

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XI 336



NORGES FISKERIER

1957

Fishery Statistics of Norway

FISKERIDIREKTØREN

BERGEN 1959

Norges offisielle statistikk, rekke XI

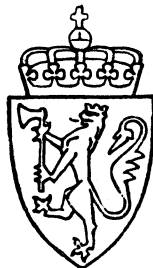
Norway's Official Statistics, series XI

Rekke XI

Trykt 1958

- Nr. 292 Norges jernbaner 1954—55 *Chemins de fer norvégiens*
- 293 Norges fiskerier 1956 *Fishery statistics of Norway*
- 294 Norges bergverksdrift 1956 *Norway's mining industry*
- 295 Norges handel 1956 Del II *Foreign trade of Norway Part II*
- 296 Undervisningsstatistikk 1954—55 *Statistics on education*
- 297 Norges postverk 1957 *Statistique postale*
- 298 Telegrafverket 1956—57 *Télégraphes et téléphones de l'Etat*
- 299 Stortingsvalget 1957 *Storting elections*
- 300 Skattestatistikk 1956—57 *Tax statistics*
- 301 Syketrygden 1955 *Health insurance*
- 302 Forsikringsselskaper 1956 *Sociétés d'assurances*
- 303 Folketellingen 1. desember 1950 IX Husholdningenes sammensetning *Population census December 1, 1950 IX Composition of households*
- 304 Folkemengden i herreder og byer 1. januar 1957 *Population in rural districts and towns*
- 305 Kriminalstatistikk 1956 *Criminal statistics*
- 306 Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1955 *Medical statistical report*
- 307 Norges elektrisitetsverker 1956 *Electricity plants*
- 308 Jordbruksstatistikk 1957 *Agricultural statistics*
- 309 Statistisk årbok 1958 *Statistical yearbook of Norway*
- 310 Samferdselsstatistikk 1958 *Transport and communication statistics*
- 311 Meieribruket i Noreg 1956 *Norway's dairy industry*
- 312 Sinnssykehusenes virksomhet 1956 *Hospitals for mental disease*
- 313 Syketrygden 1956 *Health insurance*
- 314 Ulykkestrygden for sjømenn 1949—1953 Ulykkestrygden for fiskere 1949—1953
Accident insurance for seamen Accident insurance for fishermen
- 315 Undervisningsstatistikk 1955—56 *Statistics on education*
- 316 Folkemengdens bevegelse 1956 *Vital statistics and migration statistics*
- 317 Norges jernbaner 1955—56 *Chemins de fer norvégiens*
- 318 Norges bergverksdrift 1957 *Norway's mining industry*
- 319 Norges handel 1957 Del I *Foreign trade of Norway Part I*
- 320 Norges industri 1956 *Industrial production statistics*
- 321 Kreditmarkedstatistikk 1956 *Credit market statistics*

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XI 336



NORGES FISKERIER

1957

Fishery Statistics of Norway

FISKERIDIREKTØREN
DIRECTOR OF FISHERIES OF NORWAY
BERGEN 1959

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.

Standardbetegnelser brukt i tabellene:

Oppgave mangler.....	..
Null	—
Mindre enn $\frac{1}{2}$	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 denne utgaven av Norges fiskerier er det tatt med en ny tabell som viser hvordan utbyttet av fisket i fjerne farvann fordeler seg på de forskjellige fangstfelter. Det er sløyfet to tabeller som inneholdt en del spesialoppgaver vedrørende line- og trålfisket ved Vest-Grønland og en tabell over størrelsesfordelingen for fiskefartøyene i en del fiskerier. Forøvrig har statistikken om lag samme form og omfang som i tidligere utgaver.

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

Bergen, 20. februar 1959.

Klaus Sunnanå

Håvard Angerman

Foreword

A new table has been added in the present issue of the fishery statistics showing the results of the Norwegian fisheries in distant waters by areas and by types of fishing gear. Two tables with details concerning the long lining and trawling in Greenland waters and one table with figures for vessels in some fisheries broken down by length groups have been omitted. With these exceptions the present volume of the annual fishery statistics has almost the same form and extent as the preceding issue.

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

Bergen, 20th February 1959.

Klaus Sunnanå

Håvard Angerman

INNHOLD

	Oversikt.	Side
Fiskere, farkoster, anlegg, redskaper	11	
Mengde- og verdiutbyttet i alt	11	
Vintersildfisket	16	
Feitsild- og småsildfisket	19	
Islandssildfisket	21	
Trålsildfisket i Nordsjøen og Skagerak	22	
Brislingfisket	22	
Skreifisket	23	
Vårtorskefisket i Finnmark	26	
Seifisket	27	
Makrellfisket	27	
Makrellstørjefisket	28	
Pigghåfisket	28	
Loddefisket	30	
Rekefisket	31	
Fisket i fjerne farvann	31	
Småhvalfangst og selfangst	34	
Sammendrag på engelsk	35	

Oversiktstabeller.

1. Mengde- og verdiutbytte av alt sjøfiske 1910—58, årlig gjennomsnitt 1910—1920—29, 1930—39, 1940—49 og 1950—54	12
2. Åpne og dekte fiskefartøyer med maskin fordelt etter størrelse 1957	13
3. Mengde i beregnet rund fersk vekt og verdi av alt norsk sjøfiske fordelt på hovedgrupper 1955—57	14
4. Mengde- og verdiutbytte av de enkelte sorter fisk m.v. 1956—57, årlig gjennomsnitt 1952—56	15
5. Prisindeks for fisk m. v. ved salg fra fisker 1949—57. 1952 = 100	16
6. Gjennomsnittspriser pr. tonn for de enkelte sorter fisk m. v. 1951—57	17
7. Minstepriser for sløyd torsk uten hode brakt i land på strekningen Finnmark—Møre og Romsdal 1955—57	18
8. Bruken av fangsten 1954—57	19
9. Produksjon av en del fiskeriprodukter 1954—57	20
10. Vintersildfisket fylkesvis 1957	21
11. Vintersildfisket. Bruken av fangsten og fangstmåte, særskilt for storsild og vårsild 1957	22
12. Oppsynssjefens oppgaver over deltagingen m. v. i vintersildfisket 1957	23
13. Fangstmengden av vintersild fordelt på de fylker og fiskeridistrikter hvor fangsten ble brakt i land 1957	24
14. Bruken av feitsild og småsild distriktsvis 1957	24
15. Islandssildfisket. Antall innklareringer, mengde, verdi og tilvirkningsmåte 1957	25
16. Mengde-, verdiutbytte og bruken av skrei og loddetorsk 1957	26
17. Norges Makrelllag. Makrell og pir etter bruken og fangstmåten 1955—57	27
18. Norges Makrelllag. Deltakingen i makrellfisket 1957	28
19. Makrellstørjefisket månedvis 1957	28
20. Norsk fiske i fjerne farvann 1955—57	29
21. Linefisket etter kveite og torskefisk i fjerne farvann 1957	30
22. Fisket med bunnfisktråler 1955—57	31
23. Småhvalfangsten. Antall hval, mengde- og verdiutbyttet i de ulike fangstfelt 1957	32
24. Antall småhval, mengde- og verdiutbytte månedvis 1957	33
25. Deltakingen i og utbyttet av selfangsten fordelt etter ilandbringelsesmåneder 1957	33
26. Utførsel av fisk og fiskeprodukter 1955—57	34

Tabellverk.

	Side
I. Antall fiskere, fiskeriarbeidere, fiskefarkoster og anlegg på land i de enkelte fylker og fiskeridistrikter	38
II. Mengde og verdi av ulike fiskesorter på større kyststrøk	40
III. Mengde og verdi av ulike fiskesorter fylkesvis	42
IV. Samlet mengde og verdi av hvert enkelt produkt i de enkelte fylker og herreder	44
V. Mengde og verdi av hvert enkelt produkt i de enkelte fylker og fiskeridistrikter	48
VI. Fangstmengden i alt av de ulike fiskesorter fordelt etter ilandbringelsesmåneder	66
VII. Fangstverdi i alt av de ulike fiskesorter fordelt etter ilandbringelsesmåneder	68
VIII. Fiskeusalgslagenes omsetning månedsvis	70
IX. Fangstmengden av feitsild og småsild månedsvis i hvert fylke	70
X. Fangstmengden av de ulike sorter fordelt etter ilandbringelsesmåneder. Møre og Romsdal	72
XI. Fangstmengden av de ulike sorter fordelt etter ilandbringelsesmåneder Troms	73
XII. Fangstmengden av de ulike sorter fordelt etter ilandbringelsesmåneder. Finnmark	74
XIII. Bruken av feitsild og småsild månedsvis	75
XIV. Fangstmengden fordelt etter redskapsarter	76
XV. Bruken av de enkelte fiskesorter	77
XVI. Skreifisket. Mengde, verdi, gjennomsnittspriser, fangstmåte og samlet deltaking i de enkelte fylker og fiskeridistrikter	78
XVII. Deltakingen i skreifisket etter båttype og bruksart i de enkelte fylker og fiskeridistrikter	80
XVIII. Bruken av skreifangsten i de enkelte fylker og fiskeridistrikter	82
XIX. Vårtorskefisket i Finnmark. Mengde, verdi, gjennomsnittspriser, fangstmåte, bruken og deltakingen i de enkelte fiskeridistrikter	83
XX. Vårtorskefisket i Finnmark. Mengde av ulike sorter, samlet verdi, bruken og deltakingen herredsvis	84
XXI. Fisket i fjerne farvann fordelt på fangstfelter og redskaper	86
XXII. Islandsskfisket. Deltakingen, turenas varighet og fangstutbyttet for de ulike tonnasje- og redskapsgrupper	88
XXIII. Fiskerbefolkingens antatte forbruk av egen fangst	89
XXIV. Verdens fiskefangst i alt og fiskefangsten i en del land fordelt på hovedgrupper	90

Tillegg.

Omregningsfaktorer	91
Nyttefisk og viktige skjell og krepsdyr i norske farvann, tegnet av Thorolv Rasmussen	92
Redskapstegninger av Thorolv Rasmussen, arrangert og klassifisert av Oscar Sund	94
Fiskeristatistikkdistrikter (kartskisse)	95
Lista over nyttefisk, skjell og krepsdyr i norske farvann med zoologiske, engelske, franske og tyske navn, ved Oscar Sund	96

Alfabetisk liste over sjøproduktene i statistikken

	Tabell V Side	Oversikts- tabeller Side		Tabell V Side	Oversikts- tabeller Side
Agnskjell	64	15	Lever av pigghå	62	—
Akkar	64	15	—“ “ sei	55	—
Banktorsk	52	15	—“ “ annen	65	—
Blåkveite	49	15	Lodde	48	15
Blålange	53	15	Loddetorsk	51	26
Breiflabb	60	15	Lyr	53	15
Brisling	58	15	Lysing	53	15
Brosme	51	15	Makrell	58	15
Brugdekjøtt	61	15	Makrellstørje	59	28
Feitsild	57	24	Mareflyndre (smør- flyndre)	49	15
Fjordsild	57	15	Pigghå (hå)	60	15
Fjordtorsk	52	15	Piggvar	50	—
Flyndre, annen	50	15	Pir	58	15
Forskjellig (annen fisk)	65	15	Reker	63	15
Hoder av loddetorsk .	56	—	Rogn av skrei	55	15
Hoder av skrei	56	—	—“ “ annen torsk ..	55	—
Horngjel	60	15	—“ “ rognkjeks ..	65	—
Hummer	63	15	—“ “ annen	65	—
Hvitting	52	15	Rødspette (gull- flyndre)	49	15
Hyse (kolje)	51	15	Sei	53	15
Håbrann (lyster)	61	15	Sjøkreps	63	15
Hågylling	61	—	Skate	61	15
Håkjerringkjøtt	61	15	Skrei	51	26
Islandssild	57	25	Småsild	57	24
Krabbe (høvring)	63	15	Stavssild	48	15
Kveite (helleflyndre) ..	49	15	Steinbit(flekk- og grå-) ..	59	15
Laks	49	15	Storsild	—	22
Lange	53	15	Strømsild	48	15
Lever av loddetorsk ..	55	15	Tang (tørket)	64	—
—“ “ skrei	54	15	Tare, (tørket)	64	—
—“ “ annen torsk ..	55	—	Tobis (sil)	59	15
—“ “ blåkveite ..	51	—	Trålsild	57	15
—“ “ brugde ..	63	15	Uer (augar, rødfisk) ..	59	15
—“ “ hyse	54	—	Vintersild	56	21
—“ “ håbrann ...	62	—	Vårsild	—	22
—“ “ håkjerring ..	62	15	Østers	—	15
—“ “ kveite	50	—	Ål	48	15
—“ “ lange, brosme	54	—			
—“ “ makrellstørje	59	—			

CONTENTS

General survey.

	Page
Fishermen, craft, processing plants, gear	11
Quantity and value of total landings	11
Winter herring	16
Fat and small herring	19
Icelandic herring	21
Herring taken with trawl in the North Sea and Skagerak	22
Sprat	22
Spawning cod	23
Finmark cod	26
Saithe	27
Mackerel	27
Tuna	28
Dogfish	28
Capelin	30
Deep water prawn	31
Fisheries in distant waters	31
Catch of small whales and sealing	34
English summary	35

Survey tables.

1. Quantity and value of all sea fisheries, 1910—58, annual average 1910—19, 1920—29, 1930—39, 1940—49 and 1950—54	12
2. Open and decked fishing vessels by length, 1957	13
3. Landings in estimated round fresh weight, and value, by species groups, 1955—57	14
4. Quantity and value of each kind, 1956—57, annual average 1952—56	15
5. Index numbers of first hand fish prices, 1949—57, 1952 = 100	16
6. Average prices per metric ton for each kind, 1951—57	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, 1955—57	18
8. Disposition of landings, 1954—57	19
9. Production of some fishery products, 1954—57	20
10. Winter herring by counties where caught, 1957	21
11. Winter herring by disposition and type of fishing gear, 1957	22
12. Data on participation etc. furnished by the supervisor of the winter herring fishing, 1957	23
13. Winter herring by counties and fishery districts where landed, 1957	24
14. Utilization of fat herring and small herring by districts where caught, 1957	24
15. Icelandic herring. Number of trips, quantity, value and utilization, 1957	25
16. Quantity, value and disposition of spawning cod and Finmark cod, by districts, 1957	26
17. Norway's Mackerel Association. Mackerel and young mackerel by dis- position, and type of fishing gear, 1955—57	27
18. Norway's Mackerel Association. Participation in the mackerel fishing, 1957	28
19. Landings of tuna by months, 1957	28
20. Distant water fisheries, 1955—57	29
21. Long lining for halibut, cod etc. in distant waters, 1957	30
22. Fishing for groundfish species by trawlers, 1955—57	31
23. Landings of small whales by districts where caught, 1957	32
24. Landings of small whales by months, 1957	33
25. Sealing by months, 1957	33
26. Exports of fish and fishery products, 1955—57	34

Basic tables.

	Page
I. Number of fishermen and fishery workers, fishing craft and fish processing plants, by counties and fishery districts.....	38
II. Quantity and value of chief species, by coastal regions.....	40
III. Quantity and value of chief species, by counties	42
IV. Total quantity and value, by counties and municipalities	44
V. Quantity and value of each kind, by counties and fishery districts ..	48
VI. Total landings of chief species, by months	66
VII. Total value of chief species, by months	68
VIII. Fish sold by each of the fishermen's sales organizations, by months	70
IX. Landings of fat and small herring by months for each county.....	70
X. Landings of chief species, by months. Møre and Romsdal.....	72
XI. Landings of chief species, by months. Troms.....	73
XII. Landings of chief species, by months. Finnmark	74
XIII. Landings of fat and small herring in each month, by disposition ..	75
XIV. Landings by types of fishing gear	76
XV. Landings of each kind, by disposition	77
XVI. Spawning cod. Quantity, value, average prices, fishing methods and participation, by counties and fishery districts	78
XVII. Spawning cod. Participation in each county and fishery districts by type of vessels and fishing gear	80
XVIII. Landings of spawning cod in each county and fishery district, by disposition	82
XIX. Finnmark cod. Quantity, value, average prices, fishing methods utilization and participation, by fishery districts	83
XX. Landings of chief species caught during the Finnmark cod fishing, by municipalities.....	84
XXI. Fisheries in distant waters, by areas and types of fishing gear.....	86
XXII. Icelandic herring. Participation, duration of trips and landings, by tonnage groups and type of fishing gear	88
XXIII. Estimated data on the fishermen's consumption of their own catch	89
XXIV. Total world catch of fish, crustaceans, mollusks, etc. and catch in some countries, by species groups	90

Appendix.

Conversion factors	91
Principal species of fish, mollusks and crustaceans in Norwegian waters, drawn by Thorolv Rasmussen	92
Different types of fishing gear, drawn by Thorolv Rasmussen, arranged and classified by Oscar Sund	94
Fishery districts of Norway	95
List of scientific and common names, in four different languages, of fish, crustaceans, mollusks and other aquatic organisms in Norwegian waters, by Oscar Sund	96

**Alphabetic list of sea products specified
in the statistical tables**

	Table V Page	Survey tables Page		Table V Page	Survey tables Page
Angler (monk)	60	15	Liver, ling and tusk	54	—
Basking shark	61	15	— , picked dogfish ...	62	—
Blue ling	53	15	— , porbeagle	62	—
Brill	—	—	— , saithe.....	55	—
Capelin	48	15	— , tuna	59	—
Cod, bank	52	15	— , other	65	—
- , Finmark	51	26	Lobster	63	15
- , fjord	52	15	Mackerel	58	15
- , spawning	51	26	Mackerel, young	58	15
Crab	63	15	Mussel, for bait	64	15
Dogfish, picked	60	15	Norway lobster	63	15
Eel	48	15	Oyster	—	15
Flatfish, other	50	15	Pollack	53	15
Greenland halibut	49	15	Plaice	49	15
Greenland shark	61	15	Porbeagle	61	15
Haddock	51	15	Rabbitfish	61	—
Hake	53	15	Redfish	59	15
Halibut	49	15	Roe, spawning cod	55	15
Herring, fat	57	24	- , cod, other	55	—
- , large (winter) ..	—	22	- , lump sucker	65	—
- , small	57	24	- , other	65	—
- , spring (winter) ..	—	22	Sandeel	59	15
- , winter	56	21	Salmon	49	15
Herring, trawled	57	15	Saithe (coalfish)	53	15
Herring, Icelandic	57	25	Sea weed, dried	64	—
Hornpike	60	15	Silver smelt	48	15
Kelp, dried	64	—	Skate, ray	61	15
Ling	53	15	Sprat (brisling)	58	15
Liver, Finmark cod	55	15	Tuna	59	28
- , spawning cod ..	54	15	Turbot	50	—
- , cod, other	55	—	Tusk (torsk)	51	15
- , basking shark ..	63	15	Various	65	15
- , Greenland halibut ..	51	—	Whiting	52	15
- , Greenland shark ..	62	15	Witch	49	15
- , haddock	54	—	Wolfish	59	15
- , halibut	50	—			

Oversikt

Fiskere, farkoster, anlegg, redskaper. Etter oppgaver fra fiskenemndene på strekningen Østfold—Romsdal og fra lensmennene på strekningen Nordmøre—Finnmark var det ved utgangen av 1957 i alt 80 469 yrkesmessige fiskere og fangstfolk. Av disse var det 57 908 personer som hadde fiske og fangst som sitt viktigste yrke mens 22 561 hadde fiske som biyrke. I forhold til foregående år var det en nedgang på 3 426 hovedyrkesfiskere og 3 372 biyrkesfiskere. Nedgangen gjaldt vesentlig de tre nordligste fylker, særlig Nordland, men også på de andre kyststrøk gikk tallet på fiskere tilbake. I tabell I i tabellverket er antall fiskere gitt i fordeling på fylker og fiskeridistrikter. Tabellen gir også opplysninger om tallet på fiskeriarbeidere unntatt personer som var sysselsatt i fabrikkmessig fisketilvirkning. Oppgavene over antall fiskere er usikre, og en antar at det faktiske tallet er noe lavere enn oppgitt. Det gjelder særlig tallet på biyrkesfiskere.

Oppgavene over åpne og dekte fiskefartøyer med maskin (hovedfartøyer) bygger på Fiskeridirektørens register over merkepliktige fiskefarkoster. Samtlige fartøyer med maskin og som blir brukt til ervervsmessig fiske, er merkepliktige. Det var pr. 1. juli 1957 registrert 12 583 dekte motor- og dampfartøyer med en bruttotonnasje på 297 314 tonn og 25 728 åpne motorfartøyer på i alt 74 419 bruttotonn, tilsammen 38 311 fartøyer med maskin med en bruttotonnasje på i alt 371 733 tonn. Siden foregående år var det en nettotilvekst på 991 fartøyer på tilsammen 7 255 bruttotonn. I tabell 2 er fartøyene gitt i fordeling på lengdegrupper i fot. Tabell I i tabellverket gir en fordeling av fartøyene på lengdegrupper og fylker.

Av åpne hjelpefarkoster uten motor (se tabell I) var det ved utgangen av 1957 i alt 490 snurpenotbåter, 1 047 gavlbåter, 948 linedoryer og 41 138 andre åpne båter uten motor.

Tabell I inneholder også en distriktsvis oversikt over tallet på fiske-tilvirkningsanlegg. Oppgavene er innhentet på samme måte som tidligere.

Oppgaver over redskapsmengden har en bare for vintersildfisket og sildefisket ved Island. De fartøyene som var meldt til vintersildoppsynet var utstyrt med 68 924 drivgarn, 26 920 settegarn, 1 756 snurpenøter, 39 dekkssnurpenøter, 101 landnøter og 28 tråler til en samlet verdi av 98,7 mill. kroner. Islandssildflåten var utstyrt med 16 605 drivgarn og 71 snurpenøter til en verdi av i alt 7,9 mill. kroner.

Utbryttet i alt av det norske sjøfisket var 1 573 892 tonn fisk, skalldyr m. v. til en førstehåndsverdi av 626,8 mill. kroner. Av fangsten besto 1 019 790 tonn, 64,8 prosent, av sild og brisling, 249 140 tonn, 15,8 prosent,

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

Årlig gj.snitt og år	Sild og brisling		Torsk med biprodukter		Annet		I alt	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1910-1919 ...	343 667	41 410	193 851	39 006	47 194	16 987	584 712	97 403
1920-1929 ...	385 757	27 903	221 838	42 240	67 926	22 164	675 521	92 307
1930-1939 ...	583 206	26 517	213 947	28 011	116 544	25 309	913 697	79 837
1940-1949 ...	580 414	94 397	189 746	62 866	101 138	56 443	871 298	213 706
1950-1954 ...	1184 574	213 330	237 647	145 187	197 784	124 351	1584 005	482 870
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	166 836
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*	613 865	165 227	267 233	205 802	333 986	194 660	1222 118	570 192

¹ Hvalfangst og selfangst er ikke med og heller ikke fiskernes forbruk av egen fangst.
For omregningsfaktorer se side 91.

Tabell 2. Åpne og dekte fiskefartøyer med maskin
fordelt etter størrelse 1957.¹

Størrelsesgrupper	Åpne fartøyer	Dekte tre- fartøyer	Dekte stål- fartøyer	I alt
Under 20 fot	7 796	41	—	7 837
20–24 fot	13 557	1 275	—	14 832
25–29 "	3 322	1 920	—	5 242
30–34 "	891	1 951	—	2 842
35–39 "	143	2 082	—	2 225
40–44 "	15	1 407	—	1 422
45–49 "	4	1 274	—	1 278
50–54 "	—	689	—	689
55–59 "	—	447	15	462
60–69 "	—	592	15	607
70–79 "	—	222	20	242
80–89 "	—	132	32	164
90–99 "	—	88	49	137
100–109 fot	—	46	64	110
110–119 "	—	35	71	106
120 fot og over	—	11	105	116
I alt	25 728	12 212	371	38 311
Tonnasje i alt	Br.tonn 74 419	Br.tonn 228 958	Br.tonn 68 356	Br.tonn 371 733

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

av torsk inklusive biprodukter og 304 962 tonn, 19,4 prosent, av annen fisk, skalldyr m. v. I forhold til 1956, som dannet et toppår, var det en nedgang i fangstmengden på 21 prosent og en nedgang i førstehåndsverdien på 12 prosent. Sammenliknet med det gjennomsnittlige utbytte i de foregående fem år på 1 721 200 tonn var det i 1957 en svikt i mengdeutbyttet på 9 prosent mens førstehåndsverdien gikk opp med 8 prosent. I beregnet rund fersk tilstand utgjorde det samlede utbytte 1 749 100 tonn. En viser til tabell 3 hvor mengdeutbyttet i rund fersk vekt og førstehåndsverdien er fordelt på hovedgrupper av fiskesorter.

Tabell 4 gir en oversikt over mengde- og verdiutbyttet av de enkelte sorter. Vintersildfisket var mindre godt sett i forhold til fangstmengden i de foregående sesongene og ga et utbytte på 84,7 prosent av gjennomsnittsfangsten på 938 811 tonn i femårsperioden 1952–1956. Utbyttet i 1956 på 1 145 859 tonn (12,3 mill. hl) var rekordmessig. Videre ga feitsildfisket en fangstmengde på knapt halvparten av utbyttet i foregående år, da feitsildfisket var forholdsvis rikt. Småsildfisket var noe under middels, mens utbyttet av trålfanget sild og islandssild overstege fangsten i noe tidligere år. Fangstökningen av islandssild skyldtes at det utenom tilvirkning av saltsild også ble drevet fiske for levering til oppmaling. Loddefisket ga på ny rekordfangst. Det var sterkt økning i tobisfangsten som følge av utvidet deltaking i dette fiske. Brislingfisket var litt større enn i et gjennomsnittsår.

Skreifisket i Lofoten slo feil med et utbytte på bare vel tredjeparten av skreifangsten i Lofoten i de foregående fem år. Derimot holdt utbyttet

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

Hovedgrupper ²	1955		1956		1957	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Ferskvannsfisk ³	451	1 212	293	940	430	1 362
Laks, aure, lodde	42 775	17 472	67 347	21 866	71 622	19 671
Flyndre o. l.	10 066	15 675	10 489	16 535	11 896	19 860
Torsk o. l.	501 168	△ 255 792	△ 602 493	291 980	521 551	263 623
Sild og brisling	1 139 693	250 945	1 380 131	318 772	1 019 790	257 637
Makrell og makrellstørje	24 131	25 192	18 491	15 184	17 627	15 791
Annen beinfisk	△ 11 421	△ 6 026	△ 9 737	4 506	10 944	5 092
Hai og skate	36 823	10 296	48 428	10 879	36 560	11 797
Krepsdyr	12 152	25 927	10 922	28 645	11 053	29 816
Skjell o. l.	△ 227	△ 274	53	227	113	199
Tang og tare	34 535	937	52 883	1 667	53 095	1 903
I alt	1 813 442	609 748	△ 220 1267	711 201	1 754 861	626 751

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.

av vårtorskefisket i Finnmark seg på høyde med det store utbytte av loddetorsk i 1956. Det samme gjaldt også fisket etter annen torsk. Likeledes falt seifisket godt ut. Utbyttet av rekefisket var større enn i noe tidligere år. Pigghåfisket gikk en del tilbake. Av de fleste andre fiskeslag var fangstutbyttet stort sett som i foregående år.

Fangstmengden i Sogn og Fjordane gikk på grunn av det feilslåtte vintersildfiske ned fra 629 076 tonn i 1956 til 255 818 tonn i 1957. For Møre og Romsdal utgjorde fangstmengden 603 961 tonn. Tilsammen utgjorde mengdeutbyttet i disse to fylkene 859 779 tonn til en verdi av 275,2 mill. kroner. I Nordland, Troms og Finnmark utgjorde utbyttet av fisket 458 287 tonn, 29,12 prosent av landets samlede fangstmengde. Verdien av den fangsten som ble brakt i land i Nord-Norge utgjorde 220,5 mill. kroner eller 35,19 prosent av verdien i alt. En har oppgaver over 5 894 tonn norsk-fangen sild og annen fisk til en verdi av 2,9 mill. kroner som var utført direkte fra fiskefeltet (se tabell II).

Fisket i fjerne farvann ga et utbytte på 123 143 tonn til en verdi av 96,0 mill. kroner. Av fangsten var 38 613 tonn sild og 56 097 tonn torsk. En viser til tabell 20.

Bevegelsen i førstehåndsprisene går fram av tabell 5. Førstehåndsprisene viste en gjennomsnittlig stigning på 3,4 prosent. For torskefisk utgjorde stigningen 4,5 prosent og for sild inklusive brisling gjennomsnittlig 5,9 prosent.

Hvorledes fangsten ble nytta, går fram av tabell 8. Nedgangen i utbyttet av sildefisket gikk i særlig grad ut over leveransene til sildmjølindustrien og berørte bare i mindre grad de øvrige anvendelser. Saltekvantumet gikk riktig nok tilbake med ca. 21 prosent, men sild anvendt i fersk

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

Fiskesorter	Gj.snitt 1952-1956		1956		1957	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Ål	324	934	293	940	430	1 362
Strømsild og stavsild	166	49	830	246	202	53
Lodde	33 223	2 709	66 079	6 653	70 022	6 464
Laks og sjøaure	1 176	12 034	1 268	15 213	1 398	13 153
Kveite	4 533	12 697	4 278	12 773	4 793	15 590
Mareflyndre	104	144	96	144	66	103
Rødspette	1 131	1 604	1 027	1 528	1 056	1 583
Blåkveite	2 992	1 724	3 493	2 005	4 130	2 459
Pigg- og slettvar	17	26	5	9	7	14
Annen flyndre	37	36	35	47	59	58
Brosme	9 168	4 866	11 061	6 288	11 225	6 773
Hyse	33 843	18 475	44 439	23 086	41 841	23 118
Skrei	89 951	63 065	110 351	77 731	59 497	43 648
Loddetorsk	40 432	26 380	52 695	35 343	52 143	36 032
Banktorsk	68 598	47 858	81 454	57 608	86 053	66 055
Fjordtorsk	27 004	18 716	37 423	26 351	31 776	23 813
Hvitting	137	103	137	94	120	110
Lyr	2 754	1 929	2 944	2 022	2 486	1 859
Sei	64 981	27 273	69 334	32 275	75 864	35 690
Lysing	23	20	15	12	58	52
Blålange	359	233	508	334	307	180
Lange	6 253	5 187	9 747	8 747	9 509	7 365
Lever av skrei	10 067	6 506	11 317	6 773	5 589	3 284
Lever av loddetorsk	3 451	1 755	3 976	1 724	4 112	2 159
Rogn av skrei	4 236	2 673	4 768	3 497	3 509	2 868
Vintersild	938 811	182 833	1 145 859	248 666	795 582	183 067
Feitsild	81 795	17 470	100 313	22 214	45 306	10 565
Småsild	173 908	23 624	95 056	16 124	129 624	23 356
Fjordsild	1 358	755	1 694	1 181	1 141	834
Trålsild	3 482	1 114	4 478	1 404	7 651	2 396
Islandssild	24 882	21 000	26 291	23 213	30 962	23 959
Brisling	8 046	7 842	5 611	5 724	9 524	13 461
Makrell	12 198	7 269	12 111	7 320	11 396	7 157
Pir	1 873	696	1 418	757	221	195
Makrellstørje	8 688	12 886	4 135	6 899	5 009	8 188
Tobis (sil)	287	85	1 435	426	3 220	721
Uer	6 253	3 628	4 730	2 712	4 040	2 641
Steinbit	3 868	1 721	2 333	937	2 576	1 083
Horngjel	9	4	8	4	8	4
Breiflabb	150	162	232	308	225	321
Pigghå	16 312	4 876	20 814	7 135	18 704	7 236
Håkjerringkjøtt	—	—	—	—	0	1
Håbrann	737	2 377	871	3 066	1 097	3 865
Skate	463	235	387	192	444	226
Brugdekjøtt	—	—	—	—	18	10
Håkjerringtran	128	259	—	—	—	—
Håkjerringlever	286	296	268	248	347	342
Brugdelever	249	139	264	200	129	81
Uspesifisert fisk	3 809	2 023	4 653	2 556	3 279	1 813
Krabbe	3 823	2 143	3 825	2 337	3 138	1 951
Hummer	710	6 423	708	7 438	655	6 750
Sjøkreps	73	96	72	105	189	238
Reker	4 792	13 526	6 317	18 765	7 071	20 877
Matskjell	4	2	2	5	—	—
Agnskjell	38	38	28	15	22	16
Østers (inkl. yngel)	13	133	23	208	18	149
Akkar	27	10	—	—	73	34
Tang og tare, tørket	5 783	858	9 978	1 667	10 018	1 903
Annen lever	12 669	7 424	13 824	7 220	14 760	8 727
Annen rogn	688	412	989	712	1 193	739
I alt	I 721 200	579 354	I 986 300	711 201	I 573 892	626 751

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

Hovedgrupper	1938	1946	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957
Laks, aure, lodde ...	26	67	111	100	129	119	141	151	119
Flyndre o. l.	38	72	87	100	103	110	106	113	121
Torsk o. l.	24	56	89	100	109	110	120	111	116
Sild, brisling	24	75	93	100	101	99	112	118	125
Makrell o. l.	40	133	101	100	102	129	131	120	131
Uer, steinbit	22	81	90	100	93	83	82	83	92
Håbrann, pigghå	28	52	75	100	128	145	171	159	164
Krepsdyr	27	86	94	100	101	106	109	119	118
I alt	25	67	91	100	106	107	117	116	120

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

tilstand viste bare en mindre nedgang, og det ble levert større kvanta sild enn i foregående år til frysing og til hermetikk. En del av økningen i leveransene til hermetikk skyldtes at brislingfisket ga et større utbytte. Av annen fisk ble det levert mindre kvanta til fremstilling av klippfisk. Dette kom av de vanskelige avsetningsforhold for klippfisk og ga seg også utslag i en noe større produksjon av saltfisk enn vanlig i de senere årene. Det ble av fisk utenom sild hengt 152 660 tonn og anvendt til salting 122 851 tonn. I 1956 ble det hengt anslagsvis 164 780 tonn og anvendt til salting 153 586 tonn (korrigerte tall). Tabell XV i tabellverket gir oppgaver over bruken av hver fiskesort. Anvendelsesoppgavene bygger i hovedsak på opplysninger fra fiskesalgslagene. Det foreligger for første gang særskilte oppgaver fra fiskesalgslagene over fisk levert til henging og til salting.

Produksjonen av en del viktige fiskeriprodukter går fram av tabell 9. Beregninger som er foretatt på grunnlag av oppgavene over anvendelsen av råfisken viser en tørrfiskproduksjon på 35 000 tonn og en klippfiskproduksjon på 40 400 tonn. Videre ble det produsert om lag 9 800 tonn saltfisk av torsk o. l. De tilsvarende beregninger for 1956 (korrigerte tall) viser for tørrfisk en produksjon på 37 000 tonn og for klippfisk en produksjon på 53 000 tonn.

Verdien av utførselen av fiskeprodukter var 977,6 mill. kroner, 16,66 prosent av verdien av all vareutførsel. I forhold til foregående år var det en nedgang i eksportverdien av fiskeprodukter på 6,2 prosent. Bortsett fra rekordåret 1956 var utførselsverdien større enn i noe tidligere år. For en vesentlig del skyldtes nedgangen i forhold til 1956 minsket utførsel av sildmjøl. Også utførselen av saltfisk og klippfisk var mindre enn i 1956. Tørrfiskeksporten hadde noe større omfang, og høyere priser medvirket til økning i verdiutbyttet. En viser til tabell 26 med oppgaver over utførselen av fisk og fiskeprodukter.

Vintersildfisket. De første fangster av vintersild ble tatt 14. januar, samme dato som i foregående sesong. Fisket var i storsildperioden mye værhindret, og dagsfangstene var derfor forholdsvis lave. Gjennomsnittlig

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

Fiskesorter	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957
Ål	2 447	3 041	2 722	2 958	2 689	3 215	3 170
Strømsild og stavssild	296	264
Lodde	59	64	63	61	79	100	92
Laks og sjøaure	8 832	7 765	10 142	9 528	11 199	11 995	9 406
Kveite	2 248	2 606	2 706	2 948	2 775	2 986	3 253
Mareflyndre	I 230	I 266	I 349	I 425	I 393	I 491	I 562
Rødspette	I 328	I 396	I 379	I 383	I 459	I 488	I 499
Blåkveite	506	598	569	561	584	574	595
Pigg- og slettvar	I 270	I 483	I 856	I 487	I 361	I 711	I 833
Annen flyndre	I 006	703	746	880	I 103	I 363	987
Brosme	389	523	472	497	576	568	603
Hyse	520	601	546	545	544	519	553
Skrei	513	591	747	722	806	704	734
Loddetorsk	478	536	746	614	659	671	691
Banktorsk	590	709	637	695	732	707	768
Fjordtorsk	542	651	682	697	711	704	749
Hvitting	726	872	742	789	680	691	911
Lyr	604	721	725	687	692	687	748
Sei	324	416	348	435	451	466	470
Lysing	848	999	625	I 130	815	842	890
Blålange	451	409	517	603	794	659	587
Lange	594	749	659	834	898	897	775
Lever av skrei	I 017	755	605	570	624	598	587
Lever av loddetorsk	769	557	523	489	528	434	525
Rogn av skrei	554	500	501	580	785	733	817
Vintersild	163	177	185	184	202	217	230
Feitsild	232	230	228	189	228	221	233
Småsild	143	126	129	119	179	170	180
Fjordsild	566	558	393	507	616	697	731
Trålsild	337	305	273	362	327	314	313
Islandssild	835	914	777	758	887	883	774
Brisling	939	I 035	943	927	I 006	I 020	I 413
Makrell	530	529	547	671	666	604	628
Pir	281	253	345	564	643	534	882
Makrellstørje	I 429	I 405	I 221	I 558	I 628	I 668	I 635
Tobis (sil)	297	224
Uer	695	703	633	526	521	573	654
Steinbit	347	462	453	442	441	402	420
Horngjel	486	364	352	393	473	429	459
Breiflabb	512	480	747	I 144	I 258	I 329	I 425
Pigghå	221	236	248	288	346	343	387
Håbrann	I 470	2 149	2 927	3 289	3 871	3 519	3 523
Skate	422	509	479	516	534	496	509
Håkjerringtran	2 058	2 159	I 941	2 102	2 549	I 931	2 097
Håkjerringlever	I 283	I 070	862	974	I 321	I 000	993
Brugdelever	806	552	466	480	588	758	625
Krabbe	534	523	554	616	513	611	622
Hummer	7 310	8 418	8 251	8 712	9 556	I 0 507	I 0 306
Reker	2 660	2 678	2 710	2 725	2 895	2 971	2 953
Agnskjell	3 269	3 492	642	414	279	526	713
Østers (eksklusive yngel)	2 827	I 0 226	I 0 177	△ I 0 660	△ I 0 530	△ I 1 365	I 0 817
Tang og tare, tørket	142	129	I 45	132	I 44	167	190
Annen lever	888	581	657	573	604	522	591
Annen rogn	501	477	475	528	654	720	619

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		
	1955	1956	1957	1955	1956	1957
Øre pr. kg.						
Priszone I A og I B	65	68	68	65	68	68
« I C	66	69	69	66	69	69
« II A	67	70	70	67	70	70
« II B	67	70	70	67	70	70
« III	70	72	72	68	70	70
« IV A	73	75	75	69	71	71
« IV B	74	76	76	69	71	71
« V A	78	78	78	71	71	71

¹ Prisene gjelder torsk over 43 cm (1955: Over 42 cm). I tillegg til de oppgitte minsteprisene ble det i tida 1. mai—30. september 1957 yetet et ekstraordinært pris tilskott fra Prisreguleringsfondet for fisk på 5 øre pr. kg.

