

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XI 237



NORGES FISKERIER

1953

FISHERY STATISTICS OF NORWAY

FISKERIDIREKTØREN
BERGEN 1956

Norges offisielle statistikk, rekke XI

Norway's Official Statistics, series XI

Rekke XI

Trykt 1955

- Nr. 190 Økonomisk utsyn over året 1954 *Economic survey*
- 191 Folkemengdens bevegelse 1952 *Vital statistics and migration statistics*
- 192 Veterinærvesenet 1952 *Service vétérinaire*
- 193 Alkoholstatistikk 1953 *Alcohol statistics*
- 194 Syketrygden 1952 *Assurance-maladie nationale*
- 195 Folkemengden i herreder og byer 1. januar 1954 *Population in rural districts and towns*
- 196 Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1952 *Medical statistical report*
- 197 Norges bergverksdrift 1953 *Norway's mining industry*
- 198 Telegrafverket 1953—54 *Télégraphes et téléphones de l'Etat*
- 199 Skattestatistikk 1953—54 *Tax statistics*
- 200 Norges postverk 1954 *Statistique postale*
- 201 Forsikringsselskaper 1953 *Sociétés d'assurances*
- 202 Jordbruksstatistikk 1954 *Agricultural statistics*
- 203 Kommunenes gjeld og kontantbeholdning m. v. 1954 *Municipal debt and cash holdings etc.*
- 204 Norges handel 1953 Del I *Foreign trade of Norway. Part I*
- 205 Norges fiskerier 1952 *Fishery statistics of Norway*
- 206 Norges industri 1953 *Industrial production statistics*
- 207 Kriminalstatistikk 1953 *Criminal statistics*
- 208 Bankstatistikk 1953 *Banking statistics*
- 209 Norges elektrisitetsverker 1952 *Electricity plants*
- 210 Forbruket av trevirke på gårdene 1952/53 *Consumption of wood on farms*
- 211 Norges jernbaner 1951—52 *Chemins de fer norvégiens*
- 212 Statistisk årbok 1955 *Statistical yearbook of Norway*
- 213 Alkoholstatistikk 1954 *Alcohol statistics*
- 214 Sinnssykehusenes virksomhet 1953 *Hospitals for mental disease*
- 215 Norges handel 1953 Del II *Foreign trade of Norway Part II*
- 216 Norges kommunale finanser 1950/51 og 1951/52 *Municipal finances*

Rekke XI

Trykt 1956

- Nr. 217 Økonomisk utsyn over året 1955 *Economic survey*
- 218 Meieribruket i Noreg 1953 *Norway's dairy industry*
- 219 Veitrafikkulykker 1951—1953 *Road traffic accidents*
- 220 Norges handel 1954 Del I *Foreign trade of Norway Part I*
- 221 Folketellingen 1. desember 1950 III Folkemengden etter hovedyrke i de enkelte kommuner og fylker *Population census December 1, 1950 III Population by principal occupation in the rural and town municipalities and counties*
- 222 Undervisningsstatistikk 1952—53 *Statistics on education*
- 223 Norges elektrisitetsverker 1953 *Electricity plants*
- 224 Veterinærvesenet 1953 *Service vétérinaire*
- 225 Forsikringsselskaper 1954 *Sociétés d'assurances*

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XI 237



NORGES FISKERIER 1953

FISHERY STATISTICS OF NORWAY

FISKERIDIREKTØREN
DIRECTOR OF FISHERIES OF NORWAY
BERGEN 1956

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.

Standardbetegnelser brukt i tabellene :

Oppgave mangler.....	..
Null	—
Mindre enn $\frac{1}{2}$	0
Foreløpig tall	0,0*

Explanation of symbols :

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

Forord.

Liksom i Norges Fiskerier 1952 er det heller ikke i denne årgangen tatt inn herredsvise oppgaver over hvert enkelt produkt. Det er i stedet gitt tall for fylker og fiskeridistrikter. Ved henvendelse til Fiskeridirektoratet vil en kunne få de detaljerte herredsoppgavene.

Tabellverket er utvidet med følgende nye tabeller: Tab. XI. Trål-fisket ved Vest-Grønland. Fiskedager, tråltrekk og fangstutbyttet i hver måned, tab. XII. Linefisket ved Vest-Grønland. Fiskedager, linestubber og fangstutbyttet i hver måned, tab. XIII. Islandssildfisket. Deltakingen, turenas varighet og fangstutbyttet for de ulike tonnasje- og redskapsgrupper, tab. XIV. Fisket i fjerne farvann fordelt på ilandbringelses-fylker og tab. XVII. Fangstmengden av feitsild og småsild månedsvis i hvert fylke.

Disse tabellene er overført til tabellverket fra oversiktstabellene: Tab. XV. Fangstmengden av de enkelte sorter månedsvis, tab. XVI. Fiskesalgslagenes omsetning månedsvis, tab. XVIII. Salgslagenes omsetning av feitsild og småsild månedsvis, tab. XIX. Bruken av feitsild og småsild månedsvis og tab. XXI. Verdens fiskefangst i alt og fiskefangsten i en del land fordelt på hovedgrupper.

I tekstavsnittet er de tidligere rapportene fra oppsynet tatt ut. Det er kommet til en beskrivelse av en del viktigere fiskerier som pigg-håfisket og loddefisket. Videre er tatt med et sammendrag på engelsk. Alt i alt er tekstavsnittet betydelig forkortet.

Fiskeridirektoratet, Bergen, 12 april 1956.

Klaus Sunnanå

Håvard Angerman

Foreword.

In this issue of «Fishery Statistics of Norway», as in the 1952 number, district reports showing the quantities of individual products have been omitted, being replaced by statistics for counties and fishery districts. Detailed district reports may be obtained on application to the Directorate of Fisheries.

The following new tables have been included: Tab. XI. Trawl fishing in West Greenland waters, tab. XII. Long lining in West Greenland waters, tab. XIII. Icelandic herring fisheries. Participation, duration of trips and landings, by tonnage groups and type of fishing gear, tab. XIV. Landings from distant waters, by counties, and tab. XVII. Catch of fat and small herring by months for each county.

The following tables have been included among the basic tables instead of the synoptical tables: Tab. XV. Landings of different species, by months, tab. XVI. Fish sold by each of the fishermen's sales organizations, by months, tab. XVIII. Fat and small herring sold by each of the fishermen's sales organizations, by months, tab. XIX. Catch of fat herring and small herring in each month, by utilization, and tab. XXI. Total world catch and catch in some countries, by species groups.

The supervisors' reports formerly included in the text paragraphs have now been omitted. Descriptions of some important fisheries such as the fishing for dogfish and caplin have been included, in addition to a summary in English. The amount of text has been considerably reduced.

The Directorate of Fisheries, Bergen, April 12th, 1956.

Klaus Sunnanå

Håvard Angerman

INNHOLD

Oversikt.

	Side
Fiskere, farkoster, anlegg, redskaper	11
Mengde- og verdiutbyttet	17
Vintersildfisket	21
Feitsild- og småsildfisket	22
Islandssildfisket	27
Trålsildfisket i Nordsjøen og Skagerak	29
Brislingfisket	29
Skreifisket	35
Vårtorskefisket i Finnmark	35
Makrellfisket	36
Makrellstørcefisket	37
Pigghåfisket	39
Loddefisket	40
Fisket i fjerne farvann	41
Småhvalfangst og selfangst	46
Sammendrag på engelsk	47

Oversiktstabeller.

1. Mengde- og verdiutbytte av alt sjøfiske 1920—53, årlig gjennomsnitt 1910—19, 1920—29, 1930—39 og 1940—49	12
2. Mengde- og verdiutbytte av de enkelte fiskesorter 1952—53, årlig gjennomsnitt 1940—49	13
3. Åpne og dekte fiskefartøyer med maskin fordelt etter størrelse 1940 og 1952—53	14
4. Gjennomsnittspriser pr. tonn for de enkelte fiskesorter 1950—53	15
5. Prisindeks for fisk m. v. ved salg fra fisker 1946—53. 1938=100	16
6. De fastlagte øverstegrenser for fiskesalgslagenes minstepriser for sløyd torsk uten hode brakt i land på strekningen Finnmark — Sogn og Fjordane 1951—53	17
7. Mengde- og verdiutbytte av samlet fangst fylkesvis 1952—53	18
8. Bruken av fangsten 1950—53	19
9. Produksjon av en del fiskeriprodukter 1939, 1952—53	20
10. Mengde i beregnet rund fersk vekt og verdi av alt norsk sjøfiske fordelt på hovedgrupper 1938, 1952—53	21
11. Vintersildfisket fylkesvis 1953	22
12. Vintersildfisket. Bruken av fangsten og fangstmåte, særskilt for storsild og vårsild 1952—53	23
13. Oppsynssjefens oppgaver over deltakingen m.v. i vintersildfisket 1953 ..	24
14. Fangstmengden av vintersild fordelt på de fylker og fiskeridistrikter hvor fangsten ble brakt i land 1953	25
15. Mengde- og verdiutbyttet av feitsild og småsild fylkesvis 1952—53	26
16. Bruken av feitsild og småsild distriktsvis 1953	26
17. Islandssildfisket. Antall innklareringer, mengde, verdi og tilvirkningsmåte 1953	27
18. Islandssildfisket. Deltakingen og fangstutbyttet fordelt etter farkostenes hjemstedsfylke 1953	28
19. Mengde- og verdiutbyttet av brisling fylkesvis 1952—53	29
20. Mengde-, verdiutbyttet og bruken av skrei og loddetorsk 1939—53, årlig gjennomsnitt 1930—39 og 1940—49	30
21. Gjennomsnittlig rogn og leverholdighet av skrei og loddetorsk distriktsvis 1944—53	32
22. Mengde-, verdiutbyttet og bruken av skrei 1949—53	33
	34

	Side
23. Mengde-, verdiutbyttet og bruken av loddetorsk 1949—53	36
24. Mengde- og verdiutbyttet av sei fylkesvis 1952—53	37
25. Mengde- og verdiutbyttet av makrell fylkesvis 1952—53	37
26. Norges Makrelllag. Makrell og pir etter bruken og fangstmåten 1952—53	38
27. Norges Makrelllag. Deltakingen i makrellfisket 1953	38
28. Makrellstjørgefisket månedsvis 1953	39
29. Norsk fiske i fjerne farvann 1939, 1952—53	40
30. Fisket med trålere over 300 brutto register tonn 1951—53	41
31. Linefisket i fjerne farvann 1953	42
32. Småhvalfangsten. Antall hval, mengde- og verdiutbyttet i de ulike fangstfelt 1953	44
33. Antall småhval, mengde- og verdiutbytte månedsvis 1953	45
34. Selfangst 1939, 1950—53	46
35. Norges utførsel av fisk og fiskeprodukter 1951—53	47

Tabellverk.

I. Antall fiskere, fiskeriarbeidere, fiskekarkoster og anlegg på land i de enkelte fylker og fiskeridistrikter	52
II. Mengde og verdi av ulike fiskesorter på større kyststrøk	54
III. Mengde og verdi av ulike fiskesorter fylkesvis	56
IV. Samlet mengde og verdi av hvert enkelt produkt i de enkelte fylker og herredene	58
V. Mengde og verdi av hvert enkelt produkt i de enkelte fylker og fiskeridistrikter	62
VI. Skreifisket. Mengde, verdi, gjennomsnittspriser, fangstmåte og samlet deltaking i de enkelte fylker og fiskeridistrikter	80
VII. Deltakingen i skreifisket etter båttype og bruksart i de enkelte fylker og fiskeridistrikter	82
VIII. Bruken av skreifangsten i de enkelte fylker og fiskeridistrikter	84
IX. Vårtorskefisket i Finnmark. Mengde, verdi, gjennomsnittspriser, fangstmåte, bruken og deltakingen i de enkelte fylker og fiskeridistrikter	85
X. Vårtorskefisket i Finnmark. Mengde av ulike sorter, samlet verdi, bruken og deltakingen herredsvis	86
XI. Trålisket ved Vest-Grønland. Fiskedager, tråltrekk og fangstutbyttet i hver måned	88
XII. Linefisket ved Vest-Grønland. Fiskedager, linestubber og fangstutbyttet i hver måned	90
XIII. Islandssildfisket. Deltakingen, turenens varighet og fangstutbyttet for de ulike tonnasje- og redskapsgrupper	92
XIV. Fisket i fjerne farvann fordelt på islandbringelsesfylker	94
XV. Fangstmengden av de enkelte sorter månedsvis	96
XVI. Fiskesalgslagenes omsetning månedsvis	98
XVII. Fangstmengden av feitsild og småsild månedsvis i hvert fylke	98
XVIII. Salgslagenes omsetning av feitsild og småsild månedsvis	100
XIX. Bruken av feitsild og småsild månedsvis	102
XX. Fiskerbefolkingens antatte forbruk av egen fangst	103
XXI. Verdens fiskefangst i alt og fiskefangsten i en del land fordelt på hovedgrupper	104

Tillegg.

Omregningsfaktorer	105
Fiskeridirektoratet, oversikt	106
Liste over nyttefisk, skjell og krepsdyr i norske farvann med zoologiske, engelske, franske og tyske navn, ved Oscar Sund	107
Nyttefisk og viktige skjell og krepsdyr i norske farvann, tegnet av Thorolv Rasmussen	108
Redskapstegninger av Thorolv Rasmussen, arrangert og klassifisert av Sund Oscar	110
Fiskeristatistikkdistrikter (kartskisse)	111

Alfabetisk liste over sjøprouktene i statistikken

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

Agnskjell.....	78	13	Lever av makrellstørje.....	71	—
Banktorsk.....	65	13	—»— » pigghå	75	—
Blåkveite	72	13	—»— » sei	67	—
Blålange	68	13	—»— » steinbit	75	—
Breiflabb.....	74	13	—»— » annen	77	—
Brisling	63	30	Lodde	79	—
Brosme	69	13	Loddetorsk	65	36
Brugdekjøtt	77	—	Lyr	67	13
Feitsild	62	26	Lysing	68	13
Fjordsild	63	13	Makrell	71	37
Fjordtorsk	65	13	Makrellstørje	71	39
Flyndre, annen	74	13	Mareflyndre (smørflyndre) ..	73	13
Forskjellig	79	13	Pigghå (hå)	75	13
Hoder av loddetorsk	65	—	Piggvar	73	—
Hoder av skrei	64	—	Pir	71	13
Horngjel	71	13	Reker	70	13
Hummer	69	13	Rogn av skrei	64	13
Hvitting	67	13	—»— » annen torsk	66	—
Hyse (kolje)	67	13	—»— annen	77	—
Håbrann (lyster)	75	13	Rødspette (gullflyndre)	73	13
Håkjerringkjøtt	76	—	Sei	66	37
Håkjerringtran	76	13	Sjøaure	69	13
Islandssild	63	28	Sjøkreps	70	—
Krabbe (høvring)	70	13	Skate	78	13
Kveite (helleflyndre)	72	13	Skrei	63	34
Laks	69	13	Slettvar	73	—
Lange	68	13	Småsild	62	26
Lever av loddetorsk	65	13	Steinbit (flekk- og grå-) ..	75	13
—»— » skrei	64	13	Storsild	—	23
—»— » annen torsk	66	—	Tang (tørket)	78	—
—»— » blåkveite	73	—	Tare, tørket	79	—
—»— » brugde	77	13	Trålsild	63	13
—»— » hyse	67	—	Uer (augar, rødfisk)	74	13
—»— » håbrann	76	—	Vintersild	62	22
—»— » håkjerring	77	13	Vårsild	—	23
—»— » kveite	72	—	Østers	—	13
—»— » lange og brosme ..	69	—	Ål	69	13

CONTENTS

Survey.

	Page
Fishermen, craft, processing plants, gear	11
Quantity and value of total landings	17
Winter herring	21
Fat and small herring	22
Icelandic herring	27
Herring taken with trawl in the North Sea and Skagerak.....	29
Sprat	29
Spawning cod	35
Finmark cod	35
Mackerel	36
Tuna	37
Dogfish	39
Caplin	40
Fisheries in distant waters	41
Catch of small whales and sealing	46
Summary in English.....	47

Synoptical tables.

1. Quantity and value of all sea fisheries, 1920—53, annual average 1910 —19, 1920—29, 1930—39 and 1940—49.....	12
2. Quantity and value of each kind, 1952—53 annual average 1940—49	13
3. Open and decked fishing vessels by length, 1940 and 1952—53	14
4. Average prices per metric ton for each kind, 1950—53	15
5. Index numbers of first hand prices, 1946—53, 1938=100	16
6. The established upper limits of the minimum prices fixed by the fisherman's unions for eviscerated cod without head, landed on the coast from Finmark to Sogn og Fjordane, 1951—53	17
7. Quantity and value of total landings by counties, 1952—53	18
8. Utilization of landings, 1950—53	19
9. Production of some fishery products, 1939 and 1952—53	20
10. Landings in estimated round fresh weight, and value, by species groups 1938 and 1952—53	21
11. Winter herring by counties where caught, 1953	22
12. Winter herring by utilization and type of fishing gear 1952—53.....	23
13. Data on participation etc. furnished by the supervisor of the winter herring fishing, 1953	24
14. Winter herring by counties and fishery districts where landed, 1953	25
15. Quantity and value of fat herring and small herring by counties where caught, 1952—53	26
16. Utilization of fat herring and small herring by counties where caught, 1953.....	27
17. Icelandic herring. Number of trips, quantity, value and utilization 1953	28
18. Icelandic herring. Participation and landings by counties, 1953	29
19. Quantity and value of sprat by counties where caught, 1953	30
20. Quantity, value and utilization of spawning cod and Finmark cod, 1939—53, annual average 1930—39 and 1940—49	32
21. Average contents of roe and liver of spawning cod and Finmark cod by counties, 1944—53	33
22. Quantity, value and utilization of spawning cod. 1949—53	34
23. Quantity, value and utilization of Finmark cod., 1949—53	36
24. Quantity and value of saithe by counties, 1952—53	37
25. Quantity and value of mackerel by counties, 1952—53	37
26. Norway's Mackerel Association. Mackerel and young mackerel by utilization and type of fishing gear, 1952—53	38

	Page
27. Norway's Mackerel Association. Participation in the mackerel fishing, 1953.....	38
28. Landings of tuna by months, 1953	39
29. Distant water fisheries, 1939 and 1952—53	40
30. Landings by trawlers of more than 300 gross register tons, 1951—53	41
31. Long lining in distant waters, 1953	42
32. Landings of small whales by districts where caught, 1953	44
33. Landings of small whales by months, 1953	45
34. Sealing, 1939 and 1950—53.....	46
35. Exports of fish and fishery products, 1951—53.....	47

Basic tables.

I. Number of fishermen and fishery workers, fishing craft and fish processing plants, by counties and fishery districts	52
II. Quantity and value of chief fish species, by coastal regions	54
III. Quantity and value of chief fish species, by counties	56
IV. Total quantity and value, by counties and municipalities.....	58
V. Quantity and value of each kind, by counties and fishery districts..	62
VI. Spawning cod. Quantity, value, average prices, fishing methods and participation, by counties and fishery districts	80
VII. Spawning cod. Participation in each county and fishery districts by type of vessels and fishing gear	82
VIII. Landings of spawning cod in each county and fishery district, by utilization	84
IX. Finmark cod. Quantity, value, average prices, fishing methods utilization and participation, by counties and fishery districts	85
X. Landings of chief fish species caught during the Finmark cod fishing, by municipalities.....	86
XI. Trawl fishing in West Greenland waters	88
XII Long lining in West Greenland waters	90
XIII Icelandic herring. Participation, duration of trips and landings, by tonnage groups and type of fishing gear	92
XIV. Landings from distant waters, by counties.....	94
XV. Landings of different species, by months	96
XVI. Fish sold by each of the fishermen's sales organizations, by months	98
XVII. Catch of fat herring and small herring by months for each county	98
XVIII. Fat and small herring sold by each of the fishermen's sales organizations, by months	100
XIX. Catch of fat herring and small herring in each month, by utilization	102
XX. Estimated data on the fishermen's consumption of their own catch	103
XXI. Total world catch of fish, crustaceans, mollusks, etc. and catch in some countries, by species groups	104

Appendix.

Conversion factors	105
Organization of the Norwegian Directorate of Fisheries	106
List of scientific and common names, in four different languages, of fish, crustaceans, mollusks and other aquatic organisms in Norwegian waters, by Oscar Sund	107
Principal species of fish, mollusks and crustaceans in Norwegian waters, drawn by Thorolv Rasmussen	108
Different types of fishing gear, drawn by Thorolv Rasmussen, arranged and classified by Oscar Sund	110
Fishery districts of Norway	III

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)	74	<i>13</i>	Hornpike	71	<i>13</i>	Mussel, for bait	78	<i>13</i>
Blue ling	68	<i>13</i>	Kelp, dried	78	—	Norway lobster	70	—
Brill	73	—	Ling	68	<i>13</i>	Oyster	—	<i>13</i>
Caplin	79	—	Liver, Finmark cod	65	<i>13</i>	Pollack	67	<i>13</i>
Catfish	75	<i>13</i>	—, spawning cod	64	<i>13</i>	Plaice	73	<i>13</i>
Cod, bank	65	<i>13</i>	—, cod, other	66	—	Porbeagle	75	<i>13</i>
—, Finmark	65	<i>36</i>	—, basking shark	77	<i>13</i>	Redfish	74	<i>13</i>
—, fjord	65	<i>13</i>	—, catfish	75	—	Salmon	69	<i>13</i>
—, spawning	63	<i>34</i>	—, Greenland halibut	73	—	Saithe (coalfish)	66	<i>37</i>
Crab	70	<i>13</i>	—, Greenland shark	77	<i>13</i>	Sea trout	69	<i>13</i>
Dogfish, picked	75	<i>13</i>	—, haddock	67	—	Sea weed, dried	78	—
Eel	69	<i>13</i>	—, halibut	72	—	Skate, ray	78	<i>13</i>
Flatfish, other	74	<i>13</i>	—, ling and tusk	69	—	Roe, spawning cod	64	<i>13</i>
Greenland halibut	72	<i>13</i>	—, picked dogfish	75	—	—, cod, other	66	—
Haddock	67	<i>13</i>	—, porbeagle	76	—	—, other	77	—
Hake	68	<i>13</i>	—, saithe	67	—	Sprat (brisling)	63	<i>30</i>
Halibut	72	<i>13</i>	—, tuna	71	—	Tuna	71	<i>39</i>
Herring, fat	62	<i>26</i>	—, other	77	—	Turbot	73	—
—, large (winter)	—	<i>23</i>	Liver oil, Greenland shark	76	<i>13</i>	Tusk (torsk)	69	<i>13</i>
—, small	62	<i>26</i>	Lobster	69	<i>13</i>	Various	79	<i>13</i>
—, spring (winter)	—	<i>23</i>	Mackerel	71	<i>37</i>	Whiting	67	<i>13</i>
—, winter	62	<i>22</i>	Mackerel, young	71	<i>13</i>	Witch	73	<i>13</i>
Herring, trawl	63	<i>13</i>	Meat of basking shark	77	—			
Herring, Icelandic	63	<i>28</i>	Meat of Greenland shark	76	—			

Oversikt.

Fiskere, farkoster, anlegg, redskaper. Ved utgangen av 1953 var tallet på fiskere ifølge oppgaver fra fiskenemndene på strekningen Østfold—Romsdal og fra lensmennene på strekningen Nordmøre—Finnmark i alt 93.940. (se tabell I). Av disse var 29.029 eneyrkesfiskere, 37.110 hovedyrkesfiskere og 27.801 biyrkesfiskere. I 1952 var det i alt 94.630 fiskere. Nedgangen siden 1952 gjelder personer som er oppgitt å ha fiske som biyrke eller som hovedyrke, mens tallet på eneyrkesfiskere har økt med vel 1.200 personer. Oppgavene er imidlertid usikre både når det gjelder det samlede antall fiskere og fordelingen på de ulike gruppene.

Oppgavene over åpne og dekte f i s k e f a r t ø y e r med motor bygger på registeret over merkepliktige norske fiskefartøyer som føres av Fiskeridirektoratet. Pr. 1. juli 1953 var det registrert 12.990 dekte fartøyer med en bruttotonnasje på i alt 298.004 tonn og 22.651 åpne motorfartøyer på i alt 69.115 tonn, til sammen 35.641 fartøyer med maskin med en bruttotonnasje på 367.119 tonn. Tallet på dekte fartøyer omfatter 683 fartøyer som var registrert bare for transport av fisk og fiskeprodukter, men en del av disse fartøyene var også med i selve fisket. Av fiskefartøyer som var utstyrt med dampmaskin var det i 1953 bare 53.

Den norske fiskeflåten er satt sammen av svært små enheter. De dekte fartøyene hadde en gjennomsnittlig bruttotonnasje på 23 brutto tonn, og for de åpne motorfartøyene var den gjennomsnittlige bruttotonnasjen bare 3 tonn. Av fartøyer på 100 br.reg. tonn og over (90 fot og mer) var det registrert et antall av 389 fartøyer. For de dekte fartøyene ligger hovedtyngden på fotgruppen 30—49 fot, mens en finner de fleste av de åpne motorfartøyene i gruppen 20—29 fot. Om lag 315 fartøyer hadde en maskinstyrke på 200 hk eller mer.

