	2,7	4,6	—	—	—	—
7	Aust-Agder	0,1	0,1	—	—	—	—
8	Mandal	0,8	0,5	—	—	—	—
9	Lista	3,4	2,4	—	—	—	—
8-9	Vest-Agder	4,2	2,9	—	—	—	—
10	Jæren og Dalane	—	—	—	—	—	—
11	Nord-Rogaland	—	—	—	—	—	—
10-11	Rogaland.....	—	—	—	—	—	—
12	Sunnhordland	0,4	0,5	—	—	—	—
13	Hardanger.....	—	—	—	—	—	—
14	Nordhordland	10,9	15,3	—	—	—	—
	Uoppgitt	—	—	—	—	—	—
12-14	Hordaland.....	11,3	15,8	—	—	—	—
15	Bergen	—	—	—	—	—	—
16	Sognefjorden.....	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	0,0	0,1	—	—	—	—
18	Fjordane	—	—	—	—	—	—
16-18	Sogn og Fjordane	0,0	0,1	—	—	—	—
19	Sunnmøre	—	—	—	—	—	—
20	Romsdal	—	—	—	—	—	—
21	Nordmøre	0,7	1,2	—	—	—	—
19-21	Møre og Romsdal.....	0,7	1,2	—	—	—	—
22	Frøya-Skeia	0,4	0,2	—	—	—	—
23	Fosen	0,2	0,2	—	—	—	—
24	Y. Trondheimsfjord.....	0,2	0,2	—	—	—	—
	Uoppgitt	—	—	—	—	—	—
22-24	Sør-Trøndelag.....	0,8	0,6	—	—	—	—
25	I. Trondheimsfjord	0,5	1,0	—	—	—	—
26	Namdal	—	—	—	—	—	—
25-26	Nord-Trøndelag	0,5	1,0	—	—	—	—
27	Sør-Helgeland	—	—	—	—	—	—
28	Nord-Helgeland	—	—	—	—	—	—
29	Salten-Folla	—	—	—	1	0,1	—
30	Steigen-Ofoten	—	—	—	—	—	—
31	Lofoten	—	—	—	—	—	—
32	Vesterålen	—	—	—	—	—	99
	Uoppgitt	—	—	50	2,4	—	2,0
27-32	Nordland	—	—	51	2,5	99	2,0
33	Vågsfjord-Senja	—	—	7	0,6	—	—
34	Kvaløy-Malangen	1,4	1,2	—	—	—	—
35	Lyngen-Kvænangen	—	—	—	—	—	—
	Uoppgitt	—	—	22	1,1	—	—
33-35	Troms	1,4	1,2	29	1,7	—	—
36	Alta-Hasvik	1,7	2,4	—	—	—	—
37	Sørøysund-Måsøy	0,9	1,2	—	—	—	—
38	Porsanger-Laksefjord	0,8	0,7	—	—	—	—
39	Tana	5,7	8,2	—	—	—	—
40	Vardø	0,3	0,3	—	—	—	—
41	Varanger	17,2	24,1	—	—	—	—
	Uoppgitt	—	—	11	0,8	—	—
36-41	Finnmark	26,6	36,9	11	0,8	—	—
	I alt	71,9	87,8	91	5,0	99	2,0

¹ Inklusivt 7 548,2 tonn, verdi kr. 5 060 151, utført direkte fra feltet.

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1958.

Brosme		Hyse		Skrei		Loddetorsk		Banktorsk		Nr.
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
—	—	—	1,4	—	—	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
—	—	0,0	0,0	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
—	—	3,6	3,5	—	—	—	—	—	—	5
0,0	0,0	19,3	17,7	—	—	—	—	—	—	6
0,0	0,0	27,1	27,4	—	—	—	—	—	—	7
0,6	0,4	44,5	38,4	—	—	—	—	50,2	38,9	8
3,4	1,8	93,3	80,5	—	—	—	—	262,6	196,2	9
4,0	2,2	137,8	118,9	—	—	—	—	312,8	235,1	8-9
25,4	12,3	91,6	78,6	—	—	—	—	—	—	10
130,6	78,3	596,1	531,1	—	—	—	—	—	—	II
156,0	90,6	687,7	609,7	—	—	—	—	—	—	IO-II
69,7	41,0	21,9	17,0	—	—	—	—	—	—	12
1,2	0,7	1,5	1,2	—	—	—	—	—	—	13
117,4	69,3	121,2	93,9	—	—	—	—	—	—	14
3,6	2,1	0,1	0,0	—	—	—	—	—	—	—
191,9	113,1	144,7	112,1	—	—	—	—	—	—	12-14
0,7	0,4	2,8	2,2	—	—	—	—	536,2	532,7	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
176,7	113,1	60,0	43,7	—	—	—	—	—	—	17
838,2	536,7	217,9	158,5	—	—	—	—	746,9	528,1	18
I 014,9	649,8	277,9	202,2	—	—	—	—	746,9	528,1	16-18
3 636,2	2 265,8	I 649,0	I 649,0	4 773,4	4 181,9	—	—	25 782,1	20 340,4	19
I 022,4	694,9	446,0	387,0	793,9	676,9	—	—	I 553,7	I 284,6	20
I 904,9	I 328,0	579,6	431,9	735,6	603,6	—	—	I 529,1	8 997,0	21
6 563,5	4 288,7	2 674,6	2 467,9	6 302,9	5 402,4	—	—	37 864,9	30 622,0	19-21
646,1	451,2	346,5	237,5	405,2	295,0	—	—	162,0	129,6	22
I 73,8	I 12,6	I 32,4	I 103,0	80,5	64,4	—	—	73,2	57,6	23
2,0	2,6	45,7	78,1	—	—	—	—	—	—	24
I 53,9	I 10,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
975,8	676,6	524,6	418,6	485,7	359,4	—	—	235,2	187,2	22-24
—	—	62,4	68,1	—	—	—	—	—	—	25
504,1	347,6	353,3	249,6	2 271,2	I 920,7	—	—	465,3	372,1	26
504,1	347,6	415,7	317,7	2 271,2	I 920,7	—	—	465,3	372,1	25-26
I 140,4	834,4	289,7	194,2	511,9	425,4	—	—	I 23,4	I 102,5	27
987,8	770,4	369,5	225,9	735,6	592,4	—	—	31,1	27,6	28
105,1	76,5	83,0	51,6	171,0	136,8	—	—	635,5	475,5	29
6,3	4,0	34,6	21,6	I 333,6	I 133,9	—	—	—	—	30
744,9	496,3	I 168,6	680,5	35 338,7	31 272,5	—	—	262,4	208,2	31
728,1	488,2	I 754,1	I 068,6	7 180,5	5 743,0	—	—	I 762,3	I 345,1	32
841,9	638,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 554,5	3 308,1	3 699,5	2 242,4	45 271,3	39 304,0	—	—	2 814,7	2 158,9	27-32
572,3	397,0	654,3	387,9	3 133,0	2 506,4	—	—	I 535,5	I 199,7	33
249,7	161,6	I 435,1	959,4	2 081,0	I 622,1	—	—	3 964,7	3 061,7	34
364,5	234,8	I 048,0	635,1	I 102,9	786,1	—	—	2 000,1	I 525,2	35
180,8	I 26,4	I 107,3	66,4	—	—	—	—	—	—	—
I 367,3	919,8	3 244,7	2 048,8	6 316,9	4 914,6	—	—	7 500,3	5 786,6	33-35
I 40,0	81,6	738,7	415,7	2 406,5	I 844,5	6 174,9	4 705,0	851,7	619,6	36
233,3	I 37,2	3 534,2	2 402,0	2 482,8	I 962,3	17 681,4	I 2 583,4	I 626,5	I 301,2	37
I 104,2	57,2	3 400,4	2 040,3	2 446,9	I 780,5	I 1884,4	8 789,8	I 477,4	I 106,5	38
25,0	I 3,1	6 840,7	4 272,6	764,6	498,3	I 1555,6	8 327,3	I 213,5	788,7	39
I 7,1	9,5	I 3 703,9	6 838,2	I 728,2	I 177,6	20 350,1	I 5 066,5	7 114,8	5 624,7	40
0,9	0,5	313,3	145,5	I 111,5	79,8	I 652,4	I 226,8	—	—	41
85,5	49,5	I 185,1	699,2	—	—	—	—	I 1532,1	9 181,2	—
606,0	348,6	29 716,3	16 813,5	9 940,5	7 351,9	69 298,8	50 698,8	23 816,0	I 18 621,9	36-41
I 5 938,7	I 10 745,5	I 41 577,7	25 404,0	70 588,5	59 313,1	69 298,8	50 698,8	I 18 840,5	64 104,8	—

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

Nr.	Fylker og fiskeri-distrikter	Fjordtorsk		Hvitting		Lyr	
		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1	Østfold.....	216,1	183,7	30,1	40,2	74,0	73,4
2	Akershus	0,7	1,1	0,2	0,3	0,3	0,3
3	Oslo	19,6	32,4	3,1	4,9	0,8	0,4
4	Buskerud.....	0,3	0,4	0,1	0,1	—	—
5	Vestfold	84,5	127,6	13,1	12,8	32,5	27,6
6	Telemark	210,6	268,0	8,5	7,2	31,4	26,0
7	Aust-Agder	168,5	220,2	2,5	2,1	58,1	48,2
8	Mandal	142,3	184,5	2,8	1,8	240,4	190,3
9	Lista	293,4	276,0	2,6	1,7	320,5	235,5
8-9	Vest-Agder	435,7	460,5	5,4	3,5	560,9	425,8
10	Jæren og Dalane	197,7	192,2	0,7	0,5	243,3	248,3
11	Nord-Rogaland	I 045,2	I 170,2	I 11,9	7,9	730,3	770,7
10-II	Rogaland	I 242,9	I 362,4	I 12,6	8,4	973,6	I 019,0
12	Sunnhordland	100,3	71,9	—	—	109,6	87,0
13	Hardanger.....	0,8	0,6	—	—	0,2	0,1
14	Nordhordland	262,9	188,2	—	—	I 20,7	95,9
	Uppgitt	4,6	3,3	—	—	I,2	I,0
12-14	Hordaland	368,6	264,0	—	—	231,7	184,0
15	Bergen	31,8	22,7	—	—	0,5	0,4
16	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	I 112,4	98,5	—	—	0,1	0,1
18	Fjordane	870,7	717,9	—	—	—	—
16-18	Sogn og Fjordane	983,1	816,4	—	—	0,1	0,1
19	Sunnmøre	—	—	—	—	336,0	212,0
20	Romsdal	—	—	—	—	76,0	53,0
21	Nordmøre	I 475,8	I 207,1	5,6	3,1	72,4	54,8
19-21	Møre og Romsdal	I 475,8	I 207,1	5,6	3,1	484,4	319,8
22	Frøya-Skeia	2 023,3	I 675,9	I,6	0,6	35,6	20,1
23	Fosen	623,9	520,8	4,2	2,7	5,4	3,1
24	Y. Trondheimsfjord	54,9	75,5	2,8	3,9	I,8	2,3
	Uppgitt	—	—	—	—	—	—
22-24	Sør-Trøndelag	2 702,1	2 272,2	8,6	7,2	42,8	25,5
25	I. Trondheimsfjord	103,5	I 101,4	2,7	2,4	7,9	7,7
26	Namdal	I 446,5	I 170,1	—	—	I,4	0,8
25-26	Nord-Trøndelag	I 550,0	I 277,5	2,7	2,4	9,3	8,5
27	Sør-Helgeland	3 059,2	2 478,1	—	—	4,9	2,6
28	Nord-Helgeland	I 924,9	I 488,1	—	—	—	—
29	Salten-Folla	I 036,9	849,3	—	—	0,0	0,0
30	Steigen-Ofoten	615,1	487,2	—	—	—	—
31	Lofoten	I 205,6	958,8	—	—	—	—
32	Vesterålen	I 547,1	I 200,1	—	—	I,2	I,0
	Uppgitt	—	—	—	—	—	—
27-32	Nordland	9 388,8	7 461,6	—	—	6,1	3,6
33	Vågsfjord-Senja	I 564,3	I 202,3	—	—	—	—
34	Kvaløy-Malangen	2 016,6	I 555,1	—	—	—	—
35	Lyngen-Kvænangen	3 121,6	2 325,6	—	—	—	—
	Uppgitt	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms	6 702,5	5 083,0	—	—	—	—
36	Alta-Hasvik	2 340,4	I 614,9	—	—	—	—
37	Sørøysund-Måsøy	4 782,7	3 781,1	—	—	—	—
38	Porsanger-Laksefjord	I 298,3	989,6	—	—	—	—
39	Tana	632,8	418,8	—	—	—	—
40	Vardø	—	—	—	—	—	—
41	Varanger	301,6	223,2	—	—	—	—
	Uppgitt	—	—	—	—	—	—
36-41	Finnmark	9 355,8	7 027,6	—	—	2 506,5	2 162,6
	I alt	34 937,4	28 094,4	92,5	92,2	2 506,5	2 162,6

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1958.

Sei		Lysing		Blålange		Lange		Lange- og brosmelever		Nr.
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	
35,2	24,8	—	—	—	—	7,5	7,1	—	—	I
5,8	6,7	—	—	—	—	—	—	—	—	2
0,3	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
31,2	17,3	0,0	0,0	—	—	3,0	2,9	—	—	5
55,8	30,1	0,1	0,1	1,7	0,7	21,3	20,2	—	—	6
41,0	19,1	0,0	0,0	—	—	2,6	2,4	—	—	7
386,0	198,6	2,2	1,6	0,3	0,1	8,0	6,2	—	—	8
429,9	201,1	3,2	2,2	1,4	0,6	49,9	35,3	—	—	9
815,9	399,7	5,4	3,8	1,7	0,7	57,9	41,5	—	—	8-9
233,1	187,9	10,5	10,4	—	—	61,2	36,8	—	—	10
I 049,9	788,2	7,4	7,5	—	—	152,0	113,4	—	—	II
I 283,0	976,1	17,9	17,9	—	—	213,2	150,2	—	—	10-II
396,1	245,6	0,1	0,3	—	—	53,7	35,0	—	—	I2
12,7	7,9	0,0	0,0	—	—	1,1	0,7	—	—	I3
445,2	276,1	0,1	0,1	—	—	68,8	44,7	—	—	I4
110,1	68,2	—	—	—	—	2,9	1,9	—	—	—
964,1	597,8	0,2	0,4	—	—	126,5	82,3	—	—	I2-I4
25,3	15,7	0,0	0,0	—	—	0,3	0,2	—	—	I5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	I6
530,3	309,0	—	—	—	—	90,5	74,7	—	—	I7
4 485,4	2 594,4	28,8	55,6	—	—	978,0	803,5	—	—	I8
5 015,7	2 903,4	28,8	55,6	—	—	1 068,5	878,2	—	—	I6-I8
7 555,0	3 650,0	—	—	117,0	78,0	7 106,5	6 125,7	—	—	I9
352,7	210,2	—	—	69,0	51,0	526,0	437,0	—	—	20
6 847,8	4 455,6	1,3	0,7	2,1	2,1	614,0	500,8	—	—	21
I 4 755,5	8 315,8	1,3	0,7	188,1	131,1	8 246,5	7 063,5	—	—	I9-21
6 333,9	2 955,1	—	—	0,2	0,2	108,5	85,8	21	0,7	22
3 778,2	I 975,8	—	—	4,6	3,0	24,8	18,1 *	5	0,2	23
48,6	65,3	—	—	0,9	0,9	0,7	0,8	—	—	24
—	—	—	—	—	—	27,8	14,3	—	—	—
I 0 160,7	4 996,2	—	—	5,7	4,1	161,8	119,0	26	0,9	22-24
69,7	61,8	—	—	—	—	0,6	0,7	—	—	25
I 497,4	687,1	—	—	—	—	99,4	79,3	19	0,9	26
I 566,5	748,9	—	—	—	—	100,0	80,0	19	0,9	25-26
785,0	324,8	—	—	19,3	15,4	71,8	56,4	I 33	5,1	27
2 445,0	I 198,0	—	—	0,2	0,1	170,5	138,9	10	0,5	28
435,9	226,0	—	—	2,6	1,5	24,9	12,5	0	0,0	29
329,7	166,2	—	—	—	—	—	—	—	—	30
I 396,0	678,3	—	—	0,4	0,3	48,9	38,9	60	2,9	31
9 146,3	4 908,5	—	—	I 49,0	I 01,6	73,6	53,2	260	9,4	32
—	—	—	—	—	—	33,0	22,9	—	—	—
I 4 537,9	7 501,8	—	—	I 71,5	I 18,9	422,7	322,8	463	I 7,9	27-32
I 233,1	621,1	—	—	46,3	32,4	43,2	32,7	I 12	5,1	33
627,1	318,0	—	—	I,1	0,6	4,9	2,9	I 5	0,7	34
2 042,1	I 059,5	—	—	—	—	2,4	I,4	25	I,1	35
3 902,3	I 998,6	—	—	47,4	33,0	80,6	57,3	I 52	6,9	33-35
I 590,5	738,6	—	—	—	—	I,1	0,7	—	—	36
4 468,8	2 207,6	—	—	—	—	—	—	249	8,9	37
3 747,1	I 874,9	—	—	—	—	—	—	—	—	38
857,9	412,8	—	—	—	—	—	—	—	—	39
I 084,8	523,0	—	—	—	—	—	—	—	—	40
235,8	I 13,9	—	—	—	—	—	—	—	—	41
I 290,9	752,6	—	—	—	—	2,0	I,2	—	—	—
I 3 275,8	6 623,4	—	—	—	—	3,1	I,9	249	8,9	36-41
66 472,0	35 175,7	53,7	78,5	416,1	288,5	I 0 515,5	8 829,5	909	35,5	

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

Nr.	Fylker og fiskeri-distrikter	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-II	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	—	—	4 266	308,8	—	—
20	Romsdal	—	—	726	37,7	—	—
21	Nordmøre	14	0,4	688	27,9	—	—
19-21	Møre og Romsdal	14	0,4	5 680	374,4	—	—
22	Frøya-Skeia	—	—	394	21,3	—	—
23	Fosen	—	—	72	5,7	—	—
24	Y. Trondheimsfjord.....	—	—	—	—	—	—
22-24	Sør-Trøndelag	—	—	466	27,0	—	—
25	I. Trondheimsfjord	—	—	—	—	—	—
26	Namdal	44	1,5	2 058	112,4	—	—
25-26	Nord-Trøndelag	44	1,5	2 058	112,4	—	—
27	Sør-Helgeland	—	—	512	28,6	—	—
28	Nord-Helgeland	5	0,2	687	38,4	—	—
29	Salten-Folla	0	0,0	196	10,8	—	—
30	Steigen-Ofoten	—	—	1 271	69,9	—	—
31	Lofoten	208	8,6	35 816	1 973,7	—	—
32	Vesterålen	614	19,4	7 574	459,8	—	—
27-32	Nordland	827	28,2	46 056	2 581,2	—	—
33	Vågsfjord-Senja	31	1,1	3 010	165,6	—	—
34	Kvaløy-Malangen	599	18,9	2 156	119,1	—	—
35	Lyngen-Kvænangen	607	19,3	678	48,9	—	—
33-35	Troms	1 237	39,3	5 844	333,6	—	—
36	Alta-Hasvik	30	1,1	2 356	103,9	5 491	218,3
37	Sørøysund-Måsøy	1 754	59,0	2 688	121,0	15 839	619,0
38	Porsanger-Laksefjord	2 385	78,8	2 141	102,5	12 493	531,4
39	Tana	6 238	276,7	726	32,7	12 143	533,9
40	Vardø.....	10 894	448,2	1 556	70,0	20 183	891,1
41	Varanger	84	2,6	163	5,8	2 304	80,3
36-41	Uoppgitt	—	—	—	—	—	—
	Finnmark	21 385	866,4	9 630	435,9	68 453	2 874,0
	I alt	23 507	935,8	69 734	3 864,5	68 453	2 874,0

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1958.