² *Priszone I A og B* omfatter Finnmark fylke. *Priszone I C* omfatter av Troms fylke Lyngen, Malangen og Senja sorenskriverier og den del av Trondenes som ligger i Senja. *Priszone 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. *Priszone 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. *Priszone III* omfatter Meløy og Rødøy herreder og Rana og Ålstahaug sorenskriverier av Nordland fylke. *Priszone IV A* omfatter Brønnøy sorenskriveri av Nordland fylke og Namdal sorenskiveri av Nord-Trøndelag fylke. *Priszone IV B* omfatter resten av Nord-Trøndelag fylke og hele Sør-Trøndelag. *Priszone V A* omfatter Møre og Romsdal fylke.

ble det under storsildfisket brakt i land 202 713 hl pr. driftsdag sammenliknet med 357 524 hl storsild pr. driftsdag i 1956. Sesongen ble avsluttet 14. februar. Det var da oppfisket 5 675 977 hl storsild, 58,8 prosent av storsildfangsten i foregående år.

Under vårsildfisket var værforholdene gjennomgående bra. Det gjennomsnittlige dagsresultat var litt lavere enn i 1956, men sesongen ble avsluttet noe senere enn før, og den samlede vårsildfangst på 2 878 663 hl var den største siden 1952.

Vårsildfisket ble avsluttet 4. april. Det samlede kvantum vintersild utgjorde 8 554 640 hl til en førstehåndsverdi av kr. 183 066 911. Fiskerne fikk utbetalt en fraktgodtgjørelse på kr. 958 350. Omsetningsverdien av vintersildpartiet var kr. 191 048 502.

Det var særlig fisket i Sogn og Fjordane som slo feil. Den samlede fangst av vintersild i dette fylket utgjorde bare 2 330 627 hl sammenliknet med 6 386 850 hl i 1956. Også utbyttet av vintersildfisket i Hordaland var mindre enn i foregående år, mens det var en viss oppgang i fangstmengden i Rogaland. Utbyttet av vintersild i Møre og Romsdal var omtrent som i foregående sesong. I tabell 10 er fangstmengden av vintersild fordelt på de fylker hvor fisket har foregått, mens det i tabell 13 er oppført de fylker og fiskeridistrikter hvor fangsten er ført i land.

Fangstmengden av vintersild med de forskjellige redskaper går fram av tabell 11. Hele fangstnedgangen i 1957 falt på snurpenotflåten. Tallet

Tabell 8. Bruken av fangsten.

Fiskesorter og anvendelse	Absolitte tall				Prosenttall			
	1954	1955	1956	1957	1954	1955	1956	1957
<i>Sild og brisling</i>								
Fersk.....	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	%	%	%	%
Fersk.....	53 301	75 214	66 028	62 838	4	7	5	6
Frysing	43 478	48 984	45 268	51 344	3	4	3	5
Salting	130 447	139 407	138 377	108 729	9	12	10	11
Hermetikk ..	32 638	38 876	32 073	44 810	2	3	2	4
Mjøl og olje ..	I 193 696	820 446	I 077 663	737 691	81	72	78	72
Agn	16 838	16 766	20 722	14 378	I	I	2	2
I alt....	I 470 398	I 139 693	I 380 131	I 019 790	100	100	100	100
<i>Annen fisk</i>								
Fersk.....	I 113 154	△ 126 222	96 397	102 859	26	25	16	19
Frysing	50 984	57 204	63 192	48 150	12	11	10	9
Salting	92 445	125 843	△ 153 586	122 851	21	25	25	22
Henging	I 04 000	I 07 000	△ 164 780	I 52 660	24	21	27	28
Hermetikk ..	12 970	15 141	I 15 395	I 3 738	3	3	3	2
Mjøl og olje ..	60 339	75 164	I 12 106	I 13 165	I 4	I 5	I 9	I 20
Agn	591	△ 605	713	679	0	0	0	0
I alt....	I 434 483	507 179	606 169	554 102	100	100	100	100
<i>Totalfangst</i>								
Fersk.....	I 166 455	△ 201 436	I 62 425	I 65 697	9	I 2	8	I 0
Frysing	94 462	I 06 188	I 08 460	99 494	5	6	6	6
Salting	222 892	265 250	△ 291 963	231 580	12	16	I 5	I 5
Henging	I 04 000	I 07 000	△ 164 780	I 52 660	5	7	8	I 0
Hermetikk ..	45 608	54 017	47 468	58 548	2	3	2	4
Mjøl og olje ..	I 254 035	895 610	I 189 769	850 856	66	55	60	54
Agn	I 7 429	△ I 7 371	I 21 435	I 15 057	I	I	I	I
I alt..	I 904 881	I 646 872	I 986 300	I 573 892	100	100	100	100

på snurperne var større enn før, og resultatet for snurpeflåten og hjelperne ble derfor svært dårlig. Derimot hadde garnfiskerne gjennomgående en bra sesong. I alt deltok det i vintersildfisket anslagsvis 27 800 mann. Av disse falt ca. 11 800 mann på snurpeflåten og ca. 4 400 mann på hjelperfirk somheten. I tabell 12 er gjengitt oppgaver fra oppsynssjefen for vintersildfisket over deltagingen i fisket. Da ikke samtlige fartøyer blir innmeldt til oppsynet, er oppsynssjefens oppgaver over tallet på båter og mann ikke helt fullstendige. En viser også til den beskrivelse som oppsynssjefen har gitt i Vintersildfisket 1957 (Årsberetning vedk. Norges fiskerier 1957 — nr. 6).

Feitsild- og småsildfisket. Opgaver over feitsild- og småsildfisket i hver måned er gitt i tabell IX i tabellverket. Det foregikk i januar et visst småsildfiske i Finnmark og Troms. Sildefisket avtok i februar på grunn av vanskelige værforhold og kulde, og det lå i mars nede langs hele kysten. I april tok det til med et forholdsvis bra feitsild- (forfangstsild-) fiske i Sør-Trøndelag og Møre og Romsdal, og fangstene i disse distrikter økte ytterligere i mai. Samtidig tok det seg opp et godt småsildfiske i Møre og Romsdal og til dels også i Finnmark og Troms liksom i distrikturen sør for Stad. Det kom ikke i stand et tilsvarende fiske etter forfangstsild på bankene utenfor Sør-Trøndelag som i juni og juli i foregående år.

Tabell 9. Produksjon av en del fiskeriprodukter. Tonn.

Produkter	1954	1955	1956	1957
Frossen agnsild ¹	14 400	14 300	17 700	12 300
Annen frossen sild ²	41 300	46 600	43 000	49 300
Rundfrossen fisk ³	△ 12 200	△ 13 900	△ 8 200	8 200
Frossen fiskefilet ³	△ 15 400	△ 24 400	△ 18 700	14 600
Frosne reker ¹⁰	192	252	489	581
Frossen rogn ¹⁰	78	137	73	800
Tørrfisk ⁴	22 500	24 000	△ 37 000	35 000
Saltet torsk o. l. ⁵	122	250	5 372	9 800
Klippfisk ⁶	38 000	44 000	△ 53 000	40 400
Saltet vintersild ⁷	71 400	76 000	72 800	51 400
Saltet islandssild ⁸	7 700	8 200	10 400	9 900
Saltet annen sild ⁷	3 000	1 600	2 800	1 900
Røykt sild ¹²	3 201	3 249	4 014	4 000
Krydret og sukkersaltet islands-sild ⁹	7 700	10 600	10 400	9 300
Ansjos, appetittsild ¹⁰	1 480	1 300	1 693	901
Hermetikk i alt ¹⁰	38 683	44 924	40 176	46 492
Av dette:				
Kippers	5 166	5 148	5 475	5 010
Vårsild, fersk i kraft eller tomat	895	1 334	660	374
Røykt småsild	10 862	17 559	12 444	15 405
Urøykt småsild	1 056	1 291	1 297	1 360
Røykt brisling	7 247	4 779	4 065	8 947
Sildemjølke	739	768	1 199	1 693
Annen sildhermetikk	82	28	24	1 878
Makrell og størje	1 105	2 053	2 056	1 072
Fiskeboller, - kaker, - pudding	9 048	7 399	9 068	7 455
Krepsdyr	1 604	2 459	2 537	2 391
Annen fiskehermetikk	879	2 106	1 351	907
Sildmjøl ¹¹	235 300	180 000	246 850	175 500
Fiskemjøl ¹¹	13 410	17 771	16 572	15 177
Levermjøl ¹¹	593	979	697	583
Sildolje ¹¹	95 000	71 300	103 800	66 500
Damptran av torsk o. l. ⁴	9 500	11 000	12 400	10 300
Annen tran av torsk o. l. ⁴	2 100	2 400	2 900	2 400
Tran av annen fisk ⁴	1 600	1 400	1 600	1 300
Skarpsaltet torskerogn ¹³	2 405	2 730	2 990	2 210
Sukkersaltet torskerogn ¹³	804	1 080	△ 1 200	1 020

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

Tabell 10. Vintersildfisket fylkesvis 1957.

Fylke hvor oppfisket	Mengde	Verdi	Fangsten fordelt etter fangstmåte		
			Garn	Landnot	Snurpenot
	H1	1000 kr.	H1	H1	H1
Rogaland	1 219 638	23 904	708 214	32 621	478 803
Hordaland	83 650	1 639	66 150	—	17 500
Sogn og Fjordane	2 330 627	51 431	696 475	16 802	1 617 350
Møre og Romsdal	4 912 639	105 932	2 124 146	350	2 788 143
Sør-Trøndelag ...	8 086	161	4 779	—	3 307
I alt ...	8 554 640	183 067	3 599 764	49 773	4 905 103

Feitsildfisket avtok i juni, og det var på de fleste kyststrøk tilbakegang også for småsildfiskets vedkommende. I Nordland var det imidlertid oppgang i småsildfangstene. Småsildfisket gikk ytterligere tilbake i juli–september. I oktober tok småsildfisket i Troms et oppsving, og i november slo småsildfisket særlig godt til i Nordland. Det var også godt i Troms og Finnmark til tross for at værforholdene i Nord-Norge var ugunstige. I oktober og november var feitsildfisket bra i Nordland og Troms. Småsildfisket ble sterkt redusert i desember, delvis som følge av kaldt vær, men det ble fortsatt tatt bra fangster.

Islandssildfisket. På grunn av det dårlige resultat for snurpenotflåten i vintersildsesongen, var det interesse for snurpefiske på feltene ved Island med sikte på levering av sild til oppmaling. Dette fiske kom også i gang i en viss utstrekning. Fisket tok til i midten av juni, og de siste båtene kom tilbake i første halvdel av august. I alt deltok i fabrikksildfisket 18 snurpenotfartøyer. Disse fartøyene foretok tilsammen 25 turer med en gjennomsnittlig varighet på 26 dager og med en gjennomsnittsfangst på 2 510 hl pr. tur. Det samlede utbytte var 64 981 hl, hvorav 19 426 hl ble brakt i land av føringsfartøyer. Omsetningen av fabrikksildkvantumet var ikke underlagt noen av de lovbeskyttede fiskesalgslag.

I sildefisket ved Island for salting deltok 190 fartøyer som foretok 238 turer. Av den medbrakte tonneutrustning på 283 604 tnr. ble ifyldt 210 335 tnr. Det var den laveste utbytteprosent siden 1954. I tabell 15 er det gitt oppgaver over hvordan fangsten ble tilvirket.

Første utklareringsdato var for snurperne satt til 5. juli og for drivgarnsfartøyene til 15. juli. Det var særlig snurpenotfisket som sviktet, og snurpeturen hadde en vesentlig lengre varighet enn i 1956. Silda hadde til dels dårlig kvalitet, og det var mye småfallen sild. Fisket foregikk i størst utstrekning ved Øst-Island hvor det ble tatt 118 477 tnr. Fangsten ved Nord-Island utgjorde 45 598 tnr. Videre ble det ved Færøyene tatt 24 929 tnr. og ved Jan Mayen 15 187 tnr. Fangstfeltet var uoppgitt for 6 144 tnr.

Fraregnet verdien av salt, sukker, krydder m. v. hadde det samlede kvantum på 210 335 tnr. en førstehåndsverdi på 24,9 mill. kroner. Fangstutbyttet pr. tur var gjennomsnittlig 895 tnr. for alle redskapsarter under ett. Pr. fraværsdag hadde garnfartøyene en gjennomsnittsfangst på 17,5 tnr. og snurpenotfartøyene og de kombinerte fartøyene 45 tnr. Det gjennomsnittlige fangstutbytte var dårligere enn i foregående år for alle red-

Tabell 11. Vintersildfisket 1957. Bruken av fangsten og fangstmåte, særskilt for storsild og vårsild.¹

	Absolutte tall			Prosenttall		
	Storsild	Vårsild	I alt	Stor-sild	Vår-sild	I alt
	Hl	Hl	Hl	%	%	%
Fangstmengde i alt	5 675 977	2 878 663	8 554 640	100,00	100,00	100,00
<i>Fordelingsmåte:</i>						
Iset for eksport	368 430	222 415	590 845	6,49	7,73	6,91
Frosset for eksport	323 702	228 314	552 016	5,70	7,93	6,45
Saltet	672 637	197 976	870 613	11,85	6,88	10,18
Mjøl og olje	4 166 740	2 123 160	6 289 900	73,42	73,76	73,53
Hermetikk	69 488	87 358	156 846	1,22	3,03	1,83
Agn	34 635	11 350	45 985	0,61	0,39	0,54
Fersk innenlands	40 345	8 090	48 435	0,71	0,28	0,56
<i>Fangstmåte:</i>						
Snrupenot	3 461 384	1 443 719	4 905 103	60,98	50,15	57,34
Garn	2 197 791	1 401 973	3 599 764	38,72	48,70	42,08
Landnot	16 802	32 971	49 773	0,30	1,15	0,58

¹ Alle tall er meddelt av Noregs Sildesalslag.

skaper. Varigheten av turene økte til gjennomsnittlig 52 dager for garnfarøyene og til 37 dager for de øvrige fartøyer. En viser til tabell XXII i tabellverket for oppgaver over turenes varighet og fangstutbyttet for de ulike tonnasje- og redskapsgrupper.

Trålsildfisket i Nordsjøen og Skagerak ble drevet av 81 vanlige trål-fartøyer og dessuten av en fabrikkråler. Det samlede fangstkvantum var 82 272 hl. I Nordsjøen foregikk fisket fra slutten av juli til midten av oktober. Værforholdene var dårlige og silda gikk høyt i sjøen. Utbyttet på dette felt ble likevel bedre enn i 1956. I Skagerak tok trålsildfisket til i begynnelsen av juli og ble avsluttet i november.

Brislingfisket. Det var små og spredte forekomster av brisling først på året, og det ble bare i liten utstrekning drevet fiske med flytetrål etter vinterbrisling. I mai foregikk prøvefiske etter brisling i Sogn og Fjordane og andre distrikter, men fisket ble stoppet da brislingen ikke holdt de fastsatte minstemål. Det var da tatt opp ca. 39 000 skjepper.

Den ordinære brislingsesong tok til med opptak fra 1. juni. I Sogn og Fjordane var fisket jevnt bra. De største fangstherreder i Sognefjorden var Aurland, Sogndal og Leikanger. På Sognekysten foregikk den overveiende del av fisket i Gulen og Fjaler mens fisket i Fjordane var mer spredt med Innvik og Selje som de beste fangstherreder. Kontrollprøver av brislingens fettinnhold viste flere ganger for lavt fettinnhold og ført til sperring av fisket i enkelte deler av fylket.

Også i Hordaland var brislingfisket stort sett bra. Av fangsten ble om lag to tredjedeler tatt i Sunnhordland med resten av fangsten fordelt omtrent likt på Hardanger og Nordhordland. De største fangstherreder i Sunnhordland var Skånevik, Etne, Moster og Fjelberg. I Hardanger ble de største fangster tatt i Ulvik og Eidfjord og i Nordhordland i Masfjorden og Hosan-

Tabell 12. Vintersildfisket. Oppsynssjefens oppgaver over deltakingen m. v. 1957.¹

Redskapsklasser	Antall				Verdi i 1000 kr.		
	Mann	Lag	Hoved-far-tøyer	Hjelpe-båter	Hoved-far-tøyer	Hjelpe-båter	Red-skaper
Settegarn	455	84	84	4	3 290	2	683
Drivgarn	6 210	673	673	420	93 209	301	19 373
Kombinert settegarn og drivgarn	2 531	373	373	229	27 606	108	11 486
Snurpenot	11 440	562	505	1 690	302 903	20 814	63 565
Dekksnurpenot	326	33	40	62	5 105	586	1 129
Landnot	78	11	11	22	313	151	334
Div. komb.	1 198	145	160	182	11 681	1 415	2 122
Hjelpere	4 354	487	487	505	59 584	5 660	—
I alt	26 592	2 368	2 393	3 114	503 691	29 037	98 692

¹ Fra Vintersildfisket 1957. (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1957 nr. 6). Oppgavene er ikke fullstendige. Den totale deltaking i vintersildfisket i 1957 var anslagsvis 27 800 mann og 2 540 fartøyer.

ger. Brislingfisket i indre Hardanger og Bærøyfjorden var sperret i ca. 14 dager i juni.

I Rogaland foregikk fisket hovedsakelig i juni. Senere ble det bare i liten utstrekning tatt rene brislingfangster, men en del fangster av brisling i blanding med sild. Storparten av brislingen ble fanget i Høle, Strand og Forsand.

Det ble i Vest-Agder tatt noen spredte brislingfangster i Spind, Lyngdal og Spangereid herreder.

Brislingfisket på Østlandet var mindre enn i 1956. Dette skyldtes at trålbrislingfisket ga svært lite utbytte, og at høstfisket etter brisling heller ikke ga nevneverdige fangster.

I Møre og Romsdal ble det tatt en del brislingfangster mens det ikke kom i stand et tilsvarende brislingfiske i Nord-Trøndelag som i 1956.

Det samlede kvantum av brisling utgjorde 560 242 skjepper. Av dette var 514 677 skjepper omsatt gjennom Sild- og Brislingsalslaget og 45 565 skjepper gjennom Feitsildfiskernes Salgsdag. Av fangsten ble 10 110 skjepper anvendt til ansjos, 539 761 skjepper levert til hermetikk og 10 371 skjepper til oppmaling.

Til fisker ble det betalt gjennomsnittlig kr. 24,03 pr. skjeppe.

Skreifisket. I Lofoten ble oppsynet satt 30. januar og hevet 27. april. Med unntak av fisket for Røst hvor det ble tatt gode fangster, var utbyttet svært dårlig for alle redskaper. Værforholdene var gunstige, og det dårlige fangstresultat må tilskrives forhold i forbindelse med innsiget. Det var særlig stor tilbakegang i utbyttet med juksa og not. Notfisket tok til først 18. mars og ga et utbytte på 1 344 tonn hvorav størstedelen var tatt på østsiden av Vestfjorden og derfra ført over til Lofoten. Det samlede fangstutbytte ble 23 043 tonn, som utgjorde 38 prosent av gjennomsnittsfangsten i de foregående fem år. Som følge av det dårlige fiske kom det få fiskere til Lofoten, og pr. 22. mars var det bare innmeldt 10 812 mann. En viser til Lofotfisket 1957 (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier

Tabell 13. Fangstmengden av vintersild fordelt
på de fylker og fiskeridistrikter hvor fangsten
ble brakt i land 1957.

Fylker og fiskeridistrikter	Mengde	Fylker og fiskeridistrikter	Mengde
Jæren og Dalane	H1 318 400	Sunnmøre	H1 2 728 950
Nord-Rogaland	I 745 450	Romsdal	813 750
Rogaland	2 063 850	Nordmøre	368 000
		Møre og Romsdal	3 910 700
Hardanger	6 400	Frøya—Skeia	34 300
Sunnhordland	330 650	Fosen	191 450
Nordhordland	614 550	Ytre Trondheimsfjord	59 300
Hordaland	951 600	Sør-Trøndelag	285 050
Bergen	161 000	Namdal	24 450
Sognekysten	38 700	(Nord-Trøndelag)	
Fjordane	I 103 700	Nord-Helgeland	8 300
Sogn og Fjordane	I 142 400	Salten—Folla	7 290
		Nordland	I 5 590
		I alt	8 554 640

Tabell 14. Bruken av feitsild og småsild distriktsvis 1957.

Distrikt hvor oppfisket ¹	Fersk eksport	Mjøl og olje	Hermetikk	Salting	Agn	Fersk innenlands	I alt
	H1	H1	H1	H1	H1	H1	H1
Feitsild							
Fredrikstad distr.	—	—	42	—	—	—	42
Haugesund distr.	3 605	438	371	I 976	7 946	3 651	17 987
Bergen distrikt	—	5 791	3 310	4 228	6 157	2 324	18 010
Ålesund distrikt	2 322	I 28 731	7 036	I 414	37 980	I 436	I 78 919
Trondheim distr.	2 006	86 383	695	2 100	5 816	I 210	98 210
N.-Trøndelag ²	—	2 897	3	517	3 366	116	6 899
Nordland	—	94 354	20	9 524	8 303	I 145	I 13 346
Troms	—	44 298	—	I 619	4 190	73	50 180
Finnmark	—	2 770	—	364	438	—	3 572
I alt feitsild ...	7 933	365 662	I I 477	I 7 942	74 196	9 955	487 165
Småsild							
Fredrikstad distr.	—	—	144	—	—	—	144
Haugesund distr.	569	812	I 3 797	874	257	549	16 858
Bergen distrikt	I 33	29 641	55 465	I 234	4 753	2 542	93 768
Ålesund distrikt	457	257 614	74 617	2 433	5 151	2 906	343 178
Trondheim distr.	I 318	32 619	I 2 731	I 591	4 292	I 47	52 698
N.-Trøndelag ²	—	18 452	24 118	294	I 506	25	44 395
Nordland	—	269 990	28 500	3 226	2 924	I 101	304 741
Troms	—	252 398	3 824	588	I 781	—	258 591
Finnmark	—	279 391	—	—	41	—	279 432
I alt småsild ...	2 477	I 140 917	213 196	I 0 240	20 705	6 270	I 393 805

¹ Etter Sild- og Brislingsalslagets og Feitsildfiskernes Salslags distriktsinndeling.
Haugesund distrikt omfatter hele Rogaland fylke og den del av Hordaland fylke som ligger sørøst for Selbjørnsfjorden. Bergen distrikt omfatter resten av Hordaland fylke og Sogn og Fjordane fylke. Ålesund distrikt omfatter Møre og Romsdal fylke. Trondheim distrikt omfatter Sør-Trøndelag fylke og den del av Nord-Trøndelag som ligger til Trondheimsfjorden. ² Utenom Trondheimsfjorden.

Tabell 15. Islandssildfisket 1957. Fangst av norskfanget islandssild.¹

Hvor hjemført	Antall inn-klare-ringer	Tilvirkningsmåte					
		Skarp-saltet hode kappet	Matjes-behandlet hode-kappet	Kryd-ret hode-kappet	Sukker saltet hode-kappet	Anner-ledes behandlet og sild m. hode	I alt
Stavanger	11	Tnr. 250	Tnr. —	Tnr. 4 522	Tnr. 944	Tnr. 484	Tnr. 6 200
Karmøy	43	12 349	82	25 503	1 805	130	39 869
Haugesund	33	11 710	—	15 610	2 193	830	30 343
Bømlo	4	276	—	2 768	146	—	3 190
Fitjar	1	804	—	—	—	—	804
Austevoll	33	12 749	60	11 893	4 260	3 388	32 350
Bergen	32	16 869	—	8 895	3 407	1 159	30 330
Florø	7	2 368	—	4 282	1 098	—	7 748
Måløy	12	7 076	—	2 637	940	1 045	11 698
Ålesund	40	29 923	—	1 412	1 936	—	33 271
Herøy	15	7 034	—	1 827	1 516	—	10 377
Molde	2	1 632	—	—	—	—	1 632
Kristiansund	3	1 848	—	—	—	—	1 848
Leiranger	1	329	—	146	—	—	475
Tromsø	1	200	—	—	—	—	200
I alt		238	105 417	142	79 495	18 245	7 036 210 335

¹ Gjelder bare fisket etter sild til salting. Se også tabell XXII i tabellverket. Det ble dessuten av 18 fartøyer foretatt 25 turer med henblikk på leveranse til oppmaling. Den samlede fabriksksildfangst utgjorde 64 981 hl.

— nr. 5) hvor det er gitt en utførlig redegjørelse for forholdene under lofotfisket.

Skreifisket i Finnmark var værhindret og det var liten deltagelse. Det syntes heller ikke å være noen større fisketyngde til stede. Også i Troms var skreifisket værhindret, og fangstutbyttet ble mindre enn i foregående sesong til tross for at deltagelsen var større. Skreiforekomstene antas å ha vært små, unntatt for Skjervøy hvor det en kortere tid i slutten av mars og begynnelsen av april var et meget godt garnfiske. For Senja var fisket dårlig under hele sesongen. Oppsynet for Berg og Torsken ble satt 21. januar og hevet 13. april, og for Hillesøy—Øyfjord ble oppsynet satt 21. januar og hevet 10. april.

Skreifisket i Nordland utenom Lofoten oppsynsdistrikt var godt. Det var gode skreiforekomster for Hamarøy, Steigen og Salten og på feltene utenfor Træna og Skjærvar i Vega. For Vesterålen og yttersiden av Lofoten var fisket mindre enn i foregående sesong, men deltagingen var om lag som tidligere.

Oppsynet for Øksnes—Langenes ble satt 10. januar og hevet 30. april. For strekningen Andøya—Borge ble det brakt i land 8 745 tonn skrei sammenliknet med 12 191 tonn i foregående sesong. Oppsynet i Myken og Valvær var i kraft fra 1. februar til 4. april.

Skreifisket i Trøndelag ble uvanlig godt. Det var oppsyn i Vikna-

Tabell 16. Skrei- og loddetorskfisket distriktsvis 1957.¹

Distrikter hvor brakt i land	Sløyd fisk i alt	Av dette til			Verdi i alt ²	Antall	
		salting	heng- ing	fersk og frysing		fartøyer	.mann
Finnmark, loddetorsk	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	1000 kr.		
52 143	10 169	39 182	2 792	38 534	2 809	12 743	
Finnmark, skrei ³	9 201	5 070	2 509	1 622	6 764	1 187	4 826
Troms	7 086	4 615	1 599	872	5 553	583	2 389
Lofottfisket ⁴	23 043	9 064	12 726	1 253	20 718	2 565	10 812
Nordland ellers ⁵	11 996	5 260	4 688	2 048	10 169	1 415	5 635
Trøndelag	3 884	1 909	1 005	970	3 231	596	1 949
Møre og Romsdal	4 287	1 325	20	2 942	3 996	1 052	2 960
I alt	111 640	37 412	61 729	12 499	88 965	10 207	41 314
Av dette skrei.....	59 497	27 243	22 547	9 707	50 431	7 398	28 571

¹ Se også tab. XVI—XX i tabellverket. ² Omfatter også verdien av biprodukter.
³ Til oppsyn med vårtorskefisket ble satt. ⁴ I oppsynstida og oppsynsdistriktet.

⁵ Omfatter også skrei tatt i Lofoten utenom oppsynstida.

værene fra 21. januar til 23. april. I Sula, Bogøy og Mausund ble oppsynet satt 12. februar og i Titran var oppsynet i kraft fra 12. februar til 27. april. Meldinger om godt fiske for Vikna førte til at det i begynnelsen av mars kom båter fra Lofoten for å være med i skreifisket i dette distriktet. I alt var det innmeldt 350 fartøyer med 1 350 mann til oppsynet. Det var særlig et godt fiske fra ca. 11. mars til ca. 30. mars på feltene utenfor Nordøyane og Skjærvar, vesentlig på garn. Fisken sto dypt og langt ut.

Møre og Romsdal. Oppsynet var i kraft fra 21. januar til 8. april. Fisket var i full gang i Borgundfjorden da oppsynet ble satt. Lengre ut fra land var fisket også kommet bra i gang, men var bl.a. hemmet av dårlig vær. Fisket i Borgundfjorden ga mer ujevne fangster enn i fjor, og det var antakelig også mindre fisk til stede. Det oppfiskede kvantum ble likevel litt større enn i fjor, da det i denne sesongen stort sett bare ble nyttet nylongarn. For Herøy og Ulstein var forekomstene ganske bra, og etter at været bedret seg i begynnelsen av mars ble det tatt jevnt bra fangster.

På de vanlige fangstplasser lengre ut fra kysten fant en de beste skrei-forekomstene på strekningen fra Runde til Kvitholmen. Det lot til at skreien for en del trakk seg vekk og inn i fjordene da det store innsig av sild kom. I de senere årene har sildefisket og torskefisket foregått på de samme feltene, og konflikter mellom de forskjellige redskapsklassene har derfor ikke vært til å unngå. For det meste drives torskefisket med mindre far-koster, hvorav de fleste er utstyrt med nylongarn. Disse garn tar gode fangster, men er dyre i anskaffelse og redskapstapene blir derfor en stor økonomisk belastning. For Honningsøy og Årsbogen ble det i siste del av sesongen forsøkt med surpenot, og det ble tatt fangster på opptil 26 tonn.

Oppsynet for vårtorskefisket i Finnmark ble satt 25. mars og hevet 22. juni. Til tross for at værforholdene var dårlige, ble fisket meget godt, særlig i Øst-Finnmark. Det var i forhold til foregående år fortsatt økning i fangster tatt med garn, men derimot en vesentlig nedgang i trål-fisket. Den samlede fangst av torsk i oppsynstiden var 52 143 tonn. Videre ble det under vår-

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

	Absolutte tall			Prosenttall		
	1955	1956	1957	1955	1956	1957
<i>Bruken:</i>						
Fersk innenlands	Tonn	Tonn	Tonn	%	%	%
3 979	3 779	3 627	35,2	28,9	32,1	
Eksportert fersk	132	338	1 393	1,2	2,6	12,3
Frysing	2 871	2 575	1 092	25,3	19,7	9,7
Salting	37	347	493	0,3	2,7	4,4
Hermetikk	¹ 1 386	² 2 255	³ 570	12,3	17,2	5,1
Filetering	1 933	496	536	17,1	3,8	4,7
Agn	199	594	647	1,8	4,5	5,7
Förmel	655	2 506	2 761	5,8	19,2	24,4
Røyking	103	163	105	0,9	1,2	0,9
Diverse	12	22	81	0,1	0,2	0,7
I alt	II 307	13 075	II 305	100,0	100,0	100,0
<i>Redskapsarter:</i>						
Drivgarn	3 372	3 019	3 764	29,8	23,1	33,3
Dorg	2 997	3 139	3 389	26,5	24,0	30,0
Snurpenot	3 398	3 676	2 270	30,1	28,1	20,1
Trål	58	33	198	0,5	0,3	1,8
Landnot, snurpelandsteng, bunngarn	¹ 465	3 197	1 611	13,0	24,4	14,2
Uoppgett	17	11	73	0,1	0,1	0,6
I alt	II 307	13 075	II 305	100,0	100,0	100,0

¹ Av dette 521 tonn gyt. ² Av dette 219 tonn gyt. ³ Av dette 38 tonn gyt.

torskefisket brakt i land 10 992 tonn hyse, 149 tonn kveite og 2 618 tonn annen fisk. Det samlede verdiutbytte av fisket i oppsynstiden var 45,4 mill. kr. I fisket deltok 12 743 mann på 2 809 fartøyer.

Seifisket ga et utbytte på 75 864 tonn. Utbyttet lå ikke langt under rekordfangsten i 1953 på 77 575 tonn. De største fangstfylkene var Finnmark med 19 420 tonn, Nordland med 18 139 tonn og Møre og Romsdal med 12 589 tonn. Videre ble det i Troms brakt i land 8 061 tonn som er det største parti av sei i fylket i noe tidligere år. Av fangsten i Finnmark ble noe over halvparten brakt i land i Sørøysund—Måsøy og Porsanger—Laksefjord. I Troms var seifisket særlig stort i Lyngen—Kvænangen og i Nordland i Vesterålen og til dels i Nord-Helgeland.

Makrellfisket. Norges Makrelllag hadde en omsetning på 11 194 tonn makrell og 111 tonn pir (inklusive gyt) til en førstehåndsverdi av i alt 7,0 mill. kr. Drivgarnsfisket etter makrell tok til 24. april. Tidligere i sesongen var det spredte fangster med dorg og trål. Både drivgarnsfisket og dorgefisket ble godt, mens fisket med landnot og snurpenot slo feil. Snurpenotfisket på Danskerrevet var sterkt værhindret. Etter oppgaver fra Norges Makrelllag deltok i lagets distrikt 1 753 fartøyer med 2 926 fiskere i makrellfisket i mai—juni. I august var deltakingen 1 669 fartøyer og 2 689 fiskere. En viser til tabell 18. Bruken av fangsten omsatt av Norges Makrelllag går fram av tabell 17. Denne tabellen viser også hvordan fangstene fordeler seg på redskapsarter.

Tabell 18. Norges Makrelllag. Deltakingen i makrellfisket 1957

Fartøyenes hjem-stedsfylke	Mai–juni							August	
	Far-tøyer	Fis-kere	Av disse fisket					Far-tøyer	Fis-kere
			land-not	snur-pe-not	driv-garn	dorg	trål		
Østfold.....	268	419	16	12	108	262	21	270	353
Akershus	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	1	6	—	6	—	—	—	—	—
Buskerud.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vestfold	196	240	10	27	22	181	—	151	185
Telemark	191	248	—	27	18	203	—	384	446
Aust-Agder	437	543	—	33	82	428	—	162	229
Vest-Agder	395	706	—	153	283	266	4	406	729
Rogaland.....	196	533	196	—	305	32	—	226	503
Hordaland.....	66	225	111	7	104	3	—	69	243
Sogn og Fjordane	3	6	2	4	—	—	—	1	1
I alt	1 753	2 926	335	269	922	1 375	25	1 669	2 689

Tabell 19. Makrellstørjefisket månedsvise 1957. Tonn.

Distrikter hvor brakt i land	Juni	Juli	Aug	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Uopp-gitt	I alt
Skagerakkysten	—	—	34	69	—	—	—	3	106
Rogaland.....	—	—	95	45	—	—	—	2	142
Hordl.m/Bergen	—	542	839	900	148	—	—	6	2 435
Sogn og Fjordane ¹ ..	—	217	173	505	95	—	—	5	995
Sunnmøre og Romsdal	—	50	24	201	129	—	—	10	414
Nordmøre—Troms...	—	71	787	6	33	—	—	17	914
I alt	—	880	1 952	1 726	405	—	—	246	2 5009

¹Månedsfordeling er etter oppgaver fra Salgsstyret for størjeomsetningen. ² Inklusive 3 tonn, eksportert direkte fra feltet.

Utenom Norges Makrelllag ble det på strekningen Østfold—Sogn og Fjordane brakt i land 125 tonn makrell og 109 tonn pir. Nord for Stad utgjorde makrellfangsten 77 tonn og pifangsten 1 tonn. Tilsammen ble det brakt i land 11 396 tonn makrell og 221 tonn pir.

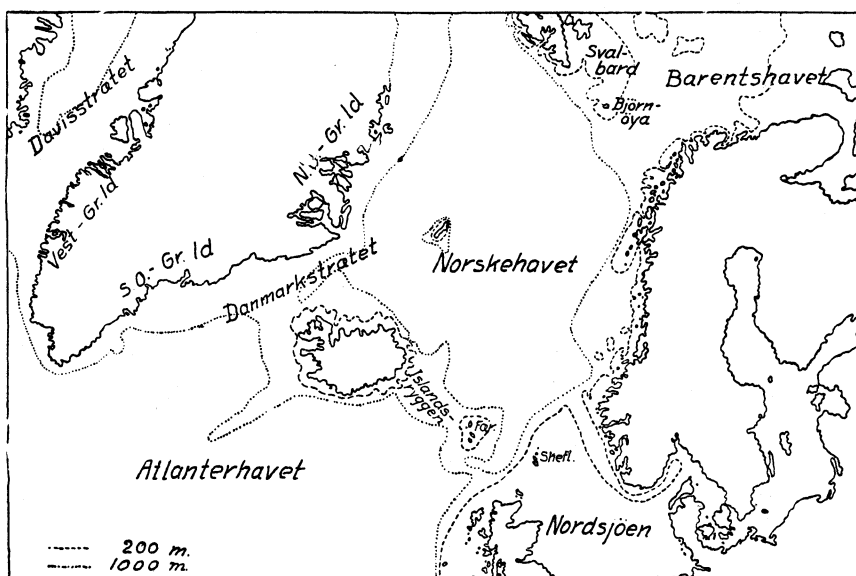
Makrellstørjefisket. De første størjefangster ble tatt i Hordaland 15. juli. Etter hvert kom størjefisket også i gang i Sogn og Fjordane og lengre nordover. Værforholdene var lite gunstige og fangstene forholdsvis små. Likeledes var fisket i august størst i Hordaland, men fisket var nå også kommet bra i gang på strekningen Nordmøre—Troms. Fisket her tok snart av, og i september ble det hovedsakelig fisket på strekningen Hordaland—Romsdal. En del fangster ble tatt i oktober. Det samlede utbytte var 5 009 tonn størje. Tabell 19 gir en oversikt over størjefisket i de enkelte distrikter i hver måned.

Pigghåfisket ga et utbytte på 18 704 tonn. Det var noen tilbakegang ¹ pigghåfisket for Sogn og Fjordane, men en viss oppgang for Hordaland.

Tabell 20. Norsk fiske i fjerne farvann.¹

Fiskerier og sorter	1954		1955		1956		1957	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Linefisket etter kveite og torskefisk biprod. medr. ³ . . .	32 889	27 398	37 809	31 056	46 844	38 105	42 963	39 868
Islandssild	20 049	15 203	24 435	21 683	26 291	23 213	30 962	23 959
Trålsild	3 238	1 173	5 083	1 664	△ 4 478	△ 1 404	7 651	2 396
Tobis	—	—	—	—	—	1 435	426	3 220
Strøm- og stavsild	—	—	—	—	830	246	202	53
Fisket med bunnfisktrålere, biprodukter medregn. ²	17 426	11 038	20 577	14 033	33 907	24 351	26 947	21 545
Håkjerringlever . . .	585	569	421	516	268	248	216	203
Pigghå	5 925	1 677	8 730	3 179	II 771	4 060	9 800	3 800
Håbrann	661	1 987	898	3 474	854	2 722	1 082	3 440
Skate	—	—	—	—	100	50	100	50
I alt	80 773	59 045	97 953	75 605	126 778	94 825	123 143	96 035

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. Saltfish 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 (tønner, 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.



Områder for norsk fiske.