Sammenliknet med 1952 har det vært en økning i tallet på dekte fartøyer over 50 fot, og også for fartøyer mindre enn 30 fot har det vært stigning. Tallet på farkoster i gruppen 30—49 fot har holdt seg omtrent

Tabell 1. Mengde- og verdiutbytte av alt norsk sjøfiske
 1920—1953; årlig gjennomsnitt 1910—19, 1920—29,
 1930—39 og 1940—49¹

Årlig gj. snitt	Sild og brisling ²		Torsk med biprodukter		Annet		I alt		I alt 1940—49 = 100	
	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1910—19	343 667	41 410	193 851	39 006	47 194	16 987	584 712	97 403	67	46
1920—29	385 757	27 903	221 838	42 240	67 926	22 164	675 521	92 307	78	43
1930—39	583 206	26 517	213 947	28 011	116 544	25 309	913 697	79 837	105	37
1940—49	580 414	94 397	189 746	62 866	101 138	56 443	871 298	2 13 706	100	100
1920 ..	309 000	26 636	130 297	49 823	44 521	20 262	483 818	96 721	56	45
1921 ..	256 030	18 250	141 082	28 222	40 616	19 249	437 728	65 721	50	31
1922 ..	337 701	27 507	170 594	39 694	54 242	19 388	562 537	86 589	65	41
1923 ..	314 851	23 512	199 986	32 456	56 115	21 539	570 952	77 507	66	36
1924 ..	288 318	38 757	265 932	63 858	62 865	29 483	617 115	132 098	71	62
1925 ..	343 819	35 243	205 907	66 424	72 263	27 820	621 989	129 487	71	61
1926 ..	396 513	24 688	328 412	50 131	73 674	20 126	798 599	94 945	92	44
1927 ..	456 851	25 317	254 335	23 960	80 614	20 241	791 800	69 518	91	33
1928 ..	561 644	27 676	238 642	32 785	94 048	21 114	894 334	81 575	103	38
1929 ..	592 845	31 441	283 195	35 045	100 301	22 420	976 341	88 906	112	42
1930 ..	644 768	31 460	243 996	34 188	105 733	24 267	994 497	89 915	114	42
1931 ..	462 763	19 936	167 721	22 788	109 904	21 206	740 388	63 930	85	30
1932 ..	594 087	18 806	213 701	20 309	102 626	22 084	910 414	61 199	104	29
1933 ..	754 556	25 972	188 355	20 758	112 113	22 803	1 055 024	69 533	121	33
1934 ..	377 770	18 794	192 551	25 568	112 972	22 852	683 293	67 214	78	31
1935 ..	589 574	27 852	172 469	24 032	118 155	25 263	880 198	77 147	101	36
1936 ..	663 092	29 231	190 794	24 437	130 543	27 639	984 429	81 307	113	38
1937 ..	498 731	30 226	232 864	31 500	138 474	30 546	870 069	92 272	100	43
1938 ..	662 485	31 590	239 285	35 649	115 364	27 712	1 017 134	94 951	117	44
1939 ..	584 235	31 304	297 731	40 885	119 556	28 713	1 001 522	100 902	115	47
1940 ..	743 761	53 703	199 135	31 929	80 950	20 449	1 023 846	106 081	118	50
1941 ..	509 757	81 194	177 026	50 469	85 328	39 902	772 111	171 565	89	80
1942 ..	467 385	76 334	154 448	50 405	96 531	47 815	718 364	174 554	82	82
1943 ..	398 913	71 120	124 484	44 309	88 190	45 407	611 587	160 836	70	75
1944 ..	393 345	74 369	158 358	56 714	66 384	37 835	618 087	168 918	71	79
1945 ..	520 334	94 063	138 637	53 948	57 651	41 202	716 622	189 213	82	89
1946 ..	477 715	76 173	246 475	78 031	94 481	63 371	818 671	217 575	94	102
1947 ..	598 088	113 893	303 000	105 670	130 433	79 974	1 031 521	299 537	118	140
1948 ..	963 865	168 885	199 147	73 779	154 799	93 606	1 317 811	336 270	151	157
1949 ..	730 980	134 232	196 746	83 412	156 632	94 870	1 084 358	312 514	124	146
1950 ..	895 719	146 216	221 862	106 735	161 087	93 088	1 278 668	346 039	147	162
1951 ..	1204 598	216 713	285 881	166 210	178 046	109 565	1 668 525	492 488	191	230
1952 ..	1210 634	225 754	262 613	163 213	196 305	133 093	1 669 552	522 060	192	244
1953 ..	961 519	201 101	214 180	149 980	222 698	134 921	1 398 397	486 002	160	227

¹ Hvalfangst og selfangst er ikke med og heller ikke fiskernes forbruk av egen fangst.

² Fra og med 1935 i hl sild = 93 kg, i skjeppe brisling = 17 kg. Før 1935 1 hl sild = 100 kg, 1 skjeppe brisling = 20 kg.

Tabell 2. Mengde- og verdiutbytte av de enkelte fiskesorter
1952—53, årlig gj.snitt 1940—49

Nr.	Sort	Gjennomsn. 1940—49		1952		1953		Nr.
		Tonn ¹	Kr.	Tonn ¹	Kr.	Tonn ¹	Kr.	
1	Vintersild	399 416	59 313 158	820 471	145 426 556	670 084	124 180 616	1
2	Feitsild	34 621	7 720 939	54 389	12 498 935	82 620	18 803 143	2
3	Småsild	124 092	12 916 715	302 435	38 126 490	160 873	20 728 703	3
4	Trålsild	2 (1 385)	(710 877)	2 116	645 674	2 497	681 462	4
5	Islandssild	2 (8 884)	(7 135 975)	23 604	21 563 149	30 032	23 338 122	5
6	Fjordsild	2 (3 117)	(1 412 143)	830	462 989	2 116	832 284	6
7	Brisling	8 901	5 186 879	6 790	7 029 820	13 297	12 537 120	7
8	Skrei	126 570	36 110 197	122 198	72 172 383	70 815	52 884 136	8
9	Lever av skrei . . .	12 302	6 632 800	15 028	11 347 819	7 917	4 791 196	9
10	Rogn av skrei . . .	6 153	2 130 802	5 066	2 533 198	2 801	1 402 523	10
11	Loddetorsk	11 866	3 358 780	38 801	20 795 993	43 218	32 238 043	11
12	Lever av loddet.	968	437 085	4 141	2 306 302	3 816	1 995 586	12
13	Banktorsk	12 079	4 636 458	50 931	36 101 714	61 714	39 326 078	13
14	Fjordtorsk	17 704	7 754 824	21 025	13 681 243	17 933	12 222 534	14
15	Sei	40 463	11 738 286	63 291	26 304 933	77 575	27 014 369	15
16	Hyse	12 447	5 434 496	22 837	13 725 829	30 747	16 796 216	16
17	Lyr	2 106	1 186 224	2 503	1 805 012	2 183	1 583 305	17
18	Hvitting	684	495 533	137	119 520	176	130 364	18
19	Lange	5 166	2 490 085	5 013	3 757 133	4 541	2 994 382	19
20	Blålange	265	89 392	224	91 500	275	142 108	20
21	Lysing	13	10 663	51	50 466	17	10 309	21
22	Brosme	3 806	1 298 273	8 540	4 468 137	7 874	3 715 757	22
23	Laks og sjøaure . . .	833	4 018 698	1 028	7 984 681	1 111	1 263 129	23
24	Ål	178	399 167	178	542 455	371	1 009 399	24
25	Hummer	718	3 455 156	712	5 996 911	848	6 994 292	25
26	Reker	1 474	3 379 223	3 095	8 286 458	3 763	10 198 594	26
27	Krabbe	3 707	1 922 242	3 311	1 730 687	2 582	1 431 660	27
28	Makrell	6 992	4 371 550	14 456	7 653 416	13 483	7 373 043	28
29	Pir	1 223	723 296	5 102	1 288 775	1 084	374 011	29
30	Makrellstørje	540	781 460	11 480	16 126 104	7 951	9 706 735	30
31	Hornsgjel	36	25 993	3	1 092	8	2 925	31
32	Kveite	2 695	5 018 638	5 126	13 357 118	4 068	11 009 326	32
33	Blåskvette	1 093	403 414	2 576	1 541 128	2 208	1 255 506	33
34	Rødspette	1 037	1 199 959	1 372	1 916 319	1 052	1 451 654	34
35	Mareflyndre	158	182 141	119	150 509	118	159 605	35
36	Pigg- og slettvar . . .	24	26 537	30	44 204	17	30 996	36
37	Annen flyndre . . .	2 (2)	(1 589)	26	18 275	37	27 671	37
38	Uer	1 419	847 098	4 381	3 077 661	6 787	4 296 668	38
39	Breiflabb	41	19 242	111	53 033	99	73 623	39
40	Steinbit	1 322	490 576	4 930	2 278 647	4 747	2 151 677	40
41	Pigghå	3 796	939 551	13 094	3 091 517	13 834	3 428 253	41
42	Håbrann	936	946 912	607	1 304 127	713	2 086 929	42
43	Håkjerringtran . . .	2 (400)	(1 013 476)	216	466 500	426	827 000	43
44	Håkjerringlever . . .	2 (139)	(196 983)	42	45 062	116	100 022	44
45	Brugdelever	2 (213)	(96 026)	196	108 049	298	138 765	45
46	Annen lever	6 156	2 934 700	11 679	6 785 963	12 179	8 007 595	46
47	Annen rogn	2 (476)	(1 584 430)	562	209 480	551	261 405	47
48	Skate	261	81 229	704	358 819	405	193 984	48
49	Agnskjell	390	568 109	36	124 663	34	21 768	49
50	Matskjell	390	568 109	—	—	—	—	50
51	Østers	17	100 795	7	67 494	5	47 833	51
52	Lodde	2 (548)	(31 866)	9305	595 771	18 780	1 174 801	52
53	Tang og tare, tørk.	543	21 644	1 755	225 737	4 101	596 661	53
54	Forskjellig	923	1 149 913	2 892	1 554 180	3 500	1 958 291	54
	I alt	871 298	213 706 217	1669 552	522 059 630	1 398 397	486 002 207	

¹ i hl sild = 93 kg, i skjeppe brisling = 17 kg. ² Ikke oppgaver for samtlige år 1940—49. Se tab. 3 »Norges Fiskerier« 1949.

Tabell 3. Åpne og dekte fiskefartøyer med maskin
fordelt etter størrelse 1940 og 1952—53.¹

Art og størrelse	1940	1952	1953
Åpne fartøyer²			
Under 20 fot	1 637	5 034	5 738
20—24 »	4 961	11 323	12 325
25—29 »	2 504	3 381	3 422
30—34 »	1 213	951	966
35—39 »	246	182	176
40—44 »	41	22	22
45—49 »	10 ³	6	2
I alt	10 612	20 899	22 651
Dekte fartøyer			
Under 20 fot	16	26	29
20—29 fot	2 314	2 803	2 958
30—49 »	8 350	7 128	7 122
50—69 »	1 315	1 932	2 031
70—89 »	267	438	461
90—119 »	233	280	301
120 fot og over	81	80	88
I alt	12 576	12 687	12 990
Åpne og dekte fartøyer i alt²			
Under 20 fot	1 653	5 060	5 767
20—29 fot	9 779	17 507	18 705
30—49 »	9 860	8 289	8 288
50—69 »	1 315	1 932	2 031
70—89 »	267	438	461
90—119 »	233	280	301
120 fot og over	81	80	88
I alt	23 188	33 586	35 641
Tonnasje:			
Dekte fartøyer	Br.tonn	Br.tonn	Br.tonn
Åpne fartøyer	303 817	285 022	298 004
		65 105	69 115

¹ Registrerte motor- og dampfartøyer pr. 15. februar 1940 og 1. juli 1952 og 1953.

² Bare en del av de åpne motorfartøyene var registreringspliktige i 1940 og tallene for dette året blir derfor ikke sammenliknbare med oppgavene for 1952 og 1953.

³ Herav 4 fartøyer mellom 50—54 fot.

uforandret eller er gått litt tilbake. Denne tendensen til økning i tallet på større farkoster og også økning i gruppen under 30 fot blir enda tydeligere når en sammenlikner med oppgavene for 1940.

For de åpne motorfartøyene faller tilveksten siden 1952 mest på gruppen 20—24 fot. På grunn av at registreringsplikten for åpne motorbåter i 1940 bare gjaldt de fartøyene som deltok i fiske hvor det var satt særskilt oppsyn eller som fisket med net eller vad, blir tallene for 1940 ikke sammenliknbare. En legger imidlertid merke til at det i 1940 var betydelig flere åpne fartøyer over 30 fot enn i 1952 og i 1953. En del av de større åpne båtene antar en siden er blitt ombygd og utstyrt med dekk.

Tabell 4. Gjennomsnittspriser pr. tonn for de enkelte fiskearter 1950—53.

Nr.	Sort	1950	1951	1952	1953	Nr.
		Kr. pr. tonn	Kr. pr. tonn	Kr. pr. tonn	Kr. pr. tonn	
1	Vintersild	147,10	162,79	177,25	185,32	1
2	Feitsild	245,41	231,91	229,81	227,59	2
3	Småsild	158,49	143,07	126,07	128,85	3
4	Trålsild	309,55	337,39	305,21	272,91	4
5	Islandssild	717,10	834,63	913,55	777,12	5
6	Fjordsild	398,84	565,76	557,62	393,31	6
7	Brisling	749,55	939,35	1 035,40	942,83	7
8	Skrei	441,80	513,25	590,62	746,79	8
9	Lever av skrei	728,37	1 016,82	755,14	605,20	9
10	Rogn av skrei	406,06	553,51	500,04	500,69	10
11	Loddetorsk	393,89	478,07	535,96	745,94	11
12	Lever av loddetorsk	525,54	769,26	556,98	522,97	12
13	Banktorsk	504,61	589,69	708,84	637,24	13
14	Fjordtorsk	493,30	542,42	650,70	681,58	14
15	Sei	254,81	324,03	415,62	348,24	15
16	Hyse	506,41	519,88	601,04	546,26	16
17	Lyr	586,55	604,07	721,05	725,26	17
18	Hvitting	655,34	725,52	871,77	741,55	18
19	Lange	557,03	593,53	749,49	659,38	19
20	Blålange	437,82	450,98	408,85	516,57	20
21	Lysing	671,88	847,61	999,33	624,79	21
22	Brosme	357,02	388,80	523,19	471,88	22
23	Laks og sjøsaure	7 005,53	8 831,59	7 764,93	10 141,81	23
24	Ål	2 257,68	2 446,85	3 040,67	2 722,22	24
25	Hummer	6 836,69	7 310,43	8 417,90	8 250,90	25
26	Reker	2 835,31	2 659,55	2 677,80	2 710,37	26
27	Krabbe	542,70	534,09	522,69	554,41	27
28	Makrell	439,95	529,64	529,41	546,86	28
29	Pir	404,00	280,53	252,62	345,03	29
30	Makrellstørje	835,12	I 428,55	I 404,74	I 220,87	30
31	Hornsgjel	560,00	486,25	364,00	352,41	31
32	Kveite	2 209,34	2 248,04	2 605,66	2 706,12	32
33	Blåkveite	479,76	505,76	598,33	568,51	33
34	Rødspette	I 285,41	I 327,63	I 396,33	I 379,37	34
35	Mareflyndre	I 086,79	I 229,58	I 265,85	I 349,15	35
36	Pigg- og slettvar	I 387,63	I 270,20	I 483,36	I 856,05	36
37	Annen flyndre	371,17	I 006,10	702,88	745,85	37
38	Uer	443,01	694,91	702,50	633,06	38
39	Breiflabb	476,83	511,83	479,94	747,44	39
40	Steinbit	348,83	347,36	462,22	453,26	40
41	Pigghå	272,86	221,38	236,09	247,82	41
42	Håbrann	I 449,89	I 469,75	2 149,19	2 927,38	42
43	Håkjerringtran	2 928,47	2 058,38	2 158,72	I 941,31	43
44	Håkjerringlever	I 997,96	I 283,00	I 070,36	861,52	44
45	Brugdelever	560,32	806,11	552,40	466,28	45
46	Annen lever	692,75	887,59	581,04	657,48	46
47	Annen rogn	413,12	501,10	476,87	474,59	47
48	Skate	359,58	422,01	509,47	478,85	48
49	Agnskjell	3 119,03	3 269,31	3 491,96	642,12	49
50	Matskjell	40,13	—	—	—	50
51	Østers	5 573,65	2 827,18	10 226,36	10 177,23	51
52	Lodde	51,25	59,27	64,03	62,56	52
53	Tang og tare, tørket	72,21	142,12	128,61	145,48	53

Tabell 5. Prisindeks for fisk m.v. ved salg fra fisker
1946—53. 1938 = 100.¹

	1938	1946	1947	1948	1949	1950	1951	1952	1953
Laks o.l. ²	100	262	269	271	302	343	432	390	504
Flyndre o.l.	100	432	443	484	488	516	527	604	621
Torsk o.l.	100	232	249	257	281	308	365	412	450
Sild, brisling , ...	100	318	378	371	372	363	397	425	429
Makrell o.l.	100	332	261	281	250	206	251	249	254
Uer, steinbit	100	374	383	408	426	312	413	460	428
Håbrann, pigghå ..	100	186	199	237	265	288	269	359	459
Krepsdyr	100	319	331	354	360	349	349	371	373
Total	100	278	308	313	325	334	378	414	438

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

² Inklusive lodde.

En viser for øvrig til Fiskeflåten 1953 (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1953 — nr. 13) hvor det er gitt en utførlig redegjørelse for størrelsen og sammensetningen av den norske fiskeflåten.

Når det gjelder hjelpefarkoster samles det inn hvert år oppgaver til fiskeristatistikken over åpne båter uten motor. Det var ved utgangen av 1953 i alt 46.266 slike farkoster. Av disse var 567 snurpenotbåter, 926 gavlbbåter (landnotbåter med rull akter), 1.664 linedoryer og 43.109 andre åpne båter uten motor, vesentlig alminnelige robåter.

En savner direkte oppgaver over hjelpefarkoster som er utstyrt med motor. Tallet på slike båter kan en bare beregne indirekte som en differanse mellom de registrerte åpne motorfartøyene og en oppgave til direktoratet over samtlige åpne fiskefarkoster med motor. Det var ved utgangen av 1953 i alt 25.134 åpne motorfarkoster av alle typer. Ved å trekke de registrerte hovedfarkostene ifølge Merkeregisteret fra dette tallet får en et samlet antall hjelpebåter med motor på 2.483. Av disse kan en regne at 1.730 var notbåter, 206 doryer og 547 fangsbåter og andre åpne hjelpefarkoster med motor.

Denne beregningen blir ikke nøyaktig bl.a. av den grunn at samtlige farkoster med motor var talt opp ved utgangen av 1953 mens oppteilingen av Merkeregisterets hovedfarkoster gjaldt pr. 1. juli 1953.

Oppgavene over tilvirkningsanlegg (se 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 med en sysselsetting på minst 4—5 mann.

Oppgaver over redskapsmengden har en bare for vinter-sildfisket (tabell 14) og sildefisket ved Island. De farkostene som var

Tabell 6. De fastlagte øverstegrenser for fiskesalgslagenes minstepriser for sløyd torsk uten hode brakt i land på strekningen Finnmark—Sogn og Fjordane 1951—53.¹

Prisoner ²	Til ising, frysing eller lettsalting			Til henging eller fullsalting		
	1951	1952	1953	1951	1952	1953
Øre pr. kg.						
Priszone I A og B . . .	46	53	57	46	53	57
» I C	47	54	58	47	54	58
» II A	47	54	58	47	54	58
» II B	47	54	58	47	54	58
» III	50	57	61	48	55	59
» IV A	53	60	64	49	56	60
» IV B	54	61	65	49	56	60
» V A	58	65	69	51	58	62
» V B	60	67	71	51	58	62

¹ For 1951 gjelder prisene tidsrommet 1/1—17/6. Fra og med 18/6 ble øverstegrensene tillatt hevet med 5 %. I prisene er for samtlige år inkludert et tilskott fra Prisreguleringsfondet for fisk med 1 øre pr. kg til alle anvendelser i priszonene I A, B og C.

²) *Priszone I A og B* omfatter Finnmark fylke. *Priszone I C* omfatter av Troms fylke Lyngen, Malangen og Senja sorenskriverier og den del av Trondenes som ligger i Senja. *Priszone II A* omfatter resten av Troms fylke og Vesterålen sorenskriveri av Nordland fylke med unntak av den del av Hadsel herred som ligger på Aust-Vågøy. *Priszone II B* omfatter den del av Hadsel herred som ligger på Aust-Vågøy, Lofoten, Steigen, Bodø og Salten sorenskriverier av Nordland fylke unntatt Meløy og Rødøy herreder. *Priszone III* omfatter Meløy og Rødøy herreder og Rana og Alstahaug sorenskriverier av Nordland fylke. *Priszone IV A* 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. *Priszone V B* omfatter Nordfjord og Sunnfjord sorenskriverier av Sogn og Fjordane fylke.

meldt til vintersildoppsynet var utstyrt med 77.505 drivgarn, 39.502 settegarn, 1.328 snurpenøter, 251 landnøter og 8 tråler til en samlet verdi av 59,5 mill. kr. Islandssildflåten var utstyrt med 19.592 drivgarn og 23 snurpenøter til en verdi av i alt 6,5 mill. kr.

Utbryttet av det norske sjøfisket i 1953 var 1.398.397 tonn til en førstehåndsverdi av 486,0 mill. kr. Utbryttet av selfangsten og hvalfangsten er da ikke regnet med og heller ikke det som fiskerne har forbrukt av sin egen fangst. Sammenliknet med foregående år var det mindre fangster både av sild og torsk. Av fiskeslag med større fangster enn i 1952 nevner en lodde, hyse og sei. I forhold til de resultatene som er oppnådd i de øvrige årene etter krigen, kan det totale fangstresultatet i 1953 karakteriseres som middels godt.

I beregnet rund fersk vekt utgjorde fangsten 1.557.055 tonn. Sammenliknet med andre fiskerinasjoner ligger Norge nå på femteplassen når det gjelder fiskefangstens størrelse. Av landene i Europa er det ingen

Tabell 7. Mengde- og verdiutbytte av samlet fangst
fylkesvis 1952—53.

	1952		1953	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Østfold	3 395	3 956	5 481	6 309
Oslo	767	868	613	709
Akershus	551	644	780	852
Buskerud	103	167	242	308
Vestfold	1 620	1 526	2 259	2 298
Telemark	2 043	2 034	1 632	1 735
Aust-Agder	2 848	2 132	2 579	2 137
Vest-Agder	8 119	7 264	11 769	8 971
Rogaland	152 555	43 514	100 038	33 470
Hordaland	65 033	22 635	43 200	18 619
Bergen	6 806	6 229	8 632	7 087
Sogn og Fjordane	380 357	76 055	454 852	93 584
Møre og Romsdal	472 889	129 130	305 701	100 854
Sør-Trøndelag	37 057	13 024	31 036	12 963
Nord-Trøndelag	11 303	5 640	11 968	5 682
Nordland	211 641	105 567	155 444	77 814
Troms	136 788	30 122	67 719	23 119
Finnmark	175 600	71 408	194 440	89 449
Utført direkte fra feltet ..	77	145	12	42
I alt..	1 669 552	522 060	1 398 397	486 002

som har større årsfangst enn Norge. Nærmetest etter Norge kommer Storbritannia med 1.121,6 tusen tonn og Vest-Tyskland med 730,4 tusen tonn.

En har oppgaver over 12 tonn fisk til en verdi av 42.000 kr. som norske fiskere har brakt direkte i land i Storbritannia. Det er mulig at ytterligere kvanta fisk er islandført direkte i andre land av norske fiskere, men dette har en ikke oppgaver over. Det dreier seg i tilfelle ikke om betydelige mengder.

De to største fangstfylkene var Sogn og Fjordane med 454.852 tonn og Møre og Romsdal med 305.701 tonn. Tilsammen utgjorde fangsten for disse fylkene 760.553 tonn hvorav 593.367 tonn var vintersild. De tre nordligste fylkene hadde en fangstmengde på tilsammen 417.603 tonn.

Fangsten i fjerne farvann utgjorde 90.535 tonn til en verdi av 63,9 mill. kr. Av fangsten besto 32.529 tonn av sild og 41.984 tonn av torsk.

Indekstallet for fiskeprisene på førstehånd var 438 sammenliknet med 414 i 1952. Dette gir en gjennomsnittlig prisstigning på 5,8 prosent. For torsk og liknende sorter gikk prisene opp med gjennomsnittlig 9,2 prosent og for sild og brisling med bare 1,0 prosent.

Det ble levert større kvanta til henging enn i 1952, omrent uforandrete kvanta til hermetikk og ellers mindre mengder til fersk bruk, frysing, salting, m.v. Av den samlede fangsten gikk 785.010 tonn, 56

Tabell 8. Bruken av fangsten 1950—53.

	Tonn				Prosent			
	1950	1951	1952	1953	1950	1951	1952	1953
<i>Sild og brisling</i>								
Fersk	56 123	67 613	57 581	44 564	6	6	5	5
Frysing	9 826	20 305	24 504	23 668	1	2	2	2
Salting	81 757	107 514	108 606	128 249	9	9	9	13
Hermetikk	34 797	42 406	36 668	33 840	4	3	3	4
Mjøl og olje	698 834	949 928	965 744	717 624	78	79	80	75
Agn.....	14 382	16 831	17 532	13 574	2	1	1	1
I alt ..	895 719	1 204 597	1 210 635	961 519	1000	100	100	100
<i>Annen fisk</i> ..								
Fersk	97 645	98 873	100 475	94 657	25	21	22	22
Frysing	23 068	32 144	42 298	32 048	6	7	9	8
Salting	112 111	150 557	157 140	108 835	29	33	34	25
Henging	90 000	111 000	95 700	123 000	24	24	21	28
Hermetikk	11 769	13 211	9 692	10 533	3	3	2	2
Mjøl og olje	47 722	57 491	53 210	67 386	13	12	12	15
Agn.....	634	652	402	419	—	—	—	—
I alt ..	382 949	463 928	458 917	436 878	100	100	100	100
<i>Totalfangst</i> ..								
Fersk	153 768	166 486	158 056	139 221	12	10	9	10
Frysing	32 894	52 449	66 802	55 716	3	3	4	4
Salting	193 868	258 071	265 746	237 084	15	16	16	17
Henging	90 000	111 000	95 700	123 000	7	7	6	9
Hermetikk	46 566	55 617	46 360	44 373	4	3	3	3
Mjøl og olje	746 556	1 007 419	1 018 954	785 010	58	60	61	56
Agn.....	15 016	17 483	17 934	13 993	1	1	1	1
I alt ..	1 278 668	1 668 525	1 669 552	1 398 397	100	100	100	100

prosent, til fremstilling av olje og mjøl sammenliknet med 1.018.954 tonn, 61 prosent, i 1952.

Produksjonen av tørrfisk er anslått til 28.000 tonn mot 22.000 tonn i 1952. Klippfiskproduksjonen er beregnet til 35.700 tonn mot 58.600 tonn i foregående sesong. Produksjonen av fiskehermetikk utgjorde 39.011 tonn, av sildmjøl 145.095 tonn, fiskemjøl 15.300 tonn, sildolje 58.432 tonn og medisintran 9.300 tonn.

Verdien av utførselen av fiskeriprodukter gikk ned fra 850,5 mill. kr. i 1952, til 690,6 mill. kr. i 1953. Utførselen gikk tilbake for alle viktigere vareslag unntatt fiskehermetikk og saltsild. Særlig stor var tilbakegangen for klippfiskeksperten. Sammenliknet med verdien av den samlede vareutførelsen utgjorde verdien av utførselen av fiskeriprodukter 19,01 prosent i 1953 mot 21,06 prosent i 1952.

Fisket konsentrerer seg vanligvis sterkt om de tre første månedene av året. I første kvartal av 1953 utgjorde fangstmengden tilsammen 785.101 tonn, 56,1 prosent av fangsten for hele året.

Tabell 9. Produksjon av en del fiskeriprodukter
1939, 1952—53.

