

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XI 275



NORGES FISKERIER
1955

Fishery Statistics of Norway

FISKERIDIREKTØREN
BERGEN 1957

Norges offisielle statistikk, rekke XI

Norway's Official Statistics, series XI

Rekke XI

Trykt 1956

- Nr. 237 Norges fiskerier 1953 *Fishery statistics of Norway*
- 238 Norges jernbaner 1952—53 *Chemins de fer norvégiens*
- 239 Meieribruk i Noreg 1954 *Norway's dairy industry*
- 240 Norges elektrisitetsverker 1954 *Electricity plants*
- 241 Bankstatistikk 1954 *Banking statistics*
- 242 Alkoholstatistikk 1955 *Alcohol statistics*
- 243 Lønnsstatistikk 1954 *Wage statistics*
- 244 Kommunenes gjeld og kontantbeholdning m. v. 1955 *Municipal debt and cash holdings etc.*
- 245 Norges industri 1954 *Industrial production statistics*
- 246 Statistisk årbok 1956 *Statistical yearbook of Norway*
- 247 Norges handel 1955 Del I *Foreign trade of Norway Part I*

Rekke XI

Trykt 1957

- Nr. 248 Økonomisk utsyn over året 1956 *Economic survey*
- 249 Sinnssykehusenes virksomhet 1954 *Hospitals for mental disease*
- 250 Husholdningsregnskaper for fiskerfamilier 1954 *Family budgets for fishermen's families*
- 251 Bedriftstelling i Norge 24. april 1953 I Bergverk og industri *Census of establishments April 24, 1953 I Mining and quarrying and manufacturing*
- 252 Kommunevalgene og ordførervalgene 1955 *Elections in the rural and town municipalities*
- 253 Folketellingen I. desember 1950 X Boligstatistikk *Population census December 1, 1950 X Housing statistics*
- 254 Folkemengdens bevegelse 1954 *Vital statistics and migration statistics*
- 255 Syketrygden 1953 *Assurance-maladie nationale*
- 256 Norges fiskerier 1954 *Fishery statistics of Norway*
- 257 Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1954 *Medical statistical report*
- 258 Folketellingen 1. desember 1950 VI Personer 15 år og mer etter utdanning *Population census December 1, 1950 VI Persons 15 years of age or more by education*
- 259 Skattestatistikk 1955-56 *Tax statistics*
- 260 Norges handel 1955 Del II *Foreign trade of Norway Part II*
- 261 Telegrafverket 1955-56 *Télégraphes et téléphones de l'État*
- 262 Norges bergverksdrift 1955 *Norway's mining industry*
- 263 Norges postverk 1956 *Statistique postale*
- 264 Undervisningsstatistikk 1953—54 *Statistics on education*
- 265 Ulykkestrygden for industriarbeidere m. v. 1951—1952 *Assurances de l'État contre les accidents pour les ouvriers industriels etc.*

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XI 275



NORGES FISKERIER

1955

Fishery Statistics of Norway

FISKERIDIREKTØREN
DIRECTOR OF FISHERIES OF NORWAY
BERGEN 1957

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.

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

Tekst og tabeller i Norges fiskerier 1955 er satt opp på om lag samme måte som i foregående utgave. Teksten er gjort en del kortere.

Fiskesortene er satt opp i ny rekkefølge på grunnlag av FAO's inndeling av fiskesortene i hovedgrupper. Innen hver hovedgruppe er fiskesortene ordnet alfabetisk etter de latinske betegnelser. Videre har en forandret rekkefølgen av tabellene i tabellverket.

Bergen 18. februar 1957.

Klaus Sunnanå

Håvard Angerman

Foreword

Text and tables in the present volume of the Fishery Statistics of Norway have been arranged in nearly the same way as in the preceding issue. The textual part is, however, not as detailed as before.

The species have been grouped according to the classification of landings provided by the FAO, Fisheries Division. Within each species group, the species have been listed alphabetically with reference to the scientific names. The basic tables are presented in a new order.

Bergen, 18th February 1957.

Klaus Sunnanå

Håvard Angerman

INNHOLD

Oversikt.

	Side
Fiskere, farkoster, anlegg, redskaper	11
Mengde- og verdiutbyttet i alt.....	14
Vintersildfisket	17
Feitsild- og småsildfisket	18
Islandssildfisket.....	21
Trålsildfisket i Nordsjøen og Skagerak	24
Brislingfisket	25
Skreifisket	27
Vårtorskefisket i Finnmark	29
Makrellfisket	29
Makrellstørjefisket	29
Pigghåfisket	31
Loddefisket	31
Fisket i fjerne farvann	32
Småhvalfangst og selfangst	36
Sammendrag på engelsk	37

Oversiktstabeller.

1. Mengde- og verdiutbytte av alt sjøfiske 1920—55, årlig gjennomsnitt 1910—19, 1920—29, 1930—39, 1940—49 og 1950—54	12
2. Mengde- og verdiutbytte av de enkelte fiskesorter 1954—55, årlig gjennomsnitt 1950—54	13
3. Åpne og dekte fiskefartøyer med maskin fordelt etter størrelse 1953—55	14
4. Gjennomsnittspriser pr. tonn for de enkelte fiskesorter 1952—55	15
5. Prisindeks for fisk m. v. ved salg fra fisker 1947—55. 1938=100	16
6. Minstepriser for sløyd torsk uten hode brakt i land på strekningen Finnmark — Møre og Romsdal 1953—55	17
7. Bruken av fangsten 1952—55	18
8. Produksjon av en del fiskeriprodukter 1953—55	19
9. Mengde i beregnet rund fersk vekt og verdi av alt norsk sjøfiske fordelt på hovedgrupper 1953—55	20
10. Vintersildfisket fylkesvis 1955	21
11. Vintersildfisket. Bruken av fangsten og fangstmåte, særskilt for storsild og vårsild 1953—55	22
12. Oppsynssjefens oppgaver over deltagingen m.v. i vintersildfisket 1955 ..	23
13. Fangstmengden av vintersild fordelt på de fylker og fiskeridistrikter hvor fangsten ble brakt i land 1955	23
14. Bruken av feitsild og småsild distriktsvis 1955	24
15. Islandssildfisket. Antall innklareringer, mengde, verdi og tilvirkningsmåte 1955	25
16. Mengde-, verdiutbyttet og bruken av skrei og loddetorsk 1954—55	26
17. Norges Makrellag. Makrell og pir etter bruken og fangstmåten 1954—55	28
18. Norges Makrellag. Deltakingen i makrellfisket 1955	28
19. Makrellstørjefisket månedsvise 1955	30
20. Norsk fiske i fjerne farvann 1953—55	30
21. Fisket med trålere over 300 brutto register tonn 1953—55	31
22. Linefisket i fjerne farvann 1955	32
23. Småhvalfangsten. Antall hval, mengde- og verdiutbyttet i de ulike fangstfelt 1955	33
24. Antall småhval, mengde- og verdiutbytte månedsvise 1955	34
25. Selfangst 1951—55	34
26. Norges utførsel av fisk og fiskeprodukter 1953—55	35

Tabellverk.

I.	Antall fiskere, fiskeriarbeidere, fiskefarkoster og anlegg på land i de enkelte fylker og fiskeridistrikter	40
II.	Mengde og verdi av ulike fiskesorter på større kyststrøk	42
III.	Mengde og verdi av ulike fiskesorter fylkesvis.....	44
IV.	Samlet mengde og verdi av hvert enkelt produkt i de enkelte fylker og herreder	46
V.	Mengde og verdi av hvert enkelt produkt i de enkelte fylker og fiskeridistrikter	50
VI.	Fangstmengden av de ulike sorter fordelt etter ilandbringelsesmåneder. Møre og Romsdal.....	67
VII.	Fangstmengden av de ulike sorter fordelt etter ilandbringelsesmåneder. Riket.....	68
VIII.	Fangstmengden av de ulike sorter fordelt etter ilandbringelsesmåneder. Finnmark	70
IX.	Bruken av feitsild og småsild månedsvis	71
X.	Fiskesalgslagenes omsetning månedsvis.....	72
XI.	Fangstmengden av feitsild og småsild månedsvis i hvert fylke....	72
XII.	Fangstmengden fordelt etter redskapsarter	74
XIII.	Fartøyene i en del fiskerier fordelt etter størrelse	75
XIV.	Skreifisket. Mengde, verdi, gjennomsnittspriser, fangstmåte og samlet deltaking i de enkelte fylker og fiskeridistrikter.....	76
XV.	Deltakingen i skreifisket etter båttype og bruksart i de enkelte fylker og fiskeridistrikter	78
XVI.	Bruken av skreifangsten i de enkelte fylker og fiskeridistrikter ...	80
XVII.	Vårtorskefisket i Finnmark. Mengde, verdi, gjennomsnittspriser, fangstmåte, bruken og deltakingen i de enkelte fiskeridistrikter	81
XVIII.	Vårtorskefisket i Finnmark. Mengde av ulike sorter, samlet verdi, bruken og deltakingen herredsvis	82
XIX.	Linefisket ved Vest-Grønland. Fiskedager, linestubber og fangstutbyttet i hver måned.....	84
XX.	Trålisket ved Vest-Grønland. Fiskedager, tråltrekk og fangstutbyttet i hver måned.....	85
XXI.	Islandssildfisket. Deltakingen, turenas varighet og fangstutbyttet for de ulike tonnasje- og redskapsgrupper	86
XXII.	Fiskeribefolkingens antatte forbruk av egen fangst	87
XXIII.	Verdens fiskefangst i alt og fiskefangsten i en del land fordelt på hovedgrupper	88

Tillegg.

Omregningsfaktorer	89
Fiskeridirektoratet, oversikt	90
Liste over nyttefisk, skjell og krepsdyr i norske farvann med zoologiske, engelske, franske og tyske navn, ved Oscar Sund	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

Alfabetisk liste over sjøproduktene i statistikken

(Vanlige tall viser til tabell V, kursivtall til oversiktstabellene.)

Agnskjell.....	65	13	Lever av makrellstørje	61	—
Banktorsk.....	54	13	→— » pigghå	63	—
Blekkspurut	65	—	→— » sei	57	—
Blåkveite	51	13	→— » annen	66	—
Blålange	55	13	Lodde	50	13
Breiflabb.....	62	13	Loddetorsk.....	53	26
Brisling	60	13	Lyr	55	13
Brosme	53	13	Lysing	55	13
Feitsild	59	24	Makrell	60	13
Fjordsild	59	13	Makrellstørje	61	30
Fjordtorsk	54	13	Mareflyndre (smørlyndre) ..	51	13
Flyndre, annen	52	13	Matskjell	65	—
Forskjellig	66	13	Pigghå (hå)	62	13
Hoder av loddetorsk	58	—	Piggvar	52	—
Hoder av skrei	58	—	Pir	61	13
Horngjel	62	13	Reker	65	13
Hummer	64	13	Rogn av skrei	57	13
Hvitting	54	13	→— » annen torsk	57	—
Hyse (kolje)	53	13	→— annen	58	—
Håbrann (lyster)	63	13	Rødspette (gullflyndre) ..	51	13
Islandssild	60	25	Sei	55	13
Krabbe (høvring)	64	13	Sjøkreps	65	—
Kveite (helleflyndre)	51	13	Skate	63	13
Laks	50	13	Skrei	53	26
Lange	55	13	Slettvar	51	—
Lever av loddetorsk	57	13	Småsild	59	24
— »— » skrei	56	13	Steinbit (flekk- og grå-) ..	61	13
— »— » annen torsk	57	—	Storsild	—	22
— »— » blåkveite	53	—	Tang (tørket)	66	—
— »— » brugde	64	13	Tare, tørket	66	—
— »— » hyse	56	—	Trålsild	59	13
— »— » håbrann	63	—	Uer (augar, rødfisk)	61	13
— »— » håkjerring	63	13	Vintersild	59	21
— »— » kveite	52	—	Vårsild	—	22
— »— » lange og brosme ..	56	—	Østers	—	13
			Ål	50	13

CONTENTS

General survey.

	Page
Fishermen, craft, processing plants, gear	11
Quantity and value of total landings	14
Winter herring	17
Fat and small herring	18
Icelandic herring	21
Herring taken with trawl in the North Sea and Skagerak.....	24
Sprat	25
Spawning cod	27
Finmark cod	29
Mackerel	29
Tuna	29
Dogfish	31
Capelin	31
Fisheries in distant waters	32
Catch of small whales and sealing	36
English summary	37

Survey tables.

1. Quantity and value of all sea fisheries, 1920—55, annual average 1910 —19, 1920—29, 1930—39, 1940—49 and 1950—54	12
2. Quantity and value of each kind, 1954—55, annual average 1950—54	13
3. Open and decked fishing vessels by length, 1953—55	14
4. Average prices per metric ton for each kind, 1952—55	15
5. Index numbers of first hand prices, 1947—55, 1938=100	16
6. Minimum prices fixed by the fishermen's unions for eviscerated cod without head, landed on the coast from Finmark to Møre and Romsdal, 1953—55	17
7. Utilization of landings, 1952—55	18
8. Production of some fishery products, 1953—55	19
9. Landings in estimated round fresh weight, and value, by species groups, 1953—55	20
10. Winter herring by counties where caught, 1955	21
11. Winter herring by utilization and type of fishing gear 1953—55	22
12. Data on participation etc. furnished by the supervisor of the winter herring fishing, 1955	23
13. Winter herring by counties and fishery districts where landed, 1955	23
14. Utilization of fat herring and small herring by districts where caught, 1955	24
15. Icelandic herring. Number of trips, quantity, value and utilization, 1955	25
16. Quantity, value and utilization of spawning cod and Finmark cod, by districts, 1954 and 1955	26
17. Norway's Mackerel Association. Mackerel and young mackerel by utilization and type of fishing gear, 1954—55	28
18. Norway's Mackerel Association. Participation in the mackerel fishing, 1955	28
19. Landings of tuna by months, 1955	30
20. Distant water fisheries, 1953—55	30
21. Landings by trawlers of more than 300 gross register tons, 1953—55	31
22. Long lining in distant waters, 1955	32
23. Landings of small whales by districts where caught, 1955	33
24. Landings of small whales by months, 1955	34
25. Sealing, 1951—55	34
26. Exports of fish and fishery products, 1953—55	35

Basic tables.

I. Number of fishermen and fishery workers, fishing craft and fish processing plants, by counties and fishery districts	40
II. Quantity and value of chief fish species, by coastal regions	42
III. Quantity and value of chief fish species, by counties	44
IV. Total quantity and value, by counties and municipalities.....	46
V. Quantity and value of each kind, by counties and fishery districts..	50
VI. Landings of different species in Møre and Romsdal by months ...	67
VII. Total landings of different species, by months	68
VIII. Landings of different species in Finmark by months	70
IX. Catch of fat herring and small herring in each month, by utilization	71
X. Fish sold by each of the fishermen's sales organizations, by months	72
XI. Catch of fat herring and small herring by months for each county	72
XII. Landings by types of fishing gear	74
XIII. Vessels in some fisheries by length.....	75
XIV. Spawning cod. Quantity, value, average prices, fishing methods and participation, by counties and fishery districts	76
XV. Spawning cod. Participation in each county and fishery districts by type of vessels and fishing gear	78
XVI. Landings of spawning cod in each county and fishery district, by utilization	80
XVII. Finmark cod. Quantity, value, average prices, fishing methods utilization and participation, by fishery districts	81
XVIII. Landings of chief fish species caught during the Finmark cod fishing, by municipalities.....	82
XIX. Long lining in West Greenland waters	84
XX. Trawl fishing in West Greenland waters	85
XXI. Icelandic herring. Participation, duration of trips and landings, by tonnage groups and type of fishing gear	86
XXII. Estimated data on the fishermen's consumption of their own catch	87
XXIII. Total world catch of fish, crustaceans, mollusks, etc. and catch in some countries, by species groups	88

Appendix.

Conversion factors	89
Organization of the Norwegian Directorate of Fisheries	90
List of scientific and common names, in four different languages, of fish, crustaceans, mollusks and other aquatic organisms in Norwegian waters, by Oscar Sund	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

Alphabetical list of sea products specified in the statistical tables
 (Ordinary figures refer to table V, figures in italics refer to the synoptical tables).

Angler (monk)	62	<i>13</i>	Herring, Icelandic	60	<i>25</i>	Norway lobster	65	—
Blue ling	55	<i>13</i>	Hornpike	62	<i>13</i>	Oyster	—	<i>13</i>
Brill	51	—	Kelp, dried	66	—	Pollack	55	<i>13</i>
Capelin	50	<i>13</i>	Ling	55	<i>13</i>	Plaice	51	<i>13</i>
Cod, bank	54	<i>13</i>	Liver, Finmark cod	57	<i>13</i>	Porbeagle	63	<i>13</i>
— , Finmark	53	<i>26</i>	— , spawning cod	56	<i>13</i>	Redfish	61	<i>13</i>
— , fjord	54	<i>13</i>	— , cod, other	57	—	Salmon	50	<i>13</i>
— , spawning	53	<i>26</i>	— , basking shark	64	<i>13</i>	Saithe (coalfish)	55	<i>13</i>
Crab	64	<i>13</i>	— , Greenland halibut	53	—	Sea weed, dried	66	—
Dogfish, picked	62	<i>13</i>	— , Greenland shark	64	<i>13</i>	Skate, ray	63	<i>13</i>
Eel	50	<i>13</i>	— , haddock	56	—	Roe, spawning cod	57	<i>13</i>
Flatfish, other	52	<i>13</i>	— , halibut	52	—	— , cod, other	57	—
Greenland halibut	51	<i>13</i>	— , ling and tusk	56	—	— , other	58	—
Haddock	53	<i>13</i>	— , picked dogfish	63	—	Sprat (brisling)	60	<i>13</i>
Hake	55	<i>13</i>	— , porbeagle	63	—	Tuna	61	<i>30</i>
Halibut	51	<i>13</i>	— , saithe	57	—	Turbot	52	—
Herring, fat	59	<i>24</i>	— , tuna	61	—	Tusk (torsk)	53	<i>13</i>
— , large (winter)	59	<i>22</i>	— , other	66	—	Various	66	<i>13</i>
— , small	59	<i>24</i>	Lobster	64	<i>13</i>	Whiting	54	<i>13</i>
— , spring (winter)	—	<i>22</i>	Mackerel	60	<i>13</i>	Witch	51	<i>13</i>
— , winter	59	<i>22</i>	Mackerel, young	61	<i>13</i>	Wolfish	61	<i>13</i>
Herring, trawl	59	<i>13</i>	Mussel, for bait	65	<i>13</i>			

Oversikt

Fiskere, farkoster, anlegg, redskaper.

Ifølge oppgaver fra fiskenemndene på strekningen Østfold—Romsdal og fra lensmennene på strekningen Nordmøre—Finnmark var det ved utgangen av 1955 i alt 90 499 fiskere. Av disse hadde 28 490 fiske som ene-yrke, 34 778 personer var oppgitt å være hovedyrkesfiskere og 27 231 personer hadde fiske som biyrke. I 1954 var det i alt 91 806 fiskere. Oppgavene over tallet på fiskere er usikre, og en antar at det faktiske tallet er noe lavere enn oppgitt. I tabell I er fiskerne gitt i fordeling på fylker og fiskeridistrikter. Tabellen gir også opplysninger om tallet på fiskeriarbeidere unntatt personer sysselsatt bare i fabrikkmessig fisketilvirkning.

Oppgavene over åpne og dekte *fiscefartøyer* med maskin bygger på Registeret over merkepliktige norske fiscefarkoster. Det var pr. 1. juli 1955 registrert 12 521 dekte fartøyer med en bruttotonnasje på i alt 283 209 tonn og 23 728 åpne motorfartøyer på i alt 70 188 brutto tonn, tilsammen 36 555 fartøyer med maskin med en bruttotonnasje på i alt 355 397 tonn. Økningen i tallet på dekte fartøyer falt på størrelsesgruppen 20–29 fot og på størrelsesgruppene over 50 fot. Av de åpne motorfartøyene var det stigning i tallet på fartøyer under 30 fot.

I tabell I er det gitt en oversikt over hvorledes motorfartøyene fordeltet seg på lengdegrupper i fot i hvert fylke. En viser ellers til Fiskeflåten 1955 (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1955 — nr. 13) hvor det er gitt en utførlig redegjørelse for størrelsen og sammensetningen av den norske fiskeflåten.

For sysselsettingen i en del fiskerier er det i tabell XIII gitt en oversikt over hvorledes fartøyene fordeltet seg på størrelsesgrupper.

Av åpne hjelpefarker uten motor (tabell I) var det ved utgangen av 1955 511 snurpenotbåter, 885 gavlbåter (landnotbåter med rull akter), 1 182 linedoryer og 44 560 andre åpne båter uten motor.

Oppgavene over tilvirkningssallegg (tabell I) er innhentet på samme måte som tidligere. Oppgavene over hermetikkfabrikker er meddelt av Statistisk Sentralbyrå og omfatter hermetikkfabrikker som vesentlig var opptatt med nedlegging av sjøprodukter og hvor det i løpet av året var utført minst 12 000 timeverk.

Oppgaver over redskapsmengden har en bare for vintersild-fisket (tabell 12) og sildefisket ved Island. De fartøyene som var meldt til

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

Årlig gj.snitt og år	Sild og brisling ²		Torsk med biprodukter		Annet		I alt	
	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1910-19	343 667	41 410	193 851	39 006	47 194	16 987	584 712	97 403
1920-29	385 757	27 903	221 838	42 240	67 926	22 164	675 521	92 307
1930-39	583 206	26 517	213 947	28 011	116 544	25 309	913 697	79 837
1940-49	580 414	94 397	189 746	62 866	101 138	56 443	871 298	213 706
1950-54	1148 574	213 330	237 647	145 187	197 784	124 351	1 584 005	482 870
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	1 055 024	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	1 017 134	94 951
1939	584 235	31 304	297 731	40 885	119 556	28 713	1 001 522	100 902
1940	743 761	53 703	199 135	31 929	80 950	20 449	1 023 846	106 081
1941	509 757	81 194	177 026	50 469	85 328	39 902	772 111	171 565
1942	467 385	76 334	154 448	50 405	96 531	47 815	718 364	174 554
1943	398 913	71 120	124 484	44 309	88 190	45 407	611 587	160 836
1944	393 345	74 369	158 358	56 714	66 384	37 835	618 087	168 918
1945	520 334	94 063	138 637	53 948	57 651	41 202	716 622	189 213
1946	477 715	76 173	246 475	78 031	94 481	63 371	818 671	217 575
1947	598 088	113 893	303 000	105 670	130 433	79 974	1 031 521	299 537
1948	963 865	168 885	199 147	73 779	154 799	93 606	1 317 811	336 270
1949	730 980	134 232	196 746	83 412	156 632	94 870	1 084 358	312 514
1950	895 719	146 216	221 862	106 735	161 087	93 088	1 278 668	346 039
1951	1204 598	216 713	285 881	166 210	178 046	109 565	1 668 525	492 488
1952	1210 634	225 754	262 613	163 213	196 305	133 093	1 669 552	522 060
1953	961 519	201 101	214 180	149 980	222 698	134 921	1 398 397	486 002
1954	1470 399	276 867	203 697	139 805	230 785	151 088	1 904 881	567 760
1955	1139 695	250 945	258 722	189 906	248 455	168 897	1 646 872	609 748

¹ Hvalfangst og selfangst er ikke med og heller ikke fiskernes forbruk av egen fangst.² Fra og med 1935 1 hl sild = 93 kg, 1 skjeppe brisling = 17 kg. Før 1935 1 hl sild = 100 kg, 1 skjeppe brisling = 20 kg. Fra og med 1955 1 hl lodde = 97 kg. Tidligere år 1 hl lodde = 100 kg.

Tabell 2. Mengde- og verdiutbytte av de enkelte fiskesorter.

Fiskesorter	Gj.snitt 1950—1954		1954		1955	
	Tonn ¹	1000 kr.	Tonn ¹	1000 kr.	Tonn ¹	1000 kr.
Ål	294	784	327	968	451	1 212
Lodde	14 488	884	30 443	1 856	41 507	3 267
Laks og sjøaure	994	8 750	1 207	11 501	1 269	14 205
Kveite	5 068	12 756	4 785	14 108	4 410	12 238
Mareflyndre	134	169	103	147	83	116
Rødspette	1 338	1 805	1 189	1 644	1 013	1 478
Blåkveite	2 550	1 396	3 674	2 060	3 010	1 757
Pigg- og slettvar	29	41	23	34	9	13
Annen flyndre	43	30	30	27	56	62
Brosme	7 459	3 428	9 161	4 553	9 203	5 304
Hyse	24 574	13 427	32 741	17 859	38 453	20 908
Skrei	103 200	59 345	65 304	47 175	81 085	65 361
Loddetorsk	29 331	16 959	20 339	12 483	47 105	31 040
Banktorsk	57 756	36 634	72 760	50 547	76 130	55 709
Fjordtorsk	21 195	13 093	27 110	18 909	31 530	22 415
Hvitting	154	114	94	74	142	97
Lyr	2 345	1 566	2 707	1 859	3 433	2 376
Sei	65 172	23 044	59 693	25 983	55 014	24 789
Lysing	17	16	9	10	22	18
Blålange	365	169	141	85	645	512
Lange	5 237	3 509	4 812	4 011	7 153	6 426
Lever av skrei	12 856	10 176	7 641	4 355	8 431	5 264
Lever av loddetorsk	2 979	1 711	1 573	769	3 748	1 980
Rogn av skrei	4 938	2 493	3 772	2 187	4 774	3 747
Vintersild	848 419	145 757	1 092 230	201 162	965 413	194 728
Feitsild	76 574	16 580	136 977	25 945	34 674	7 891
Småsild	190 582	24 984	208 038	24 656	103 137	18 487
Fjordsild	1 324	617	1 005	510	1 283	791
Trålsild	2 553	812	3 238	1 173	5 083	1 664
Islandssild	20 406	16 489	20 049	15 203	24 435	21 683
Brisling	8 715	8 092	8 861	8 219	5 670	5 702
Makrell	12 335	6 683	10 161	6 819	10 779	7 182
Pir	2 476	736	918	517	844	543
Makrellstørje	7 166	9 894	9 451	14 725	10 423	16 971
Uer	5 253	3 127	8 530	4 489	6 836	3 562
Steinbit	4 993	2 032	4 340	1 917	2 988	1 319
Hornsgjel	5	2	13	5	13	6
Breiflabb	90	65	124	142	185	232
Pigghå	12 504	3 177	16 659	4 790	17 158	5 934
Håbrann	810	1 692	594	1 955	898	3 474
Skate	508	232	379	195	440	235
Håkjerringtran	311	737	—	—	—	—
Håkjerringlever	425	582	585	569	421	516
Brugdelever	424	246	341	163	147	87
Krabbe	3 277	1 820	3 822	2 353	5 574	2 861
Hummer	808	6 313	648	5 648	632	6 036
Reker	3 372	9 162	4 961	13 517	5 825	16 862
Matskjell	3	0	—	—	19	5
Agnskjell	62	162	37	15	55	15
Østers	16	95	13	138	19	204
Tang og tare, tørket	2 684	355	6 565	865	6 516	937
Annen lever	12 055	8 204	12 459	7 134	13 205	7 973
Annen rogn	612	292	464	245	874	572
Forskjellig	2 727	1 632	3 781	1 487	4 650	2 982
I alt	1 584 005	4 82 870	1 904 881	567 760	1 646 872	609 748

¹ 1 hl sild = 93 kg, 1 skjeppe brisling = 17 kg, 1 hl lodde = 97 kg (før 1955
1 hl lodde = 100 kg).

Tabell 3. Åpne og dekte fiskefartøyer med maskin
fordelt etter størrelse.¹

Art og størrelse	1953	1954	1955
Åpne fartøyer			
Under 20 fot	5 738	6 117	6 651
20—24 »	12 325	12 374	12 727
25—29 »	3 422	3 187	3 274
30—34 »	966	911	909
35—39 »	176	158	148
40—44 »	22	18	15
45—49 »	2	3	4
I alt	22 651	22 768	23 728
Dekte fartøyer			
Under 20 fot	29	29	31
20—29 fot	2 958	3 027	3 088
30—49 »	7 122	6 886	6 847
50—69 »	2 031	1 741	1 773
70—89 »	461	364	380
90—119 »	301	290	304
120 fot og over	88	91	98
I alt	12 990	12 428	12 521
Åpne og dekte fartøyer i alt			
Under 20 fot	5 767	6 146	6 682
20—29 fot	18 705	18 588	19 089
30—49 »	8 288	7 976	7 923
50—69 »	2 031	1 741	1 773
70—89 »	461	364	380
90—119 »	301	290	304
120 fot og over	88	91	98
I alt	35 641	35 196	36 249
Tonnasje:			
Dekte fartøyer	Br.tonn 298 004	Br.tonn 276 394	Br.tonn 283 209
Åpne fartøyer	69 115	68 081	70 188

¹ Registrerte motor- og dampfartøyer pr. 1. juli 1953, 1954 og 1955. For 1953 inkluderer oppgavene fartøyer bare registrert for føring av fisk. For senere år omfatter oppgavene bare fartøyer som er bestemt for fiske.

vintersildoppsynet var utstyrt med 69 447 drivgarn, 25 999 settegarn, 1 631 snurpenøter, 166 landnøter og 4 tråler til en samlet verdi av 77,0 mill. kr. Islandssildflåten var utstyrt med 15 108 drivgarn og 43 snurpenøter til en verdi av i alt 6,3 mill. kr.

Utbryttet av det norske sjøfisket i 1955 var 1 646 872 tonn fisk, skalldyr m.v. til en samlet førstehåndsverdi av 609,7 mill. kr. Utbryttet av selfangsten og hvalfangsten er ikke regnet med og heller ikke det som fiskerne har forbrukt av sin egen fangst. Fangstmengden var noe lavere enn i 1954 da mengdeutbryttet utgjorde 1 904 881 tonn til en verdi av 567,8 mill. kr. I beregnet rund fersk vekt utgjorde den samlede fangstmengden i 1954 og 1955 henholdsvis 2 068 219 tonn og 1 813 442 tonn.

Årsaken til nedgangen i mengdeutbryttet var at vintersildfisket og feit- og småsildfisket ikke ga like store fangster som i 1954. Det ble tatt større

Tabell 4. Gjennomsnittspriser pr. tonn for de enkelte fiskesorter.

Fiskesorter	1952	1953	1954	1955
	Kr. pr. tonn	Kr. pr. tonn	Kr. pr. tonn	Kr. pr. tonn
Ål.....	3 040,67	2 722,22	2 958,10	2 688,91
Lodde	64,03	62,56	60,96	78,70
Laks og sjøaure.....	7 764,93	10 141,81	9 528,11	11 198,54
Kveite	2 605,66	2 706,12	2 948,18	2 775,14
Mareflyndre	I 265,85	I 349,15	I 425,23	I 393,23
Rødspette	I 396,33	I 379,37	I 383,19	I 459,36
Blåkveite	598,33	568,51	560,76	583,68
Pigg- og slettvar	I 483,36	I 856,05	I 487,38	I 360,53
Annen flyndre	702,88	745,85	879,64	I 103,24
Brosme	523,19	471,88	497,01	576,38
Hyse	601,04	546,26	545,46	543,73
Skrei	590,62	746,79	722,39	806,08
Loddetorsk	535,96	745,94	613,74	658,95
Banktorsk	708,84	637,24	694,71	731,77
Fjordtorsk	650,70	681,58	697,49	710,91
Hvitting	871,77	741,55	789,01	679,69
Lyr	721,95	725,26	686,83	692,34
Sei	415,62	348,24	435,28	450,59
Lysing	999,33	624,79	I 130,22	815,05
Blålange	408,85	516,57	602,99	794,28
Lange	749,49	659,38	833,57	898,35
Lever av skrei	755,14	605,20	569,90	624,32
Lever av loddetorsk	556,98	522,97	488,84	528,25
Rogn av skrei	500,04	500,69	579,87	784,99
Vintersild	I 177,25	185,32	I 84,18	201,70
Feitsild	229,81	227,59	I 89,41	227,58
Småsild	126,07	128,85	I 118,52	179,24
Fjordsild	557,62	393,31	507,27	616,44
Trålsild	305,21	272,91	362,31	327,42
Islandssild	913,55	777,12	758,30	887,37
Brisling	I 035,40	942,83	927,48	I 005,70
Makrell	529,41	546,86	671,09	666,33
Pir	252,62	345,03	563,61	643,35
Makrellstørje	I 404,74	I 220,87	I 558,07	I 628,16
Uer	702,50	633,06	526,22	521,06
Steinbit	462,22	453,26	441,73	441,35
Horngjel	364,00	352,41	392,92	472,68
Breiflabb	479,94	747,44	I 144,48	I 258,38
Pigghå	236,09	247,82	287,53	345,82
Håbrann	2 149,19	2 927,38	3 288,70	3 870,92
Skate	509,47	478,85	515,75	534,21
Håkjerringtran	2 158,72	I 941,31	2 102,44	2 548,87
Håkjerringlever	I 070,36	861,52	971,83	I 336,21
Brugdelever	552,40	466,28	479,62	588,45
Krabbe	522,69	554,41	615,78	513,22
Hummer	8 417,90	8 250,90	8 711,80	9 556,05
Reker	2 677,80	2 710,37	2 724,86	2 894,81
Matskjell.....	245,95
Agnskjell	3 491,96	642,12	414,44	278,94
Østers	I 0 226,36	I 0 177,23	I 0 432,88	I 0 550,93
Tang og tare, tørket	128,61	145,48	131,77	143,74
Annen lever	581,04	657,48	572,59	603,83
Annen rogn	476,87	474,59	528,16	653,64

Tabell 5. Prisindeks for fisk m.v. ved salg fra fisker
(1938 = 100).¹

Hovedgrupper	1947	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955
Laks, aure, lodde ..	269	271	302	343	432	390	504	465	548
Flyndre o.l.	443	484	488	516	527	604	621	667	639
Torsk o.l.	249	257	281	308	365	412	450	453	493
Sild, brisling ,....	378	371	372	363	397	425	429	422	476
Makrell o.l.	261	281	250	206	251	249	254	321	326
Uer, steinbit	383	408	426	312	413	460	428	380	378
Håbrann, pigghå ..	199	237	265	288	269	359	459	520	615
Krepsdyr	331	354	360	349	349	371	373	392	403
I alt	308	313	325	334	378	414	438	441	483

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

fangster av skrei, loddetorsk og annen torsk enn i foregående år. Fangstutbyttet av lange gikk opp fra 4 812 tonn i 1954 til 7 153 tonn i 1955. Utbyttet av lodde gikk opp fra 304 429 hl til 427 904 hl. Videre økte fangsten av krabbe fra 3 822 tonn til 5 574 tonn og rekefangsten fra 4 961 tonn til 5 825 tonn. Av steinbit og uer ble det brakt i land langt mindre kvanta enn i foregående år. Det samme gjaldt også brisling. Det var eller ikke noen vesentlige endringer i sammensetningen av fangsten sammenliknet med foregående år.

Av den samlede fangsten i 1955 besto 1 139 695 tonn av sild og brisling, 258 722 tonn av torsk med biprodukter og 248 455 tonn av annen fisk m.v.

De to største fangstfylkene var Sogn og Fjordane med 517 202 tonn og Møre og Romsdal med 462 443 tonn. I de tre nordligste fylkene utgjorde fangstmengden tilsammen 409 361 tonn, 24,9 prosent av hele den islandbrakte fangstmengden. Verdien av den fangsten som ble brakt i land i Nord-Norge var 217,0 mill. kr. eller 35,6 prosent av verdien i alt. Av norskefanget sild og annen fisk som var brakt direkte i land i utlandet fra fiskefeltet har en oppgaver over 504 tonn til en verdi av 0,9 mill. kr.

Fisket i fjerne farvann ga et utbytte på 97 953 tonn til en verdi av 75,6 mill. kr. Av fangstmengden var 29 518 tonn sild og 50 342 tonn torsk. En viser til tabell 20.

Tabell 5 viser bevegelsen i førstehåndsprisene til fisker for de ulike gruppene av fiskesorter. For alle fiskesortene under ett utgjorde prisstigningen 9,5 prosent. For laks, aure og lodde og for håbrann og pigghå var det en prisstigning på gjennomsnittlig 18 prosent. Det ble betalt noe lavere priser enn i foregående år for kveite og flyndre. Stigningen i prisen på torsk og liknende sorter utgjorde gjennomsnittlig 9 prosent og prisstigningen på sild og brisling gjennomsnittlig 13 prosent.

Hvorledes fangsten er nyttet, går fram av tabell 7. Av sild og brisling ble 820 446 tonn, 72 prosent, levert til mjøl og olje. Kvantumet til fersk bruk viste oppgang på grunn av en bedring i etterspørseksen etter fersk sild på de utenlandske markedene. Til salting ble det levert 139 407 tonn og til hermetikk 38 876 tonn. Av annen fisk m.v. ble det levert større mengder

Tabell 6. Minstepriser for sløyd torsk uten hode
brakt i land på strekningen Finnmark—Møre og
Romsdal.¹

Prisisoner ²	Til ising, frysing eller lettsalting			Til henging eller fullsalting		
	1953	1954	1955	1953	1954	1955
Øre pr. kg.						
Priszone I A og B ..	57	61	65	57	61	65
» I C	58	61	66	58	61	66
» II A	58	61	67	58	61	67
» II B	58	61	67	58	61	67
» III	61	64	70	59	62	68
» IV A	64	67	73	60	63	69
» IV B	65	68	74	60	63	69
» V A	69	72	78	62	65	71

¹⁾ Prisene gjelder torsk over 42 cm (1953 : Minst 6 hg). I prisene er inkludert tilskott fra Prisreguleringssfondet for fisk. I 1953 var tilskottet 1 øre pr. kg for torsk brakt i land i priszone I A, B og C. I 1954 og 1955 var tilskottet 4 øre pr. kg for torsk brakt i land i priszone I A og B, 3 øre pr. kg for priszone II A. I tillegg til de oppgitte prisene ble det i tida 15. april—30. juni 1953 betalt et ekstraordinært tilskott på 13 øre pr. kg og fra 12. april 1954—31. januar 1955 et tilskott på 5 øre pr. kg for torsk brakt i land i alle prisoner.

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 Å* omfatter resten av Troms fylke og Vesterålen sorenskriverier 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 Å* omfatter Brønnøy sorenskriveri av Nordland fylke og Namdal sorenskriveri 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.

til fersk bruk og til frysing. Det var også en betydelig økning i saltekvantiteten. Av kvantumet på 75 164 tonn anvendt til oppmaling var 41 319 tonn lodde. Det ble tilvirket anslagsvis 43 500 tonn klippfisk og 24 000 tonn tørrfisk. Av sild og lodde ble produsert 180 000 tonn mjøl og 71 300 tonn olje.