Tabell 21. Linefisket etter kveite og torskefisk
i fjerne farvann 1957.¹

Fangststed og ilandbringelses- fylke	Torsk		Kveite		Annen fisk		Lever		I alt	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Hl	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
<i>Bjørnøya:</i>										
Møre og Romsd.	65	58	—	—	—	—	—	—	65	58
Troms	661	482	1	2	177	103	683	33	907	620
Finnmark	2 381	1 820	1	2	236	115	947	39	2 713	1 976
I alt.....	3 107	2 360	2	4	413	218	1 630	72	3 685	2 654
<i>Grønland:</i>										
Rogaland	—	—	4	12	—	—	—	—	4	12
Bergen	239	214	17	59	—	—	177	19	274	292
Møre og Romsd.	20 965	15 924	650	2 314	31	12	9 131	1 061	22 559	19 311
Sør-Trøndelag .	—	—	52	195	—	—	—	—	52	195
Utf. direkte fra feltet	1 044	776	48	209	3	3	—	—	1 095	988
I alt	22 248	16 914	771	2 789	34	15	9 308	1 080	23 984	20 798
<i>Island:</i>										
Møre og Romsd.	5 879	6 162	630	2 200	—	—	8 208	558	7 330	8 920
Sør-Trøndelag .	—	—	9	38	—	—	—	—	9	38
I alt	5 879	6 162	639	2 238	—	—	8 208	558	7 339	8 958
<i>Færøyane:</i>										
Møre og Romsd.	—	—	270	918	588	414	—	—	858	1 332
Sør-Trøndelag .	—	—	35	148	—	—	—	—	35	148
I alt	—	—	305	1 066	588	414	—	—	893	1 480
<i>Rockall:</i>										
Møre og Romsd.	—	—	—	—	526	388	—	—	526	388
<i>Hebridene:</i>										
Møre og Romsd.	—	—	30	100	1 940	1 445	—	—	1 970	1 545
<i>Shetland — Tampen:</i>										
Møre og Romsd.	—	—	180	700	4 386	3 345	—	—	4 566	4 045
I alt	31 234	25 436	1 927	6 897	7 887	5 825	19 146	1 710	42 963	39 868

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.

Kystfisket i januar–mars ga et utbytte på 4 643 tonn mot 7 148 tonn i samme tidsrom i 1956. Fisket i fjerne farvann innbrakte ca. 9 800 tonn sammenliknet med 11 771 tonn i 1956. I pigghåfisket i fjerne farvann var deltagningen om lag 35 fartøyer med en størrelse fra 60 til 110 fot.

Loddefisket. Fisket ga rekordutbytte med en fangst på 721 879 hl. De første fangster ble tatt allerede 14. mars, og fisket var i sluttet av måneden kommet godt i gang i Varangerfjorden. Fisket var betydelig i

Tabell 22. Fisket med bunnfisktrålere.

Fiskesorter	1955		1956		1957	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Hyse	5 586	2 707	4 081	2 027	3 240	1 693
Torsk	36 789	26 538	46 762	32 643	39 370	30 361
Sei	1 332	698	1 243	655	1 673	883
Uer	2 444	1 022	2 361	1 006	1 957	896
Annet	3 979	2 228	5 454	2 787	3 099	1 331
Lever	2 558	1 541	2 872	1 512	2 520	1 440
I alt	52 688	34 734	62 773	40 630	51 859	36 604

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

april, og noen mindre fangster ble også tatt i mai og juni. Under loddeføringen til fabrikker i Vest-Finnmark og Troms forliste flere av føringsfartøyene.

Rekefisket. Fangsten av reker har økt i de senere år. Rekefisket foregår langs hele kysten og forholdsvis jevnt fordelt utover året, men med de største tilførsler i tida februar–september. Økningen i 1957 skyldtes større fangster i fylkene Nordland, Troms, og Aust-Agder. I Rogaland var rekefisket av noe mindre omfang bl.a. på grunn av dårlige værforhold i august og september.

Fisket i fjerne farvann. Det samlede utbytte av fisket i fjerne farvann var 123 143 tonn til en verdi av 96,0 mill. kr. (se tabell 20). Dette tilsvarte 7,82 prosent av den samlede fangstmengde og 15,32 prosent av det samlede verdiutbytte. I tabell XXI i tabellverket er det gitt en oversikt over fisket med de forskjellige redskaper i hvert fangstfelt.

Trålfisket. Fra fjerne farvann (Vest-Grønland, Bjørnøya, Spitsbergen og Barentshavet) ble det av bunnfisktrålere brakt i land 26 947 tonn til verdi av 21,5 mill. kr. Av dette skrev 16 623 tonn seg fra trålere over 300 bruttotonn og resten fra de mindre trålere. For de større trålere var det en betydelig tilbakegang i utbyttet ved Bjørnøya og Murmanskkysten. Det samme gjaldt også for de mindre trålere, men disse hadde større fangster ved Nord- og Vest-Spitsbergen, slik at det samlede utbytte av småtrålfisket i fjerne farvann ble omtrent som i året før.

Utbyttet av linefisket i fjerne farvann etter kveite og torskefisk var 42 963 tonn til en verdi av 39,9 mill. kr. En viser til tabell 21. Tabell XXI i tabellverket gir oppgaver over det samlede linefisket i fjerne farvann. I linefisket ved Vest-Grønland deltok 51 fartøyer, hvorav fem fisket vesentlig etter kveite. En rekke båter fisket i denne sesong på Newfoundlandsbankene, hvor det i foregående sesong bare var noen få norske linebåter i drift. Til Bjørnøya og Spitsbergen foretok 51 line- og juksafartøyer 84 turer. I linefisket etter torsk og kveite ved Island deltok 65 fartøyer som utførte 101 turer.

Håkjerringfisket. I forbindelse med selfangsten i Danmarkstredet ble det drevet håkjerringfiske av tre fartøyer. Videre ble det tatt noen fangster av håkjerring ved Spitsbergen og ved Færøyane. Utbyttet var 62

Tabell 23. Småhvalfangsten 1957. Mengde og verdi av
hver sort i hvert fangstområde.¹

Sorter og fangstområder	Antall hval	Kjøtt		Spekk		Bein		I alt	
		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
<i>Vågehval:</i>									
Skagerak	21	37	54	15	8	—	—	52	62
Vestlandet.....	284	334	456	150	79	6	1	490	536
Møre og Trondelag ..	397	428	611	181	85	16	3	625	699
Helgeland	37	29	48	13	4	—	—	42	52
Vestfjorden	832	797	1 251	358	125	—	—	1 155	1 376
Vesterålen og Troms ..	134	160	224	69	24	—	—	229	248
Vest-Finnmark	40	54	60	21	9	—	—	75	69
Øst-Finnmark.....	222	311	362	124	51	—	—	435	413
Barentsh.-Østfeltet ..	346	464	564	184	74	—	—	648	638
Barentsh.-Nord-Øst- feltet og Spitsbergen	876	1 426	1 626	640	294	—	—	2 066	1 920
Bjørnøya	155	228	260	100	44	—	—	328	304
Shetland	300	451	611	171	95	7	1	629	707
I alt	3 644	4 719	6 127	2 027	892	29	5	6 774	7 024
<i>Spekhhogger:</i>									
Vestlandet.....	1	1	1	1	0	—	—	2	1
Møre og Trondelag ..	17	15	15	12	6	0	0	27	21
Vestfjorden	15	21	17	14	6	—	—	35	23
Barentsh.-Østfeltet ..	2	4	3	2	2	—	—	6	5
Shetland	13	10	9	9	6	—	—	19	15
I alt	48	51	45	38	20	—	—	89	65
<i>Bottlenose:</i>									
Møre og Trondelag ..	47	105	94	71	60	—	—	176	154
Barentsh.-NØ feltet og Spitsbergen	91	180	146	130	109	—	—	310	255
Bjørnøya	1	2	2	1	1	—	—	3	3
Shetland	24	39	35	25	23	—	—	64	58
I alt	163	326	277	227	193	—	—	553	470
<i>Grindhval:</i>									
Møre og Trondelag ..	12	5	4	5	3	—	—	10	7
Vestfjorden	6	2	1	2	1	—	—	4	2
Vesterålen og Troms	20	15	9	10	4	—	—	25	13
Shetland	42	19	16	14	9	—	—	33	25
I alt	80	41	30	31	17	—	—	72	47
<i>Disse sorter i alt:</i>									
Skagerak	21	37	54	15	8	—	—	52	62
Vestlandet.....	285	335	457	151	79	6	1	492	537
Møre og Trondelag ..	473	553	724	269	154	16	3	838	881
Helgeland	37	29	48	13	4	—	—	42	52
Vestfjorden	853	820	1 269	374	132	—	—	1 194	1 401
Vesterålen og Troms	154	175	233	79	28	—	—	254	261
Vest-Finnmark	40	54	60	21	9	—	—	75	69
Øst-Finnmark.....	222	311	362	124	51	—	—	435	413
Barentsh.-Østfeltet ..	348	468	567	186	76	—	—	654	643
Barentsh. - NØ feltet og Spitsbergen	967	1 606	1 772	770	403	—	—	2 376	2 175
Bjørnøya	156	230	262	101	45	—	—	331	307
Shetland	379	519	671	219	133	7	1	745	805
I alt	3 935	5 137	6 479	2 322	1 122	29	5	7 488	7 606

¹ Etter oppgaver fra Industridepartementets Fangstkontor.

Tabell 24. Fangstmengde av alle sorter småhval undergitt konsesjon fordelt på måneder 1957.¹

Fangstmåneder	Antall hval	Kjøtt		Spekk		Bein		I alt	
		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Mars	17	22	49	9	3	—	—	31	52
April	200	278	430	136	80	3	0	417	510
Mai	1 117	1 600	1 967	711	351	10	2	2 321	2 320
Juni	1 233	1 824	2 136	812	386	6	1	2 642	2 523
Juli	469	471	633	223	115	5	1	699	749
August	787	788	1 063	364	162	5	1	1 157	1 226
September	112	154	201	67	25	—	—	221	226
I alt	3 935	5 137	6 479	2 322	1 122	29	5	7 488	7 606

¹ Etter oppgaver fra Industridepartementets Fangstkontor.

Tabell 25. Deltakingen i og utbyttet av selfangsten i 1956 og 1957 med fordeling etter islandbringesmåneder i 1957.

	1956	1957	Herav i					
			april	mai	juni	juli	aug.	sept.
<i>Innklareringer:</i>								
Fartøyer	67	170	16	49	8	10	6	1
Tonnasje, brutto reg. tonn ...	10 462	12 134	2 287	9 027	1 341	1 607	598	34
Besetning	1 145	1 248	274	894	140	156	71	7
Turer	94	90	16	49	8	10	6	1
<i>Fangstmengde:</i>								
Grønlandssel i alt..... Antall	231 065	162 039	18 620	128 393	15 026	—	—	—
Av dette: Unge dyr	183 645	89 325	18 616	69 433	1 276	—	—	—
Voksne dyr	47 420	72 714	4	58 960	13 750	—	—	—
Klappmyss i alt	65 777	43 731	6 078	15 278	950	16 275	5 150	—
Av dette: Unge dyr	46 384	16 983	3 913	9 770	550	2 150	600	—
Voksne dyr	19 393	26 748	2 165	5 508	400	14 125	4 550	—
Storkobbe	2 458	2 067	—	523	700	42	662	140
Hvalross	—	—	—	—	—	—	—	—
Snadd	84	184	—	2	17	130	20	15
Levende isbjørn	43	17	—	—	—	—	13	4
Døde isbjørn	197	233	2	5	2	3	181	40
Kvitfisk	120	294	—	—	242	52	—	—
Samlet antall av disse dyr «	299 744	208 565	24 700	144 201	16 937	16 502	6 026	199
Samlet spekkproduksjon Tonn	5 025	5 121	447	3 307	440	665	252	10
Håkjerringlever	268	222	—	—	—	—	222	—
<i>Fangstverdi:</i>								
Alle fangstprodukter 1000 kr.	15 717	12 547	1 490	8 631	869	1 122	417	18
Selfangernes håkjerringfiske	248	130	—	—	—	—	130	—
Selfangernes samlede bruttoutbytte	15 965	12 547	1 490	8 631	869	1 122	417	18

¹ Det ble utklarert 73 fartøyer med en samlet bruttonnasje på 12 546 tonn. Av disse forliste 3 fartøyer.

Tabell 26. Norges utførsel av fisk og fiskeprodukter.¹

Vareslag	Mengde			Verdi		
	1955	1956	1957	1955	1956	1957
	Tonn	Tonn	Tonn	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.
Fersk sild	68 078	58 476	57 138	29 685	26 558	27 419
Frossen sild	44 033	44 163	45 686	25 901	26 701	28 634
Fersk fisk og filet	23 934	27 478	26 691	45 043	44 560	46 550
Frossen filet	14 048	16 718	17 318	39 104	43 659	44 552
Rundfrossen fisk	13 439	8 200	7 871	39 976	32 522	29 653
Tørrfisk	24 599	△ 35 133	36 042	111 129	△ 149 075	155 521
Klippfisk	41 856	51 523	42 193	157 471	△ 177 620	143 270
Saltet sild	86 498	82 554	62 883	72 753	75 485	59 863
Kryddersaltet sild og brisling	6 848	7 236	10 388	8 182	9 439	14 265
Saltet fisk	289	△ 3 026	10 084	559	△ 4 957	16 802
Røykt sild og fisk	3 251	4 016	4 004	4 619	5 698	5 948
Skalldyr	2 480	2 798	2 897	21 695	25 161	28 813
Fiskehermetikk	31 162	30 112	31 939	141 361	137 559	158 017
Sildmjøl, fiskmjøl m. v.	148 786	191 000	135 618	174 389	220 331	157 606
Saltet rogn	4 144	△ 5 002	3 184	5 323	△ 5 884	3 661
Rå sildolje	4 871	1 839	566	7 817	2 871	901
Tran ²	14 580	△ 19 685	16 311	29 197	△ 39 593	34 896
Raff. sjødyrolje m. v. ³ ..	2 994	2 525	1 872	5 284	4 919	3 779
Andre fiskeprodukter ..	7 108	△ 9 067	16 381	5 724	△ 9 681	17 464
I alt	542 998	△ 600 551	529 066	925 212	△ 104 2273	977 614
Pct. av utførsel i alt ...	8,45	8,63	7,34	20,46	△ 18,89	16,66

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

tonn håkjerringtran og 214 tonn håkjerringlever til en verdi av i alt kr. 342 123.

Håbrannfisket ga noe større fangstutbytte, men fisken var småfallen. Det var stor deltagelse i håbrannfisket.

I 1956 ble det av en fabrikkråler drevet tobisfiske i Nordsjøen. Dette fiske ble i 1957 tatt opp av ca. 20 vanlige trålere. Utbyttet var jevnt over mindre godt. En del av trålerne leverte fangsten i utlandet.

Småhvalfangst og selfangst. Opplysningene om småhvalfangsten er innhentet fra Industridepartementets Fangstkontor. I småhvalfangsten var det med 197 fartøyer med om lag 1 030 mann. 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 Finnmarksstyken, i Barentshavet og ved Svalbard var det ikke tillatt å drive fangst etter 1. juli. Den samlede fangst utgjorde 3 935 hval mot 3 966 hval i foregående sesong. Verdiutbyttet var 7,6 mill. kr.

I selfangsten deltok 70 fartøyer med fangst med en besetning på 1 248 mann. Disse fartøyene foretok 90 fangstturer med en varighet på tilsammen 5 310 dager. Fangstutbyttet var 162 039 grønlandssel, 43 731 klappmyss, 2 067 storkobbe, 184 snadd, 250 isbjørn og 294 kvitfisk. Det samlede antall dyr var 208 565. Av disse ble 24 700 brakt i land i Norge i april, 144 201 i mai, 16 937 i juni, 16 502 i juli, 6 026 i august og 199 i september. En viser til tabell 25. Mer detaljerte opplysninger om selfangsten er gitt i Beretning om selfangsten, håkjerringfisket og overvintringsekspedisjonene i 1957 (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1957 — nr. 10).

English summary.

The annual fishery statistics date back to the year 1868. Up to 1900 the statistics were prepared by the Central Bureau of Statistics. Beginning in that year, the collection and preparation of the material were taken over by the Directorate of Fisheries.

The landings figures comprise only those catches which have been taken in sea water. The results of the inland fisheries are excluded. The data include quantities landed by Norwegian fishing craft in foreign ports. Foreign fishing craft do not regularly land their catches in Norway. An estimate of the quantity and value of the catch that is retained by the fishermen for their own consumption is presented in a special table, but these data are not included in the landings figures. In separate tables are also shown production figures for sealing and the catch of small whales.

For groundfish species the weight figures shown as a rule represent the gutted weight without head. The weight of cod landed in a salted state is converted to fresh weight without head and viscera. Most pelagic species such as herring, mackerel, etc. are landed in a round state, and for these species the landings figures refer to the weight of the whole fish. Landings of Icelandic herring which have been salted on board the fishing vessels, are given on a round fresh weight basis.

Since 1952, data for each species have been given by fishery districts (table V). Total landings are broken down by municipalities (table IV). Data for each species broken down by municipalities are available in the Directorate of Fisheries.

For winter herring, fat herring, small herring, sprat and capelin are shown the districts where the catch was made. For all others species the districts given is the district where the catch was landed.

When the landings from distant waters are excepted the district where the catch is made and the district where the catch is brought ashore to a great extent correspond.

The annual figures on the quantities landed in each municipality on the coast from Nordmøre to Finmark, with the exception of live cod and saithe, herring, capelin, mackerel, lobster, deep water prawn and crabs, have been collected through the district police superintendents in the rural municipalities and the chief constables in the urban municipalities. The district figures in all districts south of Nordmøre as well as the district figures for the above mentioned species landed in North Norway have been supplied by the fishermen's sales organizations that have been granted the exclusive right to the sale of fishery products at first hand.

Species not under any of the sales organizations are reported by local fishery boards or, in the case of salmon and sea trout, by the Fresh Water Fisheries Inspector. Landings in foreign countries are reported by fishery export boards.

The number of fishermen at the end of 1957 totalled 80 469. Of these 57 908 were regularly engaged in fishing while 22 561 had fishing as a subsidiary occupation. For various reasons the number of fishermen may have been somewhat overestimated.

The number of powered vessels registered as of 1. july 1957, totalled 38 311. Of these, 12 583 vessels with a gross tonnage of 297 314 tons were

decked, while 25 728 craft with a gross tonnage of 74 419 tons were open fishing boats. The number of decked vessels was less than a year ago owing to a decrease in the number of vessels with a length of 30—59 feet. The increase in the number of open fishing craft occurred for those vessels that were less than 30 feet.

The register of fishing craft only includes the main vessels. The number of auxiliary boats without motor at the end of the year is obtained from the police superintendents and other local enumerators. The number of such boats in 1957 totalled 43 623.

The total quantity of fish, crustaceans etc. landed by Norwegian fishermen during 1957 was 1 573 892 metric tons valued at 626,8 mill. kr. In 1956 the landings amounted to 1 986 300 tons valued at 711,2 mill. kr. The landings in estimated round fresh weight were 1 749 100 tons in 1957 and 2 201 267 tons in 1956.

Compared with 1956, landings fell by 21 per cent. The decrease was due to smaller landings of herring and cod. The result of the winter herring fishery was 795 582 tons compared with 1 145 859 tons last year. The Lofoten fishery only yielded 23 043 tons against 65 921 tons in 1956. On the other hand, the landings of capelin and deep water prawn were larger than in any other year, while satisfactory output was obtained for other fisheries.

The fisheries in distant waters yielded 123 143 tons valued at 96,0 mill. kroner. The landings included 38 613 tons of herring and 56 097 tons of cod.

For reduction purposes were utilized 737 515 tons herring, 176 tons sprat, 70 012 tons capelin and 3 220 tons sandeel. The corresponding meal output amounted to 175 500 tons. The production of salted-and-dried fish is estimated to have been 40 400 tons and the production of fish dried only 35 000 tons. The corresponding figures for 1956 were 53 000 tons salted-and-dried fish and 37 000 tons fish dried only (revised figures).

The prices to fishermen rose by 3,4 per cent. For cod and similar species the rise in the first hand prices was 4,5 per cent while herring prices rose by 3,9 per cent.

The export value of fish and fishproducts in 1957 totalled 977,6 mill. kroner. Mostly because of less export of herring meal the value was down by 7,5 per cent compared with the record level of the preceding year's export.

Tabellverk

Tabell I. Fiskere, fiskeriarbeidere, fiskefarkoster og anlegg

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Fiskere				Fiskeri- arbeidere ^a	Fiske-		
		Eneste yrke	Hoved- yrke	Biyrke	I alt		Åpne uten motor	Åpne og dek- Under 30 fot	30— 59 fot
1	Østfold	480	72	105	657	16	374	553	177
2	Akershus	66	23	19	108	—	81	69	54
3	Oslo	14	14	20	48	—	35	42	11
4	Buskerud	79	23	8	110	—	51	72	29
5	Vestfold	178	86	245	509	3	137	558	60
6	Telemark	222	69	68	359	23	189	445	55
7	Aust-Agder	303	161	147	611	148	212	700	71
8	Mandal	408	266	176	850	74	658
9	Lista	324	190	215	729	85	512
8-9	Vest-Agder	732	456	391	I 579	I 159	I 170	I 331	228
10	Jæren og Dalane	349	249	249	847	30	196
11	Nord-Rogaland	I 934	I 488	I 590	5 012	992	2 253
10-II	Rogaland	2 283	I 737	I 839	5 859	I 022	2 449	2 272	942
12	Sunnhordland	I 288	I 173	I 033	3 494	270	2 607
13	Hardanger	36	56	89	181	10	173
14	Nordhordland	I 366	I 822	I 294	4 482	616	3 211
12-14	Hordaland	2 690	3 051	2 416	8 157	896	5 991	2 742	930
15	Bergen	7	—	—	7	—	8	13	9
16	Sognefjorden	21	52	181	254	10	136
17	Sognekysten	596	383	572	I 551	I 162	I 069
18	Fjordane	I 538	I 588	478	3 604	I 880	2 546
16-18	Sogn og Fjordane	2 155	2 023	I 231	5 409	2 052	3 751	I 756	746
19	Sunnmøre	2 277	2 470	I 601	6 348	I 190	2 803
20	Romsdal	737	803	775	2 315	599	I 395
21	Nordmøre	I 387	I 155	780	3 322	I 157	I 653
19-21	Møre og Romsdal	4 401	4 428	3 156	I 985	2 946	5 851	3 210	I 020
22	Frøya—Skeia	I 531	861	557	2 949	I 059	3 466
23	Fosen	843	404	442	I 689	832	913
24	Ytre Trondheimsfjord	33	33	298	364	87	332
22-24	Sør-Trøndelag	2 407	I 298	I 297	5 002	I 978	4 711	I 486	532
25	Indre Trondheimsfjord	65	93	337	495	8	591
26	Namdal	505	764	I 143	2 412	I 114	2 075
25-26	Nord-Trøndelag	570	857	I 480	2 907	122	2 666	I 118	243
27	Sør-Helgeland	944	880	985	2 809	I 30	2 009
28	Nord-Helgeland	I 041	I 265	657	2 963	I 313	I 712
29	Salten—Folla	417	724	838	I 979	360	I 603
30	Steigen—Ofoten	491	I 123	751	2 365	85	I 657
31	Lofoten	I 262	I 557	I 272	4 091	708	684
32	Vesterålen	I 131	I 871	761	3 763	734	I 208
27-32	Nordland	5 286	7 420	5 264	I 7 970	2 330	8 873	7 312	2 242
33	Vågsfjord—Senja	I 100	I 953	I 796	4 849	89	2 945
34	Kvaløy—Malangen	892	I 581	938	3 411	351	I 193
35	Lyngen—Kvaenangen	I 425	I 888	741	4 054	482	I 150
33-35	Troms	3 417	5 422	3 475	I 2 314	922	5 288	2 368	958
36	Alta—Hasvik	460	880	443	I 783	264	646
37	Sørøysund—Måsøy	714	795	300	I 809	438	640
38	Porsanger—Laksefjord	743	425	230	I 398	595	182
39	Tana	405	196	167	768	383	42
40	Vardø	360	I 70	75	605	440	50
41	Varanger	120	210	185	515	164	226
36-41	Finnmark	2 802	2 676	I 400	6 878	2 284	I 786	I 865	610
	I alt	28 092	29 816	22 561	80 469	I 4901	4 3623	27 912	8 917

¹ Gjelder registrerte fiskefartøyer pr. 1. juli 1957. Oppgavene omfatter også dampskip. Se Fiskeflåten 1957. (Årsberetningen vedkommende Norges fiskerier 1957 — nr. 13).

på land i de enkelte fylker og fiskeridistrikter pr. 31/12 1957.

farkoster te motorfartøy ¹			Anlegg for fiskens tilvirkning										Nr.
60— 89 fot	90 fot og over	I alt	Tran- damperier	Fiske- tørkerier	Salterier	Røkerier	Ishus	Kjøleanlegg med ma- skinelt utstyr	uten ma- skinelt utstyr	Fiskemjøl- fabrikker	Sildmjøl- fabrikker	Hermetikk- fabrikker ³	
1	1	1	730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
2	1	1	123	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
55	—	55	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
101	—	101	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
618	—	618	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
500	—	500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
3	—	774	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
14	3	1 576	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
77	88	3 379	2	2	90	20	3	24	—	—	—	—	11
..	—	—	90	20	5	27	—	—	—	—	12
..	—	—	36	6	2	2	—	—	—	—	13
172	84	3 928	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
11	21	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
71	20	2 593	7	10	58	3	23	14	—	—	—	—	18
..	—	—	70	3	31	14	—	—	—	—	19
..	22	50	82	23	19	27	—	—	—	—	20
..	8	7	25	1	15	2	—	—	—	—	21
268	153	4 651	11	56	44	1	14	24	—	—	—	—	22
..	—	—	53	3	40	4	—	—	—	—	23
..	—	—	1	—	16	4	—	—	—	—	24
62	20	2 100	8	1	5	2	2	4	—	—	—	—	25
..	—	—	56	5	60	13	—	—	—	—	26
..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27
10	1	1 372	4	17	17	1	25	3	—	—	—	—	28
..	—	—	9	10	3	29	11	—	—	—	29
..	4	5	9	1	26	5	—	—	—	—	30
..	8	24	—	—	9	2	—	—	—	—	31
..	88	5	229	1	32	19	—	—	—	—	32
..	49	—	83	1	50	6	—	—	—	—	33
158	28	9 740	161	10	364	6	199	49	3	—	—	—	34
..	21	—	37	1	42	7	—	—	—	—	35
..	24	—	39	—	29	8	—	—	—	—	36
..	17	—	24	2	21	6	—	—	—	—	37
129	42	3 497	62	—	100	3	92	21	6	—	—	—	38
..	18	—	27	—	23	3	—	—	—	—	39
..	32	1	34	—	28	6	—	—	—	—	40
..	17	2	29	—	22	4	—	—	—	—	41
..	18	2	24	—	19	3	—	—	—	—	42
..	16	—	36	1	5	8	—	—	—	—	43
..	3	—	6	—	6	1	—	—	—	—	44
36	9	2 520	104	5	156	1	103	25	8	—	—	—	45
1 013	469	38 311	389	140	1 104	82	609	231	20	31	76 ⁵	181	46-41

² Ikke personer i fabrikkmessig fisketilvirkning. ³ Meddelt av Statistisk Sentralbyrå. ⁴ Av disse 490 snurpenotbåter i 047 gavlbåter og 948 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
1	Ål	281,0	875,8	116,4	387,7	29,3	90,3	3,0	8,3
2	Strømsild og stav-sild	—	—	58,5	17,4	—	—	—	—
3	Lodde	—	—	—	—	—	—	—	—
4	Laks, sjøaure	45,1	469,0	327,0	3 537,9	99,4	1 060,7	366,0	4 114,4
5	Kveite	5,0	18,0	193,0	625,0	2 304,0	8 164,7	343,2	1 318,3
6	Mareflyndre	52,6	87,6	1,5	1,5	0,4	0,4	3,5	4,7
7	Rødspette	26,3	63,3	120,5	216,1	90,9	153,3	30,9	49,3
8	Blåkveite	—	—	—	—	0,1	0,1	1,6	1,0
9	Pigg- og slettvar	0,0	0,2	7,1	13,0	—	—	0,3	0,3
10	Annen flyndre	39,4	34,6	15,2	19,5	—	—	1,0	1,2
11	Brosme	1,1	0,6	939,2	564,3	3 427,1	1 969,8	994,8	622,5
12	Hyse	425,2	363,2	1 857,9	1 270,4	3 833,2	3 081,7	684,6	516,5
13	Skrei	—	—	—	—	4 286,6	3 485,8	3 884,0	2 854,5
14	Loddetorsk	—	—	—	—	—	—	—	—
15	Banktorsk	241,5	178,5	239,0	214,7	43 732,3	36 156,2	297,3	225,9
16	Fjordtorsk	1 671,5	1 636,9	2 412,1	2 148,7	1 141,7	991,1	3 577,0	2 906,5
17	Hvitting	94,5	91,3	4,5	1,8	2,7	1,8	18,5	14,6
18	Lyr	1 162,4	809,8	1 232,6	985,3	48,6	34,1	38,3	27,4
19	Sei	1 741,9	716,6	6 354,8	3 384,6	12 588,8	6 256,3	9 558,7	3 851,6
20	Lysing	10,7	5,4	37,6	41,0	—	—	—	—
21	Blålange	0,1	0,0	—	—	182,0	104,7	5,3	3,8
22	Lange	66,4	49,6	1 202,0	856,1	7 626,1	5 991,7	215,5	167,6
23	Skreilever	—	—	—	—	413,2	261,0	339,1	203,3
24	Skreidetorsklever	—	—	—	—	—	—	—	—
25	Skreirogn	—	—	—	—	301,1	167,3	199,9	140,8
26	Vintersild	—	—	337 954,1	76 974,5	456 875,4	105 931,8	752,0	160,7
27	Feitsild	3,9	1,3	3 347,8	1 122,0	16 639,5	3 628,2	9 775,1	2 096,5
28	Småsild	112,5	36,7	10 189,1	3 327,6	31 915,6	6 403,0	9 029,6	2 370,8
29	Fjordsild	1 141,2	834,0	—	—	—	—	—	—
30	Trålsild	2 214,7	668,8	3 830,7	1 187,3	—	—	—	—
31	Islandssild	—	—	23 545,8	18 333,8	7 053,8	5 446,4	—	—
32	Brisling	1 309,3	1 881,1	7 440,2	10 762,7	763,8	805,5	10,9	11,6
33	Makrell	8 465,2	5 063,1	2 853,3	2 042,4	9,7	9,0	67,3	42,6
34	Pir	157,4	150,8	62,3	42,3	—	—	1,0	1,5
35	Makrellstørje	105,6	169,3	3 572,2	5 736,3	490,8	890,3	22,6	41,5
36	Tobis	—	—	2 103,4	473,1	—	—	—	—
37	Uer	0,1	0,1	23,8	15,8	26,1	22,8	137,3	113,0
38	Steinbit	1,0	0,3	12,7	4,9	25,7	5,5	7,7	6,2
39	Horngjel	8,4	3,9	—	—	—	—	—	—
40	Breiflabb	85,0	129,9	123,1	173,9	6,4	6,0	—	—
41	Pigghå	2,9	2,0	17 295,2	6 757,2	1 366,5	462,7	38,9	13,6
42	Håbrann	60,8	214,2	665,9	2 346,3	302,8	1 067,1	54,1	190,4
43	Skate	21,3	11,5	40,7	19,1	366,3	187,4	5,0	2,5
44	Håkjerringlever	—	—	—	—	342,9	340,0	0,4	0,2
45	Brugdelever	—	—	—	—	—	—	108,0	70,2
46	Krabbe	1,3	4,2	1 207,5	862,0	554,5	324,3	1 302,7	722,0
47	Hummer	147,8	1 692,7	366,0	3 847,4	123,9	1 110,5	16,3	91,8
48	Sjøkreps	187,0	235,7	2,0	2,2	—	—	—	—
49	Reker	1 877,0	6 817,6	1 968,1	6 514,3	172,3	482,9	244,5	672,2
50	Agnskjell	18,1	0,8	—	—	—	—	—	—
51	Tang og tare, tørket	—	—	833,8	182,7	2 814,2	373,3	6 130,0	1 322,6
52	Annen lever	61,2	40,8	567,1	404,0	3 208,7	2 588,1	636,7	360,0
53	Annen rogn	2,0	1,5	48,3	20,5	32,9	21,7	121,9	100,9
54	Forskjellig	209,2	40,5	1 315,2	249,0	762,0	614,7	180,5	75,7
	I alt	22 057,6	23 401,2	434 487,2	155 686,3	603 961,3	198 692,2	49 205,0	25 499,0

fiskesorter på større kyststrøk 1957.

Nordland		Troms		Finnmark		Eksportert direkte fra feltet		I alt		Nr.
Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	
Tonn	1 000 kr.	Tonn	1 000 kr.	Tonn	1 000 kr.	Tonn	1 000 kr.	Tonn	1 000 kr.	1
—	—	—	—	—	—	—	—	429,7	1 362,1	2
—	—	—	—	—	—	143,3	35,9	201,8	53,3	3
115,7	1 053,4	54,1	430,3	70 022,3	6 464,0	—	—	70 022,3	6 464,0	4
792,9	2 478,9	427,5	1 102,6	391,1	2 487,5	—	—	1 398,4	1 153,2	5
4,9	5,8	3,1	3,1	679,2	1 673,6	48,4	209,3	4 793,2	15 590,4	6
218,8	304,2	79,1	114,6	489,7	682,1	—	—	1 056,2	1 582,9	7
3 373,1	2 024,1	72,7	42,3	682,4	391,2	—	—	4 129,9	2 458,7	8
—	—	—	—	—	—	—	—	7,4	13,5	9
2,7	2,5	0,8	0,6	—	—	—	—	59,1	58,4	10
3 635,1	2 362,2	1 627,1	967,4	600,5	286,0	—	—	II 224,9	6 772,8	11
3 789,2	2 120,2	3 809,5	2 084,6	27 441,0	13 681,7	—	—	41 840,6	23 118,3	12
35 039,4	26 226,8	7 085,7	4 921,1	9 201,0	6 159,7	—	—	59 496,7	43 647,9	13
—	—	—	—	52 142,9	36 032,0	—	—	52 142,9	36 032,0	14
5 244,4	3 663,3	7 598,9	5 409,0	26 028,7	18 384,9	2 670,5	1 822,1	86 052,6	66 054,6	15
10 192,2	7 350,9	7 140,3	4 948,3	5 641,0	3 830,2	—	—	31 775,8	23 812,6	16
—	—	—	—	—	—	—	—	120,2	109,5	17
4,2	2,3	—	—	—	—	—	—	2 486,1	1 858,9	18
18 139,0	8 783,3	8 060,8	3 831,9	19 419,7	8 865,3	—	—	75 863,7	35 689,6	19
10,1	5,6	—	—	—	—	—	—	58,4	52,0	20
95,8	56,9	24,2	15,0	—	—	—	—	307,4	180,4	21
362,3	277,2	36,6	22,8	—	—	—	—	9 508,9	7 365,0	22
3 527,7	2 118,9	534,4	326,0	775,0	374,5	—	—	5 589,4	3 283,7	23
—	—	—	—	4 111,7	2 159,0	—	—	4 111,7	2 159,0	24
2 421,2	2 148,2	317,3	249,8	269,2	161,7	—	—	3 508,7	2 867,8	25
—	—	—	—	—	—	—	—	795 581,5	183 067,0	26
10 541,2	2 537,0	4 666,7	1 096,1	332,2	83,6	—	—	45 306,4	10 564,7	27
28 340,9	4 702,7	24 048,9	3 321,8	25 987,2	3 193,1	—	—	129 623,8	23 355,7	28
—	—	—	—	—	—	—	—	1 141,2	834,0	29
56,3	49,0	305,8	129,8	—	—	1 605,9	539,4	7 651,3	2 395,5	30
—	—	—	—	—	—	—	—	30 961,7	23 959,0	31
—	—	—	—	—	—	—	—	9 524,2	13 460,9	32
—	—	—	—	—	—	—	—	II 395,5	7 157,1	33
703,6	1 165,5	111,2	178,7	—	—	—	—	220,7	194,6	34
—	—	—	—	—	—	—	—	8 188,1	3 188,1	35
I 281,9	887,4	875,1	538,7	1 692,4	1 060,6	1 116,9	247,6	3 220,3	720,7	36
467,6	184,1	908,3	401,3	1 152,7	480,5	—	—	2 439,7	2 640,9	37
—	—	—	—	—	—	—	—	2 575,7	1 082,8	38
4,6	3,8	6,0	7,0	—	—	—	—	8,4	3,9	39
0,3	0,1	—	—	—	—	—	—	225,1	320,6	40
8,9	31,0	—	—	4,5	15,8	—	—	18 703,8	7 235,6	41
1,7	0,7	8,9	4,8	0,2	0,1	—	—	1 097,0	3 864,8	42
4,2	1,9	—	—	—	—	—	—	444,1	226,1	43
21,2	10,6	—	—	—	—	—	—	347,5	342,1	44
71,8	38,7	—	—	—	—	—	—	129,2	80,8	45
1,0	7,7	—	—	—	—	—	—	3 137,8	1 951,2	46
—	—	—	—	—	—	—	—	655,0	6 750,1	47
I 259,7	3 061,4	1 330,3	2 873,9	219,1	455,0	—	—	189,0	237,9	48
4,2	15,1	—	—	—	—	—	—	7 071,0	20 877,3	49
240,0	24,0	—	—	—	—	—	—	22,3	15,9	50
2 244,2	I 131,0	2 127,6	I 117,5	5 874,0	3 043,8	40,9	41,6	I 4 760,4	8 726,8	51
544,0	331,9	321,4	187,6	122,8	74,9	—	—	I 193,3	739,0	52
469,3	507,5	III,0	93,8	78,2	389,0	261,8	41,8	3 387,2	2 012,0	53
13 235,3	75 675,8	71 693,3	34 420,4	253 358,7	110 429,8	5 893,9	2 946,7	I 573 892,3	626 751,4	54

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 1000 kr.	—	2	3	10	2	2	26	67
2	Kveite.....tonn 1000 kr.	—	19	28	118	22	24	258	622
3	Rødspette..tonn 1000 kr.	I	5	0	0	0	0	4	20
4	Brosme ...tonn 1000 kr.	I	17	0	5	4	I	16	69
5	Hysetonn 1000 kr.	0	3	—	5	16	I	36	I 113
6	Skreitonn 1000 kr.	0	2	—	4	15	31	370	I 034
7	Loddetorsk.tonn 1000 kr.	—	—	—	—	—	—	—	—
8	Banktorsk . tonn 1000 kr.	—	—	—	—	—	—	242	—
9	Fjordtorsk .tonn 1000 kr.	19	181	I	114	340	192	825	I 279
10	Seitonn 1000 kr.	32	228	I	153	369	219	635	I 133
11	Seitonn 1000 kr.	I	67	0	57	39	102	I 476	I 229
12	—	I	24	0	28	16	44	604	849
11	Lange og blålange .tonn 1000 kr.	—	5	—	3	I2	3	43	97
12	Vintersild .tonn 1000 kr.	—	4	—	3	I2	2	29	73
13	Feitsild ...tonn 1000 kr.	—	4	—	—	—	—	—	I 377
14	Småsild ...tonn 1000 kr.	—	I3	—	—	—	—	99	719
15	Småsild ...tonn 1000 kr.	—	4	—	—	—	—	32	235
15	Fjordsild...tonn 1000 kr.	I43	611	31	85	43	62	166	—
16	Trålsild ...tonn 1000 kr.	I40	486	31	53	24	36	64	—
17	Trålsild ...tonn 1000 kr.	—	—	—	—	—	—	2 215	2 712
17	Islandssild .tonn 1000 kr.	—	—	—	—	—	—	669	819
18	Islandssild .tonn 1000 kr.	—	—	—	—	—	—	—	9 053
18	Brisling ...tonn 1000 kr.	566	589	4	46	10	I1	83	I 677
19	Brisling ...tonn 1000 kr.	812	847	7	66	I4	15	120	2 426
19	Makrell ...tonn 1000 kr.	92	765	I	614	842	I 474	4 677	2 350
20	Pirtonn 1000 kr.	I74	485	I	362	519	868	2 654	I 670
20	Pirtonn 1000 kr.	106	27	0	4	5	7	9	I0
20	Pirtonn 1000 kr.	I22	21	0	I	2	2	3	7
21	Makrell- størje....tonn 1000 kr.	—	84	—	20	0	—	I	I42
22	Uertonn 1000 kr.	—	I34	—	32	I	—	2	233
23	Steinbit....tonn 1000 kr.	—	—	—	0	—	—	0	I5
24	Pigghåtonn 1000 kr.	—	—	—	0	—	—	0	I
24	Pigghåtonn 1000 kr.	—	—	—	—	—	—	3	I56
25	Hummer ..tonn 1000 kr.	I	I5	0	I3	9	29	81	I77
25	Hummer ..tonn 1000 kr.	6	I98	0	I50	I01	316	922	2 088
26	Rekertonn 1000 kr.	I4	312	3	I44	238	I39	I 028	I 916
26	Rekertonn 1000 kr.	75	I 305	I7	559	885	668	3 309	6 328
27	Forskjellig .tonn 1000 kr.	20	487	I	I23	I76	237	I 250	3 797
27	Forskjellig .tonn 1000 kr.	55	742	I	I19	292	447	933	2 469
	I alt.....tonn 1000 kr.	963	3 170	44	I 240	I 733	2 290	I2 616	I41 393
		I 418	4 517	86	I 653	2 277	2 674	I0 777	52 240

¹ Inklusive 48,4 tonn, verdi kr. 209 320, eksportert direkte fra feltet. ² Inklusive 2670,5 tonn, verdi kr. I 822 125 eksportert direkte fra feltet. ³ Inklusive I 605,9 tonn, verdi kr. 539 356 eksportert direkte fra feltet. ⁴ Inklusive 3,2 tonn, verdi kr. 6 518 eksportert direkte fra feltet.