	1939 Tonn	1952 Tonn	1953 Tonn
Frossen sild ¹	23 300	22 500
Frossen agnsild ²	15 000	11 600
Frossen fiskefilet ³	11 072	8 644
Rundfrossen fisk ³	8 846	7 115
Tørrfisk ⁴	20 000	22 000	28 000
Saltet torsk o.l. ⁵	9 837	346	2 592
Klippfisk ⁶	62 000	58 600	35 700
Saltet vintersild ⁷	19 900	51 100	62 000
Saltet islandssild ⁸	10 600	10 000	13 400
Saltet annen sild ⁷	5 300	5 300	7 400
Røykt sild ⁵	1 808	3 399	3 069
Krydret og sukkersaltet islands- sild ⁹	2 270	8 460	9 700
Ansjos, appetittsild ¹⁰	1 336	1 316	1 478
Hermetikk i alt ¹⁰	41 737	38 649	39 011
Herav:			
Kippers	4 800	8 232	5 140
Vårsild, fersk i kraft eller tomat	14	352	778
Røykt småsild	16 320	10 451	9 341
Urøykt småsild	1 844	284	539
Røykt brisling	6 058	6 555	11 112
Annen sildhermetikk	2 071	2 442	2 029
Hermetisk makrell og størje . .	1 584	1 156	1 168
Hermetiske fiskeboller, -kaker, -pudding	7 127	7 495	7 297
Hermetiske skalldyr	960	699	925
Annen fiskehermetikk	959	983	682
Sildmjøl ¹¹	65 500	180 686	145 095
Fiskemjøl ¹¹	18 160	16 831	15 300
Levermjøl ¹²	1 516	1 028	896
Sildolje ¹³	19 352	77 244	58 432
Medisintran	10 800	11 600	9 300
Annen tran ¹⁴	17 162	16 600	11 700
Skarpsaltet torskerogn ¹⁵ . . .	7 825	2 080	910
Sukkersaltet torskerogn ¹⁵ . . .		1 320	1 140

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 1939 beregnet, øvrige år oppgitt av Norges Tørfiskeksportørers Landsforening. ⁵ Etter utførselsstatistikken. ⁶ 1939 beregnet, øvrige år oppgitt av De Norske Klippfiskeksportørers Landsforening. ⁷ Beregnet: 1,5 hl fersk sild = 100 kg saltsild. ⁸ Ikke krydret og sukkersaltet islandssild. Etter oppgaver ved innklarering. ⁹ Etter oppgaver ved innklarering. ¹⁰ Etter produksjonsstatistikken. ¹¹ 1939 etter produksjonsstatistikken, øvrige år oppgitt av Sildemelutvalget (Fiskemelutvalget). ¹² 1939 etter produksjonsstatistikken, øvrige år oppgitt av Fiskemelutvalget. ¹³ 1939 etter produksjonsstatistikken, øvrige år oppgitt av Sildemelutvalget. ¹⁴ Etter utførselsstatistikken. ¹⁵ 1939 etter utførselsstatistikken, øvrige år oppgitt av Saltrogneksporternes Landsforening.

Tabell 10. Mengde i beregnet rund fersk vekt og verdi av alt norsk sjøfiske fordelt på hovedgrupper 1938, 1952—53.¹

Hovedgrupper ²	1938		1952		1953	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Ferskvannsfisk	526	457	178	542	371	1 009
Laks o. l. ⁴	1 198	2 452	10 333	8 581	19 891	12 438
Flyndre o. l.	7 300	5 508	10 792	17 063	8 757	13 949
Torsk o. l.	426 500	45 518	486 712	217 194	447 830	201 394
Sild og brisling	662 485	31 590	1 210 635	225 754	961 519	201 101
Makrell og makr.størje	7 650	1 799	33 334	25 205	24 108	17 454
Annen beinfisk	2 524	348	9 503	5 633	12 641	12 525
Hai og skate	37 000	2 044	37 096	5 537	52 917	6 775
Krepsdyr	6 979	4 899	7 224	16 133	7 241	18 685
Skjell o. l.	350	336	43	192	45	134
Tang og tare	40	--	9 302	226	21 735	597
I alt	1 152 552	94 951	1 815 152	522 060	1 557 055	486 002

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

³ Omfatter bare ål. ⁴ Inkusive lodde.

Vintersildfisket. Oppsynet med vintersildfisket ble satt 12. januar, men fisket tok ikke til før 24. januar. Noe stort fiske ble det ikke i januar, og ved månedens utløp var det bare oppfisket om lag 550.000 hl som ga en gjennomsnittlig dagsfangst på ikke fullt 80.000 hl. Situasjonen bedret seg i februar, og i de 12 driftsdagene før storsildsesongen gikk ut 14. februar ble det brakt i land 5,5 mill. hl storsild, dvs. 460.000 hl pr. driftsdag.

Fangstene under vårsildfisket var små i alle distrikter og for alle redskaper. Gjennomsnittsfangsten pr. driftsdag under vårsildsesongen utgjorde bare 45.000 hl i februar og 22.000 hl i mars. Det mislige vårsildfisket kan tilskrives de vanskelige vær- og driftsforhold i det hele og antakelig også liten sildetyngde. Siste fiskedag var 1. april.

De store fangstene som ble tatt i første halvdel av februar satte store krav til avtaksapparatet. Som en medvirkende årsak til at det lyktes å avvikle fangstene uten å sette i verk hverken generell fiskestopp eller håveforbud for snurperne kan en peke på den ordningen som var blitt inngått mellom sildoljefabrikkene med omsyn til fellesføring av sild til sildmjølindustrien. Denne ordningen bevirket også at snurperne ble mindre heftet ved at de selv måtte føre fangsten til kjøpernes losseplasser. Det ble derfor mulig for snurperne å arbeide mer effektivt med selve fisket.

Tabell 11. Vintersildfisket fylkesvis 1953.

Fylke hvor oppfisket	Mengde	Verdi	Gj.sn. pris pr. hl	Fangsten delt etter fangstmåte		
				Garn	Landnot	Snurpenot
	Hl	Kr.	Kr.	Hl	Hl	Hl
Rogaland	699 593	10 440 006	14,92	467 800	2 000	229 793
Hordaland ..	125 320	1 895 478	15,13	106 200	170	18 950
Sogn og Fjord.	4 382 748	76 915 269	17,55	1 021 550	123 048	3 238 150
Møre og Romsd.	1 997 538	34 929 863	17,49	850 000	138	1 147 400
I alt	7 205 199	124 180 616	17,23	2 445 550	125 356	4 634 293

Deltakingen i fisket er anslått å utgjøre 25.000 mann på 2.500 farkoster og var litt mindre enn i 1952. Til vintersildoppsynet var det innmeldt 2.283 hovedfarkoster med 23.013 mann. Farkostene som er med i vintersildfisket er både blitt større og bedre utstyrt enn før om årene. I 1947 hadde snurpefarkostene en gjennomsnittlig lasteevne på 1.670 hl mens den gjennomsnittlige kapasitet for drivgarnsfarkostene var 425 hl og for settegarnsfarkostene 255 hl. I 1953 var den gjennomsnittlige lastekapasiteten for snurperne steget til 2.100 hl og for driv- og settegarnsfarkostene til henholdsvis 575 hl og 340 hl. Med omsyn til utstyr kan en nevne at av de 452 lettbåtene som var med snurperne i 1953, var 316 utstyrt med ekkolodd.

For en nærmere beskrivelse av forholdene under vintersildfisket og flåtens størrelse og utstyr viser en til Vintersildfisket 1953 (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1953 — nr. 6).

Vintersildkvantumet hadde en omsetningsverdi på kr. 125.824.588. Førstehåndsverdien til fisker fratrukket avgift til omsetningslaget utgjorde kr. 124.180.616. I tillegg kommer en fraktgodtgjørelse til fiskerne på kr. 2.732.023.

Feitsild- og småsildfisket. Til tross for at værforholdene i januar var dårlige ble det tatt en rekke gode småsildfangster i Nord-Norge. Utbyttet i Troms utgjorde ca. 70.500 hl hvorav ca. 4.000 hl feitsild mens Finnmark og Nordland tilsammen hadde omlag 100.000 hl småsild i januar. Værforholdene forverret seg ytterligere i februar, og fisket avtok sterkt. I flere fjorder ble det imidlertid meldt om store forekomster. Fisket i Finnmark var helt værhindret. De fortsatt ugunstige værforhold førte til at sildefisket i mars lå helt nede overalt i Nord-Norge. Det ble heller ikke tatt nevneverdige fangster andre steder på kysten.

I begynnelsen av april gjorde not brukene i Nord-Norge seg klar for nytt fiske. Silda sto imidlertid for dypt til at fisket kunne komme i gang. Nå tok det seg opp et godt forfangstsildfiske i Romsdal og på Sunnmøre

Tabell 12. Vintersildfisket. Bruken av fangsten og fangstmåte, særskilt for storsild og vårsild 1951—53.¹

	1951	1952	1953	1951	1952	1953
	Hl	Hl	Hl	%	%	%
<i>Storsild.</i>						
Fangstmengde i alt	6 746 129	5 869 034	6 093 945	100	100	100
<i>Foredlingsmåte:</i>						
Iset for eksport	359 898	240 385	204 321	5,33	4,10	3,35
Frosset for eksport	115 210	139 477	168 290	1,71	2,38	2,76
Saltet	716 138	595 974	779 954	10,62	10,15	12,80
Mjøl og olje	5 367 435	4 745 707	4 840 849	79,56	80,86	79,44
Hermetikk	86 946	75 207	33 358	1,29	1,28	0,55
Agn	58 933	37 766	24 186	0,87	0,64	0,40
Fersk innenlands	41 569	34 518	42 987	0,62	0,59	0,70
<i>Fangstmåte:</i>						
Snurpenot	4 192 569	3 876 364	4 229 230	62,15	66,05	69,40
Garn	2 443 903	1 970 308	1 741 529	36,23	33,57	28,58
Landnot	109 657	22 362	123 186	1,62	0,38	2,02
<i>Vårsild,</i>						
Fangstmengde i alt	2 802 327	2 953 235	1 111 254	100	100	100
<i>Foredlingsmåte:</i>						
Iset for eksport	256 978	289 965	178 282	9,17	9,82	16,04
Frosset for eksport	62 818	105 598	69 154	2,24	3,57	6,22
Saltet	166 829	232 670	206 344	5,95	7,88	18,57
Mjøl og olje	2 183 435	2 153 788	554 157	77,92	72,93	49,87
Hermetikk	90 590	107 116	79 761	3,23	3,63	7,18
Agn	22 679	51 277	16 426	0,81	1,74	1,48
Fersk innenlands	18 998	12 821	7 130	0,68	0,43	0,64
<i>Fangstmåte:</i>						
Snurpenot	1 338 926	1 459 033	450 063	47,78	49,40	36,45
Garn	1 443 789	1 454 235	704 021	51,52	49,24	63,35
Landnot	19 612	39 967	2 170	0,70	1,36	0,20
<i>Storsild og vårsild tillsammen.</i>						
Fangstmengde i alt	9 548 456	8 822 269	7 205 199	100	100	100
<i>Foredlingsmåte:</i>						
Iset for eksport	616 876	530 350	382 603	6,46	6,01	5,31
Frosset for eksport	178 028	245 075	237 444	1,86	2,78	3,29
Saltet	882 967	828 644	986 298	9,25	9,39	13,69
Mjøl og olje	7 550 870	6 899 495	5 395 006	79,08	78,20	74,88
Hermetikk	177 536	182 323	113 119	1,86	2,07	1,57
Agn	81 612	89 043	40 612	0,86	1,01	0,56
Fersk innenlands	60 567	47 339	50 117	0,63	0,54	0,70
<i>Fangstmåte:</i>						
Snurpenot	5 531 495	5 335 397	4 634 293	57,93	60,48	64,32
Garn	3 887 692	3 424 543	2 445 550	40,72	38,82	33,94
Landnot	129 269	62 329	125 356	1,35	0,70	1,74

¹ Alle tall er meddelt av Noregs Sildesalslag.

Tabell 13. Vintersildfisket. Oppsynssjefens oppgaver
over deltagingen m. v. 1953.¹

	Antall					Verdi i 1000 kr.		
	mann	lag	hoved-farkoster	notbåter o.a. fangstb		lett- båter	Hoved- farkoster	Hjelpe- farkoster
				med motor	uten motor			
Settegarn	1 782	295	295	82	—	9	8 887	579 2 415
Drivgarn	5 764	657	657	—	—	438	58 420	210 12 860
Kombinert settegarn og drivgarn	3 741	550	550	—	—	472	29 845	173 11 825
Snurpenot	8 952	450	459	894	—	460	172 755	16 902 29 500
Landnot	394	49	49	35	33	71	824	494 1 018
Div. komb.	455	45	45	56	13	62	2 215	905 1 867
Hjelpere	1 925	228	228	220	1	56	17 848	2 274 —
I alt 1953	23 013	2 274	2 283	1287	47	1 568	290 794	21 537 59 485

¹ Fra Vintersildfisket 1953. (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1953 — nr. 6).

og til dels også ved Måløy og Florø og i Hordaland. I Møre og Romsdal ebbet forfangstsildfisket ut i mai og i stedet tok mussafisket til. Det samme gjaldt også for fisket på strekningen Rogaland—Sogn og Fjordane. Særlig i Sogn og Fjordane foregikk det et godt småsildfiske i mai og første del av juni.

I Nordland tok småsildfisket seg opp i begynnelsen av mai på Helgelandskysten. Senere ble det et godt småsildfiske i Tysfjord og i Ofoten og også på Sagfjord i Hamarøy. I Finnmark var det sett sild i flere fjorder, men hverken her eller i Troms ble det gjort fangster av noen betydning.

Det gode småsildfisket på Helgelandskysten, i Ofoten og til dels i Hamarøy fortsatte også i juni. I Troms ble det ikke tatt nevneverdige fangster, mens det i Finnmark slo til med et bra fiske på Porsangerfjord, Nordkapp- og Hjelmsøybanken og på vestre Tana. På Nordmøre avtok småsildfisket mot slutten av måneden.

Juli ga et meget godt feitsildfiske i Finnmark. De største fangstene ble tatt utenfor Kjøllefjord, Sværholt og Honningsvåg. Høvfisket på Nordkappbanken som i juni hadde gitt ca. 5.000 hl ga i juli et utbytte på ikke fullt 7.000 hl feitsild. I Nordland foregikk fisket på Helgelandsfeltene, hvor fangstene vesentlig besto av småsild, og i Salten hvor det også ble tatt en del feitsild. I slutten av måneden ble det et godt feitsildfiske i Sør-Trøndelag. Dette fisket fortsatte også i august mens fisket i Finnmark tok brått av da silda søkte mot dypere vann.

Sildefisket i september var lite langs hele kysten. I oktober var fisket delvis værhindret. Troms var nå det beste fangstfylket, og på flere fjorder i Senja foregikk det et utmerket snurpefiske. Her ble det overveiende tatt sild av størrelsen 13—19 pr. kg. I slutten av måneden

Tabell 14. Fangstmengden av vintersild fordelt
på de fylker og fiskeridistrikter hvor fangsten
ble brakt i land 1953.

Fylker og fiskeri-distrikter	Mengde Hl	Fylker og fiskeri-distrikter	Mengde Hl
Jæren og Dalane	384 800	Frøya—Skeia	3 550
Nord-Rogaland	2 148 200	Fosen	145 700
Rogaland	2 533 000	Ytre Trondheimsfjord	23 900
		Sør-Trøndelag	173 150
Hardanger	5 500		
Sunnhordland	410 600	Namdal	16 450
Nordhordland	849 750	(Nord-Trøndelag)	
Hordaland	1 265 850		
Bergen	165 100	Nord-Helgeland	84 850
Sognekysten	26 850	Salten—Folla	54 650
Fjordane	1 002 300	Lofoten	650
Sogn og Fjordane	1 029 150	Nordland	140 150
Sunnmøre	1 521 900	Vågsfjord—Senja	29 749
Romsdal	179 500	Kvaløy—Malangen	6 900
Nordmøre	144 300	Troms	36 649
Møre og Romsdal	1 845 700	I alt	7 205 199

var det godt fiske over større distrikter i Troms og et begynnende fiske i Vest-Finnmark og på Eidsfjord i Vesterålen.

Det gode fisket i størstedelen av Troms fylke fortsatte også i november. Til tross for delvis værhindring ble fisket også bra i Finnmark hvor de beste fangststedene var Revsbotn og Sammelsund. I Nordland var fisket utmerket i Eidsfjord og også bra på Helgeland. I Nord-Trøndelag foregikk det et godt mussafiske på Steinkjerfjorden.

Fisket i desember var værhindret og sildefisket avtok langs hele kysten bortsett fra Finnmark hvor fangstene jevnt over var som i foregående måned. Fisket foregikk mest i Porsanger, Repparfjord og Revsbotn. I Troms var de beste fangststedene Sifjord (Senja), Kvernsund, Toppsundet og Gratangen, og det ble her også tatt bra med feitsild. I Nordland foregikk fisket som før mest i Eidsfjord og på Helgeland, mens det beste fiske i Nord-Trøndelag fant sted på Oppeløyfjord, Namsen og i Nærøy.

I alt ble det i 1953 tatt 888.381 hl feitsild til en verdi av 19,0 mill. kr. og 1.729.812 hl småsild til en verdi av 20,9 mill. kr. Feitsildfisket var det beste siden 1934 mens utbyttet av småsildfisket var langt lavere enn i de nærmest foregående årene.

Tabell 15. Mengde- og verdiutbyttet av feitsild- og småsildfisket fylkesvis 1952—53.

Fylke hvor oppfisket	1952				1953			
	Feitsild ¹		Småsild ²		Feitsild ¹		Småsild ²	
	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
	Hl	1000 kr.	Hl	1000 kr.	Hl	1000 kr.	Hl	1000 kr.
Vest-Agder	—	—	5 439	86	—	—	471	6
Rogaland	68 477	1 558	64 470	1 019	17 533	376	122 346	1 586
Hordaland	57 249	1 303	275 072	4 346	31 506	676	159 201	2 063
Sogn og Fjordane	48 436	1 102	226 080	3 572	68 379	1 467	196 336	2 545
Møre og Romsdal..	165 363	3 419	401 519	5 891	170 381	3 532	224 647	3 335
Sør-Trøndelag	92 777	1 918	157 911	2 317	118 034	2 447	60 496	898
Nord-Trøndelag ..	14 502	320	33 037	549	12 745	266	82 324	1 453
Nordland	60 725	1 487	489 364	5 735	111 796	2 277	412 564	4 425
Troms	50 939	341	1 083 737	9 960	137 684	2 766	282 784	2 687
Finnmark	26 362	551	515 357	4 651	220 323	4 996	188 643	1 731
I alt	584 830	12 499	3 251 986	38 126	888 381	18 803	1 729 812	20 729

¹ Inntil 20 stykker pr. kg fersk. ² 20 stykker og flere pr. kg fersk.

Tabell 16. Bruken av feitsild og småsild distriktsvis 1953

Distrikt hvor oppfisket ¹	Opp- fisket i alt	Fersk eksport	Mjøl og olje	Herme- tikk	Saltet	Agn	Fersk innen- lands
							Hl
Feitsild							
Haugesund distr.	20 512	449	14 704	1 389	625	1 584	1 761
Bergen distrikt ..	96 906	11 843	68 437	4 845	2 234	4 868	4 679
Ålesund distrikt	295 759	8 591	206 067	6 155	11 279	62 414	1 253
Trondheim distr.	5 401	—	2 670	49	526	1 990	166
N.-Trøndel. ²	111 796	—	97 016	216	12 352	1 734	478
Nordland	137 685	—	106 759	256	18 296	11 269	1 105
Finnmark	220 322	—	219 286	—	420	616	—
I alt feitsild....	888 381	20 883	714 939	12 910	45 732	84 475	9 442
Småsild							
Haugesund distr.	191 754	708	171 735	14 308	282	2 446	2 275
Bergen distrikt ..	286 372	3 044	256 296	16 637	2 014	5 058	3 323
Ålesund distrikt	324 611	476	260 449	54 954	1 248	6 898	586
Trondheim distr.	43 084	—	21 614	19 829	2	1 639	—
N.-Trøndel. ²	412 564	—	398 703	9 390	2 985	1 485	1
Nordland	282 784	—	275 795	64	3 735	3 157	33
Finnmark	188 643	—	188 575	—	—	68	—
I alt småsild ..	1 729 812	4 228	1 573 167	115 182	10 266	20 751	6 218

¹ Etter Sild- og Brislingsalslagets og Feitsildfiskernes Salgsalgs distriktsinndeling. Haugesund distrikt omfatter hele Rogaland fylke og den del av Hordaland fylke som ligger sørnenfor 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.

Islandssildfisket. For sildefisket ved Island ble utklært 243 fartøyer, men en av disse forliste og den effektive deltagingen ble 242 fartøyer som foretok 251 turer. Den samlede tønneutrustningen var 281.487 høltønner, hvorav 159.912 tønner med salt, 3.850 tønner med sukker, 4.425 tønner med krydder og 113.300 ledige tønner. På første tur var 218 fartøyer utstyrt med garn, 13 med snurpenot og 11 fartøyer både med garn og snurpenot. Av de ni fartøyene som foretok ny tur, tok to fartøyer med både snurpenot og garn, mens resten bare hadde drivgarnsutstyr. Deltakingen var den største siden 1948 da det ble foretatt 276 turer av 255 fartøyer. I 1948 ble det utført 84 turer med snurpenot og 15 turer med både snurpenot og garn.

Snurperne utklarerte de første dager av juli mens garnfartøyene gikk ut 14 dager senere. Fangstmengden i juli utgjorde tilsammen 23.086 tnr. I august ble det tatt 225.948 tnr., i september 4.476 tnr. og i oktober 815 tnr. Tilsammen ble det brakt i land 254.325 tnr. Sett i forhold til den medbrakte tønneutrustningen utgjorde ifyllingsprosenten 90 prosent i 1953 sammenliknet med 82 prosent i 1952.

Den foregående sesongen hadde skilt seg ut ved at det var små sildeforekomster ved Nord-Island hvor det største fisket vanligvis pleide å foregå. I stedet foregikk fisket utenfor Øst-Island, syd og sydøst av Jan Mayen og nord og nordøst av Færøyene. Det samme var tilfelle også i 1953, og det foreligger for dette året oppgaver over hvilke fangstmengder som er tatt på de ulike feltene. Fordelingen er ikke fullstendig idet en mangler feltfordeling for 45.741 tnr., 18 prosent av totalfangsten, men oppgavene skulle likevel kunne gi et godt bilde av hvor det vesentlige fiske foregikk.

For den del av de rene snurpenotbrukenes fangstmengde som det foreligger feltfordeling for, ble alt sammen tatt på Islands nordkyst og utenfor Øst-Island, mest på det nordlige feltet. De kombinerte brukene tok også den overveiende delen av fangstmengden ved Nord- og Øst-Island, med tyngden på det siste feltet. I tillegg hadde disse farkostene et fangstutbytte på 5.556 tnr. på Færøy-feltet og 240 tnr. på Jan-Mayenfeltet. Garnbrukenes fisket i juli mest utenfor Nord-Island og Øst-Island, men i august ble en stor del av flåten trukket over på Færøy-feltet, mens en annen del drev fiske omkring Jan Mayen.

Garnfarkostene hadde en bruttotonnasje på gjennomsnittlig 164 tonn og en maskinstyrke på 247 hk. Snurpenotbrukenes og de fartøyene som både hadde med seg notbruk og utstyr for drivgarnsfiske var vesentlig større med en bruttotonnasje på gjennomsnittlig 261 tonn og maskinstyrke på 413 hk. Den gjennomsnittlige besetningen på garnfartøyene var 11 mann og på snurpenotbrukenes og de kombinerte fartøyene 18 mann.

Tabell 17. Islandssildfisket 1953. Fangst av norskfanget islandssild.

Hvor hjemført	Antall inn- klaereringer	Hjemført i alt		Tilvirkningsmåte					
		Verdi	Mengde	Skarp- saltet med hode	Skarp- saltet hode- kappet	Matjes- behand- let	Krydret	Sukker- saltet	Behand- let annen- ledes
		Kr.	Tnr.	Tnr.	Tnr.	Tnr.	Tnr.	Tnr.	Tnr.
Moss	1	101 400	1 105	—	—	—	1 025	80	—
Stavanger	6	602 345	6 564	—	2 770	450	2 293	1 051	—
Haugesund	35	3 465 593	37 766	—	16 895	751	13 710	4 471	1 939
Karmøy	67	6 716 273	73 190	—	32 434	1 222	28 481	8 987	2 066
Bømlo	3	268 596	2 927	—	421	—	2 506	—	—
Stord	1	84 332	919	—	719	—	200	—	—
Fitjar	3	334 025	3 640	—	2 837	—	653	150	—
Austevoll	9	758 805	8 269	—	3 811	—	1 567	1 053	1 838
Bergen	49	4 684 420	51 048	910	26 215	502	13 121	7 425	2 875
Florø	4	251 436	2 740	—	1 479	—	1 261	—	—
Måløy	12	1 076 771	11 734	510	7 724	—	2 606	500	394
Ålesund	49	4 051 333	44 149	—	32 644	200	3 778	5 548	1 979
Molde	3	225 650	2 459	—	2 058	—	—	200	201
Kristiansund	9	717 143	8 715	120	6 270	—	—	1 425	—
I alt ..	1	251 233 381 22	254 325	1 540	136 277	3125	71 201	30 890	11 292

¹ Ni farkoster foretok to turer.

Tabell 18. Islandssildfisket. Deltakingen og fangstutbyttet fordelt etter farkostenes hjemstedsfylke 1953.

Farkostenes hjemstedsfylke	Tallet på							Fangst- mengde	
	fiskefarkoster			mann om- bord	turer	med- brakte tonner			
	I alt	Garn	Snurp						
Vest-Agder	4	4	—	—	37	4	3 875	3 300	
Rogaland	84	75	2	7	987	85	109 280	97 826	
Hordaland	57	55	1	1	570	61	63 442	58 275	
Bergen	16	12	3	1	207	19	22 703	21 950	
Sogn og Fjordane ..	13	12	1	—	136	13	12 138	11 253	
Møre og Romsdal ..	45	38	5	2	548	46	46 697	42 481	
Nordland	6	6	—	—	60	6	5 842	5 309	
Troms	9	8	1	—	96	9	8 588	7 262	
Andre	8	8	—	—	85	8	8 922	6 669	
I alt	242	218	13	11	2 726	251	281 487	254 325	

Mens gjennomsnittsvarigheten av de enkelte turene var 49 dager for garnfartøyene, var snurpenotbruken fraværende i gjennomsnittlig 39 dager og de kombinerte fartøyene i 48 dager. Av fraværstiden gikk gjennomsnittlig åtte dager med til reisen til og fra feltet. I tabellverkets tabell XIII er gitt en oppgave over varigheten av turene og fangstutbyttet for de ulike tonnasje- og redskapsgrupper.