Verdien av utførselen av fiskeprodukter var 925,2 mill. kr. (tabell 26). Beløpet utgjorde 20,46 prosent av den samlede utførselsverdien.

Vintersildfisket. De første fangster av vintersild ble tatt med drivgarn allerede 12. januar. Fisket var i den første tida værhindret og kom ikke i gang før alvor før silda var kommet inn under land. Det var dårlige værforhold i hele januar måned. I alt ble det i januar brakt i land 3 226 056 hl eller gjennomsnittlig 190 000 hl pr. fiskedag sammenliknet med 416 000 hl pr. fiskedag i samme måned foregående år. Forholdene var langt gunstigere i februar, og til storsildsesongen gikk ut 14. februar ble det tatt gjennomsnittlig 400 000 hl pr. fiskedag. Den største dagsfangsten var 607 000 hl. Storsildpartiet på i alt 8 034 939 hl var det nest største storsildkvantum som var oppfisket. Rekordåret var 1954 med 9 693 628 hl.

Vårsildfisket var det beste siden 1952 og ga i alt 2 345 846 hl. Værforholdene var gode, særlig i de sørlige distrikturene.

Tabell 7.

Bruken av fangsten.

Fiskesorter og anvendelse	Absolutte tall				Prosenttall			
	1952	1953	1954	1955	1952	1953	1954	1955
<i>Sild og brisling</i>								
Fersk.....	57 581	44 564	53 301	75 214	5	5	4	7
Frysing	24 504	23 668	43 478	48 984	2	2	3	4
Salting	108 606	128 249	130 447	139 407	9	13	9	12
Hermetikk	36 668	33 840	32 638	38 876	3	4	2	3
Mjøl og olje	965 744	717 624	1193 696	820 446	80	75	81	72
Agn.....	17 532	13 574	16 838	16 766	1	1	1	2
I alt ..	1 210 635	961 519	1 470 398	1 139 693	100	100	100	100
<i>Annen fisk</i> ..								
Fersk	100 475	94 657	113 154	126 356	22	22	26	25
Frysing	42 298	32 048	50 984	57 204	9	8	12	11
Salting	157 140	108 835	92 445	125 843	34	25	21	25
Henging	95 700	123 000	104 000	107 000	21	28	24	21
Hermetikk	9 692	10 533	12 970	15 141	2	2	3	3
Mjøl og olje	53 210	67 386	60 339	75 164	12	15	14	15
Agn.....	402	419	591	471	0	0	0	0
I alt ..	458 917	436 878	434 483	507 179	100	100	100	100
<i>Totalfangst</i> ..								
Fersk	158 056	139 221	166 455	201 570	9	10	9	12
Frysing	66 802	55 716	94 462	106 188	4	4	5	6
Salting	265 746	237 084	222 892	265 250	16	17	12	16
Henging	95 700	123 000	104 000	107 000	6	9	5	7
Hermetikk	46 360	44 373	45 608	54 017	3	3	2	3
Mjøl og olje	1 018 954	785 010	1 254 035	895 610	61	56	66	55
Agn.....	17 934	13 993	17 429	17 237	1	1	1	1
I alt ..	1 669 552	1 398 397	1 904 881	1 646 872	100	100	100	100

Vintersildsesongen gikk ut 6. april. Tilsammen var det da oppfisket 10 380 785 hl vintersild til en førstehåndsverdi av kr. 194 728 328. I tillegg fikk fiskerne utbetalt en fraktgodtgjørelse på kr. 1 581 681. Omsetningsverdien av vintersildpartiet var kr. 207 658 971.

Deltakingen i fisket utgjorde anslagsvis 26 800 mann på 2 600 båter. Økningen siden foregående år falt vesentlig på snurperne og hjelperne, men det var også en viss oppgang i tallet på garnfiskere. Det vises for øvrig til Vintersildfisket 1955 (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1955 — nr. 6).

Feitsild- og småsildfisket. Det var stor tilbakegang i utbyttet både av feitsild og småsild sammenliknet med foregående år. Mens utbyttet av feitsildfisket i 1954 var rekordartet med en fangst på i alt 1 472 871 hl ble det i 1955 bare brakt i land 372 839 hl feitsild. Småsildfangsten gikk ned fra 2 236 963 hl i 1954 til 1 108 999 hl i 1955.

Liksom i foregående år foregikk feitsild- og småsildfisket i tida januar —mars så og si utelukkende i Nord-Norge. I hele denne perioden hadde Finnmark bare noen mindre småsildfangster i januar, og ytterligere sildefangster ble ikke tatt i Finnmark før i mai. For øvrig var sildefisket konsentrert i

Tabell 8. Produksjon av en del fiskeriprodukter. Tonn.

Produkter	1953	1954	1955
Frossen sild ¹	22 500	41 300	46 600
Frossen agnsild ²	11 600	14 400	14 300
Frossen fiskefilet ³	8 644	13 300	19 000
Rundfrossen fisk ³	7 115	9 900	8 300
Tørrfisk ⁴	28 000	22 500	24 000
Saltet torsk o. l. ⁵	2 592	122	250
Klippfisk ⁶	35 700	37 000	43 500
Saltet vintersild ⁷	62 000	△ 71 400	76 000
Saltet islandssild ⁸	13 400	7 700	8 200
Saltet annen sild ⁷	7 400	3 000	1 600
Røykt sild ⁵	3 069	3 201	3 249
Krydret og sukkersaltet islands-sild ⁹	9 700	△ 7 700	10 600
Ansjos, appetittsild ¹⁰	1 478	1 480	1 300
Hermetikk i alt ¹⁰	△ 38 210	△ 38 683	44 924
Av dette:			
Kippers	5 140	5 166	5 148
Vårsild, fersk i kraft eller tomat	778	895	1 334
Røykt småsild	9 341	10 862	17 559
Urøykt småsild	539	1 056	1 203
Røykt brisling	11 112	7 247	4 779
Annen sildhermetikk	△ 618	△ 821	884
Hermetisk makrell og størje .	1 168	1 105	2 053
Hermetiske fiskeboller,- kaker, -pudding	7 297	9 048	7 399
Hermetiske skalldyr	1 600	1 604	2 459
Annen fiskehermetikk	△ 617	879	2 106
Sildmjøl ¹¹	145 095	235 300	180 000
Fiskemjøl ¹¹	15 300	13 410	17 771
Levermjøl ¹¹	896	593	979
Sildolje ¹¹	58 432	95 000	71 300
Medisintran	9 300	7 900	8 700
Annen tran ¹²	△ 11 500	△ 11 600	8 800
Skarpsaltet torskerogn ¹³	910	2 405	2 730
Sukkersaltet torskerogn ¹³	1 140	804	1 080

¹ Ikke agnsild. Beregnet på grunnlag av oppgaver fra Noregs Sildesalslag og etter utførselsstatistikken. ² Beregnet på grunnlag av oppgaver over sild levert til agn. ³ Hovedsakelig etter produksjonsstatistikken. ⁴ Beregnet. ⁵ Etter utførselsstatistikken. ⁶ Oppgitt av De Norske Klippfiskeksportørers Landsforening. ⁷ Beregnet: 1,5 hl fersk sild = 100 kg saltsild. ⁸ Ikke krydret og sukkersaltet islands-sild. Etter oppgaver ved innklarering. ⁹ Etter oppgaver ved innklarering. ¹⁰ Etter produksjonsstatistikken. ¹¹ Oppgitt av Sildemelutvalget (Fiskemelutvalget). ¹² Etter utførselsstatistikken. ¹³ Oppgitt av Saltrogneksporetrenes Landsforening.

Troms hvor det ble tatt utmerkete fangster i januar. Det største fiske foregikk i Ulsfjord, Kvænangen, Lyngen og Sørreisa. I slutten av måneden ble det tatt gode feitsildfangster på Bergsbotn i Senja. I Nordland foregikk det et utmerket småsildfiske i Sortlandssundet og i mindre grad i Eidsfjord. På de andre feltene i Nordland var det stille, og fisket ebbet ut i slutten av måneden.

Tabell 9. Mengde i beregnet rund fersk vekt og verdi av alt norsk sjøfiske fordelt på hovedgrupper.¹

Hovedgrupper ²	1953		1954		1955	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr
Ferskvannsfisk ³	371	1 009	327	968	451	1 212
Laks, aure, lodde.	19 891	12 438	31 650	13 357	42 776	17 472
Flyndre o. l.	8 757	13 949	11 498	18 020	10 066	15 674
Torsk o. l.	447 830	201 394	420 695	191 703	501 167	256 169
Sild og brisling	961 519	201 101	1 470 398	276 867	1 139 693	250 946
Makrell og makr.størje	24 108	17 454	22 419	22 060	24 131	25 192
Annen beinfisk	12 641	12 525	14 397	14 552	11 555	5 699
Hai og skate	52 917	6 775	53 076	7 673	36 823	10 297
Krepsdyr	7 241	18 685	9 450	21 542	12 152	25 927
Skjell o. l.	45	134	50	153	93	223
Tang og tare	21 735	597	34 259	865	34 535	937
I alt	1 557 055	486 002	2 068 219	567 760	1 813 442	609 748

¹ Det er bare få fiskesorter, eksempelvis sild, brisling, makrell, som i fiskeristatistikken direkte registreres i rund (høl) 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.

I Troms fortsatte det gode feitsildfiske på Bergsbotn i Senja i februar. Det ble også tatt bra sildefangster i Kvænangen, Lyngen og Ulsfjord, men fisket ble hemmet av kaldt vær og frcstrøyk. I slutten av februar la de fleste snurperne opp.

I begynnelsen av mars ble det tatt en del fangster på Nordkjosen i Balsfjord. Da silda sto for dypt, la snurpenotbruken på ny opp, og i resten av måneden lå fisket nede langs hele kysten.

I midten av april tok forfangstsildfisket til i Romsdal i Sandøy, Aukra og Fræna. Senere tok forfangstsildfisket seg opp også på Sunnmøre. Et mer spredt fiske foregikk i Sogn og Fjordane og Hordaland. Forfangstsildfisket avtok i begynnelsen av mai, og i stedet tok det til med et bra mussafiske på strekningen Sogn og Fjordane—Rogaland. Fangstene ble levert til hermetikk. Det ble særlig tatt gode mussafangster i Gulen og Solund og på strekningen mellom Bømmelfjord og Selbjørnsfjorden. I juni ble det i Rogaland tatt en del småsildfangster som ble levert til frysing og til fersk bruk innenlands.

I midten av juni besto fangsten av så stor sild at den ikke passet til hermetisk nedlegging, og det ble i stedet foretatt levering til oppmaling. Småsildfisket på Vestlandet tok seg ytterligere opp i juli på de samme feltene som før. Samtidig foregikk et omfattende feitsildfiske.

Sildefisket i Finnmark tok seg opp i mai med en del fiske i Sør-Varanger. Ellers i Finnmark var det framleis stille på sildefeltene.

I begynnelsen av juni tok det til med et sildefiske på Østbanken ca. 20 mil nordøst av Vardø. Her besto fangsten til dels av feitsild. Fisket ble imidlertid av kort varighet. Fisket i Varangerfjorden var nå stort sett slutt. I stedet foregikk et visst fiske i Porsangerfjord.

Sildefisket i juli var smått i storparten av Nord-Norge. I denne måneden foregikk det et jevnt bra fiske i Møre og Romsdal med fangster bestående

Tabell 10. Vintersildfisket fylkesvis 1955.

Fylke hvor oppfisket	Mengde	Verdi	Fangsten delt etter fangstmåte		
			Garn	Landnot	Snurpenot
Rogaland	Hl 904 550	1000 kr. 15 008	Hl 708 750	—	195 800
Hordaland	567 385	9 912	254 926	12 514	299 945
Sogn og Fjordane .	5 120 675	98 013	849 900	86 200	4 184 575
Møre og Romsdal .	3 767 984	71 418	1 778 100	—	1 989 884
Sør-Trøndelag	20 191	377	9 450	—	10 741
I alt	10 380 785	194 728	3 601 126	98 714	6 680 945

av feitsild og småsild i forholdsvis jevn fordeling. Fisket på denne kyststrekningen var av mindre omfang i august, da det i stedet slo til med et bra feitsildfiske i Tana i Finnmark.

Høstfisket etter småsild i Nord-Norge tok til i Nordland i slutten av oktober på Helgelandsfeltene. Da fisket var konsentrert på et forholdsvis lite område, ble det en stor ansamling av bruk. I november ble flåten mer spredt, da fisket også slo til i Troms og Finnmark. Fisket i Nordland fortsatte på Helgeland, og det ble også fisket i Salten, Ofoten og Eidsfjord. I Troms ble det tatt bra fangster over en stor del av fylket. I Finnmark foregikk det beste fiske i Repparfjord, Alta og Lerrisfjord.

Fisket i desember holdt seg bra oppe i Finnmark, men var ellers avtakende i hele Nord-Norge og til dels hindret av storm og kulde.

Islandssildfisket. I sildefisket ved Island deltok 176 fartøyer som foretok 211 turer. Førtøyene hadde en tønneutrustning på 241 000 tnr. hvorav 63 000 tnr. med salt, 4 000 tnr. med sukker, 5 000 tnr. med krydder og 169 000 ledige tønner. Det ble foretatt 168 turer med garn, 36 turer med snurpenot og 7 turer med både garn og snurpenot. En viser til tabellene 15 og XXI.

Det ble i juli bare fisket med snurpenot og fisket foregikk vesentlig ved Nord-Island. Noen mindre fangster ble også tatt ved Øst-Island. Garnfartøyene tok hovedparten av fangsten ved Øst-Island både i august og september. I august var garnfisket også ganske omfattende ved Færøyane.

I oktober var bare noen få fartøyer igjen på feltene. En enkelt fangst ble tatt ved Jan Mayen og ellers ble det fisket på Færøy-feltet. Ett av fartøyene brakte fangsten i land delvis i fersk tilstand for avsetning til agn. I november var det ett fartøy igjen på Færøy-feltet, og også dette brakte i land en del sild til agn.

Det samlede fangstresultat var 203 921 tnr. tilvirket sild og 84,5 tonn fersk og frossen islandssild til en verdi av i alt 21,7 mill. kr. Fangstutbyttet pr. tur var gjennomsnittlig 966 tnr. for alle redskapsarter under ett. Regnet pr. fraværsdag hadde garnfartøyene en gjennomsnittsfangst på 16 tnr. og snurpenotfartøyene og de kombinerte fartøyene gjennomsnittlig 33 tnr. For garnfartøyene varte turene gjennomsnittlig i 55 dager og for de andre redskapsartene i 39 dager. I 1954 hadde en garntur en gjennomsnittlig

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

	1953 HI	1954 HI	1955 HI	1953 %	1954 %	1955 %
<i>Storsild</i>						
Fangstmengde i alt	6 093 945	9 693 628	8 034 939	100,00	100,00	100,00
<i>Foredlingsmåte:</i>						
Iset for eksport	204 321	275 077	411 182	3,35	2,84	5,12
Frosset for eksport	168 290	278 631	342 524	2,76	2,87	4,26
Sal tet	779 954	999 067	1 063 353	12,80	10,31	13,23
Mjøl og olje	4 840 849	8 005 671	6 093 316	79,44	82,59	75,83
Hermetikk	33 358	73 611	53 529	0,55	0,76	0,67
Agn	24 186	23 132	31 935	0,40	0,24	0,40
Fersk innenlands	42 987	38 439	39 100	0,70	0,39	0,49
<i>Fangstmåte:</i>						
Snurpenot	4 229 230	6 457 315	5 445 880	60,40	66,61	67,78
Garn	1 741 529	3 146 587	2 503 505	28,58	32,46	31,16
Landnot	123 186	89 726	85 554	2,02	0,93	1,06
<i>Vårsild,</i>						
Fangstmengde i alt	1 111 254	2 050 782	2 345 846	100,00	100,00	100,00
<i>Foredlingsmåte:</i>						
Iset for eksport	178 282	220 893	313 681	16,04	10,77	13,37
Frosset for eksport	69 154	129 306	180 201	6,22	6,31	7,68
Sal tet	206 344	130 228	136 913	18,57	6,35	5,84
Mjøl og olje	554 157	1 498 097	1 620 448	49,87	73,05	69,08
Hermetikk	79 761	49 827	65 566	7,18	2,43	2,79
Agn	16 426	12 352	21 035	1,48	0,60	0,90
Fersk innenlands	7 130	10 079	8 002	0,64	0,49	0,34
<i>Fangstmåte:</i>						
Snurpenot	450 063	1 412 501	1 235 065	36,45	68,88	52,65
Garn	704 021	636 474	1 097 621	63,35	31,04	46,79
Landnot	2 170	1 807	13 160	0,20	0,08	0,56
<i>Storsild og vårsild tilsammen.</i>						
Fangstmengde i alt	7 205 199	11 744 410	10 380 785	100,00	100,00	100,00
<i>Foredlingsmåte:</i>						
Iset for eksport	382 603	495 970	724 863	5,31	4,22	6,98
Frosset for eksport	237 444	407 937	522 725	3,29	3,47	5,04
Sal tet	986 298	1 229 295	1 200 266	13,69	9,62	11,56
Mjøl og olje	5 395 006	9 503 768	7 713 764	74,88	80,92	74,31
Hermetikk	113 119	123 438	119 095	1,57	1,05	1,15
Agn	40 612	35 484	52 970	0,56	0,30	0,51
Fersk innenlands	50 117	48 518	47 102	0,70	0,42	0,45
<i>Fangstmåte:</i>						
Snurpenot	4 634 293	7 869 816	6 680 945	64,32	67,01	64,36
Garn	2 445 550	3 783 061	3 601 126	33,94	32,21	34,69
Landnot	125 356	91 533	98 714	1,74	0,78	0,95

¹⁾ Alle tall er meddelt av Noregs Sildesalslag.

Tabell 12. Vintersildfisket. Oppsynssjefens oppgaver over deltagingen m. v. 1955.¹

Redskapsklasser	Antall				Verdi i 1000 kr.		
	Mann	Lag	Hoved-fartøyer	Hjelpe-fartøyer	Hoved-fartøyer	Hjelpe-fartøyer	Red-skaper
Settegarn.....	544	98	98	1	3 006	—	691
Drivgarn	6 198	704	704	394	73 160	228	17 371
Kombinert settegarn og drivgarn	2 781	412	412	307	23 011	115	10 436
Snurpenot	10 040	499	503	1 495	206 700	16 808	44 926
Dekksnurpenot	483	48	59	88	6 546	739	1 330
Landnot	317	42	43	102	877	456	987
Div. komb.	718	91	99	127	4 999	843	1 243
Hjelpere	3 776	434	434	448	44 813	4 322	—
I alt	24 857	2 328	2 352	2 962	363 112	23 511	76 984
1954	22 493	2 167	2 167	2 433	293 497	23 746	59 603

¹ Fra Vintersildfisket 1955. (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1955, nr. 6). Oppgavene er ikke fullstendige. Den totale deltagning i vintersildfisket i 1955 var anslagsvis 26 800 mann og 2 600 fartøyer.

Tabell 13. Fangstmengden av vintersild fordelt
på de fylker og fiskeridistrikter hvor fangsten
ble brakt i land 1955.

Fylker og fiskeridistrikter	Mengde	Fylker og fiskeridistrikter	Mengde
Mandal	H1 10 350	Sunnmøre	H1 2 628 800
(Vest-Agder)		Romsdal	364 800
Jæren og Dalane	429 500	Nordmøre	262 900
Nord-Rogaland	2 505 650	Møre og Romsdal	3 256 500
Rogaland	2 935 150		
Hardanger	5 350	Frøya—Skeia	53 200
Sunnhordland	472 400	Fosen	180 900
Nordhordland	1 101 550	Ytre Trondheimsfjord	52 700
Hordaland	1 579 300	Sør-Trøndelag	286 800
Bergen	225 500	Namdal	35 200
Sognekysten	50 150	(Nord-Trøndelag)	
Fjordane	1 973 850	Nord-Helgeland	15 900
Sogn og Fjordane	2 024 000	Salten—Folla	12 085
		Nordland	27 985

Tabell 14. Bruken av feitsild og småsild distriktsvis 1955. H1.

Distrikt hvor oppfisket ¹	Fersk eksport	Mjøl og olje	Hermetikk	Salting	Agn	Fersk innenlands	I alt
Feitsild							
Haugesund distr.	934	18 621	3 578	1 198	15 179	4 641	44 151
Bergen distrikt ..	3 691	34 180	992	738	9 780	2 758	52 139
Ålesund distrikt ..	382	67 969	2 773	146	48 111	928	120 309
Trondheim distr.	31	3 671	719	687	3 893	327	9 328
N.-Trøndelag ²	—	702	—	80	2 041	79	2 902
Nordland	—	39 540	233	3 725	5 738	529	49 765
Troms	—	61 216	234	247	1 899	76	63 672
Finnmark	—	21 417	—	7 941	111	1 104	30 573
I alt feitsild....	5 038	247 316	8 529	14 762	86 752	10 442	372 839
Småsild							
Haugesund distr.	1 300	34 180	49 269	363	4 852	1 879	91 843
Bergen distrikt ..	648	62 246	68 665	1 709	3 144	2 652	139 064
Ålesund distrikt ..	1 824	55 622	27 425	33	4 477	132	89 513
Trondheim distr.	918	23 791	26 337	23	2 742	86	53 897
N.-Trøndelag ²	—	9 119	11 872	—	2 583	—	23 574
Nordland	—	207 982	56 236	1 449	6 357	8	272 032
Troms	—	226 047	1 958	—	1 069	—	229 074
Finnmark	—	209 053	—	30	919	—	210 002
I alt småsild ...	4 690	828 040	241 762	3 607	26 143	4 757	1108 999

¹ Etter Sild- og Brislingsalslagets og Feitsildfiskernes Salgsalgs 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.

varighet på 60 dager mens de øvrige fartøyene var fraværende i gjennomsnittlig 55 dager pr. tur.

Trålsildfisket i Nordsjøen og Skagerak ble drevet av 58 fartøyer. I trålsildfisket i Skagerak deltok 42 fartøyer og i Nordsjøen 25 fartøyer. Disse tallene omfatter 9 trålere som deltok på begge feltene.

Sildefisket i Nordsjøen tok til i siste halvdel av juli og fortsatte til ut i oktober. Den overveiende del av fangsten ble levert til oppmaling og til frysing til agn. Bare en mindre del av fangsten ble saltet.

Sildeforekomstene lot til å være større enn i foregående år. Fangstutbyttet var 35 838 hl hvorav 6 218 hl ble saltet, 15 206 hl levert til mjøl og olje og 14 414 hl til agn. I tida august–oktober ble det utført 7 turer med levering direkte i vesttysk havn. Fangstmengden på ialt 105,7 tonn ble levert fersk.

I Skagerak tok trålsildfisket til i midten av juli og var for den overveiende del slutt i oktober. De største fangstene ble brakt i land i august og september. Hele fangstutbyttet på 17 676 hl gikk til oppmaling.

Trålsildfisket i alt ga et utbytte på 53 514 hl. Verdien var kr. 1 603 592 og gjennomsnittsprisen til fisker kr. 29,97 pr. hl. I tillegg kom 105,7 tonn til en verdi av kr. 60 500 som ble levert direkte i utenlandsk havn.

Tabell 15. Islandssildfisket 1955. Fangst av norskfanget islandssild.

Hvor hjemført	Antall inn-klare-ringer	Tilvirkningsmåte					
		Skarp-saltet hode-kappet	Matjes-behandlet	Kryd-ret	Sukker-saltet	Be-handlet annere-ledes	Fangst-mengde i alt
Stavanger	12	Tnr. 1 180	Tnr. 70	Tnr. 7 311	Tnr. 2 858	Tnr. 21	Tnr. 11 440
Haugesund	35	9 407	9	23 903	3 605	331	37 255
Karmøy	35	7 895	878	22 213	4 502	888	36 376
Austevoll	21	10 597	—	6 761	4 175	1 318	22 851
Bergen	49	26 514	564	14 157	5 880	2 428	49 543
Florø	3	1 179	100	1 942	520	—	3 741
Måløy	12	5 716	—	3 050	286	—	9 052
Ålesund	43	22 707	25	4 605	5 311	295	132 943
Molde	1	720	—	—	—	—	720
I alt	211	85 915	1 646	83 942	27 137	5 281	120 3921
1954	213	80 318	1 656	6 630	14 864	5 599	168 738

¹ Hertil kommer 84,5 tonn fersk og frossen islandssild som ble nyttet til agn.

Brislingfisket. Liksom i foregående år ble det drevet fiske etter brisling i januar og februar. Vinterfisket ga i alt 50 082 skj. hvorav 41 543 skj. ble levert til hermetikk i henhold til særskilt avtale mellom Sild- og Brislingsalslaget og Hermetikkfabrikkenes Noteringsutvalg. Den resterende del av fangsten gikk til ansjosfremstilling. Største delen av fangsten ble tatt med flytetrål og resten med snurpenot.

I henhold til særskilt samtykke i hvert enkelt tilfelle fra fiskeridirektøren ble det i mai opptatt om lag 5 700 skj. brisling i Hordaland og Rogaland.

Den ordinære brislingsesongen ble åpnet 1. juni med opptak tidligst tre døgn etter åpningsdagen.

Brislingfisket på Vestlandet ga et dårligere resultat enn i foregående sesong. I Hordaland ble det fisket 112 610 skj. sammenliknet med 204 395 skj. i 1954 og i Rogaland bare 25 071 skj. mot 171 927 skj. i 1954.

Det foregikk i juni et spredt fiske i Hordaland med Skåneviksfjorden, Åkrefjorden, Matrefjorden, Østerfjorden, Masfjorden, Samnanger og Sævareidfjorden som de viktigste felter. Brislingfisket i juli og august ga svært små fangster. I september tok fisket seg noe opp i indre Hardanger, men fisket ebbet ut i slutten av måneden, og det ble senere ikke tatt fangster av brisling i fylket.

I Rogaland ble det i første halvdel av juni tatt en del fangster i Sandsfjorden, og lengre ut i måneden ble det en del fiske særlig i Vindafjorden. Ellers var brislingfisket i Rogaland smått.

Sogn og Fjordane hadde et noe bedre fiske enn i foregående år. I juni foregikk det beste fiske i Innvik og Gulen. Fisket i juli—september lå for det meste nede. I første halvdel av oktober tok fisket seg noe opp i Sogn med en rekke mindre fangster i Årdalsfjorden og Lusterfjorden.

Tabell 16. Skrei- og loddetorskfisket distriktsvis.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
1954:							
Finnmark, loddetorsk.	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	1000 kr.		
20 339	5 124	13 567	1 648	13 335	2 188	8 917	
Finnmark, skrei ³	6 761	3 012	1 272	2 477	4 571	1 043	3 865
Troms	5 361	3 358	564	1 439	3 945	241	1 334
Lofotfisket ⁴	45 773	19 244	19 526	7 003	39 422	4 126	20 441
Nordland ellers ⁵	5 025	1 973	1 419	1 633	4 035	734	3 248
Trøndelag	815	10	150	655	652	441	1 087
Møre og Romsdal	1 569	36	4	1 529	1 513	894	2 216
I alt	85 643	32 757	36 502	16 384	67 473	9 667	41 108
Av dette skrei	65 304	27 633	22 935	14 736	54 138	7 479	32 191
1955							
Finnmark, loddetorsk.	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	1000 kr.		
47 105	9 066	32 807	5 232	33 243	2 204	9 354	
Finnmark, skrei ³	13 490	7 302	2 937	3 251	10 524	1 287	5 217
Troms	10 124	7 581	1 560	983	8 844	385	1 637
Lofotfisket ⁴	46 364	14 835	24 307	7 222	45 510	3 093	14 437
Nordland ellers ⁵	7 622	2 109	2 634	2 879	6 848	679	2 890
Trøndelag	830	—	205	625	717	299	712
Møre og Romsdal	2 655	121	16	2 518	2 587	893	2 246
I alt	128 190	41 014	64 466	22 710	108 273	8 840	36 493
Av dette skrei	81 085	31 948	31 659	17 478	75 030	6 636	27 139

¹ Se også tabellene XIV—XVI i tabellverket. ² Omfatter også verdien av biverprodukter. ³ Til oppsyn med vårtorskefisket ble satt. ⁴ I oppsynstida og oppsynsdistriktet. ⁵ Omfatter også skrei tatt i Lofoten utenom oppsynstida.

Også i Vest-Agder var fisket bedre enn i foregående sesong. Den vesentligste del av fangsten ble tatt i siste halvdel av august og i september. Fisket foregikk særlig i Grønsfjord og Lyngdalsfjord.

På Østlandet foregikk fisket i første halvdel av juni i ytre Oslofjord. Fisket i den indre del av Oslofjorden kom i gang i midten av måneden.

Fisket i juli ga bare spredte fangster og i siste halvdel av juli og i august lå fisket helt nede.

Høstfisket med not etter ansjosbrisling slo helt feil og ga bare et utbytte på 6 600 skj.

I slutten av september ble det på nytt drevet trålfiske etter brisling. Til å begynne med ble det nyttet bunentrål, men på grunn av små fangster gikk en i stedet over til å nytte pelagisk trål. Fisket fortsatte til midten av desember, da trålerne la opp.

Det samlede kvantum brisling utgjorde 333 499 skj. Av fangsten ble 248 495 skj. nyttet til hermetikk og 85 004 skj. til ansjos. Trålfisket ga et utbytte på 78 348 skj. og snurpenotfisket 255 151 skj.

Brislingen ble betalt med en gjennomsnittspris på kr. 17,10 pr. skj. Etter avtale mellom Sild- og Brslingsalslaget og Hermetikkfabrikkenes Noteringsutvalg var det for brisling av størrelsen 9–11,5 cm og med et fettinnhold på minst 7 prosent fastsatt en pris på kr. 21,— pr. skj. ved levering til hermetikk. Brisling over 11,5 cm ble betalt med kr. 9,50 pr. skj. og brisling med mindre enn 7 prosent fettinnhold med kr. 8,50 pr. skj.

Ved leveranse til ansjos var prisen for notfanget brisling av størrelsen 11–14 cm kr. 21,75 pr. skj. og for trålfanget brisling kr. 20,50 pr. skj. Brisling over 14 cm ble betalt med kr. 10,— pr. skj.

Skreifisket. I Lofoten ble oppsynet satt 31. januar og hevet 25. april. Vær- og driftsforhold under fisket var usedvanlig gode, men fangstutbyttet på 46 364 tonn var om lag like lavt som i foregående sesong. Be-gynnelsesdatoen for notfisket var skjøvet ut til 14. mars, og på not ble det bare tatt 16 681 tonn sammenliknet med 22 200 tonn i 1954. For utbyttet med de øvrige redskaper viser en til tabell XIV.

Ved hovedopptellingen 22. mars var det til stede 3 093 fartøyer med 14 457 mann. Til samme tid i foregående år var deltakingen 4 126 fartøyer med 20 441 mann. Den store nedgangen i tallet på fiskere skyldtes tilbake-gangen i deltakingen i notfisket.

En viser ellers til Lofotfisket 1955 (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1955 — nr. 5) hvor det er gitt en utførlig redegjørelse for forholdene under løftsesongen.

Skreifisket i Finnmark ga omtrent dobbelt så stort utbytte som i 1954 da fangstmengden lå på et særlig lavt nivå. Det ble også islandbrakt et noe større kvantum hyse enn i foregående år. Deltakingen gikk betydelig opp, og den var større enn i noe annet år etter krigen.

Også i Troms økte skreikvantumet til omtrent det dobbelte sammenliknet med 1954. Deltakingen gikk likeledes opp og var meget stabil under hele sesongen når unntas deltakingen i Skjervøy-distriktet.

Oppsynet for Berg og Torsken ble satt 17. januar og hevet 23. april. Oppsynet i Hillesøy—Øyfjord ble satt 17. januar og hevet 16. april.

Skreifisket i Nordland utenom Lofoten oppsynsdistrikt var bedre enn i foregående år, men fisket må likevel betegnes som mislykket. Deltakingen gikk noe ned. Fisket i Vesterålen tok til i begynnelsen av januar med til dels gode fangster. For yttersiden av Lofoten kom fisket i gang i begynnelsen av februar. Skreiforekomstene i Salten og Helgeland var små og spredte, og deltakingen i disse distrikturene var liten.

Oppsynet for Øksnes—Langenes ble satt 10. januar og hevet 30. april. På strekningen Andøya—Borge ble det brakt i land 6 780 tonn mot 4 421 tonn i 1954. I Myken og Valvær ble oppsynet satt 7. februar og hevet 10. mars.

Skreifisket i Trondelag ga lite utbytte også i denne sesong. Oppsynet for Vikna-værene ble satt 25. februar og hevet 22. april. Det lot til å være bra skreiforekomster til stede, men fisket var mye hindret av dårlig vær.

I Sula, Bogøy og Mausund ble oppsynet satt 5. februar og ble avsluttet 5. mai. I Titran var oppsynet i kraft fra 8. februar til 28. april. Også i disse områdene var fisket sterkt værhindret, og større skreiforekomster ble ikke registrert.

Møre og Romsdal. Oppsynet var i kraft fra 31. januar til 13. april. Fisket tok til med ganske gode fangster i Borgundtfjorden i midten av januar. På bankene var det vanskelig å drive på grunn av sildefisket som foregikk samtidig. Torsken trakk imidlertid inn i fjordene, og her fant det beste fisket sted. Sluttresultatet for Møre og Romsdal var noe bedre enn i foregående sesong.

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

	1954		1955	
Bruken:	Tonn	Prosent	Tonn	Prosent
Brukt fersk innenlands	4 423	41,6	3 979	35,2
Eksportert fersk	249	2,3	132	1,2
Frysing	4 588	43,2	2 871	25,3
Salting	226	2,1	37	0,3
Hermetikk	729 ¹	6,9	1 386 ²	12,3
Filetering	16	0,2	1 933	17,1
Agn	190	1,8	199	1,8
Fôrmel	71	0,7	655	5,8
Røyking	96	0,9	103	0,9
Diverse	37	0,3	12	0,1
I alt	10 625	100,0	11 307	100,0
Redskapsarter:				
Drivgarn	3 610	34,0	3 372	29,8
Dorg	2 667	25,1	2 997	26,5
Snurpenot	1 498	14,1	3 398	30,1
Trål	28	0,2	58	0,5
Landnot,snurpelandsteng, bunngarn	2 774	—	1 465	13,0
Uoppgett	48	—	17	0,1
I alt	10 625	100,0	11 307	100,0

¹ Av dette 12 tonn gyt. ² Av dette 521 tonn gyt.

Tabell 18. Norges Makrelllag. Deltakingen i makrellfisket 1955.

Oppsynet for vårtorskefisket i Finnmark ble satt 21. mars og hevet 18. juni. Fisket var værhindret i stor grad, men kvantumet gikk likevel opp fra 20 339 tonn i 1954 til 47 105 tonn i 1955. Det var i foregående sesong ikke registrert noe innsig av betydning på de vanlige kystbankene. I 1955 slo fisket godt til for alle redskapsartene. Særlig brakte småtrålerne i land et stort kvantum. Vårtorskefisket var størst i Øst-Finnmark. Her var fisketyngden stor.

I fisket deltok 2 204 fartøyer med 9 354 mann. Utenom torsk ble det under vårtorskefisket brakt i land 10 445 tonn hyse, 254 tonn kveite og 2 793 tonn annen fisk. Det samlede verdiutbytte medregnet verdien av torskefangsten var 40,1 mill. kr. sammenliknet med 21,0 mill. kr. i 1954 og 41,3 mill. kr. i 1953.

Seifisket ga et utbytte på 55 014 tonn og var noe mindre enn i 1954. Tilbakegangen fant sted vesentlig for Nordland. Seifisket i Finnmark, som var det største fangstfylke, var en del bedre enn i foregående år. Møre og Romsdal hadde det nest største fangstkvantum med 10 832 tonn.

Store forekomster ble registrert i Troms, men fisket ga her bare små og spredte fangster antakelig som følge av kaldt vær og ugunstige åteforhold.

Også i Nordland var gjennomsnitttemperaturen under seisnurpenotfisket meget lav, og driftsresultatene var mindre tilfredsstillende. Heller ikke garnfisket etter sei i Vesterålen ga noe godt utbytte.

En har ikke nøyaktige oppgaver over anvendelsen av seifangsten. Anslagsvis ble 14 180 tonn nyttet fersk, 5 431 levert til frysing, 32 853 tonn til salting og henging, 2 000 tonn til hermetikk og 550 tonn til fiskemjøl.

Makrellfisket. Norges Makrelllag hadde en omsetning på 10 714 tonn makrell og 593 tonn pir (inklusive gyt) til en førstehåndsverdi av i alt 7,4 mill. kr. Drivgarnsfisket kom usedvanlig sent i gang. Fisket i april var helt ubetydelig, og først i siste del av mai ga fisket nevneverdig utbytte. Også dorgefisket kom sent i gang. Fangstkvantumet lå på samme nivå som i foregående sesong. Heller ikke snurpenot- og landnotfisket ga tilfredsstillende driftsresultater. På Danskerevet ga likevel snurpenotfisket godt utbytte i slutten av juli til ut i september. Snørefisket i høstmånedene var ujevnt.

Utenom omsetningssesongen for Norges Makrelllag ble det på kyststrekningen Østfold—Sogn og Fjordane brakt i land 55 tonn makrell og 250 tonn pir. Nord for Stad har en bare oppgaver over 10 tonn makrell og 1 tonn pir.

Tilsammen utgjorde fangsten av makrell 10 779 tonn og pirkvantumet 844 tonn. Av makrell og pir i alt ble 4 427 tonn nyttet fersk, 4 804 tonn levert til frysing, 140 tonn til salting og røyking, 1 386 tonn til hermetikk, 655 tonn til fiskemjøl og 211 tonn til agn m. v. Kvantumet til frysing inkluderer 1 933 tonn levert til frysing som filet.

Etter oppgaver fra Norges Makrelllag deltok i lagets distrikt i tidsrommet mai–juni 1 987 fartøyer med 3 461 fiskere. I august deltok 1 248 fartøyer og 2 175 fiskere. I begge periodene var deltakingen mindre enn i foregående år.