⁵ Inklusive 3,0 tonn, verdi kr. 2 500. ⁶ Inklusive I 563 tonn, verdi kr. 366 879.

av ulike fiskesorter fylkesvis 1957.

Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	I alt	Nr.
85	—	175	99	224	142	116	54	391	1 398	1
888	—	2 028	1 061	2 418	1 696	1 053	430	2 488	13 153	
7	70	96	2 304	258	85	793	428	679	14 793	2
27	250	279	8 165	1 020	298	2 479	1 103	1 673	15 590	
8	0	47	91	14	17	219	79	490	1 056	3
16	0	87	153	22	27	304	115	682	1 583	
130	1	744	3 427	581	414	3 635	1 627	600	11 225	4
70	0	450	1 970	347	275	2 362	968	286	6 773	
89	2	733	3 833	407	277	3 789	3 810	27 441	41 840	5
63	1	459	3 082	310	206	2 120	2 085	13 682	23 118	
—	—	—	4 287	646	3 238	35 039	7 086	9 201	59 497	6
—	—	—	3 486	495	2 359	26 227	4 921	6 160	43 648	
—	—	—	—	—	—	—	—	52 143	52 143	7
—	—	—	—	—	—	—	—	36 032	36 032	
—	239	—	43 732	158	139	5 244	7 599	26 029	286 053	8
—	215	—	36 156	126	100	3 663	5 409	18 385	66 055	
412	12	709	1 142	2 239	1 338	10 192	7 140	5 641	31 776	9
386	11	619	991	1 864	1 042	7 351	4 948	3 830	23 812	
1 486	3	3 637	12 589	8 702	856	18 139	8 061	19 420	75 864	10
733	1	1 801	6 256	3 410	442	8 783	3 832	8 865	35 689	
102	4	1 000	7 808	127	93	458	61	—	9 816	11
63	2	718	6 096	99	72	334	38	—	7 545	
7 780	—	216 748	456 875	752	—	—	—	—	795 581	12
1 639	—	51 431	105 932	161	—	—	—	—	183 067	
565	—	1 406	16 639	9 079	696	10 541	4 667	332	45 306	13
189	—	471	3 628	1 902	195	2 537	1 096	84	10 565	
2 698	—	6 773	31 916	4 104	4 925	28 341	24 049	25 987	129 624	14
881	—	2 212	6 403	881	1 490	4 703	3 322	3 193	23 356	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 141	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	834	
125	993	—	—	—	—	—	—	—	37 651	16
39	329	—	—	—	—	—	—	—	2 395	
8 596	3 593	2 304	7 054	—	—	56	306	—	30 962	17
5 307	3 131	2 008	5 446	—	—	49	130	—	23 959	
2 821	—	2 942	764	1	10	—	—	—	9 524	18
4 081	—	4 255	806	2	10	—	—	—	13 461	
222	281	—	10	66	2	—	—	—	11 396	19
158	214	—	9	41	2	—	—	—	7 157	
—	52	—	—	1	—	—	—	—	221	20
—	35	—	—	2	—	—	—	—	195	
2 420	16	995	491	1	21	704	111	—	4 5009	21
3 896	25	1 581	890	2	40	1 166	179	—	8 188	
1	0	—	26	84	54	1 282	875	1 693	5 040	22
1	0	—	23	72	41	887	539	1 061	2 641	
9	—	—	26	5	3	468	908	1 153	2 576	23
4	—	—	6	4	2	184	401	481	1 083	
1 312	524	15 304	1 366	38	1	0	—	—	18 704	24
495	198	6 021	463	13	0	0	—	—	7 236	
83	—	106	124	12	4	1	—	—	655	25
790	—	969	1 110	72	20	8	—	—	6 750	
48	4	—	172	157	87	1 260	1 330	219	7 071	26
173	13	—	483	422	250	3 061	2 874	455	20 877	
1 281	1 203	2 099	9 186	8 281	866	12 958	3 502	8 1 940	6 128 970	27
850	1 735	1 148	6 077	2 680	567	8 405	2 030	13 073	41 989	
30 280	6 997	255 818	603 961	35 937	13 268	133 235	71 693	253 359	1573 892	
20 749	6 160	76 537	198 692	16 365	9 134	75 676	34 420	110 430	626 751	

Tabell IV. Samlet mengde og verdi

Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi
	Tonn	1000 kr.		Tonn	1000 kr.		Tonn	1000 kr.
<i>Østfold</i>								
Halden	—	—	Borre	3,9	8,2	Farsund ...	1 303,1	1 237,5
Fredrikstad	198,9	166,6	Stokke	16,6	12,6	Flekkefjord.	2 353,0	2 082,2
Moss	140,8	206,4	Sem	4,2	14,3	Austad	156,1	97,0
Hvaler	I 505,4	2 248,8	Nøtterøy ..	8,1	16,3	Lyngdal	34,2	43,6
Torsnes	26,9	38,7	Tjøme	316,9	201,2	Kvinesdal	—	—
Borge....	—	—	Sandar	—	—	Feda	21,8	7,1
Skjeberg	83,7	120,2	Tjølling ...	14,4	52,9	Herad	0,1	0,9
Berg	0,1	0,8	Brunlanes ..	202,2	312,6	Spind	42,9	62,6
Idd	0,2	3,5	I alt	I 240,4	I 653,4	Lista	58,1	49,5
Glemmen	—	—				Hidra	I 020,6	I 559,0
Kråkerøy	209,8	268,1				Nes	0,4	0,1
Onsøy	927,1	I 348,5	<i>Telemark</i>					
Råde	52,0	74,7	Kragerø	676,4	687,9	Lista	4 990,3	5 139,5
Rygge	23,9	35,3	Langesund ..	I 051,8	I 570,5	I alt	I 2 616,4	I 776,7
Uoppgett herredsvis	—	—	Stathelle	—	—			
I alt	3 170,1	4 516,6	Brevik	—	—	<i>Rogaland</i>		
			Eidanger ..	0,1	0,9	Egersund ..	2 969,9	2 907,6
			Bamble	—	—	Sokndal	752,4	978,8
			Skåtøy	3,8	11,0	Lund	—	—
			Sannidal	0,7	6,5	Eigersund ..	305,8	690,8
			I alt	I 732,8	I 276,8	Ogna	852,5	I 927,0
<i>Akershus</i>						Varhaug	—	—
Son	62,7	I 110,7				Nærø	70,6	239,0
Drøbak	25,3	52,8	<i>Aust-Agder</i>					
Vestby....	—	—	Risør	545,1	561,7	Jæren og Dalane	4 951,2	6 743,2
Ås	—	—	Tvedestr.	I,1	I,5			
Frogner	I 5,1	21,7	Arendal	707,0	911,7	<i>Sandnes</i>	—	—
Nesodden	37,2	53,5	Grimstad	416,5	534,7	Stavanger	2 030,5	2 544,5
Oppgård	—	—	Lillesand	237,9	230,4	Skudenesh.	I 434,4	I 684,9
Bærum	46,7	67,0	Søndeled	0,1	0,8	Kopervik	548,4	733,9
Asker	88,6	I 27,1	Holt	0,3	3,0	Haugesund	9 503,4	5 621,4
I alt	275,6	432,8	Dypvåg	237,6	265,7	Klepp	16,2	I 58,4
			Flosta	I 42,2	I 37,5	Høyland	4,9	2,0
			Stokken	—	—	Sola	965,0	950,0
<i>Oslo</i>	687,8	985,1	Øystad	—	—	Madla	26,4	13,1
			Tromøy	0,9	I 1,1	Hetland	61,1	94,5
<i>Buskerud</i>			Hisøy	0,1	I,2	Randaberg	0,3	0,4
Drammen	0,7	7,8	Fjære	0,3	3,6	Høle	619,8	854,4
Lier	I,1	12,0	Landvik	—	—	Forsand	714,7	674,5
Røyken	I 1,4	20,1	Eide	0,3	3,8	Strand	540,9	760,2
Hurum	31,2	45,8	V. Moland	0,3	3,5	Årdal	I 159,1	I 82,6
I alt	44,4	85,7	Høvåg	0,4	3,9	Fister	38,8	42,1
			I alt	2 290,1	I 2 674,1	Hjelmeland	4,4	29,3
<i>Vestfold</i>						Suldal	9,0	2,9
Svelvik	—	—	<i>Vest-Agder</i>			Sauda	6,9	2,3
Holmestr.	0,2	0,3	Kr.sand	962,3	I 558,7	Sand	253,2	93,8
Horten	4,3	5,7	Mandal	983,2	589,9	Erfjord	23,5	8,4
Åsgårdstr.	I 0,9	I 5,6	Randesund	3 248,5	I 207,8	Jelsa	I 072,5	281,1
Tønsberg	288,5	602,7	Oddernes	809,6	498,8	Nedstrand	I 602,5	2 568,7
Sandefjord	94,4	I 17,7	Tveit	0,2	2,4	Sjernarøy	3 001,2	746,4
Larvik	42,8	53,6	Søgne	764,2	933,0	Finnøy	278,1	87,4
Stavern	227,8	I 216,7	Helse og			Rennesøy	75,4	58,6
Strømm	0,2	2,0	Harkmark	6,2	58,6	Mosterøy	3,8	34,3
Skoger	0,5	5,2	S.-Audnedal	112,6	81,6	Kvitsøy	167,8	521,4
Sande	4,4	I 5,0	Spangereid	739,3	706,4	Bokn	I 4 685,3	3 201,2
Botne	0,0	0,2	Mandal	7 626,1	5 637,2	Tysvær	4 086,6	897,5
Våle	0,1	0,6						

i de enkelte byer og herreder 1957.

Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi
Avaldsnes .	Tonn 1 689,3	1000 kr. 396,7	Haus	Tonn 5,2	1000 kr. 28,8	Sør-Vågsøy .	Tonn 30 881,6	1000 kr. 11 447,4
Stangaland .	703,9	154,7	Bruvik	181,5	270,0	N.-Vågsøy ..	16 834,9	4 905,9
Akra	9 309,3	5 565,9	Modalen	37,3	46,8	Selje	25 927,5	7 025,5
Skudenes	16 369,6	3 975,1	Hosanger	209,7	268,4	Davik	13 954,3	3 546,8
Utsira	4 697,9	1 448,1	Hamre	42,8	82,1	Eid	33,4	45,5
Torvastad	44 869,9	9 509,9	Åsane	0,9	9,0	Gloppe	94,3	154,2
Skjold	494,2	160,4	Meland	0,6	5,0	Innvik	182,5	265,5
Vats	192,0	51,0	Alversund	26,0	8,5	Stryn	13,6	26,0
Imsland	1 854,9	411,9	Herdla	3 587,6	1 982,7	Fjordane	197 309,8	56 139,8
Vikedal	2 974,5	659,5	Hjelme	685,8	424,8	Uoppgitt herredsvis	204,6	308,6
Sandeid	1 333,1	291,0	Hordabø	10,5	11,3	I alt	255 817,8	76 537,1
N.-Rogaland . . .	136 422,7	45 473,4	Manger	21,5	22,9	Møre og Romsdal		
Uoppgitt herredsvis	19,1	23,2	Sæbø	0,2	0,9	Ålesund	26 581,4	25 791,6
I alt	141 393,0	52 239,8	Lindås	70,3	72,1	Vanylven	1 032,4	254,9
<i>Hordaland</i>			Austrheim	58,6	71,3	Syvde	155,6	80,0
Etne	417,2	490,8	Fedje	2 423,8	2 404,8	Rovde	484,0	200,2
Skånevik	911,8	1 091,2	Masfjorden	355,0	353,3	Sande	17 801,7	4 474,7
Fjelberg	605,3	441,6	N.-hordland	1 301,9	8 267,0	Herøy	135 830,9	34 034,6
Ølen	274,7	168,3	Uoppgitt herredsvis	220,0	186,1	Ulstein	891,2	435,1
Vikebygd	206,5	70,8	I alt	30 279,7	20 749,0	Hareid	1 095,0	335,1
Sveio	33,0	35,5	Bergen	6 996,7	6 160,4	Dalsfjord	19,9	9,8
Valestrand	1 3,0	170,5	Sogn og Fj. . . .	366,7		Volda	396,2	137,3
Moster	335,7		Brekke	484,8	225,1	Ørsta	209,6	100,1
Bømlo	1 975,0	870,5	Lavik	92,4	72,9	Vartdal	1 656,1	386,0
Bremnes	4 016,5	1 547,0	Kyrkjebø	1 180,1	457,1	Hjørundfj.	76,2	45,9
Stord	2 522,7	883,3	Vik	46,7	132,8	Sunnlyven	62,2	24,2
Fitjar	539,2	553,8	Balestrand	18,6	105,6	Norddal	351,0	121,9
Tysnes	697,9	331,1	Leikanger	317,4	530,4	Stranda	1,6	14,2
Strandvik	435,0	236,7	Sogndal	643,9	542,9	Stordal	570,1	198,4
Fusa	67,5	73,9	Aurland	704,3	945,3	Ørskog	168,8	67,9
Samnanger	91,0	83,9	Lærdal	52,8	53,8	Syklyven	125,1	39,3
Os	23,8	36,3	Årdal	319,9	385,4	Skodje	305,3	82,7
Austevoll	4 429,2	3 846,0	Hafslø	183,4	216,8	Vatne	357,7	77,2
S.hordland	17 705,0	II 297,9	Luster	122,2	131,2	Borgund	24 767,5	19 230,3
Kvinnherad	428,8	222,1	Sognefj.	4 166,5	3 799,3	Giske	29 519,0	8 415,4
Varaldsøy	28,9	10,4	Gulen	2 054,3	1 493,7	Vigra	25 819,6	6 103,5
Strandeb.	49,1	24,2	Solund	3 025,0	1 479,3	Haram	98 540,8	23 470,2
Jondal	0,9	9,5	Hyllestad	253,7	309,3	Sunnmøre	366 818,9	124 130,5
Odda	21,5	30,1	Askvoll	48 331,9	12 577,4	Molde	674,4	742,5
Ullensvang	0,6	0,4	Fjaler	471,1	419,7	Vestnes	436,4	116,6
Kinsarvik	18,2	34,9	Gaular	0,9	10,0	Tresfjord	31,5	9,6
Eidfjord	156,6	231,7	Sognekysten	54 136,9	16 289,4	Voll	423,1	99,6
Ulvik	212,3	306,5	Florø	930,0	815,9	Eid	769,6	156,5
Granvin	49,3	79,0	Førde	31,4	46,3	Grytten	2 104,2	861,7
Kvam	86,6	49,2	Naustdal	3,4	44,7	Hen	113,2	70,9
Hardanger	1 052,8	998,0	Vevring	103,8	114,9	Veøy	60,0	186,7
Sund	914,6	921,0	Eikefjord	222,0	115,4	Eresfjord og Vistdal	38,9	10,0
Fjell	1 553,3	795,9	Bru	337,0	243,7	Nesset	9,4	47,3
Askøy	1 105,3	477,1	Kinn	60 018,3	14 870,3	Bolsøy	18,6	7,6
Laksevåg	1,1	0,7	Bremanger	47 741,8	12 471,8	Sør-Aukra	33 473,2	8 626,1

Tabell IV (forts.). Samlet mengde og verdi

i de enkelte byer og herreder 1957.

Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi
Kjerringøy .	59,2	70,5	Troms	Tonn	1000 kr.	Finnmark	Tonn	1000 kr.
Sørfold	751,4	505,2	Harstad	466,6	349,3	Alta	3 240,5	543,0
Nordfold	897,0	275,9	Kvæfjord	2 702,1	695,5	Talvik	2 090,8	1 038,8
Salten—			Sandtorg	61,1	41,6	Loppa	7 992,0	4 936,8
Folla	11 183,1	4 423,4	Skånlund	21,6	18,2	Hasvik	7 973,2	4 904,3
Narvik	11,1	9,8	Trondenes	2 523,2	1 039,0	Alta—		
Leiranger	1 456,7	984,9	Bjarkøy	1 257,5	991,4	Hasvik	21 296,5	11 422,9
Steigen	75,6	83,5	Andørja	2,2	6,8	Hammerf. . . .	13 766,2	8 878,9
Hamarøy	959,7	855,8	Ibestad	127,5	190,9	Sørøysund	3 575,2	1 876,7
Tysfjord	1 256,8	292,7	Astafjord	1 001,4	222,5	Kvalsund	6 999,2	1 536,5
Lødingen	875,3	573,1	Gratangen	5 083,0	763,6	Måsøy	15 170,2	9 046,9
Tjeldsund	62,5	37,3	Lavangen	979,3	120,3	Sørøysund—		
Evenes	51,6	23,1	Salangen	769,7	123,4	Måsøy	39 510,8	21 339,0
Ballangen	7,3	11,0	Sørreisa	592,6	221,9	Nordkapp	17 023,2	10 904,1
Ankenes	235,4	48,5	Dyrøy	183,5	91,5	Kistrand	16 588,1	2 119,9
Uoppgitt—			Tranøy	106,4	80,7	Lebesby	11 573,1	5 277,1
Ofoten	43,2	7,1	Torsken	6 737,0	4 244,5	Porsanger—		
Steigen—			Berg	4 867,3	2 642,7	Laksefjord	45 184,4	18 301,1
Ofoten	5 035,2	2 926,8	Vågsfjord—					
Svolvær	3 660,3	2 965,8	Senja	27 482,0	11 843,8			
Røst	4 344,8	3 243,4	Tromsø	4 352,1	2 859,9	Gamvik	9 202,7	5 567,5
Værøy	4 303,3	2 907,9	Målselv	14,9	10,5	Berlevåg	10 512,6	6 432,3
Moskenes	3 186,2	2 348,6	Hillesøy	5 196,8	3 323,0	Tana	14 532,4	2 139,9
Flakstad	2 707,8	2 053,9	Lenvik	507,9	433,3	Tana	34 247,7	14 139,7
Buksnes	3 709,9	2 860,0	Malangen	2 019,1	460,5	Vardø	26 645,2	17 272,5
Hol	2 726,3	1 890,8	Balsfjord	713,2	241,5	Båtsfjord	38 806,3	20 555,9
Borge	1 875,4	1 273,9	Tromsøys	7 671,2	4 493,0	Vardø	65 451,5	37 828,4
Valberg	111,2	89,5	Kvaløy—					
Gimsøy	749,8	640,4	Malangen	20 475,2	11 821,7			
Vågan	9 997,3	7 349,7	Helgøy	2 692,0	1 482,6	Vadsø	1 979,4	1 481,5
Uoppgitt			Karlsøy	2 338,5	1 633,2	Nesseby	430,2	318,2
Lofoten	119,5	92,0	Ullsfjord	3 049,4	390,6	N.-Varanger	21 673,3	2 669,0
Lofoten	37 492,8	27 715,9	Lyngen	2 089,6	464,1	S.-Varanger	23 260,7	2 784,1
Hadsel	5 519,2	2 002,4	Storfjord	2 169,5	252,0	Varanger	47 343,6	7 252,8
Bø	5 405,4	3 181,6	Kåfjord	494,6	149,8	Uoppgitt		
Øksnes	6 027,9	3 878,3	Skjervøy	8 259,9	5 437,3	herredsvis	324,2	145,9
Langenes	5 082,0	3 308,5	Nordreisa	32,6	27,7	I alt	253 358,7	110 429,8
Sortland	345,3	171,0	Kvænangen	2 487,3	862,3			
Bjørnskinn	237,3	120,2	Lyngen—					
Dverberg	1 120,5	747,6	Kvænangen					
Andenes	11 882,2	7 306,5	Kvænangen	23 613,4	10 699,6	Utført direkte fra feltet	5 893,9	2 946,7
Vesterålen	35 619,8	20 716,1	Uoppgitt	122,7	55,3	I alt	1573 892,3	626 751,4
Uoppgitt herredsvis	1 118,0	950,1	herredsvis					
I alt	133 235,3	75 675,8	I alt	71 693,3	34 420,4			

Tabell V. Mengde og verdi av hvert enkelt produkt

Nr.	Fylker og fiskeri-distrikter	Ål		Lodde		Strømsild og stavsild	
		Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.
I	Østfold.....	133,2	327,1	—	—	—	—
2	Akershus	0,0	0,0	—	—	—	—
3	Oslo	7,9	41,2	—	—	—	—
4	Buskerud.....	0,0	0,1	—	—	—	—
5	Vestfold	2,9	11,1	—	—	—	—
6	Telemark	47,6	175,8	—	—	—	—
7	Aust-Agder	47,3	168,4	—	—	—	—
8	Mandal	33,6	120,3	—	—	—	—
9	Lista	8,5	31,8	—	—	—	—
8-9	Vest-Agder	42,1	152,1	—	—	—	—
10	Jæren og Dalane ..	6,6	24,5	—	—	—	—
II	Nord-Rogaland ..	40,6	143,1	—	—	—	—
10-II	Rogaland.....	47,2	167,6	—	—	326	9,5
12	Sunnhordland ...	19,4	64,6	—	—	—	—
13	Hardanger.....	0,3	0,8	—	—	—	—
14	Nordhordland ...	26,9	94,2	—	—	—	—
	Uoppgett	0,7	2,5	—	—	—	—
12-14	Hordaland.....	47,3	162,1	—	—	326	9,5
15	Bergen	0,1	0,4	—	—	303	7,9
16	Sognefjorden.....	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	17,0	42,4	—	—	—	—
18	Fjordane	4,8	15,2	—	—	—	—
16-18	Sogn og Fjordane ..	21,8	57,6	—	—	—	—
19	Sunnmøre	6,0	20,0	—	—	—	—
20	Romsdal	0,3	0,8	—	—	—	—
21	Nordmøre	23,0	69,5	—	—	—	—
19-21	Møre og Romsdal...	29,3	90,3	—	—	—	—
22	Frøya-Skeia	1,0	2,7	—	—	—	—
23	Fosen	—	—	—	—	—	—
24	Y. Trondheimsfj.	—	—	—	—	—	—
22-24	Sør-Trøndelag	1,0	2,7	—	—	—	—
25	I. Trondheimsfj..	—	—	—	—	—	—
26	Namdal	1,3	3,8	—	—	—	—
	Uoppgett	0,7	1,8	—	—	—	—
25-26	Nord-Trøndelag ...	2,0	5,6	—	—	—	—
27	Sør-Helgeland	—	—	—	—	—	—
28	Nord-Helgeland ..	—	—	—	—	—	—
29	Salten-Folla	—	—	—	—	—	—
30	Steigen-Ofoten ..	—	—	—	—	—	—
31	Lofoten	—	—	—	—	—	—
32	Vesterålen	—	—	—	—	—	—
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
27-32	Nordland	—	—	—	—	—	—
33	Vågsfjord-Senja ..	—	—	—	—	—	—
34	Kvaløy-Malangen ..	—	—	—	—	—	—
35	Lyngen-Kvænang.	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms	—	—	—	—	—	—
36	Alta-Hasvik	—	—	—	—	—	—
37	Sørøysund-Måsøy ..	—	—	483	3,7	—	—
38	Porsang.-Laksefj.	—	—	122 215	1 086,7	—	—
39	Tana	—	—	110 843	1 022,5	—	—
40	Vardø	—	—	61 144	476,5	—	—
41	Varanger	—	—	427 194	3 874,6	—	—
36-41	Finnmark	—	—	721 879	6 464,0	—	—
	I alt	429,7	1 362,1	721,879	6 464,0	12 170	53,3

¹ Inklusivt i 541 hl, verdi kr. 35.910, utført direkte fra feltet.² Inklusivt 48,4 tonn, verdi kr. 209.320, utført direkte fra feltet.

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1957.

Laks og sjøaure		Kveite		Mareflyndre		Rødspette		Blåkveite		Nr.
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
1,5	19,0	—	—	15,3	27,2	5,4	16,8	—	—	1
—	—	—	—	0,1	0,1	0,1	0,2	—	—	2
—	—	—	—	1,2	0,9	0,7	0,7	—	—	3
2,6	27,7	—	—	0,0	0,0	0,0	0,0	—	—	4
10,5	118,0	0,1	0,3	5,5	8,3	1,9	4,8	—	—	5
2,5	21,9	0,3	0,9	28,7	48,0	1,5	3,8	—	—	6
2,0	24,0	0,3	1,0	1,1	2,0	0,5	1,3	—	—	7
14,5	145,6	0,8	3,2	0,0	0,1	1,0	2,3	—	—	8
11,5	112,8	3,5	12,6	0,7	1,1	15,2	33,4	—	—	9
26,0	258,4	4,3	15,8	0,7	1,2	16,2	35,7	—	—	8-9
27,0	233,3	2,3	6,5	0,4	0,1	26,4	47,4	—	—	10
40,1	388,3	17,9	62,9	1,1	1,4	38,5	66,1	—	—	11
67,1	621,6	20,2	69,4	1,5	1,5	64,9	113,5	—	—	10-11
22,1	228,1	3,0	11,1	—	—	0,3	0,7	—	—	12
7,8	81,2	0,1	0,4	—	—	—	—	—	—	13
55,3	578,2	4,2	15,2	—	—	5,6	10,8	—	—	14
0,1	1,0	—	—	—	—	2,3	4,3	—	—	—
85,3	888,5	7,3	26,7	—	—	8,2	15,8	—	—	12-14
—	—	69,5	250,0	—	—	0,0	0,0	—	—	15
46,8	555,3	—	—	—	—	—	—	—	—	16
70,5	827,4	7,2	21,5	—	—	4,8	7,4	—	—	17
57,3	645,1	88,8	257,4	—	—	42,6	79,4	—	—	18
174,6	2 027,8	96,0	278,9	—	—	47,4	86,8	—	—	16-18
25,2	237,3	2 103,0	7 473,0	—	—	74,0	125,0	—	—	19
16,6	167,7	114,0	387,0	—	—	12,0	21,0	—	—	20
57,6	655,7	87,0	304,7	0,4	0,4	4,9	7,3	0,1	0,1	21
99,4	1 060,7	2 304,0	8 164,7	0,4	0,4	90,9	153,3	0,1	0,1	19-21
90,6	967,0	82,7	300,2	0,5	0,5	7,2	11,1	1,6	1,0	22
86,6	926,4	48,4	184,5	—	—	5,1	7,8	—	—	23
46,4	524,8	127,2	535,0	0,6	1,9	2,0	3,3	—	—	24
223,6	2 418,2	258,3	1 019,7	1,1	2,4	14,3	22,2	1,6	1,0	22-24
4,2	40,1	1,2	4,1	2,2	2,2	4,3	8,9	—	—	25
138,2	1 656,1	83,7	294,4	0,2	0,1	12,3	18,2	—	—	26
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
142,4	1 696,2	84,9	298,5	2,4	2,3	16,6	27,1	—	—	25-26
37,9	351,8	132,5	448,7	1,9	2,4	12,8	18,8	—	—	27
26,3	248,8	128,4	400,3	0,3	0,2	11,4	17,4	—	—	28
27,0	252,3	146,6	499,8	1,2	1,8	7,8	9,9	—	—	29
9,7	84,5	109,4	354,0	—	—	6,6	9,3	—	—	30
7,2	62,7	167,3	485,8	0,1	0,0	129,1	176,7	—	—	31
7,6	53,3	108,7	290,3	1,4	1,3	41,1	58,0	3 373,1	2 024,1	32
—	—	—	—	—	—	10,0	14,1	—	—	—
115,7	1 053,4	792,9	2 478,9	4,9	5,7	218,8	304,2	3 373,1	2 024,1	27-32
17,4	135,8	178,0	427,3	—	—	24,9	36,2	35,8	21,3	33
24,4	196,1	150,0	442,6	2,5	2,2	36,1	52,6	33,9	19,3	34
12,3	98,4	99,5	232,8	0,6	0,9	18,1	25,8	3,0	1,7	35
54,1	430,3	427,5	1 102,7	3,1	3,1	79,1	114,6	72,7	42,3	33-35
26,0	229,4	189,6	520,9	—	—	53,7	75,4	4,8	2,7	36
12,5	93,5	145,0	304,5	—	—	70,6	98,9	10,0	5,7	37
88,4	496,4	138,1	359,2	—	—	71,7	99,7	17,5	10,8	38
190,6	1 068,0	68,0	165,7	—	—	106,4	148,7	16,0	9,5	39
8,2	77,0	87,7	195,4	—	—	95,3	131,6	630,7	360,6	40
65,4	523,2	50,8	127,9	—	—	92,0	127,8	3,4	1,9	41
391,1	2 487,5	679,2	1 673,6	—	—	489,7	682,1	682,4	391,2	36-41
1 398,4	13 153,2	24 793,2	15 590,4	66,0	103,1	1 056,2	1 582,9	4 129,9	2 458,7	

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

Nr.	Fylker og fiskeri-distrikter	Piggvar		Annen flyndre		Kveitelever	
		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.
1	Østfold.....	—	—	29,3	26,3	—	—
2	Akershus	0,0	0,1	—	—	—	—
3	Oslo	—	—	—	—	—	—
4	Buskerud.....	0,0	0,1	—	—	—	—
5	Vestfold	—	—	2,0	2,8	—	—
6	Telemark	—	—	0,2	0,2	—	—
7	Aust-Agder	—	—	0,3	0,2	—	—
8	Mandal	—	—	0,9	0,7	—	—
9	Lista	—	—	6,7	4,4	—	—
8-9	Vest-Agder	—	—	7,6	5,1	—	—
10	Jæren og Dalane ..	3,5	6,3	2,0	2,5	—	—
11	Nord-Rogaland ..	3,6	6,7	3,9	4,8	—	—
10-11	Rogaland.....	7,1	13,0	5,9	7,3	—	—
12	Sunnhordland ..	—	—	0,1	0,1	—	—
13	Hardanger	—	—	—	—	—	—
14	Nordhordland ..	—	—	9,2	12,1	—	—
	Uoppgitt	—	—	0,0	0,0	—	—
12-14	Hordaland	—	—	9,3	12,2	—	—
15	Bergen	—	—	—	—	—	—
16	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	—	—	—	—	—	—
18	Fjordane	—	—	—	—	—	—
16-18	Sogn og Fjordane ..	—	—	—	—	—	—
19	Sunnmøre	—	—	—	—	31	7,6
20	Romsdal	—	—	—	—	—	—
21	Nordmøre	—	—	—	—	—	—
19-21	Møre og Romsdal...	—	—	—	—	31	7,6
22	Frøya-Skeia	0,0	0,0	0,8	0,9	—	—
23	Fosen	—	—	—	—	—	—
24	Y. Trondheimsfj.	—	—	0,2	0,3	—	—
22-24	Sør-Trøndelag	0,0	0,0	1,0	1,2	—	—
25	I. Trondheimsfj...	0,3	0,0	—	—	—	—
26	Namdal	—	—	—	—	—	—
25-26	Nord-Trøndelag ..	0,3	0,3	—	—	—	—
27	Sør-Helgeland	—	—	—	—	—	—
28	Nord-Helgeland ..	—	—	—	—	—	—
29	Salten-Folla	—	—	—	—	—	—
30	Steigen-Ofoten ..	—	—	—	—	—	—
31	Lofoten	—	—	2,7	2,5	9	0,9
32	Vesterålen	—	—	—	—	—	—
	Uoppgitt	—	—	—	—	21	2,0
27-32	Nordland	—	—	2,7	2,5	36	3,5
33	Vågsfjord-Senja ..	—	—	0,7	0,5	21	2,3
34	Kvaløy-Malangen ..	—	—	0,1	0,1	2	0,2
35	Lyngen-Kvænang.	—	—	0,0	0,0	—	—
33-35	Troms	—	—	0,8	0,6	23	2,5
36	Alta-Hasvik	—	—	—	—	—	—
37	Sørøysund-Måsøy ..	—	—	—	—	—	—
38	Porsang.-Laksefj.	—	—	—	—	—	—
39	Tana	—	—	—	—	—	—
40	Vardø	—	—	—	—	—	—
41	Varanger	—	—	—	—	—	—
	Uoppgitt	—	—	—	—	25	2,1
36-41	Finnmark	—	—	—	—	25	2,1
	I alt	7,4	13,5	59,1	58,4	115	15,7

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1957.

Blåkveitelever		Brosme		Hyse		Skrei		Loddetorsk		Nr.
Hl.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.							
—	—	—	—	2,5	2,3	—	—	—	—	1
—	—	—	—	0,0	0,0	—	—	—	—	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	—	5,2	4,4	—	—	—	—	4
—	0,0	0,0	16,1	15,5	—	—	—	—	—	5
—	0,4	0,2	31,3	30,6	—	—	—	—	—	6
—	—	—	41,9	34,0	—	—	—	—	—	7
—	0,7	0,4	328,2	276,4	—	—	—	—	—	8
—	0,7	0,4	370,1	310,4	—	—	—	—	—	8-9
—	7,3	5,2	232,4	165,4	—	—	—	—	—	10
—	57,5	38,6	801,4	582,3	—	—	—	—	—	11
—	64,8	43,8	1 033,8	747,7	—	—	—	—	—	10-11
—	21,7	11,7	4,5	3,2	—	—	—	—	—	12
—	0,0	0,0	0,2	0,1	—	—	—	—	—	13
—	108,2	58,6	83,9	59,0	—	—	—	—	—	14
—	0,1	0,0	0,6	0,4	—	—	—	—	—	—
—	130,0	70,3	89,2	62,7	—	—	—	—	—	12-14
—	0,5	0,3	1,5	1,0	—	—	—	—	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	87,0	52,2	89,0	61,7	—	—	—	—	—	17
—	656,9	397,8	644,4	397,3	—	—	—	—	—	18
—	743,9	450,0	733,4	459,0	—	—	—	—	—	16-18
—	1 875,6	1 018,9	2 892,0	2 365,0	3 017,9	2 467,2	—	—	—	19
—	589,0	338,0	481,0	374,0	438,1	350,9	—	—	—	20
—	962,5	612,9	460,2	342,7	830,6	667,7	—	—	—	21
—	3 427,1	1 969,8	3 833,2	3 081,7	4 286,6	3 485,8	—	—	—	19-21
—	379,3	221,0	238,0	155,8	499,0	383,0	—	—	—	22
—	198,0	122,5	115,4	63,3	146,6	112,0	—	—	—	23
—	3,9	3,9	53,8	90,9	—	—	—	—	—	24
—	587,2	347,4	407,2	310,0	645,6	495,0	—	—	—	22-24
—	—	—	59,9	62,6	—	—	—	—	—	25
—	413,6	275,1	217,5	143,9	3 238,4	2 359,5	—	—	—	26
—	413,6	275,1	277,4	206,5	3 238,4	2 359,5	—	—	—	25-26
—	791,2	516,0	325,1	199,5	744,2	553,5	—	—	—	27
—	861,6	612,2	422,3	230,7	1 303,4	968,1	—	—	—	28
—	132,2	82,8	132,3	72,6	91,5	64,0	—	—	—	29
—	18,1	10,3	56,8	34,8	1 338,9	1 022,3	—	—	—	30
—	714,4	437,6	1 281,5	686,5	24 362,9	18 397,9	—	—	—	31
919	37,1	617,6	351,1	1 571,2	896,1	7 198,5	5 221,0	—	—	32
—	—	500,0	352,0	—	—	—	—	—	—	—
919	37,1	3 635,1	2 362,0	3 789,2	2 120,2	35 039,4	26 226,8	—	—	27-32
—	—	646,9	402,4	738,9	405,7	2 526,2	1 746,6	—	—	33
—	—	523,4	308,5	1 801,8	1 022,8	2 159,2	1 503,2	—	—	34
—	—	456,8	256,6	1 268,8	656,1	2 400,3	1 671,3	—	—	35
—	—	1 627,1	967,5	3 809,5	2 084,6	7 085,7	4 921,1	—	—	33-35
—	—	137,2	65,1	559,1	262,6	2 698,3	1 819,6	2 779,8	1 888,4	36
—	—	236,6	111,7	2 609,2	1 397,9	2 441,7	1 660,4	7 608,0	5 068,5	37
—	—	115,8	56,6	3 504,2	1 774,3	1 661,6	1 082,8	5 931,8	4 151,9	38
—	—	58,8	27,9	6 614,5	3 437,2	623,5	406,8	6 118,4	4 182,6	39
—	—	50,5	23,9	13 965,0	6 714,8	1 567,1	1 049,5	29 018,5	20 274,4	40
—	—	1,6	0,8	189,0	94,9	208,8	140,6	686,4	466,2	41
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	600,5	286,0	27 441,0	13 681,7	9 201,0	6 159,7	52 142,9	36 032,0	36-41
919	37,1	11 224,9	6 772,8	41 840,6	23 118,3	59 496,7	43 647,9	52 142,9	36 032,0	—

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

Nr.	Fylker og fiskeri-distrikter	Banktorsk		Fjordtorsk		Hvitting	
		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1	Østfold.....	—	—	181,4	227,3	38,7	43,8
2	Akershus	—	—	2,1	3,3	0,2	0,4
3	Oslo	—	—	16,8	28,9	6,3	7,1
4	Buskerud.....	—	—	0,5	0,8	0,2	0,2
5	Vestfold	—	—	114,5	153,3	23,6	20,7
6	Telemark	—	—	340,2	369,1	14,4	11,4
7	Aust-Agder	—	—	191,5	219,0	3,4	2,7
8	Mandal	—	—	155,7	158,1	3,6	2,4
9	Lista	241,5	178,5	668,8	477,1	4,1	2,6
8-9	Vest-Agder	241,5	178,5	824,5	635,2	7,7	5,0
10	Jæren og Dalane ..	—	—	306,1	245,6	0,5	0,2
11	Nord-Rogaland ..	—	—	973,1	887,4	4,0	1,6
10-11	Rogaland.....	—	—	1 279,2	1 133,0	4,5	1,8
12	Sunnhordland ..	—	—	121,5	113,6	—	—
13	Hardanger.....	—	—	0,3	0,3	—	—
14	Nordhordland ..	—	—	290,0	271,7	—	—
15	Uoppgitt	—	—	—	—	—	—
12-14	Hordaland.....	—	—	411,8	385,6	—	—
15	Bergen	239,0	214,7	11,9	11,1	—	—
16	Sognefjorden.....	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	—	—	36,2	30,7	—	—
18	Fjordane	—	—	673,0	588,3	—	—
16-18	Sogn og Fjordane ..	—	—	709,2	619,0	—	—
19	Sunnmøre	26 156,5	21 353,5	—	—	—	—
20	Romsdal	1 903,9	1 586,7	—	—	—	—
21	Nordmøre	15 671,9	13 216,0	1 141,7	991,1	2,7	1,8
19-21	Møre og Romsdal...	43 732,3	36 156,2	1 141,7	991,1	2,7	1,8
22	Frøya-Skeia	103,0	81,9	1 594,4	1 320,9	3,6	1,7
23	Fosen	54,9	43,7	594,2	465,9	4,5	2,8
24	Y. Trondheimsfj.	—	—	50,4	77,4	6,9	7,3
22-24	Sør-Trøndelag.....	157,9	125,6	2 239,0	1 864,2	15,0	11,8
25	I. Trondheimsfj...	—	—	132,0	126,3	3,2	2,6
26	Namdal	139,4	100,3	1 206,0	916,0	0,3	0,2
25-26	Nord-Trøndelag	139,4	100,3	1 338,0	1 042,3	3,5	2,8
27	Sør-Helgeland....	10,7	7,5	2 831,3	2 161,9	—	—
28	Nord-Helgeland ..	160,9	114,5	1 874,3	1 323,5	—	—
29	Salten-Folla	442,6	354,1	933,6	662,8	—	—
30	Steigen-Ofoten ..	—	—	640,0	466,2	—	—
31	Lofoten	249,2	189,6	2 603,3	1 842,7	—	—
32	Vesterålen	4 381,0	2 997,6	1 309,7	893,8	—	—
27-32	Nordland	5 244,4	3 663,3	10 192,2	7 350,9	—	—
33	Vågsfjord-Senja ..	1 958,1	1 387,4	1 618,2	1 155,0	—	—
34	Kvaløy-Malangen ..	4 556,5	3 249,4	1 852,3	1 358,1	—	—
35	Lyngen-Kvænang.	1 084,3	772,2	3 669,8	2 435,2	—	—
33-35	Troms	7 598,9	5 409,0	7 140,3	4 948,3	—	—
36	Alta-Hasvik	4 624,4	3 312,0	951,6	676,5	—	—
37	Sørøysund-Måsøy ..	6 784,1	4 935,6	2 752,1	1 891,1	—	—
38	Porsang.-Laksefj.	6 120,2	4 388,2	314,1	188,5	—	—
39	Tana	1 142,4	745,2	804,6	515,3	—	—
40	Vardø	7 357,6	5 003,9	—	—	—	—
41	Varanger	—	—	818,6	558,9	—	—
36-41	Finnmark	26 028,7	18 384,9	5 641,0	3 830,2	—	—
	I alt	1 86 052,6	66 054,6	31 775,8	23 812,6	120,2	109,5

¹ Inkusive 2 670,5 tonn, verdi kr. 1 822 125, utført direkte fra feltet.