For alle redskapene under ett var gjennomsnittsutbyttet pr. tur 1.013 tnr. Regnet pr. fraværsdag hadde snurpenotfartøyene og de kombinerte brukene et fangstutbytte på henholdsvis 34 tnr. og 37 tnr. mens utbyttet for garnfartøyene var 20 tnr. pr. fraværsdag.

Trålsildfisket i Nordsjøen og Skagerak. I trålsildfisket på Fladen grunn var det i 1953 bare med 6 farkoster mens det i foregående sesong deltok 19 fartøyer. Årsaken til den avtakende interessen for dette fiske er at de små fangstene har gjort driften lite lønnsom. Utbyttet utgjorde 4.841 hl hvorav 52 hl ble brukt fersk og resten saltet.

I Skagerak ble fisket med trål drevet av om lag 30 farkoster og disse hadde i august og september et forholdsvis godt fiske. Så å si hele kvantumet, 21.947 hl, ble levert til mjøl og olje. Resten, 62 hl, ble nytta til agn.

I alt ble det av trålsild brakt i land 26.850 hl til en verdi av kr. 681.462. Gjennomsnittsprisen var kr. 25,38 pr. hl.

Brislingfisket. Før brislingsesongen tok til ble det meldt om bra forekomster i Oslofjorden, Flekkefjorden, Rogaland og Hordaland. For fisket i Sogn og Fjordane var utsiktene ikke så gode. Den brislingen som ble funnet i Oslofjorden, hadde en passende størrelse. Derimot var brislingen i Rogaland og Hordaland småfallen, og det var liten mulighet

Tabell 19. Mengde- og verdiutbyttet av brislingfisket fylkesvis 1952—53.

Hvor oppfisket	1952		1953	
	Mengde skj.	Verdi Kr.	Mengde skj.	Verdi Kr.
Oslo	33 852	595 859	31 348	552 331
Østfold	70 213	1 235 880	186 093	3 304 030
Akershus	24 506	431 351	41 249	726 781
Buskerud	5 020	88 362	11 664	205 512
Vestfold	8 257	145 338	55 957	985 926
Telemark	6 507	114 536	1 790	31 538
Aust-Agder	1 563	27 511	787	13 866
Vest-Agder	35 996	633 598	60 848	901 654
Rogaland	62 804	1 105 468	36 494	540 773
Hordaland	138 458	2 437 121	282 535	4 186 643
Sogn og Fjordane	12 203	214 796	73 428	1 088 066
I alt	399 379	7 029 820	782 193	12 537 120
Gjennomsn.pris pr. skjeppe	—	17,60	—	16,03

for at den kunne oppnå en tilstrekkelig størrelse dersom fisket skulle ta til 29. mai med opptak fra 1. juni slik som bestemmelserne var ifølge fredningsloven. I samsvar med resultatene av de prøveopptakene som ble foretatt i Vestlands-fylkene, bestemte fiskeridirektøren at brislingfisket på strekningen fra og med Sognefjorden til og med Aust-Agder først skulle ta til 5. juni mens fisket i Oslofjorden, med unntak av den innerste delen, kunne begynne i vanlig tid.

Det var godt fiske i hele Oslofjorden i juni måned. I alt ble det i Østlands-fylkene opptatt om lag 4.700 skjepper. Fisket i indre delen av Oslofjorden tok til 5. juni. På grunn av at sjøtemperaturen var usedvanlig høy døde en stor del av brislingen i stengene, og det ble av den grunn stor forskjell mellom de kvanta som var meldt låssatt og de oppatte mengder. Utbyttet av fisket avtok i slutten av måneden, og juli og august ga bare små fangster.

Da fisket på Vestlandet tok til 5. juni, viste det seg at det i Hordaland, Rogaland og Flekkefjord bare var få steng hvor brislingen holdt den lovlige størrelsen. På feltene ved Farsund og i Osterfjorden og Masfjorden var derimot kvaliteten og størrelsen tilfredsstillende. Det ble derfor for strekningen Bergen—Lista fyr fastsatt en sperringstid som først gjaldt fra 7.—23. juni og som siden ble forlenget til 1. juli.

Ved åpningen av fisket 1. juli ble det et godt fiske i Sunnhordland. Brislingen viste seg imidlertid her framleis å være småfallen. Det samme gjaldt den brislingen som ble stengt i Jøsenfjord og Erfjord i Rogaland og i Flekkefjord. Hardangerfjorden, en del fjorder i Sunnhordland og Rogaland samt Flekkefjord-området, ble derfor sperret

for fiske fra 6. juli, og de områdene i Rogaland og Hordaland hvor fisket var forbudt, ble ytterligere utvidet den 13. juli og 20. juli.

En stor del av den brislingen som ble stengt på Vestlandet i juli, holdt så liten fettprosent at fabrikkene ikke var interessert i å motta den til hermetisk nedlegging så lenge de kunne få brisling av bedre kvalitet. Det ble derfor bestemt at det for å lette brislingavtaket skulle foretas leveranser av mager brisling til sildmjølfabrikkene. Den reduksjon i verdien til fisker som disse leveransene førte med seg, ble båret av alle fiskerne i fellesskap ved at fiskerne fikk utbetalt etter samme gjennomsnittspris uansett om brislingen var levert til hermetikk eller til oppmalning.

Sperringen av brislingfisket på Vestlandet ble først hevet 19. august med unntak av den indre delen av Hardangerfjorden hvor fisket fortsatt var forbudt. Det ble en del kasting i Onarheimfjorden, Hatlestrand, Mundheim og Høylandssundet. I Rogaland foregikk fisket i august i Erfjord og Jøsenfjord og i september i Mastrafjorden, Vindafjorden og Ognøysundet. På disse stedene forekom brislingen mye i blanding med småsild. Fisket i indre Hardanger ble åpnet 9. oktober, men leveringsforholdene var her vanskelige.

I september foregikk det beste fisket i Sognefjorden med Fjærlandsfjorden, Sogndalsfjorden, Gudvangen, Lysefjorden og Årdalsfjorden som de beste fangststedene. Brislingen var her av en særskilt god kvalitet.

Fisket etter ansjosbrisling tok til i indre Oslofjord i slutten av august. Det ble bare tatt små fangster i september og oktober, og brislingen var til dels sterkt oppblandet med mussa. I begynnelsen av september var det råstoffmangel ved ansjosfabrikkene, og de sildetrålerne som befant seg på Skagenfeltet la om til brislingfiske i midten av måneden. Det første parti med trålbrisling fra dette feltet ble levert 17. september. I den første del av oktober ble det tatt til dels gode fangster på Skagenfeltet med opptil 100—150 skjepper pr. tråltrekk. Kvaliteten av fisken var imidlertid ujevn. Trålfisket ved Skagen var meget hindret av dårlig vær, og fisket med bunentrål ble avsluttet i midten av november. Det ble i stedet et utvidet fiske med flytetrål, og brisling som ble tatt med dette fangstredskap, holdt en bedre kvalitet.

I desember tok fisket seg opp utenfor Hvaler både for snurpenotlagene og for de farkostene som drev fiske med flytetrål. De store fangstene førte til at det ble vansker med avsetningen, og det ble derfor nødvendig å begrense fisket. De vanskelige avsetningsforholdene førte til at det gjennomgående bare ble en fiskedag pr. uke i desember. Fisket med flytetrål utenfor Hvaler fortsatte også etter nyttår.

Den ordinære sesong for levering av hermetikkvare gikk ut 7. november. Det var i tidligere sesonger foretatt prøvenedlegging av

Tabell 20.

De store torskefiskeriene (skrei og loddetorsk) 1939—1953,
årlig gjennomsnitt 1930—39 og 1940—49.¹

32

Årlig gj.snitt År	Utbytte			Fiskens bruk			Leverens bruk		Rognens bruk		Til- virket damp- tran	
	Mengde			Saltet	Hengt til		Fersk- fisk og herme- tikk	Til damp- tran	Til andre trans- sorter	Saltet	Fersk og til herme- tikk	
	Vekt (sløyd fisk)	Lever	Rogn		rund- fisk	rot- skjær						
	Tonn	Hl	Hl	1000 kr.	Tonn	Tonn	Tonn	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl
1930—39	155 074	157 696	60 735	22 090	82 671	63 021	2 333	70 49	155 387	4 277	48 856	11 879
1940—49	138 436	132 699	61 526	49 587	57 848	30 943	409	48 637	126 515	3 023	31 030	30 431
1939 ...	211 247	189 620	80 245	31 447	117 618	83 991	2 291	7 347	184 816	4 735	59 605	20 640
1940 ...	157 773	149 654	58 430	27 062	72 756	45 672	1 022	32 667	146 099	3 446	43 945	14 459
1941 ...	139 477	115 707	68 379	42 446	51 794	42 628	585	44 470	111 938	3 226	33 380	34 999
1942 ..	116 696	98 717	61 265	42 958	38 475	22 687	191	55 343	89 820	8 243	29 545	31 720
1943 ...	91 729	64 260	47 070	34 788	12 836	9 090	405	69 398	60 694	1 997	22 374	24 696
1944 ...	118 809	105 600	66 561	47 585	29 066	13 650	61	76 032	100 580	1 652	27 230	39 331
1945 ..	96 897	103 230	53 407	42 963	24 558	18 808	174	53 357	93 685	1 597	25 367	28 040
1946 ...	184 695	207 854	88 169	64 346	4 104 700	50 885	263	28 512	201 441	4 971	65 252	22 917
1947 ...	229 117	228 441	75 119	86 506	129 317	59 583	430	39 787	224 886	1 185	29 765	54 722
1948 ...	135 791	129 640	50 363	53 924	70 630	23 910	562	40 689	117 337	2 059	15 045	35 318
1949 ..	113 378	123 885	46 500	53 289	44 346	22 521	394	46 117	118 674	1 851	18 395	28 105
1950 ...	131 166	160 740	59 926	71 187	65 507	47 504	1 134	17 021	156 705	1 615	33 330	26 596
1951 ...	170 814	229 850	70 575	114 493	86 779	62 068	1 862	20 105	223 275	1 818	42 430	28 145
1952 ...	160 999	191 682	50 660	109 953	83 040	53 014	865	24 080	187 185	1 315	16 284	34 376
1953 ..	114 033	117 326	28 012	93 972	44 948	53 964	2 136	12 985	112 126	2 255	8 658	19 354
												55 883

¹ Se også grunntabellene VI — X. ² Omfatter også verdien av melke og hoder. ³ Hertil kommer 5 656 tonn anvendt til fiskemel.

⁴ Hertil kommer 335 tonn anvendt til guano. ⁵ Dessuten 632 hl til rognmel.

Tabell 21. Gjennomsnittlig rogn- og leverholdighet av skrei og loddetorsk distriktsvis 1944—53.

År	Møre og Romsdal fylke	Lofotfisket		Troms fylke		Finnmark fylke		I alt		Kg pr. 100 liter lever	
						Skrei	Loddetorsk	Skrei- og loddetorsk			
	Antall liter pr. 1000 kg fisk										
	Lever	Rogn	Lever	Rogn ¹	Lever	Rogn	Lever	Rogn	Lever	Rogn ²	
1944	78	28	93	62	83	72	52	26	57	89	59
1945	95	33	109	57	69	61	—	—	100	107	56
1946	93	39	120	50	78	62	53	19	97	113	51
1947	88	22	107	47	94	54	60	13	76	100	36
1948	51	16	98	48	99	56	86	18	106	95	46
1949	63	20	117	52	101	68	82	26	100	95	51
1950	74	37	131	57	110	56	95	30	117	123	55
1951	98	35	142	49	117	55	115	23	126	135	47
1952	99	49	128	41	108	53	107	24	108	119	41
1953	100	54	115	38	100	48	103	25	88	103	40
											972

¹ For at en skal kunne sammenlikne distriktene er hele skreimengden lagt til grunn for beregningen, ikke bare mengden av skrei på det stadium av fisket da nyttig gjørelsen av rognen opphører. ² Bare skreimengden er lagt til grunn for beregningen.

brisling som var fanget etter at den ordinære sardinpakkingssesongen var utløpet for å bringe på det rene om brisling fanget så sent på høsten egnet seg til hermetisk nedlegging. Liksom i foregående år ble det gjort avtale med hermetikkindustrien om at brisling som var fanget etter 7. november og som ble nyttet til hermetikk skulle avregnes etter samme pris som for sild. Dersom det siden viste seg at kvaliteten av varen var vanlig god brislingkvalitet, skulle fiskerne få godtgjort differansen mellom sild- og brislingprisen.

Ved levering til hermetikk var maksimalprisen for brisling av størrelsen 9—11,5 cm. og med minst 7 prosent fettinnhold satt til kr. 19,50 pr. skjeppe liksom i foregående år. For brisling over 11,5 cm eller med et fettinnhold på mindre enn 7 prosent var det fastsatt en maksimalpris på kr. 9 pr. skjeppe mot kr. 10,25 i 1952. Brislingprisen ved levering til ansjosfremstilling ble fastsatt ved avtaler mellom representanter for hermetikkfabrikkene og brislingfiskerne. Det ble bestemt at prisen for notfanget ansjosbrisling av størrelsen 11—14 cm skulle være kr. 20,75 pr. skjeppe, mens det for trålfanget ansjosvare skulle betales kr. 18,75 pr. skjeppe. I 1952 var prisen kr. 20,75 pr. skjeppe uansett fangstredskap. Ansjosbrisling over 14 cm skulle betales med kr. 9 pr. skjeppe mot kr. 10,25 i 1952.

I alt utgjorde utbyttet av ansjosbrislingfisket 49.195 skjepper. Til hermetikk ble levert 671.019 skjepper og til sildolje 61.979 skjepper. Det samlede utbyttet av brislingfisket var 782.193 skjepper til en verdi

Tabell 22.

Skreifiskeriene 1949—53.¹

År	Sløyd skrei i alt	Av dette			Lever	Rogn	Samlet verdi- utbytte ²	Antall	
		Tonn	Tonn	Tonn				far- koster	mann
a. Vinterfisket i Finnmark fylke etter nyttår. ³									
1949	7 491	1 679	681	5 131	6 116	1 926	3 335	818	3 550
1950	12 079	9 270	1 246	1 563	11 479	3 615	5 649	965	4 022
1951	11 237	7 501	1 718	2 018	12 896	2 585	6 479	962	4 077
1952	13 793	8 358	1 722	3 713	14 735	3 327	8 889	1 114	4 442
1953	6 881	3 944	1 292	1 645	7 102	1 727	4 848	920	3 643
b. Skreifisket i Troms fylke.									
1949	4 760	528	144	4 088	4 795	3 224	2 431	248	1 740
1950	8 038	6 484	223	1 331	8 840	4 539	4 406	247	1 745
1951	5 452	4 357	237	858	6 384	2 979	3 450	184	1 259
1952	5 251	3 831	146	1 274	5 687	2 806	3 680	202	1 406
1953	3 428	2 312	210	906	3 430	1 648	2 653	192	1 265
c. Lofotfisket. ⁴									
1949	66 669	29 830	10 827	26 012	78 000	34 606	32 014	3 792	18 552
1950	71 839	36 646	28 160	7 033	93 857	41 012	41 300	3 373	16 514
1951	115 964	63 469	43 282	9 213	164 727	56 298	81 091	4 645	21 981
1952	90 807	53 743	25 201	11 863	116 485	36 877	65 464	4 995	23 645
1953	51 716	24 750	21 226	5 740	59 412	19 734	44 549	4 811	23 192
d. Skreifisket i Nordland utenom lofotfisket. ⁵									
1949	8 427	2 082	1 586	4 759	10 172	5 838	4 297	637	3 491
1950	12 717	6 375	2 962	3 380	17 119	9 201	7 110	695	3 804
1951	11 517	4 867	3 855	2 795	13 760	6 846	7 313	766	4 119
1952	9 457	4 068	2 494	2 895	10 589	6 290	6 389	881	4 054
1953	5 376	2 297	2 127	952	6 003	3 200	4 219	868	3 741
e. Skreifisket i Trøndelag.									
1949	566	60	2	504	456	285	309	581	1 468
1950	877	113	47	717	834	425	505	479	1 198
1951	1 175	67	261	847	1 134	555	809	536	1 325
1952	900	6	100	794	801	393	659	464	1 128
1953	627	5	154	468	432	197	484	461	1 104
f. Skreifisket i Møre og Romsdal.									
1949	3 034	206	—	2 828	1 925	621	1 722	917	2 715
1950	3 062	427	—	2 635	2 277	1 134	1 841	946	2 905
1951	3 724	353	2	3 369	3 645	1 312	2 745	1 094	2 792
1952	1 990	84	16	1 890	1 970	967	1 602	954	2 353
1953	2 787	805	—	1 982	2 788	1 506	2 749	929	2 257

¹ Se også grunntabell VI. ² Omfatter også verdien av melke og hoder. ³ Til oppsyn med vårtorskefisket ble satt. ⁴ I oppsynstiden og oppsynsdistriktet. ⁵ Omfatter også skrei tatt i Lofoten utenom oppsynstiden.

av 12,5 mill. kr. Dette var det største mengdeutbytte siden 1932. Med trål ble tatt 23.475 skjepper mens snurpenotfangsten utgjorde 758.718 skjepper.

Skrei fisket. Oppsynet i Lofoten ble satt 28. januar og hevet 25. april. Det var usedvanlig dårlig vær under fisket. Fangsten ble 51.716 tonn, som var det minste utbytte siden 1922, og utgjorde ca. 62 prosent av gjennomsnittsfangsten på 83.248 tonn i de foregående fem sesongene. I følge opptellingen den 22. mars deltok det 23.192 mann på 4.811 farkoster. Av fangsten ble 28,8 prosent tatt på garn, 16,1 prosent med line, 12,4 prosent på juksa og 42,7 prosent med snurpenot. Notfisket tok til den 9. mars og ga en samlet fangst på 22.100 tonn. Deltakingen den 22. mars var 1.509 notfarkoster med 11.323 mann. Til samme tid i foregående år deltok 12.313 mann på 1.657 notfarkoster. En viser ellers til Lofottfisket 1953 (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1953 — nr. 5), hvor det er gitt en nærmere redegjørelse for vær- og driftsforholdene under fisket.

Oppsynet for Ø k s n e s — L a n g e n e s ble satt 12. januar. På grunn av de dårlige værforholdene ble fisket mislykket og mange båter hadde stort tap. På strekningen Andøya—Borge ble brakt i land 4.773 tonn skrei mot 8.831 tonn i 1952.

I M y k e n og V a l v æ r ble oppsynet satt 1. februar og hevet 28. mars. De fleste farkostene gikk til Lofoten i slutten av februar.

Oppsynet for V i k n a v æ r e n e trådte i kraft 11. mars. Værforholdene umuliggjorde drift til omkring midten av mars. Da ble det konstatert bra forekomster. Sesongen varte i alt 31 yrkesdager. Det var full landligge i 18 dager og hel drift i 15 dager, mens det var delvis drift i 18 dager.

I M ø r e og R o m s d a l ble oppsynet satt 29. januar og hevet 14. april. Det var bra forekomster, men dårlig vær og av den grunn vanskelig å drive fiske med faststående redskaper. Da været bedret seg, ble det fra slutten av mars tatt gode fangster på garn og snøre. Det deltok 899 båter med 2.186 mann mot 927 båter og 2.277 mann i 1952. Det ble ilandbrakt 2.800 tonn sammenliknet med 1.988 tonn i 1952.

Vårtorskefisket i Finnmark. Oppsynet ble satt 23. mars og hevet 20. juni. Værforholdene var bra. Fiskekvantumet utgjorde 43.218 tonn sammenliknet med 38.801 tonn i 1952. I årene 1947—1951 var gjennomsnittsfangsten 23.012 tonn. I 1953 deltok 12.900 mann på 2.874 farkoster. Trålfisket var utvidet og det ble med trål i alt tatt 7.226 tonn mot 2.344 tonn i 1952. I alt under vårtorskefisket ble det brakt i land 56.550 tonn torsk, sei og annen fisk til en verdi inklusive biprodukter av 41,3 mill. kr. Den tilsvarende verdi i 1952 var 27,6 mill. kr. Hysekvantumet gikk opp fra 2.051 tonn i 1952 til 8.324 tonn i 1953. En antar at stigningen for en del skyldes det utvidete trålfisket.

Tabell 23. Vårtorskefisket i Finnmark 1949—53.

År	Sløyd torsk i alt	Av dette			Lever	Samlet verdi- utbytte ²	Antall	
		salitet	hengt	brukt fersk			farkoster	mann
	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Hl	1000 kr.		
1949 ..	22 431	9 960	9 675	2 796	22 421	9 181	2 068	9 607
1950 ..	22 553	6 191	16 001	361	26 334	10 376	2 149	10 237
1951 ..	21 744	6 166	14 574	1 004	27 304	12 606	1 744	7 198
1952 ..	38 801	12 950	24 201	1 650	41 407	23 270	2 614	11 206
1953 ..	43 218	10 835	31 091	1 292	38 159	34 470	2 874	12 900

¹ Se også grunntabell IX og X. ² Omfatter også verdien av hoder.

Seifisket ga rekordutbytte med 77.575 tonn sammenliknet med 63.291 tonn i 1952 og 67.682 tonn i det tidligere rekordåret 1950. Utbyttet i Finnmark gikk opp fra 13.499 tonn i 1952 til 25.141 tonn i 1953. Nordland hadde det neststørste kvantum med 20.301 tonn. Deretter kom Møre og Romsdal med 11.289 tonn.

Det foreligger ikke nøyaktige oppgaver over hvorledes fangsten ble anvendt men anslagsvis kan en regne at 10.625 tonn sei ble brukt fersk, 3.500 tonn levert til frysing, 46.000 tonn til salting og henging, 1.250 tonn til hermetikk og 16.200 tonn til fiskemjøl. På grunn av mye småfallen fisk var det kvantumet som ble levert til fiskemjølfabrikkene usedvanlig stort.

Makrellfisket. Norges Makrelllag hadde en omsetning på 13.428 tonn makrell og 442 tonn pir (inklusive gyt) til en førstehåndsverdi av i alt 7,5 mill. kr. Fisket tok til 15. april i Kristiansand-distriktet. Fisket i Haugesund- distriktet ble meget værhindret, og fangstkvantumet var betydelig mindre enn i foregående år. Garnfisket i Egersund-distriktet og de østre distrikturene ga noe mindre utbytte enn i 1952. I alt ble det på garn tatt 32 prosent av totalfangsten sammenliknet med 43 prosent i 1952. Dorgefisket ga et bedre resultat enn i foregående år. Fangstresultatene for snurp- og landnot var omrent som normalt. På Vestlandet foregikk det et godt notfiske i siste del av juli og første del av august. På Danskerevet ga snurpenotfisket i august og september stort sett gode resultater.

Utenom Norges Makrelllag ble det på kyststrekningen Østfold—Sogn og Fjordane omsatt 58 tonn makrell og 39 tonn pir. Nord for Stad ble det brakt i land 603 tonn pir. Alt i alt utgjorde makrellkvantumet således 13.483 tonn og pirkvantumet 1.084 tonn. En har anslått at 5.253 tonn makrell og pir ble brukt fersk, 3.544 tonn levert til frysing, 318 tonn til salting og røyking, 1.237 tonn til hermetikk. 3.899 tonn til fiskemjøl og 316 tonn til agn m. v.

Tabell 24.

Seifisket 1952—53.

Hvor brakt i land	1952		1953	
	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.
Skagerakkysten	71	53 033	92	58 752
Rogaland	573	414 016	429	279 605
Hordaland	686	429 165	483	310 129
Bergen	153	95 742	216	138 774
Sogn og Fjordane	3 380	1 483 721	3 111	1 299 123
Møre og Romsdal	11 968	5 275 941	11 289	4 932 575
Sør-Trøndelag	6 668	2 543 034	8 203	3 269 709
Nord-Trøndelag	322	152 567	497	243 355
Nordland	18 303	7 066 360	20 301	6 088 243
Troms	7 668	3 400 087	7 813	2 618 701
Finnmark	13 499	5 391 267	25 141	7 775 493
I alt	63 291	26 304 933	77 575	27 014 369

Tabell 25.

Makrellfisket 1952—53.

Hvor brakt i land	1952		1953	
	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.
Oslo	16,4	28 195	7,0	12 173
Akershus	81,3	112 337	40,9	57 260
Østfold	1139,4	704 638	701,2	372 109
Buskerud	1,9	2 800	—	—
Vestfold	1006,4	498 498	813,6	369 719
Telemark	1 216,0	701 463	924,2	484 922
Aust-Agder	2 276,9	1 058 488	2 039,6	911 175
Vest-Agder	4 829,3	2 166 187	5 517,8	2 644 073
Rogaland	3 250,1	1 973 303	2 379,9	1 673 750
Hordaland og Bergen	638,8	407 507	1 058,4	847 862
Sogn og Fjordane	—	—	—	—
Andre fylker	—	—	—	—
I alt	14 456,5	7 653 416	13 482,6	7 373 043

Etter oppgaver fra Norges Makrelllag deltok i lagets distrikt i tidsrommet mai—juni 2.425 farkoster med 4.228 fiskere. I august deltok 1.231 farkoster med 2.668 mann. I tida mai—juni var deltakingen høyere enn i foregående år.

Makrellstørjefisket tok til 14. juli ved Stad og utviklet seg best i Hordaland. Fisket i Nordland og Troms kom i gang i slutten av måneden. I alt ble det i Norges Råfisklags distrikt omsatt 1.458 tonn, mens Hordaland hadde et fangstkvantum på 4.195 tonn, 52,8 prosent av det samlede størjekvantum. Det neststørste fangstfylke var Sogn og Fjordane med 1.696 tonn. Fisket var best i august da det ble brakt i land 4.881 tonn størje. I de andre månedene var fisket mer spredt og ujevnt.

En har ikke nøyaktige oppgaver over hvordan fangsten er brukta, men etter anslagsvise beregninger ble 4.948 tonn brukta fersk, 2.570 tonn

Tabell 26. Norges Makrelllag. Bruken av makrell og pir og fordeling av fangsten på redskapsarter
1952—53.

	1952		1953	
	Tonn	Prosent	Tonn	Prosent
<i>Bruken</i>				
Fersk innenlands	4 594,8	31,1	4 786,2	34,5
Eksportert fersk	587,8	4,0	369,0	2,7
Frysing	5 320,6	36,0	3 544,6	25,6
Saiting	395,1	2,7	215,7	1,6
Hermetikk	1 822,2	5,5	1 178,7	8,5
Filetering	—	—	10,2	—
Agn	187,6	1,3	259,6	1,9
Fôrmel	2 800,9	18,9	3 361,0	24,2
Røyking	51,6	0,3	101,9	0,7
Diverse	29,8	0,2	39,7	0,3
I alt	14 790,4	100,0	13 866,6	100,0
<i>Redskapsarter</i>				
Garn	6 358,2	43,0	4 407,8	31,8
Dorg	3 552,4	24,0	4 453,3	32,1
Snurpenot	3 092,1	20,9	2 477,7	17,9
Trål	13,5	0,0	10,9	0,0
Landnot og snurpelandsteng	1 323,2	8,9	2 041,0	14,7
Uoppgitt	451,0	3,2	475,9	3,5
I alt	14 790,4	100,0	13 866,6	100,0

¹ Av dette 245,0 tonn gyt. ² Av dette 358,0 tonn gyt.