Annen torskelever		Seilever		Skreirogn		Annen torske- røgn		Skreihoder		Nr.
Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	1000 stk	1000 kr.	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	I
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8-9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	II
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	IO-II
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12-14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	—	—	—	—	17	0,5	—	—	17
—	—	—	—	—	—	72	2,1	—	—	18
—	—	—	—	—	—	89	2,6	—	—	16-18
4 450	280,0	—	—	3 088	187,4	—	—	I 142	102,1	19
—	—	—	—	183	12,2	—	—	175	8,1	20
I 005	56,4	412	I 4,6	268	15,0	I 25	I 2,5	93	3,5	21
5 455	336,4	412	I 4,6	3 539	214,6	I 25	I 2,5	I 410	113,7	I 9-II
916	46,6	9 640	336,2	232	22,1	796	79,7	I 30	I 4	22
394	18,9	650	22,8	64	6,3	I 13	I 0,4	—	—	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
I 310	65,5	I 10 290	359,0	296	28,4	909	90,1	I 30	I 4	22-24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
I 402	70,5	41	I 1,7	I 291	97,2	734	60,7	530	30,0	26
I 402	70,5	41	I 1,7	I 291	97,2	734	60,7	530	30,0	25-26
I 089	52,0	248	8,3	212	13,9	432	24,8	91	3,5	27
713	34,8	I 161	47,7	455	39,8	38	5,5	I 77	7,1	28
268	13,8	70	3,2	I 12	I 0,1	I 21	I 1,0	3	0,2	29
I 118	6,0	30	I,0	855	67,5	I 38	I 0,5	281	I 0,5	30
I 599	72,8	I 265	50,0	24 106	2 144,9	713	66,9	8 742	319,1	31
7 292	392,2	5 488	212,5	3 794	296,7	2 342	191,8	2 041	133,9	32
II 079	571,6	8 262	322,7	29 534	2 572,9	3 784	310,5	II 335	474,3	27-32
4 595	236,5	791	29,2	I 993	199,3	I 856	I 25,0	I 939	22,0	33
5 245	215,8	555	21,9	I 008	74,7	203	21,8	498	17,6	34
3 754	172,7	2 643	95,8	424	32,7	I 014	58,1	100	3,8	35
I 3 594	625,0	3 989	I 46,9	3 425	306,7	3 133	204,9	I 637	43,4	33-35
3 407	160,2	I 085	43,0	I 265	85,4	621	36,5	448	I 2,3	36
7 897	337,6	3 874	I 37,1	397	28,7	I 39	9,1	465	I 2,6	37
2 250	83,9	5 537	196,0	478	31,6	50	2,9	540	22,2	38
I 914	111,2	2 841	I 58,9	I 2	0,7	I 3	0,8	250	6,8	39
8 044	403,6	I 290	51,0	28	I,9	—	—	670	I 8,1	40
741	30,4	348	12,2	36	2,2	52	2,8	20	0,5	41
—	—	2 029	91,3	—	—	—	—	—	—	—
24 253	I 126,9	I 17 004	689,5	2 216	I 50,8	875	52,1	2 393	72,5	36-41
57 093	2 795,9	39 998	I 534,4	40 301	3 370,6	9 649	733,4	I 7 435	735,3	

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	—	—	331 850	6 544,1	404	11,1
10-11	Rogaland.....	—	—	331 850	6 544,1	404	11,1
12	Sunnhordland	—	—	176 900	3 513,1	772	21,2
13	Hardanger.....	—	—	450	10,2	17	0,5
14	Nordhordland	—	—	30 850	624,8	429	11,8
12-14	Hordaland.....	—	—	208 200	4 148,1	1 218	33,5
15	Bergen	—	—	—	—	—	—
16	Sognefjorden.....	—	—	—	—	158	4,4
17	Sognekysten	—	—	3 836	86,2	184	5,1
18	Fjordane	—	—	540 200	12 138,0	2 275	62,6
16-18	Sogn og Fjordane	—	—	544 036	12 224,2	2 617	72,1
19	Sunnmøre	—	—	1 601 350	35 070,9	6 552	165,6
20	Romsdal	—	—	759 750	17 135,9	29 452	744,4
21	Nordmøre	—	—	153 950	3 513,0	76 455	1 932,5
19-21	Uoppgitt	—	—	—	—	—	—
22	Møre og Romsdal.....	—	—	2 515 050	55 719,8	112 459	2 842,5
22	Frøya-Skeia	—	—	—	—	84 205	2 151,9
23	Fosen	—	—	—	—	20 212	516,5
24	Y-Trondheimsfjord.....	—	—	—	—	12 719	325,0
22-24	Sør-Trøndelag	—	—	—	—	117 136	2 993,4
25	I. Trondheimsfjord	—	—	—	—	4 199	107,3
26	Namdal	—	—	29 040	572,7	10 514	239,8
25-26	Nord-Trøndelag	—	—	29 040	572,7	14 713	347,1
27	Sør-Helgeland	—	—	41 127	811,0	72 182	1 576,3
28	Nord-Helgeland	—	—	21 767	429,3	26 554	549,3
29	Salten-Folla	—	—	—	—	5 309	114,1
30	Steigen-Ofoten	—	—	—	—	13 605	293,6
31	Lofoten	—	—	21 766	429,2	—	—
32	Vesterålen	—	—	—	—	10 664	249,4
27-32	Nordland	—	—	84 660	1 669,5	128 314	2 773,7
33	Vågsfjord-Senja	—	—	—	—	27 049	601,7
34	Kvaløy-Malangen	—	—	—	—	19 760	412,4
35	Lyngen-Kvænangen	—	—	—	—	10 355	214,0
33-35	Troms	—	—	—	—	57 164	1 228,1
36	Alta-Hasvik	1 541	49,8	—	—	13 600	289,9
37	Sørøysund-Måsøy	2 219	46,3	—	—	3 821	79,6
38	Porsanger-Laksefjord	3 994	89,1	—	—	70 917	1 657,7
39	Tana	2 128	52,8	—	—	27 153	601,3
40	Vardø.....	7 277	157,8	—	—	16 539	344,4
41	Varanger	625	16,1	—	—	13 086	265,7
36-41	Finnmark	17 784	402,9	—	—	145 116	3 238,6
	I alt	17 784	402,9	3 712 836	80 878,4	579 141	13 540,1

¹ Inklusive 28 205 hl, verdi kr. 922 775, utført direkte fra feltet.² Inklusive 186,0 tonn, verdi kr. 63 151, utført direkte fra feltet.

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1958.

Småsild		Fjordsild		Trålsild		Islandssild		Brisling		Nr.
Hl.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Skj.	1000 kr.	
3 263	108,6	880,8	649,7	—	—	213,6	192,7	15 471	386,9	I
—	—	56,2	55,5	—	—	—	—	74 925	1 873,7	2
—	—	60,1	56,1	—	—	—	—	34 754	869,1	3
—	—	0,5	0,4	—	—	—	—	9 507	237,8	4
—	—	53,4	39,3	—	—	—	—	22 003	550,3	5
—	—	42,5	34,7	—	—	—	—	1 953	48,8	6
—	—	47,4	37,8	—	—	—	—	448	11,2	7
67	2,2	75,9	38,9	15 072	421,9	—	—	—	—	8
246	8,2	22,3	13,7	—	—	—	—	1 727	43,2	9
313	10,4	98,2	52,6	15 072	421,9	—	—	1 727	43,2	8-9
—	—	—	—	27 328	764,9	—	—	—	—	10
7 293	242,6	—	—	12 811	434,3	II 264,6	9 736,0	21 715	543,1	II
7 293	242,6	—	—	40 139	I 199,2	II 264,6	9 736,0	21 715	543,1	IO-II
31 385	I 044,1	—	—	—	—	3 902,0	I 955,1	29 822	745,8	I2
298	9,9	—	—	—	—	—	—	4 255	106,4	I3
5 978	198,9	—	—	4 096	I 27,5	9 458,9	4 190,7	II 911	297,9	I4
37 661	I 252,9	—	—	4 096	I 27,5	I 3 360,9	6 145,8	45 988	I 150,1	I2-I4
—	—	—	—	455	I 4,3	6 505,9	5 869,1	—	—	15
32 710	I 088,2	—	—	—	—	—	—	42 893	I 072,7	16
35 003	I 164,5	—	—	—	—	—	—	3 307	82,7	17
46 481	I 546,4	—	—	—	—	6 228,5	2 670,0	29 727	743,4	18
II 14 194	3 799,1	—	—	—	—	6 228,5	2 670,0	75 927	I 898,8	I6-I8
50 584	898,9	—	—	—	—	I 3 075,1	6 616,7	I 4 830	279,8	19
72 080	I 281,0	—	—	62	2,1	500,0	451,0	7 575	142,9	20
I 20 594	2 143,1	—	—	—	—	142,6	128,7	2 270	42,8	21
—	—	—	—	—	—	153,6	52,1	—	—	—
243 258	4 323,0	—	—	62	2,1	I 3 871,3	7 248,5	24 675	465,5	I9-I21
39 313	697,3	—	—	—	—	—	—	—	—	22
28 470	505,0	—	—	—	—	—	—	—	—	23
10 032	I 178,0	—	—	—	—	—	—	—	—	24
77 815	I 380,3	—	—	—	—	—	—	—	—	22-24
68 893	I 222,0	—	—	—	—	—	—	I 295	24,5	25
14 478	338,8	—	—	—	—	—	—	—	—	26
83 371	I 560,8	—	—	—	—	—	—	I 295	24,5	25-26
66 122	I 041,2	—	—	—	—	—	—	—	—	27
60 619	864,6	—	—	—	—	—	—	—	—	28
26 914	348,9	—	—	—	—	90,6	23,4	—	—	29
I 3 738	209,2	—	—	—	—	—	—	—	—	30
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31
I 76 960	2 457,4	—	—	—	—	237,6	67,2	—	—	32
344 353	4 921,3	—	—	—	—	328,2	90,6	—	—	27-32
89 042	I 287,3	—	—	—	—	519,6	I 43,9	—	—	33
66 758	936,4	—	—	—	—	425,2	I 58,1	—	—	34
46 806	636,6	—	—	—	—	—	—	—	—	35
202 606	2 860,3	—	—	—	—	944,8	302,0	—	—	33-35
78 053	I 091,6	—	—	—	—	—	—	—	—	36
39 920	562,9	—	—	—	—	—	—	—	—	37
86 429	I 239,9	—	—	—	—	—	—	—	—	38
54 316	838,5	—	—	—	—	—	—	—	—	39
35 772	616,8	—	—	—	—	—	—	—	—	40
I 62 384	2 366,2	—	—	—	—	—	—	—	—	41
456 874	6 715,9	—	—	—	—	—	—	—	—	36-41
I 571 001	27 175,2	I 239,1	926,1	188 029	2 687,8	I 52 903,8	32 317,8	330 388	8 103,0	

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.....	355,3	312,8	11,4	10,4	148,9	346,3
2	Akershus	173	29,8	18,3	23,9	—	—
3	Oslo	26,9	46,8	18,6	33,1	—	—
4	Buskerud.....	—	—	—	—	—	—
5	Vestfold	439,1	305,5	0,0	0,0	2,3	5,0
6	Telemark	541,5	422,7	0,3	0,2	—	—
7	Aust-Agder	1 126,3	754,4	0,2	0,1	—	—
8	Mandal	3 588,9	2 214,6	10,8	6,8	—	—
9	Lista	2 657,2	1 592,9	4,6	1,8	—	—
8-9	Vest-Agder	6 246,1	3 807,5	15,4	8,6	—	—
10	Jæren og Dalane	2 748,6	1 626,5	2,8	1,3	0,2	0,2
11	Nord-Rogaland	2 659,8	1 949,4	4,2	4,0	80,1	113,5
10-II	Rogaland.....	5 408,4	3 575,9	7,0	5,3	80,3	113,7
12	Sunnhordland	60,5	44,1	—	—	236,0	325,8
13	Hardanger	—	—	—	—	—	—
14	Nordhordland	1,4	0,9	—	—	789,2	1 089,2
Uoppgett	—	—	—	—	—	—	—
12-14	Hordaland.....	61,9	45,0	—	—	1 025,2	1 415,0
15	Bergen	257,9	172,5	11,2	8,9	0,7	1,0
16	Sognfjorden	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	—	—	—	—	657,3	865,7
18	Fjordane	—	—	—	—	163,2	215,3
Uoppgett	—	—	—	—	—	—	—
16-18	Sogn og Fjordane	—	—	—	—	820,5	1 081,0
19	Sunnmøre	13,1	2,0	—	—	213,0	326,0
20	Romsdal	—	—	—	—	103,0	156,0
21	Nordmøre	6,5	5,4	—	—	28,2	37,8
Uoppgett	5,4	0,3	—	—	—	—	—
19-21	Møre og Romsdal.....	25,0	7,7	—	—	344,2	519,8
22	Frya-Skeia	—	—	—	—	—	—
23	Fosen	0,1	0,0	—	—	—	—
24	Y. Trondheimsfjord	—	—	—	—	—	—
Uoppgett	—	—	—	—	—	42,5	57,4
22-24	Sør-Trøndelag	0,1	0,0	—	—	42,5	57,4
25	I. Trondheimsfjord	0,5	0,5	0,3	0,4	—	—
26	Namdal	—	—	—	—	34,8	47,4
Uoppgett	—	—	—	—	—	15,2	20,6
25-26	Nord-Trøndelag	0,5	0,5	0,3	0,4	50,0	68,0
27	Sør-Helgeland	—	—	—	—	10,0	14,2
28	Nord-Helgeland	—	—	—	—	7,2	10,3
29	Salten-Folla	—	—	—	—	—	—
30	Steigen-Ofoten	—	—	—	—	11,1	15,9
31	Lofoten	—	—	—	—	46,0	65,9
32	Vesterålen	—	—	—	—	259,6	371,2
Uoppgett	—	—	—	—	—	—	—
27-32	Nordland	—	—	—	—	333,9	477,5
33	Vågsfjord-Senja	—	—	—	—	98,8	141,3
34	Kvaløy-Malangen	—	—	—	—	4,7	6,7
35	Lynge-Kvænangen	—	—	—	—	—	—
Uoppgett	—	—	—	—	—	52,1	74,5
33-35	Troms	—	—	—	—	155,6	222,5
36	Alta-Hasvik	—	—	—	—	—	—
37	Sørøysund-Måsøy	—	—	—	—	—	—
38	Porsanger-Laksefjord	—	—	—	—	—	—
39	Tana	—	—	—	—	—	—
40	Vardø	—	—	—	—	—	—
41	Varanger	—	—	—	—	—	—
Uoppgett	—	—	—	—	—	—	—
36-41	Finnmark	—	—	—	—	—	—
I alt	1 145 08,3	9 481,9	82,7	90,9	3 004,1	4 307,2	

¹ Inklusivt 2,0 tonn, verdi kr. 825, utført direkte fra feltet.

Inde enkelte fylker og fiskeridistrikter 1958.

Størjelever		Tobis (sil)		Uer		Steinbit		Horngjel		Nr.
Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
3	0,8	—	—	—	—	—	—	2,3	I,0	I
—	—	—	—	—	—	—	—	0,0	0,0	2
—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,1	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
—	—	—	—	—	—	0,5	0,2	4,7	I,4	5
—	—	—	—	0,0	0,0	—	—	4,0	I,0	6
—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	0,2	7
—	882	18,3	0,1	0,0	0,3	0,1	0,1	0,3	0,1	8
—	—	—	0,2	0,2	0,9	0,3	0,2	0,2	0,1	9
—	882	18,3	0,3	0,2	I,2	0,4	0,5	0,5	0,2	8-9
—	42 659	885,2	6,6	5,3	0,9	0,3	—	—	—	10
II	3,3	310	5,8	44,7	35,0	1,3	0,4	—	—	11
II	3,3	42 969	891,0	51,3	40,3	2,2	0,7	—	—	10-II
—	—	—	—	I,0	I,0	0,0	0,0	—	—	I2
—	—	—	—	0,0	0,0	0,0	0,0	—	—	I3
—	—	—	—	0,2	0,3	I5,5	7,1	—	—	I4
I52	41,3	—	—	0,0	0,0	0,0	0,0	—	—	—
I52	41,3	—	—	I,2	I,3	I5,5	7,1	—	—	I2-I4
—	—	—	—	8,9	8,5	22,4	I1,1	—	—	I5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	I6
73	20,7	—	—	—	—	0,0	0,0	—	—	I7
18	5,2	—	—	0,0	0,0	0,6	0,3	—	—	I8
23	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
II14	32,5	—	—	0,0	0,0	0,6	0,3	—	—	I6-I8
43	I2,6	—	—	I4,0	I3,0	—	—	—	—	I9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20
4	I,2	—	—	35,5	33,1	0,8	0,4	—	—	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
47	I3,8	—	—	49,5	46,1	0,8	0,4	—	—	I9-I21
—	—	—	—	62,4	50,5	0,8	0,5	—	—	22
—	—	—	—	I7,8	I5,6	0,9	0,5	—	—	23
—	—	5 685	I51,3	2,2	3,6	2,5	3,6	—	—	24
I2	3,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I2	3,5	5 685	I51,3	82,4	69,7	4,2	4,5	—	—	22-24
—	—	—	—	0,1	0,1	I,4	I,4	—	—	25
—	—	—	—	77,0	59,1	I,6	0,8	—	—	26
6	I,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	I,7	—	—	77,1	59,2	3,0	2,2	—	—	25-26
2	0,5	—	—	I35,7	98,3	32,8	I4,2	—	—	27
—	—	—	—	261,2	I81,5	74,9	30,2	—	—	28
—	—	—	—	352,0	233,5	I52,8	64,7	—	—	29
—	—	—	—	56,7	41,9	68,9	26,5	—	—	30
—	—	—	—	227,2	I54,3	199,2	85,7	—	—	31
37	10,8	—	—	303,4	I71,9	I55,9	65,3	—	—	32
25	7,3	—	—	—	—	66,3	27,8	—	—	—
64	I8,6	—	—	I 336,2	881,4	750,8	314,4	—	—	27-32
20	5,8	—	—	598,1	403,9	I25,9	55,0	—	—	33
—	—	—	—	265,2	I55,4	570,6	289,5	—	—	34
—	—	—	—	222,1	I27,8	97,8	36,6	—	—	35
7	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	7,8	—	—	I 085,4	687,1	794,3	381,1	—	—	33-35
—	—	—	—	266,3	I35,8	I32,8	58,7	—	—	36
—	—	—	—	850,0	446,9	218,9	94,5	—	—	37
—	—	—	—	I47,6	71,7	I25,1	54,0	—	—	38
—	—	—	—	62,1	33,7	I87,6	81,7	—	—	39
—	—	—	—	I39,8	74,4	380,7	I72,3	—	—	40
—	—	—	—	—	—	9,9	4,1	—	—	41
—	—	—	—	54,0	28,1	I50,2	64,8	—	—	—
—	—	—	—	I 519,8	790,6	I 205,2	530,1	—	—	36-41
436	I23,3	I 251,794	I 109,9	4 212,1	2 584,4	2 800,7	I 252,5	I 12,3	3,9	

² Inklusive 2 258 hl, verdi kr. 49 296, utført direkte fra feltet.

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.....	22,3	37,5	—	—	—	—
2	Akershus	—	—	—	—	—	—
3	Oslo	—	—	—	—	—	—
4	Buskerud.....	—	—	—	—	—	—
5	Vestfold	6,4	10,6	—	—	—	—
6	Telemark	10,4	15,9	—	—	—	—
7	Aust-Agder	8,0	12,3	0,1	0,0	—	—
8	Mandal	10,1	15,6	0,1	0,1	—	—
9	Lista	35,0	53,5	4,4	2,4	—	—
8-9	Vest-Agder	45,1	69,1	4,5	2,5	—	—
10	Jæren og Dalane	54,0	79,6	69,3	20,3	—	—
11	Nord-Rogaland	79,5	116,0	262,3	89,6	—	—
10-11	Rogaland.....	133,5	195,6	331,6	109,9	—	—
12	Sunnhordland	6,6	9,8	1 646,2	658,5	—	—
13	Hardanger.....	0,0	0,0	94,3	37,7	—	—
14	Nordhordland	4,2	6,5	342,5	137,0	—	—
	Uppgitt	0,1	0,1	83,7	33,5	—	—
12-14	Hordaland.....	10,9	16,4	2 166,7	866,7	—	—
15	Bergen	0,0	0,0	25,8	10,3	—	—
16	Sognefjorden.....	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	0,3	0,5	902,8	352,8	—	—
18	Fjordane	—	—	17 095,9	6 146,1	—	—
16-18	Sogn og Fjordane	0,3	0,5	17 998,7	6 498,9	—	—
19	Sunnmøre	—	—	1 119,8	416,7	—	—
20	Romsdal	—	—	123,0	36,5	—	—
21	Nordmøre	4,0	4,6	543,0	175,5	—	—
19-21	Møre og Romsdal.....	4,0	4,6	1 785,8	628,7	—	—
22	Frøya-Skeia	0,2	0,1	26,6	7,4	—	—
23	Fosen	4,5	2,3	—	—	—	—
24	Y. Trondheimsfjord	—	—	—	—	—	—
	Uppgitt	—	—	52,3	12,0	—	—
22-24	Sør-Trøndelag	4,7	2,4	78,9	19,4	—	—
25	I. Trondheimsfjord	—	—	—	—	—	—
26	Namdal	3,2	2,1	9,4	2,8	—	—
25-26	Nord-Trøndelag	3,2	2,1	9,4	2,8	—	—
27	Sør-Helgeland	1,7	1,2	0,2	0,1	—	—
28	Nord-Helgeland	0,0	0,0	0,5	0,2	0,1	0,4
29	Salten-Folla	—	—	—	—	1,3	4,6
30	Steigen-Ofoten	—	—	—	—	—	—
31	Lofoten	—	—	0,1	0,1	—	—
32	Vesterålen	—	—	10,0	3,5	—	—
27-32	Nordland	1,7	1,2	10,8	3,9	1,4	5,0
33	Vågsfjord-Senja	9,7	10,8	—	—	—	—
34	Kvaløy-Malangen.....	0,7	0,6	—	—	—	—
35	Lyngen-Kvænangen	—	—	—	—	—	—
	Uppgitt	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms	10,4	11,4	—	—	—	—
36	Alta-Hasvik	—	—	—	—	—	—
37	Sørøysund-Måsøy	—	—	—	—	—	—
38	Porsanger-Laksefjord	—	—	—	—	—	—
39	Tana	—	—	—	—	—	—
40	Vardø	—	—	—	—	—	—
41	Varanger	—	—	—	—	—	—
	Uppgitt	—	—	—	—	—	—
36-41	Finnmark	—	—	—	—	—	—
	I alt	260,9	379,6	22 412,3	8 143,1	1,4	5,0

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1958.