Makrellstørcefisket. Den første fangsten ble tatt 2. juli ved Bulandet utenfor Sogn og Fjordane. I de følgende ukene ble fisket i Sogn og Fjordane ganske omfattende. En del fangster ble også tatt i Hordaland og Møre og Romsdal. På Helgelands-kysten ble de første fangstene tatt på Træna-

Tabell 19. Makrellstørjefisket månedvis 1955. Tonn.

Hvor brakt i land	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Uoppgett	I alt
Skagerakkysten	—	42	37	117	1	—	—	— 4	193
Rogaland	—	93	36	15	—	—	—	— 4	140
Hordal. m/Bergen	—	1 600	1 657	638	—	—	—	—	3 895
Sogn og Fjordane	—	2 346	230	410	3	—	—	10	2 999
Sunnmøre og Romsdal	—	152	176	21	—	—	—	1	350
Nordmøre—Troms.	—	2 093	655	78	7	—	—	13	2 846
I alt	—	6 326	2 791	1 279	11	—	—	26	10 423
1954	—	4 225	4 631	315	255	46	—	21	9 451

Tabell 20. Norsk fiske i fjerne farvann.¹

	1953		1954		1955	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Linefisket, biprodukter medregnet	31 052	23 880	32 889	27 395	37 809	31 056
Islandssild	30 032	23 338	20 049	15 203	24 435	21 683
Trålsild	2 497	681	3 238	1 173	5 083	1 664
Fisket med bunnfisk- trålere, biprodukter medregnet ²	10 264	5 562	17 426	11 038	20 577	14 033
Håkjerringtran	426	827	—	—	—	—
Håkjerringlever	116	100	585	569	421	516
Pigghå	4 500	1 092	5 925	1 677	8 730	3 179
Håbrann	713	2 087	661	1 987	898	3 474
I alt fjerne farvann	79 600	57 567	80 773	59 045	97 953	75 605
Kystfarvann	1 318 797	428 435	1 824 108	508 715	1 548 919	534 143
I alt	1 398 397	486 002	1 904 881	567 760	1 646 872	609 748

¹ Fisk og sild brakt i land i saltet tilstand er omregnet til fersk vekt. For saltet islandssild er sildemengden økt med 30 prosent for hodekappet vare og med 25 prosent for annen sild. Saltfisk er omregnet til sløyd hodekappet vekt ved å øke saltfiskvekten med 72 prosent. Unntatt er saltfisk fra Vest-Grønland som er økt med 96 prosent i 1953 og med 94 prosent i 1954 og 1955. Tran, unntatt håkjerringtran i 1953, er omregnet til lever (1 tonn tran = 2,16 tonn lever). I verdien for saltet islandsild og annen saltfisk er det trukket fra et anslått beløp for foredlingskostnader (tonner, salt m. v.).² Omfatter alt trålfiske etter bunnfish i fjerne farvann.

banken 6. juli, og det største fiske kom nå til å foregå på Trænabanken og i området mellom Trænabanken og Sklinnabanken. Fisket i Sogn og Fjordane var også godt. I slutten av juli ble fisket på Helglands-kysten værhindret, og de største fangster ble tatt i Hordaland og Sogn og Fjordane.

Fisket i august var delvis værhindret og ga lite utbytte på de fleste felter. I slutten av måneden slo det til med et bra størjefiske i Hordaland. Størrelsen av fisken var svært ujevn. I september fikk fisket ikke noe større omfang. De største fangster ble tatt i Hordaland og Sogn og Fjordane.

Det samlede mengdeutbytte av størje var 10 423 tonn og var det nest største sesongutbytte. Største fangst ble tatt i 1952 og var på 11 480

Tabell 21. Fisket med trålere over 300 brutto
registertonn.¹

	1953	1954	1955
Antall fartøyer	15	16	17
Antall mann	423	448	479
Antall turer	71	157	178
Turenes varighet i alt — døgn	2 424	3 797	3 774
Antall effektive fiskedøgn	1 754	2 668	2 737
Fangstmengde:			
Omsatt fersk Tonn	4 041	9 073	11 627
Saltfisk av torsk	» 7 419	7 620	7 637
Saltfisk av sei	» 335	509	62
Annen saltfisk	» 56	424	587
Saltfisk i alt	» 7 810	8 553	8 286
Fiskemjøl	» 392	266	218
Fiskeolje	» 16	5	4
Beregnet råfiskmengde ²	» 19 704	25 756	26 165
Lever	» 11	56	33
Tran	» 581	629	702
Rogn	» 7	9	38
Guano m.v.	» 222	131	—
Samlet fangstmengde ³	21 199	27 312	28 780
Samlet fangstverdi ⁴	12 267	17 202	20 442

¹ Tabellen bygger på oppgaver som fartøyets fører gir for hver tur. ² Ved omregning til råfiskvekt er saltfiskvekten økt med 72 %. For saltfisk fra Vest-Grønland er saltfiskvekten økt med 96 % i 1953 og med 94 % i 1954 og 1955. Til 100 kg fiskemjøl er regnet å medgå 470 kg råfisk. ³ Beregnet: 1 tonn tran = 2,16 tonn lever. ⁴ Brutto salgsverdi.

tonn. Tabell 19 gir en oversikt over størjefisket i de enkelte distrikter i hver måned.

Etter anslagsvise beregninger ble 4 923 tonn størje nyttet fersk, 5 200 tonn levert til frysing og 300 tonn til hermetikk.

Liksom i 1954 ble størjeomsetningen forestått av et samarbeidsutvalg som besto av representanter for fiskerne og omsetningslagene.

Pigghåfisket ga på ny rekordmessig utbytte med en fangst på i alt 17 158 tonn. Av dette var 15 227 tonn brakt i land i Sogn og Fjordane.

Kystfisket i januar — mars ga 6 387 tonn sammenliknet med 8 869 tonn i samme tidsrom i 1954. Nedgangen skyldtes ugunstige værforhold.

Fisket i mai-juni kunne drives uten begrensning i fangsten. I stedet ble det innført prisutjevning for den del av fangsten som oversteg en viss mengde, mens den øvrige del av fangsten ble avregnet etter en garantert pris. Fisket ved Shetland og Orknøyene ga et utbytte på i alt 8 730 tonn sammenliknet med 5 925 tonn i 1954. Interessen for pigghåfisket syntes å øke også i andre fylker utenom Sogn og Fjordane.

Loddefisket. I slutten av mars satte det inn med et godt loddefiske utenfor Vadsø. Det ble fisket godt både med snurpenot og landnot. Største fangstdag var 28. mars da det ble oppfisket 60 000—70 000 hl. Hele loddefkvantumet i mars ble levert til mjøl og olje.

Tabell 22. Linefisket i fjerne farvann 1955¹.

Fangststed og islandbrin- gelsesfylke	Torsk		Kveite		Annen fisk		Lever		I alt	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Hl	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Bjørnøya:										
Møre og Romsd.	246	202	—	—	—	—	—	—	246	202
Troms	3 623	2 702	3	4	131	70	1 945	76	3 952	2 852
Finnmark	257	167	—	—	19	9	812	48	357	224
I alt.....	4 126	3 071	3	4	150	79	2 757	124	4 555	3 278
Grønland:										
Rogaland	—	—	8	20	—	—	—	—	8	20
Bergen	1 257	930	16	51	2	1	—	—	1 275	982
Sogn og Fjord. .	252	164	10	25	—	—	—	—	262	189
Møre og Romsd.	23 758	16 289	452	1 250	—	—	5 654	459	24 775	17 998
Utf. direkte fra feltet ...	—	—	395	845	—	—	—	—	395	845
I alt.....	25 267	17 383	881	2 191	2	1	5 654	459	26 715	20 034
Island:										
Møre og Romsd.	5 038	4 851	200	559	52	34	—	—	5 290	5 444
Færøyane:										
Møre og Romsd.	—	—	400	1 400	782	644	—	—	1 182	2 044
S.-Trøndelag ..	—	—	67	256	—	—	—	—	67	256
I alt.....	—	—	467	1 656	782	644	—	—	1 249	2 300
I alt.....	34 431	25 305	1 551	4 410	986	758	8 411	583	37 809	31 056
1954.....	29 882	21 884	1 148	3 772	827	513	10 321	1 229	32 889	27 398

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.

I begynnelsen av april var loddefisket sterkt hemmet av uvær. Værforholdene hindret transporten av lodde til fabrikkene i Vest-Finnmark og Troms, og dette bidro også til at fisket bare kunne drives i begrenset utstrekning. I midten av april tok loddefisket til i Båtsfjord og utenfor Honningsvåg. En mindre del av kvantumet i april ble levert til agn og resten til oppmaling. Fisket ebbet ut i begynnelsen av mai. Det var da oppfisket i alt 427 904 hl lodde, og dette var det hittil største sesongutbytte.

En ny sildoljefabrikk i Vadsø lettet avtaket i stor grad og bidro vesentlig til at fangstkvantumet kunne økes så vidt mye sammenliknet med foregående sesong.

Fisket i fjerne farvann. Trål f i s k e t. Etter de oppgavene som foreligger, ble det av samtlige bunnfisktrålere brakt i land 20 577 tonn til en verdi av 14,0 mill. kr. fra fjerne farvann (Vest-Grønland, Bjørnøya, Spitsbergen og Barentshavet). Fangstkvantumet på disse feltene utgjorde 39 prosent av det samlede trålkvantumet på 52 649 tonn. I 1954 brakte trålere i land i alt 39 121 tonn hvorav 17 426 tonn fra fjerne farvann. Økningen i det samlede trålkvantum skrev seg så og si bare fra et større fiske med trålere under 300 br. tonn.

Det var 17 bunnfisktrålere over 300 br. tonn som drev fiske i 1955. Disse foretok i alt 178 turer med en varighet av i alt 3 774 dager. Herav ble

Tabell 23. Småhvalfangsten. Mengde og verdi av hver sort i hvert fangstområde 1955.¹⁾

Sorter og fangstområder	Antall hval	Kjøtt		Spekk		Bein		I alt	
		Meng-de	Verdi	Meng-de	Verdi	Meng-de	Verdi	Meng-de	Verdi
		Tonn	1000 kr.						
<i>Vågehval:</i>									
Skagerak.....	10	20	33	8	3	1	0	29	36
Shetland	184	258	432	103	53	—	—	361	485
Vestlandet	296	315	487	142	63	57	8	514	558
Møre og Trøndelag ..	431	386	628	164	74	19	2	569	704
Helgeland	108	93	143	40	13	—	—	133	156
Vestfjorden	I 550	I 585	2 631	693	208	—	—	2 278	2 839
Vesterålen og Troms	41	42	64	20	6	—	—	62	70
Vest-Finnmark	29	44	63	19	7	—	—	63	70
Øst-Finnmark	66	104	146	40	14	—	—	144	160
Østfeltet	610	812	I 175	334	I 28	—	—	I 146	I 303
Bjørnøya	46	84	126	33	13	—	—	117	139
Spitsbergen—Nord-	957	I 440	2 228	621	297	—	—	2 061	2 525
Østfeltet	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	4 328	5 183	8 156	2 217	879	77	10	7 477	9 045
<i>Spekkganger:</i>									
Shetland	7	6	5	5	3	—	—	11	8
Møre og Trøndelag ..	I 4	I 5	I 5	I 3	9	—	—	28	24
Vestfjorden	3	4	5	3	I	—	—	7	6
Bjørnøya	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spitsbergen—Nord-	I	I	I	2	I	—	—	3	2
Østfeltet	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt..	26	26	26	23	I 4	—	—	49	40
<i>Bottlenose:</i>									
Shetland	I	2	I	I	I	—	—	3	2
Møre og Trøndelag ..	40	93	90	62	46	—	—	I 55	I 36
Vesterålen og Troms	I	I	I	I	I	—	—	2	2
Bjørnøya	2	3	2	3	3	—	—	6	5
Spitsbergen—Nord-	80	I 46	I 02	I 10	I 05	—	—	256	207
Østfeltet	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt..	I 24	245	196	I 77	I 56	—	—	422	352
<i>Grindhval</i>									
Shetland	6	4	3	4	3	—	—	8	6
Vestfjorden	7	3	2	2	I	—	—	5	3
I alt..	I 3	7	5	6	4	—	—	I 3	9
<i>Disse sorter i alt:</i>									
Skagerak.....	10	20	33	8	3	1	0	29	36
Shetland	I 98	270	441	I 13	60	—	—	383	501
Vestlandet	296	315	487	142	63	57	8	514	558
Møre og Trøndelag ..	485	494	733	239	I 29	19	2	752	864
Helgeland	108	93	143	40	13	—	—	133	156
Vestfjorden	I 560	I 592	2 638	698	I 20	—	—	2 290	2 848
Vesterålen og Troms	42	43	65	21	7	—	—	64	72
Vest-Finnmark	29	44	63	19	7	—	—	63	70
Øst-Finnmark	66	104	146	40	14	—	—	144	160
Østfeltet	610	812	I 175	334	I 28	—	—	I 146	I 303
Bjørnøya	49	87	128	36	I 6	—	—	123	144
Spitsbergen—Nord-	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Østfeltet	I 038	I 587	2 331	733	403	—	—	2 320	2 734
I alt	4 491	5 461	8 383	2 423	I 053	77	10	7 961	9 446

¹⁾ Etter oppgaver fra Industridepartementets Fangskontor.

Tabell 24. Fangstmengden av alle sorter småhval
undergitt konsesjon fordelt på måneder 1955.¹⁾

Fangstmåneder	Antall hval	Kjøtt		Spekk		Bein		I alt	
		Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
		Tonn	1000 kr.						
Mars	19	27	54	11	3	—	—	38	57
April	144	185	377	79	27	—	—	264	404
Mai	899	1 210	1 798	529	263	4	1	1 743	2 062
Juni	2 073	2 830	4 373	1 220	539	32	4	4 082	4 916
Juli	545	460	734	226	89	19	3	705	826
August	740	673	954	324	122	22	3	1 019	1 079
September	71	76	92	35	10	0	0	111	102
I alt	4 491	5 461	8 382	2 424	1 053	77	11	7 962	9 446
1954.....	3 517	4 312	5 315	1 896	800	60	9	6 268	6 124

¹⁾ Etter oppgaver fra Industridepartementets Fangstkontor.

Tabell 25. Selfangst.

	1951	1952	1953	1954	1955	
<i>Utklareringer:</i>						
Fartøyre	80	80	59	66	64	
Tonnasje, brutto reg. tonn	10 045	10 045	11 159	10 531	
Besetning	1 374	1 411	1 002	1 171	1 141	
Utklareringer	147	104	84	83	89	
<i>Innklareringer:</i>						
Fartøyre	79	74	59	66	89	
Tonnasje, brutto reg. tonn	9 341	10 045	11 159	10 531	
Besetning	1 357	1 305	1 002	1 171	1 141	
Turer	146	97	84	83	89	
<i>Fangstmengde:</i>						
Grønlandssel i alt	Ant.	222 413	194 191	160 260	169 030	222 058
Av dette: Unge dyr	»	128 054	128 481	96 431	87 130	140 542
Voksne dyr	»	94 359	65 710	63 829	81 900	81 516
Klappmyss i alt	»	141 970	64 318	32 451	86 797	71 027
Av dette: Unge dyr	»	68 285	25 795	25 987	56 519	49 092
Voksne dyr	»	73 685	38 523	6 464	30 278	21 935
Storkobbe	»	5 965	1 472	1 750	3 095	1 716
Hvalross	»	1 253	45	—	—	—
Snadd	»	791	50	485	125	54
Levende isbjørn	»	33	13	43	19	46
Døde isbjørn	»	236	68	247	128	249
Kvitfisk	»	142	195	121	76	22
Samlet antall av disse dyr	»	372 803	260 352	195 357	259 270	295 172
Samlet spekkproduksjon Tonn		8 439	5 953	3 458	5 230	5 656
<i>Fangstverdi:</i>						
Alle fangstprodukter . 1000 kr.		27 208	10 150	8 547	14 131	15 309
Selfangernes håkjerringfiske	»	442	492	837	339	394
Selfangernes samlede bruttoutbytte	»	27 650	10 642	9 384	14 470	15 703

Tabell 26. Norges utførsel av fisk og fiskeprodukter.¹

Vareslag	Mengde			Verdi		
	1953	1954	1955	1953	1954	1955
	Tonn	Tonn	Tonn	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.
Fersk sild	37 239	48 055	68 078	15 988	19 730	29 685
Frossen sild	21 944	39 342	44 033	12 043	21 537	25 901
Fersk fisk og filet	17 880	23 542	23 934	33 369	47 123	45 043
Frossen filet	7 416	13 533	14 048	18 260	32 702	39 104
Rundfrossen fisk	10 839	12 390	13 439	29 996	30 841	39 976
Tørrfisk	19 670	24 629	24 599	96 946	116 319	111 129
Klippfisk	32 587	36 506	41 856	118 067	128 338	157 471
Saltet sild	75 234	89 327	86 498	65 712	71 904	72 753
Kryddersalteset sild og brisling	6 475	5 895	6 848	7 639	6 987	8 182
Saltet fisk	2 787	367	28	4 293	748	559
Røykt sild og fisk	3 069	3 202	3 251	4 520	4 586	4 619
Skaldyr	2 228	2 296	2 480	16 639	19 168	21 695
Fiskehermetikk	26 631	33 660	31 162	119 569	152 933	141 361
Sildmjøl, fiskemjøl m. v.	106 795	186 442	148 786	96 031	187 721	174 389
Saltet rogn	4 693	3 688	4 144	3 653	4 009	5 323
Rå sildolje	5 727	6 702	4 871	7 405	9 801	7 817
Tran ²	16 688	17 441	14 580	31 572	33 686	29 197
Raff. sjødyrolje m.v. ³	3 378	2 829	2 994	5 399	4 872	5 284
Andre fiskeprodukter	3 826	7 149	7 108	3 470	5 794	5 724
I alt	405 106	556 995	542 998	690 571	898 799	925 212
Pct. av utførsel i alt	7,56	9,52	8,45	19,01	21,57	20,46

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

det fisket i om lag 2 737 dager. Fangstmengden i beregnet fersk vekt var 28 780 tonn til en brutto salgsverdi av 20,4 mill. kr.

I trålfisket ved Vest-Grønland deltok 4 trålere som foretok en tur hver. En viser til tabell XX som bl.a. gir opplysninger om antall tråltrekk som ble foretatt i hver fiskedag, varigheten av tråltrekkene, hvilke fangstfelt som ble nytta og saltfiskutbyttet.

I linefisket i fjerne farvann deltok 73 fartøyer ved Vest-Grønland, til feltene omkring Island ble det foretatt 97 turer og på Bjørnøy-feltet deltok 52 fartøyer som utførte 72 turer. Linefisket på Bjørnøy-feltet ga et meget godt utbytte. I en kortere periode ble det også tatt gode fangster på juksa. Fisket fortsatte helt til begynnelsen av desember, og fisken ble i den siste del av sesongen brakt i land i fersk tilstand. Liksom i 1954 ble det foretatt en spesiell undersøkelse over linefisket ved Vest-Grønland. En viser til tabell XIX som for en del av fartøyene bl.a. gir en fordeling av fisdagene i hver måned etter antall stubber og linekroker som er nytta.

Håk jerr ing fisket. Fisket etter håkjerring i fjerne farvann ble drevet av 10 fartøyer i forbindelse med selfangst i Grønlandsstredet. Bare ett fartøy drev spesielt håkjerringsfiske. Det samlede utbytte var 133 tonn tran og 116 tonn lever til en verdi av i alt 0,5 mill. kr.

Håk bran n fisket tok seg noe opp sammenlikhet med foregående sesong.

Småhvalfangst og selfangst. Opplysningene om småhvalfangsten er innhentet fra Industridepartementets Fangskontor.

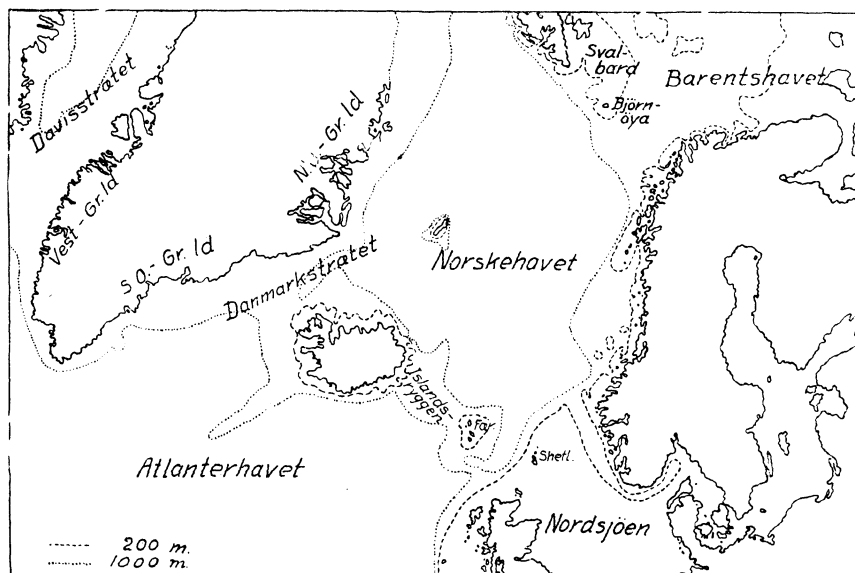
Liksom i foregående år var småhvalsesongen lagt til tida 15. mars—14. september med en fredningsperiode på tre uker i juli. I området nord for 70° nordlig bredde og øst for 0° lengde var det bare tillatt å fange småhval i tida 15. mars—30. juni.

Juni var som vanlig den beste fangstmåneden, og de beste fangstfeltene var Nordøstfeltet (Barentshavet nord for 73° n. br.) med 1 697 hval og Vestfjorden med 1 560 hval.

Det ble fanget 4 491 hval til en verdi av 9,4 mill. kr. Deltakingen utgjorde 193 fartøyer med om lag 965 man. Avsetningsforholdene var gode.

Det ble innklarert fangst fra 64 selfangstfartøyer som foretok 89 turer. Turene hadde en varighet på i alt 5 163 dager. Fangstutbyttet var 295 150 sel, kobbe og isbjørn, 22 kvitfisk og 5 656 tonn spekk til en verdi av i alt 15,3 mill. kr.

Verdiutbyttet av selfangernes håkjerringfiske var kr. 394 000. En viser til Beretning om selfangsten, håkjerringfisket og overvintringsekspedisjonene 1955 (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1955 — nr. 10).



Områder for norsk fiske.

English summary.

The annual fishery statistics date back to the year 1868. Data on the fishing industry prior to 1868 are found in Amtmennenes femårs beretninger. 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 are taken in sea water. The results of the inland fisheries are excluded. 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.

Landings by Norwegian fishermen direct in foreign ports are included in the Norwegian catch statistics. On the other hand, landings in Norway by foreign fishing craft, if any, are excluded.

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 has been 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. Salted Icelandic herring has been converted to round fresh fish.

The landings of each species were formerly broken down by municipalities. Since 1952, landings data for each species have only been given by fishery districts (see table V). Total landings are still broken down by municipalities (table VI).

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

The annual figures on the quantities landed in each municipality on the coast from Nordmøre to Finnmark, with the exception of live cod and saithe, herring, capelin, mackerel, lobster 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 fishermens sales organizations that have been granted the exclusive right to the sale of fishery products at first hand. The sales of salmon and sea trout are not under any of the sales organizations, and the district figures for these landings have been supplied by the Fresh Water Fisheries Inspector.

The number of fishermen at the end of 1955 totalled 90 499. Of these 28 490 had fishing as a sole occupation, 34 778 had fishing as a main occupation and 27 231 had fishing as a subsidiary occupation. For various reasons the number of fishermen may have been somewhat overestimated.

The number of powered vessels, as of 1. july 1955, totalled 36 555. Of these, 12 521 vessels with a gross tonnage of 283 209 tons were decked, while 23 728 craft with a gross tonnage of 70 188 tons were open fishing boats. The increase in the number of decked vessels referred to vessels of 20–29 feet and to vessels of 50 feet or more. 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 1955 totalled 47 138.

The total quantity of fish, crustaceans etc. landed by Norwegian fishermen during 1955 was 1 646 872 metric tons valued at 609,7 mill. kr. In 1954, landings amounted to 1 904 881 tons valued at 567,8 mill. kr. The landings in estimated round fresh weight were 1 813 442 tons in 1955 and 2 068 219 tons in 1954.

The decrease in the landings as compared with the preceding year was due to smaller catches of herring. The cod fisheries yielded somewhat better results than in 1954. While the landings of Lofoten cod did not rise appreciably above the result obtained in the preceding season, the fishing for spawning cod in the other areas was considerably improved. A marked increase took place also in the landings of Finmark cod.

The yield of other kinds of fish, with the exception of capelin, was on the whole as in the preceding year. Of capelin, a record catch of 427 904 hl was landed.

The winter herring fisheries were to some extent hampered by bad weather, especially in the first part of the season. The landings were 10 380 785 hectoliters of which 7 713 763 hectoliters were reduced to oils and meals. The landings of sprat amounted to 66 700 hectoliters of which 49 699 were canned and 17 001 hectoliters cured.

The distant water fisheries yielded 97 953 tons valued at 75,6 mill. kroner as compared with 80 773 tons and 58,7 mill. kroner in 1954. The figures for 1955 include 27 790 tons of cod (gutted weight without head) taken with trawl, long line and hand line in West Greenland waters.

A considerable increase occurred in the quantities delivered for use in a fresh state or for freezing. To some extent this was due to the increased demand for fresh herring on the markets abroad.

The production of salted-and-dried cod etc. amounted to some 43 500 tons and the production of fish dried only (stockfish) to about 24 000 tons.

The increase in the prices to fishermen averaged 9,5 per cent.

Tabellverk

Tabell I. Fiskere, fiskeriarbeidere, fiskefarkoster og anlegg

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Fiskere				Fiskeri-arbeidere ²	Fiske-		
		Eneste yrke	Hoved-yrke	Biyrke	I alt		Åpne uten motor	Åpne og dekkede	
							Under 30 fot	30—59 fot	
1	Østfold	477	111	194	782	16	456	563	183
2	Akershus	86	27	28	141	—	76	74	61
3	Oslo	30	24	22	76	—	46	42	10
4	Buskerud	79	22	9	110	—	50	70	31
5	Vestfold	163	131	327	621	—	187	564	58
6	Telemark	297	101	61	459	14	182	433	57
7	Aust-Agder	288	182	185	655	108	214	699	65
8	Mandal	416	198	232	846	68	662
9	Lista	349	190	283	822	112	472
8-9	Vest-Agder	765	388	515	1 668	180	1 134	1 347	229
10	Jæren og Dalane	353	195	313	861	30	169
11	Nord-Rogaland	2 480	1 701	1 665	5 846	1 885	2 167
10-11	Rogaland	2 833	1 896	1 978	6 707	1 915	2 336	2 162	949
12	Sunnhordland	1 335	1 211	1 166	3 712	214	2 662
13	Hardanger	50	67	138	255	11	153
14	Nordhordland	1 401	1 870	1 363	4 634	736	3 567
12-14	Hordaland	2 786	3 148	2 667	8 601	961	6 382	2 523	970
15	Bergen	5	—	—	5	—	9	15	12
16	Sognefjorden	30	60	183	273	9	116
17	Sognekysten	617	417	623	1 657	178	1 111
18	Fjordane	1 112	2 002	807	3 921	965	2 599
16-18	Sogn og Fjordane	1 759	2 479	1 613	5 851	1 152	3 826	1 666	766
19	Sunnmøre	2 275	2 642	1 590	6 507	1 511	3 102
20	Romsdal	691	805	745	2 241	495	1 074
21	Nordmøre	1 466	1 254	950	3 670	1 073	1 462
19-21	Møre og Romsdal	4 432	4 701	3 285	12 418	3 079	5 638	2 727	1 016
22	Frøya—Skeia	1 702	949	638	3 289	1 270	3 946
23	Fosen	926	467	675	2 068	839	1 055
24	Ytre Trondheimsfjord	58	52	327	437	76	270
22-24	Sør-Trøndelag	2 686	1 468	1 640	5 794	2 185	5 271	1 330	565
25	Indre Trondheimsfjord	80	125	345	550	—	632
26	Namdal	516	780	1 133	2 429	141	2 053
25-26	Nord-Trøndelag	596	905	1 478	2 979	141	2 685	1 044	242
27	Sør-Helgeland	843	1 215	1 215	3 273	53	3 241
28	Nord-Helgeland	906	1 504	860	3 270	271	1 808
29	Salten—Folla	343	736	876	1 955	340	1 853
30	Steigen—Ofoten	485	1 154	1 105	2 744	73	1 992
31	Lofoten	1 058	1 904	1 465	4 427	758	850
32	Vesterålen	1 363	2 636	2 103	6 102	963	1 384
27-32	Nordland	4 998	9 149	7 624	21 771	2 458	11 128	6 806	2 313
33	Vågsfjord—Senja	965	2 652	1 465	5 082	189	3 200
34	Kvaløy—Malangen	642	2 310	1 121	4 073	242	1 164
35	Lyngen—Kvænangen	1 494	2 432	817	4 743	305	1 212
33-35	Troms	3 107	7 394	3 403	13 898	736	5 576	2 150	994
36	Alta—Hasvik	540	745	570	1 855	234	711
37	Sørøysund—Måsøy	777	760	255	1 792	360	631
38	Porsanger—Laksefjord	740	419	617	1 776	491	186
39	Tana	555	180	250	985	294	38
40	Vardø	338	165	104	607	455	50
41	Varanger	159	383	406	948	139	326
36-41	Finnmark	3 109	2 652	2 202	7 963	1 973	1 942	1 556	588
	I alt	28 490	34 778	27 231	90 499	14 918	47 138	25 771	9 109

¹ Oppgavene over åpne og dekte motorfartøyer gjelder registrerte fiskefartøyer pr. 1. juli 1955. Under dekte motorfartøyer er også medregnet 41 dampskip. Se «Fiskeflåten 1955»

på land i de enkelte fylker og fiskeridistrikter pr. 31/12 1955.¹

farkoster te motorfartøyer			Anlegg for fiskens tilvirkning									Nr.	
60— 89 fot	90 fot og over	I alt	Trans- dumperier	Fiske- tørkerier	Salterier	Røkerier	Iskus	Kjøleanlegg med ma- skinelt utstyr	utan ma- skinelt utstyr	Fiskemøl- fabrikker	Sildolje- og sildmjøl- fabrikker	Hermetikk- fabrikker ^a	
1	—	746	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
2	—	136	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
101	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
622	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
490	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
767	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
16	—	1 592	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
69	83	3 263	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	11
..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
177	66	3 736	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
14	17	58	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
63	16	2 511	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18
..	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19
..	9	51	—	—	—	—	—	—	—	—	20
..	12	4	—	—	—	—	—	—	—	—	21
251	143	4 137	42	109	153	—	—	—	—	—	—	—	22
..	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
..	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
60	15	1 970	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
9	1	1 296	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27
..	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28
..	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29
..	3	5	—	—	—	—	—	—	—	—	30
..	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31
..	87	5	246	—	—	—	—	—	—	—	32
148	21	9 288	52	1	87	2	—	—	—	—	—	—	33
..	20	—	—	42	—	—	—	—	—	—	34
..	26	—	—	37	—	—	—	—	—	—	35
124	33	3 301	17	—	—	27	—	—	—	—	—	—	36
..	18	—	—	106	5	90	13	1	4	6	37
..	30	—	—	—	32	—	26	5	—	—	38
..	20	—	—	—	40	—	34	6	—	—	39
..	18	—	—	34	—	30	6	4	—	—	40
30	18	—	—	24	—	19	3	—	2	—	41
..	3	—	—	5	—	6	2	—	1	—	42
7	2 181	107	1	—	180	—	5	141	24	—	6	3	36-41
967	402	36 249	399	138	1 215	90	709	184	10	43	572	149	

(Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1955 — nr. 13). ²Ikke personer i fabrikkmessig fisketilvirkning. ³Meddelt av Statistisk Sentralbyrå. ⁴Av disse 511 snurpenotbåter og 885 gavlbåter og 1182 doryer. ⁵Dessuten 2 flytende fabrikker.

Tabell II. Mengde og verdi av ulike

Nr.	Fiskesorter	Skagerakkysten		Vestlandet		Møre og Romsdal	
		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1	Ål	221,4	638,3	200,1	503,2	21,7	51,6
2	Lodde	—	—	—	—	—	—
3	Laks, sjøaure	48,2	513,3	273,0	3 401,9	85,4	1 022,2
4	Kveite	3,5	11,9	175,8	483,7	1 685,8	5 486,4
5	Mareflyndre	48,3	75,4	10,7	12,5	8,9	10,9
6	Rødspette	17,3	42,0	80,1	128,5	64,8	107,6
7	Blåkveite	—	—	—	—	—	—
8	Pigg- og slettvar	0,0	0,1	8,9	12,3	—	—
9	Annen flyndre	31,2	25,2	24,9	36,7	—	—
10	Brosme	0,8	0,6	666,2	314,5	3 021,0	2 064,7
11	Hyse	355,9	256,5	2 094,6	1 236,9	2 998,7	2 165,7
12	Skrei	—	—	—	—	2 654,8	2 328,1
13	Loddetorsk	—	—	—	—	—	—
14	Banktorsk	173,6	131,7	2 181,1	1 564,0	47 856,7	36 136,0
15	Fjordtorsk	694,3	821,6	2 315,3	1 504,9	919,8	780,3
16	Hvitting	68,3	55,6	44,6	19,6	2,6	1,5
17	Lyr	1 389,7	1 052,0	1 914,1	1 242,5	77,1	48,9
18	Sei	369,9	214,6	6 899,9	3 169,7	10 832,0	4 997,1
19	Lysing	2,7	1,3	11,2	11,0	7,8	5,4
20	Blålange	0,1	0,1	—	—	265,9	249,1
21	Lange	82,0	62,5	535,9	335,5	6 030,0	5 646,7
22	Skreilever	—	—	—	—	233,9	147,1
23	Loddetorsklever	—	—	—	—	—	—
24	Skreiørgn	—	—	—	—	84,4	56,8
25	Vintersild	—	613	112,7	122 933,0	350 422,5	71 417,9
26	Feitsild	0,1	0,0	8 954,8	2 400,8	11 188,7	2 506,6
27	Småsild	190,8	51,6	21 283,5	5 757,7	8 324,7	2 082,6
28	Fjordsild	1 283,0	790,9	—	—	—	—
29	Trålsild	1 837,7	592,1	3 139,1	1 011,5	—	—
30	Islandssild	—	—	20 408,6	18 046,8	4 026,0	3 635,8
31	Brisling	2 849,6	2 574,0	2 819,9	3 127,8	—	—
32	Makrell	9 097,0	5 770,4	1 671,9	1 404,0	7,9	6,1
33	Pir	283,8	226,0	559,4	316,1	—	—
34	Makrellstørje	193,3	322,2	7 033,6	II 317,6	I 097,1	I 787,1
35	Uer	0,1	0,0	26,1	16,3	18,3	16,8
36	Steinbit	0,2	0,2	11,9	5,8	1,3	0,6
37	Hornjel	12,7	6,0	—	—	—	—
38	Breiflabb	70,3	83,9	104,8	143,6	1,4	0,9
39	Pigghå	5,2	2,7	16 142,7	5 599,3	905,7	299,6
40	Håbrann	0,4	1,8	259,7	I 015,6	507,0	I 982,3
41	Skate, rokke	19,5	9,0	32,5	15,6	375,1	203,9
42	Håkjerringlever	—	—	—	—	403,3	494,0
43	Brugdelever	—	—	—	—	—	—
44	Krabbe	1,6	5,9	I 980,7	856,0	I 342,9	795,1
45	Hummer	166,1	I 712,3	313,2	3 131,4	I 23,6	I 030,0
46	Sjøkreps	121,1	168,6	—	—	—	—
47	Reker	I 658,5	5 199,8	I 795,8	5 721,5	57,0	197,5
48	Agnskjell	51,0	2,4	—	—	—	—
49	Tang og tare, tørket	—	—	736,0	165,1	I 584,0	196,4
50	Annen lever	10,4	I 4,0	470,3	456,6	2 562,8	2 417,2
51	Annen rogn	1,5	1,3	17,4	7,7	13,0	10,2
52	Forskjellig	230,5	68,5	825,8	93,2	2 629,6	I 504,0
	I alt	21 591,6	21 506,3	719 136,8	197 520,4	462 443,2	I 51 893,1

¹ Inkusive 395,0 tonn, verdi kr. 845.300, eksportert direkte fra feltet. ² Inkusive 105,7 tonn, verdi kr. 60.519, eksportert direkte fra feltet. ³ Inkusive 3,4 tonn, verdi kr. 2.664, eksportert direkte fra feltet.

fiskearter på større kyststrøk 1955.