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1957.

Lyr		Sei		Lysing		Blålange		Lange		Nr.
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
65,0	63,5	66,9	24,3	9,6	4,7	—	—	4,8	4,0	1
2,5	2,1	0,7	0,6	—	—	—	—	—	—	2
0,1	0,0	—	—	—	—	—	—	—	—	3
0,0	0,0	0,3	0,2	—	—	—	—	—	—	4
35,7	25,7	57,0	28,0	—	—	—	—	2,9	2,5	5
42,9	34,1	38,6	15,9	0,1	0,0	—	—	12,5	11,8	6
117,9	85,0	101,9	43,5	—	—	—	—	2,9	2,3	7
381,5	258,9	602,7	227,3	0,0	0,0	—	—	5,3	3,7	8
516,8	340,5	873,8	376,8	1,0	0,7	0,1	0,0	38,0	25,4	9
898,3	599,4	1 476,5	604,1	1,0	0,7	0,1	0,0	43,3	29,1	8-9
487,6	399,7	229,7	147,9	0,5	0,5	—	—	23,9	18,2	10
745,0	585,6	999,3	701,5	3,6	3,5	—	—	72,6	54,8	11
1 232,6	985,3	1 229,0	849,4	4,1	4,0	—	—	96,5	73,0	10-II
—	—	382,9	188,8	0,1	0,2	—	—	22,5	13,9	I2
—	—	1,7	0,8	—	—	—	—	0,0	0,0	I3
—	—	1 091,6	538,2	0,5	0,6	—	—	78,5	48,3	I4
—	—	10,2	5,0	—	—	—	—	1,0	0,6	—
—	—	1 486,4	732,8	0,6	0,8	—	—	102,0	62,8	I2-I4
—	—	2,8	1,4	0,0	0,0	—	—	3,9	2,4	I5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	I6
—	—	240,6	139,5	—	—	—	—	12,6	7,6	I7
—	—	3 396,0	1 661,5	32,9	36,2	—	—	987,0	710,2	I8
—	—	3 636,6	1 801,0	32,9	36,2	—	—	999,6	717,8	I6-I8
—	—	6 041,0	2 620,0	—	—	59,0	39,0	6 286,9	4 898,0	I9
—	—	618,4	377,7	—	—	85,0	47,0	680,0	547,0	20
48,6	34,1	5 929,4	3 258,6	—	—	38,0	18,7	659,2	546,7	21
48,6	34,1	12 588,8	6 256,3	—	—	182,0	104,7	7 626,1	5 991,7	I9-21
26,3	16,3	6 234,2	2 487,1	—	—	—	—	69,1	57,3	22
1,0	0,6	2 303,1	800,5	—	—	3,8	2,6	52,8	37,2	23
2,0	2,4	165,3	122,2	—	—	0,9	0,8	0,8	1,0	24
29,3	19,3	8 702,6	3 409,8	—	—	4,7	3,4	122,7	95,5	22-24
8,4	7,8	62,0	52,1	—	—	—	—	1,6	1,6	25
0,6	0,3	794,1	389,7	—	—	0,6	0,4	91,2	70,5	26
9,0	8,1	856,1	441,8	—	—	0,6	0,4	92,8	72,1	25-26
3,3	1,8	1 103,5	498,1	—	—	0,1	0,0	71,9	51,1	27
0,1	0,0	3 693,1	1 842,9	10,1	5,6	—	—	134,7	109,6	28
0,7	0,4	1 003,6	476,1	—	—	1,0	0,6	2,4	1,7	29
0,1	0,1	874,8	396,7	—	—	—	—	—	—	30
—	—	2 496,0	1 139,7	—	—	—	—	97,6	76,2	31
—	—	8 968,0	4 429,8	—	—	94,7	56,3	55,7	38,6	32
4,2	2,3	18 139,0	8 783,3	10,1	5,6	95,8	56,9	362,3	277,2	27-32
—	—	2 342,4	1 137,0	—	—	21,2	13,2	28,5	17,7	33
—	—	1 714,9	855,8	—	—	3,0	1,8	5,0	3,0	34
—	—	4 003,5	1 839,1	—	—	—	—	3,1	2,1	35
—	—	8 060,8	3 831,9	—	—	24,2	15,0	36,6	22,8	33-35
—	—	2 494,3	1 064,9	—	—	—	—	—	—	36
—	—	6 806,9	3 155,5	—	—	—	—	—	—	37
—	—	5 194,5	2 494,3	—	—	—	—	—	—	38
—	—	2 136,4	939,2	—	—	—	—	—	—	39
—	—	1 644,4	720,5	—	—	—	—	—	—	40
—	—	1 143,2	490,9	—	—	—	—	—	—	41
—	—	19 419,7	8 865,3	—	—	—	—	—	—	36-41
2 486,1	1 858,9	75 863,7	35 689,6	58,4	52,0	307,4	180,4	9 508,9	7 365,0	

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

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Lange- og brosmelever	Hyselever		Skreilever		
		Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.
1	Østfold.....	—	—	—	—	—	—
2	Akershus	—	—	—	—	—	—
3	Oslo	—	—	—	—	—	—
4	Buskerud.....	—	—	—	—	—	—
5	Vestfold	—	—	—	—	—	—
6	Telemark	—	—	—	—	—	—
7	Aust-Agder	—	—	—	—	—	—
8	Mandal	—	—	—	—	—	—
9	Lista	—	—	—	—	—	—
8-9	Vest-Agder	—	—	—	—	—	—
10	Jæren og Dalane ..	—	—	—	—	—	—
11	Nord-Rogaland ..	—	—	—	—	—	—
10-11	Rogaland.....	—	—	—	—	—	—
12	Sunnhordland ..	—	—	—	—	—	—
13	Hardanger.....	—	—	—	—	—	—
14	Nordhordland ..	—	—	—	—	—	—
12-14	Hordaland.....	—	—	—	—	—	—
15	Bergen	—	—	—	—	—	—
16	Sognefjorden.....	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	—	—	—	—	—	—
18	Fjordane	—	—	—	—	—	—
16-18	Sogn og Fjordane ..	—	—	—	—	—	—
19	Sunnmøre	—	—	—	—	2 921	192,9
20	Romsdal	—	—	—	—	453	26,1
21	Nordmøre	—	—	253	10,6	758	41,9
19-21	Møre og Romsdal ..	—	—	253	10,6	4 132	260,9
22	Frøya-Skeia	—	—	41	1,4	501	31,8
23	Fosen	5	0,3	—	—	107	5,0
24	Y. Trondheimsfj.	—	—	—	—	—	—
22-24	Sør-Trøndelag	5	0,3	4,1	1,4	608	36,8
25	I. Trondheimsfj..	—	—	—	—	—	—
26	Namdal	120	7,2	—	—	2 783	166,5
25-26	Nord-Trøndelag ..	120	7,2	—	—	2 783	166,5
27	Sør-Helgeland	4	0,2	10	0,6	643	40,8
28	Nord-Helgeland ..	21	0,9	80	3,0	1 287	82,6
29	Salten-Folla	4	0,3	2	0,1	94	5,2
30	Steigen-Otoden ..	—	—	—	—	1 214	78,3
31	Lofoten	12	0,8	267	10,0	24 510	1 485,6
32	Vesterålen	189	9,5	861	32,5	7 529	426,5
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
27-32	Nordland	230	11,7	1 220	46,2	35 277	2 119,0
33	Vågsfjord-Senja ..	197	11,6	85	3,6	1 083	78,0
34	Kvaløy-Malangen ..	52	2,8	827	28,9	2 161	126,0
35	Lyngen-Kvænang.	33	2,2	353	12,4	2 100	122,0
	Uoppgett	—	—	92	3,2	—	—
33-35	Troms	282	16,6	1 357	48,1	5 344	326,0
36	Alta-Hasvik	—	—	16	1,0	2 589	121,3
37	Sørøysund-Måsøy ..	30	1,2	831	30,0	2 269	112,0
38	Porsang.-Laksefj.	—	—	432	15,1	1 392	72,2
39	Tana	—	—	1 776	62,2	407	18,6
40	Vardø	—	—	8 646	321,8	967	43,5
41	Varanger	—	—	40	1,6	126	6,9
	Uoppgett	—	—	1 250	44,0	—	—
36-41	Finnmark	30	1,2	12 991	475,7	7 750	374,5
	I alt	667	37,0	15 862	582,0	55 894	3 283,7

¹ Inklusivt 409 hl, verdi kr. 41 589, utført direkte fra feltet.

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1957.

Loddetorske-lever		Annens torske-lever		Seilever		Skreirogn		Annens torske-rogn		Nr.
Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	I
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
—	—	7	0,2	68	2,6	—	—	—	—	8
—	185	14,8	243	15,2	—	—	—	20	1,5	9
—	192	15,0	311	17,8	—	—	—	20	1,5	8-9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10-11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12-14
—	—	177	19,2	—	—	—	—	—	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	6	0,3	—	—	—	—	22	1,1	17
—	—	—	—	—	—	—	—	92	3,7	18
—	—	6	0,3	—	—	—	—	114	4,8	16-18
—	9 543	1 120,7	—	—	2484	127,4	—	—	—	19
—	28	1,2	—	—	177	12,6	—	—	—	20
—	4 377	261,3	463	23,3	350	27,3	169	14,4	21	
—	13 948	1 383,2	463	23,3	3 011	167,3	169	14,4	19-21	
—	1 485	86,7	1 562	70,5	292	29,2	340	33,9	22	
—	1 230	79,3	1	0,1	38	3,7	386	32,8	23	
—	12	7,8	—	—	—	—	—	—	—	24
—	2 727	173,8	1 563	70,6	330	32,9	726	66,7	22-24	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
—	1 234	75,8	60	2,8	1 669	107,9	458	31,8	26	
—	1 234	75,8	60	2,8	1 669	107,9	458	31,8	25-26	
—	1 161	67,3	71	3,9	383	24,9	381	25,8	27	
—	837	51,5	1 223	60,3	823	68,2	136	10,6	28	
—	172	8,6	93	4,6	50	5,0	18	1,2	29	
—	570	34,4	55	2,8	865	64,4	237	16,0	30	
—	1 229	67,2	636	29,1	18 332	1 659,2	19	1,6	31	
—	2 955	188,2	7 900	334,1	3 759	326,5	1 795	138,8	32	
—	—	—	2 616	118,8	—	—	—	—	—	
—	6 924	417,2	12 594	553,6	24 212	2 148,2	2 586	194,0	27-32	
—	3 186	180,7	2 324	108,5	1 423	115,1	1 646	109,6	33	
—	6 022	350,1	1 558	70,8	1 054	82,0	260	22,1	34	
—	2 576	157,0	2 804	125,5	696	52,7	1 113	46,1	35	
—	—	—	1 126	50,7	—	—	—	—	—	
—	—	11 784	687,8	7 812	355,5	3 173	249,8	3 019	177,8	33-35
—	1 866	100,8	2 876	161,4	3 280	174,9	1 431	85,8	248	14,7
—	4 194	229,5	3 315	182,3	7 831	352,5	564	33,8	249	14,9
—	4 227	216,2	2 497	140,4	7 422	450,6	560	33,4	80	4,4
—	4 680	248,1	1 557	98,9	2 737	184,0	22	1,3	12	0,7
—	24 984	1 300,3	8 311	529,3	2 848	144,7	35	2,6	—	40
—	1 166	64,1	965	53,1	714	32,2	80	4,8	23	1,3
—	—	—	—	—	1 332	59,6	—	—	—	41
41 117	2 159,0	19 521	1 165,4	26 154	1 398,5	2 692	161,7	612	36,0	36-41
41 117	2 159,0	1 56 922	3 979,1	48,957	2 422,1	35 087	2 867,8	7 704	527,0	

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

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Skreihoder		Loddetorskhoder		Vintersild	
		1000 stk	1000 kr.	1000 stk	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	—	—	—	—	1 219 638	23 904,4
10-11	Rogaland.....	—	—	—	—	1 219 638	23 904,4
12	Sunnhordland	—	—	—	—	46 200	903,0
13	Hardanger	—	—	—	—	—	—
14	Nordhordland	—	—	—	—	37 450	736,5
12-14	Hordaland.....	—	—	—	—	83 650	1 639,5
15	Bergen	—	—	—	—	—	—
16	Sognefjorden.....	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	—	—	—	—	512 350	10 912,8
18	Fjordane	—	—	—	—	1 818 277	40 517,8
16-18	Sogn og Fjordane	—	—	—	—	2 330 627	51 430,6
19	Sunnmøre	745	69,7	—	—	3 217 888	69 273,3
20	Romsdal	94	5,0	—	—	1 210 010	25 844,1
21	Nordmøre	177	7,1	—	—	484 741	10 814,4
19-21	Møre og Romsdal.....	1 016	81,8	—	—	4 912 639	105 931,8
22	Frøya-Skeia	127	6,3	—	—	8 086	160,7
23	Fosen	—	—	—	—	—	—
24	Y. Trondheimsfj.	—	—	—	—	—	—
22-24	Sør-Trøndelag.....	127	6,3	—	—	8 086	160,7
25	I. Trondheimsfj..	—	—	—	—	—	—
26	Namdal	800	26,0	—	—	—	—
25-26	Nord-Trøndelag	800	26,0	—	—	—	—
27	Sør-Helgeland	153	5,4	—	—	—	—
28	Nord-Helgeland	278	10,0	—	—	—	—
29	Salten-Folla	22	0,8	—	—	—	—
30	Steigen-Ofoten	286	10,6	—	—	—	—
31	Lofoten	6 059	253,4	—	—	—	—
32	Vesterålen	1 791	113,0	—	—	—	—
27-32	Nordland	8 589	393,2	—	—	—	—
33	Vågsfjord-Senja	838	22,7	—	—	—	—
34	Kvaløy-Malangen	525	19,4	—	—	—	—
35	Lyngen-Kvænang.	377	13,6	—	—	—	—
33-35	Troms	1 740	55,7	—	—	—	—
36	Alta-Hasvik	859	20,8	589	13,9	—	—
37	Sørøysund-Måsøy	430	12,0	1 210	25,3	—	—
38	Porsang.-Laksefj.	423	15,7	1 302	27,7	—	—
39	Tana	215	5,3	1 288	32,0	—	—
40	Vardø.....	523	14,1	8 317	208,7	—	—
41	Varanger	—	—	—	—	—	—
36-41	Finnmark	2 450	67,9	12 706	307,6	—	—
	I alt	14 722	630,9	12 706	307,6	8 554 640	183 067,0

¹ Inklusive i 727 hl, verdi kr. 539,356, utført direkte fra feltet.

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1957.

Feitsild		Småsild		Fjordsild		Trålsild		Islandssild		Nr.
Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
42	1,3	144	4,4	610,8	486,3	—	—	—	—	1
—	—	—	—	38,0	37,9	—	—	—	—	2
—	—	—	—	104,7	101,7	—	—	—	—	3
—	—	—	—	31,3	31,0	—	—	—	—	4
—	—	—	—	84,6	53,0	—	—	—	—	5
—	—	—	—	43,1	24,4	—	—	—	—	6
—	—	—	—	62,3	35,6	—	—	—	—	7
—	—	97	3,0	142,6	53,5	23 814	668,8	—	—	8
—	—	969	29,4	23,8	10,7	—	—	—	—	9
—	—	1 066	32,4	166,4	64,2	23 814	668,8	—	—	8-9
—	—	—	—	—	—	3 554	99,8	—	—	10
14 807	461,5	7 730	234,8	—	—	25 612	719,4	9 052,5	7 888,2	11
14 807	461,5	7 730	234,8	—	—	29 166	819,2	9 052,5	7 888,2	10-11
4 616	143,9	20 497	622,5	—	—	1 346	39,4	6 474,2	4 509,3	12
264	8,2	5 320	161,6	—	—	—	—	—	—	13
1 194	37,2	3 191	96,9	—	—	—	—	2 122,1	797,7	14
6 074	189,3	29 008	881,0	—	—	1 346	39,4	8 596,3	5 307,0	12-14
—	—	—	—	—	—	10 678	328,8	3 593,2	3 131,1	15
1 810	56,4	24 273	737,2	—	—	—	—	—	—	16
6 103	190,3	20 623	626,3	—	—	—	—	—	—	17
7 203	224,5	27 926	848,2	—	—	—	—	2 303,8	2 007,5	18
15 116	471,2	72 822	2 211,7	—	—	—	—	2 303,8	2 007,5	16-18
24 676	500,4	49 008	914,4	—	—	—	—	6 139,3	4 892,7	19
33 763	684,7	93 650	1 747,3	—	—	—	—	193,4	168,5	20
120 480	2 443,2	200 520	3 741,3	—	—	—	—	721,1	385,2	21
178 919	3 628,3	343 178	6 493,0	—	—	—	—	7 053,8	5 446,4	19-21
84 744	1 650,5	16 625	331,8	—	—	—	—	—	—	22
12 791	249,1	26 598	530,8	—	—	—	—	—	—	23
90	1,8	910	18,1	—	—	—	—	—	—	24
97 625	1 901,4	44 133	880,7	—	—	—	—	—	—	22-24
585	11,4	8 565	170,9	—	—	—	—	—	—	25
6 899	183,6	44 395	1 319,2	—	—	—	—	—	—	26
7 484	195,0	52 960	1 490,1	—	—	—	—	—	—	25-26
44 387	1 005,7	79 444	1 554,3	—	—	—	—	—	—	27
44 202	997,1	106 910	1 588,2	—	—	—	—	—	—	28
18 850	391,9	63 258	839,0	—	—	—	—	—	—	29
1 320	29,2	15 282	198,8	—	—	—	—	56,3	49,0	30
299	5,3	3 419	43,3	—	—	—	—	—	—	31
4 288	107,8	36 428	479,1	—	—	—	—	—	—	32
113 346	2 537,0	304 741	4 702,7	—	—	—	—	56,3	49,0	27-32
35 845	806,5	124 712	1 762,8	—	—	—	—	—	—	33
13 684	277,0	38 186	495,3	—	—	—	—	305,8	129,8	34
651	12,6	95 693	1 063,7	—	—	—	—	—	—	35
50 180	1 096,1	258 591	3 321,8	—	—	—	—	305,8	129,8	33-35
108	2,5	56 048	647,1	—	—	—	—	—	—	36
66	1,0	71 631	750,4	—	—	—	—	—	—	37
349	6,1	86 528	926,6	—	—	—	—	—	—	38
I 347	32,5	44 122	674,5	—	—	—	—	—	—	39
—	—	200	1,7	—	—	—	—	—	—	40
I 702	41,5	20 903	192,8	—	—	—	—	—	—	41
3 572	83,6	279 432	3 193,1	—	—	—	—	—	—	36-41
487 165	10 564,7	1393 805	23 355,7	I 141,2	834,0	182 272	2 395,5	30 961,7	23 959,0	

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

Nr.	Fylker og fiskeri-distrikter	Brisling		Makrell		Pir	
		Skj.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1	Østfold.....	34 676	846,5	765,3	485,4	26,7	21,0
2	Akershus	11 526	281,4	22,0	38,5	0,5	0,5
3	Oslo	21 755	531,1	70,2	135,0	105,0	121,1
4	Buskerud.....	265	6,5	0,6	1,1	0,4	0,4
5	Vestfold	2 715	66,3	614,5	361,9	4,1	1,4
6	Telemark	568	13,9	841,8	519,4	4,6	1,2
7	Aust-Agder	630	15,4	1 473,7	867,8	7,1	2,3
8	Mandal	595	14,6	3 366,9	1 851,0	8,6	2,7
9	Lista	4 289	105,5	1 310,2	803,1	0,4	0,1
8-9	Vest-Agder	4 884	120,1	4 677,1	2 654,1	9,0	2,8
10	Jæren og Dalane ..	—	—	485,5	294,7	—	—
11	Nord-Rogaland ..	98 651	2 426,0	1 864,7	1 375,6	10,2	7,5
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
10-11	Rogaland.....	98 651	2 426,0	2 350,2	1 670,3	10,2	7,5
12	Sunnhordland ..	107 039	2 632,2	175,0	124,4	—	—
13	Hardanger.....	30 049	739,0	—	—	—	—
14	Nordhordland ..	28 874	710,1	47,0	33,6	—	—
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
12-14	Hordaland.....	165 962	4 081,3	222,0	158,0	—	—
15	Bergen	—	—	281,1	214,1	52,1	34,9
16	Sognefjorden.....	99 640	2 450,3	—	—	—	—
17	Sognekysten	33 797	831,1	—	—	—	—
18	Fjordane	39 608	974,0	—	—	—	—
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
16-18	Sogn og Fjordane ..	173 045	4 255,4	—	—	—	—
19	Sunnmøre	13 540	242,8	—	—	—	—
20	Romsdal	25 545	458,1	—	—	—	—
21	Nordmøre	5 835	104,6	9,7	9,0	—	—
19-21	Møre og Romsdal..	44 920	805,5	9,7	9,0	—	—
22	Frøya-Skeia	—	—	65,7	40,9	—	—
23	Fosen	—	—	—	—	—	—
24	Y. Trondheimsfj.	85	1,5	—	—	—	—
22-24	Sør-Trøndelag	85	1,5	65,7	40,9	—	—
25	I. Trondheimsfj..	560	10,0	1,6	1,6	1,0	1,5
26	Namdal	—	—	—	—	—	—
25-26	Nord-Trøndelag ..	560	10,0	1,6	1,6	1,0	1,5
27	Sør-Helgeland	—	—	—	—	—	—
28	Nord-Helgeland ..	—	—	—	—	—	—
29	Salten-Folla	—	—	—	—	—	—
30	Steigen-Ofoten ..	—	—	—	—	—	—
31	Lofoten	—	—	—	—	—	—
32	Vesterålen	—	—	—	—	—	—
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
27-32	Nordland	—	—	—	—	—	—
33	Vågsfjord-Senja ..	—	—	—	—	—	—
34	Kvaløy-Malangen ..	—	—	—	—	—	—
35	Lyngen-Kvænang.	—	—	—	—	—	—
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms	—	—	—	—	—	—
36	Alta-Hasvik	—	—	—	—	—	—
37	Sørøysund-Måsøy ..	—	—	—	—	—	—
38	Porsang-Laksefj.	—	—	—	—	—	—
39	Tana	—	—	—	—	—	—
40	Vardø	—	—	—	—	—	—
41	Varanger	—	—	—	—	—	—
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
36-41	Finnmark	—	—	—	—	—	—
	I alt	560 242	13 460,9	11 395,5	7 157,1	220,7	194,6

¹ Inklusive 3,2 tonn, verdi kr. 6 518, utført direkte fra feltet.² Inklusive 1 201 hl, verdi kr. 247 635, utført direkte fra feltet.³ Inklusive 3,0 tonn, verdi kr. 2 500, utført direkte fra feltet.

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1957.

Makrellstørje	Størjelever		Tobis (sil)		Uer		Steinbit		Nr.
Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
84,5	134,2	13	5,0	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
19,9	32,3	5	0,7	—	—	—	—	0,2	0,1
0,4	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
0,8	1,8	—	—	—	—	—	—	—	8
—	—	—	—	—	—	—	0,1	0,1	9
0,8	1,8	—	—	—	—	—	0,1	0,1	8-9
15,2	24,1	—	—	13 084	247,9	4,2	3,0	0,9	0,2
126,5	209,3	—	—	482	10,4	18,1	11,6	2,5	0,6
—	—	18	6,7	—	—	—	—	—	—
141,7	233,4	18	6,7	13 566	258,3	22,3	14,6	3,4	0,8
286,0	460,3	—	—	1 846	54,0	1,0	0,8	0,0	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
2 134,2	3 436,0	—	—	—	—	0,4	0,3	9,3	4,0
—	—	341	126,2	—	—	—	—	0,0	0,0
2 420,2	3 896,3	341	126,2	1 846	54,0	1,4	1,1	9,3	4,0
15,7	25,4	—	—	7 206	160,8	0,1	0,1	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
721,7	1 190,8	—	—	—	—	—	—	—	—
82,5	136,1	—	—	—	—	—	—	—	16
190,4	254,4	142	54,2	—	—	—	—	—	18
994,6	1 581,3	142	54,2	—	—	—	—	—	—
288,0	520,0	10	4,0	—	—	6,9	6,8	24,0	4,8
126,0	233,0	—	—	—	—	—	—	—	20
76,8	137,3	10	3,6	—	—	19,2	16,0	1,7	0,7
490,8	890,3	20	7,6	—	—	26,1	22,8	25,7	5,5
1,2	1,8	—	—	—	—	57,6	48,0	2,0	1,0
—	—	—	—	—	—	24,1	20,5	1,0	0,3
—	—	—	—	—	—	1,8	3,0	1,7	2,5
1,2	1,8	—	—	—	—	83,5	71,5	4,7	3,8
—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	2,0
21,4	39,7	—	—	—	—	53,8	41,5	1,0	0,4
21,4	39,7	—	—	—	—	53,8	41,5	3,0	2,4
107,3	187,9	58	22,8	—	—	110,4	79,4	24,0	9,6
79,3	112,2	8	2,5	—	—	215,4	153,4	51,4	20,0
—	—	—	—	—	—	350,5	251,4	75,2	31,8
9,8	9,4	—	—	—	—	15,8	11,7	51,7	17,6
107,8	214,1	4	1,7	—	—	160,6	109,0	126,3	49,1
118,5	216,2	12	4,4	—	—	429,2	282,5	79,0	30,8
280,9	425,7	34	12,3	—	—	—	—	60,0	25,2
703,6	1 165,5	116	43,7	—	—	1 281,9	887,4	467,6	184,1
110,3	177,3	18	7,0	—	—	559,6	316,8	78,7	33,6
—	—	—	—	—	—	141,9	98,1	729,3	334,6
—	—	—	—	—	—	173,6	123,8	100,3	33,1
0,9	1,4	—	—	—	—	—	—	—	35
111,2	178,7	18	7,0	—	—	875,1	538,7	908,3	401,3
—	—	—	—	—	—	146,4	84,3	128,6	57,9
—	—	—	—	—	—	1 137,6	767,4	253,5	99,9
—	—	—	—	—	—	215,9	101,3	176,0	76,2
—	—	—	—	—	—	48,5	27,8	220,1	85,0
—	—	—	—	—	—	143,6	79,6	354,2	154,2
—	—	—	—	—	—	0,4	0,2	18,8	6,7
—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	0,6
—	—	—	—	—	—	1 692,4	1 060,6	1 152,7	480,5
15 009,2	8 188,1	673	251,1	223 819	720,7	34 039,7	2 640,9	2 575,7	1 082,8

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

Nr.	Fylker og fiskeri-distrikter	Hornsgjel		Breiflabb		Piggå	
		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1	Østfold.....	4,5	2,7	18,7	32,2	—	—
2	Akershus	—	—	—	—	—	—
3	Oslo	—	—	—	—	—	—
4	Buskerud.....	—	—	—	—	—	—
5	Vestfold	2,0	0,9	7,2	11,8	—	—
6	Telemark	—	—	11,8	17,2	—	—
7	Aust-Agder	0,6	0,2	9,5	14,0	0,1	0,0
8	Mandal	1,1	0,1	8,5	12,5	—	—
9	Lista	0,2	0,0	29,3	42,2	2,8	2,0
8-9	Vest-Agder	1,3	0,1	37,8	54,7	2,8	2,0
10	Jæren og Dalane ..	—	—	44,3	63,0	20,1	4,8
11	Nord-Rogaland ..	—	—	72,0	102,9	135,8	39,4
10-11	Rogaland.....	—	—	116,3	165,9	155,9	44,2
12	Sunnhordland ..	—	—	5,1	5,5	967,5	364,8
13	Hardanger.....	—	—	0,0	0,0	11,1	4,2
14	Nordhordland ..	—	—	1,6	2,4	260,9	98,4
	Uoppgitt	—	—	0,1	0,1	72,9	27,4
12-14	Hordaland.....	—	—	6,8	8,0	312,4	494,8
15	Bergen	—	—	0,0	0,0	524,3	197,7
16	Sognefjorden.....	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	—	—	—	—	958,0	383,2
18	Fjordane	—	—	—	—	14 344,6	5 637,3
16-18	Sogn og Fjordane ..	—	—	—	—	15 302,6	6 020,5
19	Sunnmøre	—	—	—	—	596,0	225,0
20	Romsdal	—	—	—	—	143,0	40,0
21	Nordmøre	—	—	6,4	6,0	627,5	197,7
19-21	Møre og Romsdal...	—	—	6,4	6,0	366,5	462,7
22	Frøya-Skeia	—	—	—	—	38,0	13,2
23	Fosen	—	—	—	—	—	—
24	Y. Trondheimsfj.	—	—	—	—	—	—
22-24	Sør-Trøndelag	—	—	—	—	38,0	13,2
25	I. Trondheimsfj...	—	—	—	—	—	—
26	Namdal	—	—	—	—	0,9	0,4
25-26	Nord-Trøndelag ..	—	—	—	—	0,9	0,4
27	Sør-Helgeland	—	—	2,0	1,2	0,3	0,1
28	Nord-Helgeland ..	—	—	—	—	—	—
29	Salten-Folla	—	—	—	—	—	—
30	Steigen-Ofoten ..	—	—	—	—	—	—
31	Lofoten	—	—	—	—	—	—
32	Vesterålen	—	—	2,6	2,6	—	—
27-32	Nordland	—	—	4,6	3,8	0,3	0,1
33	Vågsfjord-Senja ..	—	—	6,0	7,0	—	—
34	Kvaløy-Malangen ..	—	—	—	—	—	—
35	Lyngen-Kvænang.	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms	—	—	6,0	7,0	—	—
36	Alta-Hasvik	—	—	—	—	—	—
37	Sørøysund-Måsøy ..	—	—	—	—	—	—
38	Porsang.-Laksefj.	—	—	—	—	—	—
39	Tana	—	—	—	—	—	—
40	Vardø.....	—	—	—	—	—	—
41	Varanger	—	—	—	—	—	—
36-41	Finnmark	—	—	—	—	—	—
	I alt	8,4	3,9	225,1	320,6	18 703,8	7 235,6

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1957.

Håkjerringkjøtt		Hågylling		Håbrann		Skate		Brugdekjøtt		Nr.
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	I
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
—	—	—	—	0,3	0,8	0,9	0,5	—	—	5
—	—	—	—	—	—	3,5	1,9	—	—	6
—	—	—	—	47,7	168,2	3,9	2,3	—	—	7
—	—	—	—	12,8	45,2	3,5	2,0	—	—	8
—	—	—	—	—	—	9,5	4,8	—	—	9
—	—	—	—	12,8	45,2	13,0	6,8	—	—	8-9
—	—	—	—	48,7	171,7	18,2	7,9	—	—	10
—	—	—	—	129,6	456,3	16,9	7,2	—	—	II
—	—	—	—	178,3	628,0	35,1	15,1	—	—	IO-II
—	—	—	—	—	—	3,4	2,5	—	—	12
—	—	—	—	—	—	1,2	0,8	—	—	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
—	—	—	—	—	—	4,6	3,3	—	—	12-14
—	—	—	—	435,1	1533,2	1,0	0,7	—	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
—	—	—	—	52,5	185,1	—	—	—	—	18
—	—	—	—	52,5	185,1	—	—	—	—	16-18
—	—	—	—	257,0	905,7	198,0	120,0	—	—	19
—	—	—	—	40,4	142,3	103,0	42,0	—	—	20
—	—	—	—	5,4	19,1	65,3	25,4	—	—	21
—	—	—	—	302,8	1067,1	366,3	187,4	—	—	19-21
—	—	—	—	35,2	123,9	5,0	2,5	—	—	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
—	—	—	—	35,2	123,9	5,0	2,5	—	—	22-24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
—	—	—	—	18,9	66,5	0,0	0,0	—	—	25-26
—	—	—	—	18,9	66,5	0,0	0,0	—	—	27
—	—	—	—	0,3	0,9	7,0	24,3	0,3	17,8	28
—	—	—	—	—	—	6,7	0,7	0,1	8,0	29
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31
—	—	—	—	0,3	0,9	37,6	4,4	0,7	—	32
—	—	—	—	—	—	8,9	1,7	0,3	—	32
—	—	—	—	—	—	—	5,6	0,7	17,8	33-32
—	—	—	—	—	—	—	3,3	3,2	—	33
—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	34
—	—	—	—	—	—	—	8,9	4,8	—	35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33-35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36
—	—	—	—	—	—	4,5	15,8	0,2	—	37
—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	38
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40
—	—	—	—	—	—	4,5	15,8	0,2	0,1	41
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36-41
0,3	0,9	37,6	4,4	1097,0	3864,8	444,1	226,1	17,8	8,0	

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

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Pigghålelever	Håkjerringlever	Håbrannlever			
		Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.
1	Østfold.....	—	—	—	—	—	—
2	Akershus	—	—	—	—	—	—
3	Oslo	—	—	—	—	—	—
4	Buskerud.....	—	—	—	—	—	—
5	Vestfold	—	—	—	—	—	—
6	Telemark	—	—	—	—	—	—
7	Aust-Agder	—	—	—	—	55	1,3
8	Mandal	—	—	—	—	15	0,4
9	Lista	—	—	—	—	—	—
8-9	Vest-Agder	—	—	—	—	15	0,4
10	Jæren og Dalane ..	—	—	—	—	57	1,3
11	Nord-Rogaland ..	—	—	—	—	149	3,5
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
10-11	Rogaland.....	—	—	—	—	206	4,8
12	Sunnhordland ..	—	—	—	—	—	—
13	Hardanger.....	—	—	—	—	—	—
14	Nordhordland ..	—	—	—	—	—	—
12-14	Hordaland.....	—	—	—	—	—	—
15	Bergen	—	—	—	—	505	11,7
16	Sognefjorden.....	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	—	—	—	—	—	—
18	Fjordane	—	—	—	—	61	1,4
16-18	Sogn og Fjordane ..	—	—	—	—	61	1,4
19	Sunnmøre	—	—	3 429	340,0	298	7,0
20	Romsdal	—	—	—	—	46	1,1
21	Nordmøre	108	5,1	—	—	6	0,1
19-21	Møre og Romsdal..	108	5,1	3 429	340,0	350	8,2
22	Frøya-Skeia	—	—	—	—	41	1,0
23	Fosen	—	—	4	0,2	—	—
24	Y. Trondheimsfj.	—	—	—	—	—	—
22-24	Sør-Trøndelag.....	—	—	4	0,2	41	1,0
25	I. Trondheimsfj...	—	—	—	—	—	—
26	Namdal	—	—	—	—	22	0,5
25-26	Nord-Trøndelag ..	—	—	—	—	22	0,5
27	Sør-Helgeland	—	—	—	—	8	0,2
28	Nord-Helgeland ..	—	—	—	—	2	0,1
29	Salten-Folla	—	—	32	1,4	—	—
30	Steigen-Ofoten ..	—	—	—	—	—	—
31	Lofoten	—	—	—	—	—	—
32	Vesterålen	—	—	10	0,5	—	—
27-32	Nordland	—	—	42	1,9	10	0,3
33	Vågsfjord-Senja ..	—	—	—	—	—	—
34	Kvaløy-Malangen ..	—	—	—	—	—	—
35	Lyngen-Kvænang.	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms	—	—	—	—	—	—
36	Alta-Hasvik	—	—	—	—	—	—
37	Sørøysund-Måsøy ..	—	—	—	—	—	—
38	Porsang.-Laksefj.	—	—	—	—	5	0,1
39	Tana	—	—	—	—	—	—
40	Vardø	—	—	—	—	—	—
41	Varanger	—	—	—	—	—	—
36-41	Finnmark	—	—	—	—	5	0,1
	I alt	108	5,1	3 475	342,1	1 270	29,7

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1957.