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
1,4	4,1	0,6	0,4	—	—	—	—	—	—	5
—	—	3,5	2,5	—	—	—	—	—	—	6
38,2	139,4	4,3	3,1	—	—	—	—	44	1,3	7
—	—	3,4	2,5	—	—	—	—	—	—	8
—	—	11,3	7,9	—	—	—	—	—	—	9
—	—	14,7	10,4	—	—	—	—	—	—	8-9
25,1	91,4	17,9	7,9	—	—	—	—	29	0,9	10
66,2	241,4	20,7	9,0	—	—	—	—	76	2,3	11
91,3	332,8	38,6	16,9	—	—	—	—	105	3,2	10-11
—	—	5,4	3,9	—	—	—	—	—	—	12
—	—	0,6	0,4	—	—	—	—	—	—	13
—	—	4,0	2,9	—	—	—	—	—	—	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	10,0	7,2	—	—	—	—	—	—	12-14
179,0	653,3	0,1	0,1	—	—	—	—	208	6,3	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	0,5	0,3	—	—	—	—	—	—	17
53,7	195,8	0,2	0,2	—	—	—	—	63	1,9	18
53,7	195,8	0,7	0,5	—	—	—	—	63	1,9	16-18
389,6	1421,7	367,5	208,1	—	—	1 616	140,0	453	13,6	19
—	—	115,0	43,5	—	—	—	—	—	—	20
10,6	38,7	98,5	30,6	11	0,4	1 616	140,0	466	14,0	19-21
400,2	1460,4	581,0	282,2	11	0,4	1 616	140,0	—	—	—
21,0	76,6	—	—	—	—	—	—	24	0,7	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
0,4	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	24
21,4	78,0	—	—	—	—	—	—	24	0,7	22-24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
29,4	107,3	0,4	0,2	—	—	—	—	34	1,0	26
29,4	107,3	0,4	0,2	—	—	—	—	34	1,0	25-26
12,2	44,6	0,4	0,2	—	—	—	—	15	0,5	27
1,3	4,7	1,6	0,7	—	—	—	—	1	0,0	28
—	—	0,0	0,0	—	—	—	—	—	—	29
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31
—	—	0,1	0,1	—	—	—	—	—	—	32
13,5	49,3	2,1	1,0	—	—	—	—	16	0,5	27-32
—	—	3,8	1,7	—	—	—	—	—	—	33
—	—	2,9	1,4	—	—	—	—	—	—	34
—	—	0,3	0,2	—	—	—	—	—	—	35
—	—	2,9	1,5	—	—	—	—	—	—	—
—	—	9,9	4,8	—	—	—	—	—	—	33-35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37
1,9	7,0	—	—	—	—	—	—	2	0,1	38
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41
1,2	4,4	—	—	—	—	—	—	1	0,0	—
3,1	11,4	—	—	—	—	—	—	3	0,1	36-41
831,2	3 031,8	665,9	329,3	11	0,4	1 616	140,0	963	29,0	—

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.....	—	—	1,0	4,0	17,3	203,2
2	Akershus	—	—	—	—	0,1	1,7
3	Oslo	—	—	—	—	0,1	0,6
4	Buskerud.....	—	—	—	—	—	—
5	Vestfold	—	—	—	—	15,5	177,4
6	Telemark	—	—	—	—	12,2	134,1
7	Aust-Agder	—	—	—	—	37,9	418,0
8	Mandal	—	—	—	—	50,7	512,5
9	Lista	—	—	—	—	36,7	423,2
8-9	Vest-Agder	—	—	—	—	87,4	935,7
10	Jæren og Dalane	—	—	—	—	34,5	407,0
11	Nord-Rogaland	—	—	—	—	99,5	1 173,2
	Uppgitt	—	—	—	—	—	—
10-11	Rogaland.....	—	—	17,3	14,1	134,0	1 580,2
12	Sunnhordland	—	—	232,3	187,5	48,7	479,5
13	Hardanger	—	—	—	—	1,8	17,7
14	Nordhordland	—	—	23,5	18,9	44,5	438,9
	Uppgitt	—	—	—	—	0,1	1,1
12-14	Hordaland.....	—	—	255,8	206,4	95,1	937,2
15	Bergen	—	—	40,0	32,3	2,8	27,5
16	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	—	—	454,2	290,8	39,6	371,4
18	Fjordane	—	—	253,8	162,5	81,4	765,8
16-18	Sogn og Fjordane	—	—	708,0	453,3	121,0	1 137,2
19	Sunnmøre	—	—	292,0	179,0	76,0	732,0
20	Romsdal	—	—	175,1	107,9	49,4	431,9
21	Nordmøre	—	—	415,3	232,6	39,6	306,7
19-21	Møre og Romsdal.....	—	—	882,4	519,5	165,0	1 470,6
22	Frøya-Skeia	605	28,7	1 461,5	810,0	14,4	84,1
23	Fosen	—	—	180,8	102,5	7,2	39,4
24	Y. Trondheimsfjord	—	—	—	—	—	—
22-24	Sør-Trøndelag	605	28,7	1 642,3	912,5	21,6	123,5
25	I. Trondheimsfjord	—	—	—	—	—	—
26	Namdal	—	—	197,6	105,3	2,6	12,9
25-26	Nord-Trøndelag	—	—	197,6	105,3	2,6	12,9
27	Sør-Helgeland	—	—	175,7	93,3	0,1	0,4
28	Nord-Helgeland	8	0,4	—	—	0,3	1,1
29	Salten-Folla	—	—	—	—	0,1	1,1
30	Steigen-Ofoten	—	—	—	—	0,9	7,4
31	Lofoten	—	—	—	—	—	—
32	Vesterålen	—	—	—	—	—	—
27-32	Nordland	8	0,4	175,7	93,3	1,4	10,0
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	613	29,1	3 920,1	2 340,7	714,0	7 169,8

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1958.

Sjøkrepss		Reker		Agnskjell		Akkar		Tang, tørket		Nr.
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
81,4	115,5	421,6	1 687,0	—	—	—	—	—	—	1
—	—	8,8	60,8	—	—	—	—	—	—	2
—	—	0,9	6,7	120	0,4	—	—	—	—	3
—	—	1,0	6,8	—	—	—	—	—	—	4
5,6	11,8	181,6	700,1	180	0,5	—	—	—	—	5
—	—	257,2	981,2	—	—	—	—	—	—	6
0,1	0,3	210,5	821,2	—	—	—	—	—	—	7
—	—	429,5	1 812,6	—	—	—	—	—	—	8
—	—	544,1	1 518,4	—	—	—	—	—	—	9
—	—	973,6	3 331,0	—	—	—	—	—	—	8-9
—	—	816,6	3 162,3	—	—	—	—	—	—	10
—	—	694,3	2 718,2	—	—	—	—	364,0	65,5	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	1 510,9	5 880,5	—	—	—	—	364,0	65,5	10-11
1,2	3,8	57,5	230,5	3	0,2	—	—	25,0	2,8	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
—	—	—	—	—	—	—	—	138,0	15,2	14
—	—	0,2	0,9	—	—	—	—	—	—	—
1,2	3,8	57,7	231,4	3	0,2	—	—	163,8	18,0	12-14
0,2	0,5	4,8	19,4	—	—	—	—	—	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	—	—	—	—	—	—	220,1	30,6	17
—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	0,2	18
—	—	—	—	—	—	—	—	222,1	30,8	16-18
—	—	—	—	—	—	—	—	543,7	73,4	19
—	—	4,1	12,1	—	—	—	—	342,4	46,2	20
—	—	110,7	336,2	—	—	—	—	5 003,9	708,6	21
—	—	114,8	348,3	—	—	—	—	5 890,0	828,2	19-21
—	—	13,8	42,9	—	—	—	—	4 294,9	566,0	22
—	—	184,1	512,1	—	—	—	—	1 270,3	274,6	23
—	—	4,7	22,0	—	—	—	—	—	—	24
—	—	202,6	577,0	—	—	—	—	5 565,2	840,6	22-24
—	—	8,1	35,5	—	—	—	—	—	—	25
—	—	137,6	381,4	—	—	45,9	12,8	—	—	26
—	—	145,7	416,9	—	—	45,9	12,8	—	—	25-26
—	—	303,7	730,9	—	—	469,4	160,1	783,0	87,6	27
—	—	442,8	1 193,0	—	—	151,7	46,8	—	—	28
—	—	191,6	556,7	—	—	236,5	83,3	—	—	29
—	—	11,1	34,4	—	—	—	—	—	—	30
—	—	178,6	385,6	—	—	1 709,7	477,8	—	—	31
—	—	229,3	497,8	—	—	1 319,7	343,8	—	—	32
—	—	1 357,1	3 398,4	—	—	3 887,0	1 111,8	783,0	87,6	27-32
—	—	446,5	928,3	—	—	2 682,0	500,4	—	—	33
—	—	332,2	738,1	—	—	2 973,0	767,4	—	—	34
—	—	543,6	1 329,7	—	—	—	—	—	—	35
—	—	1 322,3	2 996,1	—	—	5 655,0	1 267,8	—	—	33-35
—	—	45,8	131,3	—	—	—	—	—	—	36
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37
—	—	14,6	28,7	—	—	30,0	12,0	—	—	38
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39
—	—	49,5	113,8	—	—	—	—	—	—	40
—	—	388,8	838,7	—	—	—	—	—	—	41
—	—	498,7	1 112,5	—	—	30,0	12,0	—	—	36-41
88,5	131,9	7 269,8	22 575,3	303	1,1	9 617,9	2 404,4	12 988,1	1 870,7	

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

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Tare, tørket		Annen og uspes. fisk m. v.		Uspesifisert lever	
		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.
1	Østfold.....	—	—	15,7	10,9	—	—
2	Akershus	—	—	1,8	1,7	—	—
3	Oslo	—	—	6,3	4,4	—	—
4	Buskerud.....	—	—	0,1	0,1	—	—
5	Vestfold	—	—	1,0	0,6	—	—
6	Telemark	—	—	—	—	6	0,2
7	Aust-Agder	—	—	3,6	4,2	—	—
8	Mandal	—	—	0,6	0,3	318	9,5
9	Lista	—	—	1,2	0,4	245	7,4
8-9	Vest-Agder	—	—	1,8	0,7	563	16,9
10	Jæren og Dalane	—	—	110,6	26,1	312	10,9
11	Nord-Rogaland	—	—	488,1	115,8	537	18,8
10-11	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
12	Rogaland.....	—	—	598,7	141,9	849	29,7
12	Sunnhordland	94,7	20,5	24,3	7,4	269	10,0
13	Hardanger.....	—	—	0,1	0,0	1	0,0
14	Nordhordland	489,0	165,4	41,6	4,1	321	11,9
12-14	Uoppgett	—	—	0,6	0,1	0	0,0
12-14	Hordaland.....	583,7	185,9	66,6	11,6	591	21,9
15	Bergen	—	—	0,1	0,0	13	0,5
16	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	195,4	66,6	117,6	34,2	129	5,0
18	Fjordane	3,0	1,0	343,5	40,1	1613	62,6
16-18	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
19	Sogn og Fjordane	198,4	67,6	461,1	80,3	1 742	67,6
19	Sunnmøre	40,0	13,2	405,3	232,6	13 138	616,0
20	Romsdal	—	—	221,1	359,1	1 375	55,5
21	Nordmøre	226,1	90,0	973,3	102,7	1 683	75,9
21	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
19-21	Møre og Romsdal	266,1	103,2	1 599,7	694,4	16 196	747,4
22	Føroya-Skeia	I 545,0	134,3	235,8	116,1	I 121	40,0
23	Fosen	10,0	1,4	30,2	20,2	12	0,5
24	Y. Trondheimsfjord.....	—	—	—	—	—	—
22-24	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
22-24	Sør-Trøndelag.....	I 555,0	I 35,7	266,0	I 36,3	I 133	40,5
25	I. Trondheimsfjord	—	—	—	—	—	—
26	Namdal	—	—	31,3	19,7	92	4,5
26	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
25-26	Nord-Trøndelag	—	—	31,3	19,7	92	4,5
27	Sør-Helgeland	0,1	0,0	5,2	0,4	41	2,3
28	Nord-Helgeland	—	—	24,9	10,7	297	8,9
29	Salten-Folla	—	—	14,9	8,5	33	1,6
30	Steigen-Ofoten	—	—	—	—	254	10,3
31	Lofoten	—	—	—	—	I 900	91,8
32	Vesterålen	—	—	36,2	4,4	I	0,0
32	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
27-32	Nordland	0,1	0,0	81,2	24,0	2 526	114,9
33	Vågsfjord-Senja	—	—	17,4	7,4	190	8,0
34	Kvaløy-Malangen	—	—	3,0	1,6	—	—
35	Lyngen-Kvænangen	—	—	—	—	—	—
33-35	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
36	Troms	—	—	20,4	9,0	190	8,0
36	Alta-Hasvik	—	—	I 77,3	I 3,7	I 000	65,0
37	Sørøysund-Måsøy	—	—	—	—	666	40,0
38	Porsanger-Laksefjord	—	—	25,1	7,0	—	—
39	Tana	—	—	—	—	—	—
40	Vardø.....	—	—	—	—	—	—
41	Varanger	—	—	—	—	—	—
36-41	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
	Finnmark	—	—	202,4	20,7	I 666	105,0
	I alt	2 603,3	492,4	I 3 357,8	I 160,5	25 567	I 157,1

¹ Av dette 4,4 tonn østers til verdi kr. 49 079 og 20,0 tonn østersyngel til verdi kr. 145 775.

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1958.

Rognkjeksrogn		Uspesifisert rogn		I alt		Nr.
Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
—	—	—	—	3 253,9	4 966,2	
—	—	—	—	1 383,8	2 059,6	2
—	—	—	—	750,2	1 099,7	3
—	—	—	—	165,3	266,1	4
—	—	—	—	1 289,4	2 113,8	5
—	—	—	—	1 322,4	2 251,4	6
—	—	—	—	1 830,2	2 702,9	7
—	0	0,0	—	6 611,3	5 949,2	8
—	26	1,9	—	4 920,3	4 956,2	9
—	26	1,9	—	11 531,6	10 905,4	8-9
—	23	1,9	—	11 385,6	8 343,0	10
—	57	4,5	—	53 265,3	28 511,6	11
—	—	—	—	17,3	14,1	
—	80	6,4	—	64 668,2	36 868,7	10-11
—	83	4,1	—	27 113,2	10 135,8	12
—	—	—	—	265,1	282,8	13
—	97	4,8	—	16 667,4	8 854,0	14
—	—	—	—	222,5	154,0	
—	180	8,9	—	44 268,2	19 426,6	12-14
—	—	—	—	8 007,7	8 193,1	15
—	—	—	—	3 837,8	2 817,7	16
—	—	—	—	7 387,8	5 036,4	17
—	—	—	—	88 020,1	31 217,0	18
—	—	—	—	2,3	6,6	
—	—	—	—	99 248,0	39 077,7	16-18
—	—	—	—	227 595,5	95 588,9	19
—	—	—	—	87 070,5	25 404,4	20
—	71	4,0	—	63 803,7	29 075,3	21
—	—	—	—	159,0	52,4	
—	71	4,0	—	378 628,7	150 121,0	19-21
—	282	16,9	—	30 742,8	12 152,5	22
—	—	—	—	11 360,9	5 851,1	23
—	—	—	—	3 032,7	2 042,7	24
—	—	—	—	277,7	197,3	
—	282	16,9	—	45 414,1	20 243,6	22-24
—	—	—	—	7 687,2	1 697,5	25
—	—	—	—	13 074,2	9 308,3	26
—	—	—	—	15,8	22,3	
—	—	—	—	20 177,2	11 028,1	25-26
—	—	—	—	25 092,4	10 182,1	27
—	194	14,9	—	18 307,9	8 859,9	28
—	—	—	—	6 754,1	3 916,8	29
—	—	—	—	5 386,7	3 007,5	30
641	44,9	490	24,4	51 417,7	41 374,9	31
—	—	—	—	46 576,5	22 118,7	32
—	—	—	—	1 298,1	930,7	
641	44,9	684	39,3	154 833,4	90 390,6	27-32
260	14,3	—	—	26 073,0	12 462,6	33
—	—	—	—	24 221,6	12 404,0	34
—	—	—	—	16 884,3	9 663,5	35
260	14,3	—	—	525,9	388,9	
—	—	—	—	67 704,8	34 919,0	33-35
—	—	—	—	25 148,3	13 317,9	36
—	—	—	—	61 172,6	28 860,9	37
—	—	—	—	97 493,7	26 343,6	38
—	—	—	—	43 290,0	19 560,5	39
—	—	—	—	57 415,7	33 636,8	40
—	—	—	—	24 658,9	6 814,7	41
—	—	225	16,1	14 613,1	10 975,3	
—	—	225	16,1	323 792,3	139 509,7	36-41
901	59,2	1 548	93,5	21 238 851,4	582 275,0	

² Inklusive 10 582,0 tonn, verdi kr. 6 131,798, utført direkte fra feltet.

Tabell VI. Fangstmengden i alt av de ulike sorter fordelt

Nr.	Fiskesorter	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni
1	Ål	—	—	—	—	5	26
2	Lodde	—	—	47 600	42 148	1 865	67
3	Laks, sjøaure	—	—	—	2	6	21
4	Kveite	101	97	223	202	386	344
5	Rødspette	36	62	26	6	7	189
6	Annen flyndre	10	8	10	19	13	13
7	Blåkveite	3	4	12	103	174	383
8	Brosme	314	604	848	840	2 048	2 772
9	Hyse	I 744	2 107	I 525	I 723	6 740	3 356
10	Skrei	4 391	19 547	37 075	6 753	—	—
11	Loddetorsk	—	—	4 619	33 903	I 7 992	I 2 471
12	Annen torsk	3 062	920	2 472	I 572	I 2 776	6 305
13	Hvitting	7	6	20	13	2	1
14	Lyr	57	56	354	547	194	279
15	Sei	2 343	I 596	9 476	2 557	2 334	6 781
16	Lysing	2	2	2	7	I 2	3
17	Blålange	—	0	—	1	26	61
18	Lange	I 13	90	358	674	I 503	2 517
19	Skreilever	497	I 681	3 479	624	—	—
20	Loddetorsklever	—	—	307	3 001	I 343	I 095
21	Skreirogne	I 46	I 221	2 204	202	—	—
22	Vintersild	764	272 129	69 617	2 784	—	—
23	Feitsild	180	225	236	5 401	3 921	4 553
24	Smásild	I 992	589	473	914	I 0 358	I 7 861
25	Fjordsild	35	I 7	I 12	81	64	309
26	Trálsild	I 24	—	—	93	378	4
27	Islandssild	—	—	—	—	—	400
28	Brisling	4	—	—	—	164	2 942
29	Makrell	—	—	7	58	I 396	4 133
30	Pir	0	—	3	4	0	4
31	Makrellstørje	—	—	—	—	—	—
32	Tobis	—	—	—	83	I 732	2 719
33	Uer	80	240	286	345	311	299
34	Steinbit	10	44	I 18	I 55	888	489
35	Horngjel	—	—	—	0	0	3
36	Breiflabb	21	I 3	21	31	35	40
37	Pigghå	I 333	2 230	2 775	615	I 108	3 031
38	Håbrann	105	26	31	104	70	27
39	Skate, røkke	I 3	8	33	27	35	43
40	Håkjerringlever
41	Brugdelever
42	Krabbe	—	—	—	—	—	—
43	Hummer	21	3	6	I 7	48	90
44	Sjøkreps	8	3	37	I 0	I	I
45	Reker	217	550	742	697	757	875
46	Akkar
47	Tang og tare
48	Annen lever	640	334	667	255	2 234	894
49	Annen rogn	10	10	14	24	30	20
50	Forskjellig	52	28	I 22	314	252	216
	I alt	18 345	304 450	I 85 910	I 06 969	71 223	75 637
	Prosent	I,5	24,6	I 5,0	8,6	5,7	6,1

etter i landbringelsesmåneder 1958. Tonn.

Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Korreksjon	I alt	Nr.
96	159	75	48	13	13	2	437	1
—	—	—	—	—	—	—	91 680	2
28	6	1	0	0	0	1 175	1 239	3
295	493	391	1 644	754	172	520	5 622	4
102	113	145	130	104	49	—7	962	5
6	13	19	19	11	7	44	192	6
1 222	760	47	89	105	41	—12	2 931	7
2 859	1 681	1 694	1 168	516	283	312	15 939	8
4 165	6 419	5 946	3 697	3 091	2 316	—1 251	41 578	9
—	—	—	—	—	—	2 823	70 589	10
—	—	—	—	—	—	—	69 299	11
17 818	14 319	11 105	16 625	13 354	7 567	8 883	116 778	12
0	1	1	3	8	13	18	93	13
123	100	121	145	182	85	264	2 507	14
9 799	II 212	9 596	7 166	5 125	1 720	—3 233	66 472	15
6	15	12	5	0	1	—13	54	16
27	34	29	30	12	3	193	416	17
1 924	I 330	I 065	636	277	158	—129	10 516	18
—	—	—	—	—	—	782	6 973	19
—	—	—	—	—	—	I 099	6 845	20
—	—	—	—	—	—	257	4 030	21
—	—	—	—	—	—	—	345 294	22
2 921	9 524	9 177	12 685	4 711	326	—	53 860	23
6 889	6 397	7 978	57 659	32 382	2 611	—	146 103	24
80	22	223	117	131	51	—3	1 239	25
370	I 717	3 001	908	703	886	3	8 187	26
22 427	4 811	20 746	3 373	459	—	688	52 904	27
292	I 524	329	195	100	20	47	5 617	28
I 821	2 150	2 103	I 717	I 059	I 12	52	I 4 508	29
2	1	13	10	4	3	39	83	30
98	I 109	I 551	232	—	—	I 4	3 004	31
254	—	—	—	—	—	29	4 817	32
271	476	564	545	413	I 75	207	4 212	33
391	280	I 51	I 13	I 33	63	—34	2 801	34
—	—	—	—	—	—	—	I 2	35
22	I 14	I 12	8	I 11	I 10	23	261	36
577	I 647	I 947	2 599	2 608	2 204	—262	22 412	37
84	I 31	91	30	I 2	I 20	—	831	38
20	I 31	I 57	61	57	27	54	666	39
..	I 62	162	40
..	61	61	41
—	—	604	I 112	I 594	580	30	3 920	42
91	0	27	I 45	62	I 38	66	714	43
0	2	I	I 10	I 14	2	—	89	44
673	619	874	336	373	428	I 29	7 270	45
..	9 618	9 618	46
..	I 5 591	I 5 591	47
I 763	2 158	2 037	I 861	I 299	791	—66	14 867	48
I 17	5	5	9	6	I 10	I 044	I 210	49
I 128	304	95	I 37	251	85	I 402	3 386	50
77 661	69 677	81 933	I 15 267	69 934	20 970	40 875	I 238 851	
6,3	5,6	6,6	9,3	5,7	I,7	3,3	100,0	

Tabell VII.

Fangstverdi i alt av de ulike sorter fordelt

Nr.	Fiskesorter	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni
1	Ål	0	0	—	1	26	115
2	Lodde	—	—	3 942	3 232	161	6
3	Laks, sjøaure	—	—	—	19	78	271
4	Kveite	310	250	717	648	1 149	1 048
5	Rødspette	62	100	39	11	11	294
6	Annen flyndre	15	12	17	34	22	21
7	Blåkveite	2	3	8	64	109	246
8	Brosme	202	382	560	561	1 409	1 901
9	Hyse	1 281	1 405	1 046	1 111	3 700	1 829
10	Skrei	3 689	16 420	31 143	5 673	—	—
11	Loddetorsk	—	—	3 379	24 847	13 163	9 124
12	Annen torsk	2 763	927	2 186	1 421	9 642	4 832
13	Hvitting	9	7	26	16	2	2
14	Lyr	58	57	294	461	176	230
15	Sei	1 405	987	4 537	1 319	1 304	3 541
16	Lysing	1	1	1	6	10	3
17	Blålange	—	0	—	1	17	40
18	Lange	87	73	274	572	1 226	2 076
19	Skreilever	234	907	1 791	282	—	—
20	Loddetorsklever	—	—	159	1 315	553	397
21	Skreirogn	127	1 128	1 775	129	—	—
22	Vintersild	188	65 322	14 777	591	—	—
23	Feitsild	30	37	39	1 071	783	991
24	Småsild	393	70	62	126	2 266	3 410
25	Fjordsild	31	13	96	65	35	145
26	Trålsild	42	—	—	19	90	1
27	Islandssild	—	—	—	—	—	123
28	Brisling	4	—	—	—	255	4 093
29	Makrell	—	—	8	75	1 481	2 276
30	Pir	0	—	2	3	1	7
31	Makrellstørje	—	—	—	—	—	—
32	Tobis	—	—	—	18	382	639
33	Uer	51	152	189	213	197	215
34	Steinbit	5	19	54	74	386	212
35	Hornsgjel	—	—	—	0	3	1
36	Breiflabb	23	17	34	47	53	59
37	Pigghå	567	887	1 136	250	444	1 203
38	Håbrann	371	92	109	367	244	94
39	Skate, rokke	8	4	17	15	19	23
40	Håkjerringlever
41	Brugdelever
42	Krabbe	—	—	—	—	—	—
43	Hummer	271	36	81	278	544	819
44	Sjøkreps	11	6	53	14	1	2
45	Reker	1 007	1 837	2 405	2 071	2 240	2 523
46	Akkar
47	Tang og tare
48	Annen lever	323	160	334	111	912	357
49	Annen rogn	9	6	7	15	29	15
50	Fors..jellig	81	152	356	327	284	351
	I alt	13 660	91 469	71 713	47 473	43 407	43 535
	Prosent	2,3	15,7	12,3	8,1	7,5	7,5

etter islandbringelsesmåneder 1958. 1000 kr.

Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Korreksjon	I alt	Nr.
408	653	284	189	40	46	5	I 767	I
—	—	—	—	—	—	—	7 341	2
279	60	9	2	I	0	I3 486	I4 205	3
902	I 585	I 215	4 721	2 203	548	I 533	I6 829	4
156	171	221	202	169	84	3	I 523	5
10	16	25	26	17	I1	69	295	6
807	490	33	57	65	25	2	I 911	7
I 825	I 133	I 161	777	346	I91	297	I0 745	8
2 373	3 571	3 350	2 326	2 048	I 666	-302	25 404	9
—	—	—	—	—	—	2 388	59 313	10
—	—	—	—	—	—	186	50 699	11
II 245	II 212	9 112	I3 448	II 190	6 250	7 971	92 199	12
I	I	I	3	7	II	6	92	I3
107	89	I12	I31	I49	83	216	2 163	I4
4 913	5 637	4 729	3 572	2 578	949	-295	35 176	I5
6	30	25	9	0	0	-13	79	I6
18	25	22	21	7	3	I34	288	I7
I 526	I 147	918	544	267	I55	-35	8 830	I8
—	—	—	—	—	—	650	3 864	I9
—	—	—	—	—	—	450	2 874	I20
—	—	—	—	—	—	212	3 371	I21
—	—	—	—	—	—	—	80 878	I22
893	2 987	2 596	2 982	I 056	83	-8	I3 540	23
I 339	I 393	2 131	10 036	5 356	476	I17	27 175	24
64	I4	188	104	I23	48	—	926	I25
I17	502	906	359	188	316	I48	2 688	I26
7 310	2 195	I8 621	3 043	405	—	621	32 318	27
433	2 417	504	279	I49	33	-64	8 103	28
I 351	I 274	I 046	986	713	8	264	9 482	29
4	I	23	II	8	3	28	91	I30
I 43	I 674	2 292	350	—	—	-152	4 307	I31
53	—	—	—	—	—	18	I 110	I32
I 84	251	315	304	248	I02	I63	2 584	33
190	I32	62	45	54	24	-5	I 252	34
0	—	—	—	—	—	—	4	I35
33	20	I7	I2	I6	I6	33	380	I36
228	644	752	965	I 017	857	-807	8 143	I37
293	457	309	I05	43	460	88	3 032	I38
I1	69	78	30	32	I5	8	329	I39
..	I40	I40	I40
..	29	29	I41
—	—	362	685	893	396	5	2 341	I42
895	4	251	I 470	583	I 540	398	7 170	I43
I	3	2	I4	21	4	—	I32	I44
I 896	I 985	2 588	I 141	I 161	I 437	224	22 575	45
..	2 404	2 404	46
..	2 363	2 363	47
759	875	859	803	539	308	279	6 619	48
I7	4	3	8	2	8	763	886	49
297	385	311	I73	I77	92	-680	2 306	I50
41 087	43 106	55 433	49 933	31 871	16 248	33 340	582 275	
7, I	7,4	9,5	8,6	5,5	2,8	5,7	100,0	

Tabell VIII. Fiskesalgslagenes

Nr.	Salgslag	Januar	Februar	Mars	April	Mai
		Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn
1	Fjordfisk S/L	115	82	259	183	81
2	Skagerakfisk S/L	392	281	378	525	471
3	Rogaland Fiskesalgslag S/L	516	461	668	772	771
4	Hordaland Fiskesalslag S/L	63	234	594	333	544
5	Sogn og Fjordane Fiskesalslag	1 544	2 461	5 580	1 570	922
6	Sunnmøre og Romsdal Fiskessalslag	2 022	1 206	10 248	2 972	2 880
7	Norges Råfisklag	10 210	26 151	49 611	48 273	45 117
8	Norges Makrellag S/L	—	—	—	54	1 426
9	Håbrandfiskernes Salslag	105	26	31	104	70
10	Norges Levendefisklag S/L	314	605	615	556	518
11	Noregs Sildesalslag	764	272 129	69 617	2 784	—
12	Feitsildfiskernes Salgslag	2 170	814	48 255	48 499	12 836
13	Islandssildfiskernes Forening	—	—	—	—	—
14	Sild- og Brislingsalslaget	6	—	54	344	5 102
	I alt	18 221	304 450	185 910	106 969	70 738
		1000 kr.				
1	Fjordfisk S/L	194	182	505	411	211
2	Skagerakfisk S/L	983	668	907	901	737
3	Rogaland Fiskesalgslag S/L	809	856	1 131	1 126	1 562
4	Hordaland Fiskesalslag S/L	67	214	410	234	375
5	Sogn og Fjordane Fiskesalslag	772	1 139	2 607	847	467
6	Sunnmøre og Romsdal Fiskesalslag	1 586	837	5 671	2 240	2 818
7	Norges Råfisklag	7 810	21 021	40 397	35 029	30 638
8	Norges Makrellag S/L	—	—	—	71	1 491
9	Håbrandfiskernes Salslag	371	91	109	367	244
10	Norges Levendefisklag S/L	411	1 033	1 156	1 190	926
11	Noregs Sildesalslag	188	65 322	14 777	591	—
12	Feitsildfiskernes Salgslag	422	106	4 038	4 401	2 094
13	Islandssildfiskernes Forening	—	—	—	—	—
14	Sild- og Brislingsalslaget	5	—	5	65	1 725
	I alt	13 618	91 469	71 713	47 473	43 288

Tabell IX. Fangstmengden av feitsild og

Nr.	Måneder	Finnmark		Troms		Nordland		Nord-
		Feitsild	Småsild	Feitsild	Småsild	Feitsild	Småsild	Feitsild
1	Januar	—	—	1 325	11 475	569	8 030	—
2	Februar	—	—	358	4 593	2 053	1 740	6
3	Mars	—	—	—	—	2 528	4 376	10
4	April	—	—	—	—	7 976	6 615	3 962
5	Mai	130	6 324	5 435	10 156	11 052	14 612	911
6	Juni	356	31 057	1 592	11 633	20 222	20 116	620
7	Juli	1 901	41 081	1 185	4 627	14 922	8 090	834
8	August	1 190	11 552	10 408	22 119	15 142	5 315	1 573
9	September	48 601	24 122	3 569	2 269	11 827	14 227	2 085
10	Oktober	78 040	224 421	23 954	111 802	23 403	212 759	732
11	November	14 337	115 855	8 235	21 036	17 094	44 572	3 599
12	Desember	561	2 462	1 103	2 896	866	3 901	381
	I alt	145 116	456 874	57 164	202 606	128 314	344 353	14 713

omsetning i hver måned 1958.

Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Korrektsjon	I alt	Nr.
Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	
388	173	244	425	252	216	124	89	2 631	1
556	408	469	492	347	540	497	4	5 270	2
1 021	674	672	752	488	532	462	9	7 798	3
684	370	591	1 230	708	741	367	3 628	10 087	4
3 577	1 222	2 097	2 546	2 622	2 143	2 454	352	29 090	5
4 468	13 084	5 408	6 236	8 473	4 427	2 357	1 462	65 243	6
31 759	26 328	30 684	25 831	22 507	19 717	10 131	495	346 814	7
4 113	1 787	2 146	2 098	1 716	1 059	12	107	14 518	8
27	84	130	91	30	12	120	—	830	9
498	351	228	1 203	1 086	2 193	692	134	8 993	10
—	—	—	—	—	—	—	—	345 294	11
19 551	9 468	15 336	14 937	67 559	34 592	2 545	—	276 563	12
—	744	1 212	20 588	3 373	445	—	688	27 050	13
8 066	1 228	3 827	5 096	3 050	2 844	526	77	30 220	14
74 708	55 921	63 044	81 525	112 211	69 461	20 197	7 046	1 170 401	
1000 kr.	1000kr.	1000 kr.	1000 kr.						
406	393	675	757	703	335	327	—50	5 049	1
732	936	923	932	885	345	1 303	—75	10 677	2
2 148	1 171	1 230	984	734	477	1 168	—93	13 303	3
444	320	578	1 342	1 084	612	335	2 742	8 757	4
1 795	1 296	1 443	1 550	1 337	384	1 162	308	15 607	5
4 133	7 835	5 130	5 751	10 026	5 224	2 057	2 409	55 717	6
21 227	16 681	19 287	16 064	14 725	13 600	7 478	3 495	247 452	7
2 221	1 330	1 267	1 045	985	713	8	299	9 430	8
94	293	453	309	105	43	460	89	3 028	9
1 073	676	449	1 940	1 029	1 986	1 042	317	13 228	10
—	—	—	—	—	—	—	—	80 878	11
3 643	2 120	4 160	3 860	11 818	5 743	459	152	43 010	12
—	671	1 093	18 573	3 043	401	—	621	24 402	13
5 334	711	3 138	2 173	1 501	884	163	70	15 774	14
43 250	34 433	39 826	55 280	47 975	31 747	15 962	10 284	546 318	

småsild månedsvise i hvert fylke 1958. HI.

Trøndel.	Sør-Trøndelag		Møre og Romsdal		Andre fylker		I alt		Nr.	
	Småsild	Feitsild	Småsild	Feitsild	Småsild	Feitsild	Småsild	Feitsild	Småsild	
46	—	—	44	1 818	—	53	1 938	21 422	1	
—	3	—	—	—	—	—	—	2 420	6 333	2
—	—	—	4	125	—	581	2 542	5 082	3	
9	34 984	576	10 272	1 698	879	928	58 073	9 826	4	
1 061	8 896	1 773	14 558	42 348	585	35 109	42 167	III 383	5	
4 848	2 421	12 061	22 639	79 196	1 105	33 141	48 955	192 052	6	
1 995	2 985	7 037	9 081	7 822	509	3 419	31 417	74 071	7	
1 708	41 717	17 694	31 917	4 516	458	5 891	102 405	68 795	8	
732	16 596	11 406	15 540	11 646	450	21 383	98 668	85 785	9	
12 111	6 992	16 917	3 062	11 604	146	30 374	136 389	619 988	10	
56 113	2 445	9 866	4 873	73 165	77	27 575	50 660	348 182	11	
4 748	97	485	469	9 320	30	4 270	3 507	28 082	12	
83 371	117 136	77 815	112 459	243 258	4 239	162 724	579 141	I 571 001		

**Tabell X. Fangstmengden av de ulike sorter fordelt etter
ilandbringelsesmåneder 1958.¹ Møre og Romsdal. Tonn.**

Fiskesorter	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli
Kveite	3	3	56	48	160	173	148
Rødspette	4	2	1	1	1	16	12
Brosme	9	11	179	274	607	1 289	1 473
Hyse	233	121	288	343	221	100	249
Skrei	—	437	3 535	885	—	—	—
Annen torsk	1 292	362	445	1 097	1 008	1 088	10 707
Sei og lyr	982	632	5 892	1 074	642	1 736	1 879
Blålange	—	0	—	—	24	60	27
Lange	24	13	181	460	1 245	2 049	1 614
Biprod. av skrei	—	87	550	146	—	—	—
Vintersild	711	217	525	14 276	267	—	—
Feitsild	4	—	—	955	1 354	2 105	845
Småsild	169	—	12	158	3 938	7 365	728
Islandssild	—	—	—	—	—
Brisling	—	—	—	—	10	256	24
Makrellstørje	—	—	—	—	—	—	—
Pigghå	121	152	413	73	16	91	25
Håbrann	—	—	—	—	—	—	—
Skate	7	4	25	17	22	35	18
Krabbe	—	—	—	—	—	—	—
Hummer	1	0	0	1	19	46	24
Reker	9	17	9	4	8	8	9
Annen fisk m. v.	32	26	117	77	47	76	79
Annenlever og rogn	249	15	52	58	522	222	743
I alt	3 850	219 407	26 032	5 939	9 844	16 715	18 604
Prosent	1,0	57,9	6,9	1,6	2,6	4,4	4,9

Fiskesorter	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Korr.	I alt
Kveite	314	220	1 374	549	10	26	3 084
Rødspette	11	14	7	8	8	6	91
Brosme	873	726	580	171	69	302	6 563
Hyse	454	187	168	131	107	73	2 675
Skrei	—	—	—	—	—	1 446	6 303
Annen torsk	3 509	5 653	10 149	6 351	1 703	-4 023	39 341
Sei og lyr	780	299	285	856	283	-100	15 240
Blålange	28	26	13	5	2	2	188
Lange	1 152	821	411	182	83	11	8 246
Biprod. av skrei	—	—	—	—	—	139	922
Vintersild	—	—	—	—	—	1 121	233 900
Feitsild	2 968	1 445	285	453	44	—	10 459
Småsild	420	1 083	1 079	6 804	867	—	22 623
Islandssild	—	13 871	13 871
Brisling	5	7	39	72	7	—	420
Makrellstørje	65	221	33	0	—	25	344
Pigghå	148	80	281	280	42	64	1 786
Håbrann	—	—	—	—	—	400	400
Skate	127	151	55	47	20	53	581
Krabbe	—	168	323	256	136	-1	882
Hummer	1	5	27	26	15	—	165
Reker	14	17	4	8	9	-1	115
Annen fisk m. v.	211	115	52	32	23	7 102	7 989
Annenlever og rogn	628	440	531	377	91	-1 487	2 441
I alt	11 708	11 678	15 696	16 608	3 519	19 029	378 629
Prosent	3,1	3,1	4,2	4,4	0,9	5,0	100,0

¹ For vintersild er månedsfordelingen foretatt etter dagsfangstoppgaver fra Norges Sildesalslag. Tallene for feitsild og småsild bygger på månedsoppgaver fra Feitsild-fiskernes Salgsdag. For de andre fiskesortene bygger oppgavene hovedsakelig på månedsoppgaver fra Sunnmøre og Romsdal Fiskealslag, Norges Råfisklag og Norges Levende-fisklag S/L.

**Tabell XI. Fangstmengden av de ulike sorter fordelt etter island-
bringelsesmåneder 1958.¹ Nordland. Tonn.**

Fiskesorter	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli
Kveite	35	40	51	48	74	57	47
Flyndre	9	19	1	2	1	56	17
Blåkveite	0	0	5	1	1	161	969
Brosme.....	103	174	175	172	704	575	633
Hyse	252	521	470	218	134	127	92
Lev. torsk	73	87	55	6	—	—	—
Annen torsk	2 169	1 992	23 379	5 874	1 640	1 479	1 171
Sei.....	753	300	149	126	390	1 827	2 786
Lange og blålange	7	8	27	47	115	51	58
Vintersild.....	—	—	6 776	1 097	—	—	—
Feitsild.....	53	191	235	742	1 084	1 880	1 387
Småsild	747	162	497	615	1 359	1 871	752
Islandssild	—	—	—	—	—
Makrellstørje	—	—	—	—	—	—	—
Uer	21	111	132	100	89	150	125
Steinbit	3	13	47	78	268	165	52
Krabbe.....	—	—	—	—	—	—	—
Reker	35	142	265	32	144	155	94
Annen fisk m. v.	14	—	—	—	10	26	1
Lever og rogn	418	2 002	3 838	106	166	198	237
Tang og tare	—	—	—	—	—	—	—
I alt	4 692	15 762	36 012	9 264	6 179	8 778	8 421
Prosent	3,0	10,2	23,3	6,0	4,0	5,7	5,4

Fiskesorter	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Korreksjon	I alt
Kveite	35	57	33	54	15	175	721
Flyndre	24	38	36	35	8	20	266
Blåkveite	462	47	43	2	—	—130	1 561
Brosme.....	379	620	209	114	33	664	4 555
Hyse	235	533	483	367	99	169	3 700
Lev. torsk	—	44	173	224	200	—	862
Annen torsk	2 054	2 569	921	1 441	146	1 778	56 613
Sei.....	1 887	1 477	2 199	2 332	680	—368	14 538
Lange og blålange	36	103	66	32	1	44	595
Vintersild.....	—	—	—	—	—	—	7 873
Feitsild.....	1 408	1 100	2 182	1 589	82	—	11 933
Småsild	494	1 323	19 787	4 145	363	—	32 025
Islandssild	—	328	328
Makrellstørje	—	—	334	334
Uer	114	218	135	141	47	—47	1 336
Steinbit	45	75	27	15	1	—38	751
Krabbe.....	—	29	62	50	35	—	176
Reker	175	141	66	59	49	—	1 357
Annen fisk m. v.	2	—	0	0	0	4 064	4 117
Lever og rogn	183	247	372	311	131	2 200	10 409
Tang og tare	—	—	—	—	—	783	783
I alt	7 533	8 621	26 794	10 911	1 890	9 976	154 833
Prosent	4,9	5,6	17,3	7,0	1,2	6,4	100,0

¹ Etter oppgaver fra Norges Råfisklag, Norges Levendefisklag, Feitsildfiskernes Salgslag og Noregs Sildesalslag. For Norges Råfisklag gjelder de månedsvise oppgavene fisk brakt i land i prissonene II A, II B og III av lagets distrikt. I disse prissonene inngår herredene Harstad, Kvæfjord, Sandtorg, Skånland, Trondenes og Bjarkøy av Troms fylke, mens herredene Vega, Vevelstad, Brønnøy, Velfjord, Sømna, Bindal og Brønnøy-sund av Nordland fylke faller utenom. Tallene for «I alt» omfatter imidlertid hele Nordland fylke. Oppgavene omfatter også sjøtiltvirket fisk omregnet til fersk vekt.