Trøndelag		Nordland		Troms		Finnmark		I alt		Nr.
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
7,4	18,5	—	—	—	—	41	506,7	3 266,5	41 506,7	1
361,1	4 701,0	126,0	1 292,5	52,6	515,8	322,2	2 758,7	1 268,5	3 266,5	2
264,0	869,3	746,3	2 003,5	415,9	1 078,2	723,5	1 459,5	1 4409,8	12 237,8	3
5,8	8,4	6,0	5,6	3,4	3,0	—	—	83,1	115,8	4
51,4	83,0	297,7	424,6	108,0	151,8	393,4	540,4	1 012,7	1 477,9	5
—	—	2 016,0	1 218,3	26,7	19,2	967,7	519,6	3 010,4	1 757,1	6
0,5	0,4	—	—	—	—	—	—	9,4	12,8	7
—	—	—	—	—	—	—	—	56,1	61,9	8
990,2	577,9	2 571,6	1 403,4	1 274,0	666,2	679,0	277,0	9202,8	5 304,3	9
613,4	490,6	1 688,4	993,7	2 774,1	1 542,6	27 927,5	14 222,0	38 452,6	20 908,0	10
830,3	633,6	53 986,4	45 201,8	10 124,2	7 807,5	13 489,6	9 389,8	81 085,3	65 360,8	11
—	—	—	—	—	—	47 105,4	31 040,2	47 105,4	31 040,2	12
195,1	153,5	3 240,2	2 383,2	7 820,7	5 710,9	14 602,7	9 630,1	76 130,1	55 709,4	13
2 901,6	2 416,7	5 021,3	3 805,7	6 345,5	4 420,8	13 332,4	8 665,3	31 530,2	22 415,2	14
24,4	18,8	2,5	1,3	—	—	—	—	142,4	96,8	15
50,7	32,6	0,8	0,4	0,1	0,0	—	—	3 432,5	2 376,4	16
8 347,6	2 875,7	8 317,9	4 076,3	4 823,4	2 327,1	15 422,9	7 128,1	55 013,6	24 788,7	17
0,2	0,2	0,1	0,0	—	—	—	—	22,0	17,9	18
0,7	0,7	301,7	212,1	76,8	50,5	—	—	645,2	512,5	19
188,3	160,2	258,0	185,6	59,0	35,6	—	—	7 153,2	6 426,1	20
76,9	49,4	5 820,8	3 755,1	991,2	612,3	1 308,3	699,2	8 431,1	5 263,7	21
—	—	—	—	—	—	3 747,5	1 979,6	3 747,5	1 979,6	22
41,7	29,1	3 615,6	2 936,7	516,3	351,5	515,5	373,1	4 773,5	3 747,2	23
1 877,8	377,4	—	—	—	—	—	—	965 413,0	194 728,3	24
I 137,4	265,5	4 628,2	I 052,2	5 921,5	875,2	2 843,3	790,9	34 674,0	7 891,2	25
7 204,8	I 774,9	25 299,0	4 415,8	21 303,9	2 218,3	19 530,2	2 185,6	103 136,9	18 486,5	26
—	—	—	—	—	—	—	—	1 283,0	790,9	27
—	—	—	—	—	—	—	—	25 082,5	1 664,1	28
—	—	—	—	—	—	—	—	24 434,6	21 682,6	29
—	—	—	—	—	—	—	—	5 669,5	5 701,8	30
—	—	—	—	—	—	—	—	10 778,7	7 182,1	31
—	—	—	—	—	—	—	—	844,1	543,0	32
I 255,3	I 994,4	832,2	I 514,3	11,6	34,8	—	—	10 423,1	16 970,5	33
I 137,4	I 111,5	I 505,9	I 008,5	I 015,0	605,5	4 133,1	I 803,3	6 835,9	3 561,9	34
I 10,5	6,3	641,3	288,6	724,2	330,6	I 598,8	686,7	2 988,2	I 318,8	35
—	—	—	—	—	—	—	—	12,7	6,0	36
—	—	8,1	3,9	—	—	—	—	184,6	232,3	37
I 104,8	32,2	—	—	—	—	—	—	17 158,4	5 933,8	38
76,0	297,0	51,2	165,1	1,0	3,8	2,2	8,6	897,5	3 474,2	39
4,0	1,4	4,9	2,4	4,2	2,9	—	—	440,2	235,2	40
18,0	22,0	—	—	—	—	—	—	421,3	516,0	41
I 124,8	77,1	22,6	9,6	—	—	—	—	147,4	86,7	42
I 981,5	I 058,8	267,5	I 444,4	—	—	—	—	5 574,2	2 860,8	43
28,1	I 57,9	0,6	3,4	—	—	—	—	631,6	6 035,6	44
—	—	—	—	—	—	—	—	121,1	168,6	45
210,8	659,1	888,2	2 317,7	I 087,2	2 499,7	I 27,4	266,7	5 824,9	16 862,0	46
—	—	3,6	12,8	—	—	—	—	54,6	15,2	47
4 158,5	568,0	37,0	7,0	—	—	—	—	6 515,5	936,5	48
427,5	288,7	I 304,0	799,7	I 866,6	988,5	6 563,2	3 008,7	I 3 204,8	7 973,4	49
81,0	55,0	221,9	190,3	426,1	231,4	I 13,5	75,6	874,4	571,5	50
42,5	35,4	609,5	818,6	I 47,1	I 34,4	82,2	368,0	3 4 570,6	3 025,2	51
33 834,8	20 904,6	I 24 343,0	82 654,1	67 920,3	33 218,1	I 217 098,2	I 01 143,2	1 646 872,0	609 748,3	52

Tabell III. Mengde og verdi

Nr.	Fiskesorter	I alt	Oslo og Akers- hus	Øst- fold	Buske- rud	Vest- fold	Tele- mark	Aust- Agder	Vest- Agder
1	Laks og sjøaure .tonn	1 269	0	2	3	12	4	2	25
	1000 kr.	14 205	2	23	29	126	32	25	276
2	Kveitetonn	14 410	—	—	—	0	0	0	3
	1000 kr.	12 238	—	—	—	0	0	1	11
3	Rødspette .tonn	1 013	0	4	2	3	2	1	6
	1000 kr.	1 478	0	12	5	7	4	2	12
4	Brosmetonn	9 203	—	—	—	—	0	0	1
	1000 kr.	5 304	—	—	—	—	0	0	0
5	Hyse.....tonn	38 453	—	2	1	6	29	54	264
	1000 kr.	20 908	—	2	1	5	24	49	176
6	Skrei.....tonn	81 085	—	—	—	—	—	—	—
	1000 kr.	65 361	—	—	—	—	—	—	—
7	Loddetorsk tonn	47 105	—	—	—	—	—	—	—
	1000 kr.	31 040	—	—	—	—	—	—	—
8	Banktorsk tonn	76 130	—	—	—	—	—	—	173
	1000 kr.	55 709	—	—	—	—	—	—	132
9	Fjordtorsk tonn	31 530	8	113	0	82	182	162	147
	1000 kr.	22 415	12	134	1	107	211	201	155
10	Seitonn	55 014	0	11	0	10	20	33	296
	1000 kr.	24 788	0	7	0	7	12	18	170
11	Lange og blålange tonn	7 798	—	7	—	4	20	6	45
	1000 kr.	6 939	—	6	—	3	16	4	33
12	Vintersild .tonn	965 413	—	—	—	—	—	—	—
	1000 kr.	194 728	—	—	—	—	—	—	—
13	Feitsildtonn	34 674	—	—	—	—	—	—	0
	1000 kr.	7 891	—	—	—	—	—	—	0
14	Småsildtonn	103 137	—	—	—	—	—	—	191
	1000 kr.	18 487	—	—	—	—	—	—	52
15	Fjordsild ..tonn	1 283	165	672	12	132	49	29	224
	1000 kr.	791	138	445	10	83	22	10	83
16	Trålsildtonn	25 083	—	—	—	—	—	—	1 838
	1000 kr.	1 664	—	—	—	—	—	—	592
17	Islandssild tonn	24 435	—	—	—	—	—	—	—
	1000 kr.	21 683	—	—	—	—	—	—	—
18	Brislingtonn	5 669	251	1 784	20	535	52	23	185
	1000 kr.	5 702	278	1 392	22	593	57	26	206
19	Makrelltonn	10 779	16	558	—	581	589	1 350	6 003
	1000 kr.	7 182	26	432	—	395	427	839	3 651
20	Pirtonn	844	240	2	2	0	30	4	6
	1000 kr.	543	199	2	3	0	16	2	4
21	Makrell- størjetonn	10 423	—	143	—	2	16	1	31
	1000 kr.	16 971	—	240	—	4	28	1	49
22	Uertonn	6 836	—	—	—	—	—	—	0
	1000 kr.	3 562	—	—	—	—	—	—	0
23	Steinbittonn	2 988	—	—	—	0	—	—	—
	1000 kr.	1 319	—	—	—	0	—	—	—
24	Pigghåtonn	17 158	—	—	—	—	—	0	5
	1000 kr.	5 934	—	—	—	—	—	0	3
25	Hummer ..tonn	632	1	14	—	16	11	35	88
	1000 kr.	6 036	8	161	—	147	114	355	928
26	Rekertonn	5 825	4	269	5	144	188	129	921
	1000 kr.	16 862	23	855	27	481	581	447	2 785
27	Forskjellig tonn	398 683	18	387	3	139	143	244	1 348
	1000 kr.	40 008	53	598	1	110	192	217	1 041
	I alttonn	1646 872	703	3 968	48	1 666	1 335	2 073	11 800
	1000 kr.	609 748	739	4 309	99	2 068	1 736	2 197	10 359

¹ Inklusive 395 tonn, verdi kr. 845 300, eksportert direkte fra feltet. ² Inklusive 106 tonn, verdi kr. 60 519, eksportert direkte fra feltet. ³ Inklusiv 3 tonn, verdi kr. 2 664, eksportert direkte fra feltet.

av ulike fiskesorter fylkesvis 1955.

Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	Nr.
57	90	—	126	85	207	155	126	53	322	1
650	I 123	—	I 628	I 022	2 702	I 999	I 293	516	2 759	
13	6	62	95	I 686	197	67	746	416	724	2
32	22	234	196	5 486	665	204	2 004	I 078	I 460	
18	—	—	62	65	23	28	298	108	393	3
33	—	—	95	I 08	37	46	425	I 52	540	
64	58	60	484	3 021	643	347	2 572	I 274	679	4
37	36	37	205	2 065	378	200	I 403	666	277	
I 484	86	4	521	2 999	388	225	I 688	2 774	27 928	5
855	68	3	310	2 166	321	I 69	994	I 543	I 4 222	
—	—	—	—	2 655	293	537	53 986	I 0 124	I 3 490	6
—	—	—	—	2 328	211	423	45 202	7 807	9 390	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	47 105	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	31 040	
43	—	I 886	252	47 857	I 29	66	3 240	7 821	I 4 663	8
26	—	I 374	164	36 136	100	53	2 383	5 711	9 630	
520	316	40	I 439	920	I 967	935	5 021	6 346	I 3 332	9
375	263	9	858	780	I 671	746	3 806	4 421	8 665	
I 173	I 568	72	4 087	I 0 832	7 645	703	8 318	4 823	I 5 423	I 0
713	992	46	I 419	4 997	2 596	280	4 076	2 327	7 128	
74	84	I 4	363	6 296	I 07	82	560	I 36	—	I 1
47	50	8	231	5 896	90	71	398	86	—	I 2
84 123	52 767	—	476 223	350 422	I 878	—	—	—	—	
I 5 008	9 912	—	98 013	71 418	377	—	—	—	—	
I 720	4 189	—	3 046	I 1 189	392	745	4 628	5 922	2 843	I 3
461	I 123	—	817	2 506	88	I 178	I 052	875	791	
I 119	I 2 412	—	7 752	8 325	2 756	4 449	25 299	I 21 304	I 9 530	I 4
303	3 358	—	2 097	2 083	689	I 085	4 416	2 218	2 186	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	I 5
I 2 646	—	493	—	—	—	—	—	—	—	I 6
853	—	159	—	—	—	—	—	—	—	
I 0 324	2 714	5 854	I 517	4 026	—	—	—	—	—	I 7
9 017	2 422	5 252	I 356	3 636	—	—	—	—	—	I 8
426	I 914	—	479	—	—	—	—	—	—	
473	2 123	—	532	—	—	—	—	—	—	
I 281	58	333	—	8	I	I	—	—	—	I 9
I 014	42	348	—	6	I	I	—	—	—	20
325	7	227	—	—	—	—	I	—	—	
I 186	4	I 26	—	—	—	I	—	—	—	
I 140	3 895	—	2 999	I 097	636	619	832	I 2	—	I 1
221	6 310	—	4 787	I 787	I 010	985	I 514	35	—	
26	0	—	—	18	91	47	I 506	I 015	4 133	22
16	0	—	—	17	76	35	I 009	606	I 803	
2	10	0	—	I	7	4	641	724	I 599	23
0	5	0	—	I	4	2	289	331	687	
I 123	454	338	I 5 227	906	I 01	4	—	—	—	24
34	162	I 21	5 283	299	31	I	—	—	—	
I 143	95	—	76	I 24	21	7	I	—	—	25
I 539	864	—	728	I 031	122	36	3	—	—	
I 796	—	—	—	57	I 51	59	888	I 087	I 27	26
5 721	—	—	—	198	469	I 90	2 318	2 500	267	
3 068	936	185	2 454	9 854	6 562	558	I 3 993	3 981	54 807	27
I 950	870	614	I 157	7 927	2 108	454	I 0 069	2 346	I 0 298	
I 110 708	81 659	9 568	517 202	462 443	24 195	9 639	I 24 343	67 920	217 098	
39 564	29 749	8 331	I 119 876	I 51 893	I 3 746	7 159	82 654	33 218	I 01 143	

Tabell IV. Samlet mengde og verdi

Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi
Halden	Tonn	1000 kr.	Nøtterøy	Tonn	1000 kr.	Herad	Tonn	1000 kr.
Sarpsborg	—	—	Tjøme	69,7	77	Spind	37,7	36
Fredrikstad	I 434,8	993	Sandar	262,8	192	Lista	48,5	52
Moss	241,5	271	Tjølling	125,6	139	Hidra	23,2	57
Hvaler	I 211,2	I 733	Brunlanes	21,5	66	Nes	772,3	I 135
Torsnes	28,4	31	Vestfold	195,9	309	Lista	4,0	2
Borge	—	—	—	I 665,6	2 067	V.-Agder	3 451,5	3 963
Skjeberg	6,9	8	Kragerø	463,6	503	—	I 1800,3	10 358
Berg	9,7	11	Langesund	836,2	I 200	Egersund	I 182,6	2 282
Idd	0,3	4	Stathelle	—	—	Sokndal	608,8	826
Glemmen	—	—	Brevik	—	—	Eigersund	273,7	660
Kråkerøy	20,4	23	Eidanger	0,1	0	Ogna	592,7	I 369
Onsøy	942,6	I 143	Bamble	32,9	15	Varhaug	—	—
Råde	9,6	11	Skåtøy	1,9	18	Nærø	1677,9	483
Rygge	I 11,7	25	Sannidal	—	—	Jæren og Dalane	4 335,7	5 620
Uoppgitt herredsvis	—	—	Telemark	I 334,7	I 736	—	—	—
Østfold	50,4	56	Risør	391,5	441	Sandnes	1,2	1
Østfold	3 967,5	4 309	Tvedestr	—	—	Stavanger	I 535,1	2 827
Son	20,4	41	Arendal	633,4	700	Skudenesh	I 911,7	I 863
Drøbak	38,6	42	Grimstad	441,3	457	Kopervik	371,9	513
Vestby	30,3	34	Lillesand	197,2	189	Haugesund	8 048,2	5 682
Ås	—	—	Søndeled	—	—	Klepp	I 754,1	2 181
Frogner	0,7	1	Holt	0,4	4	Høyland	4,5	2
Nesodden	17,9	20	Dypvåg	I 58,4	234	Sola	3 923,1	I 179
Oppgård	2,9	3	Flosta	I 67,5	I 30	Madla	77,0	41
Aker	—	—	Stokken	—	—	Hetland	13,6	14
Bærum	22,0	26	Øystad	0,1	1	Randaberg	4,7	1
Asker	47,6	53	Tromøy	0,8	10	Høle	I 38,7	47
Akershus	I 180,4	220	Hisøy	—	—	Forsand	318,0	I 113
Oslo	522,4	519	Fjære	0,4	5	Strand	70,5	40
Drammen	0,9	10	Landvik	—	—	Ardal	27,8	23
Lier	0,8	8	Eide	0,3	3	Fister	4,3	13
Røyken	7,0	I 14	V. Moland	0,4	5	Hjelmeland	86,5	63
Hurum	39,1	67	Høvåg	81,2	18	Suldal	—	—
Buskerud	47,8	99	A.-Agder	I 072,9	I 197	Sauda	24,0	6
Svelvik	—	—	Kr.sand	I 732,1	I 367	Sand	109,8	I 119
Holmestr	3,1	4	Mandal	532,1	532	Erfjord	5,3	3
Horten	40,6	40	Randesund	I 890,6	I 155	Jelsa	183,5	I 174
Åsgårdstr	84,0	93	Oddernes	927,1	590	Nedstrand	497,7	220
Tønsberg	310,9	523	Tveit	0,6	7	Sjernarøy	10,9	I 110
Sandefjord	74,5	100	Søgne	650,6	938	Finnøy	35,4	12
Larvik	49,8	71	Halse og	—	—	Rennesøy	104,3	75
Stavern	249,7	243	Harkmark	7,1	70	Mosterøy	35,8	50
Strøm	5,8	9	S.-Audnedal	I 132,1	I 118	Kvitsøy	4 438,7	I 132
Skoger	0,4	5	Spangereid	I 476,5	618	Bokn	3 283,8	714
Sande	0,9	10	Mandal	I 348,8	6395	Tysvær	277,8	98
Botne	—	—	Farsund	815,0	953	Avaldsnes	116,8	59
Våle	0,2	2	Flekkefjord	I 445,4	I 550	Stangaland	0,7	8
Borre	71,9	83	Austad	282,5	I 55	Åkra	I 681,3	5 702
Stokke	63,7	54	Lyngdal	22,9	23	Skudenesh	3 896,9	986
Sem	34,6	47	Kvinesdal	—	—	Utsira	9 073,1	2 012
			Feda	—	—	Torvastad	38 722,3	7 044
					—	Skåre	I 982,0	503
					—	Skjold	I 106,7	62

i de enkelte byer og herreder 1955.

Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi
Vats	Tonn 0,3	1000 kr. 3	Hordabø	Tonn 146,7	1000 kr. 60	Ålesund	Tonn 26	1000 kr. 471,6
Imsland	102,6	122	Manger	104,0	48	Vanylven	23	392
Vikedal	11,1	21	Sæbø	8,3	6	Syvde	440,2	126
Sandeid	380,7	106	Lindås	475,6	157	Rovde	82,6	19
N.-Rogaland	106	372,4	Austrheim	172,0	128	Sande	33	118,8
Rogaland	110	708,1	Fedje	7 664,1	3 835	Herøy	7	176
		39 564	Masfjorden	447,0	219	Ulstein	91	721,0
Etne	67,3	75	N.-hordland	29 367,2	12 203	Hareid	205,3	195
Skånevik	439,3	483	Uoppgitt			Dalsfjord	28,7	8
Fjelberg	I 773,8	474	herredsvits			Volda	54,6	37
Ølen	645,0	142	Hordaland	2,2	2	Ørsta	960,6	248
Vikebygd	I 242,3	263	Hordaland	81 658,9	29 749	Vartdal	122,7	39
Sveio	999,9	321	Bergen	9 568,3	8 331	Hjørundfj.	122,7	31
Valestrand	3 593,8	754	Brekke	41,7	70	Sunnlyven	26,2	10
Moster	3 901,5	958	Lavik	7,7	33	Norddal	3,3	11
Børmlø	I I 315,9	2 469	Kyrkjebø	81,8	67	Stranda	0,5	4
Bremnes	I 4 554,6	3 730	Vik	64,0	100	Stordal	90,4	30
Stord	303,9	91	Balestrand	12,5	49	Ørskog	280,6	105
Fitjar	3 661,4	I 686	Leikanger	24,2	126	Sykylven	129,9	38
Tysnes	I 366,7	426	Sogndal	387,3	134	Skodje	93,9	24
Strandvik	544,8	205	Aurland	14,0	13	Vatne	403,4	101
Fusa	123,9	106	Lærdal	0,6	6	Borgund	41 257,6	24 463
Samnanger	469,1	268	Årdal	189,0	159	Giske	39 074,9	9 175
Os	200,3	95	Hafslø	116,3	99	Vigra	24 711,7	4 994
Austevoll	4 996,6	3 562	Luster	76,6	75	Haram	92 736,0	19 271
S.hordland	50 200,1	16 108	Sognefj.	I 015,7	931	Sunnmøre	364 386,0	I 14 022
Kvinnherad	217,4	169	Gulen	2 473,6	I 799	Molde	416,4	443
Varaldsøy	0,1	0	Solund	16 058,4	4 902	Vestnes	207,6	69
Strandeb.	40,4	20	Hylestad	260,7	210	Tresfjord	69,5	22
Jondal	291,2	156	Askvoll	I I 5 660,1	25 916	Voll	0,2	2
Odda	54,9	56	Fjaler	13,3	33	Eid	9,0	3
Ullensvang	190,7	192	Gaular	0,8	10	Grytten	2,3	2
Kinsarvik	364,1	354	Sognekyst	I 34 466,9	32 871	Hen	—	—
Eidfjord	414,9	I 79	Florø	451,0	396	Veøy	39,4	225
Ulvik	245,9	173	Førde	8,0	20	Eresfjord og		
Granvin	147,6	59	Naustdal	2,3	29	Vistdal	0,1	1
Kvam	122,2	78	Vevring	I 085,2	348	Nesset	44,9	23
Hardanger	2 089,4	I 436	Eikefjord	61,9	20	Bolsøy	27,7	9
Sund	3 557,3	2 277	Bru	845,3	306	S.-Aukra	I I 134,2	3 148
Fjell	2 647,7	787	Kinn	I 78 916,5	37 513	Sandøy	10 605,8	3 132
Askøy	I 37,0	99	Bremanger	61 404,3	13 636	N.-Aukra	I I 639,9	2 533
Laksevåg	—	—	S.-Vågsøy	53 732,6	15 122	Fræna	I 896,5	888
Fana	105,1	32	N.-Vågsøy	16 045,2	3 754	Bud	9 454,4	2 580
Haus	I,7	24	Selje	30 246,4	6 635	Hustad	6 007,8	I 493
Bruvik	19,7	I 18	Davik	38 803,0	8 132	Romsdal	51 555,7	I 4 573
Modalen	3,1	3	Eid	14,5	24	Kr.sund	I 6 601,7	I 2 744
Hosanger	49,4	74	Gloppen	37,0	51	Eide	289,0	75
Hamre	10,0	43	Innvik	65,2	83	Kornstad	3 440,1	I 383
Åsane	0,3	4	Stryn	0,5	6	Kvernes	41,9	10
Meland	0,3	2	Fjordane	I 81 718,9	86 075	Bremsnes	7 501,3	2 320
Alversund	9,8	4	Sogn og Fj.	I 517 201,5	I 19 877	Grip	5 712,6	I 276
Herdla	9 502,2	3 213				Frei	205,4	90
Hjelme	4 305,9	I 070						

Tabell IV (forts.). Samlet mengde og verdi

Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi
	Tonn	1000 kr.		Tonn	1000 kr.		Tonn	1000 kr.
Gjemnes ...	50,7	27	Buvik	3,2	8	Brønnøys. .	413,1	416
Øre.....	197,0	60	Børsa	22,7	56	Mosjøen....	2,7	5
Straumsnes	167,7	167	Geitastrand	6,5	50	Bindal....	156,8	149
Tingvoll ...	423,6	189	Strinda	8,6	12	Sømna	1 756,5	514
Øksendal ..	5,7	46	Malvik	799,9	217	Velfjord....	164,9	51
Ålvundeid ..	—	—	Ytre Trond heimsfj. .	—	—	Brønnøy ...	1 237,1	769
Sunddal....	49,2	22	Uoppgitt	1 392,3	1 498	Vega	1 096,1	797
Stangvik ..	16,2	30	herredsvis	—	—	Vevelstad ..	669,7	185
Åsskard ..	6,2	10	S.-Trøndel. .	603,3	891	Tjøtta	1 608,5	673
Surnadal ..	128,8	83	S.-Trøndel. .	24 195,3	13 746	Herøy	1 050,5	680
Stemshaug ..	130,8	45	—	—	—	Nordvik ...	538,4	202
Aure	507,4	293	—	—	—	Alstahaug ..	1 141,7	471
Valsøyfjord.	43,6	58	Levanger	805,4	207	Sandnessj... .	240,2	273
Halsa	375,3	126	Steinkjær	119,3	54	Leirfjord	336,6	197
Tustna....	759,4	386	Lånke	—	—	Drevja	1,6	11
Edøy	582,0	274	Stjørdal	1 503,8	279	Vefsn	167,3	103
Brattvær ..	3 923,3	1 088	Skatval	4,1	15	S.-Helgel. .	10 581,7	5 496
Hopen	4 338,2	1 263	Åsen	276,4	70	—	—	—
Uoppgitt ..	1 010,4	1 233	Frosta	147,0	78	Mo	—	—
Nordmøre ..	46 501,5	23 298	Leksvik	11,9	23	Dønnes	737,0	587
Møre og Romsdal. .	462 443,2	151 893	Skogn	130,4	37	Nesna	2 198,9	531
Vinje	481,7	186	Frol	2,3	2	Elsfjord	—	—
Hemne	62,7	51	Verdal	159,9	81	Korgen	0,1	1
Snillfjord..	8,4	5	Ytterøy	41,4	12	Sør-Rana	419,7	109
Heim	277,2	200	Mosvik	12,0	16	Hemnes	83,6	38
Sandstad ..	1 342,4	284	Verran	53,6	39	Nord-Rana ..	1 796,6	404
Fillan.....	475,8	538	Malm	1,3	1	Lurøy	2 485,6	1 025
Hitra	157,1	141	Beitstad	1,2	1	Træna	1 297,2	1 200
Kvenvær ..	1 001,1	578	Inderøy	43,6	54	Rødøy	3 449,5	978
S.-Frøya ..	3 824,7	1 354	Røra	2,5	4	Meløy	3 195,4	1 678
N.-Frøya ..	8 683,3	3 818	Sparbu	17,8	26	N.-Helgel. .	15 663,6	6 551
Agdenes ...	112,5	407	Ogndal	—	—	—	—	—
Frøya— Skreia ...	16 426,9	7 562	Egge	2,2	2	Bodø	258,5	295
Ørland	337,9	341	I. Trond- heimsfjord ..	3 044,9	1 047	Gildeskål ..	2 051,8	1 055
Stjørna	455,6	404	Namsos	7,0	12	Beiarn	634,1	88
Bjugn	171,2	57	Namdalseid	37,7	11	Saltdal	47,0	8
Nes	154,6	369	Vemundvik	270,2	106	Fauske	24,0	30
Jøssund	370,7	277	Klinga	111,0	72	Skjerstad	264,5	69
Åfjord	289,5	159	Otterøy	350,4	606	Bodin	2 806,2	1 032
Stoksund ..	1 133,8	584	Fosnes	68,8	415	Kjerringøy ..	49,4	46
Roan	1 255,4	774	Flatanger	640,3	985	Sørfold	314,3	294
Osen	1 604,1	830	Vikna	2 339,8	2 284	Nordfold ..	1 839,3	341
Fosen.....	5 772,8	3 795	Nærøy	317,6	392	Salten— Folla	8 289,1	3 258
Trondheim .	335,2	775	Kolvereid	846,7	270	Narvik	14,0	11
Lensvik	4,5	64	Foldereid	146,3	38	Leiranger ..	570,2	451
Rissa	67,0	100	Gravvik	637,9	194	Steigen	40,0	65
Stadsbygd..	4,4	33	Leka	571,0	351	Hamarøy ..	330,7	356
Orkdal	0,3	4	Namdal	6 344,7	5 736	Tysfjord	443,1	143
Orkanger...	128,8	31	Uoppgitt	—	—	Lødingen	474,3	396
Melhus....	0,4	5	herredsvis	—	—	Tjeldsund ..	13,9	7
Byneset ...	10,8	143	N.-Trøndel. .	249,9	376	Evenes	61,1	31
			N.-Trøndel. .	9 639,5	7 159	Ballangen ..	15,4	20

i de enkelte byer og herreder 1955.

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.
Ankenes ...	873,5	113	Andørja	3,1	8	Alta	4 134,7	695
Uppgitt			Ibestad	852,2	843	Talvik	2 717,4	1 415
Ofoten	655,9	86	Astafjord ..	2,1	4	Loppa	5 531,3	3 191
Steigen—			Gratangen ..	30,3	9	Hasvik	6 962,4	4 721
Ofoten ..	3 492,1	1 679	Lavangen ..	524,3	69	Alta—Hasv	19 345,8	10 022
Svolvær ...	4 800,5	4 152	Salangen ..	397,7	63			
Røst.....	1 281,7	1 019	Bardu	—		Hammerfest	17 647,0	10 566
Værøy	2 663,7	2 136	Sørreisa ..	977,2	169	Sørøysund ..	3 843,5	2 038
Moskenes ..	5 648,4	4 554	Dyrøy	778,1	192	Kvalsund ..	6 994,5	1 793
Flakstad ...	4 863,7	4 078	Tranøy	94,4	102	Måsøy	14 420,5	7 986
Buksnes ...	8 688,9	7 271	Torsken	5 585,2	3 663	Sørøysund		
Hol	9 304,5	7 618	Berg.....	9 298,8	4 516	—Måsøy	42 905,5	22 383
Borge.....	1 288,4	965	Vågsfjord—					
Valberg	87,6	74	Senja ..	22 681,3	12 018	Nordkapp ..	19 018,2	9 663
Gimsøy	692,9	637	Tromsø	6 112,6	4 276	Kistrand ..	567,2	333
Vågan	16 705,0	13 802	Målselv	15,9	10	Lebesby	7 123,2	4 341
Uppgitt			Hillesøy	5 331,3	3 642	Porsanger—		
Lofoten ...	3 767,0	3 152	Lenvik	234,7	293	Laksefjord ..	26 708,6	14 337
Lofoten ...	59 792,3	49 458	Malangen ..	1 341,7	310			
Hadsel	3 789,1	1 766	Balsfjord ..	1 932,1	363	Gamvik	6 114,0	3 761
Bo	3 428,5	2 179	Tromsøys..	6 764,4	3 864	Berlevåg	9 981,3	5 980
Oksnes.....	3 198,5	1 942	Kvaløy—			Tana	1 991,7	754
Langenes...	3 607,6	2 521	Malangen ..	21 732,7	12 758	Tana	18 087,0	10 495
Sortland	1 720,8	493	Helgøy	1 441,4	534	Vardø	25 099,6	14 880
Bjørnskinn ..	125,7	104	Karlsøy	1 724,7	1 580	Vardø herr..	38 742,8	21 403
Dverberg...	663,9	477	Ullsfjord	7 565,0	840	Vardø	63 842,4	36 283
Andenes ...	7 034,3	4 861	Lyngen	800,6	399	Vadsø	25 519,4	3 314
Vesterålen ..	23 568,4	14 343	Storfjord	2 343,0	253	Nesseby.....	534,6	347
Uppgitt herredsvis			Kåfjord	1 366,5	275	N.-Varanger	9 452,3	1 743
Nordland ..	2 955,8	1 869	Skjervøy ..	5 023,1	3 272	S.-Varanger	9 651,4	1 761
Nordland ..	124 343,0	82 654	Nordreisa ..	232,3	101	Varanger ..	45 157,7	7 165
			Kvaenangen	2 813,5	1 087	Uppgitt herredsvis		
Harstad....	1 291,7	792	Lyngen—			Finnmark ..	1 051,2	458
Kvæfjord ..	722,2	299	Kvaenangen	23 310,1	8 341	Finnmark ..	217 098,2	101 143
Sandtorg ..	29,6	30	Uppgitt herredsvis			Ilandbrakt		
Skånlund...	151,8	35	Troms	196,2	101	i utlandet ..	504,1	909
Trondenes ..	1 467,2	683	Troms	67 920,3	33 278	I alt	164 6872,0	609 748
Bjarkøy	475,4	541						

Tabell V. Mengde og verdi av hvert enkelt produkt

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Ål		Lodde		Laks og sjøaure	
		Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1	Østfold	117,0	324,4	—	—	2,1	22,6
2	Akershus	—	—	—	—	0,2	2,0
3	Oslo	5,7	31,1	—	—	—	—
4	Buskerud	0,1	0,2	—	—	2,8	29,3
5	Vestfold	—	—	—	—	11,9	125,8
6	Telemark	31,4	91,2	—	—	3,6	32,3
7	Aust-Agder	31,3	89,3	—	—	2,2	25,2
8	Mandal	29,7	84,2	—	—	17,8	192,4
9	Lista	6,2	17,8	—	—	7,6	83,7
8-9	Vest-Agder	35,9	102,0	—	—	25,4	276,1
10	Jæren og Dalane..	2,6	6,3	—	—	21,6	237,1
11	Nord-Rogaland ..	35,4	97,3	—	—	35,1	413,3
10-11	Rogaland	38,0	103,6	—	—	56,7	650,4
12	Sunnhordland ..	28,2	80,2	—	—	34,5	447,6
13	Hardanger	0,3	1,0	—	—	8,6	108,4
14	Nordhordland ..	38,7	110,8	—	—	46,7	567,5
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
12-14	Hordaland	67,2	192,0	—	—	89,8	1 123,5
15	Bergen	0,5	1,5	—	—	—	—
16	Sognefjorden	—	—	—	—	32,3	414,9
17	Sognekysten	94,4	206,1	—	—	47,0	612,5
18	Fjordane	0,0	0,1	—	—	47,2	600,7
16-18	Sogn og Fjordane..	94,4	206,2	—	—	126,5	1 628,1
19	Sunnmøre	—	—	—	—	16,6	180,0
20	Romsdal	6,6	15,4	—	—	10,0	111,5
21	Nordmøre	15,1	36,2	—	—	58,8	730,7
19-21	Møre og Romsdal..	21,7	51,6	—	—	85,4	1 022,2
22	Frøya-Skeia	0,9	2,4	—	—	87,8	1 139,2
23	Fosen	0,7	1,3	—	—	84,6	1 099,0
24	Y. Trondheimsfj..	—	—	—	—	34,1	463,9
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
22-24	S.-Trøndelag	1,6	3,7	—	—	206,5	2 702,1
25	I. Trondheimsfj..	—	—	—	—	5,1	63,2
26	Namdal	5,8	14,8	—	—	149,5	1 935,6
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
25-26	N.-Trøndelag	5,8	14,8	—	—	154,6	1 998,8
27	Sør-Helgeland	—	—	—	—	36,3	451,0
28	Nord-Helgeland ..	—	—	—	—	21,8	254,5
29	Salten-Folla	—	—	—	—	39,7	338,3
30	Steigen-Ofoten ..	—	—	—	—	14,0	117,5
31	Lofoten	—	—	—	—	7,6	72,1
32	Vesterålen	—	—	—	—	6,6	59,2
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
27-32	Nordland	—	—	—	—	126,0	1 292,6
33	Vågsfjord-Senja ..	—	—	—	—	15,1	140,7
34	Kvaløy-Malangen.	—	—	—	—	22,4	224,6
35	Lyngen-Kvænang.	—	—	—	—	15,1	150,5
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms	—	—	—	—	52,6	515,8
36	Alta-Hasvik	—	—	289	4,7	28,0	324,7
37	Sørøysund-Måsøy .	—	—	48	0,4	12,0	125,0
38	Porsanger-Laksefj.	—	—	20 252	156,8	52,9	437,6
39	Tana	—	—	9 909	75,2	141,1	1 122,7
40	Vardø	—	—	30 560	232,1	10,0	123,0
41	Varanger	—	—	366 846	2 797,3	78,2	625,6
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
36-41	Finnmark	—	—	427 904	3 266,5	322,2	2 758,6
	I alt	450,6	1 211,6	427 904	3 266,5	1 268,5	1 4205,4

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1955.

Kveite		Mareflyndre		Rødspette		Blåkveite		Slettvar		Nr.
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
—	—	10,9	16,5	4,1	11,6	—	—	—	—	1
—	—	0,3	0,3	0,1	0,4	—	—	—	—	2
—	—	1,5	1,4	—	—	—	—	—	—	3
—	—	0,0	0,1	2,0	4,9	—	—	0,0	0,0	4
0,0	0,1	5,8	8,9	2,6	6,7	—	—	—	—	5
0,2	0,4	28,0	45,7	1,8	3,9	—	—	—	—	6
0,2	0,5	1,1	1,8	1,0	2,2	—	—	—	—	7
0,4	1,3	0,2	0,2	0,6	1,4	—	—	—	—	8
2,7	9,6	0,5	0,6	5,1	10,9	—	—	—	—	9
3,1	10,9	0,7	0,8	5,7	12,3	—	—	—	—	8-9
1,3	3,0	0,8	0,8	7,0	12,5	—	—	3,3	2,7	10
11,8	29,3	9,9	11,6	11,2	20,3	—	—	—	—	11
13,1	32,3	10,7	12,4	18,2	32,8	—	—	3,3	2,7	10-11
1,9	7,6	—	—	—	—	12
0,4	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—	13
3,2	12,7	—	—	—	—	14
0,1	0,2	—	—	—	—	—
5,6	22,1	—	—	—	—	12-14
62,1	233,5	—	—	—	—	—	—	—	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
7,1	15,5	—	—	13,1	20,3	—	—	—	—	17
87,9	180,3	—	—	48,8	75,4	—	—	—	—	18
95,0	195,8	—	—	61,9	95,7	—	—	—	—	16-18
1 433,0	4 666,0	2,0	4,0	30,0	50,0	—	—	—	—	19
66,0	243,0	—	—	18,0	31,0	—	—	—	—	20
186,8	577,4	6,9	6,9	16,8	26,6	—	—	—	—	21
1 685,8	5 486,4	8,9	10,9	64,8	107,6	—	—	—	—	19-21
82,4	240,9	2,3	2,8	11,7	16,4	—	—	—	—	22
23,1	74,8	0,1	0,1	9,1	14,0	—	—	—	—	23
75,7	296,2	1,4	3,5	2,0	6,6	—	—	—	—	24
16,0	52,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
197,2	664,7	3,8	6,4	22,8	37,0	—	—	—	—	22-24
1,5	5,9	2,0	2,0	7,1	13,8	—	—	—	—	25
60,0	181,2	—	—	21,5	32,2	—	—	—	—	26
5,3	17,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
66,8	204,6	2,0	2,0	28,6	46,0	—	—	—	—	25-26
129,3	382,5	1,2	1,2	34,0	48,5	2,1	1,0	—	—	27
93,2	230,6	0,5	0,4	24,6	34,8	1,0	0,5	—	—	28
144,8	411,4	0,2	0,2	16,2	22,8	—	—	—	—	29
109,0	292,2	—	—	19,0	27,2	0,3	0,2	—	—	30
127,6	320,9	0,3	0,2	136,0	193,5	—	—	—	—	31
142,4	365,9	3,8	3,6	67,9	97,8	1 154,6	698,4	—	—	32
—	—	—	—	—	—	858,0	518,2	—	—	—
746,3	2 003,5	6,0	5,6	297,7	424,6	2 016,0	1 218,3	—	—	27-32
185,9	519,3	0,4	0,4	39,8	56,6	3,7	2,9	—	—	33
147,5	379,1	2,6	2,3	35,7	50,4	17,2	11,9	—	—	34
82,5	179,8	0,4	0,3	32,5	44,8	—	—	—	—	35
—	—	—	—	—	—	5,8	4,4	—	—	—
415,9	1 978,2	3,4	3,0	108,0	151,8	26,7	19,2	—	—	33-35
163,2	347,2	—	—	32,7	40,2	3,8	2,9	—	—	36
144,3	285,5	—	—	86,7	121,3	3,5	2,7	—	—	37
119,6	215,8	—	—	71,7	97,1	30,7	15,9	—	—	38
87,4	160,5	—	—	67,5	93,5	12,5	6,5	—	—	39
143,9	328,8	—	—	70,0	98,0	779,3	403,7	—	—	40
65,1	121,7	—	—	53,1	74,4	1,5	1,0	—	—	41
—	—	—	—	11,7	15,9	136,4	86,9	—	—	—
723,5	1 459,5	—	—	393,4	540,4	967,7	519,6	—	—	36-41
1 4 409,8	12 237,8	83,1	115,8	1 012,7	1 477,9	3 010,4	1 757,1	3,3	2,7	

¹ Inklusivt 395,0 tonn, verdi kr. 845.300, som er eksportert direkte fra feltet.