Brugdelever		Krabbe		Hummer		Sjøkreps		Reker		Nr.
Hl.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
—	—	1,3	4,2	15,0	197,7	162,9	198,4	311,6	1 304,8	1
—	—	—	—	0,1	1,1	—	—	12,1	64,9	2
—	—	—	—	0,5	5,2	—	—	1,8	10,3	3
—	—	—	—	0,0	0,3	—	—	3,0	16,5	4
—	—	—	—	13,0	149,9	21,0	33,8	144,2	558,5	5
—	—	—	—	9,2	100,7	—	—	238,4	885,3	6
—	—	—	—	28,8	315,9	—	—	138,5	667,9	7
—	—	—	—	33,5	380,6	1,0	1,1	407,4	1 621,1	8
—	—	—	—	47,7	541,2	2,1	2,4	620,0	1 688,3	9
—	—	—	—	81,2	921,8	3,1	3,5	1 027,4	3 309,4	8-9
—	—	—	—	50,4	583,5	1,9	1,9	1 184,7	3 889,5	10
—	—	—	—	127,0	1 504,5	—	—	731,3	2 438,7	11
—	—	17,3	16,5	—	—	—	—	—	—	—
—	—	17,3	16,5	177,4	2 088,0	1,9	1,9	1 916,0	6 328,2	10-11
—	215,5	167,4	43,6	417,2	—	0,1	0,2	47,8	170,9	12
—	—	—	—	0,1	1,1	—	—	—	—	13
—	203,5	158,1	38,8	371,6	—	0,0	0,1	0,6	2,0	14
—	419,0	325,5	82,5	789,9	—	0,1	0,3	48,4	172,9	12-14
—	—	0,0	0,0	—	—	—	—	3,7	13,2	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	644,7	436,6	47,3	420,4	—	—	—	—	17
—	—	126,5	83,4	58,8	549,1	—	—	—	—	18
—	—	771,2	520,0	106,1	969,5	—	—	—	—	16-18
—	—	204,0	123,0	66,0	629,0	—	—	—	—	19
—	—	78,0	48,0	33,4	300,9	—	—	5,9	16,4	20
—	—	272,5	153,3	24,5	180,6	—	—	166,4	466,5	21
—	—	554,5	324,3	123,9	1 110,5	—	—	172,3	482,9	19-21
I 080	70,2	I 070,7	595,0	9,1	52,9	—	—	7,9	27,9	22
—	—	124,6	69,8	3,3	19,2	—	—	144,4	374,3	23
—	—	—	—	—	—	—	—	4,9	19,8	24
I 080	70,2	I 195,3	664,8	12,4	72,1	—	—	I 57,2	422,0	22-24
—	—	—	—	—	—	—	—	8,7	32,9	25
—	—	107,4	57,2	3,9	19,8	—	—	78,6	217,3	26
—	—	107,4	57,2	3,9	19,8	—	—	7,3	250,2	25-26
—	—	—	65,0	35,0	0,1	0,5	—	420,9	983,5	27
I 00	5,0	6,8	3,7	0,0	0,1	—	—	338,1	913,0	28
—	—	—	—	0,1	1,0	—	—	140,3	397,6	29
—	—	—	—	0,8	6,1	—	—	4,9	17,5	30
—	—	—	—	—	—	—	—	135,3	285,6	31
I 12	5,6	—	—	—	—	—	—	220,2	464,2	32
212	10,6	71,8	38,7	1,0	7,7	—	—	I 259,7	3 061,4	27-32
—	—	—	—	—	—	—	—	509,5	I 178,8	33
—	—	—	—	—	—	—	—	368,8	752,3	34
—	—	—	—	—	—	—	—	392,0	942,8	35
—	—	—	—	—	—	—	—	I 330,3	2 873,9	33-35
—	—	—	—	—	—	—	—	5,4	I 5,2	36
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40
—	—	—	—	—	—	—	—	213,7	439,8	41
—	—	—	—	—	—	—	—	219,1	455,0	36-41
I 292	80,8	3 137,8	I 951,2	655,0	6 750,1	189,0	237,9	7 071,0	20 877,3	

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

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Agnskjell		Akkar		Tang, tørket		Tare, tørket	
		Tnr.	1000kr.	Tonn	1000kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1	Østfold.....	—	—	—	—	—	—	—	—
2	Akershus	—	—	—	—	—	—	—	—
3	Oslo	1	0,3	—	—	—	—	—	—
4	Buskerud.....	—	—	—	—	—	—	—	—
5	Vestfold	180	0,5	—	—	—	—	—	—
6	Telemark	—	—	—	—	—	—	—	—
7	Aust-Agder	—	—	—	—	—	—	—	—
8	Mandal	—	—	—	—	—	—	—	—
9	Lista	—	—	—	—	—	—	—	—
8-9	Vest-Agder	—	—	—	—	—	—	—	—
10	Jæren og Dalane ..	—	—	—	—	—	—	—	—
11	Nord-Rogaland ..	—	—	—	—	80,0	16,0	—	—
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—	—	—
10-11	Rogaland	—	—	—	—	80,0	16,0	—	—
12	Sunnhordland ..	—	—	—	—	28,0	2,8	35,0	11,5
13	Hardanger	—	—	—	—	—	—	—	—
14	Nordhordland ..	—	—	—	—	90,5	9,1	182,0	60,1
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—	—	—
12-14	Hordaland	—	—	—	—	118,5	11,9	217,0	71,6
15	Bergen	—	—	—	—	—	—	—	—
16	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	—	—	—	—	229,8	23,0	188,5	60,2
18	Fjordane	—	—	—	—	—	—	—	—
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—	—	—
16-18	Sogn og Fjordane ..	—	—	—	—	229,8	23,0	188,5	60,2
19	Sunnmøre	—	—	—	—	380,0	49,4	35,0	11,5
20	Romsdal	—	—	—	—	271,0	37,9	—	—
21	Nordmøre	—	—	—	—	2 069,8	252,3	58,4	22,2
19-21	Møre og Romsdal ..	—	—	—	—	2 720,8	339,6	93,4	33,7
22	Frøya-Skeia	—	—	—	—	4 563,0	855,2	1 210,0	399,3
23	Fosen	—	—	—	—	357,0	68,1	—	—
24	Y. Trondheimsfj.	—	—	—	—	—	—	—	—
22-24	Sør-Trøndelag	—	—	—	—	4 920,0	923,3	1 210,0	399,3
25	I. Trondheimsfj.	—	—	—	—	—	—	—	—
26	Namdal	—	—	—	—	—	—	—	—
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—	—	—
25-26	Nord-Trøndelag	—	—	—	—	—	—	—	—
27	Sør-Helgeland	42	15,1	20,0	11,0	240,0	24,0	—	—
28	Nord-Helgeland ..	—	—	3,8	1,5	—	—	—	—
29	Salten-Folla	—	—	—	—	—	—	—	—
30	Steigen-Ofoten	—	—	—	—	—	—	—	—
31	Lofoten	—	—	—	—	—	—	—	—
32	Vesterålen	—	—	48,8	21,5	—	—	—	—
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—	—	—
27-32	Nordland	42	15,1	72,6	34,0	240,0	24,0	—	—
33	Vågsfjord-Senja	—	—	—	—	—	—	—	—
34	Kvaløy-Malangen	—	—	—	—	—	—	—	—
35	Lyngen-Kvænang	—	—	—	—	—	—	—	—
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms	—	—	—	—	—	—	—	—
36	Alta-Hasvik	—	—	—	—	—	—	—	—
37	Sørøysund-Måsøy	—	—	—	—	—	—	—	—
38	Porsang-Laksefj.	—	—	—	—	—	—	—	—
39	Tana	—	—	—	—	—	—	—	—
40	Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—
41	Varanger	—	—	—	—	—	—	—	—
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—	—	—
36-41	Finnmark	—	—	—	—	—	—	—	—
	I alt	223	15,9	72,6	34,0	8 309,1	1 337,8	1 708,9	564,8

¹ Inklusive 261,8 tonn, verdi kr. 41 745, utført direkte fra feltet.² Inklusive 5 893,9 tonn, verdi kr. 2 946 698, utført direkte fra feltet.

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1957.

Annen og uspes. fisk m. v.		Uspesifisert lever		Rognkjeks- rogn		Uspesifisert rogn		I alt		Nr.
Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
7,1	6,3	—	—	—	—	—	—	3 170,1	4 516,6	1
1,2	1,6	—	—	—	—	—	—	275,6	432,8	2
2,7	1,6	—	—	—	—	—	—	687,8	985,1	3
1,0	0,7	—	—	—	—	—	—	44,4	85,7	4
2,0	1,3	—	—	—	—	—	—	1 240,4	1 653,4	5
23,2	3,0	16	0,6	—	—	—	—	1 732,8	2 276,8	6
0,9	3,3	—	—	—	—	—	—	2 290,1	2 674,1	7
154,6	19,3	5	0,2	—	—	—	—	7 626,1	5 637,2	8
16,5	3,5	—	—	—	—	—	—	4 990,3	5 139,5	9
171,1	22,9	5	0,2	—	—	—	—	12 616,4	10 776,7	8-9
82,7	16,6	839	29,4	—	—	13	0,5	4 951,2	6 743,2	10
545,7	102,9	626	21,9	—	—	41	2,0	136 422,7	45 473,4	11
—	—	—	—	—	—	—	—	19,1	23,2	
628,4	119,5	1 465	51,3	—	—	54	2,5	141 393,0	52 239,8	10-II
3,8	4,0	229	7,8	—	—	190	8,0	17 705,0	II 297,9	12
0,1	0,0	9	0,3	—	—	0	0,0	1 052,8	998,0	13
3,9	0,7	595	20,1	—	—	110	4,6	II 301,9	8 267,0	14
97,5	18,3	3	0,1	—	—	1	0,0	220,0	186,1	
105,3	23,0	836	28,3	—	—	301	12,6	30 279,7	20 749,0	I2-I4
0,0	0,0	2	0,1	—	—	14	0,6	6 996,7	6 160,4	15
—	—	—	—	—	—	—	—	4 166,5	3 799,3	16
61,7	18,5	89	4,5	—	—	—	—	54 136,9	16 289,4	17
519,8	87,9	1 823	95,3	—	—	—	—	197 309,8	56 139,8	18
—	—	—	—	—	—	—	—	204,6	308,6	
581,5	106,4	1 912	99,8	—	—	—	—	255 817,8	76 537,1	I6-I8
447,0	224,0	14 226	1 001,6	—	—	—	—	366 818,9	I24 130,5	I9
190,0	265,1	1 352	65,8	—	—	—	—	131 142,7	34 337,7	20
125,0	43,8	1 336	75,1	—	—	160	7,3	105 999,7	40 224,0	21
762,0	532,9	16 914	1 422,5	—	—	160	7,3	603 961,3	198 692,2	I9-I21
94,4	42,5	554	26,6	—	—	35	2,4	27 263,4	10 715,7	22
—	—	—	—	—	—	—	—	8 109,1	4 223,3	23
—	—	—	—	—	—	—	—	564,5	1 425,7	24
94,4	42,5	554	26,6	—	—	35	2,4	35 937,0	I6 364,7	22-24
—	—	—	—	—	—	—	—	1 153,0	539,0	25
86,1	0,9	—	—	—	—	—	—	12 114,3	8 593,5	26
—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	1,8	
86,1	0,9	—	—	—	—	—	—	13 268,0	9 134,3	25-26
29,1	19,4	187	9,2	—	—	2	0,1	18 922,2	8 972,6	27
30,4	2,4	—	—	—	—	44	3,7	23 864,2	9 970,9	28
4,6	1,5	72	3,3	—	—	—	—	II 183,1	4 423,4	29
—	—	—	—	—	—	29	2,6	5 035,2	2 926,8	30
3,9	2,1	—	—	—	—	—	—	37 492,8	27 715,9	31
273,0	41,6	1 34	5,2	920	55,2	1 859	76,3	35 619,8	20 716,1	32
—	—	—	—	—	—	—	—	1 118,0	950,1	
341,0	67,0	393	17,7	920	55,2	1 934	82,7	133 235,3	75 675,8	27-32
65,5	22,9	—	—	195	9,8	—	—	27 482,0	II 843,8	33
45,5	15,2	—	—	—	—	—	—	20 475,2	II 821,7	34
—	—	—	—	—	—	—	—	23 613,4	10 699,6	35
—	—	—	—	—	—	—	—	122,7	55,3	
111,0	38,1	—	—	195	9,8	—	—	71 693,3	34 420,4	33-35
44,2	4,0	—	—	—	—	—	—	21 296,5	II 422,9	36
—	—	—	—	—	—	—	—	39 510,8	21 339,0	37
34,0	9,5	—	—	—	—	—	—	45 184,4	18 301,1	38
—	—	—	—	—	—	—	—	34 247,7	I4 139,7	39
—	—	—	—	—	—	—	—	65 451,5	37 828,4	40
—	—	—	—	—	—	—	—	47 343,6	7 252,8	41
—	—	—	—	—	—	—	—	253 358,7	145,9	
78,2	13,5	14	0,8	—	—	616	38,9	253 358,7	110 429,8	36-41
—	—	—	—	—	—	616	38,9	—	626 751,4	
2 ¹⁾ 3 258,9	1 026,2	22 111	1 367,9	1 115	65,0	3 114	147,0	2 ¹⁾ 573 892,3	626 751,4	

³ Av dette 5,0 tonn østers til verdi kr. 54 083 og 12,7 tonn østersyngel til verdi kr. 95227.

Tabell VI. Fangstmengden i alt av de ulike sorter fordelt

Nr.	Fiskesorter	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni
1	Ål	—	—	—	0	0	21
2	Lodde	—	—	18 749	50 942	129	187
3	Laks, sjøaure	—	—	—	3	8	21
4	Kveite	40	141	169	172	293	526
5	Rødspette	21	55	26	11	17	174
6	Annen flyndre	9	11	10	15	11	10
7	Blåkveite	3	31	15	21	64	278
8	Brosme	194	689	431	598	1 673	2 068
9	Hyse	1 367	2 355	1 243	1 285	7 529	5 597
10	Skrei	5 575	21 692	23 436	7 272	12	—
11	Loddetorsk	—	—	1 305	15 108	24 459	11 271
12	Annen torsk	872	840	3 498	9 146	1 389	8 430
13	Hvitting	14	12	16	18	8	4
14	Lyr	133	213	334	522	343	249
15	Sei	1 608	2 381	4 501	3 131	2 973	6 146
16	Lysing	3	1	1	2	3	1
17	Blålange	—	—	—	1	23	100
18	Lange	44	63	100	265	1 420	4 560
19	Skreilever	384	1 956	2 035	755	—	—
20	Loddetorsklever	—	—	73	1 103	1 850	1 085
21	Skreirogn	90	1 104	1 696	611	89	28
22	Vintersild	230 376	498 458	65 296	1 452	—	—
23	Feitsild	191	36	2	6 617	14 353	2 369
24	Småsild	6 435	2 934	187	1 514	23 859	14 712
25	Fjordsild	28	57	189	138	86	38
26	Trålsild	—	—	—	209	—	—
27	Islandssild	—	—	—	—	—	792
28	Brisling	9	1	5	—	666	6 130
29	Makrell	—	—	—	225	2 302	3 847
30	Pir	—	—	—	5	16	7
31	Makrellstørje	—	—	—	—	—	—
32	Tobis	—	—	—	—	1 166	954
33	Uer	39	291	301	468	403	270
34	Steinbit	4	65	66	185	681	659
35	Horngjel	—	—	—	—	6	1
36	Breiflabb	12	14	16	37	33	20
37	Pigghå	960	2 287	1 396	583	1 767	2 745
38	Håbrann	29	30	21	43	115	79
39	Skate, rokke	10	13	12	29	30	45
40	Håkjerringlever	—	—	—	—	—	—
41	Brugdelever	—	—	—	—	—	—
42	Krabbe	—	12	—	—	—	—
43	Hummer	6	2	4	27	108	102
44	Sjøkrep	12	26	62	15	3	1
45	Reker	156	552	842	1 031	973	911
46	Agnskjell	—	—	—	—	—	—
47	Tang og tare	—	—	—	—	—	—
48	Annen lever	176	170	89	1 208	636	1 091
49	Annen rogn	1	21	20	6	3	2
50	Forskjellig	84	151	222	586	313	523
	I alt	248 885	536 664	126 368	105 359	89 812	76 054
	Prosent	15,8	34,1	8,0	6,7	5,7	4,8

etter islandbringelsesmåneder 1957. Tonn.

Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Korreksjon	I alt	Nr.
146	140	87	33	3	2	-2	430	1
15	-	-	-	-	-	-	70 022	2
28	7	1	1	0	0	1 329	1 398	3
719	662	754	307	352	558	100	4 793	4
130	171	150	153	97	67	-16	1 056	5
5	7	11	10	12	5	16	132	6
I 277	I 098	800	73	158	43	269	4 130	7
I 682	I 003	I 121	707	612	563	-116	II 225	8
2 395	4 065	3 823	4 272	3 760	3 508	642	41 841	9
-	-	-	-	-	-	I 510	59 497	10
-	-	-	-	-	-	-	52 143	11
I 9 452	I 3 815	I 3 440	I 4 132	I 5 161	8 910	8 743	I 17 828	12
I	2	5	7	9	7	I 7	120	13
229	94	77	115	262	75	-160	2 486	14
I 4 496	I 4 394	9 021	6 922	4 303	3 162	2 826	75 864	15
-	30	2	5	I	I	8	58	16
10	-	60	-	2	-	III	307	17
I 475	364	507	45	I 90	204	272	9 509	18
-	-	-	-	-	-	459	5 589	19
-	-	-	-	-	-	I	4 112	20
-	-	-	-	-	-	-109	3 509	21
-	-	-	-	-	-	-	795 582	22
2 682	3 921	3 563	5 235	4 817	I 520	-	45 306	23
7 646	5 981	4 655	10 918	35 228	I 5 555	-	I 29 024	24
58	155	151	97	I 25	22	-3	I 141	25
917	2 793	2 048	710	496	532	-54	7 651	26
6 078	5 309	I 7 690	I 029	-	-	64	30 962	27
742	265	222	I 025	316	I 24	19	9 524	28
I 895	I 591	I 202	277	27	-	30	I I 396	29
40	17	38	39	57	I 2	-10	221	30
I 190	I 732	I 705	286	25	I 9	52	5 009	31
484	99	-	518	-	-	-I	3 220	32
281	598	420	416	337	I 81	55	4 040	33
452	140	96	84	78	47	I 9	2 576	34
2	-	-	-	-	-	-I	8	35
20	17	10	9	9	8	20	225	36
577	2 158	I 854	I 489	I 910	779	I 99	I 8 704	37
121	187	226	78	43	I 25	-	I 097	38
23	62	47	55	56	21	41	444	39
-	-	-	-	-	-	348	348	40
-	-	-	-	-	-	I 29	129	41
-	19	551	I 024	845	I 47	540	3 138	42
30	0	21	I 17	76	I 55	7	655	43
0	2	3	9	31	24	I	189	44
513	652	477	349	305	211	99	7 071	45
-	-	-	-	-	-	22	22	46
2 275	I 955	2 131	I 657	I 167	848	I 357	I 4 766	48
4	2	7	-	2	39	I 086	I 193	49
547	330	259	99	I 36	42	298	3 590	50
68 637	63 837	67 235	52 302	71 008	37 516	30 215	I 573 892	
4,4	4,1	4,3	3,3	4,5	2,4	I,9	100,0	

Tabell VII.

Fangstverdi i alt av de ulike sorter fordelt

Nr.	Fiskesorter	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni
1	Ål	—	—	—	I	I	83
2	Lodde	—	—	I 784	4 654	10	15
3	Laks, sjøaure	—	—	—	25	97	220
4	Kveite	100	352	522	518	824	I 759
5	Rødspette	38	85	40	19	25	252
6	Annen flyndre	11	11	11	22	16	I 14
7	Blåkveite	2	18	9	I 1	36	160
8	Brosme	109	360	240	351	997	I 238
9	Hyse	950	I 429	784	744	3 631	2 676
10	Skrei	3 984	I 5 048	I 6 737	5 480	9	—
11	Loddetorsk	—	—	951	I 0 501	I 6 792	7 789
12	Annen torsk	855	737	2 677	6 903	I 433	7 059
13	Hvitting	13	11	14	16	5	4
14	Lyr	110	161	282	350	236	169
15	Sei	856	I 109	2 062	I 545	I 495	2 921
16	Lysing	I	I	I	I	3	I
17	Blålange	—	—	—	I	13	55
18	Lange	36	47	70	208	I 165	3 496
19	Skreilever	I 97	I 047	I 229	447	—	—
20	Loddetorsklever	—	—	44	662	883	570
21	Skreirogn	71	I 003	I 325	426	88	25
22	Vintersild	55 443	I 13 630	I 3 684	310	—	—
23	Feitsild	35	6	I	I 283	2 774	519
24	Småsild	791	287	I 7	I 45	4 148	2 284
25	Fjordsild	23	54	I 53	83	32	30
26	Trålsild	—	—	—	52	—	—
27	Islandssild	—	—	—	—	—	306
28	Brisling	5	I	3	—	956	9 014
29	Makrell	—	—	—	337	I 822	I 841
30	Pir	—	—	—	3	I 1	2
31	Makrellstørje	—	—	—	—	—	—
32	Tobis	—	—	—	—	272	235
33	Uer	24	I 79	I 82	323	275	I 76
34	Steinbit	2	28	27	75	267	286
35	Horngjel	—	—	—	—	3	0
36	Breiflabb	I 8	21	23	54	46	28
37	Pigghå	388	902	482	226	466	935
38	Håbrann	I 01	I 03	75	I 48	404	292
39	Skate, rokke	5	7	6	I 5	I 8	28
40	Håkjerringlever	—	—	—	—	—	—
41	Brugdelever	—	—	—	—	—	—
42	Krabbe	—	8	—	—	—	—
43	Hummer	72	21	52	327	I 183	939
44	Sjøkreps	I 6	8	87	21	5	2
45	Reker	778	I 824	2 462	2 769	2 613	2 322
46	Agnskjell
47	Tang og tare
48	Annen lever	97	69	39	647	457	587
49	Annen rogn	I	I 0	9	2	I	I
50	Forskjellig	59	I 74	202	358	232	293
	I alt	65 191	I 38 751	46 286	40 063	43 744	48 626
	Prosent	10,4	22,1	7,4	6,4	7,0	7,8

etter ilandbringelsesmåneder 1957. 1000 kr.

Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Korreksjon	I alt	Nr.
356	507	313	110	9	8	-26	1 362	1
I	-	-	-	-	-	-	6 464	2
228	52	9	3	I	I	I2 517	13 153	3
2 340	2 186	2 459	I 065	I 231	I 902	332	15 590	4
196	252	216	222	I 57	I 06	-25	I 583	5
7	11	14	13	I 7	7	21	I 75	6
770	658	482	43	90	25	I55	2 459	7
I 028	616	728	441	396	365	-96	6 773	8
I 244	2 254	2 180	2 425	2 260	2 239	302	23 118	9
-	-	-	-	-	-	2 390	43 648	10
-	-	-	-	-	-	-I	36 032	11
16 113	II 320	II 053	II 703	II 342	7 188	484	89 867	12
I	2	5	7	II	8	I3	I10	13
161	79	68	99	I67	68	-91	I 859	14
6 518	6 562	4 437	3 548	2 219	I 734	684	35 690	15
-	32	2	5	I	I	3	52	16
6	-	36	-	I	-	68	I80	17
I 080	283	403	35	I60	I72	210	7 365	18
-	-	-	-	-	-	364	3 284	19
-	-	-	-	-	-	-	2 159	20
-	-	-	-	-	-	70	2 868	21
-	-	-	-	-	-	-	I83 067	22
846	I 268	I 058	I 326	I 143	306	-	I0 565	23
I 593	I 371	I 136	2 306	6 558	2 723	-3	23 356	24
43	I17	I13	75	95	I7	-I	834	25
282	863	613	269	I64	I79	-26	2 396	26
3 124	3 895	I4 866	865	-	-	903	23 959	27
I 090	382	323	I 524	263	69	-170	I3 460	28
I 244	I 078	617	I74	25	-	I9	7 157	29
20	21	35	37	57	I2	-3	I95	30
I 926	2 850	2 913	482	46	31	-60	8 188	31
I19	19	-	97	-	-	-21	721	32
I94	383	273	235	I96	I21	80	2 641	33
214	52	35	35	33	20	9	I 083	34
0	-	-	-	-	-	I	4	35
28	24	I4	I3	I4	I3	25	321	36
I76	855	736	537	759	311	463	7 236	37
445	680	806	280	I58	454	-81	3 865	38
I2	31	22	29	32	I4	7	226	39
-	-	-	-	-	-	342	342	40
-	-	-	-	-	-	81	81	41
-	I5	361	684	524	I96	263	I 951	42
262	I	I94	I 136	706	I 841	I6	6 750	43
I	3	6	I3	44	33	-I	238	44
I 437	I 851	I 377	I 052	I 122	878	392	20 877	45
..	16	16	46
..	I 903	I 903	47
I 337	I 107	I 227	850	604	426	I 280	7 827	48
3	2	5	-	2	28	675	739	49
305	253	271	I88	I17	I02	-492	2 062	50
44 750	41 935	49 406	31 926	31 724	21 498	22 851	626 751	
7,1	6,7	7,9	5,1	5,1	3,4	3,6	100,0	

Tabell VIII. Fiskesalgslagene

Nr.	Salgslag	Januar	Februar	Mars	April	Mai
		Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn
1	Fjordfisk S/L	139	193	367	249	113
2	Skagerakfisk S/L	512	553	545	1 019	1 012
3	Rogaland Fiskesalgslag S/L	511	653	797	889	1 191
4	Hordaland Fiskesalgslag S/L	100	470	574	221	420
5	Sogn og Fjordane Fiskesalgslag	1 040	2 579	2 107	1 824	2 348
6	Sunnmøre og Romsdal Fiskesalgslag	828	2 229	5 557	2 247	3 044
7	Norges Råfisklag	8 394	27 926	31 349	37 287	38 629
8	Norges Makrellag S/L	—	—	—	230	2 318
9	Håbrandfiskernes Salslag	29	30	22	43	115
10	Norges Levendefisklag S/L	321	602	812	457	449
11	Noregs Sildesalslag	230 376	498 458	65296	1 452	—
12	Feitsildfiskernes Salgslag	6 635	2 970	18 938	58 562	34 719
13	Islandssildfiskernes Forening	—	—	—	—	—
14	Sild- og Brislingsalslaget	3	1	4	510	4 962
	I alt	248 888	536 664	126 368	104 990	89 320
		1000 kr.				
1	Fjordfisk S/L	225	267	491	418	223
2	Skagerakfisk S/L	860	838	821	1 211	1 046
3	Rogaland Fiskesalgslag S/L	599	822	1 066	1 626	2 244
4	Hordaland Fiskesalgslag S/L	76	293	353	172	345
5	Sogn- og Fjordane Fiskesalgslag	474	1 167	954	903	1 065
6	Sunnmøre og Romsdal Fiskesalgslag	644	1 196	2 862	1 664	2 547
7	Norges Råfisklag	5 607	19 117	22 706	26 175	25 056
8	Norges Makrellag S/L	—	—	—	340	1 832
9	Håbrandfiskernes Salslag	101	103	75	147	404
10	Norges Levendefisklag S/L	332	1 024	1 468	923	822
11	Noregs Sildesalslag	55 443	113 630	13 684	310	—
12	Feitsildfiskernes Salgslag	829	293	1 802	5 986	5 480
13	Islandssildfiskernes Forening	—	—	—	—	—
14	Sild- og Brislingsalslaget	1	1	4	96	2 542
	I alt	65 191	138 751	46 286	39 971	43 606

Tabell IX. Fangstmengden av feitsild og

Nr.	Måneder	Finnmark		Troms		Nordland		Nord-
		Feitsild	Småsild	Feitsild	Småsild	Feitsild	Småsild	Feitsild
1	Januar	—	36 327	1 658	28 216	109	2 463	71
2	Februar	59	18 409	296	12 497	31	641	—
3	Mars	—	256	—	1 392	17	365	—
4	April	263	8 558	109	172	1 694	2 361	246
5	Mai	403	53 195	1 493	36 088	5 278	8 392	1 583
6	Juni	893	27 400	1 419	3 838	12 989	32 193	1 321
7	Juli	593	22 572	793	4 882	10 344	15 989	874
8	August	1 221	27 783	1 745	226	12 710	5 238	1 332
9	September	105	—	3 070	1 616	7 186	1 648	64
10	Oktober	—	715	23 962	59 742	22 841	14 451	106
11	November	34	61 674	11 554	71 718	31 211	145 700	1 398
12	Desember	—	22 544	4 080	38 204	8 935	75 300	490
	I alt	3 571	279 433	50 179	258 591	113 345	304 741	7 485

omsetning i hver måned 1957.

Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Kor- reksjon	I alt	Nr.
Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	
150	183	346	259	198	309	108	-125	2 489	1
1 013	746	368	311	364	648	374	1	7 466	2
964	899	725	471	401	585	436	-30	8 492	3
678	1 144	1 148	1 438	516	397	274	336	7 716	4
3 834	1 381	2 765	2 210	1 385	2 302	767	438	24 980	5
8 757	8 590	7 616	5 326	4 708	6 102	1 207	1 849	58 060	6
31 188	32 674	30 342	25 808	23 505	18 775	16 132	-405	321 604	7
3 811	1 882	1 542	1 221	300	-	-	1	11 305	8
79	121	186	226	78	44	125	-2	1 096	9
437	276	385	582	1 408	942	363	772	7 806	10
-	-	-	-	-	-	-	-	795 582	11
15 138	6 665	8 035	7 560	15 874	39 919	17 171	-46	232 140	12
-	2 052	4 100	17 690	1 029	-	-	48	24 919	13
8 725	5 298	4 442	2 942	1 631	478	97	21	29 114	14
74 774	61 911	62 000	66 044	51 397	70 501	37 054	2 858	1 532 769	
1000 kr.	1000kr.	1000 kr.	1000 kr.						
275	228	592	474	522	437	202	35	4 389	1
1 077	1 023	684	644	714	911	1 341	-50	11 120	2
1 601	1 183	1 060	696	528	801	1 355	45	13 626	3
362	1 551	1 382	1 938	897	327	257	99	8 052	4
2 028	1 051	1 551	1 729	580	1 265	532	509	13 808	5
8 011	8 572	7 623	5 993	4 687	5 803	1 156	-148	50 610	6
20 022	20 370	18 701	16 770	15 650	12 705	12 463	152	215 494	7
1 765	1 181	1 031	629	191	-	-	-	6 969	8
292	445	679	806	280	158	454	-80	3 864	9
820	481	804	820	1 484	984	461	755	11 178	10
-	-	-	-	-	-	-	-	183 067	11
2 393	1 346	2 021	1 977	3 837	7 746	3 046	-1	36 755	12
-	1 724	3 445	14 866	865	-	-	814	21 714	13
9 535	2 436	1 716	1 155	1 418	228	61	-159	19 034	14
48 181	41 591	41 289	48 497	31 653	31 365	21 328	1 971	599 680	

småsild månedsvise i hvert fylke 1957. H1.

Trøndel.	Sør-Trøndelag		Møre og Romsdal		Andre fylker		I alt	Nr.	
Småsild	Feitsild	Småsild	Feitsild	Småsild	Feitsild	Småsild	Feitsild	Småsild	Nr.
1 992	-	-	212	199	-	-	2 050	69 197	1
-	-	-	-	-	-	-	386	31 547	2
-	-	-	-	-	-	-	17	2 013	3
57	24 832	304	39 714	3 623	4 290	1 202	71 148	16 277	4
4 583	58 652	13 332	84 182	104 619	2 742	36 338	154 333	256 547	5
8 789	1 121	8 517	4 316	57 710	3 411	19 741	25 470	158 188	6
4 107	983	4 931	738	4 382	14 520	25 356	28 845	82 219	7
1 230	2 828	3 194	13 386	14 881	8 942	11 756	42 164	64 308	8
5	1 011	700	25 216	39 965	1 664	6 119	38 316	50 053	9
2 551	3 752	3 374	5 457	30 048	175	6 519	56 293	117 400	10
25 466	3 578	6 747	3 740	63 838	284	3 651	51 799	378 794	11
4 180	868	3 034	1 958	23 913	13	87	16 344	167 262	12
52 960	97 625	44 133	178 919	343 178	36 041	110 769	487 1651	393 805	

Tabell X. Fangstmengden av de ulike sorter fordelt etter islandbringelsesmåneder 1957.¹ Møre og Romsdal. Tonn.

Fiskesorter	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli
Kveite	2	9	15	34	90	358	511
Rødspette	2	5	2	1	0	7	15
Brosme	13	24	57	179	530	852	639
Hyse	226	241	257	320	474	435	292
Skrei	—	1 022	2 566	507	—	—	—
Annen torsk	1 002	138	68	991	1 082	3 335	9 520
Sei og lyr	349	1 208	2 811	824	714	1 619	2 254
Blålange	—	—	—	1	23	100	10
Lange	13	19	48	124	1 250	4 034	1 108
Biprod. av skrei	—	185	433	61	—	—	—
Vintersild	170	880	272 494	13 208	293	—	—
Feitsild	20	—	—	3 693	7 829	401	69
Småsild	19	—	—	337	9 730	5 367	407
Islandssild	—	—	—	—	—	—	2 057
Brisling	5	—	—	—	13	21	13
Makrellstørje	—	—	—	—	—	—	8
Pigghå	93	175	168	105	19	45	32
Håbrann	—	—	—	—	—	—	—
Skate	3	6	5	11	18	42	21
Krabbe	—	—	—	—	—	—	—
Hummer	—	—	—	1	19	35	10
Reker	4	16	21	11	12	13	25
Annen fisk m. v.	1	4	20	41	53	49	55
Annen lever	7	12	—	95	306	370	280
I alt	172 639	275 558	19 679	7 629	22 162	17 083	17 326
Prosent	28,6	45,6	3,3	1,3	3,7	2,8	2,9

Fiskesorter	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Korr.	I alt
Kveite	506	463	139	155	11	11	2 304
Rødspette	20	6	16	10	7	—	91
Brosme	442	343	253	162	60	-127	3 427
Hyse	458	356	186	323	193	72	3 833
Skrei	—	—	—	—	—	192	4 287
Annen torsk	7 448	4 385	6 448	5 176	1 419	3 862	44 874
Sei og lyr	1 060	324	353	170	204	748	12 638
Blålange	—	60	—	2	—	—	196
Lange	236	403	128	101	101	61	7 626
Biprod. av skrei	—	—	—	—	—	35	714
Vintersild	—	—	—	—	—	—	456 875
Feitsild	1 245	2 345	507	348	182	—	16 639
Småsild	1 384	3 717	2 794	5 937	2 224	—	31 916
Islandssild	1 369	3 126	426	—	—	76	7 054
Brisling	13	11	341	242	105	—	764
Makrellstørje	52	202	169	35	19	6	491
Pigghå	65	218	104	213	126	4	1 367
Håbrann	—	—	—	—	—	303	303
Skate	60	44	59	49	17	31	366
Krabbe	—	15	88	71	107	274	555
Hummer	—	—	12	13	7	27	124
Reker	16	20	8	13	13	—	172
Annen fisk m. v.	72	77	89	49	23	3 472	4 005
Annen lever	238	259	81	42	11	1 639	3 340
I alt	14 684	16 374	12 201	13 111	4 829	10 686	603 961
Prosent	2,4	2,7	2,0	2,1	0,8	1,8	100,0

¹ For vintersild er månedsfordelingen foretatt etter dagsfangstoppgaver fra Norges Sildesalslag. Tallene for feitsild og småsild bygger på månedsoppgaver fra Feitsildfiskernes Salgsdag og for islandssild på oppgaver ved innklarering. For de andre fiskesortene bygger oppgavene hovedsakelig på månedsoppgaver fra Sunnmøre og Romsdal Fiske-salslag, Norges Råfisklag og Norges Levendefisklag S/L.

**Tabell XI. Fangstmengden av de ulike sorter fordelt etter island-
bringelsesmåneder 1957. Troms. Tonn.**

Fiskesorter	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli
Kveite	22	13	21	4	20	5	7
Flyndre	—	—	—	—	—	6	7
Blåkveite	—	5	—	1	1	1	21
Brosme	60	261	76	40	96	53	78
Hyse	165	277	95	10	8	13	20
Skrei	1 318	3 028	2 333	407	—	—	—
Annen torsk	—	—	1 007	155	538	561	2 594
Sei	14	42	35	1	5	451	2 594
Lange	—	—	—	—	—	—	—
Biprod. av skrei	164	351	235	32	—	—	—
Feitsild	154	28	—	10	139	132	74
Småsild	2 624	1 162	130	16	3 356	357	454
Uer	54	164	107	21	10	29	11
Steinbit	—	3	1	36	153	162	223
Reker	10	71	106	58	96	57	15
Annen fisk m.v.	3	—	—	—	3	1	2
I alt	4 588	5 405	4 146	791	4 425	1 828	3 748
Prosent	6,4	7,5	5,8	1,1	6,2	2,6	5,2

Fiskesorter	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Korreksjon	I alt
Kveite	1	14	26	43	66	186	428
Flyndre	7	2	3	5	3	50	83
Blåkveite	13	—	1	8	8	14	73
Brosme	8	96	121	168	44	526	1 627
Hyse	116	474	453	368	370	1 441	3 810
Skrei	—	—	—	—	—	—	7 086
Annen torsk	106	556	689	913	703	9 269	14 739
Sei	1 329	672	754	151	9	2 004	8 061
Lange	—	—	—	—	—	37	37
Biprod. av skrei	—	—	—	—	—	70	852
Feitsild	162	286	2 228	1 075	379	—	4 667
Småsild	21	150	5 556	6 670	3 553	—	24 049
Uer	8	30	48	76	33	284	875
Steinbit	2	3	2	143	7	173	908
Reker	17	32	39	445	5	379	1 330
Annen fisk m. v.	106	4	2	8	1	2 938	3 068
I alt	1 896	2 319	9 922	10 073	5 181	17 371	71 693
Prosent	2,7	3,2	13,8	14,1	7,2	24,2	100,0

**Tabell XII. Fangstmengden av de ulike sorter fordelt etter island-
bringelsesmåneder 1957.¹ Finnmark. Tonn.**

Fiskesorter	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli
Laks, sjøaure	18 749	50 943	129	187	..
Lodde	—	—	27	35	82	61	15
Kveite	17	60	14	3	5	82	27
Rødspette	6	23	13	18	62	199	58
Blåkveite	3	28	13	30	163	100	90
Brosme.....	28	83	14	—	—	—	10
Hyse	446	929	231	603	6 732	4 833	1 788
Skrei	2 101	4 311	2 446	—	—	—	—
Loddetorsk	—	—	1 305	15 108	24 459	11 565	—
Annen torsk	—	192	816	612	612	611	4 765
Sei.....	77	41	102	290	323	1 212	3 622
Biprod. av skrei	253	516	398	—	—	—	—
Lever av lodde- torsk	—	—	93	1 345	1 966	632	—
Feitsild.....	—	5	—	24	37	83	55
Småsild	3 378	1 712	24	796	4 947	2 548	2 099
Uer	7	64	39	198	169	68	78
Steinbit	4	51	38	112	366	242	85
Reker	1	6	16	19	70	30	19
Annen fisk m. v.	—	11	51	234	21	5	128
Andre biprod.	—	—	32	454	—	514	849
I alt	6 321	8 032	24 408	70 824	40 143	22 972	13 688
Prosent	2,5	3,2	9,6	27,9	15,8	9,1	5,4
Fiskesorter	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Korreksjon	I alt
Laks, sjøaure	391	391
Lodde	—	—	—	—	—	—1	70 022
Kveite	32	56	65	48	160	9	679
Rødspette	76	86	90	27	13	7	490
Blåkveite	22	6	90	125	28	—2	682
Brosme.....	21	44	40	26	49	—7	601
Hyse	2 951	2 207	3 407	1 597	1 691	26	27 441
Skrei	—	—	—	—	—	343	9 201
Loddetorsk	—	—	—	—	—	—294	52 143
Annen torsk	3 949	5 331	6 083	5 900	3 781	—982	31 670
Sei.....	5 049	4 678	3 254	600	149	23	19 420
Biprod. av skrei	—	—	—	—	—	—123	1 044
Lever av lodde- torsk	—	—	—	—	—	76	4 112
Feitsild.....	114	10	—	3	—	—1	332
Småsild	2 583	—	66	5 736	2 097	—1	25 987
Uer	364	151	230	154	21	149	1 692
Steinbit	68	52	65	47	23	—	1 153
Reker	11	11	19	16	1	—	219
Annen fisk m. v.	149	43	20	12	12	—603	83
Andre biprod.	935	921	851	377	360	704	5 997
I alt	16 324	13 596	14 280	14 668	8 385	—282	253 359
Prosent	6,4	5,4	5,6	5,8	3,3	0,0	100,0

¹ Tallene for feitsild, småsild og lodde bygger på månedsoppgaver fra Feitsildfiskernes Salgsdag. Fangsten av reker i hver måned er oppgitt av Norges Levendefisklag S/L. For de andre sortene er fordelingen på måneder foretatt etter oppgaver fra Norges Råfisklag.