**Tabell XII. Fangstmengden av de ulike sorter fordelt etter island-
bringelsesmåneder 1958.¹ Troms. Tonn.**

Fiskesorter	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli
Kveite	10	20	38	8	24	10	17
Flyndre	1	3	1	—	3	5	7
Blåkveite	—	—	3	—	—	—	204
Brosme	84	210	145	45	121	68	55
Hyse	306	699	314	91	70	66	61
Skrei	1 055	3 205	1 687	370	—	—	—
Annen torsk	96	156	1 096	1 054	1 314	781	1 481
Sei	166	80	41	47	73	93	271
Lange	9	31	5	3	7	10	2
Biprod. av skrei	118	365	342	16	—	—	—
Feitsild	123	33	—	—	505	148	110
Småsild	1 067	427	—	—	945	1 082	430
Islandssild	—	—	—	—	—	—	..
Makrellstørje	—	—	—	—	—	—	—
Uer	40	80	95	29	41	15	54
Steinbit	2	8	14	24	174	23	248
Reker	26	184	301	89	131	254	62
Andre bipr.	106	177	77	130	143	22	60
Akkar
Annen fisk m. v.	—	1	1	1	13	—	2
I alt	3 209	5 679	4 160	1 907	3 564	2 577	3 064
Prosent	4,7	8,4	6,1	2,8	5,3	3,8	4,5

Fiskesorter	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Korreksjon	I alt
Kveite	15	15	33	48	44	146	428
Flyndre	18	6	9	7	2	15	77
Blåkveite	298	0	0	12	8	116	641
Brosme	86	69	109	87	56	232	1 367
Hyse	283	241	201	342	322	249	3 245
Skrei	—	—	—	—	—	—	6 317
Annen torsk	1 612	999	1 079	1 403	1 150	1 982	14 203
Sei	1 246	742	917	508	119	-401	3 902
Lange	10	6	28	10	4	3	128
Biprod. av skrei	—	—	—	—	—	86	927
Feitsild	968	332	2 228	766	103	—	5 316
Småsild	2 057	211	10 398	1 956	269	—	18 842
Islandssild	—	—	945	945
Makrellstørje	152	3	—	—	—	1	156
Uer	93	49	143	117	77	252	1 085
Steinbit	170	25	13	20	11	62	794
Reker	70	84	77	35	9	—	1 322
Andre bipr.	168	184	205	152	130	707	2 261
Akkar	5 655	5 655
Annen fisk m. v.	3	1	2	3	1	66	94
I alt	7 249	2 967	15 442	5 466	2 305	10 116	67 705
Prosent	10,7	4,4	22,8	8,1	3,4	15,0	100,0

¹ Månedsfordelingen for feitsild og småsild bygger på oppgaver fra Feitsildfiskernes Salgsdag. Tallene for rekefisket er oppgitt av Norges Levendefisklag S/L mens månedsfordelingen for skrefisket er foretatt på grunnlag av de ukentlige oppgaver fra skreioppsynet og lokale tellingsmenn over skrefisket. For de andre sortene bygger månedstallene på oppgaver fra Norges Råfisklag over fisk brakt i land i prissone IC (dvs. Troms fylke med unntak av herredene Harstad, Kvæfjord, Sandtorg, Skånlund, Trondenes og Bjarkøy). Tallene for «I alt» av disse sortene gjelder de kvanta som er brakt i land i hele Troms fylke ifølge oppgaver fra lensmennene m. v.

Tabell XIII. Fangstmengden av de ulike sorter fordelt etter landbringelsesmåneder 1958.¹ Finnmark. Tonn.

Fiskesorter	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli
Laks, sjøaure
Lodde	—	—	47 600	42 148	1 865	67	—
Kveite	37	23	43	42	85	53	23
Rødspette	8	23	17	1	1	65	47
Blåkveite	3	4	3	99	173	221	49
Brosme.....	41	66	16	10	217	50	12
Hyse	656	506	170	859	6 226	2 960	3 609
Skrei	1 860	2 848	5 085	—	—	—	—
Loddetorsk	—	—	4 619	29 728	22 227	12 471	—
Annen torsk	170	365	1 489	1 036	3 792	2 096	3 062
Sei.....	64	27	103	223	721	761	938
Biprod. av skrei	202	265	472	—	—	—	—
Lever av lodde-torsk	—	—	307	2 701	1 643	1 417	—
Feitsild.....	—	—	—	—	12	33	177
Småsild	—	—	—	—	588	2 888	3 821
Uer	13	35	37	203	163	111	57
Steinbit	4	22	51	45	428	287	88
Reker	1	5	51	20	136	34	82
Annen fisk m. v.	1	1	—	—	—	1	—
Andre biprod. ..	51	139	519	889	1 100	8	542
I alt	3 111	4 329	60 582	78 004	39 377	23 523	12 507
Prosent	1,0	1,3	18,7	24,1	12,2	7,3	3,9
Fiskesorter	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Korreksjon	I alt
Laks, sjøaure	319	319
Lodde	—	—	—	—	—	—	91 680
Kveite	28	33	59	61	59	73	619
Rødspette	53	69	57	29	19	—29	360
Blåkveite	1	0	46	91	32	7	729
Brosme.....	11	15	30	43	63	32	606
Hyse	5 249	4 771	2 670	2 093	1 632	—1 685	29 716
Skrei	—	—	—	—	—	147	9 940
Loddetorsk	—	—	—	—	—	254	69 299
Annen torsk	3 356	3 429	4 150	5 290	3 874	1 063	33 172
Sei.....	4 342	4 693	2 766	646	206	—2 214	13 276
Biprod. av skrei	—	—	—	—	—	246	1 185
Lever av lodde-torsk	—	—	—	—	—	847	6 915
Feitsild.....	111	4 520	7 258	1 333	52	—	13 496
Småsild	1 074	2 243	20 871	10 775	229	—	42 489
Uer	220	251	235	134	45	16	1 520
Steinbit	65	49	73	97	51	—55	1 205
Reker	35	52	44	34	5	—	499
Annen fisk m. v.	—	4	2	1	2	257	269
Andre biprod. ..	1 155	1 119	765	558	422	—769	6 498
I alt	15 700	21 248	39 026	21 185	6 691	—1	323 792
Prosent	4,8	6,6	12,0	6,5	2,1	—0,5	100,0

¹ Tallene for feitsild, småsild og lodde bygger på månedsoppgaver fra Feitsildfiskernes Salgslag. Fangsten av reker i hver måned er oppgitt av Norges Levendefisklag S/L. Månedsfordelingen for skrei- og loddetorskfisket er foretatt på grunnlag av de ukentlige oppgaver over fisket fra oppsynet og lokale tellingsmenn. For de andre sortene er fordelingen på måneder foretatt etter oppgaver fra Norges Råfisklag, mens tallene for «I alt» gjelder de kvanta som er brakt i land i fylket ifølge oppgaver fra lensmennene og andre tellingsmenn.

Tabell XIV. Bruken av feitsild og småsild månedsvis 1958. Hl.

Måneder	Fersk innenlands	Fersk for eksport ¹	Salting	Hermetikk	Mjøl og olje	Agn	I alt
Feitsild.							
Januar	—	—	1	8	1 930	—	1 939
Februar	11	—	5	15	2 253	136	2 420
Mars	4	—	97	—	2 221	220	2 542
April	631	25	1 972	—	34 742	22 581	59 951
Mai	592	125	59	195	24 164	17 031	42 166
Juni	773	—	288	310	36 281	11 303	48 955
Juli	582	—	1 089	147	21 884	7 715	31 417
August	889	—	8 803	313	77 543	14 858	102 406
September	509	—	2 636	847	84 400	8 399	96 791
Okttober	504	—	2 009	747	129 004	4 123	136 387
November	837	38	1 433	108	47 155	1 089	50 660
Desember	56	178	1 001	215	2 000	57	3 507
I alt	5 388	366	19 393	2 905	463 577	87 512	579 141
Småsild.							
Januar	—	—	257	7 024	14 047	94	21 422
Februar	—	—	—	118	5 918	297	6 333
Mars	—	—	491	149	4 075	367	5 082
April	236	—	765	279	7 844	1 027	10 151
Mai	38	—	162	32 230	74 189	4 765	111 384
Juni	916	—	16	29 117	159 754	2 250	192 053
Juli	645	—	148	5 933	65 688	1 656	74 070
August	67	220	721	9 264	53 836	4 688	68 796
September	404	—	910	24 598	53 263	6 283	85 458
Okttober	305	2 207	1 662	37 198	575 008	3 606	619 986
November	151	310	1 533	21 629	323 739	821	348 183
Desember	—	1 816	1 059	4 905	20 239	64	28 083
I alt	2 762	4 553	7 724	172 444	1 357 600	25 918	1 571 001
Feitsild og småsild i alt.							
Januar	—	—	258	7 032	15 977	94	23 361
Februar	11	—	5	133	8 171	433	8 753
Mars	4	—	588	149	6 296	587	7 624
April	867	25	2 737	279	42 586	23 608	70 102
Mai	630	125	221	32 425	98 353	21 796	153 550
Juni	1 689	—	304	29 427	196 035	13 553	241 008
Juli	1 227	—	1 237	6 080	87 572	9 371	105 487
August	956	220	9 524	9 577	131 379	19 546	171 202
September	913	—	3 546	25 445	137 663	14 682	182 249
Okttober	809	2 207	3 671	37 945	704 012	7 729	756 373
November	988	348	2 966	21 737	370 894	1 910	398 843
Desember	56	1 994	2 060	5 120	22 239	121	31 590
I alt	8 150	4 919	27 117	175 349	1 821 177	113 430	2 150 142

¹ Frysing medregnet.

Tabell XV. Bruken av de enkelte fiskesorter 1958.¹ Tonn.

Fiskesorter	Fersk bruk	Frysing	Henging	Salting etc.	Hermetikk	Opp- maling	Agn	I alt
Ål	437	—	—	—	—	—	—	437
Lodde	—	—	—	—	—	91 654	26	91 680
Laks, sjøaure	339	900	—	—	—	—	—	1 239
Strømsild	—	—	—	—	—	—	—	—
Kveite	3 422	2 200	—	—	—	—	—	5 622
Mareflyndre	101	—	—	—	—	—	—	101
Rødspette	943	18	—	—	—	—	—	961
Annen flyndre	90	2	—	—	—	—	—	92
Blåkveite	959	1 971	—	1	—	—	—	2 931
Brosme	384	31	10 333	5 191	—	—	—	15 939
Hyse	22 972	10 822	7 699	39	45	1	—	41 578
Skrei	7 841	4 455	33 737	23 714	842	—	—	70 589
Loddetorsk	1 413	6 201	53 667	8 018	—	—	—	69 299
Annen torsk	17 908	17 398	31 931	49 272	262	7	—	116 778
Hvitting	92	—	—	—	—	—	—	92
Lyr	2 423	53	—	30	—	—	—	2 506
Sei	14 574	6 739	39 669	5 082	152	256	—	66 472
Lysing	51	3	—	—	—	—	—	54
Blålange	6	—	—	410	—	—	—	416
Lange	1 854	190	752	7 720	—	—	—	10 516
Skreilever	457	—	—	—	—	6 516	—	6 973
Loddetorsklev	99	—	—	—	—	6 746	—	6 845
Skreirogn	1 018	—	—	2 381	631	—	—	4 030
Vintersild	33 104	40 182	—	80 175	9 431	177 777	4 625	345 294
Feitsild	535	—	—	1 804	270	43 107	8 144	53 860
Småsild	680	—	—	718	16 038	126 257	2 410	146 103
Fjordsild	1 196	30	—	11	—	2	—	1 239
Trålsild	—	—	—	34	—	7 340	813	8 187
Islandssild	—	—	—	27 050	—	25 854	—	52 904
Brisling	—	—	—	255	5 328	34	—	5 617
Makrell og pir	5 523	3 560	—	1 444	1 680	971	1 413	14 591
Makrellstørje	2 307	691	—	—	6	—	—	3 004
Tobis	—	—	—	—	—	4 817	—	4 817
Uer	1 885	2 244	—	83	—	—	—	4 212
Steinbit	1 114	1 659	26	2	—	—	—	2 801
Horngjel	10	2	—	—	—	—	—	12
Breiflabb	201	60	—	—	—	—	—	261
Pigghå	22 341	71	—	—	—	—	—	22 412
Håkjerringlever	—	—	—	—	—	162	—	162
Håbrann	272	559	—	—	—	—	—	831
Skate, rokke	659	7	—	—	—	—	—	666
Brugdelever	—	—	—	—	—	61	—	61
Krabbe	612	—	—	—	3 308	—	—	3 920
Hummer	680	—	—	—	34	—	—	714
Sjøkreps	65	—	—	—	23	—	—	88
Reker	1 924	2 408	—	—	2 938	—	—	7 270
Skjell	—	—	—	—	—	—	30	30
Østers	24	—	—	—	—	—	—	24
Akkar	—	15	—	—	—	1 976	7 627	9 618
Tang og tare, torket	—	—	—	—	—	15 591	—	15 591
Annen lever	58	—	—	—	—	14 809	—	14 867
Annen rogn	1 100	—	—	—	14	96	—	1 210
Forskjellig	544	172	—	—	205	2 395	19	3 335
I alt	152 217	102 643	177 814	213 434	41 207	526 429	25 107	1 238 851

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

Tabell XVI. Fangstmengden etter redskapsarter 1958. Tonn.

Fiskesorter	Trål	Snurpenot	Garn	Landnot	Line	Juksa
Lodde	—	91 680	—	—	—	—
Kveite, flyndre o. l.	—	..	—	..	—
Skrei	1 348	6 717	37 515	—	18 877	6 132
Loddetorsk	23 372	60	9 951	—	6 844	12 257
Torsk fra fjerne farvann	8 602	—	—	—	33 467	³⁾
Annen torsk o. l.	6 508	—
Vintersild	—	174 010	170 433	851	—	—
Feitsild	69	448 482	468	4 841	—	—
Småsild	—	4 136 811	—	9 291	—	—
Fjordsild	—	—	124	—	—	—
Trålsild	8 187	—	—	—	—	—
Islandssild	—	26 796	26 108	—	—	—
Brisling	28	5 202	—	387	—	—
Makrell, pir	489	2 335	3 254	1 622	—	—
Makrellstørje	—	5 3 004	—	—	—	—
Annen beinfisk	12 459
Håbrann, pigghå o. l.	—	—	—	—	23 910	—
Krepsdyr	7 270	—	—	—	—	—
Biprodukter	3 099
I alt	71 431	496 212	247 854	16 992	83 098	18 389

Fiskesorter	Dorg	Teine, russe, kilenot	Skrapere o. l.	Andre redsk. og uoppg. ¹	I alt
Ål	—	437	—	—	437
Lodde	—	—	—	—	91 680
Laks, sjøaure	—	21 239	—	—	1 239
Kveite, flyndre o. l.	—	—	—	9 707	9 707
Skrei	—	—	—	—	70 589
Loddetorsk	—	—	—	—	52 484
Torsk fra fjerne farvann	—	—	—	—	42 069
Annen torsk o. l.	—	225 089	231 597
Vintersild	—	—	—	—	345 294
Feitsild	—	—	—	—	53 860
Småsild	—	—	—	—	146 103
Fjordsild	—	—	—	—	1 239
Trålsild	—	—	—	—	8 187
Islandssild	—	—	—	—	52 904
Brisling	—	—	—	—	5 617
Makrell, pir	6 741	—	—	150	14 591
Makrellstørje	—	—	—	—	3 004
Annen beinfisk	—	477	12 936
Håbrann, pigghå o. l.	—	—	—	—	23 910
Krepsdyr	—	4 722	—	—	11 992
Akkar	—	—	—	9 618	9 618
Skjell, østers	—	—	54	—	54
Tang, tare	—	—	15 591	—	15 591
Biprodukter	31 050	34 149
I alt	6 741	6 398	15 645	276 091	1 238 851

¹ Bl. a. 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 garn eller landnot. ⁵ Av dette er en mindre del fanget med dorg eller harpun.

Tabell XVII. Islandssildfisket 1958. Deltakingen, turenes varighet og fangstutbyttet for de ulike tonnasje- og redskapsgrupper¹.

Redskaps- og tonnasjegrupper	Fiske-fartøyer	Br. tonn	Heste-krefter	Besetning	Turer	Turenes varighet i dager	
I alt	206	37 268	60 908	2 017	238	11 238	
<i>Garn:</i>							
50—100 br.t.	6	563	1 000	47	6	288	
101—150 «	55	7 083	13 014	535	62	2 894	
151—200 «	85	15 180	23 829	705	105	5 144	
201—250 «	19	4 193	6 640	190	21	994	
251—300 «	17	4 693	7 620	168	20	950	
301—350 «	5	1 652	2 630	65	5	278	
351 br.t. og over	—	—	—	—	—	—	
I alt	² 187	33 364	54 733	1 710	³ 219	10 548	
<i>Snurpenot:</i>							
101—150 br.t.	—	—	—	—	—	—	
151—200 «	12	2 146	3 665	189	12	433	
201—250 «	3	649	890	50	3	115	
251—300 «	3	784	1 170	51	3	102	
301—350 «	1	325	450	17	1	40	
351 br.t. og over	—	—	—	—	—	—	
I alt	² 19	3 904	6 175	307	19	690	
Redskaps- og tonnasjegrupper	Dager på fiskefeltet	Fangstmengde — tnr.					
		Nord-Island	Øst-Island	Færøyane	Jan Mayen	Uopp-gitt	
I alt	8 181	12 272	114 942	50 066	40 150	13 007	230 437
<i>Garn:</i>							
51—100 br.t.	211	—	2 780	370	805	—	3 955
101—150 «	2 147	2 094	24 379	13 208	8 818	1 378	49 877
151—200 «	3 752	5 301	56 831	19 243	18 739	4 480	105 669
201—250 «	762	1 353	12 006	5 333	4 348	3 721	25 686
251—300 «	740	—	11 138	8 492	6 380	3 075	29 085
301—350 «	240	—	3 658	3 420	1 060	—	8 138
351 br.t. og over	—	—	—	—	—	—	—
I alt	7 852	8 748	110 792	50 066	40 150	12 654	222 410
<i>Snurpenot:</i>							
101—150 br.t.	—	—	—	—	—	—	—
151—200 «	181	1 471	2 489	—	—	353	4 313
201—250 «	80	713	604	—	—	—	1 317
251—300 «	34	600	1 057	—	—	—	1 657
301—350 «	34	740	—	—	—	—	740
351 br.t. og over	—	—	—	—	—	—	—
I alt	329	3 524	4 150	—	—	353	8 027

¹ Gjelder bare fisket etter sild til salting. Av saltsildfartøyene deltok 73 fartøyer også i fabriksildfisket. I fabriksildfisket deltok i alt 106 fartøyer som utførte 120 turer. Den samlede deltagingen i saltsild- og fabriksildfisket var 239 fartøyer som utførte 357 turer. ² Gjelder fartøyer som fisket med henholdsvis garn og snurpenot på første tur. På senere turer gikk en del av snurpenotfartøyene over til garn. ³ En del av disse turene ble utført av fartøyer som på første tur var utstyrt med snurpenot.