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

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Piggvar		Annen flyndre		Kveitelever	
		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.
1	Østfold	0,0	0,0	23,2	18,9	—	—
2	Akershus	0,0	0,0	—	—	—	—
3	Oslo	—	—	—	—	—	—
4	Buskerud	0,0	0,0	—	—	—	—
5	Vestfold	—	—	0,9	1,1	—	—
6	Telemark	—	—	1,5	0,9	—	—
7	Aust-Agder	—	—	0,3	0,2	—	—
8	Mandal	—	—	0,8	0,3	—	—
9	Lista	—	—	4,5	3,8	—	—
8-9	Vest-Agder	—	—	5,3	4,1	—	—
10	Jæren og Dalane..	3,1	5,5	—	—	—	—
11	Nord-Rogaland ..	2,5	4,2	—	—	—	—
10-11	Rogaland	5,6	9,7	—	—	—	—
12	Sunnhordland	—	—	10,6	10,9	—	—
13	Hardanger	—	—	—	—	—	—
14	Nordhordland	—	—	124,1	135,6	—	—
	Uoppgitt	—	—	10,2	10,2	—	—
12-14	Hordaland	—	—	124,9	136,7	—	—
15	Bergen	—	—	—	—	—	—
16	Sognfjorden	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	—	—	—	—	—	—
18	Fjordane	—	—	—	—	—	—
16-18	Sogn og Fjordane..	—	—	—	—	—	—
19	Sunnmøre	—	—	—	—	—	—
20	Romsdal	—	—	—	—	—	—
21	Nordmøre	—	—	—	—	—	—
19-21	Møre og Romsdal..	—	—	—	—	—	—
22	Frøya-Skeia	0,1	0,0	—	—	—	—
23	Fosen	—	—	—	—	—	—
24	Y. Trondheimsfj..	—	—	—	—	—	—
	Uoppgitt	—	—	—	—	—	—
22-24	S.-Trøndelag	0,1	0,0	—	—	—	—
25	I. Trondheimsfj..	0,4	0,4	—	—	—	—
26	Namdal	—	—	—	—	2	0,2
	Uoppgitt	—	—	—	—	—	—
25-26	N.-Trøndelag	0,4	0,4	—	—	2	0,2
27	Sør-Helgeland ..	—	—	—	—	4	0,4
28	Nord-Helgeland ..	—	—	—	—	—	—
29	Salten-Folla	—	—	—	—	4	0,2
30	Steigen-Ofoten ..	—	—	—	—	3	0,3
31	Lofoten	—	—	—	—	—	—
32	Vesterålen	—	—	—	—	2	0,4
	Uoppgitt	—	—	—	—	—	—
27-32	Nordland	—	—	—	—	13	1,3
33	Vågsfjord-Senja ..	—	—	—	—	9	0,9
34	Kvaløy-Malangen..	—	—	—	—	2	0,2
35	Lyngen-Kvænang..	—	—	—	—	—	—
	Uoppgitt	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms	—	—	—	—	11	1,1
36	Alta-Hasvik	—	—	—	—	—	—
37	Sørøysund-Måsøy ..	—	—	—	—	—	—
38	Porsanger-Laksefj.	—	—	—	—	—	—
39	Tana	—	—	—	—	—	—
40	Vardø	—	—	—	—	—	—
41	Varanger	—	—	—	—	—	—
	Uoppgitt	—	—	—	—	—	—
36-41	Finnmark	—	—	—	—	—	—
	I alt	6,1	10,1	56,1	61,9	26	2,6

¹ Inklusive mareflyndre og rødspette.

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1955.

Blåkveitelever		Brosme		Hyse		Skrei		Loddetorsk		Nr.
Hl.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
				1,9	1,9					I
										2
				1,0	0,9					3
				6,1	4,7					4
	0,1	0,1	28,8	23,7						5
	0,1	0,1	53,6	48,8						6
	0,1	0,1	54,7	42,3						7
	0,5	0,3	209,8	134,1						8
	0,6	0,4	264,5	176,4						9
	5,1	3,0	293,4	166,7						8-9
	58,8	33,5	1 190,6	688,8						10
	63,9	36,5	1 484,0	855,5						11
	20,6	12,8	4,6	3,6						10-11
			1,0	0,8						12
	37,1	23,0	79,8	63,2						13
	0,4	0,3	0,1	0,1						14
	58,1	36,1	85,5	67,7						12-14
	60,4	37,3	4,3	3,4						15
			—	—						16
	65,9	25,6	65,1	37,9						17
	417,9	179,0	455,7	272,5						18
	483,8	204,6	520,8	310,4						16-18
	1 828,2	1 251,7	2 416,0	1 766,0	2 099,7	1 867,6				19
	474,0	338,7	279,0	189,0	295,8	242,5				20
	718,8	474,3	393,7	210,7	259,3	218,1				21
	3 021,0	2 064,7	2 998,7	2 165,7	2 654,8	2 328,2				19-21
	368,9	213,7	200,6	110,3	243,6	170,7				22
	176,7	107,1	99,7	69,5	50,0	40,0				23
	1,6	1,8	87,8	141,2						24
	95,6	55,4	—	—						22-24
	642,8	378,0	388,1	321,0	293,6	210,7				25
			69,7	72,5						26
	295,9	170,0	155,6	97,1	536,7	422,9				25-26
	51,5	29,9	—	—						27
	347,4	199,9	225,3	169,6	536,7	422,9				28
	386,9	219,9	202,3	122,5	—	—				29
	349,6	191,6	170,8	96,1	138,6	104,8				30
	127,5	72,8	48,4	26,5	24,0	19,2				31
	16,2	8,0	25,5	16,3	536,2	435,8				32
	431,2	234,2	392,5	241,1	47 425,4	40 086,6				33
214	8,6	664,1	349,1	627,5	365,0	5 862,2	4 555,4			34
		596,1	327,8	221,4	126,2	—	—			35
214	8,6	2 571,6	1 403,4	1 688,4	993,7	53 986,4	45 201,8			27-32
		439,8	259,2	857,9	512,8	4 502,7	3 601,1			33
		328,7	165,3	1 299,3	731,8	4 486,2	3 411,8			34
		339,0	154,8	616,9	298,0	1 135,3	794,6			35
		166,5	86,9	—	—	—	—			36
		1 274,0	666,2	2 774,1	1 542,6	10 124,2	7 807,5			33-35
		168,8	71,0	596,5	342,5	3 847,5	2 711,6	3 492,4	2 454,1	36
		241,7	98,8	2 561,2	1 518,0	3 805,8	2 782,8	5 453,6	3 611,7	37
		108,1	41,0	3 120,3	1 649,3	2 651,2	1 786,0	3 867,2	2 552,5	38
		67,6	27,7	6 070,0	3 058,1	846,1	589,0	4 335,2	2 880,4	39
		46,3	19,0	15 282,7	7 528,2	2 002,8	1 301,8	27 768,7	18 115,6	40
		1,5	0,6	296,8	125,9	336,2	218,5	2 188,3	1 425,9	41
		45,0	18,9	—	—	—	—	—	—	42
		679,0	277,0	27 927,5	14 222,0	13 489,6	9 389,7	47 105,4	31 040,2	36-41
214	8,6	9 202,8	5 304,3	38 452,6	20 908,0	81 085,3	65 360,8	47 105,4	31 040,2	

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	—	—	112,9	134,4	22,3	19,8
2	Akershus	—	—	0,4	0,7	0,2	0,2
3	Oslo	—	—	7,5	11,6	2,9	2,9
4	Buskerud	—	—	0,4	0,6	0,1	0,1
5	Vestfold	—	—	81,7	106,7	10,7	10,0
6	Telemark	—	—	181,8	211,5	10,5	9,3
7	Aust-Agder	—	—	162,4	201,4	2,7	1,9
8	Mandal	12,1	8,9	84,3	98,0	5,0	3,0
9	Lista	161,5	122,8	62,9	56,6	13,9	8,4
8-9	Vest-Agder	173,6	131,7	147,2	154,6	18,9	11,4
10	Jæren og Dalane..	43,0	26,0	55,7	36,2	13,5	4,0
11	Nord-Rogaland ..	—	—	464,7	339,3	30,9	15,5
10-11	Rogaland	43,0	26,0	520,4	375,5	44,4	19,5
12	Sunnhordland ..	—	—	63,3	52,9	—	—
13	Hardanger	—	—	0,0	0,0	—	—
14	Nordhordland ..	—	—	252,9	210,1	0,2	0,1
12-14	Uoppgitt	—	—	0,1	0,1	—	—
15	Hordaland	—	—	316,3	263,1	0,2	0,1
15	Bergen	1 886,5	1 374,1	39,5	8,6	—	—
16	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	—	—	278,7	156,5	—	—
18	Fjordane	251,6	163,9	1 160,4	701,2	—	—
16-18	Sogn og Fjordane...	251,6	163,9	1 439,1	857,7	—	—
19	Sunnmøre	33 969,7	25 216,6	—	—	—	—
20	Romsdal	2 025,0	1 663,5	—	—	—	—
21	Nordmøre	11 862,0	9 255,9	919,8	780,3	2,6	1,5
19-21	Uoppgitt	—	—	—	—	—	—
22	Møre og Romsdal...	47 856,7	36 136,0	919,8	780,3	2,6	1,5
22	Frøya-Skeia	119,0	93,1	1 370,6	1 157,5	4,5	2,5
23	Fosen	9,6	7,2	526,9	408,1	9,5	5,8
24	Y. Trondheimsfj...	—	—	69,4	105,3	4,6	5,8
22-24	S.-Trøndelag	128,6	100,3	1 966,9	1 670,9	18,6	14,1
25	I. Trondheimsfj. .	—	—	134,4	126,3	4,7	3,8
26	Namdal	66,5	53,2	800,3	619,5	1,1	0,9
25-26	N.-Trøndelag	66,5	53,2	934,7	745,8	5,8	4,7
27	Sør-Helgeland ..	49,9	39,5	2 003,5	1 582,8	—	—
28	Nord-Helgeland ..	17,2	13,6	1 001,2	724,6	0,6	0,2
29	Salten-Folla	168,9	124,5	507,1	401,6	1,9	1,1
30	Steigen-Ofoten ..	—	—	441,5	326,4	—	—
31	Lofoten	519,0	428,0	468,6	346,5	—	—
32	Vesterålen	2 485,2	1 777,6	599,4	423,8	—	—
32	Uoppgitt	—	—	—	—	—	—
27-32	Nordland	3 240,2	2 383,2	5 021,3	3 805,7	2,5	1,3
33	Vågsfjord-Senja ..	2 427,0	1 802,6	1 453,8	1 028,3	—	—
34	Kvaløy-Malangen.	5 045,5	3 661,7	1 653,9	1 170,4	—	—
35	Lyngen-Kvænang.	348,2	246,6	3 237,8	2 222,1	—	—
33-35	Troms	7 820,7	5 710,9	6 345,5	4 420,8	—	—
36	Alta-Hasvik	1 670,0	1 120,7	931,6	605,5	—	—
37	Sørøysund-Måsøy .	3 618,7	2 437,3	6 947,6	4 548,8	—	—
38	Porsanger-Laksefj.	3 174,0	2 058,5	2 825,2	1 836,4	—	—
39	Tana	893,0	562,7	355,4	196,4	—	—
40	Vardø	5 247,8	3 412,4	1 973,0	1 282,4	—	—
41	Varanger	59,2	38,5	299,6	195,7	—	—
41	Uoppgitt	—	—	—	—	—	—
36-41	Finnmark	14 662,7	9 630,1	13 332,4	8 665,2	—	—
	I alt	76 130,1	55 709,4	31 530,2	22 415,2	142,4	96,8

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1955.

Lyr		Sei		Lysing		Blålange		Lange		Nr.
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
42,1	35,9	11,0	6,6	1,2	0,3	—	—	7,2	6,2	1
2,0	1,1	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	2
3,5	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	3
0,0	0,0	0,0	0,0	—	—	—	—	—	—	4
54,0	44,4	9,9	7,4	—	—	—	—	3,5	2,9	5
32,0	25,0	19,8	12,4	0,1	0,1	—	—	20,3	16,2	6
123,7	94,3	33,2	18,4	—	—	—	—	6,0	4,4	7
447,6	324,5	132,9	75,3	0,0	0,0	—	—	4,6	3,3	8
684,8	524,7	162,9	94,3	1,4	0,9	0,1	0,1	40,4	29,5	9
I 132,4	849,2	295,8	169,6	1,4	0,9	0,1	0,1	45,0	32,8	10
553,8	336,0	104,1	59,1	0,7	0,7	—	—	13,5	8,2	11
I 360,3	906,5	I 068,7	653,5	6,6	6,3	—	—	61,0	38,7	12
I 914,1	I 242,5	I 172,8	712,6	7,3	7,0	—	—	74,5	46,9	13-14
—	—	245,2	155,2	0,1	0,2	—	—	12,8	7,5	12
—	—	8,3	5,3	—	—	—	—	0,6	0,4	13
—	—	I 313,8	831,5	0,8	0,9	—	—	70,6	41,9	14
—	—	0,7	0,5	—	—	—	—	0,2	0,1	15
—	—	I 568,0	992,5	0,9	I,1	—	—	84,2	49,9	12-14
—	—	72,5	45,9	—	—	—	—	13,7	8,1	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	413,4	155,3	—	—	—	—	8,1	4,7	17
—	—	3 673,2	I 263,4	3,0	2,9	—	—	355,4	225,9	18
—	—	4 086,6	I 418,7	3,0	2,9	—	—	363,5	230,6	16-18
—	—	7 370,0	3 276,0	—	—	15,527,6	5 183,6	19
—	—	621,2	292,6	—	—	1521,6	487,7	20
77,1	48,9	2 840,8	I 428,6	7,8	5,4	0,9	0,7	245,8	223,8	21
—	—	—	—	—	—	265,0	248,4	—	—	—
77,1	48,9	10 832,0	4 997,2	7,8	5,4	265,9	249,1	26 030,0	5 646,7	19-21
39,4	22,4	5 123,2	I 794,8	—	—	—	—	57,1	43,0	22
0,6	0,4	2 482,3	746,1	—	—	—	—	48,4	45,4	23
I,9	2,4	39,4	55,2	—	—	0,7	0,7	0,6	0,7	24
41,9	25,2	7 644,9	2 596,1	—	—	0,7	0,7	106,1	89,1	22-24
7,3	6,7	68,8	58,3	—	—	—	—	2,0	1,8	25
I,5	0,7	633,9	221,3	0,2	0,2	—	—	80,2	69,3	26
8,8	7,4	702,7	279,6	0,2	0,2	—	—	82,2	71,1	25-26
0,8	0,4	446,4	209,2	—	—	3,9	3,1	33,6	25,0	27
—	—	I 190,9	468,9	0,1	0,0	2,9	I,5	51,3	37,8	28
—	—	332,9	I 76,5	—	—	28,3	19,9	5,7	4,4	29
—	—	51,7	25,9	—	—	—	—	0,1	0,1	30
—	—	718,6	330,2	—	—	2,8	I,9	75,6	53,7	31
—	—	5 053,0	2 619,1	—	—	263,8	185,7	91,7	64,6	32
—	—	524,4	246,5	—	—	—	—	—	—	—
0,8	0,4	8 317,9	4 076,3	0,1	0,0	301,7	212,1	258,0	185,6	27-32
—	—	I 673,9	805,9	—	—	71,2	46,6	51,2	31,5	33
0,1	0,0	I 217,9	603,5	—	—	5,6	3,9	7,7	4,0	34
—	—	I 931,6	917,7	—	—	—	—	0,1	0,1	35
0,1	0,0	4 823,4	2 327,1	—	—	76,8	50,5	59,0	35,6	33-35
—	—	I 104,9	482,8	—	—	—	—	—	—	36
—	—	6 527,0	3 112,6	—	—	—	—	—	—	37
—	—	4 102,5	I 911,3	—	—	—	—	—	—	38
—	—	I 393,0	612,9	—	—	—	—	—	—	39
—	—	I 385,9	610,7	—	—	—	—	—	—	40
—	—	727,4	314,0	—	—	—	—	—	—	41
—	—	182,2	83,8	—	—	—	—	—	—	—
—	—	I 5 422,9	7 128,1	—	—	—	—	—	—	36-41
3 432,5	2 376,4	55 013,6	24 788,7	22,0	17,9	645,2	512,5	7 153,2	6 426,1	

¹ Inklusive blålange. ² Eksklusive 265,0 tonn blålange brakt i land i Sunnmøre og Romsdal.

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	—	—	—	—	1 782	113,7
20	Romsdal	—	—	—	—	305	17,6
21	Nordmøre	—	—	152	7,0	252	16,4
19-21	Møre og Romsdal ..	—	—	152	7,0	2 339	147,7
22	Frøya-Skeia	—	—	49	1,7	257	16,0
23	Fosen	—	—	1	0,1	27	1,9
24	Y. Trondheimsfj..	—	—	—	—	—	—
	Uoppgett	—	—	30	1,3	—	—
22-24	S.-Trøndelag	—	—	80	3,1	284	17,9
25	I. Trondheimsfj..	—	—	—	—	—	—
26	Namdal	23	1,5	—	—	485	31,5
	Uoppgett	—	—	17	0,7	—	—
25-26	N.-Trøndelag	23	1,5	17	0,7	485	31,5
27	Sør-Helgeland	11	0,7	—	—	—	—
28	Nord-Helgeland ..	—	—	—	—	53	3,7
29	Salten-Folla	5	0,3	—	—	29	1,9
30	Steigen-Ofoten ..	—	—	—	—	491	32,3
31	Lofoten	87	5,6	—	—	51 767	3 345,0
32	Vesterålen	103	4,3	215	7,5	5 868	372,2
	Uoppgett	—	—	368	13,8	—	—
27-32	Nordland	206	10,9	583	21,3	58 208	3 755,1
33	Vågsfjord-Senja ..	8	0,5	30	0,9	4 510	279,8
34	Kvaløy-Malangen ..	58	3,6	469	16,4	4 371	269,3
35	Lyngen-Kvænang ..	—	—	207	7,4	1 031	63,2
	Uoppgett	—	—	239	9,3	—	—
33-35	Troms	66	4,1	945	34,0	9 912	612,3
36	Alta-Hasvik	—	—	53	1,8	3 981	212,8
37	Sørøysund-Måsøy ..	61	3,3	768	26,9	3 625	199,4
38	Porsanger-Laksefj..	—	—	1 337	46,8	2 485	124,4
39	Tana	—	—	4 328	151,5	865	46,6
40	Vardø	—	—	8 374	293,1	1 683	92,6
41	Varanger	—	—	104	3,7	444	23,4
	Uoppgett	—	—	3 450	103,5	—	—
36-41	Finnmark	61	3,3	18 414	627,3	13 083	699,2
	I alt	356	19,8	20 191	693,4	84 311	5 263,7

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1955.

Loddetorsk-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
		o	o,o						7
		79	2,2						8
		79	2,2						9
									10
									11
									12
									13
									14
									15
		166	25,7						16
									17
									18
									19
									20
		9 374	633,6	187	9,2	142	14,1	126	10,0
		9 374	633,6	187	9,2	844	56,8	126	10,0
		600	37,8	1 459	65,0	122	7,7	176	13,9
		206	12,4	1 365	64,7	13	0,8	39	2,7
									24
		806	50,2	2 824	129,7	135	8,5	215	16,6
		11	0,5	5	0,3				25
		59	3,8	36	1,7	282	20,6	127	9,7
		70	4,3	41	2,0	282	20,6	127	9,7
		469	30,3	59	2,5			207	22,2
		48	3,3	317	17,4	18	1,8	12	1,2
		89	4,6	97	4,9	14	1,1	5	0,3
		107	6,7	—	—	339	21,1	160	9,9
		1 675	107,3	276	13,4	32 497	2 646,6	384	31,5
		1 068	64,8	1 757	85,4	3 288	266,1	544	40,9
				4 550	227,5				32
		3 456	217,0	7 056	351,1	36 156	2 936,7	1 312	106,0
		5 126	306,7	905	42,0	2 517	184,3	2 268	114,7
		2 539	158,4	1 550	71,8	2 148	129,2	827	65,1
		2 244	134,3	2 254	101,4	498	38,0	1 166	51,6
									35
		9 909	599,4	4 709	215,2	5 163	351,5	4 261	231,4
2 390	128,8	2 066	119,3	154	6,9	2 126	162,7	813	54,0
4 187	221,5	10 114	515,0	5 656	254,8	899	61,1	151	10,7
2 238	118,5	5 955	337,1	5 581	251,2	956	68,6	109	6,9
3 265	176,5	862	47,4	1 783	80,2	281	19,5	15	0,9
22 868	1 180,4	8 646	479,2	1 537	69,2	191	19,1	13	1,1
2 527	153,9	415	22,8	1 077	46,0	702	42,1	34	2,0
				3 309	148,9				41
37 475	1 979,6	28 058	1 520,8	19 097	857,2	5 155	373,1	1 135	75,6
37 475	1 979,6	51 918	3 053,2	33 914	1 564,4	47 735	3 747,2	7 272	454,0

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

Nr.	Fylker og fiskeri-distrikter	Annen rogn		Skreihoder		Loddetorskhoder	
		Hl.	1000 kr.	1000 stk	1000 kr.	1000 stk	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	14	0,6	—	—	—	—
13	Hardanger	0	0,0	—	—	—	—
14	Nordhordland	79	3,6	—	—	—	—
12-14	Hordaland	93	4,2	—	—	—	—
15	Bergen	—	—	—	—	—	—
16	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	—	—	—	—	—	—
18	Fjordane	—	—	—	—	—	—
16-18	Sogn og Fjordane	—	—	—	—	—	—
19	Sunnmøre	—	—	505	46,8	—	—
20	Romsdal	—	—	62	4,6	—	—
21	Nordmøre	4	0,2	33	3,3	—	—
19-21	Møre og Romsdal	4	0,2	600	54,7	—	—
22	Frøya-Skeia	45	2,0	21	0,9	—	—
23	Fosen	—	—	—	—	—	—
24	Y. Trondheimsfj.	—	—	—	—	—	—
22-24	S.-Trøndelag	45	2,0	21	0,9	—	—
25	I. Trondheimsfj.	—	—	—	—	—	—
26	Namdal	423	26,7	93	4,0	—	—
25-26	N.-Trøndelag	423	26,7	93	4,0	—	—
27	Sør-Helgeland	—	—	—	—	—	—
28	Nord-Helgeland	35	2,1	3	0,2	—	—
29	Salten-Folla	—	—	6	0,2	—	—
30	Steigen-Ofoten	2	0,1	99	3,7	—	—
31	Lofoten	—	—	11.743	404,6	—	—
32	Vesterålen	870	82,2	1.386	55,8	—	—
27-32	Nordland	907	84,4	13.237	464,5	—	—
33	Vågsfjord-Senja	—	—	1.400	40,0	—	—
34	Kvaløy-Malangen	—	—	1.132	32,7	—	—
35	Lyngen-Kvænang	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms	—	—	2.532	72,7	—	—
36	Alta-Hasvik	—	—	1.007	24,4	625	15,2
37	Sørøysund-Måsøy	—	—	713	14,3	642	15,3
38	Porsanger-Laksefj.	—	—	837	16,2	1.321	24,7
39	Tana	—	—	300	7,3	928	25,3
40	Vardø	—	—	—	—	5.822	140,0
41	Varanger	—	—	—	—	117	2,8
36-41	Finnmark	—	—	2.857	62,2	9.455	223,3
	I alt	1 472	117,5	19.340	659,0	9.455	223,3

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1955.

Vintersild		Feitsild		Småsild		Fjordsild		Trålsild		Nr.
Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	
—	—	—	—	—	—	671,9	445,2	—	—	1
—	—	—	—	—	—	16,9	15,0	—	—	2
—	—	—	—	—	—	147,7	123,0	—	—	3
—	—	—	—	—	—	11,8	9,6	—	—	4
—	—	—	—	—	—	131,9	83,3	—	—	5
—	—	—	—	—	—	49,3	21,6	—	—	6
—	—	—	—	—	—	29,1	10,0	—	—	7
—	—	—	—	233	5,8	88,6	34,5	19 760	592,1	8
—	—	I	0,0	1 819	45,8	135,8	48,7	—	—	9
—	—	I	0,0	2 052	51,6	224,4	83,2	19 760	592,1	8-9
16 750	277,4	—	—	—	—	—	—	—	—	10
887 800	14 730,0	18 499	461,2	12 033	302,7	—	—	28 448	852,5	11
904 550	15 007,4	18 499	461,2	12 033	302,7	—	—	28 448	852,5	10-11
331 285	5 803,0	41 343	1 030,8	107 460	2 703,6	—	—	—	—	12
—	—	—	—	12 593	316,8	—	—	—	—	13
236 100	4 100,2	3 696	92,2	13 416	337,5	—	—	—	—	14
567 385	9 912,2	45 039	1 123,0	133 469	3 357,9	—	—	—	—	12-14
—	—	—	—	—	—	—	—	5 306	159,0	15
—	—	189	4,7	7 180	180,6	—	—	—	—	16
1309000	24 848,7	11 275	281,1	54 715	1 376,6	—	—	—	—	17
3811675	73 164,6	21 287	530,8	21 458	539,9	—	—	—	—	18
5120675	98 013,3	32 751	816,6	83 353	2 097,1	—	—	—	—	16-18
3188625	60 335,8	28 880	601,7	21 079	490,5	—	—	—	—	19
407 900	7 800,9	63 141	1 315,5	25 776	599,6	—	—	—	—	20
171 459	3 281,3	28 288	589,4	42 658	992,5	—	—	—	—	21
3767984	71 418,0	120 309	2 506,6	89 513	2 082,6	—	—	—	—	19-21
20 191	377,4	786	16,4	5 840	135,9	—	—	—	—	22
—	—	2 684	55,9	13 913	323,7	—	—	—	—	23
—	—	746	15,5	9 879	229,9	—	—	—	—	24
20 191	377,4	4 216	87,8	29 632	689,5	—	—	—	—	22-24
—	—	5 112	106,5	24 265	564,6	—	—	—	—	25
—	—	2 902	71,2	23 574	520,9	—	—	—	—	26
—	—	8 014	177,7	47 839	1 085,5	—	—	—	—	25-26
—	—	16 075	347,6	52 487	807,6	—	—	—	—	27
—	—	19 224	395,6	97 486	1 604,4	—	—	—	—	28
—	—	6 489	113,4	59 031	985,9	—	—	—	—	29
—	—	1 588	27,1	20 443	234,3	—	—	—	—	30
—	—	—	—	2 635	41,1	—	—	—	—	31
—	—	6 389	168,5	39 950	742,5	—	—	—	—	32
—	—	49 765	1 052,2	272 032	4 415,8	—	—	—	—	27-32
—	—	40 446	547,8	46 446	484,8	—	—	—	—	33
—	—	13 555	186,4	42 173	402,7	—	—	—	—	34
—	—	9 671	141,0	140 455	1 330,8	—	—	—	—	35
—	—	63 672	875,2	229 074	2 218,3	—	—	—	—	33-35
—	—	86	1,8	62 752	653,9	—	—	—	—	36
—	—	20	0,9	77 593	815,5	—	—	—	—	37
—	—	64	1,3	21 337	216,7	—	—	—	—	38
—	—	16 089	466,8	617	10,2	—	—	—	—	39
—	—	3 764	52,3	6 594	78,6	—	—	—	—	40
—	—	10 550	267,8	41 109	410,7	—	—	—	—	41
—	—	30 573	790,9	210 002	2 185,6	—	—	—	—	41
10 380785	194 728,3	372 839	7 891,2	110 8999	18 486,6	1 283,0	790,9 ¹	54 651	16 641	36-41

¹ Inklusive 1 137 hl, verdi kr. 60 500, som er eksportert direkte fra feltet.

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

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Islandssild		Brisling		Makrell	
		Tonn	1000 kr.	Skj.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
I	Østfold	—	—	104 945	1 392,1	558,5	432,5
2	Akershus	—	—	7 338	138,4	6,0	9,4
3	Oslo	—	—	7 392	139,4	9,5	16,8
4	Buskerud	—	—	1 181	22,3	—	—
5	Vestfold	—	—	31 466	593,3	581,1	394,5
6	Telemark	—	—	3 029	57,1	588,5	426,5
7	Aust-Agder	—	—	1 367	25,8	1 350,0	839,2
8	Mandal	—	—	1 035	19,5	5 069,1	2 920,4
9	Lista	—	—	9 870	180,1	934,3	731,1
8-9	Vest-Agder	—	—	10 905	205,6	6 003,4	3 651,5
10	Jæren og Dalane	—	—	—	—	285,5	237,1
11	Nord-Rogaland ..	10 324,3	9 017,3	25 071	472,7	995,7	776,5
10-11	Rogaland	10 324,3	9 017,3	25 071	472,7	1 281,2	1 013,6
12	Sunnhordland	2 713,7	2 422,1	50 885	959,5	46,5	32,1
13	Hardanger	—	—	52 550	990,9	—	—
14	Nordhordland	—	—	9 175	173,0	11,5	10,0
12-14	Hordaland	2 713,7	2 422,1	112 610	2 123,4	58,0	42,1
15	Bergen	5 853,7	5 251,4	—	—	332,7	348,2
16	Sognefjorden	—	—	17 535	330,7	—	—
17	Sognekysten	—	—	2 821	53,2	—	—
18	Fjordane	1 516,9	1 356,0	7 839	147,8	—	—
16-18	Sogn og Fjordane	1 516,9	1 356,0	28 195	531,7	—	—
19	Sunnmøre	3 943,6	3 559,5	—	—	—	—
20	Romsdal	—	82,4	76,3	—	—	—
21	Nordmøre	—	—	—	—	7,9	6,3
19-21	Møre og Romsdal	4 026,0	3 635,8	—	—	7,9	6,3
22	Frøya-Skeia	—	—	—	—	0,4	0,4
23	Fosen	—	—	—	—	0,2	0,0
24	Y. Trondheimsfj..	—	—	—	—	0,2	0,2
	Uoppgitt	—	—	—	—	—	—
22-24	S.-Trøndelag	—	—	—	—	0,8	0,6
25	I. Trondheimsfj..	—	—	—	—	0,8	0,8
26	Namdal	—	—	—	—	0,3	0,1
	Uoppgitt	—	—	—	—	—	—
25-26	N.-Trøndelag	—	—	—	—	1,1	0,9
27	Sør-Helgeland	—	—	—	—	—	—
28	Nord-Helgeland	—	—	—	—	—	—
29	Salten-Folla	—	—	—	—	—	—
30	Steigen-Ofoten	—	—	—	—	—	—
31	Lofoten	—	—	—	—	—	—
32	Vesterålen	—	—	—	—	—	—
	Uoppgitt	—	—	—	—	—	—
27-32	Nordland	—	—	—	—	—	—
33	Vågsfjord-Senja	—	—	—	—	—	—
34	Kvaløy-Malangen	—	—	—	—	—	—
35	Lyngen-Kvænang	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms	—	—	—	—	—	—
36	Alta-Hasvik	—	—	—	—	—	—
37	Sørøysund-Måsøy	—	—	—	—	—	—
38	Porsanger-Laksefj..	—	—	—	—	—	—
39	Tana	—	—	—	—	—	—
40	Vardø	—	—	—	—	—	—
41	Varanger	—	—	—	—	—	—
36-41	Finnmark	—	—	—	—	—	—
	I alt	24 434,6	21 682,6	333 499	5 701,8	10 778,7	7 182,1

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1955.

Pir	Makrellstørje		Størjever		Uer		Steinbit		Nr.
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1,5	2,0	143,0	239,8	19	8,9	—	—	—	—
23,5	22,1	—	—	—	—	—	—	—	2
215,9	176,9	—	—	—	—	—	—	—	3
2,3	2,9	—	—	—	—	—	—	—	4
0,2	0,1	2,4	4,0	—	—	—	—	0,2	5
30,0	16,5	16,2	27,6	2	0,9	—	—	0,2	6
4,3	2,0	0,7	1,3	—	—	—	—	—	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
6,1	3,5	31,0	49,5	4	2,0	0,1	0,0	—	9
6,1	3,5	31,0	49,5	4	2,0	0,1	0,0	—	8-9
0,2	0,1	24,9	39,7	—	—	4,7	3,0	0,1	10
325,2	185,9	114,7	181,0	18	8,5	21,3	13,1	2,0	11
325,4	186,0	139,6	220,7	18	8,5	26,0	16,1	2,1	10-11
—	—	1 000,2	1 620,4	142	66,8	0,0	0,0	0,0	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7,2	4,3	2 894,9	4 689,9	411	193,2	0,1	0,2	9,5	13
7,2	4,3	3 895,1	6 310,3	553	260,0	0,1	0,2	9,5	14
226,8	125,8	—	—	—	—	—	—	0,3	12-14
—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	2 499,0	3 998,4	—	—	—	—	—	17
—	—	499,9	788,2	—	—	—	—	—	18
—	—	2 998,9	4 786,6	—	—	—	—	—	16-18
—	—	243,0	415,0	—	—	—	—	—	19
—	—	107,0	186,0	—	—	—	—	—	20
—	—	747,1	1 186,2	34	15,7	18,3	16,8	1,3	21
—	—	1 097,1	1 787,2	34	15,7	18,3	16,8	1,3	19-21
—	—	105,0	167,0	—	66,2	54,2	5,0	2,4	22
—	—	66,1	103,6	—	20,7	16,9	0,6	0,3	23
—	—	—	—	—	3,5	5,2	1,4	1,4	24
—	—	464,9	739,2	82	37,9	—	—	—	—
—	—	636,0	1 009,8	82	37,9	90,4	76,3	7,0	22-24
—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	25
—	—	436,6	694,1	24	11,2	47,0	35,2	1,2	26
—	—	182,7	290,5	81	37,5	—	—	—	—
—	—	619,3	984,6	105	48,7	47,0	35,2	3,5	25-26
—	—	55,9	102,5	—	—	150,2	109,8	25,8	12,1
—	—	613,0	1 116,5	67	29,7	214,4	129,4	80,2	36,6
—	—	—	—	—	—	440,4	287,6	119,6	55,1
—	—	—	—	—	—	29,1	22,3	61,5	26,7
—	—	2,5	4,0	—	—	276,7	175,1	150,7	68,5
—	—	2,9	5,3	—	—	395,1	284,3	115,5	50,9
—	—	157,9	286,0	182	84,2	—	—	88,0	38,7
—	—	832,2	1 514,3	249	113,9	1 505,9	1 008,5	641,3	288,6
—	—	—	—	—	—	629,9	372,2	207,0	97,0
—	—	11,6	34,8	—	—	193,1	107,3	344,6	154,1
—	—	—	—	—	—	192,6	126,0	172,6	79,5
—	—	11,6	34,8	—	—	1 015,0	605,5	724,2	330,6
—	—	—	—	—	—	91,7	51,8	184,2	79,8
—	—	—	—	—	—	3 050,0	1 261,2	642,5	284,4
—	—	—	—	—	—	505,9	228,9	214,9	90,3
—	—	—	—	—	—	11,3	10,5	150,1	62,6
—	—	—	—	—	—	472,8	250,0	392,4	163,6
—	—	—	—	—	—	—	1,4	14,7	6,0
—	—	—	—	—	—	—	0,9	—	41
—	—	—	—	—	—	—	—	686,7	36-41
844,1	543,0	10 423,1	16 970,5	1 066	496,5	4 133,1	1 803,3	1 598,8	686,7
—	—	—	—	—	—	6 835,9	3 561,9	2 988,2	1 318,8

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

Nr.	Fylker og fiskeri-distrikter	Horngjel		Breiflabb		Pigghå	
		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1	Østfold	1,8	1,7	14,3	15,2	—	—
2	Akershus	0,2	0,3	—	—	—	—
3	Oslo	—	—	—	—	—	—
4	Buskerud	0,2	0,3	—	—	—	—
5	Vestfold	2,1	0,8	2,0	2,5	—	—
6	Telemark	0,2	0,0	9,6	11,8	—	—
7	Aust-Agder	0,2	0,0	8,9	10,9	0,4	0,1
8	Mandal	8,0	2,9	9,3	11,5	0,0	0,0
9	Lista	0,0	0,0	26,2	32,0	4,8	2,6
8-9	Vest-Agder	8,0	2,9	35,5	43,5	4,8	2,6
10	Jæren og Dalane ..	—	—	52,9	72,6	8,4	1,9
11	Nord-Rogaland ..	—	—	51,6	70,4	114,6	31,8
10-11	Rogaland	—	—	104,5	143,0	123,0	33,7
12	Sunnhordland ..	—	—	0,0	0,0	169,7	60,6
13	Hardanger	—	—	—	—	3,2	1,2
14	Nordhordland ..	—	—	0,3	0,6	280,7	100,2
	Uoppgitt	—	—	—	—	0,4	0,1
12-14	Hordaland	—	—	0,3	0,6	454,0	162,1
15	Bergen	—	—	—	—	338,2	120,7
16	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	—	—	—	—	1 349,7	321,7
18	Fjordane	—	—	—	—	13 877,8	4 961,1
16-18	Sogn og Fjordane ..	—	—	—	—	15 227,5	5 282,8
19	Sunnmøre	—	—	—	—	417,0	147,0
20	Romsdal	—	—	—	—	78,0	25,0
21	Nordmøre	—	—	—	—	—	—
19-21	Møre og Romsdal ..	—	—	1,4	0,9	410,7	127,6
22	Frøya-Skeia	—	—	—	—	905,7	299,6
23	Fosen	—	—	—	—	85,2	26,6
24	Y. Trondheimsfj..	—	—	—	—	—	—
	Uoppgitt	—	—	—	—	15,6	4,5
22-24	S.-Trøndelag	—	—	—	—	100,8	31,1
25	I. Trondheimsfj..	—	—	—	—	—	—
26	Namdal	—	—	—	—	3,4	0,9
	Uoppgitt	—	—	—	—	0,6	0,2
25-26	N.-Trøndelag	—	—	—	—	4,0	1,1
27	Sør-Helgeland ..	—	—	4,4	2,6	—	—
28	Nord-Helgeland ..	—	—	3,3	1,2	—	—
29	Salten-Folla	—	—	—	—	—	—
30	Steigen-Ofoten ..	—	—	—	—	—	—
31	Lofoten	—	—	—	—	—	—
32	Vesterålen	—	—	0,4	0,1	—	—
27-32	Nordland	—	—	8,1	3,9	—	—
33	Vågsfjord-Senja ..	—	—	—	—	—	—
34	Kvaløy-Malangen ..	—	—	—	—	—	—
35	Lyngen-Kvænang ..	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms	—	—	—	—	—	—
36	Alta-Hasvik	—	—	—	—	—	—
37	Sørøysund-Måsøy ..	—	—	—	—	—	—
38	Porsanger-Laksefj.	—	—	—	—	—	—
39	Tana	—	—	—	—	—	—
40	Vardø	—	—	—	—	—	—
41	Varanger	—	—	—	—	—	—
36-41	Finnmark	—	—	—	—	—	—
	I alt	12,7	6,0	184,6	232,3	17 158,4	5 933,8

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1955.