Tabell 27. Norges Makrelllag. Deltakingen i makrell-fisket 1953.

Fartøyenes hjem-stedsfylke	Mai—juni						August		
	Far-koster	Fis-kere	Herav fisket med					Far-koster	Fis-kere
			land-not	snur-pe-not	driv-garn	garn og snurp	dorg		
Østfold	340	543	7	—	145	—	391	241	325
Akershus	18	22	—	—	—	—	22	15	25
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	4	8
Buskerud	49	63	10	2	—	—	51	9	12
Vestfold	282	369	12	5	22	—	330	116	149
Telemark	262	411	26	24	37	—	324	195	268
Aust-Agder	496	682	40	5	60	3	574	202	290
Vest-Agder	573	997	106	52	248	21	570	166	457
Rogaland	341	923	209	3	547	—	164	139	486
Hordaland	61	207	105	—	102	—	—	86	387
Sogn og Fjordane ..	3	11	8	—	3	—	—	58	261
I alt	2 425	4 228	523	91	1 164	24	2 426	1 231	2 668

Tabell 28. Makrellstørjefisket månedsvis 1953. Tonn.

Hvor brakt i land	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Uoppgett	I alt
Skagerakkysten . . .	—	—	8	14	31	—	—	—	53
Rogaland	—	—	160	10	—	—	—	—	170
Hordal. m/Bergen .	—	339	3 272	626	—	—	—	÷ 42	4 195
Sogn og Fjordane .	—	464	852	380	—	—	—	—	1 696
Sunnmøre og Romsdal	—	232	103	44	—	—	—	—	379
Nordmøre—Troms . .	—	435	486	266	24	—	4	73 ¹	1 458
I alt	—	1 470	4 881	1 340	55	—	4	31	7 951

¹ Av dette 162 tonn i februar og 8 tonn i mars.

levert til frysing og 433 tonn levert til hermetikk. Den samlede størjefangsten utgjorde 7.951 tonn sammenliknet med 11.480 tonn i rekordåret 1952.

Under det store størjefiske i 1952 viste det seg vanskelig å få omsetningen til å gå unna. Spørsmålet om å få i stand et nærmere samarbeid om størjeomsetningen ble derfor tatt opp. For sesongen 1953 ble det som en midlertidig løsning dannet et samarbeidsutvalg for størjeomsetningen av de syv omsetningslagene som deltok i salget.

Pigghåfisket. Det er i de senere årene brakt i land stadig større kvanta av pigghå. I tidsrommet 1930—39 utgjorde gjennomsnittsfangsten av pigghå 5.070 tonn og gjennomsnittsfangsten i årene 1946—49 var av en tilsvarende størrelse. I 1950 gikk pigghåfangsten opp til 7.500 tonn og de to følgende årene ga en ytterligere økning til 11.434 tonn og 13.094 tonn. I 1953 ble det brakt i land 13.834 tonn pigghå.

Fisket drives vesentlig fra Sogn og Fjordane, og i 1953 utgjorde det ilandbrakte kvantum i dette fylket 12.070 tonn, 87 prosent av hele pigghåfangsten. I vintermånedene drives pigghåfisket som et kystfiske, mens driften om høsten foregår som et havfiske med større båter. En har tidligere regnet med all fangst av pigghå under kystfarvann. For 1953 foreligger det for første gang et anslag over hvor mye som er brakt i land fra fjerne farvann. Det er anslått at 4.500 tonn pigghå er brakt i land fra fjerne farvann (farvannene omkring Shetland) i dette året.

I de første årene etter krigen gjorde avsetningsforholdene at fisket ikke kunne drives i full utstrekning. De fabrikkene som tok imot pigghå til oppmaling forbedret etter hvert sine produksjonsmetoder, og de ble derved i stand til å betale høyere pris for råstoffet. Dette førte til at fisket ble lønnsomt enda om det ikke var mulig å levere for eksport. At fisket ble drevet hele året rundt hadde til følge at eksportmarkedene kunne betjenes bedre og etterspørselen dekkes til enhver tid.

Tabell 29. Norsk fiske i fjerne farvann 1939,
1952—53.¹

	1939		1952		1953	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Linefisket i fjerne farv., biprod. medr.	21 676	3 780	22 362	19 520	31 052	23 880
Islandssildfisket	16 042	4 013	23 624	21 800	30 032	23 338
Trålsildfisket.	1 861	186	2 116	646	2 497	681
Fisket med trålere over 300 brt., biprod. medregnet ²	12 260	1 330	18 352	12 425	21 199	11 900
Håkjerringfisket, tran → lever	739	358	216	467	426	827
Piggħāfisket i fjerne farvann	—	—	42	45	116	100
Håbrannfisket	2 213	619	545	1 214	4 500	1 092
I alt fjerne farvann	54 791	10 286	67 257	56 117	90 535	63 905
Norske farvann	946 731	90 616	1 602 295	465 943	1 307 862	422 097
I alt	1 001 522	100 902	1 669 552	522 060	1 398 397	486 002

¹ Saltfisk er omregnet til råfisk ved å øke saltfiskvekten med 72 %. For saltfisk fra Vest-Grønland i 1953 er saltfiskvekten økt med 96 %. Tran er omregnet til lever, håkjerringtran unntatt. I verdien er trukket fra et anslått beløp for foredlingskostnader. ² For 1939 omfatter oppgavene trålere over 50 br. reg. tonn.

Fra og med 1951 har fisket vært drevet uten nevneverdige begrensninger i fangsttiden. I 1953 måtte fisket i Sogn og Fjordane begrenses til to dager i uken i første halvdel av februar. Januar og februar er vanligvis de største fangstmånedene, og avsetningen er da særlig sårbar på grunn av at de fabrikkene som avtar overskotts-kvantumet, i denne tiden innretter seg på å ta imot vintersild.

Loddefisket. De første loddefangster ble tatt ved Vadsø i midten av mars. Det ble meldt om store forekomster i Varanger-distriktet i slutten av måneden, men på grunn av uvær ble det bare tatt små fangster. I begynnelsen av april ble det ved Honningsvåg og for Kamøyvær tatt 15.000 hl og i slutten av måneden ca. 2.000 hl ved Rolvsøy. Ellers foregikk det største fisket på strekningen Vardø—Hamningberg med et utbytte på 52.000 hl og i Nord-Varanger hvor det ble tatt 42.000 hl. Tilsammen ble det i april brakt i land 113.781 hl lodde. Fisket i mai foregikk så å si utelukkende for Vardø—Hamningberg med en fangst på i alt 67.000 hl, mens det i Nord-Varanger ble tatt ca. 2.000 hl. Utbyttet i juni utgjorde bare 600 hl hvorav vel 300 hl tatt ved Vardø og resten i Varangerfjorden.

Det samlede fangstutbytte kom opp i 187.804 hl hvorav 613 hl ble nyttet til agn og resten ble levert til fremstilling av mjøl og olje. I 1952 var utbyttet av loddefisket 93.048 hl og Varangerfjorden var da det største fangstfeltet.

Tabell 30. Fisket med trålere over 300 brutto
registertonn 1951—53.¹

	1951	1952	1953 ⁵
Antall fartøyer	14	12	15
Antall mann	363	353	423
Antall turer	59	53	71
Turenens varighet i alt — døgn	2 648	2 864	2 424
Antall effektive fiskedøgn	1 635	1 897	1 754
Fangstmengde:			
Omsatt fersk Tonn	2 226	1 355	4 041
Saltfisk av torsk	6 098	7 075	7 419
Saltfisk av sei	» 228	682	335
Annen saltfisk	» 51	44	56
Saltfisk i alt	» 6 377	7 801	7 810
Fiskemjøl	» 302	476	392
Fiskeolie	» 13	18	16
Beregnet råfiskmengde ²	» 14 613	17 049	19 704
Lever	» 7	—	11
Tran	» 606	601	581
Rogn	» 8	4	7
Guano m.v.	» —	40	222
Samlet fangstmengde ³ Tonn	15 938	18 352	21 199
Samlet fangstverdi ⁴ Kr.	10 411 434	12 941 470	12 267 303

¹ Tabellen bygger på oppgaver som fartøyets fører gir for hver tur. For 1951 omfatter oppgavene trålere over 50 br. reg. tonn. ² Ved omregning til råfiskvekt er saltfiskvekten økt med 72 %. For saltfisk fra Vest-Grønland i 1953 er saltfiskvekten økt med 96 %. Til 100 kg fiskemjøl er regnet å medgå 470 kg råfisk. ³ Beregnet: 1 tonn tran = 2,16 tonn lever.

Fisket i fjerne farvann. Av trålere over 300 brutto tonn var det i alt 15 som drev fiske i 1953. Disse foretok tilsammen 71 turer med en samlet varighet av 2.424 dager. Det ble fisket i 1.754 dager, 72 prosent av fraværstiden. I beregnet fersk vekt utgjorde fangstmengden 21.199 tonn til en verdi av 11,9 mill. kr.

I trålfisket ved Vest-Grønland deltok tre trålere på over 300 brutto tonn og en mindre tråler på 220 brutto tonn. Disse fire trålerne foretok hver to turer til Vest-Grønland, og for samtlige åtte turer var fraværstiden 528 dager. Lengden av turene varierte fra 40 til 87 dager. Som regel hadde den første turen kortest varighet, ca. to måneder, mens den andre turen gjennomsnittlig strakte seg over nærmere 2½ måned. Trålerne forlot Norge på første tur i april — mai og returnerte i juni — juli. På andre tur gikk tre trålere i juli — august og en tråler først i slutten av september. Tilbakereisen foregikk i oktober — november. Mellom første og annen tur var det et opphold på fra en til to måneder.

Av den gjennomsnittlige fraværstiden som var 66 dager, ble 42 dager tilbrakt på fiskefeltet og herav ble det fisket i 39 dager, 59 prosent av hele fraværstiden. En av trålerne fikk under siste tur maskinskade

Tabell 31.

Linefisket i fjerne farvann 1953.¹

Fangststed og ilandbrin- gelsesfylke	Torsk		Kveite		Annen fisk		Lever		I alt	
	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.	Hl	Kr.	Tonn	Kr.
Bjørnøya:										
Troms . . .	335	218 588	—	—	11	4 177	153	6 882	361	229 647
Grønland:										
Bergen	137	85 536	—	—	—	—	13	2 400	138	87 935
Møre og Romsdal	22 061	13966 534	300	840 000	19	6 771	8 627	1 254 116	23 243	16067 421
S.-Trøndelag	—	—	35	122 850	—	—	—	—	35	122 850
I alt	22 198	14052 070	335	962 850	19	6 771	8 640	1 256 516	23 416	16278 207
Island:										
Møre og Romsdal	5 332	4 587 166	250	750 000	181	75 196	2 932	419 276	6 056	5 831 633
Færøyane:										
Møre og Romsdal	—	—	350	1 057 000	855	436 562	—	—	1 205	1 493 562
S.-Trøndelag	—	—	14	47 250	—	—	—	—	14	47 250
I alt	—	—	364	1 104 250	855	436 562	—	—	1 219	1 540 812
Total	27 865	18857 824	949	2 817 100	1 066	522 706	11 725	1 682 674	31 052	23880 304

¹ Saltfisk er omgjort til fersk, tran omgjort til lever. I verdien er gjort et anslagsvis fradrag for foredlingskostnader.

under oppholdet på feltet og måtte tilbringe en lengre tid i havn for reparasjon. Holder en denne turen utenfor ble gjennomsnittlig 65 prosent av fraværtiden nyttet til fiske. Forholdet mellom fiskedager og fraværsdager for første og annen tur var henholdsvis 62 prosent og 67 prosent.

For i alt 290 trålfiskedager har en oppgaver over hvor mange tråltrekk som er foretatt hver dag, varigheten av tråltrekene, hvilket fangstfelt som er nyttet og saltfiskutbyttet. En viser til tabell XI i tabellverket. Fangstutbyttet er opprinnelig oppgitt i antall kasser torsk, og saltfiskutbyttet i hver fiskedag er siden anslått på grunnlag av saltfiskvekten pr. kasse, beregnet som et gjennomsnitt for hele turen under ett.

Det ble foretatt opptil 12 tråltrekk i enkelte fiskedager, men vanligvis mellom 6—7 tråltrekk, og den gjennomsnittlige varigheten av hvert trekk utgjorde 74 min. Varigheten av tråltrekene var minst i tiden april—juni og var i juni nede i gjennomsnittlig 45 min. Fra august og utover lå tråltrekene på mellom 91—94 min. og den daglige fisketiden var gjennomsnittlig 10—12 timer. I juni som var den beste fangstmåneden ble det gjennomsnittlig trålet i knapt 5 timer pr. fiskedag.

Fisket foregikk vesentlig på Fyllas bank. Om lag 80 prosent av hele fangsten ble tatt på dette feltet. I august og september flyttet trålerne

nordover til Store Hellefisk bank. I oktober ble det igjen fisket mest på Fyllas bank. I alt hadde trålerne et salttorskutbytte på 1.797,3 tonn. Gjennomsnittsutbyttet pr. dag var 5.724 kg salttorsk eller 678 kg pr. tråltime. Gjennomsnittsfangsten i august var bare 1.556 kg pr. fiskedag eller 338 kg pr. tråltime. Utbyttet i september var nesten like lavt, men fisket tok seg opp igjen i oktober.

I linnefisket i fjerne farvann deltok 55 fartøyer ved Vest-Grønland, til Islands-feltene ble det foretatt 121 turer og til Bjørnøy-feltet 9 turer av 8 fartøyer. Foregående år ble det foretatt 55 turer til Bjørnøy-feltet. Årsaken til nedgangen i deltakingen på Bjørnøy-feltet var for en del at de fleste av de større fartøyene i stedet la om til fiske med trål på Finnmarks-kysten.

De fartøyene som deltok i linnefisket ved Vest-Grønland hadde en gjennomsnittlig tonnasje på 217 tonn og samtlige var over 100 tonn. Av slike fartøyer er det i alt registrert et antall av omkring 390. Når en tar med trålerne er således om lag 15 prosent av disse båtene satt inn i grønlandsfisket.

Linebåtene hadde et saltfiskutbytte på tilsammen 11.326 tonn og dessuten 335 tonn fersk kveite. Det ble i 1953 foretatt en spesiell undersøkelse over linnefisket ved Vest-Grønland, og for 34 av linnefartøyene foreligger det detaljerte oppgaver over tallet på linesetninger og kroker i hver fiskedag og over fangstutbyttet målt i antall torsk. En viser til tabell XII i tabellverket. Fangstutbyttet i saltfiskvekt i hver fiskedag er beregnet på grunnlag av den gjennomsnittlige saltfiskvekt pr. torsk for hele turen under ett.

På 70 turer hadde disse båtene en fraværstid på i alt 3.842 dager. Det ble fisket i 2.254 dager, 59 prosent av fraværstiden. Fisket ble drevet langs hele vestkysten av Grønland fra Kap Farvel i sør til Disko i nord. Fisket i april og mai foregikk mest på de midtre fiskebankene, Bananbanken, Fiskenes og Fyllas bank. I juni var fiskeflåten mer spredt utover feltet og det ble fangstet både lengre nord og sør enn først i sesongen. Det vesentlige fisket foregikk likevel framleis på de samme fiskebankene som før. Senere på sommeren skiftet fisket over til de nordlige bankene, og i august foregikk fisket vesentlig på Holstenborg og Store Hellefiskbank. I september ble det driftet enda lengre nord.

Det ble vanligvis nyttet 3—4 linesetninger pr. dag. Tallet på kroker i hver fiskedag kunne gå opp i 20—30.000, men som regel ble det fisket med om lag 12.000 kroker pr. dag, dvs. ca. 3.000 kroker i hver setning.

Uthyttet målt i saltfisk utgjorde gjennomsnittlig 245 kg pr. 1.000 krok eller 2.939 kg pr. fiskedag. Dette svarte til et oppgitt stykketall på 166 pr. 1.000 krok eller 1.989 stykker pr. fiskedag. Det oppgitte stykketallet omfatter antakelig vesentlig fullmåls fisk, og det faktiske antall

Tabell 32. Småhvalfangsten 1953. Mengde og verdi av hver sort i hvert distrikt.

Fangstområde ¹	Antall hval	Kjøtt		Spekk		Bein		I alt	
		Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
<i>Vågehval:</i>									
Skagerak	2	3 594	5 083	1 517	675	610	92	5 721	5 850
Shetland	51	58 280	64 819	23 207	10 898	550	83	82 037	75 800
Vestlandet	8	12 838	15 319	4 934	2 124	412	62	18 184	17 500
Møre og Trøndelag ..	252	247 882	282 875	102 751	28 431	—	—	350 633	311 300
Helgeland	28	20 607	20 847	9 486	2 801	—	—	30 093	23 640
Vestfjorden	853	730 462	781 193	329 745	98 834	—	—	1 060 207	880 020
Vesterålen og Troms ..	76	57 326	55 366	28 423	7 500	—	—	85 749	62 860
Vest-Finnmark	41	58 802	36 735	25 373	11 151	—	—	84 175	47 880
Øst-Finnmark	91	117 125	95 400	61 814	24 619	—	—	178 939	120 010
Østfeltet	648	932 656	673 756	405 110	173 371	—	—	1 337 766	847 120
Bjørnøya	8	9 320	7 306	4 916	2 212	—	—	14 236	9 510
Spitsbergen	2	2 300	1 300	1 250	604	—	—	3 550	1 900
Nord-Østfeltet	323	490 962	316 970	212 809	99 224	—	—	693 771	416 190
I alt	2 433	2 732 154	2 356 969	1 211 335	462 444	1 572	237	3 945 061	2 819 650
<i>Spekkhogger</i>									
Møre og Trøndelag ..	2	1 001	1 001	707	212	—	—	1 708	1 210
Helgeland	1	1 200	1 200	1 200	360	—	—	2 400	1 560
Vestfjorden	5	5 691	3 699	4 509	1 353	—	—	10 200	5 050
Østfeltet	1	—	—	400	180	—	—	400	180
I alt	9	7 892	5 900	6 816	2 105	—	—	14 807	8 005
<i>Bottlenose</i>									
Møre og Trøndelag ..	30	62 434	21 852	42 895	27 882	—	—	105 329	49 734
Vestfjorden	2	4 000	1 400	3 300	2 640	—	—	7 300	4 040
Spitsbergen	17	31 400	10 990	27 100	21 680	—	—	58 500	32 670
I alt	49	97 834	34 242	73 295	52 202	—	—	171 129	86 444
<i>Grindhval</i>									
Vesterålen og Troms ..	1	800	560	580	203	—	—	1 380	763
<i>Disse sorter tilsammen</i>									
Skagerak	2	3 594	5 083	1 507	675	610	92	5 721	5 850
Shetland	51	58 280	64 819	23 207	10 898	550	83	82 037	75 800
Vestlandet	8	12 838	15 319	4 934	2 124	412	62	18 184	17 500
Møre og Trøndelag ..	284	311 317	305 728	146 353	56 525	—	—	457 670	362 253
Helgeland	29	21 807	22 047	10 686	3 161	—	—	32 493	25 208
Vestfjorden	858	736 153	784 892	334 254	100 187	—	—	1 070 407	885 079
Vesterålen og Troms ..	79	62 126	57 326	32 303	10 343	—	—	94 429	67 660
Vest-Finnmark	41	58 802	36 735	25 373	11 151	—	—	84 175	47 880
Øst-Finnmark	91	117 125	95 400	61 814	24 619	—	—	178 939	120 010
Østfeltet	699	932 656	673 756	405 510	173 551	—	—	1 338 166	847 307
Bjørnøya	8	9 320	7 306	4 916	2 212	—	—	14 236	9 510
Spitsbergen	19	33 700	12 290	28 350	22 284	—	—	62 050	34 574
Nord-Østfeltet	323	480 962	316 970	212 809	99 224	—	—	693 771	416 194
I alt	2 492	2 838 680	2 397 671	1 292 026	516 954	1 572	237	4 132 278	2 914 862

¹ Bare de områder hvor det var fangst av vedkommende sort er tatt med.

Tabell 33. Fangstmengden av alle sorter småhval undergitt konsesjon fordelt på måneder.

Fangstmåned	Antall hval	Kjøtt		Spekk		Bein		I alt	
		Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Meng.	Verdi	Mengde	Verdi
		Kg	Kr.	Kg	Kr.	Kg	Kr.	Kg	Kr.
Mars	I	1 766	2 649	688	241	—	—	2 454	2 890
April	71	94 064	114 068	41 014	15 891	—	—	135 078	129 959
Mai	656	822 393	801 486	358 501	136 090	962	145	1 181 856	937 721
Juni	I 199	1 386 799	982 824	638 447	274 537	610	92	2 025 856	1 257 453
Juli	184	153 057	132 792	74 518	25 332	—	—	227 575	158 124
August	341	344 671	317 846	162 418	59 957	—	—	507 089	377 803
September	40	35 930	46 006	16 440	4 906	—	—	52 370	50 912
I alt		2 492	2 838 680	2 397 671	I 292 026	516 954	I 572	237 4 132 278	2 914 862

torsk som ble fanget, var derfor en del større. Den gjennomsnittlige saltfiskvekten pr. torsk (fullmåls fisk) utgjorde 1,48 kg for hele sesongen under ett og var stigende utover i sesongen.

Fisket ga best utbytte i mai og juni med henholdsvis 3.236 kg og 2.996 kg salttorsk pr. dag. I juli var det stillstand i fisket, og gjennomsnittsutbyttet gikk ned til 2.200 kg. Fisket i august og i september tok seg godt opp.

Håkjerringfisket i fjerne farvann ble drevet av 15 farkoster i forbindelse med selfangst i Grønlandsstredet og av en farkost på spesielt håkjerringfiske. Det samlede utbytte var 426 tonn tran og 116 tonn lever til en verdi av i alt 927.000 kr.

Håbrannfisket ga et noe bedre utbytte enn i foregående år, og en regner også med at deltagingen var større. I størjesesongen deltok likevel en rekke håbrannfiskere i störjfisket.

Januar var den beste fangstmåneden med en fangstmengde på 96 tonn. I februar var de fleste håbrannbåtene opptatt med sildefiske og det ble bare tatt spredte fangster langs kysten. Havfisket ble tatt opp igjen i mars som ga et utbytte på 50 tonn håbrann. Et liknende kvantum ble tatt i april, mens fisket i mai dels var værhindret og dels ble drevet i mindre utstrekning.

Tilsammen ble det i første halvår brakt i land 298 tonn håbrann sammenliknet med 246 tonn i første halvår foregående år.

Når unntas desember lå utbyttet i de enkelte månedene i annet halvår på høyde med eller var bedre enn utbyttet i de tilsvarende månedene i annet halvår av 1952. I desember ble det bare tatt 89 tonn sammenliknet med 168 tonn i desember foregående år. I alt utgjorde fangstmengden i annet halvår 384 tonn og tilsammen ble det i 1953 brakt i land 713 tonn håbrann. I totalfangsten er medregnet 31 tonn som det ikke foreligger

Tabell 34.

Selfangst 1939, 1950—53.

	1939	1950	1951	1952	1953
<i>Utklareringer:</i>					
Antall fartøyer	64	73	80	80	59
Tonnasje, brutto reg. tonn	10 045	10 045
Besetning, antall mann	I 016	I 164	I 374	I 411	I 002
Antall utklareringer	90	116	147	104	84
<i>Innklareringer:</i>					
Antall fartøyer	55	70	79	74	59
Tonnasje, brutto reg. tonn	9 341	10 045
Besetning, antall mann	877	I 127	I 357	I 305	I 002
Antall turer	81	113	146	97	84
<i>Fangstmengde:</i>					
Grønlandssel i altStk.	88 138	161 602	222 413	194 191	160 260
Herav: Unge dyr	76 255	106 395	128 054	128 481	96 431
Voksne dyr	I 1 883	55 207	94 359	65 710	63 829
Klappmyss i alt	» 40 485	88 418	I 41 970	64 318	32 451
Herav: Unge dyr	» 18 919	53 830	68 285	25 795	25 987
Voksne dyr	» 21 566	34 588	73 685	38 523	6 464
Storkobbe	» I 447	4 141	5 965	I 472	I 750
Hvalross	» 234	154	I 253	45	—
Snadd	» 314	242	791	50	485
Levende isbjørn	» 6	60	33	I 3	43
Døde isbjørn	» 102	439	236	68	247
Samlet ant. av disse dyr ..	I 30 726	255 056	372 661	260 157	195 236
Samlet spekkproduksjon Tonn	2 591	5 293	8 439	5 953	3 458
<i>Fangstverdi:</i>					
Alle fangstprodukter 1000 kr.	I 560	I 1 536	27 208	I 0 150	8 547
Selfangernes håkjerringfiske	I 75	691	442	492	837
Selfangernes samlede bruttoutbytte	» I 735	I 2 227	27 650	I 0 642	9 384

månedssoppgaver for. I 1952 utgjorde den samlede håbrannfangsten 607 tonn.

Småhvalfangst og selfangst. Opplysningene om småhvalfangsten er innhentet fra Industridepartementets Fangstkontor. I småhvalfangsten deltok 169 farkoster med om lag 845 mann. Fangsten utgjorde 2.492 hval til en samlet verdi av 2,9 mill. kr.

Liksom i foregående år var varigheten av sesongen satt til 15. mars til 30. juni og fra 22. juli til 14. september. Under den største del av fangstsesongen var værforholdene gode på alle fangstfelt. Det syntes å være gode forekomster på Vestlandet og utenfor Møre kysten, men mindre forekomster enn tidligere i Vestfjorden. Ved Shetland og likeledes i Barentshavet syntes forholdene å ligge godt til rette. I Svalbard-området ble det derimot meldt om lite vågehval. På grunn av store lagre av frossent hvalkjøtt fra foregående sesong oppsto avsetningsvansker.