Tabell XVIII. 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	4 773,4	4 266	3 088	1 142	87,61	72,39	60,69	8,94
2	Romsdal	793,9	726	183	175	85,26	51,87	66,72	4,64
3	Nordmøre	735,6	688	268	93	82,06	40,54	56,09	3,78
4	I alt	6 302,9	5 680	3 539	1 410	86,66	65,91	60,65	8,07
	Sør-Trøndelag								
5	Froya—Skeia	405,2	394	232	130	72,81	54,00	95,04	1,10
6	Fosen	80,5	72	64	—	80,04	79,44	99,22	—
7	I alt	485,7	466	296	130	74,01	57,93	95,95	1,10
	Nord-Trøndelag								
8	Namdal	2 271,2	2 058	1 291	530	84,57	54,63	75,32	5,66
	Nordland								
9	Sør-Helgeland	511,9	512	212	91	83,11	55,90	65,78	3,83
10	Nord-Helgeland	735,6	687	455	177	80,54	55,88	87,52	3,99
11	Salten—Folla	171,0	196	112	3	79,98	55,25	90,22	5,67
12	Steigen—Ofoten	1 333,6	1 271	855	281	85,02	55,01	78,89	3,75
13	Lofoten	35 338,7	35 816	24 106	8 742	88,49	55,11	88,98	3,65
14	Av 12. og 13. var i Lofoten oppsynsdistrikt under oppsynstiden- } }	33 841,0	34 206	23 389	8 359	89,00	55,02	88,16	3,65
15	Vesterålen	7 180,5	7 574	3 794	2 041	79,98	60,71	78,21	6,56
16	I alt	45 271,3	46 056	29 534	11 335	86,82	56,05	87,12	4,18
	Troms								
17	Vågsfjord—Senja	3 133,0	3 010	1 993	1 039	80,00	55,02	100,00	2,12
18	Kvaløy—Malangen	2 081,0	2 156	1 008	498	77,95	55,26	74,08	3,54
19	Lyngen—Kvænangen	1 102,9	678	424	100	71,28	72,03	77,06	3,77
20	I alt	6 316,9	5 844	3 425	1 637	77,80	57,08	89,54	2,65
	Finnmark								
21	Alta—Hasvik	2 406,5	2 356	1 265	448	76,65	44,08	67,48	2,76
22	Sørøysund—Måsøy	2 482,8	2 688	397	465	79,03	45,00	72,24	2,71
23	Porsanger—Laksefjord	2 446,9	2 141	478	540	73,13	47,89	66,64	4,11
24	Tana	764,6	726	12	250	65,17	45,06	57,92	2,70
25	Vardø	1 728,2	1 556	28	670	68,14	45,00	69,46	2,70
26	Varanger	111,5	163	36	20	71,57	35,46	62,22	2,39
27	I alt	9 940,5	9 630	2 216	2 393	73,96	45,26	68,04	3,03
28	I alt	70 588,5	69 734	40 301	17 435	84,03	55,42	83,64	4,22
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

fisket 1958.**Fangstmåte. Samlet deltaking.**

Skrei sløyd	Verdi					Fangstmåte					Deltaking		Nr.
	Lever	Rogn	Solgte hoder	I alt		Trål	Snur- penot	Garn	Line	Snøre	Hoved fartøyer	Mann	
1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn			
4 181,9	308,8	187,4	102,1	4 780,2	3,9	—	4 746,7	0,6	22,2	573	1 418	1	
676,9	37,7	12,2	8,1	734,9	—	14,0	703,5	17,7	58,7	179	560	2	
603,6	27,9	15,0	3,5	650,0	9,0	17,4	497,5	68,9	142,8	116	310	3	
5 462,4	374,4	214,6	113,7	6 165,1	12,9	31,4	5 947,7	87,2	223,7	868	2 288	4	
295,0	21,3	22,1	1,4	339,8	—	5,0	50,2	8,0	342,0	124	318	5	
64,4	5,7	6,4	—	76,5	—	—	40,0	—	40,5	24	55	6	
359,4	27,0	28,5	1,4	416,3	—	5,0	90,2	8,0	382,5	148	373	7	
1 920,7	112,4	97,2	30,0	2 160,3	—	241,2	1 683,0	26,0	321,0	264	918	8	
425,5	28,6	13,9	3,5	471,5	—	—	66,2	180,5	265,2	100	258	9	
592,4	38,4	39,8	7,1	677,7	—	—	547,3	78,7	109,6	127	302	10	
136,8	10,8	10,1	0,2	157,9	—	—	171,0	—	—	7	38	11	
1 133,9	69,9	67,5	10,5	1 281,8	5,0	52,0	987,3	108,3	181,0	219	505	12	
31 272,5	1 973,7	2 144,9	319,1	35710,2	—	6 287,0	15568,6	9 726,7	3 756,4	2 967	12 886	13	
30 119,0	1 882,0	2 062,0	305,0	34368,0	—	6 287,0	14797,0	9 251,0	3 506,0	2 794	12 125	14	
5 742,9	459,8	296,7	133,9	6 633,3	400,0	—	4 993,7	1 412,5	374,3	245	1 451	15	
39 304,0	2 581,2	2 572,9	474,3	44932,4	405,0	6 339,0	22334,1	11 506,7	4 686,5	3 665	15 440	16	
2 506,4	165,6	199,3	22,0	2 893,3	150,0	—	1 575,2	1 285,7	1 22,1	152	462	17	
1 622,1	119,1	74,7	17,6	1 833,5	—	—	1 796,2	270,4	14,4	65	472	18	
786,1	48,9	32,6	3,8	871,4	—	—	447,6	654,0	1,3	62	306	19	
4 914,6	333,6	306,6	43,4	5 598,2	150,0	—	3 819,0	2 210,1	137,8	279	1 240	20	
1 844,5	103,9	85,4	12,3	2 046,1	110,0	—	1 487,7	704,7	104,1	245	729	21	
1 962,3	120,9	28,7	12,6	2 124,5	450,0	50,0	270,0	1 608,0	104,8	360	1 475	22	
1 789,5	102,5	31,9	22,2	1 946,1	100,0	50,0	1 263,2	975,7	58,0	335	1 631	23	
498,3	32,7	0,7	6,8	538,5	—	—	280,6	484,0	—	83	396	24	
1 177,6	70,0	1,9	18,1	1 267,6	105,2	—	271,9	1 237,7	113,4	90	460	25	
79,8	5,8	2,2	0,5	88,3	14,6	—	67,7	29,2	—	71	175	26	
7 352,0	435,8	150,8	72,5	8 011,1	779,8	100,0	3 641,1	5 039,3	380,3	1 184	4 875	27	
59 313,1	3 864,4	3 370,6	735,3	67283,4	1347,7	6 716,6	37515,1	18877,3	6 131,8	6 408	25 134	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	

Tabell XIX.
Deltakingen etter

Nr.	Distrikt-navn	Fartøyenes art						Garn			
		Åpne		Dekte							
		uten motor		med motor		med motor					
		Hoved-far-tøyer	Mann	Hoved-far-tøyer	Mann	Hoved-far-tøyer	Mann	Far-tøyer	Mann		
	Møre og Romsdal										
1	Sunnmøre	173	292	216	385	184	741	571	1 415		
2	Romsdal	45	90	58	118	76	352	132	366		
3	Nordmøre	—	—	59	107	57	203	28	95		
4	I alt.....	218	382	333	610	317	1 296	731	1 876		
	Sør-Trøndelag										
5	Frøya—Skeia	—	—	86	172	38	146	12	62		
6	Fosen	—	—	24	55	—	—	3	15		
7	I alt.....	—	—	110	227	38	146	15	77		
	Nord-Trøndelag										
8	Namdal.....	36	55	68	178	160	685	114	537		
	Nordland										
9	Sør-Helgeland	—	—	64	112	36	146	8	32		
10	Nord-Helgeland.....	2	2	57	73	68	227	25	129		
11	Salten—Folla.....	—	—	1	2	6	36	7	38		
12	Steigen—Ofoten	38	46	105	134	76	325	35	163		
13	Lofoten	12	14	545	894	2 424	11 978	925	5 086		
14	Av 12. og 13. var i Lofoten oppsynsdistrikt under oppsynstiden. }	12	14	490	791	2 292	11 320	861	4 645		
15	Vesterålen	10	20	52	121	183	1 310	128	975		
16	I alt.....	62	82	824	1 336	2 793	14 022	1 128	6 423		
	Troms										
17	Vågsfjord—Senja	10	12	103	251	39	199	107	304		
18	Kvaløy—Malangen	—	—	2	6	63	466	56	409		
19	Lyngen—Kvænangen.....	—	—	10	14	52	292	18	146		
20	I alt.....	10	12	115	271	154	957	181	859		
	Finnmark										
21	Alta—Hasvik	35	51	103	228	107	450	62	220		
22	Sørøysund—Måsøy	115	225	20	40	1 225	1 210	13	80		
23	Porsanger—Laksefjord	16	33	48	96	271	1 502	21	66		
24	Tana	10	14	12	20	61	362	23	112		
25	Vardø	—	—	—	—	90	469	12	94		
26	Varanger	10	20	15	30	46	125	39	97		
27	I alt.....	186	343	198	414	800	4 118	170	669		
28	I alt.....	512	874	1 648	3 036	4 248	21 224	2 339	10 441		
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		

¹ Av disse 5 dampskip med 130 mann.

Skreifisket 1958.
båttype og bruksart.

Bruksart												Nr.	
Line		Snære		Garn med andre redskap		Line sammen med snære		Not		Trål			
Fartøyer	Mann	Fartøyer	Mann	Fartøyer	Mann	Fartøyer	Mann	Fartøyer	Mann	Fartøyer	Mann		
—	—	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
21	103	16	33	—	—	—	—	6	38	4	20	2	
—	—	29	45	50	151	9	19	—	—	—	—	3	
21	103	47	81	50	151	9	19	6	38	4	20	4	
3	6	96	207	3	9	8	24	2	10	—	—	5	
—	—	21	40	—	—	—	—	—	—	—	—	6	
3	6	117	247	3	9	8	24	2	10	—	—	7	
—	—	113	252	12	27	13	30	12	72	—	—	8	
16	52	67	122	—	—	9	52	—	—	—	—	9	
32	75	39	52	—	—	31	46	—	—	—	—	10	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	
29	110	44	55	111	177	—	—	—	—	—	—	12	
557	1 890	920	2 064	—	—	—	—	565	3 846	—	—	13	
504	1 694	864	1 940	—	—	—	—	565	3 846	—	—	14	
46	267	62	153	—	—	3	9	—	—	6	47	15	
680	2 394	1 132	2 446	111	177	43	107	565	3 846	6	47	16	
23	127	22	31	—	—	—	—	—	—	—	—	17	
4	26	5	37	—	—	—	—	—	—	—	—	18	
38	154	6	6	—	—	—	—	—	—	—	—	19	
65	307	33	74	—	—	—	—	—	—	—	—	20	
32	158	33	48	81	213	36	70	—	—	1	20	21	
90	590	—	—	217	550	30	85	5	40	5	130	22	
35	140	4	8	266	1 348	5	15	—	—	4	54	23	
40	248	10	12	10	24	—	—	—	—	—	—	24	
48	213	10	24	6	35	11	71	—	—	3	32	25	
12	38	—	—	—	—	—	—	—	—	20	40	26	
257	1 387	57	92	580	2 170	82	241	5	40	33	276	27	
1 026	4 197	1 499	3 192	756	2 534	155	421	590	4 006	43	343	28	
I 504	7 829	1 965	6 259	528	1 742	216	636	125	920	—	—	29	
I 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	
I 001	4 547	1 794	3 898	753	2 735	176	525	998	7 033	12	113	34	
I 142	4 766	2 211	4 861	657	2 448	289	638	1 013	7 210	22	237	35	
I 079	4 685	2 412	5 612	774	2 629	98	288	419	3 263	24	271	36	
I 026	4 197	1 499	3 192	756	2 534	155	421	590	4 006	43	343	37	

Tabell XX. Skreifisket. Bruken av fangsten 1958.

Fylker og fiskeridistrikter	Sloyd skrei				Lever				Tilvirk. damp- tran				Rogn			
	Fersk filet	Annен fersk	Heng- ing til rund- fisk	Heng- ing til rot- skjær	Tonn	Tonn	Tonn	Hl.	Til- fersk	Til- damp- tran	Til- andre transpor- ter	An- vendt fersk	Salt- ing	Til- herme- tikk		
Summøre	—	1 828	—	—	2 122	824	2	4 264	—	2 142	464	2 301	323	—	—	—
Romsdal	—	492	—	—	293	243	—	458	25	228	61	122	—	—	—	—
Nordnøre	67	355	26	1	285	—	—	185	287	216	141	245	23	—	—	—
Møre og Romsdal	67	2 675	26	1	2 700	832	—	430	5 009	241	2 511	770	2 446	323	—	—
Froya—Skeia	8	353	12	—	22	10	—	180	214	—	197	215	16	323	1	—
Fosen	80	1	—	—	—	—	—	62	10	31	64	—	—	—	—	—
Sør-Trøndelag	88	354	12	—	22	10	180	276	—	10	138	279	16	—	—	—
Namdal	26	166	1 385	103	592	—	59	1 833	166	780	629	642	642	20	—	—
(Nord-Trøndelag)																
Sør-Helgeland	—	66	400	—	46	—	—	326	186	273	66	146	—	—	—	—
Nord-Helgeland	—	197	455	46	38	—	67	573	47	296	300	155	—	—	—	—
Salten—Folla	40	—	55	—	76	—	15	181	—	98	14	—	90	—	—	—
Steigen—Ofoten	—	39	720	40	534	—	20	827	118	423	77	778	—	—	—	—
Lofoten	1 014	1 246	23 270	58	9 751	—	942	34 661	519	17 021	4 509	15 823	3 774	—	—	—
Herav i Steigen—Ofoten og Lofoten } under oppsynstiden	1 001	1 182	22 356	46	9 256	—	952	32 765	489	16 132	4 426	15 523	3 440	—	—	—
Vesterålen	1 173	1 051	2 301	4	2 651	—	5	7 569	—	3 794	1 044	851	1 899	—	—	—
Nordland	2 227	2 599	27 201	148	13 096	—	1 049	44 137	870	21 905	6 010	217 761	5 763	—	—	—
Vågsfjord—Senja	489	282	442	—	1 920	—	1 389	1 621	—	696	1 115	878	—	—	—	—
Kvaløy—Malangen	184	109	250	—	1 538	—	564	1 563	29	835	311	620	77	—	—	—
Lyngen—Kvænangen	—	362	276	—	466	—	278	400	—	197	158	140	126	—	—	—
Troms	672	753	968	—	3 924	—	2 231	3 584	29	1 748	1 584	3 1 638	203	—	—	—
Alta—Hasvik	314	248	618	6	1 220	—	478	1 792	86	1 747	685	580	—	—	—	—
Sørøysund—Måsøy	572	512	772	—	627	—	117	2 539	32	1 221	64	333	—	—	—	—
Porsanger—Laksfjord	216	272	1 123	72	764	—	—	2 099	42	1 074	147	331	—	—	—	—
Tana	60	43	554	—	108	—	—	726	—	333	9	3	—	—	—	—
Vardø	211	186	670	—	661	—	—	1 556	—	428	—	28	—	—	—	—
Varanger	2	32	78	—	—	—	33	130	—	337	2	34	—	—	—	—
Finnmark	1 375	1 293	3 815	78	3 380	—	628	8 842	160	3 870	907	4 1 309	—	—	—	—
I alt	4 455	7 841	33 407	330	23 714	842	4 577	63 681	1 476	30 952	10 179	5 23 812	6 310	—	—	—

Av dette 7 827 hl til sukkersalting.² Av dette 1 207 hl til sukkersalting.³ Av dette 1 207 hl til sukkersalting.⁴ Av dette 4 14 hl til sukkersalting.⁵ Av dette 10 535 hl til sukkersalting.

Tabell XXI.

Vårtorskefisket i Finnmark 1958.

Fangstmåte, priser, verdi, bruken og deltagingen.

Statistikkdistrikt	Alta— Hasvik	Sørøy- sund— Måsøy	Pors- anger— Lakse- fjord	Tana	Vardø	Varanger	I alt
<i>Fangstmåte:</i>							
Torsk fisket med trål Tonn	1 490,0	2 265,0	877,6	3 723,1	8 415,6	—	16 771,3
—“— snurpen. “	—	—	72,5	—	—	—	72,5
—“— garn “	2 192,0	4 689,3	4 771,7	2 510,1	4 722,1	480,0	19 365,2
—“— line “	732,8	4 418,0	3 023,9	1 641,2	4 896,1	995,1	15 707,1
—“— snøre “	1 760,1	6 309,1	3 138,7	3 681,2	2 316,3	177,3	17 382,7
I alt torsk Tonn	6 174,9	17 681,4	11 884,4	11 555,6	20 350,1	1 652,4	69 298,8
Lever Hl.	5 491	15 839	12 493	12 143	20 183	2 304	68 453
Rogn “	507	72	50	13	—	52	694
Solgte hoder 1000 stk.	1 541	2 219	3 994	2 128	7 277	625	17 784
Andre sorter fisk..... Tonn	602,3	1 347,1	1 982,7	2 487,9	5 921,7	281,2	12 622,9
<i>Gjennomsnittspriser:</i>							
Torsk (sløyd) pr. 100 kg Kr.	76,20	71,17	73,96	72,06	74,04	74,25	73,16
Lever pr. hl. “	39,76	39,08	42,53	43,97	44,15	34,86	41,99
Rogn “	56,07	60,33	58,42	60,00	—	54,42	56,63
Solgte hoder pr. 1000 stk. “	26,50	20,88	22,31	24,82	21,68	25,79	22,66
<i>Verdi:</i>							
Torsk 1000 kr.	4 705	12 584	8 790	8 327	15 066	1 227	50 699
Lever “	219	619	531	534	891	80	2 874
Rogn “	28	4	3	1	—	3	39
Solgte hoder “	41	46	89	53	158	16	403
I alt av torsk “	4 993	13 253	9 413	8 915	16 115	1 326	54 015
Andre sorter “	378	818	1 129	1 390	3 103	164	6 982
Verdi i alt “	5 371	14 071	10 542	10 305	19 218	1 490	60 997
<i>Foredlingsmåte:</i>							
Torsk, fersk filet Tonn	1 085,2	3 169,2	685,0	546,2	715,2	—	6 200,8
“ annen fersk .. “	126,9	528,5	387,5	136,3	198,7	35,3	1 413,2
“ rundfisk “	3 698,7	10 965,1	8 162,9	9 980,7	16 754,8	1 232,2	50 794,4
“ rotskjær “	126,5	713,6	600,8	454,9	628,5	348,1	2 872,4
“ salting “	1 137,6	2 305,0	2 048,2	437,5	2 052,9	36,8	8 018,0
Lever til damptran Hl.	4 645	12 066	12 446	12 071	20 183	1 864	63 275
“ andre transorter ... “	215	3 773	47	72	—	80	4 187
“ fersk anvendelse .. “	631	—	—	—	—	360	991
Tilvirket damptran “	2 092	5 451	5 677	5 673	9 111	1 033	29 037
Tranprosent %	45,0	45,2	45,6	47,0	45,1	55,4	45,9
Rogn til sukkersalting Hl.	111	—	—	—	—	—	111
—“— skarpsalting “	340	29	50	13	—	52	484
—“— fersk anvendelse .. “	56	43	—	—	—	—	99
<i>Deltaking:</i>							
Åpne fart. uten motor	40	111	26	17	10	41	245
Mann	55	136	52	31	13	50	337
Åpne fart. med motor	110	375	97	25	21	101	729
Mann	210	1 293	173	58	35	230	1 999
Dekksfart. (med motor)	243	557	294	501	482	83	2 160
Mann	910	2 283	1 451	2 232	2 931	277	10 084
Dampskip	—	9	—	—	—	—	9
Mann	—	220	—	—	—	—	220
I alt. Hovedfartøyter	393	1 052	417	543	513	225	3 143
Mann	1 175	3 932	1 676	2 321	2 979	557	12 640

Tabell XXII. Vårtorskefisket i Finnmark 1958. 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	79,1	0,9	0,1	0,4	70	6	—
2	Talvik	636,9	0,7	2,8	24,1	631	101	—
3	Loppa	1 922,0	91,1	7,9	206,5	918	125	250
4	Hasvik	155,8	1,0	1,2	5,0	163	58	39
5	Hasvik, Breivikfjorden	3 381,1	33,8	10,6	214,3	3 728	217	1 252
6	Alta — Hasvik	6 174,9	127,5	22,6	450,3	5 510	507	1 541
7	Hammerfest	4 442,0	245,1	15,2	539,1	3 445	5	—
8	Sørøysund	2 792,5	6,3	3,4	16,2	1 675	21	—
9	Kvalsund	880,0	10,4	0,4	5,6	875	17	—
10	Måsøy	3 529,5	—	19,5	53,6	3 508	29	1 200
11	Måsøy, Gjesvær, Hjelmsøy	4 179,9	108,0	15,1	59,7	4 475	—	400
12	Måsøy, Ingøy, Rolfsøy	1 857,5	35,5	3,5	25,5	2 061	—	619
13	Sørøysund — Måsøy	17 681,4	570,3	57,1	699,7	16 039	72	2 219
14	Nordkapp	420,0	15,6	0,2	11,3	351	27	200
15	Nordkapp, Honningsvåg	5 365,3	734,1	13,1	225,0	5 436	—	1 987
16	Nordkapp, Kamøyvær og Skarsvåg	1 099,9	245,7	3,8	37,9	1 595	—	—
17	Kistrand	118,7	0,5	0,4	3,1	47	4	—
18	Lebesby, Kjøllefjord	4 880,5	366,2	6,9	123,3	7 020	19	1 807
19	Porsanger — Laksefjord	11 884,4	1 362,1	24,4	400,6	14 449	50	3 994
20	Gamvik	897,9	289,9	3,2	16,5	1 109	—	380
21	Gamvik, Mehann	3 320,2	597,1	6,9	98,0	4 229	—	1 206
22	Gamvik, Tyfjord	1 255,3	38,0	0,8	5,5	1 313	—	514
23	Berlevåg	2 927,2	755,8	3,4	43,7	3 783	—	20
24	Berlevåg, Kongsfjord	3 064,2	389,1	6,1	136,0	2 599	—	—
25	Tana	90,8	1,0	0,2	0,5	72	13	8
26	Tana	11 555,6	2 070,9	20,6	300,2	13 105	13	2 128
27	Vardø	5 856,0	1 719,1	16,2	448,8	7 359	—	2 169
28	Båtsfjord	12 316,5	2 706,1	15,9	553,7	12 739	—	4 562
29	Båtsfjord, Kiberg	1 429,5	103,9	1,6	2,2	1 495	—	246
30	Båtsfjord, Hamningberg og Syltefjord	748,1	146,2	0,2	9,3	575	—	300
31	Vardø	20 350,1	4 675,3	33,9	1 014,0	22 168	—	7 277
32	Vadsø	407,0	98,6	1,7	14,2	827	—	151
33	Nesseby	235,3	10,9	1,2	1,0	367	29	100
34	Nord-Varanger	713,1	116,7	6,3	11,7	818	23	264
35	Sør-Varanger	297,0	—	2,2	9,9	360	—	110
36	Varanger	1 652,4	226,2	11,4	36,8	2 372	52	625
	I alt	69 298,8	9 032,3	170,0	2 901,6	73 643	694	17 784