Håbrann		Skate		Pigghålever		Håkjerringlever		Håbrannlever		Nr.
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	I
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
0,1	0,4	1,1	0,5	—	—	—	—	—	—	5
0,1	0,5	3,7	1,8	—	—	—	—	—	—	6
0,0	0,2	5,7	2,7	—	—	—	—	—	—	7
0,1	0,5	3,3	1,5	—	—	—	—	—	—	8
0,1	0,2	5,7	2,5	—	—	—	—	—	—	9
0,2	0,7	9,0	4,0	—	—	—	—	—	—	8-9
13,8	54,1	11,8	5,2	—	—	—	—	16	0,8	10
34,0	132,8	15,8	7,0	—	—	—	—	38	1,8	11
47,8	186,9	27,6	12,2	—	—	—	—	54	2,6	10-11
—	—	0,7	0,5	—	—	—	—	—	—	12
—	—	0,2	0,1	—	—	—	—	—	—	13
—	—	2,0	1,4	—	—	—	—	—	—	14
—	—	0,0	0,0	—	—	—	—	—	—	—
—	—	2,9	2,0	—	—	—	—	—	—	12-14
147,8	577,9	2,0	1,4	—	—	—	—	172	8,1	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
64,1	250,8	—	—	—	—	—	—	74	3,5	18
64,1	250,8	—	—	—	—	—	—	74	3,5	16-18
448,6	1753,9	258,0	152,0	—	—	4 033	494,0	521	24,7	19
—	—	28,0	14,0	—	—	—	—	—	—	20
58,4	228,4	89,1	37,9	78	3,4	—	—	67	3,2	21
507,0	1982,3	375,1	203,9	78	3,4	4 033	494,0	588	27,9	19-21
45,4	177,4	4,0	1,4	—	—	—	—	52	2,5	22
—	—	—	—	—	—	180	22,0	—	—	23
8,8	34,4	—	—	—	—	—	—	10	0,5	24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
54,2	211,8	4,0	1,4	—	—	180	22,0	62	3,0	22-24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
21,8	85,2	—	—	—	—	—	—	26	1,2	26
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21,8	85,2	—	—	—	—	—	—	26	1,2	25-26
8,1	31,0	0,3	0,2	—	—	—	—	9	0,4	27
11,2	42,2	3,1	1,3	—	—	—	—	12	0,6	28
0,8	2,3	0,2	0,1	—	—	—	—	—	—	29
0,5	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	30
8,3	21,7	0,3	0,1	—	—	—	—	—	—	31
22,3	66,6	1,0	0,7	—	—	—	—	—	—	32
51,2	165,1	4,9	2,4	—	—	—	—	21	1,0	27-32
—	—	1,6	0,8	—	—	—	—	—	—	33
1,0	3,8	2,1	1,8	—	—	—	—	1	0,1	34
—	—	0,5	0,3	—	—	—	—	—	—	35
1,0	3,8	4,2	2,9	—	—	—	—	1	0,1	33-35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36
2,2	8,6	—	—	—	—	—	—	2	0,1	37
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38
2,2	8,6	—	—	—	—	—	—	2	0,1	39
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40
2,2	8,6	—	—	—	—	—	—	2	0,1	41
897,5	3 474,2	440,2	235,2	78	3,4	4 213	516,0	1 000	47,5	36-41

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

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Brugdelever		Krabbe		Hummer	
		Hl.	1000 kr.	1000 stk.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
I	Østfold	—	—	3,2	5,9	14,2	161,1
2	Akershus	—	—	—	—	0,1	1,5
3	Oslo	—	—	—	—	0,7	6,3
4	Buskerud	—	—	—	—	0,0	0,1
5	Vestfold	—	—	—	—	15,7	146,8
6	Telemark	—	—	—	—	11,6	113,8
7	Aust-Agder	—	—	—	—	35,5	354,8
8	Mandal	—	—	—	—	47,2	498,8
9	Lista	—	—	—	—	41,1	429,2
8-9	Vest-Agder	—	—	—	—	88,3	928,0
10	Jæren og Dalane	—	—	—	—	40,2	412,3
11	Nord-Rogaland	—	218,2	84,6	—	102,6	1 126,8
10-11	Rogaland	—	218,2	84,6	—	142,8	1 539,1
12	Sunnhordland	—	303,8	111,6	—	54,4	496,2
13	Hardanger	—	—	—	—	1,1	9,6
14	Nordhordland	—	351,2	129,3	—	39,2	358,2
12-14	Hordaland	—	655,0	240,9	—	94,7	864,0
15	Bergen	—	—	—	—	—	—
16	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	—	2 578,6	436,5	—	26,8	244,8
18	Fjordane	—	509,6	94,0	—	48,9	483,5
16-18	Sogn og Fjordane	—	3 088,2	530,5	—	75,7	728,3
19	Sunnmøre	—	840,0	255,0	—	56,0	466,0
20	Romsdal	—	828,0	254,7	—	34,2	325,0
21	Nordmøre	—	1 017,8	286,0	—	33,4	239,5
19-21	Møre og Romsdal	—	2 685,8	795,7	—	123,6	1 030,5
22	Frøya-Skeia	900	58,5	2 716,8	718,5	14,4	89,9
23	Fosen	—	—	611,6	171,6	6,2	32,1
24	Y. Trondheimsfj.	—	—	—	—	—	—
22-24	S.-Trøndelag	900	58,5	3 328,4	890,1	20,6	122,0
25	I. Trondheimsfj.	—	—	—	—	—	—
26	Namdal	348	18,6	634,6	168,7	7,5	35,9
25-26	N.-Trøndelag	348	18,6	634,6	168,7	7,5	35,9
27	Sør-Helgeland	65	2,2	398,4	108,2	0,3	1,6
28	Nord-Helgeland	161	7,4	136,6	36,2	0,2	1,0
29	Salten-Folla	—	—	—	—	0,0	0,0
30	Steigen-Ofoten	—	—	—	—	0,1	0,8
31	Lofoten	—	—	—	—	—	—
32	Vesterålen	—	—	—	—	—	—
27-32	Nordland	226	9,6	535,0	144,4	0,6	3,4
33	Vågsfjord-Senja	—	—	—	—	—	—
34	Kvaløy-Malangen	—	—	—	—	—	—
35	Lyngen-Kvænang	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms	—	—	—	—	—	—
36	Alta-Hasvik	—	—	—	—	—	—
37	Sørøysund-Måsøy	—	—	—	—	—	—
38	Porsanger-Laksefj.	—	—	—	—	—	—
39	Tana	—	—	—	—	—	—
40	Vardø	—	—	—	—	—	—
41	Varanger	—	—	—	—	—	—
36-41	Finnmark	—	—	—	—	—	—
	I alt	1 474	86,7	11 148,4	2860,8	631,6	6 035,6

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1955.

Sjøkreps		Reker		Matskjell		Agnskjell		Blekksprut		Nr.
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tnr.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
88,8	126,8	269,3	855,2	—	—	—	—	—	—	1
—	—	3,6	21,6	—	—	—	—	—	—	2
—	—	0,3	1,5	—	—	—	—	—	—	3
—	—	4,5	26,6	—	—	—	—	—	—	4
27,4	36,5	143,5	481,1	—	—	310	1,4	—	—	5
2,5	2,8	188,0	581,2	—	—	200	1,0	—	—	6
0,0	0,0	128,7	447,1	—	—	—	—	—	—	7
0,5	0,5	379,9	1 461,3	—	—	—	—	—	—	8
1,9	2,0	540,7	1 324,2	—	—	—	—	—	—	9
2,4	2,5	920,6	2 785,5	—	—	—	—	—	—	10-9
—	—	1 109,8	3 573,0	—	—	—	—	—	—	10
—	—	686,0	2 148,5	—	—	—	—	—	—	11
—	—	1 795,8	5 721,5	18,0	3,3	—	—	—	—	10-11
—	—	—	—	18,0	3,3	—	—	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12-14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16-18
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20
—	—	57,0	197,5	—	—	—	—	—	—	21
—	—	57,0	197,5	—	—	—	—	—	—	19-21
—	—	1,8	5,2	0,5	1,3	—	—	—	—	22
—	—	121,6	365,7	—	—	—	—	—	—	23
—	—	28,0	98,0	—	—	—	—	—	—	24
—	—	151,4	468,9	0,5	1,3	—	—	—	—	22-24
—	—	4,3	16,3	—	—	—	—	—	—	25
—	—	55,1	173,9	—	—	—	—	—	—	26
—	—	59,4	190,2	—	—	—	—	—	—	25-26
—	—	298,1	802,6	—	—	36	12,8	—	—	27
—	—	209,5	633,7	—	—	—	—	—	—	28
—	—	57,3	170,9	—	—	—	—	—	—	29
—	—	14,3	34,8	—	—	—	—	—	—	30
—	—	121,4	274,8	—	—	—	—	—	—	31
—	—	187,6	400,9	—	—	—	—	—	—	32
—	—	888,2	2 317,7	—	—	36	12,8	—	—	27-32
—	—	311,1	650,2	—	—	—	—	133,6	50,8	33
—	—	272,8	591,0	—	—	—	—	—	—	34
—	—	503,3	1 258,5	—	—	—	—	—	—	35
—	—	1 087,2	2 499,7	—	—	—	—	133,6	50,8	33-35
—	—	0,3	0,7	—	—	—	—	—	—	36
—	—	10,9	22,1	—	—	—	—	—	—	37
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39
—	—	116,2	243,9	—	—	—	—	—	—	40
—	—	127,4	266,7	—	—	—	—	—	—	41
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36-41
121,1	168,6	5 824,9	16 862,0	18,5	4,6	546	15,2	133,6	50,8	

**Tabell V (forts.). Mengde og verdi av hvert enkelt produkt
i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1955:**

Nr.	Fylker og fiskeri-distrikter	Tang, tørket		Tare, tørket		Annen fisk		Annen lever	
		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.
1	Østfold	—	—	—	—	60,8	23,4	—	—
2	Akershus	—	—	—	—	1,9	6,5	—	—
3	Oslo	—	—	—	—	1,5	6,2	—	—
4	Buskerud	—	—	—	—	2,5	1,6	—	—
5	Vestfold	—	—	—	—	4,9	3,3	—	—
6	Telemark	—	—	—	—	3,4	0,3	—	—
7	Aust-Agder	—	—	—	—	68,3	14,1	—	—
8	Mandal	—	—	—	—	75,0	11,2	—	—
9	Lista	—	—	—	—	12,2	2,0	—	—
8-9	Vest-Agder	—	—	—	—	87,2	13,2	—	—
10	Jæren og Dalane ..	—	—	—	—	0,9	0,1	I 006	35,3
11	Nord-Rogaland ..	—	—	—	—	589,6	59,7	540	18,9
10-11	Rogaland	—	—	—	—	590,5	59,8	I 546	54,2
12	Sunnhordland	34,0	4,1	58,0	18,6	0,5	0,1	119	5,6
13	Hardanger	—	—	—	—	0,1	0,0	11	0,5
14	Nordhordland	69,0	8,3	197,0	62,2	3,8	0,9	548	26,0
12-14	Hordaland	103,0	12,4	255,0	80,8	4,4	1,0	678	32,1
15	Bergen	—	—	—	—	0,1	0,0	—	—
16	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	170,0	22,0	208,0	49,8	6,4	1,9	29	1,7
18	Fjordane	—	—	—	—	206,4	27,4	I 413	60,2
16-18	Sogn og Fjordane	170,0	22,0	208,0	49,8	212,8	29,3	I 442	61,9
19	Sunnmøre	400,0	40,0	50,0	16,5	527,0	201,0	I 455	I 410,1
20	Romsdal	—	57,7	—	—	87,8	238,0	I 074	89,1
21	Nordmøre	I 019,3	114,6	57,0	18,8	2 014,8	I 010,2	3 686	221,2
19-21	Møre og Romsdal	I 477,0	161,1	107,0	35,3	2 629,6	I 449,2	I 5215	I 720,4
22	Frøya-Skeia	3 408,5	328,0	750,0	240,0	—	—	100	4,4
23	Fosen	—	—	—	—	—	—	37	2,0
24	Y. Trondheimsfj..	—	—	—	—	42,0	29,4	—	—
22-24	S.-Trøndelag	3 408,5	328,0	750,0	240,0	42,0	29,4	I 37	6,4
25	I. Trondheimsfj..	—	—	—	—	—	—	—	—
26	Namdal	—	—	—	—	—	—	—	—
25-26	N.-Trøndelag	—	—	—	—	—	—	—	—
27	Sør-Helgeland	20,0	1,6	14,3	4,6	—	—	I 26	5,7
28	Nord-Helgeland ..	—	—	—	—	448,6	314,8	212	I 0,6
29	Salten-Folla	—	—	2,7	0,9	104,8	9,7	—	—
30	Steigen-Ofoten	—	—	—	—	—	—	I 40	8,4
31	Lofoten	—	—	—	—	—	—	I 35	9,4
32	Vesterålen	—	—	—	—	56,1	29,5	629	40,3
27-32	Nordland	20,0	1,6	17,0	5,5	609,5	354,0	I 242	74,4
33	Vågsfjord-Senja ..	—	—	—	—	6,6	6,6	514	29,8
34	Kvaløy-Malangen ..	—	—	—	—	6,9	4,1	2 511	I 04,8
35	Lyngen-Kvænang ..	—	—	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms	—	—	—	—	13,5	10,7	3 025	I 34,6
36	Alta-Hasvik	—	—	—	—	—	—	—	—
37	Sørøysund-Måsøy ..	—	—	—	—	42,1	54,1	—	—
38	Porsanger-Laksefj.	—	—	—	—	30,2	16,8	—	—
39	Tana	—	—	—	—	2,1	3,4	—	—
40	Vardø	—	—	—	—	7,8	8,3	—	—
41	Varanger	—	—	—	—	—	—	—	—
36-41	Finnmark	—	—	—	—	82,2	82,6	—	—
	I alt	5 178,5	525,1	I 337,0	411,4 ¹⁴	418,5	2 087,3	23 285	2 084,0

¹ Av dette 3,4 tonn, verdi kr. 2 700 som er eksportert direkte fra feltet.

Tabell VI. Fangstmengden av de ulike sorter fordelt etter islandbringelsesmåneder 1955. Møre og Romsdal.¹

Tonn

Fiskesorter	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli
Kveite	2	4	6	18	37	200	389
Rødspette	3	4	2	1	1	3	11
Brosme	10	12	13	57	208	716	403
Hyse	116	162	114	259	433	492	298
Skrei	—	848	1 555	292	—	—	—
Annen torsk	977	128	47	517	389	1 695	7 911
Lyr	4	4	66	54	9	10	5
Sei	830	1 866	2 759	447	723	2 465	1 343
Blålange	—	—	—	—	10	100	100
Lange	7	12	29	22	376	2 856	1 531
Biprod. av skrei	—	124	168	33	—	—	—
Vintersild	109 706	225 816	14 901	—	—	—	—
Feitsild	—	—	—	6 106	372	606	2 794
Småsild	—	—	—	153	581	1 688	3 460
Islandssild	—	—	—	—	—	—	902
Makrellstørje	—	—	—	—	—	—	153
Pigghå	54	179	72	60	36	51	13
Håbrann	60	14	32	50	42	3	34
Skate	2	6	3	12	37	37	63
Krabbe	101	3	—	—	—	—	—
Hummer	—	—	—	—	5	19	14
Reker	—	1	—	—	—	—	—
Annen fisk m. v.	11	25	20	33	38	173	531
Annen lever	3	—	—	—	67	298	354
I alt	III 886	229 208	19 787	8 114	3 364	II 412	20 309
Prosent	24,2	49,6	4,3	1,7	0,7	2,5	4,4

Fiskesorter	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Korreksjon	I alt
Kveite	238	364	290	1 146	7	— I 015	I 686
Rødspette	11	6	3	6	2	12	65
Brosme	422	373	106	170	14	517	3 021
Hyse	327	201	170	178	154	95	2 999
Skrei	—	—	—	—	—	—40	2 655
Annen torsk	3 248	8 261	8 493	260	I 489	I 5 362	48 777
Lyr	12	4	7	6	2	—106	77
Sei	720	90	119	203	36	—769	10 832
Blålange	55	—	—	—	—	1	266
Lange	642	396	154	149	13	—157	6 030
Biprod. av skrei	—	—	—	—	—	—7	318
Vintersild	—	—	—	—	—	—	350 423
Feitsild	I 097	42	129	13	30	—	I 1 189
Småsild	I 197	112	273	554	307	—	8 325
Islandssild	2 160	456	469	39	—	—	4 026
Makrellstørje	I 76	21	—	—	—	747	I 097
Pigghå	16	17	114	116	74	104	906
Håbrann	58	37	37	39	53	48	507
Skate	27	33	43	84	7	21	375
Krabbe	—	471	419	304	I 22	—77	I 343
Hummer	1	—	29	54	4	—2	124
Reker	4	—	—	30	4	18	57
Annen fisk m. v.	463	49	29	33	15	3 362	4 782
Annen lever	I 45	165	134	38	2	I 357	2 563
I alt	II 019	II 098	II 018	3 422	2 335	II 471	462 443
Prosent	2,4	2,4	2,4	0,7	0,5	4,2	100,0

¹ For vintersild er månedsfordelingen foretatt etter dagsfangstoppgaver fra Norges Sildesalslag. Tallene for feitsild og småsild bygger på månedssoppgaver fra Feitsildfiskernes Salgsdag og for islandssild på oppgaver ved innklarering. For de andre fiskesortene bygger oppgavene på månedssoppgaver fra Sunnmøre og Romsdal Fiskesalslag og på foreløpige ukeoppgaver i «Fiskets Gang».

Tabell VII. Fangstmengden av de ulike sorter fordelt

Nr.	Fiskesorter	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni
1	Ål	—	—	—	2	3	7
2	Lodde	—	—	10 395	29 572	1 540	—
3	Laks, sjøaure	—	—	—	2	6	22
4	Kveite	80	138	173	162	344	383
5	Flyndre	36	71	133	61	41	107
6	Blåkveite	1	6	5	50	232	196
7	Brosme	261	768	374	422	1 347	1 713
8	Hyse	1 476	3 036	1 572	3 530	7 032	2 738
9	Skrei	3 973	22 495	40 541	13 973	193	—
10	Loddetorsk	—	—	2 792	9 242	23 928	11 143
11	Annen torsk	2 348	1 076	1 786	1 147	2 798	6 931
12	Hvitting	17	16	15	7	5	2
13	Lyr	103	271	764	434	336	333
14	Sei	1 671	2 849	4 142	2 813	1 828	5 198
15	Lysing	—	—	—	1	1	—
16	Blålange	—	—	—	—	10	100
17	Lange	49	69	84	129	615	3 053
18	Skreilever	334	2 043	4 482	1 569	3	—
19	Loddetorsklever	—	—	130	676	2 098	844
20	Skreirogn	118	1 211	3 217	228	—	—
21	Vintersild	300 023	580 772	83 405	1 213	—	—
22	Feitsild	3 675	2 015	14	7 368	973	2 154
23	Småsild	12 985	3 518	581	317	8 781	10 678
24	Fjordsild	42	33	168	41	61	238
25	Trålsild	—	—	—	—	—	—
26	Islandssild	—	—	—	—	—	—
27	Brisling	426	391	—	—	98	2 703
28	Makrell	9	—	—	17	1 866	4 345
29	Pir	—	—	—	1	—	29
30	Makrellstørje	—	—	—	—	—	—
31	Uer	111	399	359	457	567	388
32	Steinbit	18	65	150	346	1 064	711
33	Horngjel	—	—	—	—	4	—
34	Breiflabb	11	22	22	33	20	17
35	Pigghå	889	3 824	1 674	642	2 622	735
36	Håbrann	79	18	62	48	60	22
37	Skate, rokke	12	16	12	17	28	43
38	Håkjerringlever	—	—	—	—	—	—
39	Brugdelever	—	—	—	—	—	—
40	Krabbe	135	7	16	—	—	—
41	Hummer	35	6	10	9	67	61
42	Sjøkrepss	3	16	23	4	1	1
43	Reker	171	402	837	680	448	745
44	Tang og tare
45	Annen lever	230	127	81	61	628	765
46	Annen rogn	—	5	9	4	160	48
47	Forskjellig	23	33	128	165	286	163
	I alt	329 344	625 628	158 157	75 443	60 094	56 616
	Prosent	20,0	38,0	9,6	4,6	3,7	3,4

etter islandbringelsesmåneder 1955. Riket. Tonn.

Juli	August	Septbr.	Oktoper	Novem.	Desbr.	Korr.	Ialt	Nr.
108	151	91	16	1	—	72	451	1
—	—	—	—	—	—	—	41 507	2
12	4	2	—	—	—	—	1 269	3
555	305	615	477	312	384	482	4 410	4
118	108	181	106	109	81	—56	1 096	5
446	337	608	714	347	68	—	3 010	6
1 106	637	812	532	635	444	152	9 203	7
1 660	3 500	4 715	2 373	3 760	3 315	—254	38 453	8
—	—	—	—	—	—	—	81 085	9
—	—	—	—	—	—	—	47 105	10
15 157	11 202	18 092	15 288	14 375	12 701	4 759	107 660	11
7	36	32	6	22	15	—38	142	12
199	129	159	208	264	106	127	3 433	13
8 554	7 888	9 412	7 044	3 384	2 424	—2 193	55 014	14
—	2	5	—	—	—	—	12 22	15
100	55	—	—	—	—	—	380	645
1 838	774	524	244	219	57	—502	7 153	17
—	—	—	—	—	—	—	8 431	18
—	—	—	—	—	—	—	3 748	19
—	—	—	—	—	—	—	4 774	20
—	—	—	—	—	—	—	965 413	21
8 859	4 420	985	1 655	2 274	282	—	34 674	22
13 635	3 873	2 231	7 548	28 139	10 851	—	103 137	23
81	52	224	186	113	28	16	1 283	24
87	2 075	2 635	279	7	—	—	5 083	25
5 796	15 459	2 645	499	36	—	—	24 435	26
294	241	620	495	243	158	—	5 669	27
1 586	1 730	995	194	30	—	7	10 779	28
31	40	400	224	88	27	4	844	29
6 326	2 791	1 279	11	—	—	16	10 423	30
283	530	1 260	369	493	284	—	6 836	31
270	104	80	58	85	39	—2	2 988	32
—	—	—	—	—	—	9	13	33
13	11	6	7	8	5	10	185	34
178	630	970	3 280	1 421	287	6	17 158	35
72	126	123	75	64	60	89	898	36
65	22	40	44	78	11	52	449	37
—	—	—	—	—	—	421	421	38
—	—	—	—	—	—	147	147	39
14	55	1 714	1 942	1 519	232	—60	5 574	40
23	—	32	156	108	128	—3	632	41
1	4	11	8	49	—	—	121	42
599	579	460	261	231	194	218	5 825	43
..	6 516	6 516	44
1 387	1 527	1 745	1 139	1 219	1 640	2 656	13 205	45
5	20	10	—	—	—	614	875	46
232	360	208	267	152	92	2 578	4 687	47
69 697	59 777	53 921	45 535	59 785	33 913	18 792	1 646 872	
4,2	3,6	3,3	2,8	3,6	2,1	1,1	100,0	

**Tabell VIII. Fangstmengden av de ulike sorter fordelt etter island-
bringelsesmåneder 1955. Finnmark.¹ Tonn.**

Fiskesorter	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli
Lodde	—	—	10 395	29 572	1 540	—	—
Kveite	16	32	39	54	138	59	36
Rødspette	6	11	30	9	14	68	36
Blåkveite	—	5	5	40	204	121	60
Brosme	44	148	28	30	244	37	10
Hyse	807	1 500	499	2 881	5 857	2 033	882
Skrei	2 217	7 064	3 695	—	—	—	—
Loddetorsk	—	—	2 704	8 992	23 928	11 143	—
Annen torsk ...	—	—	—	—	—	2 844	2 419
Sei	7	1	34	89	190	133	1 936
Biprod. av skrei	—	1 020	465	—	—	—	—
Lever av lodde- torsk	—	—	—	676	1 989	712	—
Feitsild	—	—	—	—	95	453	26
Småsild	—	176	—	—	2 849	2 025	175
Uer.....	29	193	135	156	285	172	60
Steinbit	2	29	82	147	478	332	92
Annen fisk m. v.	—	—	—	—	—	—	—
Andre biprod....	—	194	356	193	278	391	433
I alt	3 128	10 373	18 467	42 839	38 089	20 523	6 165
Prosent	1,4	4,8	8,5	19,7	17,6	9,5	2,8

Fiskesorter	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Korreksjon	I alt
Lodde	—	—	—	—	—	—	41 507
Kveite	46	35	27	78	52	112	724
Rødspette	59	76	40	21	3	20	393
Blåkveite	2	5	79	254	40	—	815
Brosme	8	11	13	27	27	52	679
Hyse	3 213	3 532	1 372	2 916	1 745	691	27 928
Skrei	—	—	—	—	—	514	13 490
Loddetorsk	—	—	—	—	—	338	47 105
Annen torsk ...	1 870	2 166	2 952	10 382	4 480	882	27 995
Sei	4 896	4 313	2 224	870	79	651	15 423
Biprod. av skrei	—	—	—	—	—	339	1 824
Lever av lodde- torsk	—	—	—	—	—	371	3 748
Feitsild	2 230	24	15	—	—	—	2 843
Småsild	629	40	464	9 207	3 965	—	19 530
Uer.....	201	818	267	61	73	1 683	4 133
Steinbit	166	102	42	77	12	38	1 599
Annen fisk m. v.	—	—	—	—	—	685	685
Andre biprod.. .	884	964	547	893	502	1 042	6 677
I alt	14 204	12 086	8 042	24 786	10 978	7 418	217 098
Prosent	6,5	5,6	3,7	11,4	5,1	3,4	100,0

¹ Tallene for feitsild og småsild bygger på månedsoppgaver fra Feitsildfiskernes Salgslag. For de andre fiskesortene er fordelingen på måneder foretatt etter de foreløpige ukeoppgavene i «Fiskets Gang» over fisk brakt i land i Finnmark.

Tabell IX. Bruken av feitsild og småsild månedsvis 1955. Hl.

Måneder	Fersk eksport	Mjøl og olje	Hermetikk	Salting	Agn	Fersk innenlands	I alt
Feitsild.							
Januar	—	39 174	276	—	58	9	39 517
Februar	—	21 550	—	—	117	—	21 667
Mars	—	150	—	—	—	—	150
April	4 155	32 293	1 266	—	39 448	2 061	79 223
Mai	108	1 935	249	—	6 995	1 179	10 466
Juni	158	7 984	970	408	12 694	946	23 160
Juli	166	81 597	1 163	821	9 619	1 889	95 255
August	410	27 332	3 126	9 690	3 749	3 216	47 523
September	—	4 013	635	2 101	3 391	457	10 597
Oktober	—	12 735	527	708	3 345	480	17 795
November	41	15 920	264	966	7 079	180	24 450
Desember	—	2 633	53	68	257	25	3 036
I alt	5 038	247 316	8 529	14 762	86 752	10 442	372 839

Småsild.							
Januar	—	115 918	23 684	—	—	25	139 627
Februar	—	37 807	—	—	21	—	37 828
Mars	—	6 245	—	—	—	—	6 245
April	—	3 312	—	—	66	33	3 411
Mai	634	38 584	52 353	—	2 428	416	94 415
Juni	104	72 439	38 143	14	2 539	1 580	114 819
Juli	1 100	126 417	15 185	4	3 364	540	146 610
August	2 618	19 075	15 417	570	2 906	1 062	41 648
September	—	5 308	14 993	399	2 631	653	23 984
Oktober	—	5 085	18 346	448	3 921	361	81 161
November	234	250 781	41 661	1 675	8 141	83	302 575
Desember	—	94 069	21 980	497	126	4	116 676
I alt	4 690	828 040	241 762	3 607	26 143	4 757	1 108 999

Feitsild og småsild i alt.							
Januar	—	155 092	23 960	—	58	34	179 144
Februar	—	59 357	—	—	138	—	59 495
Mars	—	6 395	—	—	—	—	6 395
April	4 155	35 605	1 266	—	39 514	2 094	82 634
Mai	742	40 519	52 602	—	9 423	1 595	104 881
Juni	262	80 423	39 113	422	15 233	2 526	137 979
Juli	1 266	208 014	16 348	825	12 983	2 429	241 865
August	3 028	46 407	18 543	10 260	6 655	4 278	89 171
September	—	9 321	15 628	2 500	6 022	1 110	34 581
Oktober	—	70 820	18 873	1 156	7 266	841	98 956
November	275	266 701	41 925	2 641	15 220	263	327 025
Desember	—	96 702	22 033	565	383	29	119 712
I alt	9 728	1 075 356	250 291	18 369	112 895	15 199	1 481 838

Tabell X. Fiskesalgslagenes

Nr.	Salgslag	Jan.	Febr.	Mars	April	Mai
		Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn
1	Fjordfisk S/L	86	125	227	113	60
2	Skagerakfisk S/L	377	404	610	576	362
3	Rogaland Fiskesalgslag S/L	279	480	1 496	834	1 022
4	Hordaland Fiskesalgslag S/L	57	506	697	291	309
5	Sogn og Fjordane Fiskesalgslag	1 094	3 720	2 443	2 424	3 011
6	Sunnmøre og Romsdal Fiskesalgslag	2 075	2 711	3 253	1 745	1 870
7	Norges Råfisklag	7 805	29 127	52 468	29 730	39 652
8	Norges Makrellag S/L	—	—	—	17	1 867
9	Håbrandfiskernes Salgsdag	79	18	62	49	60
10	Norges Levendefisklag S/L	383	538	730	235	489
11	Noregs Sildesalgsdag	300 023	580 772	83 405	1 213	—
12	Feitsildfiskernes Salgsdag	16 654	5 533	10 990	36 006	6 641
13	Islandssildfiskernes Forening	—	—	—	—	—
14	Sild- og Brislingsalgslaget	432	391	—	1 251	4 751
	I alt	329 344	624 325	156 381	74 484	60 094

¹ Mengdetallene gjelder råfiskvekten. I verdien er fiskernes avgift til salgsdagene ikke medregnet.

Tabell XI. Fangstmengden av feitsild og

Nr.	Måneder	Finnmark		Troms		Nordland		Nord-
		Feitsild	Småsild	Feitsild	Småsild	Feitsild	Småsild	
1	Januar	—	1 889	36 599	100 841	2 822	33 466	60
2	Februar	—	—	21 602	37 776	65	52	—
3	Mars	—	—	150	6 245	—	—	—
4	April	—	—	3	25	—	1 645	123
5	Mai	1 017	30 634	283	799	552	6 034	1 005
6	Juni	4 873	21 770	440	6 147	1 973	11 355	1 696
7	Juli	284	1 887	652	3 349	2 638	8 711	1 149
8	August	23 977	6 761	457	29	3 967	2 677	604
9	September	255	432	354	2	7 158	7 255	829
10	Okttober	167	4 995	617	9 857	12 685	45 393	368
11	November	—	99 002	2 470	52 329	15 587	117 853	1 926
12	Desember	—	42 632	45	11 675	2 318	37 591	254
	I alt	30 573	210 002	63 672	229 074	49 765	272 032	8 014

omsetning månedsvis 1955.¹

Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Kor- reksj.	I alt	Nr.
Tonn	Tonn	1000kr.							
210	198	232	459	231	349	92	—	2 382	3 455 1
564	334	363	403	328	505	323	14	5 163	8 929 2
911	838	1 016	462	525	452	397	÷ 52	8 660	11 582 3
439	1 841	1 965	924	318	200	107	1 972	9 626	11 393 4
1 236	3 078	1 172	1 656	3 762	2 417	310	1 285	27 608	15 107 5
7 943	11 640	5 143	10 171	9 708	1 123	1 934	2 500	61 816	49 838 6
25 017	21 095	21 593	27 651	18 157	22 854	19 052	÷ 2 162	312 039	213 641 7
4 347	1 599	1 766	1 313	398	—	—	—	11 307	7 446 8
22	72	126	123	75	64	60	53	863	3 376 9
391	333	333	1 643	1 727	1 122	347	106	8 377	9 910 10
—	—	—	—	—	—	—	—	965 413	194 728 11
7 654	8 569	6 204	2 024	8 496	29 347	10 770	—	148 888	21 434 12
5 796	15 459	2 645	414	36	—	—	85	24 435	21 683 13
7 882	14 304	4 365	4 413	1 449	1 316	521	—	41 075	15 515 14
56 616	69 697	59 737	53 887	45 588	59 785	33 913	3 801	1 627 652	588 037

småsild månedsvis i hvert fylke 1955. H1.

Trøndel.	Sør-Trøndelag		Møre og Romsdal		Andre fylker		I alt		Nr.
Småsild	Feitsild	Småsild	Feitsild	Småsild	Feitsild	Småsild	Feitsild	Småsild	
2 980	—	425	—	—	36	26	39 517	139 627 1	
—	—	—	—	—	—	—	21 667	37 828 2	
—	—	—	—	—	—	—	150	6 245 3	
82	—	65 662	1 642	13 353	99	79 223	3 411	— 4	
1 633	240	2 409	4 000	6 242	3 369	46 664	10 466	94 415 5	
7 223	465	1 692	6 514	18 154	7 199	48 478	23 160	114 819 6	
2 507	563	3 163	30 042	37 204	59 927	89 789	95 255	146 610 7	
1 274	354	1 944	11 793	12 870	6 371	16 093	47 523	41 648 8	
549	518	2 752	452	1 205	1 031	11 789	10 597	23 984 9	
4 547	1 403	6 997	1 387	2 940	1 168	6 432	17 795	81 161 10	
14 500	591	5 202	138	5 955	3 738	7 734	24 450	302 575 11	
12 626	—	5 048	321	3 301	98	3 803	3 036	116 676 12	
47 839	4 216	29 632	120 309	89 513	96 290	230 907	372 839	1 108 999	

Tabell XII. Fangstmengden fordelt på redskapsarter 1955.

Tonn

Fiskesorter	Trål	Snurpenot	Garn	Landnot	Line	Juksa
Ål	—	—	—	—	—	—
Lodde	—	29 120	—	—	—	—
Laks, sjøaure	—	—	—	—	—	—
Flatfisk	—	—	..	—	..	—
Skrei	946	17 789	28 204	—	25 760	8 386
Loddetorsk	15 272	837	5 204	—	14 896	10 896
Grønlandstorsk	2 522	—	—	—	24 005	51 263
Levende torsk	—	—	—	—	—	—
Levende sei	—	—	—	—	—	—
Annen torskefisk	27 846
Vintersild	—	621 328	334 905	9 180	—	—
Trålsild	5 083	—	—	—	—	—
Islandssild	—	6 726	17 709	—	—	—
Annen sild	—	6 133 226	120	5 747	—	—
Brisling	1 332	4 337	—	—	—	—
Makrell, pir	58	3 398	3 372	1 465	—	—
Makrellstørje	—	410 423	—	—	—	—
Annen beinfisk	2 444
Håbrann, pigghå o. l.	—	—	—	—	18 496	—
Krepsdyr	5 825	—	—	—	—	—
Skjell	—	—	—	—	—	—
Tang, tare	—	—	—	—	—	—
Biprodukter	3 619	—	—	—	—	—
I alt	64 947	827 184	389 514	28 779	83 157	20 545

Fiskesorter	Dorg	Teine, russe, kilenot	Skrapere o. l.	Andre redskaper og uoppgitt ¹	I alt
Ål	—	—	451	—	451
Lodde	—	—	—	—	41 507
Laks, sjøaure	—	31 268	—	—	1 268
Flatfisk	—	—	—	8 581	8 581
Skrei	—	—	—	—	81 085
Loddetorsk	—	—	—	—	47 105
Grønlandstorsk	—	—	—	—	27 790
Levende torsk	—	2 678	—	—	2 678
Levende sei	—	672	—	—	2 672
Annen torskefisk	—	..	—	165 738	193 584
Vintersild	—	—	—	—	965 413
Trålsild	—	—	—	—	5 083
Islandssild	—	—	—	—	24 435
Annen sild	—	—	—	—	139 093
Brisling	—	—	—	—	5 669
Makrell, pir	2 997	—	—	333	11 623
Makrellstørje	—	—	—	—	10 423
Annen beinfisk	—	—	—	9 111	11 555
Håbrann, pigghå o. l.	—	—	—	—	18 496
Krepsdyr	—	6 327	—	—	12 152
Skjell	—	—	93	—	93
Tang, tare	—	—	6 516	—	6 516
Biprodukter	—	—	—	27 981	31 600
I alt	2 997	11 396	6 609	211 744	1 646 872

¹ En savner bl.a. oppgaver over fisk fanget med snurrevad. ² Bare Norges Levendefisklags omsetning. ³ En del av fangsten kan være tatt med andre redskaper, vesentlig garn. ⁴ Av dette er en mindre del fanget med dorg og harpun. ⁵ Beregnet på grunnlag av oppgaver fra en del av fartøyene i grønlandsfisket. ⁶ Av dette er en mindre del fanget med garn og landnot.

Tabell XIII. Fartøyene i en del fiskerier fordelt etter lengdegrupper i fot 1955.