Selfangsten. Det ble innklarert fangst fra 59 farkoster som foretok 84 turer. Turene hadde en varighet av i alt 5.040 dager. Fangst-

Tabell 35. Norges utførsel av fisk og fiskeprodukter
1951—53.¹

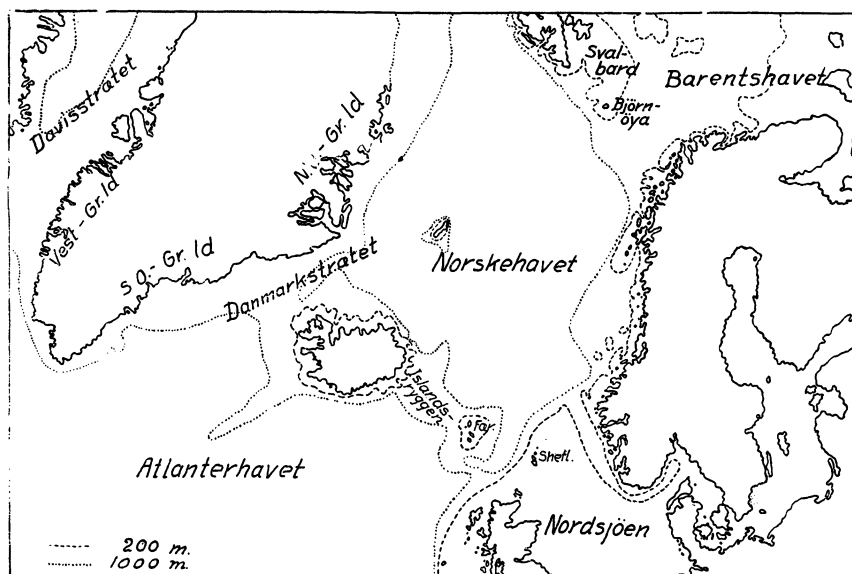
	Mengde			Verdi		
	1951	1952	1953	1951	1952	1953
Fersk sild	Tonn	Tonn	Tonn	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.
61 394	49 784	37 239	25 655	21 301	15 988	
Frossen sild		25 372	21 944	10 634	13 851	12 043
Fersk fisk og filet ..	22 466	25 910	17 880	34 705	46 265	33 369
Frossen filet	11 374	12 661	7 416	24 866	32 461	18 260
Rundfrossen fisk ..	10 096	11 254	10 839	21 952	22 137	29 996
Tørrfisk	20 809	23 385	19 670	77 840	108 387	96 946
Klippfisk	50 923	58 630	32 587	169 685	214 172	118 067
Saltet sild	72 231	73 936	75 234	53 286	64 376	65 712
Kryddersaltet sild og brisling	5 706	5 213	6 475	7 348	7 075	7 639
Saltet fisk	7 062	813	2 787	10 410	1 536	4 293
Røykt sild og fisk ..	2 807	3 401	3 069	3 991	4 845	4 520
Skalldyr	1 999	2 562	2 228	13 101	16 349	16 639
Fiskehermetikk	34 527	24 374	26 631	145 581	110 653	119 569
Sildmjøl, fiskemjøl m. v.	130 811	126 495	106 795	107 821	106 018	96 031
Saltet rogn	4 484	3 741	4 693	4 203	3 447	3 653
Rå sildolje	3	12 455	5 727	5	13 541	7 405
Tran ²	27 817	21 302	16 688	77 724	42 270	31 572
Raff. sjødyrolje m.v. ³	17 916	9 442	3 378	51 931	18 851	5 399
Andre fiskeprodukter	1 882	2 569	3 826	2 805	2 958	3 470
I alt	504 532	493 299	405 106	843 543	850 493	690 571
Pct. av samlet utf. ...	10,27	9,53	7,56	19,06	21,06	19,01

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

utbyttet var 195.236 dyr og 3.458 tonn spekk til en samlet verdi av 9,4 mill. kr. De selfangerne som også var med i håkjerringfisket hadde et utbytte på 373 tonn håkjerringtran og 116 tonn lever til en verdi av 837.000 kr. En viser for øvrig til Beretning om selfangsten, håkjerringfisket og overvintringsekspedisjonene i 1953 (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1953 — nr. 10).

Summary.

The annual fishery statistics date back to the year 1868. Data on the fishing industry prior to 1868 are found in Amtmennenes femårsberetninger. 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.



Områder for norsk fiske.

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 such as cod, haddock, etc. 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 the various species have only been given by fishery districts. Total landings are still broken down by municipalities (table IV).

For winter herring, fat herring, small herring, sprat and caplin are shown the district where the catch was made. For all other species the district 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, live saithe, herring, caplin, 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 fishermen's sales organizations that have been granted the exclusive right to the sales 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 species have been supplied by the Fresh Water Fisheries Inspector.

The number of fishermen in 1953 totalled 93.940 of which 29.029 had fishing as a sole occupation, 37.110 had fishing as a main occupation and 27.801 had fishing as a subsidiary occupation. For various reasons the number of fishermen may have been overestimated.

According to the Norwegian Register of Fishing Craft the number of powered vessels as of 1. July 1953 totalled 35.641. Of these 12.990 vessels with a gross tonnage of 298.004 tons were decked, while 22.651 craft with a gross tonnage of 69.115 tons consisted of open fishing boats. The number of powered vessels with a gross tonnage of hundred tons or more (90 feet or more) was 389. About 315 vessels had engines of 200 h.p. or more.

The landings in 1953 by Norwegian fishermen totalled 1.398.397 metric tons valued at 486.0 mill. kr. The landings consisted of 961.519 metric tons of herring and sprat, 214.180 metric tons of cod with by-products and 222.698 metric tons of other fish, crustaceans, etc. The landings in estimated round fresh weight were 1.557.055 metric tons.

The landings of cod as well as of herring were less than in the preceding year. For caplin, haddock and coalfish the landings were substantially increased.

The landings from the distant water fisheries were 90.535 metric tons of which 32.529 metric tons herring and 41.984 metric tons cod.

More fish was utilised for drying than in the preceding year. The production of fish dried only is estimated to amount to about 28.000 metric tons as compared with 22.000 metric tons in 1952, while the production of salted- and -dried fish amounted to 35.700 metric tons as against 58.600 metric tons in 1952.

The increase in the prices to fishermen averaged 5,8 per cent as compared with 1952.

Tabellverk

Tabell I. Antall fiskere, fiskeriarbeidere,

Fylker og fiskeridistrikter	Antall fiskere					Fiske-			
	Eneste er verv	Hoved- er verv	Bierverv	I alt	Fiskeriarbeidere	Åpne uten motor	Åpne og dek- te Under 30 fot	30 -- 59 fot	
Hele riket	29 029	37 110	27 801	93 940	14 704	46 266 ²	24 472	9 604	
1 Østfold	547	130	232	909	21	466	578	198	
2 Akershus	102	36	21	159	—	83	98	65	
3 Oslo	30	25	23	78	—	46	42	11	
4 Buskerud	80	23	15	118	—	55	81	34	
5 Vestfold	181	121	368	670	4	256	545	56	
6 Telemark	299	109	95	503	11	198	400	64	
7 Aust-Agder	321	192	209	722	65	250	693	63	
8 Mandal	447	299	225	971	46	662	
9 Lista	332	178	340	850	94	453	
8-9 Vest-Agder	779	477	565	1 821	140	1 115	1 362	232	
10 Jæren og Dalane	343	194	309	846	7	280	
11 Nord-Rogaland	2 354	1 980	1 715	6 049	1 977	1 712	
10-11 Rogaland	2 697	2 174	2 024	6 895	1 984	1 992	2 187	1 013	
12 Hardanger	68	69	93	230	10	177	
13 Sunnhordland	1 291	1 319	1 064	3 674	279	2 094	
14 Nordhordland	1 442	1 952	1 602	4 996	500	3 614	
12-14 Hordaland	2 801	3 340	2 759	8 900	789	5 885	2 543	1 059	
15 Bergen	11	19	26	56	—	11	18	20	
16 Sognefjorden	16	68	184	268	4	130	
17 Sognekysten	628	434	626	1 688	164	1 141	
18 Fjordane	1 072	2 012	822	3 906	951	2 610	
16-18 Sogn og Fjordane	1 716	2 514	1 632	5 862	1 119	3 881	1 611	797	
19 Sunnmøre	2 346	2 424	1 417	6 187	1 167	3 564	
20 Romsdal	636	881	668	2 185	700	994	
21 Nordmøre	1 679	1 188	927	3 794	1 020	1 399	
19-21 Møre og Romsdal	4 661	4 493	3 012	12 166	2 887	5 957	2 492	1 125	
22 Frøya—Skeia	1 854	1 066	708	3 628	1 585	4 308	
23 Fosen	882	447	724	2 053	946	1 154	
24 Ytre Trondheimsfjord	46	91	304	441	120	329	
22-24 Sør-Trondelag	2 782	1 604	1 736	6 122	2 651	5 791	1 164	587	
25 Indre Trondheimsfjord	70	135	328	533	—	590	
26 Namdal	494	1 058	1 152	2 704	142	2 254	
25-26 Nord-Trondelag	564	1 193	1 480	3 237	142	2 844	1 012	240	
27 Sør-Helgeland	874	1 266	1 392	3 532	80	2 279	
28 Nord-Helgeland	854	1 945	746	3 545	193	1 737	
29 Salten—Folla	421	831	788	2 040	323	1 847	
30 Steigen—Ofoten	624	993	1 071	2 688	161	2 086	
31 Lofoten	1 164	2 090	1 678	4 932	740	580	
32 Vesterålen	1 394	2 758	2 054	6 206	931	1 492	
27-32 Nordland	5 331	9 883	7 729	22 943	2 428	10 021	6 451	2 431	
33 Vågsfjord—Senja	991	2 586	1 840	5 417	202	3 156	
34 Kvaløy—Malangen	661	2 303	1 139	4 163	346	1 135	
35 Lyngen—Kvænangen	1 601	2 721	819	5 141	342	1 238	
33-35 Troms	3 253	7 670	3 798	14 721	890	5 529	1 910	1 021	
36 Alta—Hasvik	370	963	593	1 926	190	557	
37 Sørøysund—Måsøy	762	750	295	1 807	290	629	
38 Porsanger—Laksefjord	840	478	398	1 716	373	191	
39 Tana	411	368	231	1 010	148	30	
40 Vardø	335	170	124	629	420	79	
41 Varanger	156	378	436	970	152	400	
36-41 Finnmark	2 874	3 107	2 077	8 058	1 573	1 886	1 285	588	

¹ Oppgavene over åpne og dekte motorfartøyer gjelder registrerte fiskefartøyer pr. 1. juli 1953. Under dekte motorfartøyer er også medregnet 53 dampskip. Se «Fiskeflåten 1953»

fiskefarkoster og anlegg på land, distriktsvis 1953.

farkoster ¹			Anlegg for fiskens tilvirkning										
te motorfartøyer			Tran-damperier	Fiske-tørkerier	Salterier	Røkterier	Ishus	Kjøleanlegg	Fiskemel-fabrikker	Sildolje- og sildemel-fabrikker	Hermetikk-fabrikker ³		
60—89 fot	90 fot og over	I alt					med ma-skine utstyr	uten ma-skine utstyr					
1 176	389	35 641	420	122	1 259	94	673	146	9	34	73	160	
—	—	776	—	—	—	2	—	2	—	—	—	11	I
1	—	164	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	2
2	1	56	1	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3
—	—	115	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	4
1	2	604	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	5
1	—	465	—	—	—	—	—	1	1	—	—	1	6
3	—	759	—	—	—	1	—	5	3	—	—	1	7
..	—	..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	8
..	—	..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	9
26	—	1 620	—	—	—	12	3	32	3	—	1	5	8-9
..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	10
..	2	—	—	151	22	3	7	—	—	16	55
92	81	3 373	2	—	—	151	22	7	11	—	—	21	59
..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10-11
..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	12
..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	12
230	68	3 900	—	—	—	40	4	3	—	—	—	6	13
26	14	78	—	—	1	53	6	4	—	—	—	9	14
..	—	—	—	93	10	7	6	—	—	27	12-14
..	—	—	—	10	5	—	2	—	—	—	15
..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	16
..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	17
..	9	13	66	5	35	15	—	—	—	3	18
70	13	2 491	9	13	77	6	40	15	—	—	2	9	16-18
..	24	50	79	15	26	20	—	—	4	8	19
..	10	4	28	2	12	2	—	—	2	1	20
..	13	35	40	4	14	18	—	—	3	5	21
283	136	4 036	47	89	147	21	52	40	—	—	8	13	19-21
..	4	4	46	3	27	1	—	—	1	1	6
..	5	—	10	1	21	2	—	—	3	2	22
..	—	—	—	2	2	5	6	—	—	1	23
83	12	1 846	9	4	58	6	53	9	—	1	—	5	24
..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	22-24
..	5	—	18	1	51	2	—	—	—	1	25
16	1	1 269	5	—	18	1	52	2	—	—	—	1	26
..	4	—	54	—	52	2	—	—	—	2	25-26
..	9	—	33	1	39	2	—	—	—	2	27
..	4	4	20	1	27	5	—	—	—	2	28
..	9	—	27	1	8	1	—	—	—	2	29
..	95	7	201	3	38	13	—	—	6	2	30
..	56	—	—	2	55	6	—	—	4	1	31
183	22	9 087	177	11	419	8	219	29	3	12	10	6	27-32
..	20	1	35	2	26	3	—	—	3	2	33
..	27	—	35	—	28	6	—	—	3	2	34
..	18	—	28	1	23	1	—	—	1	1	35
132	34	3 097	65	1	98	3	77	10	1	3	7	4	33-35
..	18	—	30	1	26	5	—	—	1	1	36
..	30	—	38	—	33	2	—	—	1	1	37
..	20	1	35	—	31	1	—	—	1	1	38
..	17	—	22	—	16	—	—	—	1	1	39
..	18	2	43	5	14	3	—	—	2	1	40
..	3	—	7	—	6	1	—	—	2	3	41
27	5	1 905	106	3	175	6	126	12	2	5	2	4	36-41

(Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1953 — nr. 13). ² Herav 567 snurpenotbåter, 926 gavlbåter og 1.664 doryer. ³ Meddelt av Statistisk Sentralbyrå.

Tabell II. Mengde og verdi av ulike

Nr.	Fiskesort	Skagerakkysten		Vestlandet		Møre og Romsdal	
		Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
		Tonn	Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.
1	Vintersild	—	—	484 312,5	89250 753	185 771,0	34929 863
2	Feitsild	—	—	10 919,9	2 519 099	15 845,5	3 532 436
3	Småsild	43,8	6 104	44 443,1	6 193 713	20 892,2	3 335 047
4	Trålsild	2 046,8	473 057	450,2	208 405	—	—
5	Fjordsild	2 116,1	832 284	—	—	—	—
6	Islandssild	130,5	101 400	23 474,6	18242 596	6 426,5	4 994 126
7	Brisling	6 625,5	6 721 638	6 671,8	5 815 482	—	—
8	Skrei, sløyd	—	—	—	—	2 787,1	2 416 569
9	Lever av skrei	—	—	—	—	278,8	204 755
10	Rogn av skrei	—	—	—	—	150,6	89 210
11	Loddetorsk, sløyd	—	—	—	—	—	—
12	Lever av loddetorsk	—	—	—	—	—	—
13	Banktorsk	143,9	107 695	943,2	560 686	40 868,2	26738 831
14	Fjordtorsk	553,1	677 669	1 304,9	1 038 795	866,1	661 672
15	Sei	91,7	58 752	4 239,2	2 027 631	11 289,0	4 932 575
16	Hyse	122,8	109 511	704,9	537 576	1 371,6	1 056 480
17	Lyr	710,0	607 069	1 234,4	832 376	200,7	119 517
18	Hvitting	131,6	99 593	16,2	8 705	3,4	1 749
19	Lange	61,1	48 374	326,5	216 023	3 618,4	2 377 494
20	Blålange	—	—	6,2	4 280	27,0	13 969
21	Lysing	10,0	3 312	5,8	5 714	0,6	1 220
22	Brosme	4,0	2 070	634,5	373 459	3 046,4	1 411 766
23	Laks og sjøaure	33,4	321 588	253,8	2 813 601	88,9	916 712
24	Ål	276,7	800 932	87,4	196 572	6,1	10 825
25	Hummer	247,6	2 247 892	379,3	3 406 180	166,8	1 063 783
26	Reker	1 505,0	4 747 620	895,1	2 663 175	105,9	316 947
27	Krabbe	2,2	7 037	762,4	496 517	440,9	231 073
28	Makrell	10 044,3	4 851 431	3 438,3	2 521 612	—	—
29	Pir	81,9	87 118	398,8	143 136	150,6	38 540
30	Makrellstørje	53,0	77 560	6 060,5	7 309 129	439,6	550 388
31	Hornjel	8,3	2 925	—	—	—	—
32	Kveite	3,3	8 571	54,4	131 607	1 477,4	4 441 312
33	Blåkveite	—	—	—	—	—	—
34	Rødspette	12,6	28 066	79,0	133 436	60,5	88 900
35	Mareflyndre	83,2	116 520	8,5	11 186	9,5	9 463
36	Pigg- og slettvar	9,4	17 738	6,8	12 108	—	—
37	Annen flyndre	25,8	14 888	6,9	8 428	0,9	850
38	Uer	0,1	71	3,7	2 360	143,8	72 844
39	Breiflabb	48,5	44 726	40,9	26 410	8,1	1 969
40	Steinbit	0,1	44	11,9	9 413	1,2	561
41	Pigghå	3,3	989	12 816,9	3 124 214	985,5	295 602
42	Håbrann	0,8	1 342	341,3	1 012 085	317,1	940 683
43	Håkjerringtran	—	—	—	—	426,0	827 000
44	Håkjerringlever	—	—	—	—	116,0	100 000
45	Brugdelever	—	—	—	—	—	—
46	Annen lever	6,8	3 768	327,0	391 085	3 525,1	3 281 042
47	Annen rogn	0,6	411	10,3	5 883	2,4	1 183
48	Skate	14,1	6 470	26,9	19 322	330,1	1 533 627
49	Agnskjell	28,0	1 400	—	—	—	—
50	Lodde	—	—	—	—	—	—
51	Tang og tare, tørket	—	—	759,6	151 180	1 390,2	196 284
52	Forskjellig	74,8	81 051	264,5	334 848	2 065,1	497 472
	I alt	25 354,7	233 18 986	606 722,1	152 758 780	305 700,8	100 854 339

¹ Inklusive 11,7 tonn, verdi kr. 42 360, eksportert direkte fra feltet.

fiskesorter på større kyststrøk 1953.

Trøndelag		Nordland		Troms		Finnmark		Riket		Nr.
Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	
Tonn	Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.	
12 162,4	2 712 840	10 397,0	2 276 929	12 804,6	2 766 397	20 490,1	4 995 442	670 083,5	124 180 616	1
13 282,2	2 351 395	38 368,5	4 424 737	26 298,9	2 687 138	17 543,8	1 730 569	160 872,5	20 728 703	2
—	—	—	—	—	—	—	—	2 497,0	681 462	4
—	—	—	—	—	—	—	—	2 116,1	832 284	5
—	—	—	—	—	—	—	—	30 031,6	23 338 122	6
—	—	—	—	—	—	—	—	13 297,3	12 537 120	7
627,2	443 094	57 091,8	43352 835	3 428,0	2 341 517	6 881,2	4 330 121	70 815,3	52 884 136	8
43,2	25 980	6 541,5	3 941 752	343,0	211 956	710,2	406 753	7 916,7	4 791 196	9
19,7	9 916	2 293,4	1 136 999	164,8	80 086	172,7	86 312	2 801,2	1 402 523	10
—	—	—	—	—	—	43 218,1	32238 043	43 218,1	32 238 043	11
—	—	—	—	—	—	3 815,9	1 995 586	3 815,9	1 995 586	12
126,1	83 054	3 465,2	2 404 099	4 069,9	2 527 014	12 097,1	6 904 699	61 713,6	39 326 078	13
2 357,2	1 757 216	3 794,0	2 617 226	4 008,0	2 523 687	5 049,3	2 945 969	17 932,6	12 222 534	14
8 699,6	3 513 064	20 301,4	6 088 243	7 813,2	2 618 701	25 140,7	7 775 493	77 574,8	27 014 369	15
403,3	352 379	870,5	520 495	1 922,4	1 155 538	25 351,9	13064 237	30 747,4	16 796 216	16
37,5	24 088	0,5	255	—	—	—	—	2 183,1	1 583 305	17
24,6	20 317	—	—	—	—	—	—	175,8	130 364	18
217,7	146 728	286,8	188 288	30,7	17 565	—	—	4 541,2	2 994 382	19
1,6	1 311	233,9	119 450	6,4	3 098	—	—	275,1	142 108	20
—	—	0,1	63	—	—	—	—	16,5	10 309	21
718,0	342 943	1 712,9	852 324	915,3	416 479	843,2	316 716	7 874,3	3 715 757	22
322,8	3 654 850	118,9	1 084 805	59,5	548 280	233,3	1 923 293	1 110,6	11 263 129	23
0,6	1 070	—	—	—	—	—	—	370,8	1 009 399	24
52,0	266 455	2,0	9 982	—	—	—	—	847,7	6 994 292	25
134,6	340 328	323,8	667 410	646,7	1 209 880	151,7	253 234	3 762,8	10 198 594	26
I 187,5	604 080	189,3	92 953	—	—	—	—	2 582,3	1 431 660	27
—	—	—	—	—	—	—	—	13 482,6	7 373 043	28
452,7	105 217	—	—	—	—	—	—	1 084,0	374 011	29
61,4	74 240	1 224,4	1 567 566	111,8	127 852	—	—	7 950,7	9 706 735	30
—	—	—	—	—	—	—	—	8,3	2 925 31	31
325,8	976 744	762,8	2 003 204	456,6	1 120 305	988,0	2 327 583	4 068,3	11 009 326	32
—	—	1 392,0	838 848	101,9	60 644	714,5	356 014	2 208,4	1 255 506	33
47,9	76 279	326,2	434 743	112,0	151 659	414,2	538 481	1 052,4	1 451 654	34
5,8	8 835	8,1	9 903	3,2	3 698	—	—	118,3	159 605	35
0,1	150	0,4	1 000	—	—	—	—	16,7	30 996	36
2,3	2 300	0,2	165	0,6	564	0,4	476	37,1	27 671	37
I 30,2	114 841	2 004,8	1 364 133	I 795,0	I 200 187	2 709,6	I 542 262	6 787,2	4 296 698	38
—	—	0,4	198	0,6	320	—	—	98,5	73 623	39
12,3	7 848	529,6	239 489	I 065,3	500 704	3 126,7	I 393 618	4 747,1	2 151 677	40
27,0	6 210	1,0	1238	—	—	—	—	I 3833,7	3 428 253	41
35,0	102 053	16,4	26 948	2,3	3 808	—	—	712,9	2 086 929	42
—	—	—	—	0,1	22	—	—	426,0	827 000	43
—	—	—	—	—	—	—	—	116,1	100 022	44
276,6	129 166	21,0	9 599	—	—	—	—	297,6	138 765	45
337,9	197 308	I 557,5	877 243	I 300,4	696 472	5 124,5	2 560 677	I 2 179,2	8 007 595	46
30,4	15 838	368,6	138 911	I 58,4	79 162	40,1	20 017	550,8	261 405	47
8,2	2 900	9,6	4 639	16,2	7 026	—	—	405,1	193 984	48
1,0	3 000	4,9	17 368	—	—	—	—	33,9	21 768	49
800,0	I 50 000	I 151,6	99 197	—	—	I 18 780,4	I 174 800	I 18 780,4	I 174 800	50
32,1	20 710	132,9	401 005	83,2	59 516	842,7	569 163	I 4 101,4	596 661	51
43 004,5	186 447 571	I 55 443,9	778 14 242	67 719,0	231 19 275	I 194 440,3	894 449 468	I 1 398 397,0	4 860 002 207	

Tabell III. Mengde og verdi

Nr		Hele riket	Oslo og Akers- hus	Øst- fold	Buske- rud	Vest- fold	Tele- mark	Aust- Agder	Vest- Agder
1	Skreitonn	70 815	—	—	—	—	—	—	—
	1000 kr.	52 884	—	—	—	—	—	—	—
2	Loddetorsk tonn	43 218	—	—	—	—	—	—	—
	1000 kr.	32 238	—	—	—	—	—	—	—
3	Banktorsk ..tonn	61 713	—	—	—	—	—	—	144 108
	1000 kr.	39 326	—	—	—	—	—	—	—
4	Fjordtorsk ..tonn	17 933	5	92	—	77	164	97	119 125
	1000 kr.	12 223	6	115	—	102	201	129	—
5	Seitonn	77 575	—	1	—	3	1	2	85 53
	1000 kr.	27 014	—	1	—	3	—	1	—
6	Lange og blålange ..tonn	4 816	—	9	—	3	12	4	33 27
	1000 kr.	3 136	—	5	—	3	10	3	—
7	Brosmetonn	7 874	—	—	—	—	—	—	4 2
	1000 kr.	3 716	—	—	—	—	—	1	—
8	Hysetonn	30 747	—	2	—	8	19	25	69 60
	1000 kr.	16 796	—	2	—	5	17	25	—
9	Vintersild ..tonn	670 084	—	—	—	—	—	—	—
	1000 kr.	124 181	—	—	—	—	—	—	—
10	Feitsildtonn	82 620	—	—	—	—	—	—	—
	1000 kr.	18 803	—	—	—	—	—	—	—
11	Småsild.....tonn	160 872	—	—	—	—	—	—	44 6
	1000 kr.	20 729	—	—	—	—	—	—	—
12	Trålsildtonn	2 497	—	—	—	—	—	—	2 047 473
	1000 kr.	681	—	—	—	—	—	—	—
13	Islandssild ..tonn	30 032	—	131	—	—	—	—	—
	1000 kr.	23 338	—	102	—	—	—	—	—
14	Fjordsild ..tonn	2 116	14	690	5	128	119	50	1 110 247
	1000 kr.	832	9	421	3	73	56	23	—
15	Brisling....tonn	13 297	1 234	3 164	198	951	31	13	1 035 902
	1000 kr.	12 537	1 279	3 304	205	986	32	14	—
16	Laks og sjøaure ..tonn	1 111	—	1	2	5	2	2	22
	1000 kr.	11 263	—	4	24	49	19	21	205
17	Makrelltonn	13 483	48	701	—	814	924	2 040	5 518 2 644
	1000 kr.	7 373	69	372	—	370	485	911	—
18	Pirtonn	1 084	35	12	2	1	5	2	25 9
	1000 kr.	374	65	6	3	—	2	1	—
19	Makrellstørje tonn	7 951	—	15	—	7	—	—	31
	1000 kr.	9 707	—	27	—	12	—	—	39
20	Kveitetonn	4 068	—	—	—	—	—	—	3
	1000 kr.	11 009	—	—	—	—	1	1	7
21	Rødspette ..tonn	1 052	—	8	1	3	—	—	—
	1000 kr.	1 452	1	17	3	7	—	—	—
22	Hummer....tonn	848	1	27	—	25	18	50	127 1 247
	1000 kr.	6 994	5	217	—	203	149	427	—
23	Rekertonn	3 763	16	304	11	113	175	112	774
	1000 kr.	10 199	75	1 085	50	343	550	349	2 296
24	Uertonn	6 787	—	—	—	—	—	—	—
	1000 kr.	4 296	—	—	—	—	—	—	—
25	Pigghåtonn	13 834	—	—	—	—	—	—	3
	1000 kr.	3 428	—	—	—	—	—	—	1
26	Steinbittonn	4 747	—	—	—	—	—	—	—
	1000 kr.	2 152	—	—	—	—	—	—	—
27	Forskjellig ..tonn ¹	63 406	39	324	23	121	162	181	577
	1000 kr.	29 321	52	631	20	142	213	232	520
	I alt.....tonn	I 398 397	I 392	5 481	242	2 259	I 632	2 579	I 770
	1000 kr.	486 002	I 561	6 309	308	2 298	I 735	2 137	8 971

¹ Inklusivt 12 tonn, verdi kr. 42 000, eksportert direkte fra feltet.

av ulike fiskesorter fylkesvis 1953.

Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	Nr.
—	—	—	—	2 787	242	385	57 092	3 428	6 881	1
—	—	—	—	2 417	167	276	43 353	2 341	4 330	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	43 218	3
—	344	599	—	40 868	98	28	3 465	4 070	32 238	4 097
—	212	348	—	26 739	64	19	2 404	2 527	6 905	5 049
570	152	49	534	866	1 490	867	3 794	4 008	2 946	4
441	135	44	419	662	1 135	622	2 617	2 524	2 946	5
429	483	216	3 111	11 289	8 203	497	20 301	7 813	25 141	6
280	310	139	1 299	4 933	3 270	243	6 088	2 619	7 775	7
73	39	36	184	3 645	104	116	521	37	—	8
48	27	25	120	2 391	69	79	308	21	—	9
63	25	114	432	3 046	492	226	1 713	915	843	10
38	16	72	248	1 412	231	112	852	416	317	11
433	30	23	219	1 372	258	145	870	1 922	25 352	12
349	23	17	148	1 057	233	120	520	1 156	13 064	13
65 062	11 655	—	407 596	185 771	—	—	—	—	—	14
10 440	1 896	—	76 915	34 930	—	—	—	—	—	15
1 631	2 930	—	6 359	15 846	10 977	1 185	10 397	12 805	20 490	16
376	676	—	1467	3 533	2 447	266	2 277	2 766	4 995	17
11 378	14 806	—	18 259	20 892	5 626	7 656	38 368	26 299	17 544	18
1 586	2 063	—	2 545	3 335	898	1 453	4 425	2 687	1 731	19
337	—	113	—	—	—	—	—	—	—	20
150	—	58	—	—	—	—	—	—	—	21
13 877	1 860	6 028	1 709	6 427	—	—	—	—	—	22
10 784	1 446	4 684	1 328	4 994	—	—	—	—	—	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
620	4 803	—	1 248	—	—	—	—	—	—	25
541	4 186	—	1 088	—	—	—	—	—	—	26
47	62	—	144	89	171	152	119	60	233	27
465	676	—	1 672	917	1 963	1 692	1 085	548	1 923	28
2 380	286	772	—	—	—	—	—	—	—	29
1 674	197	651	—	—	—	—	—	—	—	30
189	1	209	—	150	437	16	—	—	—	31
69	1	73	—	39	101	5	—	—	—	32
170	4 194	1	1 696	439	5	57	1 224	112	—	33
209	5 098	1	2 001	550	6	68	1 568	128	—	34
6	5	—	43	1 477	255	71	763	457	988	35
13	13	1	105	4 441	745	231	2 003	1 120	2 328	36
33	8	4	34	61	26	22	326	112	414	37
60	15	7	52	89	42	34	435	152	538	38
193	100	4	82	167	45	7	2	—	—	39
1 903	847	32	624	1 064	232	34	10	—	—	40
895	—	—	—	106	64	70	324	647	152	41
2 663	—	—	—	317	206	135	667	1 210	253	42
4	—	—	—	144	77	53	2 005	1 795	2 709	43
2	—	—	—	73	69	46	1 364	1 200	1 542	44
205	503	40	12 070	985	27	—	1	—	—	45
47	139	11	2 927	296	6	—	1	—	—	46
2	7	3	—	1	8	4	530	1 065	3 127	47
1	6	3	—	1	5	2	239	501	1 394	48
1 441	907	421	1 132	9 273	2 431	411	13 629	2 174	30 202	49
1 331	637	920	626	6 664	1 074	245	7 598	1 203	7 171	50
100 038	43 200	8 632	454 852	305 701	31 036	11 968	155 444	67 719	194 440	51
33 470	18 619	7 086	93 584	100 854	12 963	5 682	77 814	23 119	89 450	52

Tabell IV. Samlet mengde og verdi

	Mengde Tonn	Verdi Kr.		Mengde Tonn	Verdi Kr.		Mengde Tonn	Verdi Kr.
Riket i alt ..	1 398 397,0	486 002 207	Sandar	31,0	32 138	Sokndal	508,4	712 196
Ostfold f.	5 480,8	6 308 716	Tjølling	282,1	304 410	Lund	—	—
Halden	—	—	Brunlanes	246,6	225 029	Eigersund	202,4	559 073
Fredrikstad	467,7	474 950	Telemark f.	1 632,4	1 735 433	Ogna	289,3	707 828
Moss	245,4	222 076	Kragerø	715,4	594 003	Varhaug	1,4	963
Hvaler	2 795,9	3 407 285	Langesund	887,7	1 121 968	Nærø	31,8	139 182
Torsnes	23,9	24 945	Stathelle	—	—	Jæren og Dalane	1 709,8	3 446 911
Borge	—	—	Brevik	0,8	810	Sandnes	2,3	1 984
Skjeberg	98,4	102 782	Eidanger	0,3	1 069	Stavanger	1 917,6	2 223 195
Berg	102,2	106 723	Bamble	20,3	1 335	Skudenes	2 693,1	2 087 616
Idd	—	—	Skåtøy	7,9	16 248	Kopervik	468,0	635 857
Glemmen	—	—	Sannidal	—	—	Haugesund	5 813,3	4 497 200
Kråkerøy	135,1	141 043	Aust-Agder f.	2 578,9	2 136 600	Klepp	69,0	94 386
Onsøy	1 375,9	1 420 996	Risør	536,7	486 373	Høyland	4,1	570
Råde	149,1	315 585	Tvedestr.	—	—	Sola	484,2	491 485
Rygge	12,9	14 725	Arendal	810,3	645 919	Madla	152,4	25 947
Uoppgett herredsvi s	—	—	Grimstad	408,3	340 317	Hetland	811,5	157 399
Østfold	74,3	77 606	Lillesand	270,2	202 072	Randaberg	342,2	55 706
Akershus f.	779,7	851 986	Søndeled	0,2	1 750	Høle	104,0	14 706
Son	65,4	92 328	Holt	0,2	1 800	Forsand	717,4	115 619
Drøbak	20,1	29 937	Dypvåg	210,2	251 513	Strand	553,9	102 673
Vestby	14,3	14 853	Flosta	341,0	189 256	Årdal	93,6	14 415
Ås	—	—	Stokken	—	—	Fister	109,5	24 960
Frogn	1,0	1 057	Øyestad	—	—	Hjelmeland	521,9	321 718
Nesodden	207,0	214 516	Tromøy	0,5	5 300	Suldal	—	—
Oppgård	16,4	17 038	Hisøy	—	—	Sauda	13,7	9 430
Aker	—	—	Fjære	0,5	4 500	Sand	152,7	87 223
Bærum	168,8	174 978	Landvik	—	—	Erfjord	565,2	132 166
Asker	252,4	261 559	Eide	0,3	3 300	Jelsa	1 465,9	254 908
Uoppgett herredsvi s	—	—	V. Moland	0,5	4 500	Nedstrand	1 116,7	213 103
Akershus	34,3	45 720	Høvåg	—	—	Sjernarøy	86,8	123 313
Oslo	612,7	709 154	Vest-Agder f.	11 769,5	8 971 081	Finnøy	284,9	40 788
Buskerud f.	241,7	308 227	Kr.sand	1 811,0	1 677 664	Rennesøy	503,4	145 509
Drammen	0,6	7 400	Mandal	463,5	456 719	Mosterøy	116,2	57 102
Lier	0,6	6 640	Randesund	3 583,5	1 160 682	Kvitsoy	3 613,7	747 242
Røyken	32,7	55 224	Oddernes	790,9	337 898	Bokn	1 425,8	283 163
Hurum	207,8	238 963	Tveit	0,4	4 317	Tysvær	1 132,1	184 247
Vestfold f.	2 259,0	2 297 789	Søgne	634,2	853 310	Avaldsnes	1 508,1	236 890
Svelvik	—	—	Halse og	—	—	Stangaland	0,2	1 993
Holmestr.	15,0	17 465	Harkmark	13,1	81 304	Åkra	25 080,6	8 029 101
Horten	50,0	87 235	S.-Audnedal	182,5	96 926	Skudenes	22 422,3	3 831 309
Åsgårdstr.	7,1	7 330	Spangereid	398,7	487 054	Utsira	3 975,0	1 030 755
Tønsberg	233,6	424 513	Mandal	7 877,8	5 155 874	Torvastad	15 025,3	2 531 471
Sandefjord	75,6	80 074	Farsund	637,5	869 237	Skåre	4 195,0	991 115
Larvik	198,4	220 052	Flekkefjord	1 462,5	1 074 766	Skjold	312,8	65 316
Stavern	396,9	348 443	Austad	546,7	433 413	Vats	0,1	687
Strøm	0,2	2 780	Lyngdal	99,3	84 743	Imsland	29,1	39 185
Skoger	0,3	3 010	Kvinesdal	—	—	Vikedal	123,6	39 408
Sande	28,7	37 788	Feda	—	—	Sandeid	287,7	55 917
Botne	—	—	Herad	—	—	Nord-Ro- galand	98 294,9	29996 780
Våle	—	—	Spind	249,2	212 482	Uoppgett herredsvi s	—	—
Borre	1,8	4 697	Lista	63,1	74 603	Rogaland	32,8	25 921
Stokke	54,1	48 219	Hidra	736,8	981 889	Hordaland f.	43 200,3	18618 497
Sem	0,3	4 104	Nes	96,6	84 074	Etne	229,4	206 918
Nøtterøy	180,4	190 135	Lista	3 891,7	3 815 207	Skånevik	205,5	201 405
Tjøme	456,9	260 367	Rogaland f.	100 037,5	33469 612			
			Egersund	676,5	1 327 669			

i de enkelte byer og herreder 1953.

	Mengde Tonn	Verdi Kr.		Mengde Tonn	Verdi Kr.		Mengde Tonn	Verdi Kr.
Fjelberg ...	605,1	396 005	Kyrkjebø ...	187,7	75 349	Vatne	346,7	68 039
Ølen	373,0	329 078	Vik.....	139,5	156 462	Borgund ...	15 379,8	9 713 698
Vikebygd	67,9	9 613	Balestrand	124,9	145 933	Giske	4 696,4	1 517 118
Sveio	8,8	22 286	Leikanger	54,3	159 248	Vigra	3 481,5	672 567
Valestrand	370,9	73 722	Sogndal	257,2	198 699	Haram	637,5	366 160
Moster	1 167,6	220 527	Aurland	40,5	41 749	Sunnmøre	234 184,0	72379 779
Bømlo	2 968,4	693 674	Lærdal	2,1	10 604	Molde	349,4	279 650
Bremnes	12 571,4	2 463 012	Årdal	336,6	285 446	Vestnes	306,7	69 094
Stord	247,8	162 996	Hafslø	65,2	56 798	Tresfjord	328,3	55 880
Fitjar	1 829,3	1 024 511	Luster	221,4	191 376	Voll	76,0	16 116
Tysnes	981,5	404 598	Sogne- fjorden	2 128,1	1 502 418	Eid	93,8	15 463
Strandvik	538,3	188 025	Gulen	3 767,5	880 743	Grytten	0,2	2 000
Fusa	725,8	614 819	Solund	3 803,8	1 394 325	Hen	6,2	995
Samnanger	542,1	456 225	Hyllestad	411,1	216 766	Veøy	677,9	245 859
Os	972,0	318 593	Askvoll	5 618,1	1 989 571	Eresfjord og Vistdal	83,1	16 257
Austevoll	4 621,2	1 879 314	Fjaler	499,8	135 911	Nesset	388,6	120 178
Sunn- hordland	29 026,0	9 665 321	Gaular	1,7	7 738	Bolsøy	362,1	60 981
Kvinnherad	629,5	569 510	Sogne- kysten	14 102,0	4 625 054	S.-Aukra	1 331,4	458 431
Varaldsøy	62,1	54 160	Florø	323,6	251 436	Sandøy	2 894,8	1 112 966
Strandeb	6,2	17 586	Førde	66,3	41 177	N.-Aukra	3 098,9	641 999
Jondal	107,4	102 928	Naustdal	23,6	47 735	Fræna	4 624,9	1 212 529
Odda	45,0	39 239	Vevring	1 022,8	240 963	Bud	5 280,2	1 227 491
Ullensvang	72,2	69 962	Eikefjord	51,8	15 842	Hustad	511,4	349 959
Kinsarvik	261,1	233 595	Bru	2 204,5	443 825	Romsdal	20 413,9	5 885 848
Eidfjord	52,9	51 718	Kinn	151 630,7	28905 806	Kr.sund	22 482,8	14268 207
Ulvik	121,6	105 950	Bremanger	66 149,2	1 3375 329	Eide	382,8	68 222
Granvin	19,3	24 880	S.-Vågsøy	79 428,8	1 7523 838	Kornstad	1 887,7	841 342
Kvam	27,0	27 798	N.-Vågsøy	38 430,9	7 478 500	Kvernes	253,5	41 741
Hardanger	1 404,3	1 290 326	Selje	56 280,6	10 896 880	Bremnes	3 170,4	1 067 948
Sund	2 179,3	1 780 398	Davik	42 808,7	8 122 633	Grip	1 287,2	428 739
Fjell	812,6	314 888	Eid	148,3	36 479	Frei	392,8	91 014
Askøy	538,1	90 941	Gloppe	8,3	32 613	Gjemnes	89,5	25 088
Laksevåg	2,2	1 162	Innvik	38,0	31 496	Øre	374,3	73 628
Fana	145,9	23 521	Stryn	5,6	12 178	Straumsnes	291,1	158 290
Haus	9,4	23 650	Fjordane	438 621,7	87456 730	Tingvoll	605,1	163 739
Bruvik	41,9	113 329	Møre og Romsdal f.	305 700,8	100 854 339	Øksendal	231,5	75 768
Modalen	5,2	4 505	Ålesund	29 201,4	23738 384	Ålvundeid	9,9	1 574
Hosanger	99,4	78 010	Vanylven	2 248,5	464 111	Sunndal	228,2	40 450
Hamre	81,6	33 092	Syvde	451,4	92 288	Stangvik	802,7	143 517
Åsane	0,4	4 300	Rovde	591,1	135 356	Åsskard	173,9	32 447
Meland	65,7	11 732	Sande	47 818,0	9 254 759	Surnadal	222,3	59 247
Alversund	41,9	9 127	Herøy	123 823,1	24921 651	Stemshaug	194,8	48 166
Herdla	4 225,4	2 567 494	Ulstein	535,1	379 920	Aure	3 375,9	741 782
Hjelme	480,9	283 484	Hareid	446,2	81 920	Valsøyfjord	771,8	176 165
Hordabø	571,5	95 585	Dalsfjord	490,5	86 855	Halsa	654,8	133 148
Manger	92,9	25 211	Volda	1 361,0	244 574	Tustna	3 892,6	836 060
Sæbø	93,3	13 362	Ørsta	53,6	46 360	Edøy	531,0	242 730
Lindås	569,3	108 410	Vartdal	35,7	6 600	Brattvær	1 884,5	631 881
Austrheim	337,6	86 725	Hjørundfj.	239,2	63 922	Hopen	1 996,1	843 160
Fedje	1 484,8	1 651 771	Sunnylven	193,3	33 690	Uppgitt	1 623,5	731 265
Masfjorden	890,7	342 153	Norddal	266,9	49 003	Nordmøre	47 810,7	21965 318
Nord- hordland	12 770,0	7 662 850	Stranda	61,9	16 605	Uppgitt herredsvis		
Bergen	8 632,5	7 086 469	Stordal	178,4	56 546	Møre og Romsdal	3 292,2	623 394
Sogn og Fjordane f.	454 851,8	93584 202	Ørskog	940,2	219 735	S.-Trøndelag fylke	31 036 5	12962 672
Brekke	665,8	144 605	Syklyven	252,5	53 802	Vinje	1 118,0	242 489
Lavik	32,9	36,149	Skodje	454,1	96 116	Hemne	528,0	123 685

Tabell IV (forts.). Samlet mengde og verdi

	Mengde Tonn	Verdi Kr.		Mengde Tonn	Verdi Kr.		Mengde Tonn	Verdi Kr.
Snillfjord . . .	I 044,2	219 131	Sparbu . . .	19,8	21 635	Saltdal . . .	479,7	56 111
Heim . . .	874,2	273 161	Ogndal . . .	—	—	Fauske . . .	68,9	56 262
Sandstad . . .	157,3	120 103	Egge . . .	2,2	2 200	Skjerstad . . .	178,3	34 997
Fillan . . .	I 117,5	461 067	Indre Trond heimstj. . .	4 615,9	I 052 743	Bodin . . .	4 353,1	I 687 083
Hitra . . .	I 849,3	486 578	Namsos . . .	4,1	3 750	Kjerringøy . . .	24,3	42 172
Kvenvær . . .	I 777,4	716 811	Namdalselfid . . .	54,3	21 216	Sørfold . . .	I 392,0	460 634
S.-Frøya . . .	2 569,3	I 030 414	Vemundvik . . .	653,4	242 829	Nordfold . . .	73,2	61 437
N.-Frøya . . .	8 211,1	I 4024 861	Klinga . . .	38,9	61 105	Salten—		
Agdenes . . .	I 179,5	373 143	Otterøy . . .	768,7	655 964	Folla . . .	I 0 735,1	4 287 410
Frøya—			Fosnes . . .	413,0	458 760	Narvik . . .	I 5,1	I 7 173
Skeia . . .	I 19 425,8	8 071 443	Flatanger . . .	490,3	731 362	Leiranger . . .	736,8	446 654
Ørland . . .	325,2	186 061	Vikna . . .	2 134,0	I 595 342	Steigen . . .	70,2	49 286
Stjørna . . .	2 745,3	710 986	Nærøy . . .	312,1	I 48 288	Hamarøy . . .	2 416,3	582 088
Bjugn . . .	500,5	99 324	Kolvoreid . . .	I 358,2	292 078	Tysfjord . . .	2 333,9	307 905
Nes . . .	186,7	193 250	Foldereid . . .	31,0	16 383	Lødingen . . .	2 920,6	2 169 785
Jøssund . . .	302,0	229 554	Gravvik . . .	541,4	I 30 172	Tjeldsund . . .	71,2	30 097
Afjord . . .	I 115,9	54 967	Leka . . .	537,2	257 910	Evenes . . .	162,5	36 573
Stoksund . . .	I 268,6	571 559	Namdal . . .	7 336,6	I 615 159	Ballangen . . .	I 5,7	14 600
Roan . . .	I 439,9	571 298	Uoppgett herredsvis			Ankenes . . .	799,8	71 437
Osen . . .	I 097,9	555 300	N.-Trøndel. . .	I 15,5	I 4 183	Uoppgett		
Fosen . . .	7 982,0	3 172 299	Nordland f. . .	I 55 443,9	77814 242	Ofoten . . .	2 444,5	299 190
Trondheim . . .	380,6	598 956	Bronnøys. . .	238,2	248 473	Steigen—		
Lensvik . . .	325,7	130 876	Mosjøen. . .	2,0	4 090	Ofoten . . .	I 1 986,6	4 024 788
Rissa . . .	98,2	113 169	Bindal . . .	368,1	I 79 845	Svolvær . . .	I 2 235,0	9 394 498
Stadsbygd. . .	5,5	34 318	Sømna . . .	I 465,0	435 776	Røst . . .	I 390,9	I 046 472
Orkdal . . .	0,3	3 470	Velfjord. . .	538,7	101 102	Værøy . . .	2 942,3	I 177 798
Orkanger . . .	2 025,4	400 001	Bronnøy . . .	I 372,3	380 938	Moskenes . . .	7 777,2	5 984 695
Byneset . . .	89,4	158 752	Vega . . .	856,5	586 659	Flakstad . . .	3 955,2	2 939 397
Buvik . . .	50,6	14 453	Vevelstad . . .	541,1	229 766	Buksnes . . .	5 468,2	4 063 018
Børsa . . .	283,8	82 310	Tjøtta . . .	2 486,4	600 897	Hol . . .	4 517,8	3 266 629
Geitastrand	257,6	I 111 183	Herøy . . .	I 354,8	618 379	Borge . . .	I 048,7	693 566
Strinda . . .	56,5	26 825	Nordvik . . .	300,8	100 987	Valberg . . .	88,1	67 510
Malvik . . .	35,0	25 954	Alstahaug . . .	I 516,7	333 718	Gimsøy . . .	563,1	418 869
Ytre Trond- heimsfj. . .	3 608,6	I 700 267	Sandnes sjøen . . .	109,8	I 45 123	Vågan . . .	I 19 405,7	I 4579 727
Uoppgett herredsvis			Leirfjord . . .	505,6	I 180 747	Uoppgett		
S.-Trøndel. . .	20,1	18 663	Drevja . . .	1,3	9 602	Lofoten . . .	2 435,0	I 698 000
N.-Trøndel. fylke . . .	I 11 968,0	5 682 085	Vefsн . . .	7,4	69 931	Lofoten . . .	61 827,2	46330 179
Levanger . . .	I 2 101,7	369 688	Sør-Hel- geland . . .	I 1 664,7	4 226 033	Hadsel . . .	I 18 822,9	3 313 624
Steinkjer . . .	902,7	I 176 535	Mo . . .	I 1,4	I 435	Bø . . .	3 379,9	I 800 269
Lånke . . .	—	—	Dønnes . . .	605,0	426 914	Øksnes . . .	3 100,5	I 491 189
Stjørdal . . .	95,2	31 867	Nesna . . .	942,8	279 588	Langenes . . .	2 389,7	I 542 686
Skatval . . .	2,6	7 300	Elsfjord . . .	2,3	453	Sortland . . .	I 218,3	I 36 547
Åsen . . .	330,0	55 829	Korgen . . .	I 11,7	I 12 692	Bjørnskinn . . .	I 143,1	82 421
Frosta . . .	233,4	63 014	S.-Rana . . .	I 1,2	8 710	Dverberg . . .	308,9	242 063
Leksvik . . .	73,8	33 847	Hemnes . . .	5,3	5 790	Andenes . . .	5 701,8	3 420 484
Skogn . . .	203,0	43 559	N.-Rana . . .	764,1	75 206	Vesterålen	35 065,1	I 2029 283
Frol . . .	59,6	I 13 640	Lurøy . . .	2 157,1	863 382	Uoppgett herredsvis		
Verdal . . .	87,8	64 265	Træna . . .	2 791,0	981 306	Nordland . . .	7 796,5	2 077 704
Ytterøy . . .	I 1,0	I 871	Rødøy . . .	3 524,3	782 884	Troms fylke . . .	67 719,0	23119 275
Mosvik . . .	5,4	5 386	Meløy . . .	5 562,5	I 400 485	Harstad . . .	I 560,3	947 687
Verran . . .	48,7	28 011	N.-Helge- land . . .	I 16 368,7	4 838 845	Kvæfjord . . .	I 050,5	319 356
Malm . . .	0,6	460	Beiarn . . .	I 837,8	I 131 746	Sandtorg . . .	57,9	27 304
Beitstad . . .	0,6	623	Gildeskål . . .	I 948,6	909 212	Skånlund . . .	4,8	8 787
Sandvollen . . .	385,6	75 262	Bodø . . .	I 379,2	847 756	Trondenes . . .	4 573,7	I 197 391
Inderøy . . .	62,1	56 879	Beiarn . . .	I 872	I 131 746	Bjarkøy . . .	I 2 440,6	796 762
Røra . . .	0,1					Andørja . . .	0,2	I 800

i de enkelte byer og herreder 1953.