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	Henging til rund- fisk	Henging til rotskjær	Salting		Mann	Fart.	
1000 kr.	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Hl			
64	—	9,2	31,5	—	38,4	—	51	17	1
552	—	7,4	580,3	26,5	22,7	16	186	81	2
1 766	832,0	—	759,7	—	330,3	200	147	52	3
134	—	—	144,2	—	11,6	70	75	30	4
2 855	253,2	110,3	2 183,0	100,0	734,6	1 806	716	213	5
5 371	1 085,2	126,9	3 698,7	126,5	1 137,6	2 092	1 175	393	6
3 717	2 568,4	30,8	1 606,7	—	236,1	740	800	200	7
2 043	180,0	—	2 186,5	—	426,0	89	600	211	8
661	—	22,6	809,7	—	47,7	175	490	165	9
2 776	113,0	65,2	1 903,6	571,8	875,9	1 800	1 033	254	10
3 398	81,0	409,9	3 348,0	20,2	320,8	1 790	570	120	11
1 476	226,8	—	1 110,6	121,6	398,5	857	379	102	12
14 071	3 169,2	528,5	10 965,1	713,6	2 305,0	5 451	3 932	1 052	13
344	—	—	403,5	—	16,5	185	125	33	14
4 797	685,0	84,7	3 327,5	363,7	904,4	2 196	536	108	15
1 052	—	45,3	959,7	22,4	72,5	780	109	14	16
91	—	2,1	85,0	18,4	13,2	—	94	38	17
4 258	—	255,4	3 387,2	196,3	1 041,6	2 516	812	224	18
10 542	685,0	387,5	8 162,9	600,8	2 048,2	5 677	1 676	417	19
887	—	11,0	790,4	50,9	45,6	504	168	45	20
3 002	170,6	10,8	2 561,6	260,6	307,6	1 941	522	102	21
1 033	—	—	1 197,9	26,0	31,4	525	168	64	22
2 653	375,6	105,5	2 281,8	111,4	52,9	1 661	1 300	304	23
2 658	—	—	3 064,2	—	—	1 042	136	14	24
72	—	—	84,8	6,0	—	—	27	14	25
10 305	546,2	136,3	9 980,7	454,9	437,5	5 673	2 321	543	26
5 895	166,3	89,5	4 494,2	139,7	966,3	3 868	974	180	27
11 472	548,9	109,2	10 545,3	241,7	871,4	4 835	1 722	253	28
1 188	—	—	969,4	247,1	213,0	297	199	57	29
663	—	—	745,9	—	2,2	111	84	23	30
19 218	715,2	198,7	16 754,8	628,5	2 052,9	9 111	2 979	513	31
394	—	8,4	324,8	59,4	14,4	900	168	50	32
200	—	—	190,3	45,0	—	—	105	65	33
647	—	26,9	545,1	123,7	17,4	—	206	82	34
249	—	—	172,0	120,0	5,0	133	78	28	35
1 490	—	35,3	1 232,2	348,1	36,8	1 033	557	225	36
60 997	6 200,8	1 413,2	50 794,4	2 872,4	8 018,0	29 037	12 640	3 143	

Tabell XXIII.

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	—	—	170	570	1 219	3 468	350	1 079
2	Brosme	—	—	893	574	—	—	963	587
3	Hyse	—	—	—	—	—	—	—	—
4	Torsk	—	—	—	—	4 878	4 883	—	—
5	Lange	—	—	4 260	3 708	—	—	2 790	2 407
6	Uer	—	—	—	—	—	—	—	—
7	Pigghå	—	—	11 102	4 030	—	—	—	—
8	Håbrann	—	—	724	2 643	—	—	—	—
9	Skate	—	—	—	—	—	—	—	—
10	Annet	—	—	—	—	—	—	—	—
11	Biprodukter	—	—	84	25	—	—	—	—
12	I alt	—	—	17 242	11 550	6 097	8 351	4 103	4 073
<i>Garn:</i>									
13	Islandssild	—	—	—	—	14 032	12 659	—	—
<i>Snurpenot:</i>									
14	Islandssild	—	—	—	—	21 210	7 031	—	—
<i>Trål:</i>									
15	Hyse	—	—	—	—	—	—	—	—
16	Torsk	—	—	—	—	—	—	—	—
17	Sei	—	—	—	—	—	—	—	—
18	Trålsild	—	—	8 187	2 688	—	—	—	—
19	Brisling	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Tobis	—	—	4 817	1 110	—	—	—	—
21	Uer	—	—	—	—	—	—	—	—
22	Annet	—	—	—	—	—	—	—	—
23	Biprodukter	—	—	—	—	—	—	—	—
24	I alt	—	—	13 004	3 798	—	—	—	—
<i>Alle redskaper:</i>									
25	Kveite	—	—	170	570	1 219	3 468	350	1 079
26	Brosme	—	—	893	574	—	—	963	587
27	Hyse	—	—	—	—	—	—	—	—
28	Torsk	—	—	—	—	4 878	4 883	—	—
29	Sei	—	—	—	—	—	—	—	—
30	Lange	—	—	4 260	3 708	—	—	2 790	2 407
31	Islandssild	—	—	—	—	35 242	19 690	—	—
32	Trålsild	—	—	8 187	2 688	—	—	—	—
33	Brisling	—	—	—	—	—	—	—	—
34	Tobis	—	—	4 817	1 110	—	—	—	—
35	Uer	—	—	—	—	—	—	—	—
36	Pigghå	—	—	11 102	4 030	—	—	—	—
37	Håbrann	—	—	724	2 643	—	—	—	—
38	Skate	—	—	—	—	—	—	—	—
39	Annet	—	—	—	—	—	—	—	—
40	Biprodukter	—	—	84	25	—	—	—	—
41	I alt	—	—	30 246	15 348	41 339	28 041	4 103	4 073

¹ Medregnet fangster med juksa ved Bjørnøya, Spitsbergen og Vest-Grønland.² Gjelder fangster tatt i Østersjøen.

farvann fordelt på fangstfelter 1958.

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.	
—	—	—	—	7	12	1 014	2 902	—	—	2 760	8 031	1
—	—	—	—	17	10	—	—	—	—	1 873	1 171	2
—	—	—	—	403	266	—	—	—	—	403	266	3
—	—	—	—	2 771	2 097	25 818	18 701	—	—	33 467	25 681	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7 059	6 115	5
—	—	—	—	4	2	9	8	—	—	13	10	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11 102	4 030	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	724	2 643	8
—	—	—	—	38	19	20	10	—	—	—	—	9
—	—	—	—	282	95	1 287	1 030	—	—	58	29	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 653	1 150	11
—	—	—	—	3 522	2 501	28 148	22 651	—	—	59 112	49 126	12
10 590	9 553	—	—	—	—	—	—	1 485	1 340	26 107	23 552	13
744	228	—	—	—	—	—	—	4 843	1 507	26 797	8 766	14
I	0	5	3	129	74	—	—	3	1	138	78	15
10	8	159	121	6 289	4 666	2 067	1 397	187	131	8 712	6 323	16
—	—	1	1	45	23	—	—	—5	—3	41	21	17
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8 187	2 688	18
—	—	—	—	—	—	—	—	28	40	28	40	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4 817	1 110	20
2	1	30	13	246	109	—	—	—64	—28	214	95	21
—	—	—	—	108	71	—	—	306	204	414	275	22
—	—	3	2	206	105	163	81	412	241	784	429	23
13	9	198	140	7 023	5 048	2 230	1 478	867	586	23 335	11 059	24
—	—	—	—	7	12	1 014	2 902	—	—	2 760	8 031	25
—	—	—	—	17	10	—	—	—	—	1 873	1 171	26
I	0	5	3	532	340	—	—	3	1	541	344	27
10	8	159	121	9 060	6 763	27 885	20 098	187	131	42 179	32 004	28
—	—	1	1	45	23	—	—	—5	—3	41	21	29
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7 059	6 115	30
11 334	9 781	—	—	—	—	—	—	6 328	2 847	52 904	32 318	31
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8 187	2 688	32
—	—	—	—	—	—	—	—	28	40	28	40	33
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4 817	1 110	34
2	1	30	13	250	111	9	8	—64	—28	227	105	35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11 102	4 030	36
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	724	2 643	37
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38
—	—	—	—	146	90	20	10	306	204	472	304	39
—	—	3	2	488	200	1 450	1 111	412	241	2 437	1 579	40
11 347	9 790	198	140	10 545	7 549	30 378	24 129	7 195	3 433	135 351	92 503	41

Tabell XXIV. Fiskerbefolkingens antatte forbruk av egen fangst 1958.¹

Fylke	Hyse		Skrei		Annen torsk		Sei	
	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—
Østfold	I	I	—	—	14	19	2	2
Akershus	O	O	—	—	I	I	—	—
Buskerud	I	I	—	—	I	I	—	—
Vestfold	I	I	—	—	17	20	11	8
Telemark	I	O	—	—	11	10	6	5
Aust-Agder	6	5	—	—	10	13	8	6
Vest-Agder	5	5	—	—	40	56	22	13
Rogaland	24	23	—	—	94	99	82	68
Hordaland	21	18	—	—	100	89	71	46
Bergen	O	O	—	—	I	0	I	0
Sogn og Fjordane	21	15	—	—	108	91	135	60
Møre og Romsdal	203	167	99	86	386	316	292	153
Sør-Trøndelag ..	59	39	13	11	150	110	680	190
Nord-Trøndelag	50	39	43	35	189	144	87	50
Nordland	239	155	875	735	I 103	822	668	309
Troms	233	116	62	48	I 932	I 472	482	232
Finnmark	293	162	205	153	3779	563	119	58
I alt	I 158	747	I 297	I 068	4 936	3 826	2 666	I 200

Fylke	Sild		Makrell		Uer		Sorten unevnt ²	I alt
	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi		
	H1	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.
Oslo	I	O	I	I	—	—	O	I
Østfold	30	2	16	9	—	—	7	40
Akershus	4	O	I	I	—	—	I	3
Buskerud	—	—	I	I	—	—	I	4
Vestfold	32	2	20	22	—	—	2	55
Telemark	20	I	15	11	—	—	7	34
Aust-Agder	7	I	13	10	—	—	19	54
Vest-Agder	188	4	60	44	—	—	49	171
Rogaland	I 990	40	61	56	—	—	322	608
Hordaland	3 272	66	29	25	—	—	108	352
Bergen	2	O	O	O	—	—	I	I
Sogn og Fjordane	5 767	117	8	9	—	—	169	461
Møre og Romsdal	5 422	108	7	6	27	24	133	993
Sør-Trøndelag ..	831	17	5	4	17	15	17	403
Nord-Trøndelag	822	16	I	I	74	52	4	341
Nordland	I 526	28	—	—	436	296	414	2 759
Troms	I 288	26	—	—	234	I 57	114	2 165
Finnmark	10	O	—	—	28	17	33	986
I alt	21 212	428	238	200	816	561	1 401	9 431

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 568 tonn til verdi kr. 413 880.

Tabell XXV. Verdens fiskefangst i alt og fiskefangsten i en del land fordelt på hovedgrupper 1958. 1000 tonn. Rund fersk vekt.

Hovedgrupper	Verdens fiskefangst i alt	Norge	Danmark	Færøyane	Island	Sverige ³	Frankrike	Italia
Ferskvannfisk ..	5 280,0	20,4	3,6	23,4	0,5	512,8
Laks o. l.	700,0	292,9	6,9	1,4	0,0	..
Flyndre o. l.	760,0	11,4	45,9	0,9	2,1	3,4	13,5	2,4
Torsk o. l.	4 330,0	552,4	76,2	87,8	343,5	60,9	4 185,5	11,3
Sild o. l.	7 100,0	613,2	305,5	17,7	107,3	112,2	78,8	655,0
Makrell o. l.	1 960,0	18,2	9,8	12,2	56,5	613,0
Annen beinfisk ¹³ ..	3 490,0	12,9	78,9	..	126,8	1,2	19,4	28,9
Hai, skate o. l. ..	320,0	33,0	1,6	..	0,7	0,4	15,2	2,1
Usp. fisk	6 510,0	—	50,3	0,3	..	23,3	4 104,8	36,6
Krepsdyr	750,0	12,0	3,5	3,3	18,8	8,8
Skjell o. l.	2 010,0	9,7	15,9	0,4	31,7	38,4
Annet	510,0	82,7
I alt	133 720,0	1 438,8	598,1	106,7	580,4	222,1	524,7	209,3
Hovedgrupper	Nederland	Portugal	Sovjet-Samveldet	Spania	Storbritannia ⁷	Vest-Tyskland ⁸	Angola	Sør-Afrika-Samb.
Ferskvannfisk ..	13,7	0,4	460,2	0,2	0,6	0,5	..	0,1
Laks o. l.	0,1	0,0	116,8	..	2,0	0,7
Flyndre o. l.	24,6	0,7	203,0	7,8	64,7	11,3	0,1	1,1
Torsk o. l.	29,3	194,1	367,6	239,7	709,8	203,8	0,4	84,0
Sild o. l.	134,6	145,0	1 093,1	190,8	123,6	261,9	92,3	194,6
Makrell o. l.	15,4	18,9	5,9	73,5	3,9	13,2	29,2	33,1
Annen beinfisk ..	0,4	63,3	291,2	156,0	32,6	152,5	123,5	64,9
Hai, skate o. l. ..	0,2	2,0	..	14,2	32,9	1,9	0,9	2,0
Usp. fisk	6,5	24,0	49,3	98,3	3,8	26,9	31,6	26,1
Krepsdyr	10,9	0,8	31,7	17,7	8 11,4	29,4	0,1	7,3
Skjell o. l.	78,1	6,0	..	37,5	8 13,7	9,9	0,1	0,4
Annet	11,2	3,2
I alt	313,8	455,2	2 621,0	835,7	999,0	715,2	278,2	413,6
Hovedgrupper	Sørvest-Afrika	Canada ¹⁰	Sambandsstatene ¹¹	Peru ¹²	Filippinene	India	Japan	Sør-Korea
Ferskvannfisk	43,3	68,0	30,0	17,5	308,7	40,7	0,7
Laks o. l.	109,6	144,7	226,1	0,0
Flyndre o. l.	0,3	64,6	78,9	0,0	1,8	12,9	180,6	13,9
Torsk o. l.	0,2	387,7	200,9	3,9	344,9	40,8
Sild o. l.	229,1	291,8	957,5	335,8	132,0	221,6	672,0	39,2
Makrell o. l.	2,0	10,7	172,4	81,9	28,7	176,3	813,0	38,5
Annen beinfisk ..	0,6	33,7	237,0	28,8	..	230,0	1 409,1	111,9
Hai, skate o. l. ..	0,2	0,3	10,4	3,5	0,0	24,3	82,9	10,2
Usp. fisk	0,5	4,0	..	1,6	249,4	..	308,9	36,0
Krepsdyr	4,0	22,2	183,7	0,4	13,7	86,7	119,3	17,9
Skjell o. l.	19,8	616,4	1,1	3,7	..	919,2	57,1
Annet	15,4	1,4	..	0,5	..	388,3	28,9
I alt	236,9	1 003,1	2 671,3	483,1	447,3	1 064,4	5 505,0	395,1

Kilde: FAO Yearbook of Fishery Statistics 1958, vol. IX. ¹ Fangsten for China (fastlandet) er anslått til 6 mill. tonn. Fordeling på hovedgrupper foreligger ikke. ² Omfatter ikke fisken i elver og innsjøer. ³ Gjelder 1957. Totalfangst i 1958 var anslagsvis 227,2 tusen tonn. ⁴ Anslagsvis 1 – 2 tusen tonn hyse er inkludert under «Uspesifisert fisk». ⁵ Anslag. ⁶ Makrell er tatt med under «Sild o. l.». ⁷ Inklusive Nord-Irland. ⁸ Uspesifiserte skalldyr som også kan omfatte krepsdyr, er tatt med under «Skjell o. l.». ⁹ Omfatter ikke direkte landinger i utenlandske havner av tyske fiskefartøyer. ¹⁰ Inklusive Newfoundland. ¹¹ Inklusive Alaska. ¹² Gjelder 1957. Fangstmengden i 1958 var 750,0 tusen tonn. Fordeling på hovedgrupper foreligger ikke. ¹³ Omfatter tobis, uer, breiflabb, steinbit m. v.

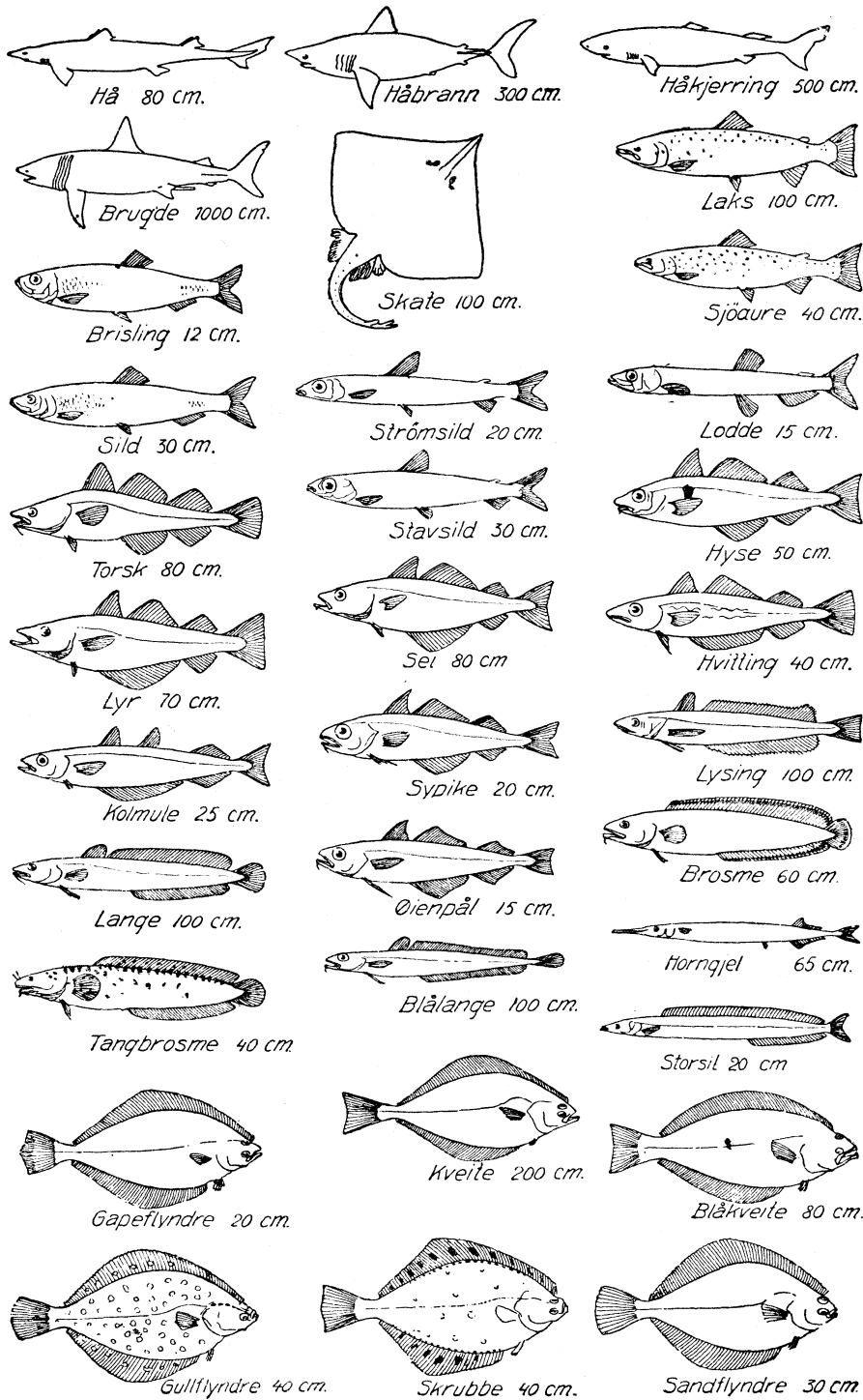
Omregningsfaktorer.

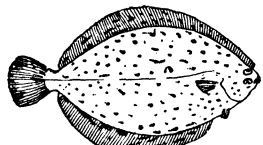
- 1 hl fersk sild = 93 kg (Før 1935 1 hl = 100 kg).
 1 hl fersk lodde = 97 kg (Før 1955 1 hl = 100 kg).
 1 hl fersk brisling = 85 kg (Før 1953 1 hl = 100 kg).
 1 hl fersk tobis = 93 kg.
 1 hl lever = 100 kg.
 1 hl rogn = 100 kg.
 1 hl melke = 100 kg.
 1 hl tran = 92,5 kg = 2 hl lever.
 1 skjeppe (20 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 tønne tran = 116 liter.
 1 fat tran = 180 kg.
 1 tønne saltet rogn = 160 kg.
 1 tønne agnskjell = 100 kg.
 1 hummer = 0,5 kg (Vestlandet), 0,4 kg (Sørlandet og Østlandet).
 1 krabbe = 0,5 kg.