Lengdegrupper i fot	Loddefisket	Lofotfisket ¹	Vår torskefisket ¹	Linefisket ved Vest-Grønl.	Feit- og småsildfisket ²				
					Snurpenot	Garn	Landnot	Uoppgett	Ialt
Under 20	—	144	142	—	4	12	8	—	24
20—29	3	1 104	328	—	22	45	56	1	124
30—39	12	932	298	1	52	24	44	1	121
40—49	19	892	258	—	61	26	18	1	106
50—59	21	650	113	—	74	6	4	1	85
60—69	11	332	30	—	50	—	5	—	55
70—79	9	106	11	1	52	—	5	—	57
80—89	11	3	5	3	44	—	2	—	46
90—99	17	—	3	3	44	—	—	—	44
100—109	7	—	2	16	24	—	—	—	24
110 og mer	2	—	—	49	15	—	1	—	16
Uoppgett	8	71	49	—	23	—	5	—	28
I alt	120	4 234	1 239	73	465	113	148	4	730
Gjennomsnittslengde i fot	65,4	40,5	35,9	114,2	63,9	31,2	34,8	42,5	52,7

Lengdegrupper i fot	Vintersildfisket ¹	Trålsildfisket	Islandssildfisket				Trålbrislingfisket	Selvfangst	Småhvalfangst ³
			Snurpenot	Garn	Kombinert	Ialt			
Under 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—29	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30—39	56	—	—	—	—	—	4	—	19
40—49	511	15	—	—	—	—	40	—	64
50—59	556	11	—	—	—	—	10	5	55
60—69	420	17	—	—	—	—	3	3	34
70—79	168	1	—	1	—	—	1	7	25
80—89	70	2	1	15	—	16	—	16	7
90—99	109	6	1	36	—	37	—	8	—
100—109	70	2	3	30	—	33	—	10	1
110 og mer	174	3	31	51	7	89	—	15	1
Uoppgett	—	1	—	—	—	—	—	—	—
I alt	2 134	58	36	133	7	176	58	64	206
Gjennomsnittslengde i fot	65,9	67,7	119,3	104,4	130,7	108,5	47,0	96,6	54,1

¹ Tallene gjelder 1954. Oppgavene er ikke helt fullstendige. ² Etter oppgaver fra Feit-sildfiskernes Salgsdag. Omfatter bare fartøyer som har levert fangst på strekningen fra og med Møre og Romsdal til og med Finnmark. ³ Fartøyer med konsesjon. Den faktiske deltagingen var 193 fartøyer.

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

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Mengde				Gjennomsnittspriser				Verdi Skrei sløyd
		Skrei sløyd	Lever	Rogn	Solgte hoder	Skrei sløyd pr.100 kg	Lever pr.hl.	Rogn pr. hl.	Solgte hoder pr.100 stk.	
		Tonn	Hl.	Hl.	1000 stk.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	1000 kr.
19	Sunnmøre	2 099,7	1 782	627	505	88,95	63,82	59,43	9,28	1 867,6
20	Romsdal	295,8	305	75	62	81,97	57,79	72,00	6,09	242,5
21	Nordmøre	259,3	252	142	33	84,10	64,87	99,47	10,09	218,1
22	Møre og Romsdal	2 654,8	2 339	844	600	87,70	63,14	67,28	9,12	2 328,2
23	Frøya—Skeia	243,6	257	122	21	70,07	62,42	62,87	4,14	170,7
	Fosen	50,0	27	13	—	79,94	68,70	60,00	—	39,9
26	Sør-Trøndelag	293,6	284	135	21	71,75	63,01	62,59	4,14	210,6
	Namdal	536,7	485	282	93	78,80	64,98	73,22	4,30	422,9
(Nord-Trøndelag)										
28	Nord-Helgeland	138,6	53	18	3	75,62	70,25	97,22	8,00	104,8
29	Salten—Folla	24,0	29	14	6	80,00	65,00	80,00	4,00	19,2
30	Steigen—Ofoten	536,2	491	339	99	81,28	65,88	62,18	3,74	435,8
31	Lofoten	47 425,4	51 767	32 497	11 743	84,52	64,62	81,44	3,45	40 086,6
	Av 30. og 31. var i Lofoten oppsynsdistrikt under opp- synstiden. }	46 364,0	50 533	31 909	11 696	84,64	64,89	80,95	3,45	39 244,0
32	Vesterålen	5 862,2	5 868	3 288	1 386	77,71	63,43	80,93	4,02	4 555,4
	Nordland	53 986,4	58 208	36 156	13 237	83,73	64,51	81,22	3,51	45 201,8
33	Vågsfjord—Senja	4 502,7	4 510	2 517	1 400	79,98	62,05	73,20	2,86	3 601,1
34	Kvaløy—Malangen	4 486,2	4 371	2 148	1 132	76,05	61,61	60,17	2,88	3 411,8
35	Lyngen—Kvænangen	1 135,3	1 031	498	—	70,00	61,30	76,30	—	794,6
	Troms	10 124,2	9 912	5 163	2 532	77,12	61,78	68,08	2,87	7 807,5
36	Alta—Hasvik	3 847,5	3 981	2 126	1 007	70,48	53,46	76,53	2,43	2 711,6
37	Sørøysund—Måsøy	3 805,8	3 625	890	713	73,12	55,00	67,94	2,00	2 782,8
38	Porsanger—Laksefjord	2 051,2	2 485	956	837	67,36	50,06	71,79	1,93	1 786,0
39	Tana	846,1	865	281	300	69,62	53,92	69,40	2,43	589,1
40	Vardø	2 002,8	1 683	191	—	65,00	55,00	100,00	—	1 301,8
41	Varanger	336,2	444	702	—	64,98	52,66	60,00	—	218,5
	Finnmark	13 489,6	13 083	5 155	2 857	69,61	53,44	72,38	2,18	9 389,8
I alt		81 085,3	84 311	47 735	19 340	80,61	62,43	78,50	3,41	65 360,8
1950		108 612,4	134 406	59 926	22 517	44,18	72,84	40,61	2,68	47 985,1
1951		149 069,7	202 546	70 575	32 159	51,33	101,68	55,35	2,72	76 510,1
1952		122 198,2	150 275	50 660	26 597	59,06	75,51	50,00	2,37	72 172,4
1953		70 815,3	79 167	28 012	16 185	74,68	60,52	50,07	2,62	52 884,1
1954		65 303,5	76 414	37 724	15 167	72,24	56,99	57,98	2,78	47 174,9
1955		81 085,3	84 311	47 735	19 340	80,61	62,43	78,50	3,41	65 360,8

fisket 1955.

Fangstmåte. Samlet deltaking.

Verdi				Fangstmåte					Deltaking		
Lever	Rogn	Solgte hoder	I alt	Garn	Line	Snøre	Not	Trål	Hoved far-tøyer	Mann	Nr.
1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn			
113,7	37,3	46,8	2 065,4	2 095,2	0,2	4,3	—	—	649	1 540	19
17,6	5,4	4,6	270,1	283,9	7,9	4,0	—	—	167	479	20
16,3	14,1	3,3	251,8	199,0	5,5	54,8	—	—	77	227	21
147,7	56,8	54,7	2 587,4	2 578,1	13,6	63,1	—	—	893	2 246	
16,0	7,7	0,9	195,3	40,0	—	203,6	—	—	149	323	22
1,9	0,8	—	42,6	28,0	5,0	17,0	—	—	16	41	23
17,9	8,5	0,9	237,9	68,0	5,0	220,6	—	—	165	364	
31,5	20,6	4,0	479,0	307,0	21,6	199,1	9,0	—	134	348	26
3,7	1,8	0,2	110,5	87,6	31,8	19,2	—	—	69	172	28
1,9	1,1	0,2	22,4	21,0	3,0	—	—	—	9	34	29
32,3	21,1	3,7	492,9	296,0	20,0	175,2	45,0	—	145	255	30
3 345,0	2 646,6	404,6	46 482,8	12 240,3	12 655,5	5 825,7	16 703,9	—	3 253	15 221	31
3 279,0	2 583,0	404,0	45 510,0	11 962,0	12 112,0	5 609,0	16 681,0	—	3 093	14 437	
372,2	266,1	55,8	5 249,5	3 494,9	1 816,4	191,5	344,4	15,0	296	1 645	32
3 755,1	2 936,7	464,5	52 358,1	16 139,8	14 526,7	6 211,6	17 093,3	15,0	3 772	17 327	
279,8	184,3	40,0	4 105,2	1 590,1	1 825,2	727,5	359,9	—	239	802	33
269,3	129,2	32,7	3 843,0	2 995,5	1 357,9	132,8	—	—	110	649	34
63,2	38,0	—	895,8	704,3	410,7	13,7	6,6	—	36	186	35
612,3	351,5	72,7	8 844,0	5 289,9	3 593,8	874,0	366,5	—	385	1 637	
212,8	162,7	24,5	3 111,6	2 495,7	1 137,1	203,2	10,0	1,5	404	1 227	36
199,4	61,1	14,2	3 057,5	530,0	2 365,3	280,5	230,0	400,0	275	1 197	37
124,4	68,6	16,2	1 995,2	310,0	1 550,4	210,8	80,0	500,0	383	1 828	38
46,6	19,5	7,3	662,5	55,0	755,6	35,5	—	—	95	411	39
92,6	19,1	—	1 413,5	250,0	1 669,7	83,1	—	—	56	310	40
23,4	42,1	—	284,0	180,0	121,3	4,9	—	30,0	74	244	41
699,2	373,1	62,2	10 524,3	3 820,7	7 599,4	818,0	320,0	931,5	1 287	5 217	
5 263,7	3 747,2	659,0	75 030,7	28 203,5	25 760,1	8 386,4	17 788,8	946,5	6 636	27 139	
9 789,7	2 433,4	602,6	60 810,8	43 140,0	39 397,1	15 121,3	10 954,0	—	6 705	30 516	
20 595,3	3 906,4	875,0	101 886,8	39 720,8	23 943,1	17 661,3	67 744,5	—	8 187	35 553	
11 347,8	2 533,2	629,5	86 682,9	33 278,9	23 429,9	17 616,2	47 873,2	—	8 610	37 028	
4 791,2	1 402,5	423,9	59 501,7	24 655,8	15 672,9	8 043,1	22 443,5	—	8 181	35 202	
4 354,6	2 187,3	421,0	54 137,8	17 138,0	18 418,7	6 429,7	23 063,7	253,4	7 479	32 191	
5 263,7	3 747,2	659,0	75 030,7	28 203,5	25 760,1	8 386,4	17 788,8	946,5	6 636	27 139	

Tabell XV
Deltakingen etter

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Fartøyenes art						Garn			
		Åpne				Dekksbåter					
		uten motor		med motor		med motor					
		Hoved- fartøy	Mann	Hoved- fartøy	Mann	Hoved- fartøy	Mann	Fartøy	Mann		
19	Sunnmøre	389	690	112	227	148	623	629	1 499		
20	Romsdal	57	111	51	102	59	266	134	380		
21	Nordmøre	3	6	58	150	16	71	19	85		
	Møre og Romsdal	449	807	221	479	223	960	782	1 964		
22	Frøya—Skeia	35	56	76	162	38	105	16	28		
23	Fosen	—	—	12	26	4	15	4	15		
	Sør-Trøndelag	35	56	88	188	42	120	20	43		
26	Namdal	7	7	60	108	67	233	40	127		
	(Nord-Trøndelag)										
28	Nord-Helgeland	5	10	47	85	17	77	36	106		
29	Salten—Folla	—	—	5	10	4	24	4	24		
30	Steigen—Ofoten	65	120	65	80	15	55	5	25		
31	Lofoten	55	69	560	816	2 638	14 336	593	3 725		
	Av 30. og 31. var i Lofoten oppsyns- } distrikt under oppsynstiden. }	47	59	531	766	2 515	13 612	539	3 332		
32	Vesterålen	30	60	83	235	183	1 350	114	910		
	Nordland	155	259	760	1 226	2 857	15 842	752	4 790		
33	Vågsfjord—Senja	22	40	117	222	100	540	100	250		
34	Kvaløy—Malangen	—	—	—	—	110	649	52	371		
35	Lyngen—Kvænangen	—	—	4	10	32	176	14	81		
	Troms	22	40	121	232	242	1 365	166	702		
36	Alta—Hasvik	110	174	71	153	223	900	102	450		
37	Sørøysund—Måsøy	92	152	20	60	163	985	12	85		
38	Porsanger—Laksefjord	76	156	55	138	252	1 534	10	55		
39	Tana	28	54	25	66	42	291	10	22		
40	Vardø	—	—	13	39	43	271	8	50		
41	Varanger	25	60	11	26	38	158	—	—		
	Finnmark	331	596	195	482	761	4 139	142	662		
	I alt	999	1 765	1 445	2 715	4 192	22 659	1 902	8 288		
	1950	1 276	2 569	880	1 988	4 549	25 631	2 367	12 802		
	1951	1 366	2 507	994	2 103	5 827	30 943	2 053	10 223		
	1952	1 580	3 011	1 258	2 617	5 772	31 400	2 107	9 535		
	1953	1 325	2 494	1 516	2 950	5 350	29 758	1 946	9 315		
	1954	1 134	2 000	1 445	2 831	1 4 900	27 360	2 053	9 360		
	1955	999	1 765	1 445	2 715	4 192	22 659	1 902	8 288		

¹ Av disse 3 dampskip med 75 mann.

kreifisket 1955.
type og bruksart.

Bruksart

Line		Snøre		Garn med andre redskap		Line sammen med snøre		Not		Trål		Nr.	
Fartøyer	Mann	Fartøyer	Mann	Fartøyer	Mann	Fartøyer	Mann	Fartøyer	Mann	Fartøyer	Mann		
I 13 3	3 60 10	19 20 46	38 39 112	— — I	— — 3	— — 8	— — 17	— — —	— — —	— — —	— — —	19 20 21	
I7 4 4	73 10 8	85 124 8	189 273 18	I — —	3 5 —	8 12 —	I7 12 —	— — —	— — —	— — —	— — —	22 23	
8 4	18 9	132 62	291 126	— I7	— 43	5 9	I2 29	— 2	— I4	— —	— —	26	
9	30	—	—	— 5	— 10	24	36	— —	— —	— —	— —	28 29	
30 587	50 2 270	105 I 128	165 2 566	— —	— —	— —	— —	5 945	15 6 660	— —	— —	30 31	
558	2 114	I 052	2 347	— —	— —	— —	— —	944	6 644	— —	— —	—	
54	370	70	169	I0	50	48	I46	— —	— —	— —	— —	32	
680 38 31 16	2 720 225 217 81	I 303 79 27 3	2 900 163 61 8	I5 — — —	60 — — —	72 — — I	182 — — 2	950 22 — 2	6 675 164 — I4	— — — —	— — — —	33 34 35	
85 46 53 31 32 40 5	523 209 408 154 187 236 10	I09 94 I42 9 — — —	232 I42 168 18 39 — —	— 374 440 I 523 90 — 56	— I7 23 I2 I4 — 202	I 40 63 30 I12 24 7	24 2 16 4 — — I4	178 I2 I26 28 — — —	— — — 3 — — 6	— — — 3 — — 18	— — — 20 — — 41	36 37 75 38 39 40 41	
207	I 204	I03	160	720	2 629	81	283	22	I66	I2	I13	—	—
I 001 I 504 I 053 928 780 901 I 001	4 547 7 829 4 901 4 743 3 791 4 223 4 547	I 794 I 965 3 063 3 063 3 107 2 301 I 794	3 898 6 259 9 089 7 553 7 999 5 380 3 898	753 528 768 619 643 474 753	2 735 I 742 2 937 2 153 2 066 I 427 2 735	I76 216 231 217 I78 246 176	525 636 834 529 576 698 525	998 I25 I012 I 676 I 527 I 495 998	7 033 920 7 569 I 2 515 II 455 II 059 7 033	I2 — — — — 9 I2	I13 — — — — — 44 I13	— — — — — — —	

Tabell XVI. Skreifisket. Bruken av fangsten 1955.

Fylker og fiskeridistrikter	Sleyd skrei				Lever				Rogn				
	Tonn Saltef vanlig	Tonn Saltef filet	Hengt til rund- fisk	Hengt til rot- skjær	Tonn Fersk- fisk Herm- tikk	Fersk filet	Til fersk anven- delse	Til damp- tran	Til virk. damp- tran	Saltet	An- vendt fersk	Til herme- tikk	
Summør	81,5	—	Tonn	Tonn	Tonn	Hl.	Hl.	Hl.	Hl.	Hl.	Hl.	Hl.	
Romsdal	18,8	—	—	12,1	—	1,6	1 614	—	773	230	238	159	
Nordmøre	20,6	—	—	3,5	—	—	286	—	19	17	58	—	
Møre og Romsdal	120,9	—	—	15,6	—	2 516,7	499	207	—	110	14	128	
Froya—Skeia.	—	—	—	—	0,8	223,5	19,3	206	19	883	247	310	
Fosen	—	—	—	—	—	50,0	—	27	35	8	40	287	
Sør-Trøndelag	—	—	—	—	0,8	273,5	19,3	233	—	—	—	8	
Namdal. (Nord-Trøndelag)	—	—	—	203,9	—	201,8	131,0	33	426	26	109	143	
Nord-Helgeland.	0,5	—	—	76,0	6,7	55,4	—	4	30	19	6	—	
Salten—Folla.	—	—	—	16,0	—	—	8,0	—	29	15	—	—	
Steigen—Ofoten	216,7	—	—	288,2	15,0	16,3	—	4	210	47	105	12	
Lofoten	15 098,5	4,7	24 986,0	95,3	2 012,9	5 228,0	1 163	50 734	100	26 681	22 035	85	—
Herav i Steigen—Ofoten og Lofoten under oppsynstiden	14 835,0	—	—	24 238,0	69,0	1 995,0	5 227,0	1 038	49 395	100	26 034	21 747	2 016
Vesterålen	1 544,6	79,5	1 394,9	62,4	2 019,5	76,3	119	5 749	—	3 055	613	1 847	828
Nordland	16 860,3	84,2	26 761,1	179,4	4 104,1	5 997,3	1 290	56 752	166	29 871	22 892	4 053	9 211
Vågsjord—Senja	3 277,8	—	—	599,4	—	444,4	18,1	1 941	2 569	—	1 054	1 164	1 353
Kvaløy—Malangen	3 328,1	—	—	824,6	5,0	192,4	136,1	555	3 816	—	2 086	1 316	813
Lynge—Kvænangen	8 341,1	141,0	131,0	—	—	29,2	—	128	869	34	447	194	304
Troms	7 449,0	141,0	1 555,0	5,0	666,0	317,2	2 624	7 254	34	3 587	2 674	2 470	19
Alta—Hasvik	2 598,4	—	—	706,4	—	462,5	80,2	248	3 608	125	1 764	590	1 536
Sørysund—Måsøy	2 057,5	—	—	686,5	—	406,6	65,5	118	3 507	—	1 812	352	547
Porsanger—Laksetjord	1 452,5	—	—	621,3	—	263,5	313,9	—	2 485	—	1 192	608	348
Tana	177,1	—	—	283,0	—	386,0	—	186	679	—	280	22	259
Vardø	934,4	—	—	467,6	—	188,1	412,7	—	1 683	—	702	15	176
Varanger	82,6	—	—	171,8	—	54,2	27,6	277	167	—	58	702	—
Finnmark	7 302,5	—	2 936,6	—	1 760,9	1 489,6	829	12 129	125	5 808	2 289	2 866	—
I alt	31 723,7	225,2	31 472,2	185,2	9 523,0	7 956,0	5 568	78 398	405	40 366	28 285	9 895	9 555

Tabell XVII.

Vårtorskefisket i Finnmark 1955.

Fangstmåte, priser, verdi, bruken og deltagingen.

	Alta— Hasvik	Sørøy- sund— Måsøy	Pors- anger— Lakse- fjord	Tana	Vardø	Varanger	I alt
<i>Fangstmengde:</i>							
Torsk fisket med garn . Tonn	1 685,4	313,1	344,8	489,2	1 705,4	666,3	5 204,2
—«— line .. «	1 096,3	966,1	1 454,3	1 007,7	9 464,5	907,1	14 896,0
—«— snøre .. «	351,9	1 358,4	799,4	927,7	6 844,0	614,9	10 896,3
—«— not .. «	8,8	667,8	93,2	51,5	15,8	—	837,1
—«— småtrål «	350,0	2 148,2	1 175,5	1 859,1	9 739,0	—	15 271,8
alt torsk (sløyd) Tonn	3 492,4	5 453,6	3 867,2	4 335,2	27 768,7	2 188,3	47 105,4
Lever	2 390	4 187	2 238	3 265	22 868	2 527	37 475
Solgte hoder 1000 stk.	625	642	1 321	928	5 822	117	9 455
Andre sorter fisk Tonn	458,0	1 350,9	804,8	2 691,6	7 941,3	245,1	13 491,7
<i>Gjennomsnittspriser:</i>							
Torsk (sløyd) pr. 100 kg .. Kr.	70,27	66,23	66,00	66,14	65,24	65,16	65,90
Lever pr. hl. «	53,88	52,91	52,94	54,06	51,62	60,90	52,82
Solgte hoder pr. 1000 stk. «	24,29	23,80	18,71	27,22	24,04	24,40	23,61
<i>Verdi:</i>							
Torsk sløyd 1000 kr.	2 454,1	3 611,7	2 552,5	2 880,3	18 115,7	1 425,9	31 040,2
Lever	128,8	221,5	118,5	176,5	1 180,4	153,9	1 979,6
Søgte hoder	15,2	15,3	24,7	25,3	140,0	2,8	223,3
I alt av torsk	2 598,1	3 848,5	2 695,7	3 082,1	19 436,1	1 582,6	33 243,1
Andre sorter	277,9	782,4	489,4	1 398,5	3 824,0	133,6	6 905,8
Verdi ialt.....	2 876,0	4 630,9	3 185,1	4 480,6	23 260,1	1 716,2	40 148,9
<i>Bruken:</i>							
Sløyd torsk saltet vanlig Tonn	1 671,6	1 185,3	872,8	472,5	4 552,0	279,6	9 033,8
—«— saltet filet «	—	12,3	20,0	—	—	—	32,3
—«— rundfisk .. «	1 377,7	1 966,9	2 158,2	3 691,1	21 458,4	1 745,1	32 397,4
—«— rottskjær .. «	16,3	68,2	47,6	77,3	86,8	113,8	410,0
—«— fersk vanlig «	247,0	2 084,1	21,6	63,4	33,5	49,8	2 499,4
—«— filé .. «	179,8	136,8	747,0	30,9	1 638,0	—	2 732,5
Lever til damptrana .. Hl.	1 847	4 187	2 116	3 165	21 610	1 766	34 691
« andre transorter .. «	253	—	17	100	150	—	520
« fersk anvendelse .. «	290	—	105	—	1 108	761	2 264
Tilvirket damptrana .. «	842	1 958	1 113	1 335	10 783	1 220	17 251
Tranprosent	45,6	46,8	52,6	42,2	49,9	69,1	49,7
<i>Deltaking:</i>							
Åpne båter uten motor	83	118	53	11	18	92	375
Mann	127	235	117	24	28	182	713
Åpne båter med motor	52	12	47	52	25	37	225
Mann	118	22	131	112	46	114	543
Dekksbåter (med motor)	209	394	167	170	590	68	1 598
Mann	844	1 718	697	898	3 474	317	7 948
Dampskip	—	6	—	—	—	—	6
Mann	—	150	—	—	—	—	150
I alt. Hovedfartøyen	344	530	267	233	633	197	2 204
Mann	1 089	2 125	945	1 034	3 548	613	9 354

Tabell XVIII. Vårtorskefisket i Finnmark. Mengde av ulike

Nr.	Herreder, oppsyns- og fiskeri- distrikter	Torsk	Hyse	Kveite	Andre fiske- sorter	Lever av torsk, sei og hyse	Hoder
		Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Hl	1000 stk.
1	Alta	184,5	3,8	0,2	0,2	142	—
2	Talvik	649,3	10,6	7,0	27,7	434	—
3	Loppa	842,6	51,2	9,1	102,2	315	—
4	Hasvik	129,2	1,4	7,9	43,5	82	—
5	Hasvik, Breivikfjorden	1 686,8	6,2	11,9	175,1	1 417	625
6	Alta—Hasvik	3 492,4	73,2	36,1	348,7	2 390	625
7	Hammerfest	2 159,9	259,3	14,1	548,2	1976	—
8	Sørøysund	468,6	17,9	17,2	113,9	371	—
9	Kvalsund	414,3	18,4	2,4	14,3	285	—
10	Måsøy,	1 232,0	42,7	15,3	125,6	862	456
11	Måsøy, Gjesvær, Hjelmsøy	1 039,4	35,4	7,5	54,3	789	140
12	Måsøy, Ingøy, Rolfsøy	139,4	1,2	5,4	57,8	99	46
13	Sørøysund—Måsøy	5 453,6	374,9	61,9	914,1	4 382	642
14	Nordkapp	161,4	5,9	1,4	3,9	105	35
15	Nordkapp, Honningsvåg	2 100,3	330,5	20,8	179,0	1 248	800
16	Nordkapp, Kamøyvær og Skarsvåg	250,9	6,4	2,3	48,0	238	—
17	Kistrand	42,7	—	0,2	12,2	13	—
18	Lebesby, Kjøllefjord	1 311,9	108,1	7,1	79,0	962	486
19	Porsanger—Laksefjord	3 867,2	450,9	31,8	322,1	2 566	1 321
20	Gamvik	232,0	88,0	2,4	15,7	309	77
21	Gamvik, Mehamn	928,9	274,5	11,4	100,6	856	344
22	Gamvik, Tjyfjord	620,2	20,2	1,4	8,2	564	207
23	Berlevåg	1 106,9	1 339,0	6,3	64,3	1 868	200
24	Berlevåg, Kongsfjord	1 415,5	717,5	15,9	22,4	1 378	100
25	Tana	31,7	—	—	3,8	20	—
26	Tana	4 335,2	2 439,2	37,4	215,0	4 995	928
27	Vardø by	12 725,8	1 770,1	41,5	276,0	11 866	778
28	Vardø herred, Kiberg	1 328,9	105,8	6,0	7,9	1 200	370
29	Vardø herred, Hamningberg og Syltefjord	1 453,1	501,0	0,8	5,8	1 300	600
30	Vardø herred, Båtsfjord	12 260,9	4 540,1	27,8	658,5	11 971	4 074
31	Vardø	27 768,7	6 917,0	76,1	948,2	26 337	5 822
32	Vadsø	775,7	106,5	4,3	17,9	792	—
33	Nesseby	175,0	0,6	1,0	3,5	595	—
34	Nord-Varanger	855,6	79,6	4,1	17,7	754	—
35	Sør-Varanger	382,0	2,6	1,5	5,8	442	117
36	Varanger	2 188,3	189,3	10,9	44,9	2 583	117
	I alt	47 105,4	10 444,5	254,2	2 793,0	43 253	9 455

¹ Også rotskjær.

sorger, samlet verdi, bruken og deltagingen herredsvis 1955.

Samlet fangst-verdi	Hvordan råfisken av torsk er brukt					Tilvirket damp-tran av torske-lever	Deltakingen		Nr.
	Saltet	Hengt til rund-fisk	Hengt til rot-skjær	Fersk vanlig	Fersk filet		Mann	Båter	
1000 kr.	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Hi			
139	170,5	14,0	—	—	—	—	42	14	1
539	90,6	509,6	0,6	48,5	—	15	106	53	2
680	272,6	374,8	15,7	0,8	178,7	123	201	78	3
130	85,4	42,7	—	—	1,1	35	123	45	4
I 388	I 052,5	436,6	—	197,7	—	669	710	160	5
2 876	I 671,6	I 377,7	16,3	247,0	I 79,8	842	I 182	350	6
2 013	38,8	I 291,0	—	I 830,1	—	946	367	74	7
415	145,0	I 267,0	—	56,6	—	140	400	I 25	8
304	161,4	I 227,3	—	25,6	—	123	160	56	9
966	470,8	520,6	27,8	76,0	I 36,8	345	340	100	10
800	318,9	591,0	33,7	95,8	—	365	118	26	11
I 33	62,7	70,0	6,7	—	—	39	67	27	12
4 631	I 197,6	I 966,9	68,2	2 084,1	I 36,8	I 958	I 452	408	13
I 30	35,5	I 25,9	—	—	—	—	57	24	I 4
I 746	300,8	I 099,5	6,0	I 11,4	682,6	582	I 44	32	I 5
222	30,0	I 190,2	30,3	0,4	—	109	97	21	16
43	24,7	I 13,4	—	4,6	—	6	85	30	I 7
I 044	501,8	729,2	I 11,3	5,2	64,4	416	271	81	I 8
3 185	892,8	2 158,2	47,6	21,6	747,0	I 113	654	188	19
227	44,9	I 180,6	6,5	—	—	102	254	66	20
886	223,4	654,2	51,3	—	—	356	156	65	21
466	58,7	556,0	5,0	0,5	—	184	310	68	22
I 545	I 123,5	885,1	4,5	62,9	30,9	346	510	I 13	23
I 332	6,0	I 399,5	I 10,0	—	—	337	I 20	19	24
25	16,0	I 15,7	—	—	—	10	30	15	25
4 481	472,5	3 691,1	77,3	63,4	30,9	I 335	I 380	346	26
I 0 063	2 293,7	9 664,5	—	29,6	I 738,0	5 870	2 404	497	27
997	432,3	877,6	I 19,0	—	—	240	233	66	28
I 224	I 173,9	I 267,7	I 11,5	—	—	46	105	37	29
I 0 976	I 652,1	9 648,6	56,3	3,9	900,0	4 627	I 115	I 60	30
23 260	4 552,0	21 458,4	86,8	33,5	I 638,0	I 0 783	3 857	760	31
618	I 111,5	599,7	59,0	5,5	—	I 140	165	61	32
I 56	—	I 135,0	I 15,0	25,0	—	—	55	21	33
660	48,1	758,4	29,8	I 19,3	—	—	109	34	34
282	I 120,0	252,0	I 10,0	—	—	80	63	20	35
I 716	279,6	I 745,1	I 113,8	49,8	—	I 220	392	I 36	36
40 149	9 066,1	32 397,4	410,0	2 499,4	2 732,5	I 7 251	8 917	2 188	

Tabell XIX. Linefisket ved Vest-Grønland 1955. Fiskedager, linestubber og fangstutbytte i hver måned.¹

	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	I alt 1955 ¹	I alt 1954 ²
<i>Fiskedager med:</i>									
1—3 stubber.....	8	101	70	26	75	103	20	403	930
4—6 "	5	327	323	100	285	384	33	1 457	1 327
7—9 "	—	60	134	16	9	19	2	240	120
10—12 "	—	—	—	—	—	—	—	—	1
I alt	13	488	527	142	369	506	55	2 100	2 378
<i>Fiskedager med:</i>									
Under 10 000 krok	8	120	107	25	58	70	16	404	558
10 000—19 999 krok	5	354	398	93	248	340	29	1 467	1 699
20 000—29 999 "	—	14	21	24	63	96	10	228	119
30 000—39 999 "	—	—	1	—	—	—	—	1	2
I alt	13	488	527	142	369	506	55	2 100	2 378
<i>Fiskedager med et salt-torskutbytte på:</i>									
Mindre enn 3 tonn	13	258	256	118	251	334	41	1 271	1 513
3,0—5,9 tonn	—	219	258	24	115	166	14	796	821
6,0—8,9 "	—	11	13	—	3	6	—	33	44
I alt	13	488	527	142	369	506	55	2 100	2 378
<i>Fiskedager på de ulike felt:</i>									
A. Nord for 68°50' N ..	—	—	—	21	32	53	5	111	360
B. 66°15' N — 68°50' N	—	—	2	75	184	245	18	524	493
C. 64°15' N — 66°15' N	12	126	115	31	142	86	6	518	1 014
D. 62°30' N — 64°15' N	—	224	259	14	9	72	4	582	395
E. 60°45' N — 62°30' N	1	137	137	1	2	39	1	318	84
F. Syd for 60°45' N	—	1	14	—	—	11	21	47	31
Uoppgitt	—	—	—	—	—	—	—	—	1
I alt	13	488	527	142	369	506	55	2 100	2 378
<i>Salttorskutbyttet på de ulike felt (tonn):</i>									
A. Nord for 68°50' N ..	—	—	—	41	79	124	11	255	824
B. 66°15' N — 68°50' N	—	—	3	173	444	712	43	1 375	1 107
C. 64°15' N — 66°15' N	18	286	309	59	378	200	10	1 260	2 874
D. 62°30' N — 64°15' N	—	648	770	21	20	185	14	1 658	1 114
E. 60°45' N — 62°30' N	1	467	500	2	2	67	1	1 040	197
F. Syd for 60°45' N	—	2	53	—	—	10	45	110	62
Uoppgitt	—	—	—	—	—	—	—	—	1
I alt	19	1 403	1 635	296	923	1 298	124	5 698	6 179
Torsk i alt. 100 stk.....	166	12 493	14 583	2 619	6 839	9 128	897	46 726	47 884
Stubber i alt.....	38	2 344	2 841	667	1 058	2 318	235	10 101	9 941
Kroker i alt, 10	II 275	624 870	684 886	205 220	554 931	804 900	80 305	2966387	3105254
Gj.sn. antall stubber pr. fiskedag.....	2,9	4,8	5,4	4,7	4,5	4,6	4,3	4,8	4,2
Gj.sn. antall kroker pr. fiskedag.....	8 673	12 805	12 996	14 452	15 039	15 907	14 601	14 126	13 056
Gj.sn. antall torsk pr. fiskedag.....	1 277	2 560	2 767	1 844	1 853	1 804	1 631	2 225	2 014
Gj.sn. antall torsk pr. 1000 krok	147	200	213	128	123	113	112	158	154
Gj.sn. antall torsk pr. stubb	4 368	5 330	5 133	3 927	4 125	3 938	3 817	4 626	4 817
Gj.sn. salttorskutbytte pr. fiskedag. Kg.....	1 402	2 875	3 103	2 082	2 503	2 566	2 243	2 713	2 518
Gj.sn. salttorskutbytte pr. 1000 krok. Kg ...	162	224	239	144	166	161	154	192	199
Gj.sn. salttorskutbytte pr. stubb. Kg	480	598	576	443	557	560	525	564	622
Gj.sn. saltfiskvekt pr. torsk Kg.....	1,09	1,12	1,12	1,13	1,35	1,42	1,38	1,22	1,29

¹ Gjelder 67 turer av 28 fartøyer. ² Gjelder 74 turer av 29 fartøyer.

Tabell XX. Trålfisket ved Vest-Grønland 1955. Fiskedager, tråltrekk og fangstutbytte i hver måned.¹

	Mai	Juni	Juli	I alt 1955	I alt 1954 ²	I alt 1953 ³
<i>Fiskedager med:</i>						
1—3 tråltrekk	8	8	2	18	56	35
4—6 "	29	33	1	63	178	85
7—9 "	22	31	1	54	191	121
10—12 "	10	3	—	13	38	49
13—15 "	—	2	—	2	—	—
Uoppgitt	—	—	—	—	—	24
I alt	69	77	4	150	463	314
<i>Fiskedager med en fisketid på:</i>						
Mindre enn 5 timer	38	57	2	97	191	95
5,0—8,9 timer	18	14	2	34	92	74
9,0—12,9 "	13	6	—	19	102	102
13,0—16,9 "	—	—	—	—	67	5
17,0—20,9 "	—	—	—	—	11	14
Uoppgitt	—	—	—	—	—	24
I alt	69	77	4	150	463	314
<i>Fiskedager med et saltorskutbytte på:</i>						
Mindre enn 3 tonn	12	6	3	21	112	119
3,0—5,9 tonn	21	13	1	35	139	50
6,0—8,9 "	11	14	—	25	100	46
9,0—11,9 "	10	16	—	26	75	38
12,0—14,9 "	11	17	—	28	35	25
15,0—17,9 "	4	6	—	10	2	11
18,0—20,9 "	—	3	—	3	—	1
21,0—23,9 "	—	2	—	2	—	—
Uoppgitt	—	—	—	—	—	24
I alt	69	77	4	150	463	314
<i>Fiskedager på de ulike felt:</i>						
A. Nord for 68°50' N	—	—	—	—	—	1
B. 66°15' N — 68°50' N	—	—	—	—	63	79
C. 64°15' N — 66°15' N	5	—	—	5	—	13
D. 62°30' N — 64°15' N	54	77	4	135	383	195
E. 60°45' N — 62°30' N	10	—	—	10	2	1
F. Syd for 60°45' N	—	—	—	—	—	1
Uoppgitt	—	—	—	—	15	24
I alt	69	77	4	150	463	314
<i>Saltorskutbyttet på de ulike felt (tonn):</i>						
A. Nord for 68°50' N	—	—	—	—	—	—
B. 66°15' N — 68°50' N	—	—	—	—	178	170
C. 64°15' N — 66°15' N	21	—	—	21	—	53
D. 62°30' N — 64°15' N	439	772	7	1 218	2 585	1 439
E. 60°45' N — 62°30' N	61	—	—	61	10	3
F. Syd for 60°45' N	—	—	—	—	—	—
Uoppgitt	—	—	—	—	64	132
I alt	521	772	7	1 300	2 837	1 797
Tråltrekk i alt	438	479	17	934	2 923	2 093
Tråltrekkenes varigh. i alt. Timer	345	259	21	625	3 306	2 580
Gj.sn. tråltid pr. fiskedag. Timer	5,00	3,36	5,25	4,17	7,14	8,22
Gj.sn. antall tråltrekk pr. fiskedag	6,3	6,2	4,3	6,2	6,3	6,7
Gj.sn. varighet av tråltrekken. Min.	47	32	75	40	68	74
Gj.sn. saltorskutbytte pr. fiskedag. Kg ..	7 561	10 023	1 677	8 668	6 128	5 724
Gj.sn. saltorskutbytte pr. tråltid. Kg ..	1 512	2 980	319	2 080	858	678
Gj.sn. saltorskutbytte pr. tråltrekk. Kg ..	1 191	1 611	395	1 392	971	859

¹ Gjelder 4 turer av 4 trålere. ² Gjelder 10 turer av 7 trålere. ³ Gjelder 8 turer av 4 trålere.