Tabell XIII. Bruken av feitsild og småsild månedsvis 1957. Hl.

Måneder	Fersk eksport	Mjøl og olje	Hermetikk	Salting	Agn	Fersk innenlands	I alt
Feitsild.							
Januar	—	1 730	9	—	71	240	2 050
Februar	—	355	—	—	—	31	386
Mars	—	—	—	—	—	17	17
April	4 393	47 137	303	682	17 997	636	71 148
Mai	1 367	129 719	478	30	20 510	2 229	154 333
Juni	389	18 350	97	255	5 370	1 009	25 470
Juli	—	17 782	409	1 257	7 522	1 875	28 845
August	—	22 064	4 937	3 793	8 721	2 649	42 164
September	—	27 994	3 299	4 240	1 966	817	38 316
Oktober	—	45 663	988	3 002	6 556	84	56 293
November	920	41 204	683	3 543	5 156	293	51 799
Desember.....	864	13 664	274	1 140	327	75	16 344
I alt	7 933	365 662	11 477	17 942	74 196	9 955	487 165
Småsild.							
Januar	—	64 822	4 095	—	98	182	69 197
Februar	—	31 547	—	—	—	—	31 547
Mars	—	2 013	—	—	—	—	2 013
April	—	15 991	—	—	252	34	16 277
Mai	489	208 394	46 471	182	622	389	256 547
Juni	702	146 537	8 396	1 060	410	1 083	158 188
Juli	—	66 585	11 571	1 101	2 278	684	82 219
August	—	39 361	15 779	1 172	7 194	802	64 308
September	—	31 389	17 108	349	831	376	50 053
Oktober	—	92 554	19 933	863	4 050	—	117 400
November	—	302 369	64 480	4 376	4 887	2 682	378 794
Desember.....	1 286	139 355	25 303	1 137	83	38	167 262
I alt	2 477	1140 917	213 196	10 240	20 705	6 270	1 393 805
Feitsild og småsild i alt.							
Januar	—	66 552	4 104	—	169	422	71 247
Februar	—	31 902	—	—	—	31	31 933
Mars	—	2 013	—	—	—	17	2 030
April	4 393	63 128	303	682	18 249	670	87 425
Mai	1 856	338 113	46 949	212	21 132	2 618	410 880
Juni	1 091	164 887	8 493	1 315	5 780	2 092	183 658
Juli	—	84 367	11 980	2 358	9 800	2 559	111 064
August	—	61 425	20 716	4 965	15 915	3 451	106 472
September	—	59 383	20 407	4 589	2 797	1 193	88 369
Oktober	—	138 217	20 921	3 865	10 606	84	173 693
November	920	343 573	65 163	7 919	10 043	2 975	430 593
Desember.....	2 150	153 019	25 637	2 277	410	113	183 606
I alt	10 410	1 506 579	224 673	28 182	94 901	16 225	1 880 970

Tabell XIV. Fangstmengden etter redskapsarter 1957. Tonn.

Fiskesorter	Trål	Snurpenot	Garn	Landnot	Line	Juksa
Strømsild	202	—	—	—	—	—
Lodde	—	63 966	—	6 056	—	—
Kveite, flyndre	—	..	—	..	—
Skrei	976	2 020	31 322	—	18 749	6 430
Loddetorsk	10 552	389	15 862	—	14 052	11 288
Torsk fra fjerne farv.	24 863	—	—	—	29 615	31 619
Annen torsk o. l.	9 558
Vintersild	—	456 175	334 778	4 629	—	—
Feitsild	—	539 296	6943	65 067	—	—
Småsild	109	5114 070	6—	615 445	—	—
Fjordsild	—	1 027	114	—	—	—
Trålsild	7 651	—	—	—	—	—
Islandssild	—	12 678	18 284	—	—	—
Brisling	23	9 501	—	7—	—	—
Makrell, pir	198	2 270	3 764	1 611	—	—
Makrellstørje	—	85 009	—	—	—	—
Annen beinfisk	5 177
Håbrann, pigghå o. l.	—	—	—	—	20 301	—
Sjøkrepss	189	—	—	—	—	—
Reker	7 071	—	—	—	—	—
Biprodukter	3 245
I alt	69 814	706 401	405 067	32 808	82 717	19 337
Fiskesorter	Dorg	Teine, russe, kilenot	Skrapere o. l.	Andre redsk. og uoppgr. ¹	I alt	
Ål	—	430	—	—	430	
Strømsild	—	—	—	—	202	
Lodde	—	—	—	—	70 022	
Laks, sjøaure	—	21 398	—	—	1 398	
Kveite, flyndre	—	—	—	10 111	10 111	
Skrei	—	—	—	—	59 497	
Loddetorsk	—	—	—	—	52 143	
Torsk fra fjerne farv.	—	—	—	—	56 097	
Levende torsk ⁴	—	2 308	—	—	2 308	
Levende sei ⁴	—	428	—	—	428	
Annen torsk o. l.	—	193 214	202 772	
Vintersild	—	—	—	—	795 582	
Feitsild	—	—	—	—	45 306	
Småsild	—	—	—	—	129 624	
Fjordsild	—	—	—	—	1 141	
Trålsild	—	—	—	—	7 651	
Islandssild	—	—	—	—	30 962	
Brisling	—	—	—	—	9 524	
Makrell, pir	3 389	—	—	384	11 616	
Makrellstørje	—	—	—	—	5 009	
Annen beinfisk	—	5 400	10 577	
Håbrann, pigghå o. l.	—	—	—	—	20 301	
Krabbe	—	3 138	—	—	3 138	
Hummer	—	655	—	—	655	
Sjøkrepss	—	—	—	—	189	
Reker	—	—	—	—	7 071	
Skjell	—	—	40	73	113	
Tang, tare	—	—	10 018	—	10 018	
Biprodukter	—	26 762	30 007	
I alt	3 389	8 357	10 058	235 944	1 573 892	

¹ En savner bl. a. oppgaver over fisk fanget med snurrevad. ² En del av fangsten kan være tatt med andre redskaper, vesentlig garn. ³ For Vest-Grønland er kvantumet beregnet på grunnlag av oppgaver fra en del av fartøyene. ⁴ Bare Norges Levendefisklags omsetning. ⁵ Av dette er en mindre del fanget med garn og landnot. ⁶ Se note 5. ⁷ Medregnet under snurpenot. ⁸ Av dette er en mindre del fanget med dorg og harpun.

Tabell XV. Bruken av de enkelte fiskesorter 1957.¹ Tonn.

Fiskesorter	Fersk bruk	Frysing	Henging	Salting etc.	Hermetikk	Opp- maling	Agn	I alt
Ål	430	—	—	—	—	—	—	430
Lodde	—	—	—	—	—	70 012	10	70 022
Laks, sjøaure	598	800	—	—	—	—	—	1 398
Strømsild	—	—	—	—	—	202	—	202
Kveite	3 537	1 256	—	—	—	—	—	4 793
Mareflyndre	66	—	—	—	—	—	—	66
Rødspette	1 029	27	—	—	—	—	—	1 056
Annen flyndre	66	—	—	—	—	—	—	66
Blåkveite	3 329	800	—	1	—	—	—	4 130
Brosme	316	600	7 309	3 000	—	—	—	II 225
Hyse	16 968	10 000	10 600	270	4 000	3	—	41 841
Skrei	7 757	1 441	22 547	27 243	509	—	—	59 497
Loddetorsk	1 507	1 286	39 181	10 169	—	—	—	52 143
Annen torsk	II 749	15 263	23 306	66 519	991	—	—	II 7 828
Hvitting	120	—	—	—	—	—	—	120
Lyr	2 372	104	—	—	10	—	—	2 486
Sei	15 576	6 204	48 853	2 976	1 400	855	—	75 864
Lysing	58	—	—	—	—	—	—	58
Blålange	6	—	—	301	—	—	—	307
Lange	323	150	833	8 203	—	—	—	9 509
Skreilever	380	—	—	—	—	5 209	—	5 589
Loddetorsklev	12	—	—	—	—	4 100	—	4 112
Skreirogn	609	—	—	2 428	472	—	—	3 509
Vintersild	59 453	51 337	—	80 967	14 587	584 961	4 277	795 582
Feitsild	1 664	—	—	1 669	1 067	34 006	6 900	45 306
Småsild	814	—	—	952	19 827	106 105	1 926	129 624
Fjordsild	907	7	—	—	153	74	—	1 141
Trålsild	—	—	—	50	—	6 326	1 275	7 651
Islandssild	—	—	—	24 919	—	6 043	—	30 962
Brisling	—	—	—	—	172	9 176	176	9 524
Makrell	5 699	1 090	—	680	532	2 748	647	II 396
Pir	165	2	—	—	38	16	—	221
Makrellstørje	3 394	1 540	—	—	75	—	—	5 009
Tobis	—	—	—	—	—	3 220	—	3 220
Uer	927	3 000	—	113	—	—	—	4 040
Steinbit	I 013	I 531	31	—	—	—	I	2 576
Horngjel	8	—	—	—	—	—	—	8
Breiflabb	163	62	—	—	—	—	—	225
Piggå	I 8 690	14	—	—	—	—	—	I 8 704
Håkjerringlever	—	—	—	—	—	347	—	347
Håbrann	322	775	—	—	—	—	—	I 097
Skate, rokke	442	2	—	—	—	—	—	444
Brugdelever	—	—	—	—	—	129	—	129
Krabbe	200	—	—	—	2 938	—	—	3 138
Hummer	645	—	—	—	10	—	—	655
Sjøkreps	189	—	—	—	—	—	—	189
Reker	2 305	2 003	—	—	2 763	—	—	7 071
Skjell	—	—	—	—	—	—	22	22
Østers	18	—	—	—	—	—	—	18
Tang og tare, tørket	—	—	—	—	—	10 018	—	10 018
Annen lever	—	—	—	—	—	14 760	—	14 760
Annen rogn	—	200	—	948	—	45	—	I 193
Forskjellig	I 871	—	—	—	—	I 500	—	3 371
I alt	165 697	99 494	I 52 660	231 580	58 548	850 856	I 5 057	I 573 892

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. Skrei-
Mengde- og verdiutbytte. Gjennomsnittspriser.**

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Mengde				Gjennomsnittspriser				Verdi Skrei slewyd 1000 kr.
		Skrei slewyd	Lever	Rogn	Solgte hoder	Skrei slewyd pr. 100 kg	Lever pr. hl.	Rogn pr. hl.	Solgte hoder pr. 100 stk.	
		Tonn	Hl.	Hl.	1000	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	1000 kr.
1	Sunnmøre	3 018	2 921	2 484	745	81,75	66,03	51,28	9,35	2 467
2	Romsdal	438	453	177	94	80,09	57,58	71,05	5,29	351
3	Nordmøre	831	758	350	177	80,39	55,38	78,17	4,04	668
4	Møre og Romsdal	4 287	4 132	3 011	1 016	81,32	63,15	55,57	8,05	3 486
5	Frøya—Skeia	499	501	292	127	76,75	63,49	100,00	4,94	383
6	Fosen	147	107	38	—	76,40	46,73	98,69	—	112
7	Sør-Trøndelag	646	608	330	127	76,67	60,54	99,85	4,94	495
8	Namdal	3 238	2 783	1 669	800	72,86	59,84	64,63	3,25	2 359
	(Nord-Trøndelag)									
9	Sør-Helgeland	744	643	383	153	74,37	63,53	64,96	3,50	554
10	Nord-Helgeland	1 303	1 287	823	278	74,28	64,16	82,93	3,61	968
11	Salten—Folla	91	94	50	22	69,95	55,00	100,00	3,64	64
12	Steigen—Ofoten	1 339	1 214	865	286	76,35	64,46	74,42	3,72	1 022
13	Lofoten	24 363	24 510	18 332	6 059	75,52	60,61	90,51	4,18	18 398
	Av 30. og 31. var i Lofoten oppsynsdistrikt under oppsynstiden:	23 043	23 136	17 579	5 751	75,85	61,12	90,05	4,24	17 477
15	Vesterålen	7 199	7 529	3 759	1 791	72,53	56,64	86,87	6,31	5 221
16	Nordland	35 039	35 277	24 212	8 589	74,85	60,07	88,73	4,58	26 227
17	Vågsfjord—Senja	2 526	1 083	1 423	838	69,14	72,00	80,86	2,71	1 747
18	Kvaløy—Malangen	2 160	2 161	1 054	525	69,62	58,30	77,83	3,69	1 503
19	Lyngen—Kvænangen	2 400	2 100	696	377	69,63	58,10	75,76	3,60	1 671
20	Troms	7 086	5 344	3 173	1 740	69,45	61,00	78,74	3,20	4 921
21	Alta—Hasvik	2 698	2 589	1 431	859	67,44	46,84	59,96	2,42	1 820
22	Sørøysund—Måsøy	2 442	2 269	564	430	68,00	49,33	59,98	2,80	1 660
23	Porsanger—Laksefjord	1 662	1 392	560	423	65,17	51,87	59,64	3,71	1 083
24	Tana	623	407	22	215	65,24	45,76	59,45	2,49	407
25	Vardø	1 567	967	35	523	66,97	45,00	72,34	2,70	1 050
26	Varanger	209	126	80	—	67,33	55,00	60,00	—	140
27	Finnmark	9 201	7 750	2 692	2 450	66,95	48,32	60,06	2,77	6 160
28	I alt	59 497	55 894	35 087	14 722	73,36	58,75	81,74	4,29	43 648
29	1950	108 612	134 406	59 926	22 517	44,18	72,84	40,61	2,68	47 985
30	1951	149 070	202 546	70 575	32 159	51,33	101,68	55,35	2,72	76 510
31	1952	122 198	150 275	50 660	26 597	59,06	75,51	50,00	2,37	72 172
32	1953	70 815	79 167	28 012	16 185	74,68	60,52	50,07	2,62	52 884
33	1954	65 304	76 414	37 724	15 167	72,24	56,99	57,98	2,78	47 175
34	1955	81 085	84 311	47 735	19 340	80,61	62,43	78,50	3,41	65 361
35	1956	110 351	113 168	47 678	26 439	70,44	59,85	73,35	3,52	77 731
36	1957	59 497	55 894	35 087	14 722	73,36	58,75	81,74	4,29	43 648

fisket 1957.

Fangstmåte. Samlet deltaking.

Verdi				Fangstmåte					Deltaking		Nr.
Lever	Rogn	Solgte hoder	I alt	Garn	Line	Snøre	Not	Trål	Hoved far-tøyer	Mann	
1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn			
193	127	70	2 857	2 886	—	28	—	104	597	1 503	1
26	13	5	395	318	23	43	49	5	152	514	2
42	27	7	744	525	—	120	186	—	303	943	3
261	167	82	3 996	3 729	23	191	235	109	1 052	2 960	4
32	29	6	450	59	1	439	—	—	196	446	5
5	4	—	121	68	—	79	—	—	35	108	6
37	33	6	571	127	1	518	—	—	231	554	7
167	108	26	2 660	2 193	106	904	35	—	365	1 395	8
41	25	5	625	95	237	412	—	—	300	880	9
83	68	10	1 129	511	197	595	—	—	291	795	10
5	5	1	75	91	—	—	—	—	7	38	11
78	64	11	1 175	772	196	206	165	—	383	1 661	12
1 486	1 659	253	21 796	II 095	9 237	2 686	1 345	—	2 767	11 610	13
I 414	I 583	244	20 718					—	2 565	10 812	14
426	327	I 13	6 087	5 288	I 445	376	—	90	232	I 463	15
2 119	2 148	393	30 887	I 7 852	II 312	4 275	I 510	90	3 980	16 447	16
78	115	23	I 963	823	I 640	63	—	—	390	1 028	17
126	82	19	I 730	I 791	344	25	—	—	76	591	18
122	53	14	I 860	I 612	736	52	—	—	117	770	19
326	250	56	5 553	4 226	2 720	140	—	—	583	2 389	20
121	86	21	2 048	I 934	349	I 04	34	277	289	903	21
II 12	34	12	I 818	288	I 544	I 90	I 20	300	356	I 367	22
72	33	16	I 204	689	614	79	80	200	306	I 531	23
19	1	5	432	60	533	24	6	—	94	417	24
43	3	14	I 110	I 73	I 394	—	—	—	78	388	25
7	5	—	I 52	50	I 53	6	—	—	64	220	26
274	I 62	68	6 764	3 194	4 587	403	240	777	I 187	4 826	27
3 284	2 868	631	50 431	31 321	18 749	6 431	2 020	976	7 398	28 571	28
9 790	2 433	603	60 811	43 140	39 397	I 5 121	I 0 954	—	6 705	30 516	29
20 595	3 907	875	I 01 887	39 721	23 943	I 7 661	I 67 745	—	8 187	35 553	30
I 1 348	2 533	630	86 683	33 279	23 430	I 7 616	I 7 873	—	8 610	37 028	31
4 791	I 403	424	59 502	24 656	I 5 673	8 043	22 444	—	8 181	35 202	32
4 355	2 187	421	54 138	I 7 138	I 8 419	6 430	23 064	253	7 479	32 191	33
5 264	3 747	659	75 031	28 204	25 760	8 386	I 7 789	947	6 636	27 139	34
6 773	3 497	930	88 931	45 658	31 161	I 2 145	I 20 157	I 230	8 102	32 096	35
3 284	2 868	631	50 431	31 321	18 749	6 431	2 020	976	7 398	28 571	36

Tabell XVII.
Deltakingen etter

Nr.	Distrikt-navn	Fartøyenes art						Garn	
		Åpne båter			Dekte				
		uten motor		med motor	med motor				
		Hoved-far-tøyer	Mann	Hoved-far-tøyer	Mann	Hoved-far-tøyer	Mann		
1	Sunnmøre	264	508	99	184	234	811	587 1 472	
2	Romsdal	38	76	46	101	68	337	123 384	
3	Nordmøre	4	8	209	406	90	529	56 160	
4	Møre og Romsdal	306	592	354	691	392	1 677	766 2 016	
5	Frøya — Skeia	23	41	134	246	39	159	21 40	
6	Fosen	—	—	33	101	2	7	10 40	
7	Sør-Trøndelag	23	41	167	347	41	166	31 80	
8	Namdal..... (Nord-Trøndelag)	8	10	120	210	237	1 175	105 658	
9	Sør-Helgeland	5	8	196	360	99	512	10 60	
10	Nord-Helgeland.....	8	16	171	277	112	502	46 201	
11	Salten — Folla	—	—	1	2	6	36	7 38	
12	Steigen — Ofoten	63	91	135	155	185	1 415	93 457	
13	Lofoten	8	10	504	765	2 255	10 835	830 4 983	
14	Av 30. og 31. var i Lofoten oppsyns-distrikt under oppsynstiden. }	8	10	436	635	2 121	10 167	768 4 567	
15	Vesterålen	10	20	32	74	190	1 369	129 989	
16	Nordland	94	145	1 039	1 633	2 847	1 4 669	1 115 6 728	
17	Vågsfjord — Senja	107	164	211	433	72	431	304 700	
18	Kvaløy — Malangen	—	—	2	6	74	585	58 472	
19	Lyngen — Kvænangen	—	—	5	12	112	758	81 568	
20	Troms	107	164	218	451	258	1 774	443 1 740	
21	Alta — Håsvik	76	106	73	143	140	654	93 436	
22	Sørøysund — Måsøy	138	235	30	90	1 188	1 042	18 110	
23	Porsanger — Laksefjord	13	26	41	85	252	1 420	16 47	
24	Tana	13	21	20	36	61	360	5 8	
25	Vardø	—	—	—	—	78	388	—	
26	Varanger	20	50	10	30	34	140	—	
27	Finnmark	260	438	174	384	753	4 004	132 601	
28	I alt.....	798	1 390	2 072	3 716	4 528	24 465	2 592 11 823	
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 36c	
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	

¹ Av disse 5 dampskip med 130 mann.

Skreifisket 1957.
båttype og bruksart.

Bruksart												Nr.
Line		Snøre		Garn med andre redskap		Line sammen med snøre		Not		Trål		
Fartøyer	Mann	Fartøyer	Mann	Fartøyer	Mann	Fartøyer	Mann	Fartøyer	Mann	Fartøyer	Mann	
—	—	3	5	—	—	—	—	—	—	7	26	1
10	56	13	31	—	—	—	—	2	16	4	27	2
—	—	182	368	6	9	3	7	56	399	—	—	3
10	56	198	404	6	9	3	7	58	415	11	53	4
—	—	153	327	8	37	14	42	—	—	—	—	5
—	—	25	68	—	—	—	—	—	—	—	—	6
—	—	178	395	8	37	14	42	—	—	—	—	7
2	10	215	578	27	77	12	40	4	32	—	—	8
32	159	232	626	26	35	—	—	—	—	—	—	9
27	57	184	456	—	—	34	81	—	—	—	—	10
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
70	100	145	204	—	—	—	—	75	900	—	—	12
556	2 123	1 101	2 627	1	5	4	10	275	1 862	—	—	13
501	1 942	1 021	2 441	—	—	—	—	275	1 826	—	—	14
47	314	42	110	5	25	8	17	—	—	1	8	15
732	2 753	1 704	4 023	32	65	46	108	350	2 762	1	8	16
33	234	31	50	22	44	—	—	—	—	—	—	17
8	78	10	41	—	—	—	—	—	—	—	—	18
18	119	5	12	—	—	13	71	—	—	—	—	19
59	431	46	103	22	44	13	71	—	—	—	—	20
10	60	63	100	111	267	10	20	—	—	2	20	21
84	477	—	—	243	600	—	—	6	50	5	130	22
30	120	—	—	255	1 304	—	—	—	—	5	60	23
60	356	8	9	20	40	—	—	1	4	—	—	24
64	300	—	—	14	88	—	—	—	—	—	—	25
28	122	—	—	36	98	—	—	—	—	—	—	26
276	1 435	71	109	679	2 397	10	20	7	54	12	210	27
I 079	4 685	2 412	5 612	774	2 629	98	288	419	3 263	24	271	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	I 012	7 569	—	—	30
928	4 743	3 063	7 553	619	2 153	217	529	I 676	I 2 515	—	—	31
780	3 791	3 107	7 999	643	2 066	178	576	I 527	I 455	—	—	32
901	4 223	2 301	5 380	474	I 427	246	698	I 495	I 059	9	44	33
I 001	4 547	I 794	3 898	753	2 735	I 76	525	998	7 033	I 2	I 13	34
I 142	4 766	2 211	4 861	657	2 448	289	638	I 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

Tabell XVIII. Skreifisket. Bruken av fangsten 1957.

Fylker og fiskeridistrikter	Sløyd skrei						Lever			Til- virk. damp- tran	Rogn			
	Saltet vanlig	Saltet filet	Hengt til rund- fisk	Hengt til rot- skjær	Fersk- fisk, herme- tikk	Fersk filet	Til fersk anven- delse	Til damp- tran	Til andre trans- sor ter		Saltet	An- vendt fersk	Til herme- tikk	
Sunnmøre	Tonn 874	Tonn —	Tonn —	Tonn —	Tonn 2 144	Tonn —	Hl. 2	Hl. 2 919	Hl. —	Hl. 1 458	Hl. 1 269	Hl. 892	Hl. 323	
Romsdal	122	—	—	—	316	—	200	240	13	119	80	97	—	
Nordmøre	329	—	18	3	481	—	103	655	—	337	52	296	2	
Møre og Romsdal	I 325	—	18	3	2 941	—	305	3 814	13	I 914	I 401	I 285	325	
Frøya—Skeia	6	—	I	I	491	—	396	22	83	I 12	60	220	I 12	
Fosen	6	—	60	—	81	—	13	94	—	53	—	38	—	
Sør-Trøndelag	I 2	—	61	I	572	—	409	116	83	65	60	258	I 2	
Namdal..... (Nord-Trøndelag)	I 897	—	923	20	298	I 100	35	2 726	22	I 200	I 449	106	I 14	
Sør-Helgeland	I 51	—	283	184	126	—	53	310	280	102	321	62	—	
Nord-Helgeland.....	I 30	—	802	56	315	—	851	418	18	217	403	420	—	
Salten—Folla.....	—	—	I	—	90	—	94	—	—	—	—	50	—	
Steigen—Ofoten	710	—	589	26	I 14	—	10	993	62	479	743	30	92	
Lofoten	9 766	74	I 13	I 62	77	I 024	260	703	23 349	607	I 1251	I 4 512	I 367	2 453
Herav i Steigen—Ofoten og Lofoten under oppsynstiden	8 990	74	I 12	I 649	77	993	260	713	21 824	599	I 10 512	I 4 226	I 180	2 173
Vesterålen	3 493	—	2 218	I 6	I 377	95	—	7 515	I 4	3 772	I 371	761	I 627	
Nordland	I 4 250	74	I 17	I 055	359	2 946	355	I 711	32 585	981	I 15 821	I 7 350	2 690	4 172
Vågsfjord—Senja	I 705	—	366	—	355	100	2	I 081	—	541	789	634	—	
Kvaløy—Malangen	I 029	528	235	3	198	167	421	I 740	—	902	393	635	26	
Lynge—Kvænangen	I 352	—	995	—	53	—	561	I 528	I 11	754	448	I 79	69	
Troms	4 086	528	I 596	3	606	267	984	4 349	I 11	2 197	I 630	I 448	95	
Alta—Hasvik	2 051	—	451	—	133	63	203	2 210	I 176	I 017	I 356	75	—	
Sørøysund—Måsøy	I 164	—	513	68	420	277	I 58	2 104	I 11	I 034	469	95	—	
Porsanger—Laksefjord	747	—	529	—	283	I 03	—	I 357	35	790	438	122	—	
Tana	I 176	—	318	—	96	33	—	376	31	163	22	—	—	
Vardø	841	—	549	—	I 07	70	—	967	—	371	24	I 11	—	
Varanger	91	—	80	—	38	—	—	70	56	I 15	80	—	—	
Finnmark	5 070	—	2 440	68	I 077	546	361	7 084	305	3 390	2 389	303	—	
I alt.....	26 640	602	22 093	454	8 440	I 268	3 805	50 674	I 415	24 587	24 279 ¹	6 090	4 718	

¹ Av dette sukkersaltet 9 771 hl.

Tabell XIX.

Vårtorskefisket i Finnmark 1957.

Fangstmåte, priser, verdi, bruken og deltagingen.

Statistikkdistrikt	Alta—Hasvik	Sørøy—sund—Måsøy	Porsanger—Laksefjord	Tana	Vardø	Varanger	I alt
<i>Fangstmåte:</i>							
Torsk fisket med garn Tonn	849,6	I 156,8	I 062,9	I 077,6	II 237,4	478,0	I 5 862,3
—“— line “	309,0	I 631,4	2 166,5	2 002,3	7 858,0	84,7	I 4 051,9
—“— snøre “	443,2	2 733,8	I 753,2	I 244,1	5 039,9	73,7	II 287,9
—“— not “	22,6	231,0	135,0	—	—	—	388,6
—“— småtrål “	I 155,4	I 855,0	I 814,2	I 794,4	4 883,2	50,0	I 0 552,2
I alt torsk (sløyd) Tonn	2 779,8	7 608,0	5 931,8	6 118,4	29 018,5	686,4	52 142,9
Lever	Hl	I 866	4 194	4 227	4 680	I 166	41 117
Rogn	“	239	245	80	I 2	—	599
Solgte hoder 1000 stk.		589	I 210	I 302	I 288	8 317	I 2 706
Andre sorter fisk Tonn	479,8	878,5	I 604,5	3 505,2	7 004,2	269,0	I 3 759,2
<i>Gjennomsnittspriser:</i>							
Torsk (sløyd) pr. 100 kg Kr.	67,93	66,62	69,99	68,36	69,87	67,92	69,10
Lever pr. hl. “	54,04	54,73	51,14	53,01	52,04	55,00	52,51
Rogn pr. hl. “	58,51	60,00	55,30	57,50	—	59,57	58,71
Solgte hoder pr. 1000 st. “	23,59	20,94	21,27	24,85	25,09	—	24,21
<i>Verdi:</i>							
Torsk sløyd 1000 kr.	I 888,4	5 068,5	4 151,9	4 182,6	20 274,4	466,2	36 032,0
Lever	100,8	229,5	216,2	248,1	I 300,3	64,1	2 159,0
Rogn	14,0	14,7	4,4	0,7	—	I,4	35,2
Solgte hoder	I 3,9	25,4	27,7	32,0	208,6	—	307,6
I alt av torsk	I 201,1	5 338,1	4 400,2	4 463,4	21 783,3	531,7	38 533,8
Andre sorter	I 273,4	477,5	792,2	I 857,0	3 296,3	I 58,1	6 854,5
Verdi i alt	I 2 290,5	5 815,6	5 192,4	6 320,4	25 079,6	689,8	45 388,3
<i>Foredlingsmåte:</i>							
Sløyd torsk saltet vanlig Tonn	893,2	I 563,5	798,1	529,7	6 304,3	80,5	I 0 169,3
—“— “ filet “	—	—	—	—	—	—	—
—“— rundfisk ... “	I 355,2	3 774,4	4 542,6	5 369,8	21 997,0	526,8	37 565,8
—“— rotskjer ... “	I 0,5	545,0	426,7	I 95,0	376,5	61,8	I 615,5
—“— fersk vanlig “	I 3,3	233,0	29,0	23,9	91,3	I 7,3	407,8
—“— filet	I 507,6	I 492,1	I 35,4	—	249,4	—	2 384,5
Lever til damptrana Hl.	I 265	4 163	4 025	4 593	24 984	I 156	40 186
“ andre transorter	489	31	202	82	—	I 0	814
“ fersk anvendelse	I 112	—	—	5	—	—	I 17
Tilvirket damptrana	I 501	I 774	I 829	2 149	I 0 488	657	I 7 398
Tranprosent..... %	39,6	42,6	45,4	46,8	42,0	56,8	43,3
Rogn til sukkersalting ..Hl	62	I	—	—	—	—	63
—“— skarpsalting .. “	I 177	244	80	I 2	—	22	535
—“— fersk anvendelse “	—	—	—	—	—	I	I
<i>Deltaking:</i>							
Åpne båter uten motor	61	108	42	20	I 7	26	274
Mann	82	168	77	39	29	46	441
Åpne båter med motor	I 15	36	37	38	54	55	335
Mann	232	66	67	75	I 13	100	653
Dekksbåter (med motor)	I 55	470	313	297	904	56	2 195
Mann	656	I 793	I 352	I 468	6 002	268	I 1 539
Dampskip	—	5	—	—	—	—	5
Mann	—	I 10	—	—	—	—	I 10
I alt. Hovedfartøyer	331	619	392	355	975	I 37	2 809
Mann	970	2 137	I 496	I 582	6 144	I 44	I 2 743

Tabell XX. Vårtorskefisket i Finnmark 1957. 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		58	—	—	—	355	52	—
2 Talvik		175	0	2	117	238	27	—
3 Loppa	I 348	83	8	72	319	62	150	
4 Hasvik	189	1	1	11	165	26	65	
5 Hasvik, Breivikfjorden	I 010	14	II	177	819	72	374	
6 Alta – Hasvik	2 780	98	22	377	I 896	239	589	
7 Hammerfest	2 522	125	5	122	415	7	—	
8 Sørøysund	497	4	2	9	352	34	—	
9 Kvalsund	310	1	0	1	222	63	—	
10 Måsøy	I 601	117	II	103	I 181	134	800	
11 Måsøy, Gjesvær, Hjelmsøy	I 904	161	15	101	I 438	6	200	
12 Måsøy, Ingøy, Rolfsøy	774	27	5	70	616	1	210	
13 Sørøysund – Måsøy	7 608	434	38	406	4 224	245	I 210	
14 Nordkapp	I 72	1	0	2	114	—	40	
15 Nordkapp, Honningsvåg	2 403	543	II	196	I 794	—	482	
16 Nordkapp, Kamøyvær og Skarsvåg		699	183	6	110	681	I 4	—
17 Kistrand	271	—	0	2	180	6	—	
18 Lebesby, Kjøllefjord	2 327	433	5	113	2 024	60	780	
19 Porsanger – Laksefjord	5 932	I 160	22	423	4 793	80	I 302	
20 Gamvik	361	448	3	14	528	—	108	
21 Gamvik, Mehavn	I 340	660	8	118	I 274	—	496	
22 Gamvik, Tyfjord	882	120	1	6	662	—	300	
23 Berlevåg	I 863	I 593	6	119	2 253	—	200	
24 Berlevåg, Kongsfjord	I 588	360	2	47	I 575	—	150	
25 Tana	84	—	—	—	42	I 2	34	
26 Tana	6 118	3 181	20	304	6 334	I 2	I 288	
27 Vardø	I 4 914	I 597	I 7	399	I 5 452	—	5 466	
28 Båtsfjord	I 0 177	3 963	I 7	446	8 971	—	2 333	
29 Båtsfjord, Kiberg	I 464	207	2	25	I 419	—	148	
30 Båtsfjord, Hamningberg og Syltefjord	2 464	301	I	29	2 000	—	370	
31 Vardø	29 019	6 068	37	899	27 842	—	8 317	
32 Vadsø	313	20	6	162	I 087	—	—	
33 Nesseby	52	2	I	7	I 42	22	—	
34 Nord-Varanger	260	29	2	33	430	I	—	
35 Sør-Varanger	61	—	I	7	63	—	—	
36 Varanger	686	51	10	209	I 722	23	—	
	I alt	52 143	I 0 992	I 49	2 618	46 811	599	I 2 706

sorter, samlet verdi, bruken og deltakingen herredsvis.

Samlet fangst-verdi 1000 kr.	Hvordan råfisken av torsk er brukt					Tilv. damp-tran av torske-lever	Deltakingen		Nr.
	Saltet vanlig	Hengt til rund-fisk	Hengt til rot-skjær	Fersk vanlig	Fersk filet		Mann	Båter	
Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Hl			
60	52	6	—	—	—	—	27	9	1
188	5	158	11	1	—	2	191	101	2
1 038	418	515	—	—	415	48	135	35	3
145	36	153	—	—	—	63	63	32	4
860	382	523	—	12	93	388	554	154	5
2 291	893	1 355	11	13	508	501	970	331	6
1 803	367	459	—	231	1 465	244	470	96	7
358	259	238	—	—	—	157	120	51	8
218	86	222	—	2	—	53	120	67	9
1 285	289	970	341	—	1	541	805	219	10
1 541	161	1 563	154	—	26	524	493	136	11
611	401	323	50	—	—	255	129	50	12
5 816	1 563	3 775	545	233	1 492	1 774	2 137	619	13
125	11	158	—	—	3	52	41	17	14
2 165	238	1 833	239	21	132	693	727	153	15
772	55	611	29	4	—	280	105	25	16
196	21	207	40	3	—	—	91	37	17
1 934	473	1 734	119	1	—	804	532	160	18
5 192	798	4 543	427	29	135	1 829	1 496	392	19
528	36	292	33	—	—	142	106	36	20
1 370	167	1 048	125	—	—	450	392	85	21
715	59	791	32	—	—	227	250	61	22
2316	244	1 590	5	24	—	670	560	118	23
1 331	—	1 588	—	—	—	660	230	33	24
60	24	60	—	—	—	—	44	22	25
6 320	530	5 369	195	24	—	2 149	1 582	355	26
12 277	4 342	10 390	22	55	105	7 038	4 000	600	27
9 625	1 228	8 565	208	31	145	3 022	1 730	265	28
1 213	422	903	139	—	—	316	323	86	29
1 965	313	2 139	7	5	—	112	91	24	30
25 080	6 305	21 997	376	91	250	10 488	6 144	975	31
362	58	225	24	6	—	642	156	34	32
49	5	47	—	—	—	—	90	40	33
238	7	210	38	5	—	—	85	39	34
53	10	45	—	6	—	15	83	24	35
702	80	527	62	17	—	657	414	137	36
45 401	10 169	37 566	1 616	407	2 385	17 398	12 743	2 809	

Tabell XXI.

Norsk fiske i fjerne

Redskapsart og fiskesort	Skagerak		Nordsjøen		Island		Norskehavet	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
<i>Line:</i>								
Kveite.....	—	—	515	1 866	639	2 238	—	—
Brosme	—	—	1 185	642	—	—	—	—
Hyse	—	—	—	—	—	—	—	—
Torsk	—	—	—	—	5 879	6 162	—	—
Lange	—	6 255	4 951	—	—	—	—	—
Uer	—	—	—	—	—	—	—	—
Pigghå	—	—	—	—	—	—	9 800	3 800
Håbrann	—	—	—	—	—	—	1 082	3 440
Skate	—	—	—	—	—	—	100	50
Annet	—	—	—	—	—	—	—	—
Lever	—	—	—	—	821	558	—	—
I alt	—	—	7 955	7 459	7 339	8 958	10 982	7 290
<i>Snøre:</i>								
Torsk	—	—	—	—	—	—	—	—
Lever	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Garn:</i>								
Islandssild	—	—	—	—	13 096	11 412	4 705	4 100
<i>Snurpenot:²</i>								
Islandssild	—	—	—	—	12 386	7 772	47	41
<i>Trål:</i>								
Strømsild etc.	—	—	202	53	—	—	—	—
Hyse	—	—	—	—	—	—	27	14
Torsk	—	—	—	—	—	—	114	93
Sei	—	—	—	—	—	—	14	8
Trålsild	2 240	702	5 411	1 694	—	—	—	—
Tobis	—	3 220	—	721	—	—	—	—
Uer	—	—	—	—	—	—	67	31
Annet	—	—	—	—	—	—	14	10
Lever	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	2 240	702	8 833	2 468	—	—	236	156
<i>Alle redskaper:</i>								
Strømsild etc.	—	—	202	53	—	—	—	—
Kveite	—	—	515	1 866	639	2 238	—	—
Brosme	—	—	1 185	642	—	—	—	—
Hyse	—	—	—	—	—	—	27	14
Torsk	—	—	—	—	5 879	6 162	114	93
Sei	—	—	—	—	—	—	14	8
Lange	—	6 255	4 951	—	—	—	—	—
Islandssild	—	—	—	25 482	19 184	4 752	4 141	—
Trålsild	2 240	702	5 411	1 694	—	—	—	—
Tobis	—	3 220	—	721	—	—	—	—
Uer	—	—	—	—	—	—	67	31
Pigghå	—	—	—	—	—	—	9 800	3 800
Håbrann	—	—	—	—	—	—	1 082	3 440
Skate	—	—	—	—	—	—	100	50
Annet	—	—	—	—	—	—	14	10
Lever	—	—	—	—	821	558	—	—
I alt	2 240	702	16 788	9 927	32 821	28 142	15 970	11 587

¹ Omfatter også noen mindre snøre-fangster. ² Medregnet fangster tatt med fartøy som var utstyrt både med garn og snurpenot.

farvann fordelt på fangstfelter 1957.