Conversion factors.

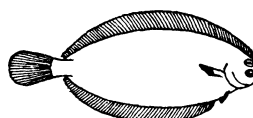
- 1 hectoliter fresh herring = 93 kg (Prior to 1935, 1 hectoliter = 100 kg).
 1 hectoliter fresh capelin = 97 kg (Prior to 1955, 1 hectoliter = 100 kg).
 1 hectoliter fresh sprat = 85 kg (Prior to 1935, 1 hectoliter = 100 kg).
 1 hectoliter fresh sand-eel = 93 kg.
 1 hectoliter liver = 100 kg.
 1 hectoliter roe = 100 kg.
 1 hectoliter milt = 100 kg.
 1 hectoliter liver oil = 92,5 kg = 2 hectoliter 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 kg raw fish.
 1 barrel (tønne) 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.

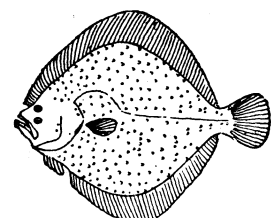




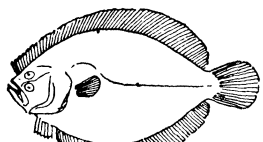
Lomre 40 cm.



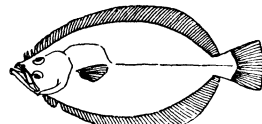
Marefl. (smörfl.) 40 cm.



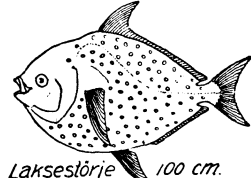
Pigghvar 60 cm.



Sletthvar 40 cm.



Glasshvar 45 cm.



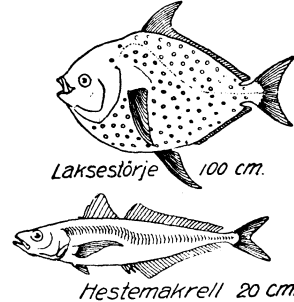
Laksestörje 100 cm.



Makrellstörje 200 cm.



Makrell 40 cm.



Hestemakrell 20 cm.



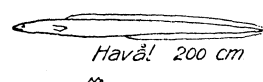
Gråsteinbit 100 cm.



Flekksteinbit 120 cm.



Ål 70 cm.



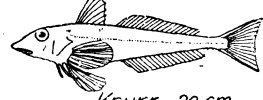
Havål 200 cm



Uer (rödtsisk) 40 cm.



Blåstål 30 cm.



Knurr 20 cm.



Rognkyeks 40 cm.



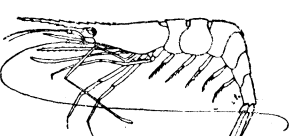
Breiflabb 80 cm.



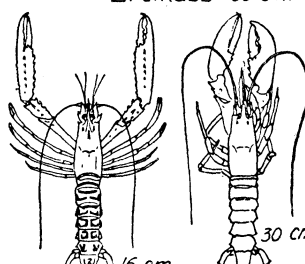
Rödnebb 30 cm.



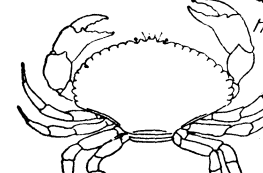
Berggylt 40 cm.



Reke 9 cm



Sandhummer 16 cm Hummer 30 cm



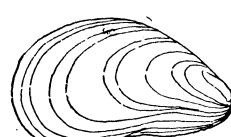
Krabbe 17 cm



Hågylling (havmus) 60 cm.



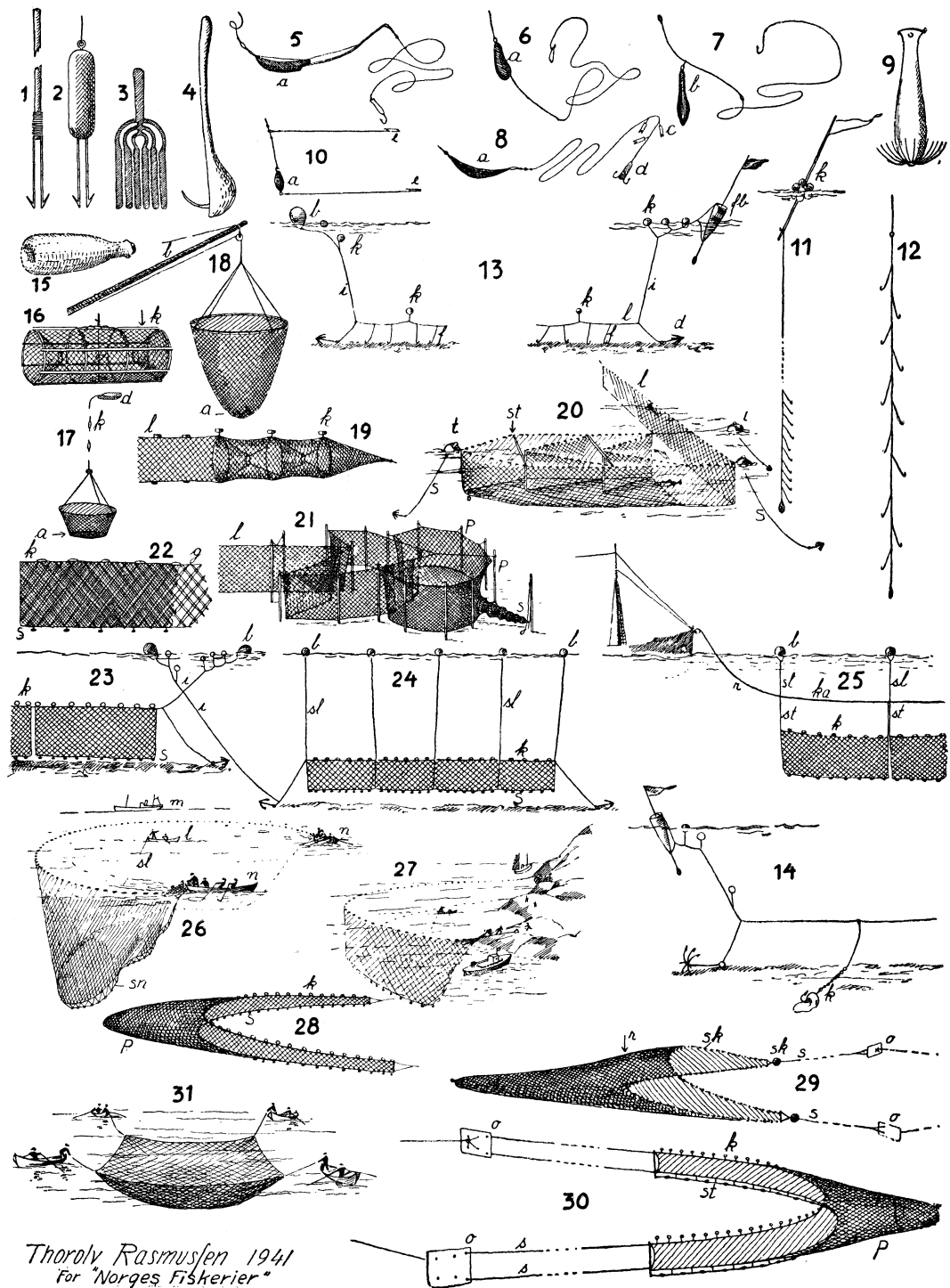
Østers 8½ cm.



Agnskjell 14 cm.



Blåskjell 6 cm.

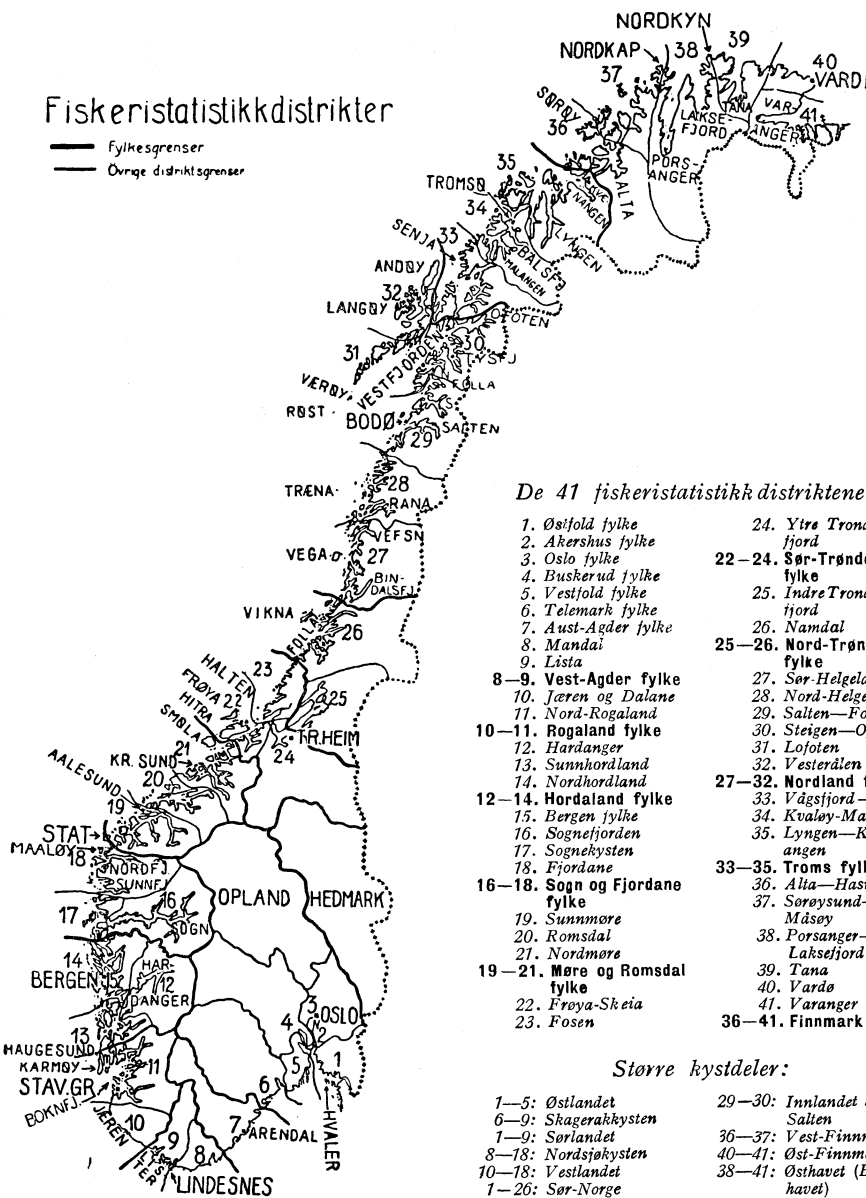


Thorvald Rasmussen 1941
For "Norges Fiskerier"

Norske fiskeredskap. Se forklaring følgende side.

Fiskeristatistikkdistrikter

— Fylkesgrenser
— Øvrige distriktsgrenser



De 41 fiskeristatistikk distrikte:

1. Østfold fylke
2. Akershus fylke
3. Oslo fylke
4. Buskerud fylke
5. Vestfold fylke
6. Telemark fylke
7. Aust-Agder fylke
8. Møre og Romsdal fylke
9. Lista
10. Jæren og Dalane
11. Nord-Rogaland
- 10—11. Rogaland fylke
12. Hardanger
13. Sunnhordland
14. Nordhordland
- 12—14. Hordaland fylke
15. Bergen fylke
16. Sogn og Fjordane fylke
17. Sogneskysten
18. Fjordane
- 16—18. Sogn og Fjordane fylke
19. Sunnmøre
20. Romsdal
21. Nordmøre
- 19—21. Møre og Romsdal fylke
22. Frosta-Skaia
23. Fosen
24. Ytre Trondheimsfjord
- 22—24. Sør-Trøndelag fylke
25. Indre Trondheimsfjord
26. Namsdal
- 25—26. Nord-Trøndelag fylke
27. Sør-Helgeland
28. Nord-Helgeland
29. Salten—Folla
30. Steigen—Ofoten
31. Lofoten
32. Vesterålen
- 27—32. Hordaland fylke
33. Vågsfjord—Senja
34. Kvæley-Malangen
35. Lyngen—Kvæangen
- 33—35. Troms fylke
36. Alta—Hasvik
37. Sørøysund—Måsøy
38. Porsanger—Laksfjord
39. Tana
40. Vardø
41. Varanger
- 36—41. Finnmark fylke

Større kystdeler:

- 1—5: Østlandet
- 6—9: Skagerakkysten
- 1—9: Sørlandet
- 8—18: Nordsjøkysten
- 10—18: Vestlandet
- 1—26: Sør-Norge
- 29—30: Innlandet eller Salten
- 36—37: Vest-Finnmark
- 40—41: Øst-Finnmark
- 38—41: Østhavet (Barontshavet)
- 27—41: Nord Norge

Norske Fiskeredskaper. Arr. av Oscar Sund

- I. Spydprinsipp 1—4: 1. Pik (flyndre, kveite). 2. Lodd (do.). 3. Alejern (-saks, -gaffel). 4. Klepp, hytt.
- II. Lokkeprinsipp: A. Krokkredskap (5—14) 5—8. Håndsnører, dyspagn (-juksa) (5, Sørlandet, 6, Vestlandet, 7, Nord-Norge, 8, Møre). (a. blyssokk, b. jernstein, c. tinnbitte, d. pilk). 9. Sprutdrøgg. 10. Makrelldorg (e. beite). 11. Snitt (k. kavlstaur). 12. Sildhekle (av vorngut). 13. Botnline (i. ile, l. line, f. forsyn d. dregg, k. kavl, b. blåse, fb. flaggbøye). 14. Håkierringline (k. kjetting). B. Bur (15—18). 15. Åleteine. 16. Hummerteine (k. kalv). 17. Hummerglip (d. dubbel, k. kork, a. agn). 18. Mortglip (b. bom, a. agn). 19. Torsketerus (k. kork). 20. Kilenot, laksenot (l. lændgarn, ledig, t. tonne, s. streng, st. stang). 21. Bundgarn (p. påler, s. samleruse). IV. Snareprinsipp: garn (22—25) (k. korktelne, s. steintelne, i. ile). 22. Trollgarn (g. grovmasker). 23. Botnsett. 24. Fløytsett (b. blåser), (25. Drivgarn (ka kabel, r. riør, sl. slag, st. stjert). V. Innsperlingsprinsipp (notpr.): 26. Snurpenot (sn. snurpelene, n. notbåter, l. lettbåt, sl. sildloodd, m. moderskip). 27. Landnot. VI. Sileprinsipp (28—31): 28. Snurrevad (k. kavl eller kork). 29. Trål, trawl (o. oterbord, dør. s. skyggetaug, sk. stålkuler, r. ruller. (bobbins). 30. Reketrål (o. s. som 29. k. kavl. st. teglskøkken). 31. Søkkenot.

Nyttefisk og viktige skjell og krepsdyr i norske farvann.¹

Norsk navn	Zoologisk navn	Engelsk navn	Fransk navn	Tysk navn
Agnskjell	<i>Mytilus modiola</i>	Mussel	Moule modiole	Muschel
Akkar	<i>Omnastrephes sagittatus</i>	Squid	Calmar	Kalmar
Berggylt og blåstål	<i>Labrus spp.</i>	Wrasse	Labre	Lippfisch
Blåkveite	<i>Rheinhardtius hippoglossoides W.</i>	Greenland halibut	Flétan noir	Schwarzer Heilbutt
Blålange	<i>Molua byrkelange W.</i>	Blue ling	Lingue bleu	Blauleng
Blåskjell	<i>Mytilus edulis L.</i>	Mussel	Moule commune	Miesmusche
Breiflabb	<i>Lophius piscatorius</i>	Angler, monk	Baudroie	Seeteufel
Brisling	<i>Clupea sprattus L.</i>	Sprat	Esprot	Sprott
Brosme	<i>Brosme brosme L.</i>	Tusk, torsk	Brosme, Tusk	Brosme
Brude	<i>Selache maxima</i>	Basking shark	Pélérin	Riesenhai
Gapeflyndre	<i>Drepanopsetta platessoides</i>	Long rough dab	Balaïs	Doggerschähe
Geitskjell, se Blåskjell				
Glassvar	<i>Lepidorhombus whiff W.</i>	Megrim	Cardine	Scheefsnut
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	Wittling
Hyse	<i>Gadus aeglefinus L.</i>	Haddock	Eglefin	Schellfisch
Håbrann	<i>Lamna cornubica Gm.</i>	Porbeagle	Taupe	Heringshai
Hågylling	<i>Chimera monstrosa L.</i>	Rabbitfish	Chimère	Seerratte
Håkerring	<i>Somniosus microcephalus</i>	Greenland shark	Laimargue	Eishai
Kolmule	<i>Gadus poutassou R.</i>	Blue whiting	Merlan poutassou	Bl. Wittling
Knurr	<i>Trigla gurnardus L.</i>	Gurnard	Grondin	Knurrhahn
Krabbe	<i>Cancer pagurus L.</i>	Crab	Crabe	Taschenkrebs
Kräkeskjell, se Blåskjell.				
Kveite	<i>Hippoglossus vulgaris Fl.</i>	Halibut	Flétan	Heilbutt
Laks	<i>Salmo salar L.</i>	Salmon	Saumon	Lachs
Laksestørje	<i>Lampris guttatus L.</i>	Kingfish, opah	Lampiris	Gotteslachs
Lange	<i>Mola mola L.</i>	Ling	Lingue	Leng
Lodde	<i>Mallotus villosus M.</i>	Capelin	Capelan de Terre Neuve	Lodde
Loddetorsk	<i>Gadus callarias L.</i>	Finnmark 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	Seehesch
Makrell	<i>Scomber scomber L.</i>	Mackerel	Maquereau	Makrele
Makrellistørje	<i>Thunnus thynnus L.</i>	Tunny, tuna	Thon	Thunfisch
Mareflyndre	<i>Cynoglossus vulgaris</i>	Witch	Plie cynoglosse	Rotzunge
Orskjell, se Agnskjell.				
Piggħā	<i>Squalus acanthias L.</i>	Dogfish	Aiguillat	Dornhai
Piggvar	<i>Rhombus maximus L.</i>	Turbot	Turbot	Steinbutt
Pir, årsmaikrell	<i>Scomber scomber L.</i>	Mackerel, jg	Maquereau jeune	Makrele, jge
Reke	<i>Pandanus borealis</i>	Deep water prawn	Crevette	Garneeli
Rognkjeks	<i>Cyclopterus lumpus L.</i>	Lumpsucker	Lompe	Seehase
Rødspette	<i>Pleuronectes platessa L.</i>	Plaice	Plie, carrelet	Scholle
Sandflyndre	<i>Pleuronectes limanda L.</i>	Dab	Limande	Kliesche
Sei	<i>Gadus vires L.</i>	Coalfish, saithe	Lieu noir, colin	Köhler
Sil (tobis)	<i>Ammodites spp.</i>	Sand-eel	Lancon	Sandspringer
Sild	<i>Clupea harengus L.</i>	Herring	Harenç	Hering
Sjøaure	<i>Salmo trutta L.</i>	Sea trout	Truite de mer	Meerforelle
Sjøkreps	<i>Nephrops norvegicus</i>	Norway lobster	Langoustine	Kaisersgranat
Skate	<i>Raja batis fultonica etc.</i>	Skate, ray	Raie	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	Glattbott
Sprut, se Akkar.				
Stavslid	<i>Argentina silus Asc.</i>	Gr. silver smelt	Saumon doré	Goldlachs
Steinbit	<i>Anarrhichthys minor, lupus</i>	Catfish, wolffish	Loup de mer	Katfish
Strømsild	<i>Argentina sphyraena 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
Torsk	<i>Gadus callarias L.</i>	Cod	Morue	Kabeljau
Tunge	<i>Solea vulgaris</i>	Sole	Sole	Seezunge
Uer	<i>Sebastes marinus L.</i>	Redfish	Sébaste norvégien	Rotbarsch
Våbskjell, se Agnskjell.				
Øyepål	<i>Gadus esmarkii Nilss.</i>	Norway pout	Tacaud norvegien	Spaerling
Østers	<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 1960

- Nr. 1 Lønnstelling for statens embets- og tjenestemenn pr. 1. mars 1959 *Salaries of government employees*
- 2 Foreløpige oppgaver over Norges innførsel 1958 *Imports to Norway Preliminary figures*
- 3 Folkemengden i herreder og byer 1. januar 1959 *Population in rural districts and towns*
- 4 Lønnsstatistikk for arbeidere i offentlig anleggsvirksomhet 3. kvartal 1959 *Wage statistics for workers in public construction activity*
- 5 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart i november 1959 *Monthly earnings for seamen on ships in scheduled coastal water transport*
- 6 Lønnstelling for ansatte i offentlige skoler pr. 30. juni 1959 *Salaries of employees in public schools*

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 publishes 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

A/s John Griegs Boktrykkeri, Bergen.