Tabell XXI. Islandssildfisket 1955. Deltakingen, turenens varighet og fangstutbyttet for de ulike tonnasje- og redskapsgrupper.¹

Redskaps- og tonnasjegrupper	Fiskefartøyer	Br.tonn	Hestekrefter	Besetting	Turer	Turenens varighet i dager	
<i>Garn:</i>							
100 br.t. og under	5	491	520	39	5	265	
101—200 br.t.	108	16 652	25 825	1 076	132	7 220	
201—300 »	19	4 638	6 965	242	28	1 577	
301—400 »	1	313	240	12	3	169	
I alt.....	133	22 094	33 550	1 369	168	9 231	
<i>Snurpenot:</i>							
101—200 br.t.	19	3 302	5 660	311	19	589	
201—300 »	12	2 888	4 525	199	12	425	
301—400 »	5	1 583	2 500	93	5	234	
I alt.....	36	7 773	12 685	602	36	1 248	
<i>Kombinert:</i>							
201—300 br.t.	4	1 049	1 445	72	4	244	
301—400 »	2	655	1 000	37	2	111	
401—500 »	1	452	480	20	1	58	
I alt.....	7	2 156	2 925	129	7	413	
Redskaps- og tonnasjegrupper	Dager på fiskefeltet	Fangstmengde — tnr.					
		Nord-Island	Øst-Island	Færøyane	Jan Mayen	Uoppgett	I alt
<i>Garn:</i>							
100 br.t. og u...	223	—	1 844	1 195	230	—	3 269
101—200 br.t. ..	6 283	3 322	73 943	19 634	8 636	5 434	110 969
201—300 » ..	1 370	2 300	20 419	4 015	2 972	1 010	30 716
301—400 » ..	150	—	2 057	624	150	—	2 831
I alt.....	8 026	5 622	98 263	25 468	11 988	6 444	147 785
<i>Snurpenot:</i>							
101—200 br.t. ..	420	17 950	710	—	—	2 043	20 703
201—300 » ..	311	9 677	2 597	—	—	4 770	17 044
301—400 » ..	170	3 252	1 471	—	—	1 729	6 452
I alt.....	901	30 879	4 778	—	—	8 542	44 199
<i>Kombinert:</i>							
201—300 br.t. ..	200	2 710	935	210	185	1 800	5 840
301—400 » ..	85	2 691	639	—	—	—	3 330
401—500 » ..	51	1 654	563	—	—	—	2 217
I alt.....	336	7 055	2 137	210	185	1 800	11 387

¹ Dessuten drev forskningsfartøyet «G. O. Sars» fiske etter islandssild. Fartøyet er ikke regnet med i deltakingstallene og heller ikke er fartøyets fangst på 550 tnr. (Jan Mayen-feltet) regnet med i fangstmengden.

Tabell XXII. Fiskerbefolkingens antatte forbruk av egen fangst 1955.¹

Nr.	Fylke	Skrei		Loddetorsk		Annен тorsk		Hyse	
		Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
1	Oslo	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.
2	Østfold	—	—	—	—	13	13 595	1	1 040
3	Akershus	—	—	—	—	1	1 000	—	—
4	Buskerud	—	—	—	—	1	675	—	—
5	Vestfold	—	—	—	—	18	25 030	1	700
6	Telemark	—	—	—	—	11	12 500	—	—
7	Aust-Agder	—	—	—	—	10	11 880	5	3 580
8	Vest-Agder	—	—	—	—	32	40 975	4	3 055
9	Rogaland	—	—	—	—	103	96 445	49	37 320
10	Hordaland	—	—	—	—	108	94 140	29	22 000
11	Bergen	—	—	—	—	1	360	—	—
12	Sogn og Fjord.	—	—	—	—	109	.81 314	11	8 385
13	Møre og Romsd.	90	73 979	—	—	382	289 820	167	136 455
14	Sør-Trøndelag	15	11 115	—	—	155	105 450	73	54 335
15	N.-Trøndelag	15	11 347	—	—	161	121 419	37	28 181
16	Nordland	172	931 390	—	—	1 229	845 196	202	116 551
17	Troms	146	111 180	—	—	1 861	1 302 178	271	147 940
18	Finnmark	275	182 545	519	342 635	257	166 465	307	147 753
	I alt	1 713	1 321 556	519	342 635	4 452	3 208 442	1 157	707 295

Nr.	Sild		Makrell		Uer		Sei		Sorten unevnt ²	I alt
	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi		
1	Hl.	Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.	200	1 800
2	1	100	1	1 500	—	—	—	—	5 870	36 434
3	35	984	18	12545	—	—	3	2 400	290	3 265
4	2	75	1	1 900	—	—	—	—	675	1 350
5	21	1 325	23	20 635	—	—	5	3 980	7 525	59 195
6	1	35	9	7 250	—	—	—	—	6 215	26 000
7	16	953	16	9 910	—	—	7	5 259	23 376	54 958
8	37	1 050	54	33 625	—	—	15	8 270	74 885	161 860
9	3 502	55 590	58	46 855	—	—	212	121 200	104 965	462 375
10	6 972	147 160	37	31 550	—	—	79	52 870	134 280	482 000
11	1	20	—	—	—	—	—	1 320	41	741
12	5 256	98 915	22	21 420	—	—	149	67 150	187 350	464 534
13	6 706	119 500	14	11 775	31	26 845	267	133 385	126 683	918 442
14	1 408	28 950	7	6 040	28	21 985	162	69 100	208 658	505 633
15	924	15 617	—	—	69	49 927	68	28 465	29 793	284 749
16	11 693	184 355	—	—	455	304 626	706	316 024	499 725	3 197 867
17	5 185	81 300	—	—	238	172 596	540	279 510	377 730	2 472 434
18	56	1 340	—	—	58	33 733	158	71 416	139 155	1 085 042
	41 816	737 269	260	205 005	879	609 712	2 372	1 159 349	1 927 416	10 218 679

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.

Tabell XXIII. Verdens fiskefangst i alt og fiskefangsten i en del andre land fordelt på hovedgrupper 1955. 1000 tonn. Rund fersk vekt.

Hovedgrupper	Verdens fiskefangst i alt ¹	Danmark	Færøyane	Island	Sverige ²	Frankrike	Nederland
Ferskvannfisk ..	2 600,0	5,0	—	—	3,4	0,5	12,2
Laks o. l.	500,0	4,4	—	—	1,4	—	—
Flyndre o. l.	600,0	44,3	0,8	0,6	3,4	12,7	21,8
Torsk o. l.	4 200,0	70,9	91,6	346,0	44,9	195,1	28,2
Sild o. l.	7 000,0	196,3	13,1	53,6	122,9	98,6	157,7
Makrell o. l.	1 700,0	18,4	—	—	10,8	54,3	16,3
Annen beinfisk ..	5 000,0	59,4	0,1	80,1	3,7	3109,5	4,6
Hai, skate o. l. ..	500,0	1,6	—	—	—	14,9	0,2
Krepsdyr.....	1 000,0	2,0	—	—	2,4	16,1	19,4
Skjell o. l.	2 500,0	22,9	—	—	0,4	21,0	59,1
Annet	800,0	—	—	—	—	—	—
I alt	⁴ 26 400,0	425,3	105,6	480,2	193,3	522,7	319,5
Hovedgrupper	Portugal	Sovjet-Samveldet ⁵	Spania	Storbritannia ⁶	Vest-Tyskland	Sør-Afrika-Sambandet	Angola
Ferskvannfisk ..	0,3	560,0	0,1	—	0,6	0,1	—
Laks o. l.	—	160,0	—	2,0	0,5	—	—
Flyndre o. l.	0,8	80,0	8,5	67,8	8,1	1,2	—
Torsk o. l.	185,0	600,0	269,1	754,1	188,9	73,9	0,1
Sild o. l.	97,6	680,0	144,4	181,8	339,7	122,0	11,2
Makrell o. l.	17,1	30,0	47,1	4,2	4,4	19,4	21,2
Annen beinfisk ..	379,0	120,0	3230,8	31,1	176,1	126,7	3257,3
Hai, skate o. l. ..	2,2	—	10,8	32,2	1,3	1,4	0,6
Krepsdyr.....	2,0	40,0	22,2	¹⁰ 10,3	43,9	12,2	—
Skjell o. l.	6,6	—	29,8	¹⁰ 16,3	10,0	0,1	—
Annet	—	—	—	—	3,4	0,7	—
I alt	390,6	2 270,0	762,8	1 099,7	776,9	357,7	290,4
Hovedgrupper	Canada ⁷	Newfoundland	Sambandsstatene ⁸	Filippinenne	India	Indonesia ⁹	Japan
Ferskvannfisk ..	43,9	—	73,8	17,0	243,3	259,0	37,5
Laks o. l.	74,9	15,4	135,3	—	—	—	78,2
Flyndre o. l.	46,0	9,5	71,7	1,1	5,6	—	112,1
Torsk o. l.	185,9	223,5	199,6	—	—	—	255,6
Sild o. l.	223,9	13,0	1 020,6	102,9	223,7	—	744,2
Makrell o. l.	14,0	1,4	137,9	28,1	30,1	—	598,8
Annen beinfisk ..	20,5	8,1	218,2	220,6	209,3	392,5	³¹ 498,5
Hai, skate o. l. ..	0,4	—	2,9	1,3	20,5	—	95,5
Krepsdyr.....	22,5	2,4	190,5	9,6	106,6	—	108,5
Skjell o. l.	18,6	7,0	635,5	4,1	—	—	814,5
Annet	13,5	—	1,0	0,5	—	—	377,5
I alt	664,1	280,3	2687,0	385,2	839,1	651,5	4720,9

Kilde: FAO Yearbook of Fishery Statistics 1954—55.

¹ Tallene for fiskefangsten i alt gjelder 1954 da det ikke foreligger fordeling på hovedgrupper for 1955. Fiskefangsten i alt i 1955 er oppgitt til 27,72 mill. tonn. ² Gjelder 1954. ³ Inklusive betydelige kvanta uspesifisert fisk. ⁴ Herav China anslagsvis 2,4 mill. tonn og Nord-Korea 313 000 tonn. Fordeling på hovedgrupper foreligger ikke. ⁵ Gjelder 1954 da det ikke foreligger fordeling på hovedgrupper for 1955. Fangsten i alt i 1955 er oppgitt til 2 498 000 tonn. ⁶ Inklusive Nord-Irland. ⁷ Eksklusiv Newfoundland. ⁸ Inklusive Alaska. ⁹ Eksklusiv nederlandsk Guinea. ¹⁰ «Uspesifiserte skalldyr» som kan omfatte uspesifiserte krepsdyr, er tatt med under skjell.

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.

FISKERIDIREKTORATET BERGEN

Fiskeridirektør: *Klaus Sunnand.*
Underdirektør: *Trygve Aas.*

Fiskeridirektoratets administrative avdeling.

Administrasjons- og regnskapskontoret.

Kontorsjef: *Gunnar Gundersen.*

Regnskapssjef: *Nils Johannessen.*

Juridisk kontor. Kontorsjef: *Olav Lund.*

Kontoret for statistikk, etterretningsvesen og økonomiske undersøkelser.

Kontorsjef: *Håvard Angerman.*

Båtkontoret.

Kontorsjef: *Frithjof Amundsen.*

Fiskerikyndige konsulenter: *Kåre Halmø, Magnus Halås, Georg Rokstad.*

Skipskyndig konsulent: *Erling Sivertsen.*

Kontoret for fiskersamvirke, sosiale tiltak og undervisning.

Kontorsjef: *Kristian Bratland.*

Undervisningskonsulent: *Bjørn Myklebust.*

Kontoret for tilvirkning, omsetning og kvalitetskontroll.

Kontorets leder: Inspektør *Christian Heitmann.*

Vrakerinspektører: *Halvard Naterstad og Konrad Svendsen.*

Ferskfiskinspektør: *F. J. Grahl.*

Fiskeridirektoratets Havforskningsinstitutt.

Direktør: *Gunnar Rollefson.*

Vitensk.konsulenter: *Finn Devold, Jens Eggvin, Kåre Gundersen, Lars Midthun, Birger Rasmussen, Kristian Fr. Wiborg, G. Sætersdal, Ole Østvedt, Olav Aasen.*

Statens Utklekningsanstalt.

Styrer: *Gunnar Dannevig.* Flødevigen pr. Arendal.

Fiskeridirektoratets Kjemisk-Tekniske Forskningsinstitutt.

Direktør: *Eirik Heen.*

Vitensk.konsulenter: *Lars Aure, Kåre Bakken, Olaf Brækkan, Sverre Hjorth-Hansen, Jens Jebsen, Olaf Karsti, Georg Lambertsen, Hans Munthe Kaas, Leif Rein Njå, Einar Sola.*

Fiskeridirektoratets Bygnings- og Maskintekniske Avdeling.

Styrer: Overingeniør *Olav Eidsvik.*

Overingeniører: *Jørgen Lorentzen, Hans Tveitsme.*

Fiskeriinspektørene.

Finnmark: *Ragnvald Skotnes, Vardø.*

Troms: *Bjørn Berg, Tromsø.*

Nordland: *Nils Gjerde, Bodø.*

Møre og Trøndelag: *Aksel Næss, Trondheim.*

Rogaland, Hordaland, Sogn og Fjordane: *Ola Håland (fung.), Kopervik.*

Skagerakkysten: *Ludolf E. Buvik, Kristiansand.*

Samvirkekonsulentene.

Finnmark—Vestfjorden: *Kristian Berg, Tromsø.*

Vestfjorden—Stad: *Reidar Dybos, Brønnøysund.*

Stad—svenskergrensen: *Arne Nordset, Bergen.*

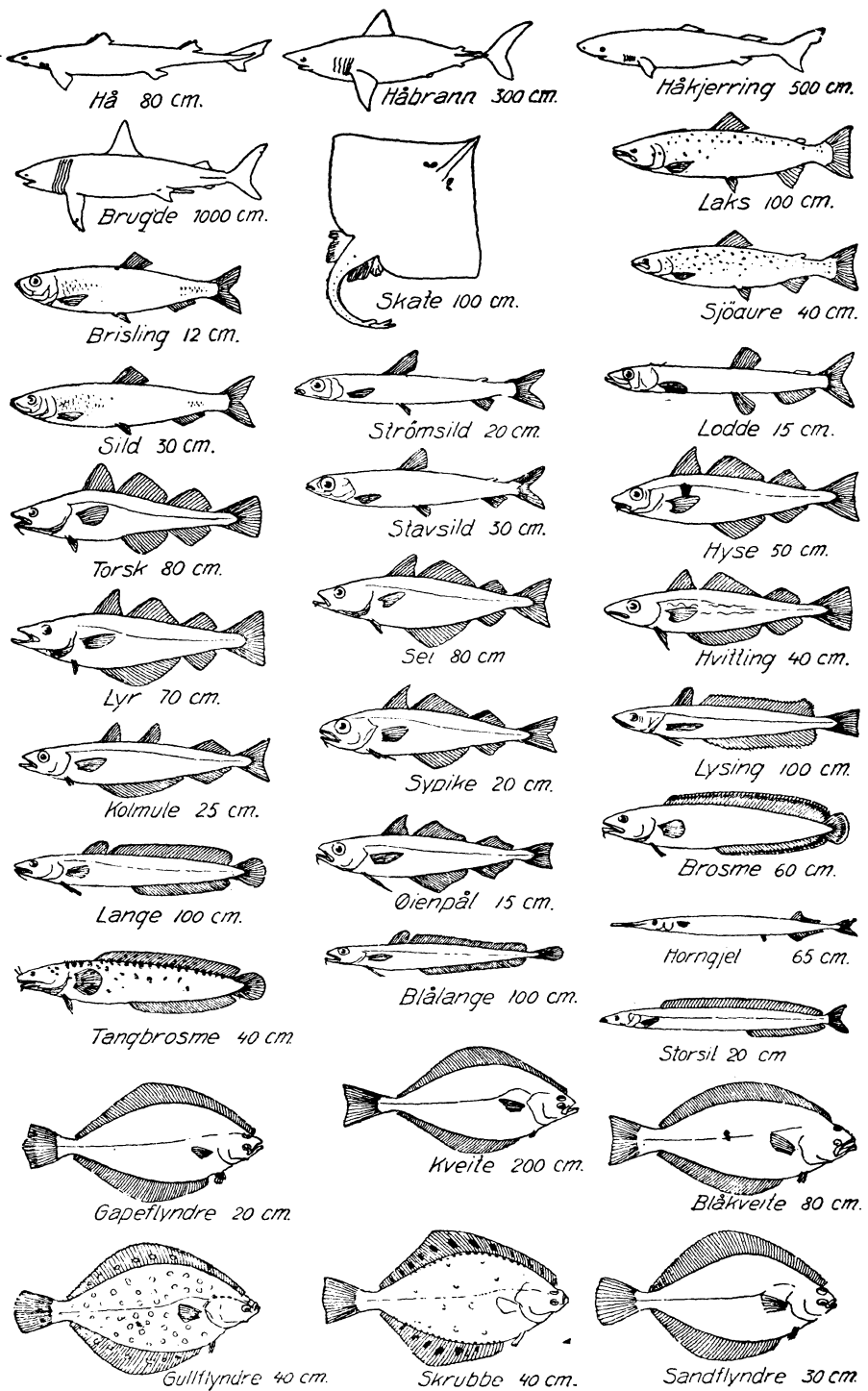
Nyttefisk og viktige skjell og krepsdyr i norske farvann.¹

Norsk navn	Zoologisk navn	Engelsk navn	Fransk navn	Tysk navn
Agnskjell	<i>Mytilus modiola</i>	Mussel	Moule modiole	Muschel
Akkar	<i>Omnastostrephes todaros</i>	Squid	Calmar	Kalmar
Berggylt og blåstål	<i>Labrus spp.</i>	Wrasse	Labre	Lippfisch
Blåveite	<i>Rheinhardtius hippoglossoides W.</i>	Greenland halibut	Flétan noir	Schwarzter Heilbutt
Blålange	<i>Molva byrkelange W.</i>	Blue ling	Lingue bleu	Blauleng
Blåskjell	<i>Mytilus edulis L.</i>	Mussel	Moule commune	Miesmuschel
Breiflabb	<i>Lophius piscatorius</i>	Angler, monk	Baudroie	Seeteufel
Brising	<i>Clupea sprattus L.</i>	Sprat	Espot	Sprott
Brosme	<i>Brosme brosme L.</i>	Tusk, torsk	Brosme, Tusk	Brosme
Brugde	<i>Cetorhinus maximus G.</i>	Basking shark	Pélérin	Riesenhai
Gapeflyndre	<i>Drepanopsetta platesoides</i>	Long rough dab	Balaïs	Doggerscharbe
Geitskjell, se Blåskjell				
Glassvar	<i>Lepidorhombus whiffi W.</i>	Megrim	Cardine	Scheetsnut
Havål	<i>Conger vulgaris Cuv.</i>	Conger eel	Congre	Meeraal
Hestemakrell	<i>Caranx trachurus L.</i>	Scad	Saurel	Stöcker
Hornjel	<i>Belone vulgaris Fl.</i>	Garfish, hornpike	Orphie	Hornhech'
Hummer	<i>Homarus vulgaris L.</i>	Lobster	Hörmand	Hummer
Hvitting	<i>Gadus merlangus L.</i>	Whiting	Merlan	Wittling
Hyse	<i>Gadus æglefinus L.</i>	Haddock	Eglefin	Schellfisch
Håbrann	<i>Lamna cornubiaca Gm.</i>	Porbeagle	Taupé	Heringshai
Hågylling	<i>Chimera 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. Wittling
Knurr	<i>Trigla gurnardus L.</i>	Gurnard	Grondin	Knurrlahn
Krabbe	<i>Cancer pagurus L.</i>	Crab	Crabe	Taschenkrebs
Kräkeskjell, se Blåskjell				
Kweite	<i>Hippoglossus vulgaris Fl.</i>	Halibut	Flétan	Heißbutt
Laks	<i>Salmo salar L.</i>	Salmon	Saumon	Lachs
Laksesterje	<i>Lampris guttatus L.</i>	Kingfish, opah	Lampris	Gotteslachs
Lange	<i>Molva molva L.</i>	Ling	Lingue	Leng
lodde	<i>Mallotus villosus M.</i>	Capelin	Capelan de Terre Neuve	Lodde
Loddetorsk				
Lomre	<i>Gadus morrhua L.</i>	Finnmark cod	More du Finnem.	Finnmarkdorsch
Lyr	<i>Pleuronectes microcephalus</i>	Lemon dab	Limande sole	Limande
Lysing	<i>Gadus pollachius L.</i>	Pollack	Lieu	Pollack
Makrell	<i>Merluccius vulgaris L.</i>	Hake	Merlus	Seehecht
Makrellstørje	<i>Scomber scomber L.</i>	Mackerel	Maquereau	Makrele
Mareflyndre	<i>Thunnus thynnus L.</i>	Tunny, tuna	Thon	Thunfisch
Orskjell, se Agnskjell	<i>Cynoglossus vulgaris</i>	Witch	Plic cynoglosse	Rotzunge
Piggå	<i>Squalus acanthias L.</i>	Dogfish	Aiguillat	Dornhai
Piggvar	<i>Rhombus maximus L.</i>	Turbot	Turbot	Steinbutt
Pir, ársmakrell	<i>Scomber scomber L.</i>	Mackerel, jg	Maquereau jeune	Makrele, jge
Reke	<i>Pandanus borealis</i>	Deep water prawn	Crevette	Garneeli
Rognkjeks	<i>Cyclopterus lumpus L.</i>	Lumpsucker	Lompe	Seehase
Rødspette	<i>Pleuronectes platessa L.</i>	Plaice	Plie, carrelet	Scholle
Sandflyndre	<i>Pleuronectes limanda L.</i>	Dab	Limande	Kliesche
Sei	<i>Gadus vires L.</i>	Coalfish, saithe	Lieu noir, colin	Köhler
Sii	<i>Ammodytes spp.</i>	Sand-eel	Lançon	Sandspringer
Sild	<i>Clupea harengus L.</i>	Herring	Hareng	Hering
Sjø ure	<i>Salmo trutta L.</i>	Sea trout	Truite de mer	Meerforelle
Sjøkrep	<i>Nephrops norvegicus</i>	Norway lobster	Langoustine	Kaisergranat
Skate	<i>Raja batis fuscicula etc.</i>	Skate, ray	Raie	Roche
Skjell, se Agnskjell, Blåskjell				
Skrei	<i>Gadus morrhua L.</i>	Cod (spawning)	Morue en fraie	Laichdorsch
Skrubb	<i>Pleuronectes flesus L.</i>	Flounder	Flet	Flunder
Slettvar	<i>Rhombus levius L.</i>	Brill	Barbue	Glattbutt
Sprut, se Akkar				
Stavsild	<i>Argentina silus Asc.</i>	Gr. silver smelt	Saumon doré	Goldlachs
Steinbit	<i>Anarhichas minor, lupus</i>	Catfish, wolffish	Loup de mer	Katfish
Strømsild	<i>Argentina sphyraena L.</i>	Less. silv. smelt	Argentine	Glasauge
Sypike	<i>Gadus minutus Müll.</i>	Poor cod	Capelan	Zwergdorsch
Tang (tare)	<i>Laminaria spp.</i>	Kelp	Varech	Tang
Tangbrosme	<i>Onos tricirratus Bl.</i>	Rockling	Motelle	Seequable
Tert (smålaks)	<i>Salmo salar L.</i>	Grilse	Saumoneau	Junglachs
Torsk	<i>Gadus morrhua L.</i>	Cod	Morue	Kabeljau
Tunge	<i>Solea vulgaris</i>	Sole	Sole	Seezunge
Uer	<i>Sebastodes marinus L.</i>	Redfish	Sébaste norvégien	Rotbarsch
Våbskjell, se Agnskjell				
Øyepål	<i>Gadus esmarkii Nilss.</i>	Norway pout	Tacaud norvegien	Spaerling
Østers	<i>Ostrea vulgaris L.</i>	Oyster	Huître	Auster
Ål	<i>Anguilla vulgaris L.</i>	Eel	Anguille	Aal

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

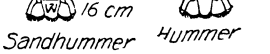
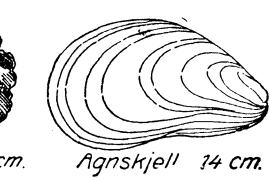
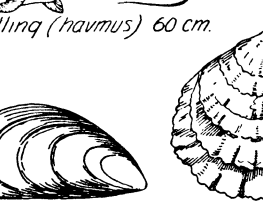
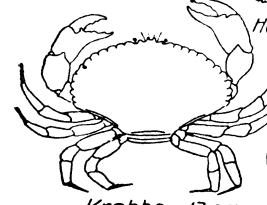
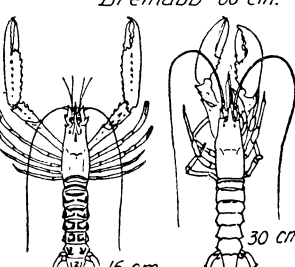
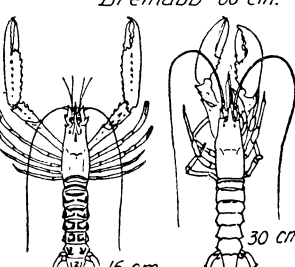
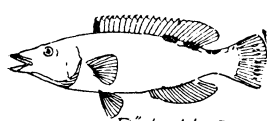
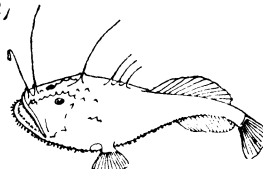
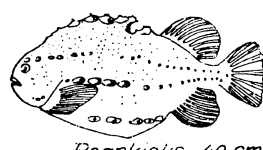
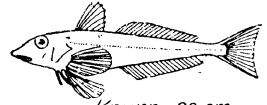
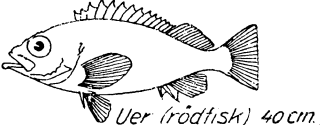
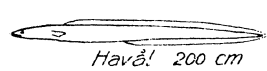
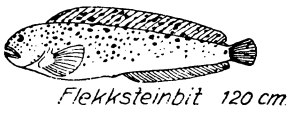
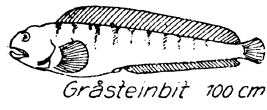
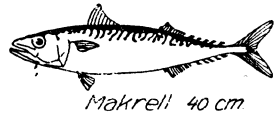
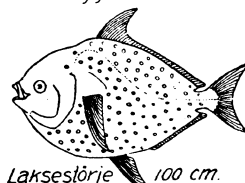
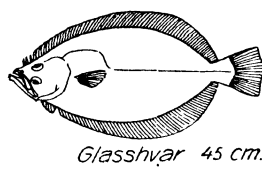
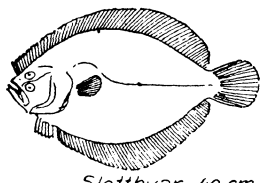
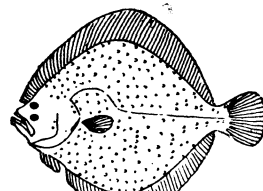
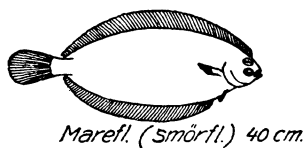
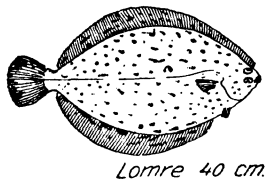
Some of these species are not given separately in the landings statistics and therefore are not included in the table of contents.

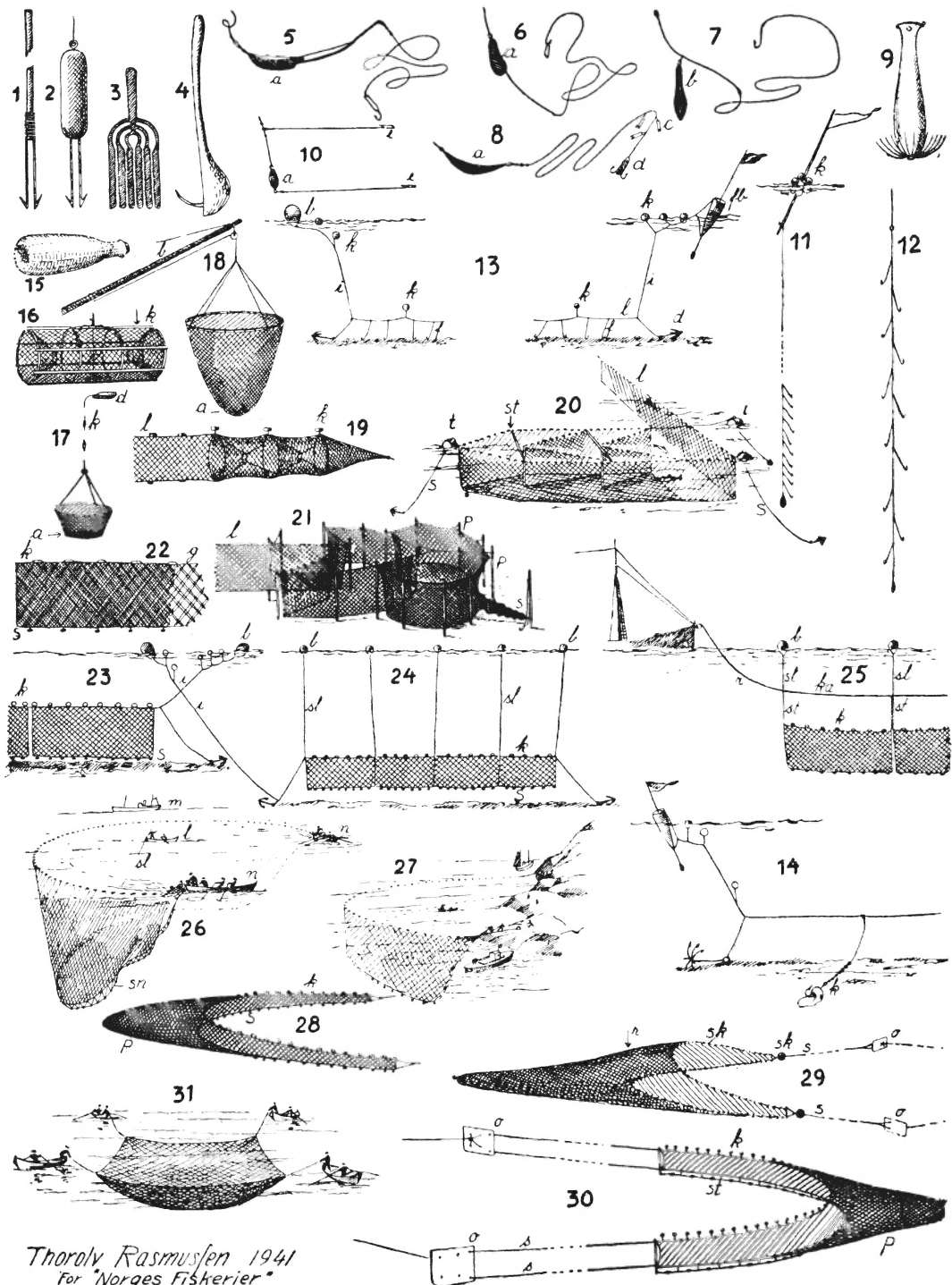
Nyttefisk og viktige skjell- og
Tegnet av Thorolv Rasmussen.



krepsdyr i norske farvann.

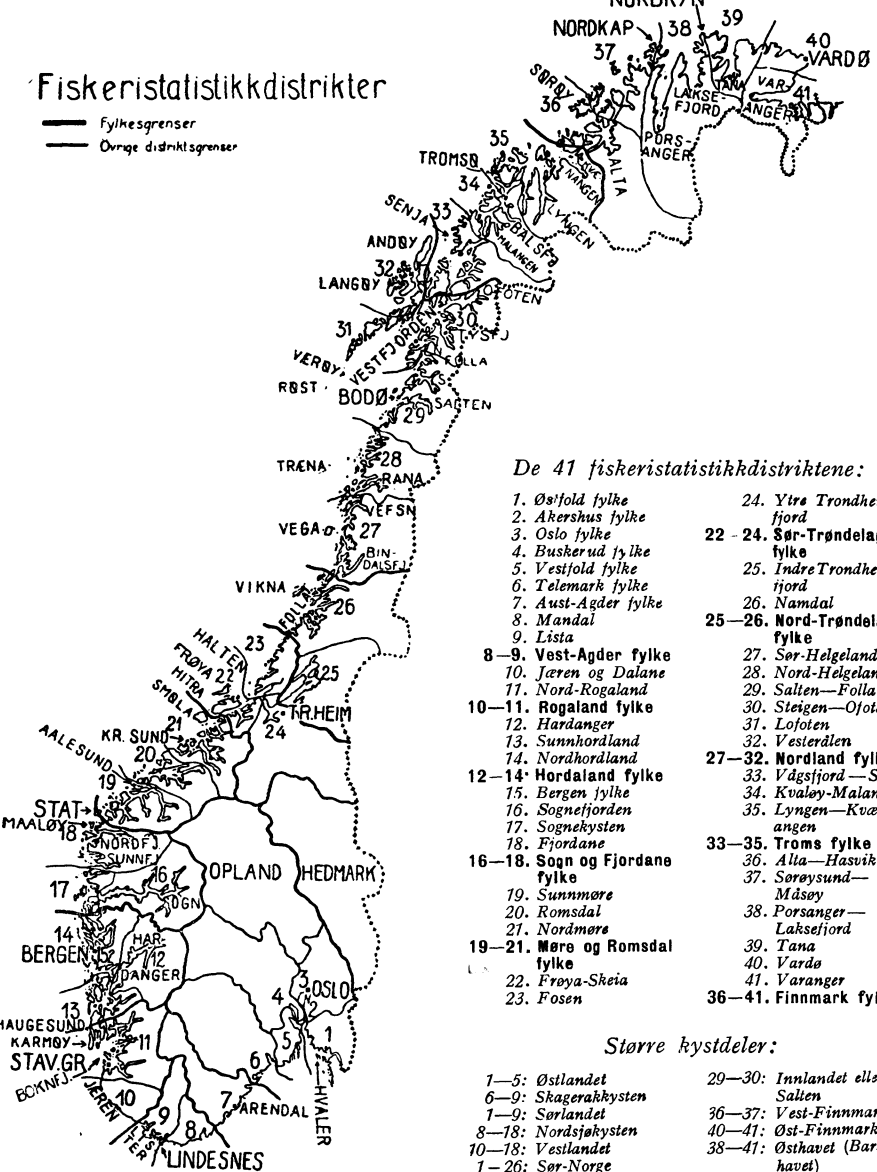
Målene gjelder vanlig stor markedsware.





Thorolv Rasmusen 1941
for Norges Fiskerier

Norske fiskeredskap. Se forklaring følgende side.



De 41 fiskeristatistikkdistrikte:

1. Østfold fylke
2. Akershus fylke
3. Oslo fylke
4. Buskerud fylke
5. Vestfold fylke
6. Telemark fylke
7. Aust-Agder fylke
8. Møre
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 jykke
16. Sognfjorden
17. Sogneskysten
18. Fjordane
- 16-18. Sogn og Fjordane fylke
19. Sunnmøre
20. Romsdal
- 19-21. Møre og Romsdal fylke
22. Freya-Skeia
23. Fosen
24. Ytre Trondheimsfjord
- 22-24. Sør-Trøndelag fylke
25. Indre Trondheimsfjord
26. Namdal
- 25-26. Nord-Trøndelag fylke
27. Sør-Helgeland
28. Nord-Helgeland
29. Salten—Folla
30. Steigen—Ototen
31. Lofoten
32. Vesterdalen
- 27-32. Nordland fylke
33. Vågsfjord — Senja
34. Kvæøy-Malangen
35. Lyngen — Kvæangen
- 33-35. Troms fylke
36. Alta — Hasvik
37. Søresund — Mosey
38. Porsanger — Laksefjord
39. Tana
40. Varda
41. Varanger
- 36-41. Finnmark fylke

Større kystdeler:

- 1-5: Østlandet
- 6-9: Skagerrakkysten
- 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)
- 27-41: Nord Norge

Norske Fiskeredskaper. Arr. av Oscar Sund.

- I. Spypoprinsipp 1-4: 1. Pik (flyndre, kveite). 2. Lodd (do.). 3. Ålejern (-saks, -gaffel). 4. Klepp, hytt.
- II. Lokkeprinsipp: A. Krokredskap (5-14) 5-8. Håndsnører, dyspsagn (-juksat) (5, Sørlandet, 6, Vestlandet, 7, Nord-Norge, 8, Møre). (a. blyssøkk, b. jernstein, c. tinnbeite, d. pilk). 9. Sprutdregg. 10. Makrellerd (e. beite). 11. Snik (k. kavilstaur). 12. Sildhekle (av vormgut). 13. Botnline (i. ile, l. hne, f. forsyn d. dregg, k. kavl, b. blåse, fb. flaggbøye). 14. Håkjerringline (k. kjetting). B. Bur (15-18). 15. Ålesteine. 16. Hummerteine (k. kalv). 17. Hummergrip (d. dubbel, k. kork, a. agn). 18. Mortglip (b. bom, a. agn).
- III. Ruseprinsipp (19-21): 19. Torskeruse (k. kork). 20. Kilenot, laksnot (l. lantgarn, ledeg., t. tønne, s. streng, st. stang). 21. Bundgarn (p. påler, s. samleruse). IV. Snareprinsipp: garn (22-25) (k. korkteine, s. steinteine, i. ile). 22. Trollgarn (g. grovmasker). 23. Botnsett. 24. Fløytsett (b. blåser).
25. Drivgarn (ka. kabel, r. riar, sl. slag, st. stjert). V. Innsperringsprinsipp (notpr.): 26. Snurpenot (sn. snurpeline, n. notbåter, l. lettåt, sl. sildloadd, 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. teglsøkker). 31. Søkkenot.

Norges offisielle statistikk, rekke XI

Norway's Official Statistics, series XI

Rekke XI

Trykt 1957 (forts.)

- Nr. 266 Forsikringsselskaper 1955 *Sociétés d'assurances*
- 267 Kriminalstatistikk 1955 *Criminal statistics*
- 268 Folkemengden i herreder og byer 1. januar 1956 *Population in rural districts and towns*
- 269 Norges jernbaner 1953—54 *Chemins de fer norvégiens*
- 270 Veterinærvesenet 1954 *Service vétérinaire*
- 271 Folketellingen 1. desember 1950 V Barnetallet i norske ekteskap *Population census December 1, 1950 V Fertility of marriages.*
- 272 Sinnssykehusenes virksomhet 1955 *Hospitals for mental disease*
- 273 Norges elektrisitetsverker 1955 *Electricity plants*
- 274 Husholdningsregnskaper for jordbruksfamilier 1954 *Family budgets for farmers' families*
- 275 Norges fiskerier 1955 *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.*

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. Pris pr. år kr. 15,00, pr. nr. kr. 1,50. *For subscription of the bulletins please write to the Central Bureau of Statistics, Oslo.*

Publikasjonen utgis i kommisjon hos
H. Aschehoug & Co., Oslo, og er til salgs hos alle bokhandlere.
Pris kr, 4.50.