Barents-havet		Bjørnøya og Spitsbergen		Vest-Grønland		Newfoundl.		Uoppgett		I alt		
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
—	—	2	4	409	I 480	362	I 309	—	—	I 927	6 897	
—	—	11	5	—	—	—	—	—	—	I 196	647	
—	—	358	192	—	—	—	—	—	—	358	192	
—	—	2 549	I 938	I 11791	8 964	I 10457	7 950	—	—	30 676	25 014	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6 255	4 951	
—	—	2	1	5	5	5	4	—	—	12	10	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9 800	3 800	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	I 082	3 440	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100	50	
—	—	42	20	I 3	3	I 1	2	—	—	66	25	
—	—	I 12	51	493	572	438	508	216	203	2 080	I 892	
—	—	3 076	I 2 211	I 2 711	I 1 024	I 1 273	9 773	216	203	53 552	46 918	
—	—	558	422	—	—	—	—	—	—	558	422	
—	—	51	21	—	—	—	—	—	—	51	21	
—	—	609	443	—	—	—	—	—	—	609	443	
—	—	—	—	—	—	—	—	483	421	18 284	I 5 933	
—	—	—	—	—	—	—	—	245	213	I 2 678	8 026	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	202	53	
3	2	64	33	—	—	—	—	I 26	64	220	I 13	
59	48	I 9 681	I 5 965	I 078	882	—	—	3 931	3 192	24 863	20 180	
—	—	6	3	—	—	—	—	I 60	91	180	102	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7 651	2 396	
—	—	2	1	33	I 5	—	—	—	—	3 220	721	
—	—	484	331	41	30	—	—	38	I 7	I 40	64	
—	—	368	265	—	—	—	—	637	450	I 176	821	
—	—	64	51	20 636	I 6 612	I 1 119	912	—	—	4 892	3 814	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38 020	24 715	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	202	53	
—	—	2	4	409	I 480	362	I 309	—	—	I 927	6 897	
—	—	11	5	—	—	—	—	—	—	I 196	647	
3	2	422	225	—	—	—	—	I 26	64	578	305	
59	48	I 22 788	I 8 325	I 2 869	9 846	I 10 457	7 950	3 931	3 192	56 097	45 616	
—	—	6	3	—	—	—	—	I 60	91	180	102	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6 255	4 951	
—	—	—	—	—	—	—	—	728	634	30 962	23 959	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7 651	2 396	
—	—	2	1	35	I 6	5	5	38	I 7	3 220	721	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	152	74	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9 800	3 800	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	I 082	3 440	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100	50	
—	—	—	—	—	—	—	—	637	450	I 242	846	
—	—	—	—	—	—	—	—	216	203	2 499	I 178	
—	—	64	51	24 321	I 9 266	I 3 830	I 1 936	I 1 273	9 773	5 836	I 23 I 43	96 035

Tabell XXII. Islandssildfisket 1957. Deltakingen, turenens varighet og fangstutbyttet for de ulike tonnasje- og redskapsgrupper.

Redskaps- og tonnasjegrupper	Fiske-fartøyer	Br.tonn	Heste-krefter	Besetning	Turer	Turenens varighet i dager	
I alt	190	36 225	58 246	2 410	238	11 359	
<i>Garn:</i>							
50—100 br.t.	3	294	370	25	3	147	
101—150 "	42	5 350	9 527	398	46	2 396	
151—200 "	59	10 554	16 250	607	85	4 435	
201—250 "	9	1 953	2 835	107	18	913	
251—300 "	7	1 897	3 175	91	14	701	
301—350 "	1	330	450	13	3	164	
351 br.t. og over	1	353	495	14	1	65	
I alt	122	20 731	33 102	1 255	170	8 821	
<i>Snurpenot:</i>							
101—150 br.t.	3	381	720	46	3	103	
151—200 "	33	5 993	10 589	539	33	1 125	
201—250 "	10	2 284	3 295	167	10	345	
251—300 "	9	2 454	3 760	157	9	338	
301—350 "	8	2 589	3 950	150	8	349	
351 br.t. og over	2	938	1 620	41	2	81	
I alt	65	14 639	23 934	1 100	65	2 341	
<i>Kombinert:</i>							
201—250 br.t.	—	—	—	—	—	—	
251—300 "	2	542	710	35	2	132	
301—350 "	1	313	500	20	1	65	
351 br.t. og over	—	—	—	—	—	—	
I alt	3	855	1 210	55	3	197	
Redskaps- og tonnasjegrupper	Dager på fiskefeltet	Fangstmengde — tnr.					
		Nord-Island	Øst-Island	Færøyane	Jan Mayen	Uopp-gitt	
I alt	9 392	45 598	118 477	24 929	15 187	6 144	210 335
<i>Garn:</i>							
51—100 br.t.	121	—	625	450	200	753	2 028
101—150 "	2 064	1 694	24 222	3 469	3 927	1 265	34 577
151—200 "	3 803	4 619	52 712	12 352	7 914	670	8 267
201—250 "	792	1 150	13 098	1 947	1 368	475	18 038
251—300 "	620	992	8 736	4 086	1 298	917	16 029
301—350 "	140	100	2 590	1 200	280	—	4 170
351 br.t. og over	59	—	—	1 025	200	—	1 225
I alt	7 599	8 555	101 983	24 529	15 187	4 080	154 334
<i>Snurpenot:</i>							
101—150 br.t.	69	1 549	490	—	—	—	2 039
151—200 "	743	14 985	5 901	—	—	1 823	22 709
201—250 "	257	5 234	1 380	—	—	41	6 655
251—300 "	242	5 691	2 206	—	—	—	7 897
301—350 "	244	6 584	3 063	—	—	—	9 647
351 br.t. og over	60	700	950	—	—	200	1 850
I alt	1 615	34 743	13 990	—	—	2 064	50 797
<i>Kombinert:</i>							
201—250 br.t.	—	—	—	—	—	—	—
251—300 "	119	1 300	1 534	400	—	—	3 234
301—350 "	59	1 000	970	—	—	—	1 970
351 br.t. og over	—	—	—	—	—	—	—
I alt	178	2 300	2 504	400	—	—	5 204

Tabell XXIII. Fiskerbefolkingens antatte forbruk av egen fangst 1957.¹

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	4	4
Akershus	0	0	—	—	I	I	—	—
Buskerud	—	—	—	—	I	I	—	—
Vestfold.....	I	I	—	—	17	24	12	9
Telemark.....	I	0	—	—	11	10	I	0
Aust-Agder	5	4	—	—	14	13	9	7
Vest-Agder	5	5	—	—	39	50	21	13
Rogaland	26	25	—	—	102	107	89	74
Hordaland	22	18	—	—	107	90	86	61
Bergen	—	—	—	—	I	I	I	I
Sogn og Fjordane	13	10	—	—	113	91	61	32
Møre og Romsdal	191	147	73	62	394	304	291	146
Sør-Trøndelag ..	63	42	13	12	143	102	712	179
Nord-Trøndelag	41	30	40	28	182	136	75	39
Nordland.....	222	134	929	664	I 089	764	654	293
Troms	244	129	195	136	I 797	I 348	488	240
Finnmark	336	160	202	132	3873	587	202	88
I alt	I 171	706	I 452	I 034	4 898	3 648 ¹	2 706	I 186

Fylke	Sild		Makrell		Uer		Sorten unevnt ²	I alt
	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi		
	Hl	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.
Oslo	I	0	I	I	—	—	0	I
Østfold	34	3	16	11	—	—	7	45
Akershus	4	0	I	I	—	—	0	2
Buskerud	I	0	—	—	—	—	I	2
Vestfold.....	23	2	22	20	—	—	3	59
Telemark.....	20	I	15	10	—	—	I	32
Aust-Agder	5	0	15	12	—	—	I4	50
Vest-Agder	I20	3	59	43	—	—	45	I59
Rogaland	2 238	44	58	55	—	—	303	608
Hordaland	5 865	I18	34	29	—	—	96	412
Bergen	2	0	—	—	—	—	0	2
Sogn og Fjordane	5 550	I10	23	23	—	—	I52	418
Møre og Romsdal	8 386	165	II	10	27	22	I30	986
Sør-Trøndelag ..	683	I4	7	6	24	20	29	404
Nord-Trøndelag	I 116	21	—	—	69	52	3	309
Nordland.....	I 721	34	—	—	450	313	417	2 619
Troms	I 099	20	—	—	206	I39	52	2 064
Finnmark	—	—	—	—	80	44	29	I 040
I alt	26 868	535	262	221	856	590	I 292	9 212

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 563 tonn til verdi kr. 384 860.

Tabell XXIV. Verdens fiskefangst i alt og fiskefangsten i en del land fordelt på hovedgrupper 1957. 1000 tonn. Rund fersk vekt.

Hovedgrupper	Verdens fiske- fangst i alt	Norge	Dan- mark	Fær- øyane	Island	Sverige	Frank- rike	Neder- land
Ferskvannsfisk ..	3 070,0	20	4,0	—	—	23,4	0,5	13,4
Laks o. l.	710,0	271,6	5,5	—	—	1,4	—	0,2
Flyndre o. l.	660,0	11,9	44,7	0,5	3,6	3,4	13,0	22,9
Torsk o. l.	4 480,0	516,0	87,7	88,0	305,2	60,9	169,1	29,4
Sild o. l.	7 080,0	1 019,8	225,5	17,0	117,5	112,2	66,3	133,6
Makrell o. l.	1 820,0	17,6	22,4	—	—	12,2	73,8	14,2
Annen og usp.fisk	8 410,0	10,9	117,7	0,1	76,0	24,5	118,8	9,4
Hai, skate o. l. ..	320,0	36,6	1,5	—	0,4	0,4	15,2	0,2
Krepsdyr.....	800,0	11,1	3,1	—	—	3,7	19,7	11,6
Skjell o. l.	2 030,0	0,1	21,2	—	—	..	38,1	65,9
Annet	580,0	53,5	—	—	—	—	—	—
I alt	129 960,0	1 749,1	533,3	105,6	502,7	222,1	514,5	300,8
Hovedgrupper	Portugal	Sovjet- Sam- veldet	Spania	Stor- bri- tannia ⁵	Vest- Tysk- land	Angola	Sør- Afrika- Samb.	Canada ⁷
Ferskvannsfisk ..	0,3	479,5	0,1	0,6	0,5	—	0,1	46,3
Laks o. l.	—	196,0	—	2,0	0,7	—	—	73,8
Flyndre o. l.	0,7	146,9	9,4	62,8	10,6	—	1,2	50,3
Torsk o. l.	217,4	422,6	222,1	724,5	217,7	0,2	80,6	214,0
Sild o. l.	120,5	983,8	165,2	130,7	280,2	243,0	107,5	228,8
Makrell o. l.	24,5	9,3	60,9	3,7	14,6	19,6	20,1	12,0
Annen og usp.fisk	91,7	256,9	243,6	32,0	182,0	131,8	118,4	24,4
Hai, skate o. l. ..	2,1	—	14,1	32,7	1,6	0,7	1,8	0,4
Krepsdyr.....	1,4	30,7	20,5	10,7	35,7	0,1	12,7	20,4
Skjell o. l.	6,0	—	31,8	615,0	6,0	0,1	0,4	21,2
Annet	—	9,3	—	—	4,2	—	—	12,6
I alt	464,6	42 535,0	767,7	1 014,7	753,8	395,5	342,8	704,2
Hovedgrupper	New- found- land	Sam- bands- statene ⁸	Peru ⁹	Filippi- nene	India	Indo- nesia	Japan	Sør- Korea
Ferskvannsfisk ..	—	73,0	—	17,5	357,6	310,0	41,3	0,4
Laks o. l.	13,0	126,1	—	—	—	—	213,2	—
Flyndre o. l.	11,2	75,3	0,1	1,0	3,7	—	152,1	11,4
Torsk o. l.	241,4	249,9	—	—	1,1	—	346,5	45,4
Sild o. l.	9,6	957,1	138,5	98,9	293,0	—	763,7	36,6
Makrell o. l.	0,1	169,2	101,8	28,1	139,3	—	744,7	53,5
Annen og usp.fisk	7,7	239,1	22,5	247,9	278,4	350,0	1 576,8	125,3
Hai, skate o. l. ..	—	3,6	3,3	0,6	23,1	—	93,8	12,2
Krepsdyr.....	1,6	176,9	0,2	9,5	136,8	—	112,3	28,7
Skjell o. l.	2,9	669,5	0,9	3,5	—	—	917,8	53,5
Annet	—	1,4	—	0,5	—	—	436,8	36,1
I alt	287,5	2 741,1	267,3	407,5	1 233,0	660,0	5 399,0	403,1

Kilde: Hovedsakelig etter FAO Yearbook of Fishery Statistics 1957, vol. VII. ¹ Fangsten for China (fastlandet) er i 1956 oppgitt til 2 640 000 tonn. Fordeling på hovedgrupper foreligger ikke.

² Omfatter ikke fisket i elver og innsjøer. ³ Omfatter også skjell. ⁴ Gjelder delvis sløyd vekt. Fangsten er i rund fersk vekt oppgitt til 2 540 000 tonn. ⁵ Inklusiv Nord-Irland. ⁶ «Uspesifiserte skalldyr» som kan omfatte uspesifiserte krepsdyr, er tatt med under skjell. ⁷ Eksklusive Newfoundland.

⁸ Inklusiv Alaska. ⁹ Gjelder 1956. Fangsten er i 1957 oppgitt til 350 000 tonn. Fordeling på hovedgrupper mangler.

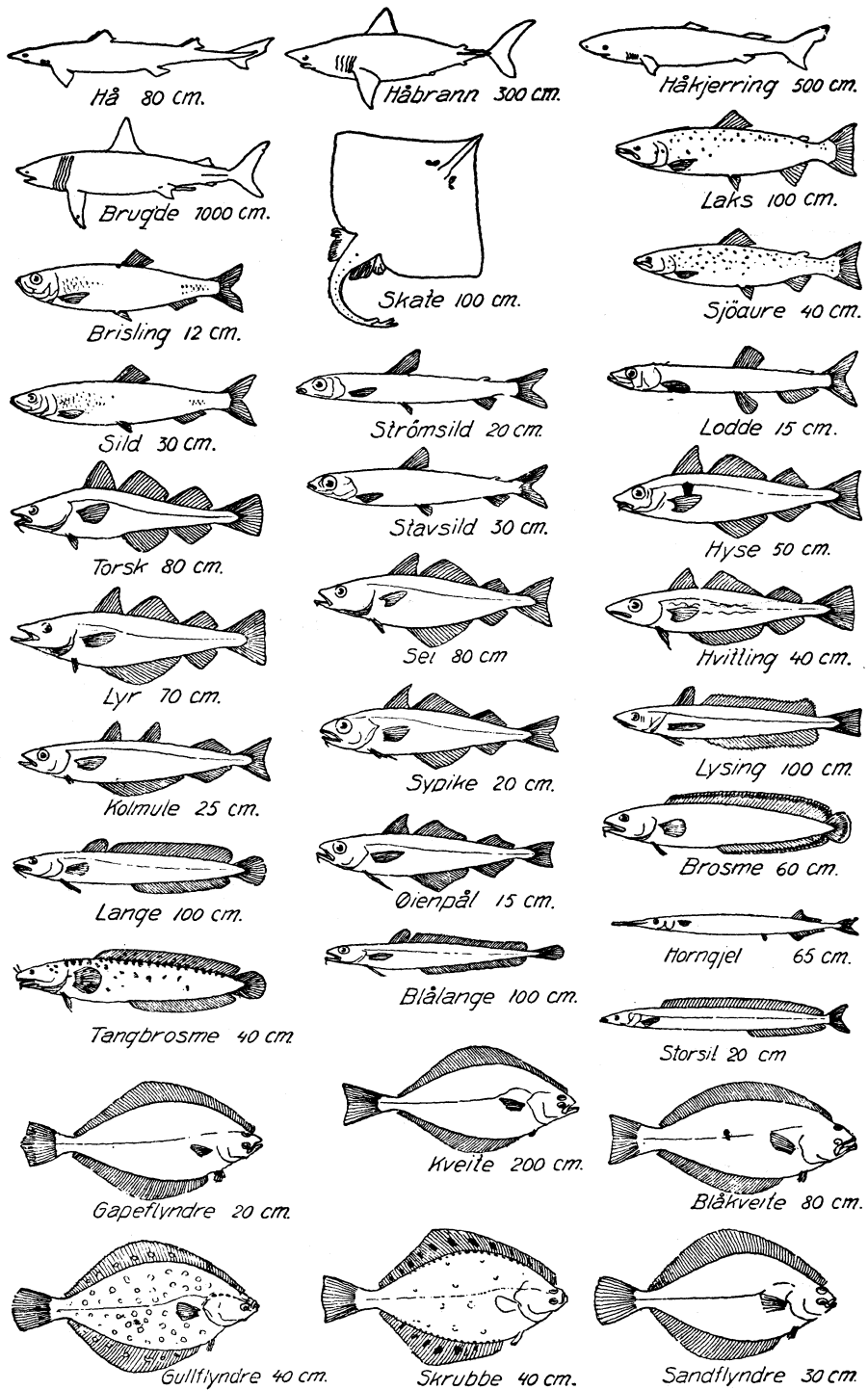
Omregningsfaktorer.

- 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 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.

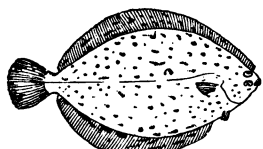
- 1 hectoliter fresh herring = 93 kg (Prior to 1935, 1 hectoliter = 100 kg).
 1 hectoliter fresh capelin = 97 kg (Prior to 1955, 1 hectoliter = 100 kg).
 1 hectoliter fresh sprat = 85 kg (Prior to 1935, 1 hectoliter = 100 kg).
 1 hectoliter liver = 100 kg.
 1 hectoliter roe = 100 kg.
 1 hectoliter milt = 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
Tegnet av Thorolv Rasmussen.

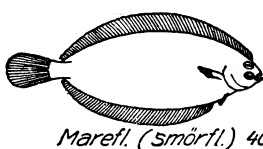


krepsdyr i norske farvann.

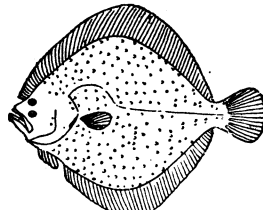
Målene gjelder vanlig stor markedsvarer.



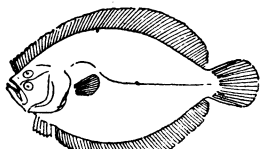
Lomre 40 cm.



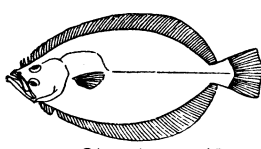
Marefl. (smørfl.) 40 cm.



Pigghivar 60 cm.



Sletthvar 40 cm.

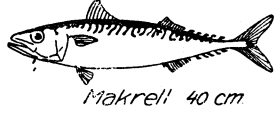


Glasshvar 45 cm.

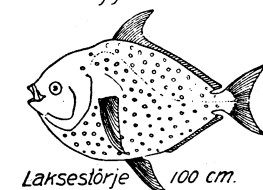
Laksestörje 100 cm.



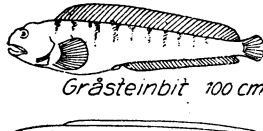
Makrellstörje 200 cm.



Makrell 40 cm.



Hestemakrell 20 cm.



Gråsteinbit 100 cm



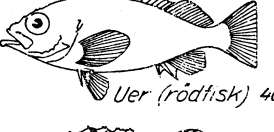
Flekksteinbit 120 cm.



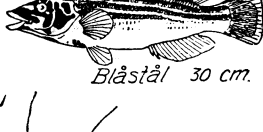
Ål 70 cm.



Havål 200 cm



Uer (rödtisk) 40 cm.,



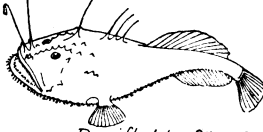
Blåstål 30 cm.



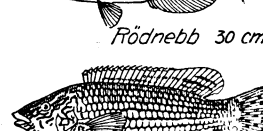
Knurr 20 cm.



Rognkjeks 40 cm.



Breiflabb 80 cm.



Rödnebb 30 cm.



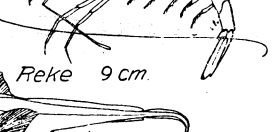
Reke 9 cm.



Sandhummer 16 cm



Berggylt 40 cm



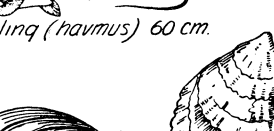
Hågylling (havmus) 60 cm.



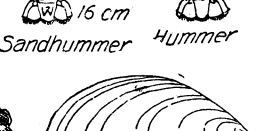
Hummer 30 cm.



Krabbe 17 cm



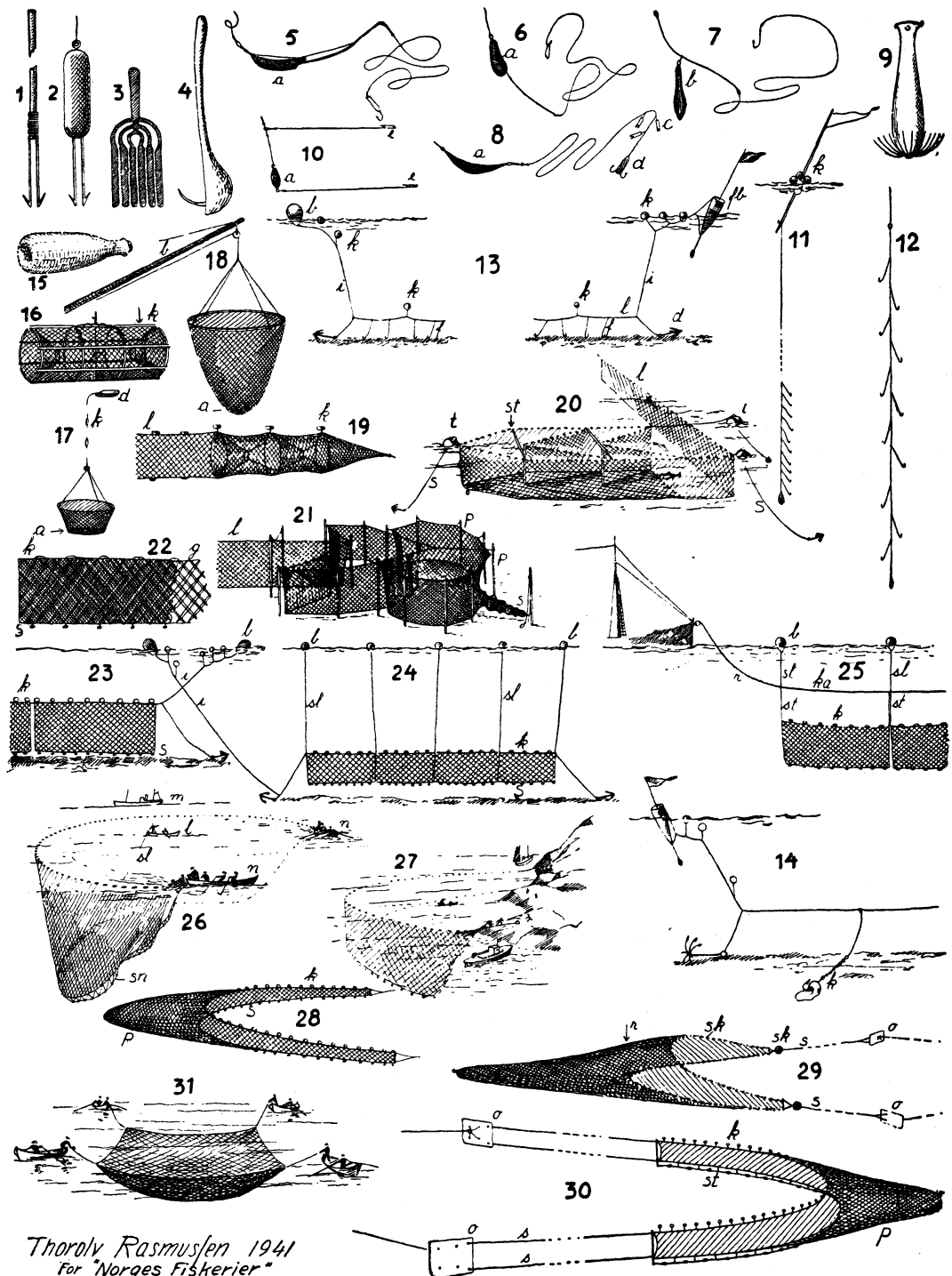
Blåskjell 6 cm



Agnskjell 14 cm.



Østers 8½ cm.

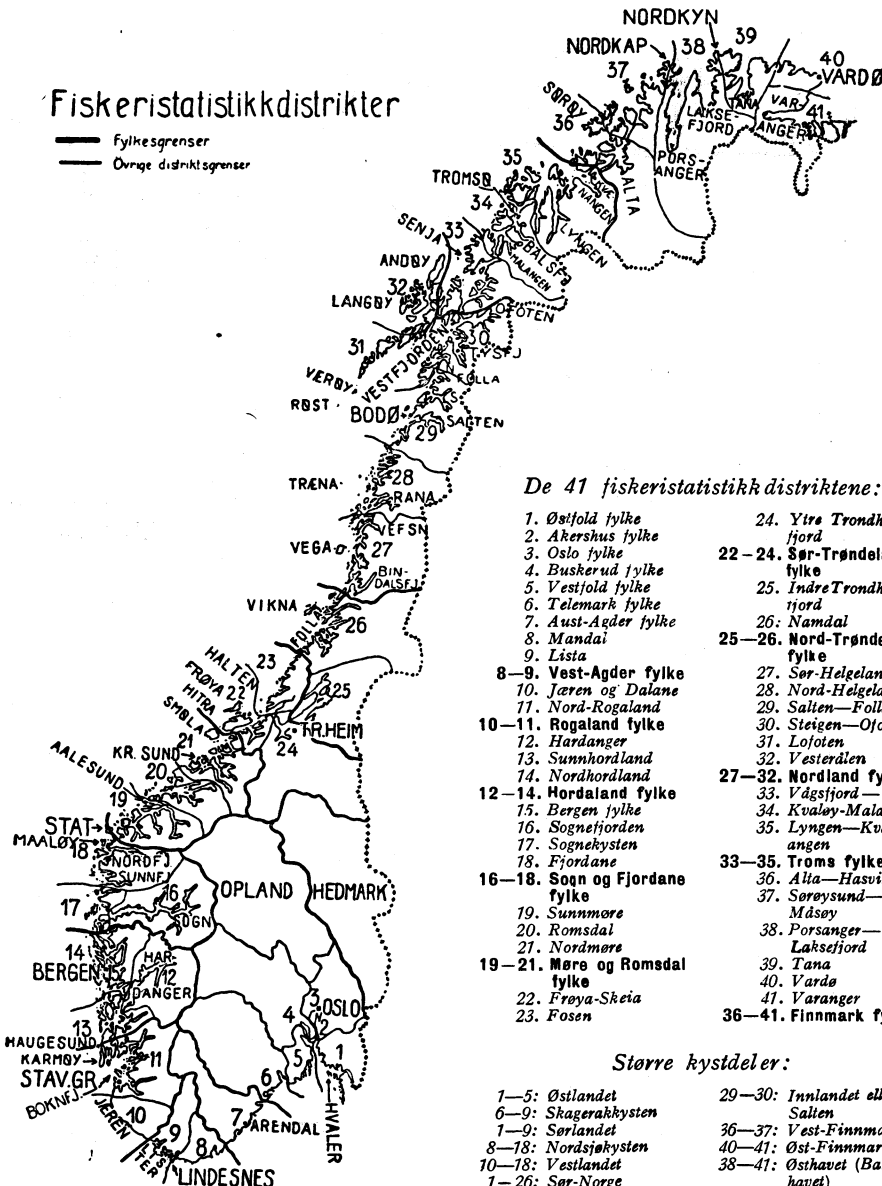


Thoroly Rasmussen 1941
For Norges Fiskerier

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. Mandag
9. Lista
- 8—9. Vest-Agder fylke
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. Sognesjorden
17. Sognekysten
18. Fjordane
- 16—18. Sogn og Fjordane fylke
19. Sunnmøre
20. Romsdal
21. Nordmøre
- 19—21. Møre og Romsdal fylke
22. Freya-Skeia
23. Fosen
24. Ytre Trondheims-fjord
- 22—24. Sør-Trøndelag fylke
25. Indre Trondheims-fjord
26. Namdal
- 25—26. Nord-Trøndelag fylke
27. Sør-Helgeland
28. Nord-Helgeland
29. Sallten—Folla
30. Steigen—Ofoten
31. Lofoten
32. Vesterålen
- 27—32. Nordland fylke
33. Vågsfjord—Senja
34. Kvæøy-Malangen
35. Lyngen—Kvenangen
- 33—35. Troms fylke
36. Alta—Hasvik
37. Søresund—Måsøy
38. Porsanger—Laksfjord
39. Tana
40. Vadsø
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 (Barentshavet)
- 27—47: Nord Norge

Norske Fiskeredskaper. Arr. av Oscar Sund.

- I. Spydrprinsipp 1—4: 1. Pik (flyndre, kveite). 2. Lodd (do.). 3. Ålejern (-saks, -gaffel). 4. Klepp, hytt.
 II. Lokkeprinsipp: A. Krokredskap (5—14) 5—8. Håndsører, dyspagn (-juksa) (5, Sørlandet, 6, Vestlandet, 7, Nord-Norge, 8, Møre). (a blyssøkk, b. jernstein, c. tinnbeite, d. pilk). 9. Sprutdregg. 10. Makrell-dorg (e. beite). 11. Snik (k. kavlstaur). 12. Sildhekle (av vormgut). 13. Botnline (i. ile, l. line, f. forsyn d. dregg, k. kavl, b. blåse, fb. flaggsøyse). 14. Håkerringline (k. kjetting). B. Bur (15—18). 15. Aleteine. 16. Hummerteine (k. kalv). 17. Hummergrip (d. dobbel, k. kork, a. agn). 18. Mortgilip (b. bom, a. agn). III. Ruseprinsipp (19—21): 19. Torskurus (k. kork). 20. Kilenot, laksenot (l. landgarn, ledeg., t. tenne, 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. riar, sl. slag, st. stjert). V. Innsperingsprinsipp (notpr.): 26. Snurpenot (sn. snurpeline, 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. teglsøkk). 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>Ommatostrephes 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>Motula brykellane W.</i>	Blue ling	Lingue bleu	Blauengel
Blåskjell	<i>Mytilus edulis L.</i>	Mussel	Moule commune	Miesmusche
Breibflabb	<i>Lophius piscatorius</i>	Angler, monk	Baudroie	Seeteufel
Brisling	<i>Clupea sprattus L.</i>	Sprat	Esprot	Sprott
Brosme	<i>Brosmus brosme L.</i>	Tusk, torsk	Brosme, Tusk	Brosme
Brugde	<i>Selache maxima</i>	Basking shark	Pélérin	Riesenhai
Gapeflyndre	<i>Drepanopsetta platessoides</i>	Long rough dab	Balais	Doggerschäbe
Geitskjell, se Blåskjell	<i>Lepidorhombus whiff W.</i>	Megrim	Cardine	Scheefsnut
Glassvar	<i>Conger vulgaris Cuv.</i>	Conger eel	Congre	Meeraal
Havål	<i>Caranx trachurus L.</i>	Scad	Saurel	Stöcker
Hestemakrell	<i>Beloine vulgaris Fl.</i>	Garfish, hornpike	Orphie	Hornhech
Hummer	<i>Homarus vulgaris L.</i>	Lobster	Homard	Hummer
Hvitting	<i>Gadus merlangus L.</i>	Whiting	Merlan	Witting
Hyse	<i>Gadus ogacenus L.</i>	Haddock	Eglefin	Schelfisch
Håbrann	<i>Lamna cornubica Gm.</i>	Porbeagle	Taupe	Heringhai
Hågylling	<i>Chimæra monstrosa L.</i>	Rabbitfish	Chimère	Seeratte
Håkjerring	<i>Somniosus microcephalus</i>	Greenland shark	Laimargue	Eishai
Kolmule	<i>Gadus poutassou R.</i>	Blue whiting	Merlan poutassou	Bl. Witting
Knurr	<i>Trigla gurnardus L.</i>	Gurnard	Grondin	Knurrhähn
Krabbe	<i>Cancer pagurus L.</i>	Crab	Crabe	Taschenkrebs
Kräkeskjell, se Blåskjell	<i>Hippoglossus vulgaris Fl.</i>	Halibut	Flétan	Heilbutt
Kveite	<i>Salmo salar L.</i>	Salmon	Saumon	Lachs
Laks	<i>Lampris guttatus L.</i>	Kingfish, opah	Lampris	Gotteslachs
Laksestorje	<i>Mola mola L.</i>	Ling	Lingue	Leng
Lange	<i>Mallotus villosus M.</i>	Capelin	Capelan de Terre	Lodde
Lodde	<i>Gadus callarias L.</i>	Finmark cod	Morte du Finnm.	Finnmarkdorsch
Loddetorsk	<i>Pleuronectes microcephalus</i>	Lemon sole	Limande sole	Limande
Lomre	<i>Gadus pollachius L.</i>	Pollack	Lieu	Pollack
Lyr	<i>Merluccius vulgaris L.</i>	Hake	Merlus	Seehecht
Lysing	<i>Scomber scomber L.</i>	Mackerel	Maquereau	Makrele
Makrell	<i>Thunnus thynnus L.</i>	Tunny, tuna	Thon	Thunfisch
Makrellistørje	<i>Cynoglossus vulgaris</i>	Witch	Plie cynoglosse	Rotzunge
Mareflyndre	<i>Squalus acanthias L.</i>	Dogfish	Aiguillat	Dornhai
Orskjell, se Agnskjell	<i>Rhombus maximus L.</i>	Turbot	Turbot	Steinbutt
Piggħa	<i>Scomber scomber L.</i>	Mackerel, jg	Maquereau jeune	Makrelle, jge
Piggvar	<i>Pandanus borealis</i>	Deep water prawn	Crevette	Garnele
Pir, ársmakrell	<i>Cyclopterus lumpus L.</i>	Lumpsucker	Lompe	Seehase
Reke	<i>Pleuronectes platessa L.</i>	Plaice	Plie, carrelet	Scholle
Rognkjeks	<i>Pleuronectes limanda L.</i>	Dab	Limande	Kliesche
Rödspette	<i>Gadus virens L.</i>	Coalfish, saithe	Lieu noir, colin	Köhler
Sandflyndre	<i>Ammodytes spp.</i>	Sand-eel	Lancon	Sandspringler
Sei	<i>Clupea harengus L.</i>	Herring	Hareng	Hering
Sil (tobis)	<i>Salmo trutta L.</i>	Sea trout	Truite de mer	Meerforelle
Sild	<i>Nephrops norvegicus</i>	Norway lobster	Langoustine	Kaisерgranaat
Sjøa ure	<i>Raja batis fulonica etc.</i>	Skate, ray	Raie	Roche
Sjokrep	<i>Gadus callarias L.</i>	Cod (spawning)	Morue en fraie	Laichdorsch
Skate	<i>Pleuronectes flesus L.</i>	Flounder	Flet	Flunder
Skjell, se Agnskjell, Blåskjell	<i>Rhombus laevis L.</i>	Brill	Barbe	Glattbott
Skrei	<i>Argentina silus Asc.</i>	Gr. silver smelt	Saumon doré	Goldlachs
Skrubb	<i>Anarrhichthys minor, lupus</i>	Catfish, wolffish	Loup de mer	Katfish
Slettvar	<i>Argentina sphyræna L.</i>	Less, silv. smelt	Argentine	Glasauge
Sprut, se Akkar	<i>Gadus minutus Müll.</i>	Poor cod	Capelan	Zwergdorsch
Stavssild	<i>Laminaria spp.</i>	Kelp	Varech	Tang
Steinbit	<i>Onos tricirratus Bl.</i>	Rockling	Motelle	Seequable
Strømsild	<i>Salmo salar L.</i>	Grilse	Saumoneau	Junglachs
Sypike	<i>Gadus callarias L.</i>	Cod	Morue	Kabeljau
Tang (tare)	<i>Solea vulgaris</i>	Sole	Sole	Seezunge
Tangbrosme	<i>Sebastes marinus L.</i>	Redfish	Sébaste norvégien	Rotbarsch
Terti (smålaks)	<i>Gadus esmarkii Nilss.</i>	Norway pout	Tacaud norvegien	Spaerling
Torsk	<i>Ostrea vulgaris L.</i>	Oyster	Huitre	Auster
Tunge	<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 innholdsfor-tegnelsen.

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 XI

Norway's Official Statistics, series XI

Rekke XI

Trykt 1959

- Nr. 322 Økonomisk utsyn over året 1958 *Economic survey*
- 323 Folketellingen 1. desember 1950 IV Oversikt over yrkesstatistikken Detaljoppgaver for riket *Population census December 1, 1950 IV A survey of statistics on occupation Detailed figures for the whole country*
- 324 Alkoholstatistikk 1957 *Alcohol statistics*
- 325 Bedriftstelling i Norge 24. april 1953 III Øvrige næringer *Census of establishments April 24, 1953 III Other industries*
- 326 Produktivitetsutviklingen i industrien 1949—1955 *Productivity trends in mining and manufacturing*
- 327 Norges postverk 1958 *Statistique postale*
- 328 Forsikringsselskaper 1957 *Sociétés d'assurances*
- 329 Samferdselsstatistikk 1959 I *Transport and communication statistics I*
- 330 Statistiske oversikter 1958 *Statistical survey*
- 331 Telegrafverket 1957—58 *Télégraphes et téléphones de l'Etat*
- 332 Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1956 *Medical statistical report.*
- 333 Folkemengden i herreder og byer 1. januar 1958 *Population in rural districts and towns*
- 334 Norges jernbaner 1956—57 *Chemins de fer norvégien*
- 335 Syketrygden 1957 *Health insurance*
- 336 Norges fiskerier 1957 *Fishery statistics of Norway*

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 månedshefter: *The Central Bureau of Statistics publishes the following monthly bulletins:*

Statistiske meldinger *Monthly bulletin of statistics.*

Månedsoppgaver over vareomsetningen med utlandet *Monthly bulletin of external trade.*

Abonnement på begge disse månedshefter tegnes i Statistisk Sentralbyrå. For Statistiske meldinger er prisen pr. år kr. 15,00, pr. nr. kr. 1,50. Prisen pr. år for Vareomsetningen er kr. 18,00, pr. nr. kr. 2,00. *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.