	Mengde Tonn	Verdi Kr.		Mengde Tonn	Verdi Kr.		Mengde Tonn	Verdi Kr.
Ibestad	67,1	105 122	Storfjord . . .	921,6	100 530	Nordkapp . . .	16 895,1	8 190 455
Astafjord	0,6	1 489	Kåfjord . . .	865,8	88 042	Kistrand . . .	2 278,5	513 146
Gratangen	2 932,1	368 672	Skjervøy . . .	2 771,6	1 663 271	Lebesby . . .	21 962,8	7 712 616
Lavangen	821,7	83 431	Nordreisa . . .	2 697,7	274 590	Porsanger . . .		
Salangen	555,9	80 311	Kvaenangen . . .	3 234,2	684 257	—Laksefj. . .	41 136,4	16416 217
Sørreisa	912,7	116 638	Lyngen—					
Dyrøy	341,6	93 373	Kvaenangen . . .	17 089,7	4 991 703	Gamvik	8 332,7	5 004 183
Tranøy	82,9	57 123	Uoppgett			Berlevåg	8 902,1	6 097 143
Torsken	5 935,0	2 529 253	herredsvis			Tana	4 333,7	1 189 577
Berg	8 731,9	2 718 849	Troms	2 617,9	377 295	Tana	21 568,5	12290 903
Vågsfjord—			Finnmark f.	194 440,3	89449 468	Vardø	22 199,9	14381 141
Senja	30 069,5	9 453 348	Alta	800,1	213 741	Vardø herr.	43 841,3	20099 478
Tromsø	3 385,6	2 058 478	Talvik	3 115,0	902 224	Vadsø	66 041,2	34480 619
Målselv	21,3	9 762	Loppa	3 239,6	1 735 130	Nesseby	1 999,1	1 283 388
Hillesøy	5 575,0	2 086 727	Hasvik	4 328,0	3 049 612	N.-Varanger	142,1	129 599
Lenvik'	435,1	280 853	Alta—			S.-Varanger	5 527,1	1 215 848
Malangen	2 572,9	497 219	Hasvik	11 482,7	5 900 707	Varanger	1 099,8	933 815
Balsfjord	106,6	105 569	Hammerfest	6 540,6	3 509 199	Uoppgett		
Tromsøys.	5 845,4	3 258 321	Sørøysund..	4 591,1	2 316 173	herredsvis		
Kvaløy—			Kvalsund	11 182,4	1 671 508	Finnmark	11 626,0	2 606 986
Malangen	17 941,9	8 296 929	Måsøy	11 503,3	6 694 506	Ilandbrakt		
Helgøy	1 817,0	704 098	Sørøysund			i Stor-		
Karlsøy	797,7	658 868	—Måsøy	33 817,4	14191 386	britannia		
Ullsfjord	3 435,5	384 277						
Lyngen	548,6	433 770						
							11,7	42 360

Tabell V. Mengde og verdi av hvert enkelt produkt

Nr.	Fylker og fiskeri-distrikter	Vintersild		Feitsild		Småsild	
		Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
	Riket	Hl	Kr.	Hl	Kr.	Hl	Kr.
1	Riket	7 205 199	124 180 616	888 381	18 803 143	1 729 812	20 728 703
1	Østfold	—	—	—	—	—	—
2	Akershus	—	—	—	—	—	—
3	Oslo	—	—	—	—	—	—
4	Buskerud	—	—	—	—	—	—
5	Vestfold	—	—	—	—	—	—
6	Telemark	—	—	—	—	—	—
7	Aust-Agder	—	—	—	—	—	—
8	Mandal	—	—	—	—	53	687
9	Lista	—	—	—	—	418	5 417
8-9	Vest-Agder	—	—	—	—	471	6 104
10	Jæren og Dalane	—	—	—	—	—	—
11	Nord-Rogaland	699 593	10 440 006	17 533	376 155	122 346	1 585 583
10-11	Rogaland	699 593	10 440 006	17 533	376 155	122 346	1 585 583
12	Hardanger	—	—	—	—	425	5 508
13	Sunnhordland	111 470	1 674 529	11 435	245 328	120 147	1 557 085
14	Nordhordland	13 850	220 949	20 071	430 605	38 629	500 625
12-14	Hordaland	125 320	1 895 478	31 506	675 933	159 201	2 063 218
15	Bergen	—	—	—	—	—	—
16	Sognefjorden	—	—	546	II 714	II 367	147 314
17	Sognekysten	25 600	450 816	16 512	354 250	67 173	870 551
18	Fjordane	4 357 148	76 464 453	51 321	I 101 047	II 796	1 527 047
16-18	Sogn og Fjordane	4 382 748	76 915 269	68 379	I 467 011	196 336	2 544 912
19	Sunnmøre	I 907 188	33 352 156	62 962	I 305 364	60 318	895 464
20	Romsdal	71 150	1 238 101	63 090	I 308 018	49 776	738 961
21	Nordmøre	19 200	329 606	44 329	919 054	II 4 553	I 700 622
19-21	Møre og Romsdal	I 997 538	34 929 863	170 381	3 532 436	224 647	3 335 047
22	Frøya-Skeia	—	—	71 686	I 486 235	25 504	378 625
23	Fosen	—	—	26 731	554 202	19 999	296 900
24	Ytre Trondheimsfj.	—	—	19 617	406 711	14 993	222 582
22-24	Sør-Trøndelag	—	—	118 034	2 447 148	60 496	898 107
25	Indre Trondheimsfj.	—	—	7 344	152 260	39 240	582 546
26	Namdal	—	—	5 401	II 13 432	43 084	870 742
25-26	Nord-Trøndelag	—	—	12 745	265 692	82 324	I 453 288
27	Sør-Helgeland	—	—	2 772	49 000	74 840	958 005
28	Nord-Helgeland	—	—	5 042	106 557	75 895	824 996
29	Salten-Folla	—	—	31 651	787 332	39 321	453 935
30	Steigen-Ofoten	—	—	4 767	III 302	78 905	734 332
31	Lofoten	—	—	—	—	—	—
32	Vesterålen	—	—	67 564	I 122 738	143 603	I 453 469
27-32	Nordland	—	—	111 796	2 276 929	412 564	4 424 737
33	Vågsfjord-Senja	—	—	107 764	2 152 496	116 533	I 212 722
34	Kvaløy-Malangen	—	—	27 862	573 164	44 652	429 889
35	Lyngen-Kvænangen	—	—	2 058	40 737	121 599	I 044 527
33-35	Troms	—	—	137 684	2 766 397	282 784	2 687 138
36	Alta-Hasvik	—	—	434	7 962	36 110	299 341
37	Sørøysund-Måsøy	—	—	83	I 345	II 3 414	948 421
38	Porsanger-Laksefjord	—	—	179 220	4 078 173	30 230	363 201
39	Tana	—	—	39 535	882 599	7 468	103 276
40	Vardø	—	—	435	9 997	—	—
41	Varanger	—	—	616	15 366	I 421	16 330
36-41	Finnmark	—	—	220 323	4 995 442	188 643	I 730 569

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1953.

Trålsild		Islandssild		Fjordsild		Brisling		Skrei		Nr.
Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	
Hl.	Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.	Skj.	Kr.	Tonn	Kr.	
2 497,0	681 462	30 031,6	23 338 122	2 116,1	832 284	782 193	12 537 120	70 815,3	52 884 136	1
—	—	130,5	101 400	689,8	420 733	186 093	3 304 030	—	—	2
—	—	—	—	4,4	2 674	41 249	726 781	—	—	3
—	—	—	—	9,6	5 886	31 348	552 331	—	—	4
—	—	—	—	5,3	3 211	11 664	205 512	—	—	5
—	—	—	—	128,1	72 811	55 957	985 926	—	—	6
—	—	—	—	118,7	56 536	1 790	31 538	—	—	7
—	—	—	—	50,5	22 987	787	13 866	—	—	8
2 046,8	473 057	—	—	289,8	83 901	2 709	40 143	—	—	9
—	—	—	—	819,9	163 545	58 139	861 511	—	—	10
2 046,8	473 057	—	—	1 109,7	247 446	60 848	901 654	—	—	11
3 37,4	150 241	13 877,2	10 784 211	—	—	36 494	540 773	—	—	12
337,4	150 241	13 877,2	10 784 211	—	—	36 494	540 773	—	—	13
—	—	—	—	—	—	79 586	1 179 316	—	—	14
—	—	1 860,3	1 445 758	—	—	179 402	2 658 404	—	—	15
—	—	—	—	—	—	23 547	348 923	—	—	16
—	—	1 860,3	1 445 758	—	—	282 535	4 186 643	—	—	17
112,8	58 164	6 027,9	4 684 420	—	—	—	—	—	—	18
—	—	—	—	—	—	57 460	851 450	—	—	19
—	—	—	—	—	—	8 405	124 546	—	—	20
—	—	1 709,2	1 328 207	—	—	7 563	112 070	—	—	21
—	—	1 709,2	1 328 207	—	—	73 428	1 088 066	—	—	22
—	—	5213,3	4 051 333	—	—	—	—	2 319,4	2 060 130	23
—	—	290,4	225 650	—	—	—	—	278,2	217 737	24
—	—	922,8	717 143	—	—	—	—	189,5	138 702	25
—	—	6 426,5	4 994 126	—	—	—	—	2 787,1	2 416 569	26
—	—	—	—	—	—	—	—	152,8	103 860	27
—	—	—	—	—	—	—	—	89,6	62 720	28
—	—	—	—	—	—	—	—	242,4	166 580	29
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30
—	—	—	—	—	—	—	—	384,8	276 514	31
—	—	—	—	—	—	—	—	384,8	276 514	32
—	—	—	—	—	—	—	—	105,0	69 987	33
—	—	—	—	—	—	—	—	9,9	6 411	34
—	—	—	—	—	—	—	—	2 874,7	2 154 198	35
—	—	—	—	—	—	—	—	50 537,8	38 758 771	36
—	—	—	—	—	—	—	—	3 564,4	2 363 468	37
—	—	—	—	—	—	—	—	57 091,8	43 352 835	38
—	—	—	—	—	—	—	—	1 265,1	886 853	39
—	—	—	—	—	—	—	—	1 710,1	1 166 776	40
—	—	—	—	—	—	—	—	452,8	287 888	41
—	—	—	—	—	—	—	—	3 428,0	2 341 517	42
—	—	—	—	—	—	—	—	1 641,7	1 095 842	43
—	—	—	—	—	—	—	—	1 972,6	1 290 982	44
—	—	—	—	—	—	—	—	1 636,6	1 005 443	45
—	—	—	—	—	—	—	—	435,0	256 485	46
—	—	—	—	—	—	—	—	1 082,8	617 195	47
—	—	—	—	—	—	—	—	112,5	64 174	48
—	—	—	—	—	—	—	—	6 881,2	4 330 121	49

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

Nr.	Fylker og fiskeri-distrikter	Skreilever		Skreirogn		Skrehoder	
		Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
	Riket	Hl	Kr.	Hl	Kr.		Kr.
1	Riket	79 167	4 791 196	28 012	1 402 523		423 883
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	Hardanger.....	—	—	—	—	—	—
13	Sunnhordland	—	—	—	—	—	—
14	Nordhordland	—	—	—	—	—	—
12-14	Hordaland.....	—	—	—	—	—	—
15	Bergen	—	—	—	—	—	—
16	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	—	—	—	—	—	—
18	Fjordane	—	—	—	—	—	—
16-18	Sogn og Fjordane	—	—	—	—	—	—
19	Sunnmøre	2 263	174 780	1 315	77 990	—	33 132
20	Romsdal	302	16 655	113	7 320	—	2 226
21	Nordmøre	223	13 320	78	3 900	—	3 000
19-21	Møre og Romsdal.....	2 788	204 755	1 506	89 210	—	38 358
22	Frøya-Skeia	127	7 310	58	2 954	—	1 838
23	Fosen	76	4910	37	1 850	—	—
24	Ytre Trondheimsfj.....	—	—	—	—	—	—
22-24	Sør-Trøndelag	203	12 250	95	4 804	—	1 838
25	Indre Trondheimsfj.....	—	—	—	—	—	—
26	Namdal	229	13 730	102	5 112	—	2 800
25-26	Nord-Trøndelag	229	13 730	102	5 112	—	2 800
27	Sør-Helgeland.....	—	—	—	—	—	—
28	Nord-Helgeland	53	3 120	26	1 170	—	330
29	Salten-Folla	8	487	4	175	—	—
30	Steigen-Ofoten	3 220	192 663	361	18 190	—	15 048
31	Lofoten	58 460	3 507 789	20 278	1 013 855	—	288 993
32	Vesterålen	3 674	237 693	2 265	103 609	—	32 150
27-32	Nordland	65 415	3 941 752	22 934	1 136 999	—	336 521
33	Vågsfjord-Senja	1 280	70 420	552	27 596	—	9 600
34	Kvaløy-Malangen	1 750	108 816	918	44 510	—	9 386
35	Lyngen-Kvænangen	400	32 720	178	7 980	—	—
33-35	Troms	3430	211 956	1 648	80 086	—	18 986
36	Alta-Hasvik	1 709	107 086	613	30 609	—	5 726
37	Sørøysund-Måsøy	2 062	123 717	441	22 053	—	7 200
38	Porsanger-Laksefjord	1 806	99 702	467	23 336	—	12 454
39	Tana	576	28 800	159	7 950	—	—
41	Vardø	877	43 850	28	1 436	—	—
41	Varanger	72	3 598	19	928	—	—
36-41	Finnmark	7 102	406 753	1 727	86 312	—	25 380

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1953.

Loddetorsk		Loddetorsklever		Loddet.hoder		Banktorsk		Fjordtorsk		Nr.	
Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi		
Tonn	Kr.	Hl	Kr.		Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	Verdi		
43 218,1	32 238 043	38 159	I 995 586		236 530	61 713,6	39 326 078	17 932,6	I 2 222 534		
—	—	—	—		—	—	—	92,4	I 14 648	I	
—	—	—	—		—	—	—	0,5	688	2	
—	—	—	—		—	—	—	4,0	5 365	3	
—	—	—	—		—	—	—	0,2	203	4	
—	—	—	—		—	—	—	76,6	I 01 851	5	
—	—	—	—		—	—	—	164,2	I 201 459	6	
—	—	—	—		—	—	—	96,6	I 28 571	7	
—	—	—	—		61,6	45 197	42,4	50 590		8	
—	—	—	—		82,3	62 498	76,2	74 594		9	
—	—	—	—		I 43,9	I 07 695	I 18,6	I 25 184	I 8 -9		
—	—	—	—		—	—	—	95,1	68 695	I 0	
—	—	—	—		—	—	—	474,7	371 937	I I	
—	—	—	—		—	—	—	569,8	I 40 632	I 0-I I	
—	—	—	—		—	—	—	—	—	I 2	
—	—	—	—		—	—	—	43,0	38 232	I 3	
—	—	—	—		344,2	212 120	I 09,3	96 952		I 4	
—	—	—	—		344,2	212 120	I 52,3	I 35 184	I 2-I 4		
—	—	—	—		599,0	348 566	49,1	43 515		I 5	
—	—	—	—		—	—	—	—	—	I 6	
—	—	—	—		—	—	—	68,3	53 644	I 7	
—	—	—	—		—	—	—	465,4	365 820	I 8	
—	—	—	—		—	—	—	533,7	I 419 464	I 6-I 8	
—	—	—	—		23 642,5	I 15 587 552	—	—	—	I 9	
—	—	—	—		541,3	400 276	—	—	—	20	
—	—	—	—		I 6 684,4	I 0 751 003	866,1	661 672		I 21	
—	—	—	—		40 868,2	26 738 831	866,1	661 672	I 9-21		
—	—	—	—		88,0	57 200	I 093,8	810 630		22	
—	—	—	—		10,2	6 855	324,0	227 972		23	
—	—	—	—		—	—	72,4	96 140		24	
—	—	—	—		98,2	64 055	I 490,2	I 134 742	I 22-24		
—	—	—	—		—	—	108,5	104 856		25	
—	—	—	—		27,9	18 999	758,5	517 618		26	
—	—	—	—		27,9	18 999	867,0	622 474	I 25-26		
—	—	—	—		—	—	I 718,4	I 217 519		27	
—	—	—	—		48,1	34 000	555,0	373 094		28	
—	—	—	—		I 467,7	952 692	342,5	227 187		29	
—	—	—	—		7,8	6 210	404,6	289 725		30	
—	—	—	—		835,5	690 957	306,5	205 039		31	
—	—	—	—		I 106,1	720 240	467,0	304 662		32	
—	—	—	—		3 465,2	2 404 099	3 794,0	2 617 226	I 27-32		
—	—	—	—		I 092,1	706 476	I 520,8	949 160		33	
—	—	—	—		2 434,8	I 465 836	I 297,9	822 058		34	
—	—	—	—		543,0	354 702	I 189,3	752 469		35	
—	—	—	—		—	4 060,9	2 527 014	4 008,0	2 523 687	I 33-35	
2 006,1	I 548 463	I 462	87 259		6 688	197,8	I 118 718	623,5	395 058	36	
5 223,2	3 863 703	3 969	238 121		21 399	632,4	329 307	2 863,2	I 656 826	37	
3 802,0	2 698 474	3 262	183 005		22 853	3 552,2	2 060 561	I 104,5	62 716	38	
6 940,6	5 143 769	5 165	272 151		40 908	I 210,7	687 730	0,9	523	39	
23 479,7	I 7 637 022	22 597	I 129 850		I 41 346	6 504,0	3 708 383	I 200,0	684 000	40	
I 766,5	I 346 612	I 704	85 200		—	3 336	—	—	257,2	I 46 846	41
43 218,1	32 238 043	38 159	I 995 586		236 530	I 2097,1	6 904 699	5 049,3	2 945 969	I 36-41	

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

Nr.	Fylker og fiskeri-distrikter	Annен torskelever		Annен torskerogn		Sei	
		Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
		Hl.	Kr.	Hl.	Kr.	Tonn	Kr.
1	Riket	55 124	4 244 909	4 545	214 369	77 574,8	27 014 369
2	Østfold.....	—	—	—	—	1,4	1 020
3	Akershus.....	—	—	—	—	—	—
4	Oslo	—	—	—	—	0,4	356
5	Buskerud.....	—	—	—	—	—	—
6	Vestfold	—	—	—	—	3,2	3 050
7	Telemark	—	—	—	—	0,6	481
8	Aust-Agder	—	—	—	—	1,6	1 240
9	Mandal	—	—	—	—	19,0	12 122
8-9	Lista	—	—	6	411	65,5	40 483
10	Vest-Agder	—	—	6	411	84,5	52 605
10	Jæren og Dalane	—	—	22	1 303	17,8	10 681
11	Nord-Rogaland	—	—	3	204	410,8	268 924
10-11	Rogaland	—	—	25	1 507	428,6	279 605
12	Hardanger	—	—	—	—	—	—
13	Sunnhordland	—	—	—	—	106,9	68 579
14	Nordhordland	120	8 255	10	925	376,5	241 550
12-14	Hordaland	120	8 255	10	925	483,4	310 129
15	Bergen	609	54 280	13	1 320	216,3	138 774
16	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	—	—	—	—	180,5	75 376
18	Fjordane	—	—	—	—	2 930,4	1 223 747
16-18	Sogn og Fjordane	—	—	—	—	3 110,9	1 299 123
19	Sunnmøre	9 377	1 339 737	—	—	5 236,0	2 359 000
20	Romsdal	22	1 110	—	—	492,1	222 958
21	Nordmøre	13 121	1 076 243	24	1 183	5 560,9	2 350 617
19-21	Møre og Romsdal	22 520	2 417 090	24	1 183	II 289,0	4 932 575
22	Frøya-Skeia	261	15 720	145	7 750	5 623,4	2 285 711
23	Fosen	77	4 540	39	1 829	2 543,4	943 148
24	Ytre Trondheimsfj..	—	—	—	—	35,6	40 850
22-24	Sør-Trøndelag	338	20 260	184	9 579	8 202,4	3 269 709
25	Indre Trondheimsfj..	2	75	—	—	60,8	51 077
26	Namdal	369	22 129	100	5 459	436,4	192 178
25-26	Nord-Trøndelag	371	22 204	100	5 459	497,2	243 355
27	Sør-Helgeland	108	5 065	37	2 050	506,9	225 198
28	Nord-Helgeland	25	1 500	388	19 416	6 502,9	1 768 566
29	Salten-Folla	596	42 442	12	712	810,4	344 252
30	Steigen-Ofoten	241	13 114	77	3 511	302,9	119 088
31	Lofoten	2 084	127 298	537	22 482	494,1	205 071
32	Vesterålen	2 543	152 529	878	38 371	5 640,1	2 643 961
	Uoppgett	—	—	I 010	45 309	6 044,1	782 107
27-32	Nordland	5 597	341 948	2 939	I 31 851	20 301,4	6 088 243
33	Vågsfjord-Senja	2 084	108 733	592	29 590	2 138,6	917 585
34	Kvaløy-Malangen	2 103	117 188	I 30	6 484	I 816,1	817 475
35	Lyngen-Kvænangen	2 334	130 733	I 22	6 073	I 243,3	507 575
	Uoppgett	—	—	—	—	2 615,2	376 066
33-35	Troms	6 521	356 654	844	42 147	7 813,2	2 618 701
36	Alta-Hasvik	643	37 162	70	3 487	I 265,2	544 965
37	Sørøysund-Måsøy	2 808	169 256	45	2 252	6 219,1	2 516 537
38	Porsanger-Laksefjord	3 329	187 861	47	2 348	5 055,4	2 107 933
39	Tana	866	43 300	—	—	I 431,1	572 329
40	Vardø	6 838	342 200	200	I 0 000	I 193,9	453 789
41	Varanger	250	I 2 475	38	I 900	612,2	233 336
	Uoppgett	4 314	231 964	—	—	9 363,8	I 346 514
36-41	Finnmark	19 048	1024 218	400	I 9 987	25 140,7	7 775 403

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1953.

Seilever		Hyse		Hyslever		Lyr		Hvitting		Nr.
Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	
Hl	Kr.	Tonn	Kr.	Hl	Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.	
38 956	2 057 958	30 747,4	16 796 216	13 775	560 738	2 183,1	1 583 305	175,8	130 364	
—	—	2,5	2 150	—	—	26,9	20 500	41,5	36 496	2
—	—	0,2	155	—	—	0,2	189	5,1	4 434	3
—	—	—	—	—	—	0,1	125	10,0	8 717	4
—	—	7,6	4 716	—	—	41,4	37 279	20,9	18 661	5
—	—	18,8	17 370	—	—	33,5	28 343	11,1	9 985	6
—	—	25,0	25 126	—	—	124,0	114 283	1,2	932	7
—	—	46,9	41 155	—	—	210,3	193 552	23,1	4 213	8
—	—	21,8	18 839	—	—	273,6	212 798	0,7	505	9
—	—	68,7	59 994	—	—	483,9	406 350	23,8	4 718	8-9
—	—	38,9	30 316	—	—	214,4	137 120	0,1	25	10
—	—	394,3	318 473	—	—	878,4	604 482	16,1	8 680	11
—	—	433,2	348 789	—	—	1092,8	741 602	16,2	8 705	10-11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
114	5 251	1,7	1 406	—	—	24,1	15 449	—	—	13
89	4 131	28,4	21 994	—	—	87,2	55 872	—	—	14
203	9 382	30,1	23 400	—	—	111,3	71 321	—	—	12-14
6	296	22,9	16 991	—	—	30,3	19 453	—	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	41,3	27 990	—	—	—	—	—	—	17
—	—	177,4	120 406	—	—	—	—	—	—	18
—	—	218,7	148 396	—	—	—	—	—	—	16-18
—	—	1015,0	820 000	—	—	135,0	81 000	—	—	19
—	—	114,6	84 216	—	—	—	—	—	—	20
3 082	168 735	242,0	152 264	2	100	65,7	38 517	3,4	1 749	21
3 082	168 735	I 371,6	I 056 480	2	100	200,7	119 517	3,4	I 749	I 19-21
1 778	94 300	128,6	81 667	63	3 125	22,6	11 146	0,3	120	22
190	9 305	36,5	19 730	4	220	2,9	1 495	8,6	4 360	23
—	—	92,6	131 500	—	—	4,5	4 900	11,1	12 300	24
I 968	103 665	257,7	232 897	67	3 345	30,0	I 7 541	20,0	16 780	22-24
7	350	81,8	83 842	—	—	7,2	6 449	4,2	3 150	25
171	10 077	63,8	35 640	—	—	0,3	98	0,4	387	26
178	10 427	I 45,6	I 119 482	—	—	7,5	6 547	4,6	3 537	25-26
15	680	61,4	39 702	—	—	0,5	255	—	—	27
I 142	49 343	97,7	60 391	—	—	—	—	—	—	28
37	1 764	43,4	22 910	—	—	—	—	—	—	29
I 118	5 777	22,1	I 14 412	—	—	—	—	—	—	30
I 198	11 123	212,1	I 30 117	3	I 35	—	—	—	—	31
3 017	I 70 477	353,6	208 853	I 57	6273	—	—	—	—	32
4 249	224 475	80,2	44 110	—	—	—	—	—	—	
8 776	463 639	870,5	520 495	I 60	6 408	0,5	255	—	—	27-32
356	I 19 482	277,2	162 984	40	I 943	—	—	—	—	33
I 851	107 235	I 262,0	760 837	I 94	9 700	—	—	—	—	34
3 585	I 78 729	383,2	231 717	I 87	7 530	—	—	—	—	35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5 792	305 446	I 922,4	I 155 538	421	I 173	—	—	—	—	33-35
I 881	93 605	429,2	245 237	43	I 720	—	—	—	—	36
7 218	381 200	2 080,9	I 057 573	818	37 402	—	—	—	—	37
5 917	314 426	2 932,0	I 644 126	I 173	46 924	—	—	—	—	38
I 599	79 850	4 951,2	2 678 259	3 389	I 36 945	—	—	—	—	39
I 438	79 090	I 3 754,4	6 849 418	7 074	282 957	—	—	—	—	40
702	37 887	334,2	I 41 313	I 111	4 820	—	—	—	—	41
I 196	I 10 310	870,0	448 311	517	20 944	—	—	—	—	
I 8951	996 368	25 351,9	I 3 064 231	I 3 125	531 712	—	—	—	—	36-41

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

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Lange		Blålange		Lysing	
		Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
		Tonn	Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.
1	Riket	4 541,2	2 994 382	275,1	142 108	16,5	10 309
	Østfold.....	8,8	5 200	—	—	8,6	2 000
2	Akershus	—	—	—	—	—	—
3	Oslo	—	—	—	—	—	—
4	Buskerud	—	—	—	—	—	—
5	Vestfold	3,0	2 465	—	—	—	—
6	Telemark	12,4	10 201	—	—	—	—
7	Aust-Agder	3,6	3 383	—	—	1,3	1 205
8	Mandal	5,3	4 425	—	—	—	—
9	Lista	28,0	22 700	—	—	0,1	107
8- 9	Vest-Agder	33,3	27 125	—	—	0,1	107
10	Jæren og Dalane	13,5	8 410	—	—	0,7	504
11	Nord-Rogaland	59,4	39 972	—	—	1,4	935
10-11	Rogaland	72,9	48 382	—	—	2,1	1 439
12	Hardanger	0,1	35	—	—	—	—
13	Sunnhordland	3,2	2 259	0,1	44	—	—
14	Nordhordland	35,8	24 705	—	—	—	—
12-14	Hordaland	39,1	26 999	0,1	44	—	—
15	Bergen	30,3	20 921	6,1	4 236	0,2	93
16	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	51,7	33 573	—	—	—	—
18	Fjordane	132,5	86 148	—	—	3,5	4 182
16-18	Sogn og Fjordane	184,2	119 721	—	—	3,5	4 182
19	Sunnmøre	3 106,0	2 041 681	—	—	—	—
20	Romsdal	306,0	197 000	—	—	—	—
21	Nordmøre	206,4	138 723	27,0	13 969	0,6	1 220
19-21	Møre og Romsdal	3 618,4	2 377 404	27,0	13 969	0,6	1 220
22	Frøya-Skeia	79,3	51 450	0,6	310	—	—
23	Fosen	20,3	13 985	0,1	50	—	—
24	Ytre Trondheimsfj.	2,4	2 620	0,8	920	—	—
22-24	Sør-Trøndelag	102,0	68 055	1,5	1 280	—	—
25	Indre Trondheimsfj.	3,7	2 835	—	—	—	—
26	Namdal	112,0	75 838	0,1	31	—	—
25-26	Nord-Trøndelag	115,7	78 673	0,1	31	—	—
27	Sør-Helgeland	17,4	12 604	—	—	0,1	63
28	Nord-Helgeland	22,0	14 669	1,6	790	—	—
29	Salten-Folla	6,1	3 884	2,1	1 110	—	—
30	Steigen-Ofoten	0,6	378	—	—	—	—
31	Lofoten	73,8	52 800	—	—	—	—
32	Vesterålen	86,6	51 236	164,3	83 895	—	—
	Uoppgett	80,3	52 717	65,9	33 655	—	—
27-32	Nordland	286,8	188 288	233,9	119 450	0,1	63
33	Vågsfjord-Senja	25,3	15 138	5,4	2 681	—	—
34	Kvaløy-Malangen	5,1	2 272	1,0	417	—	—
35	Lyngen-Kvænangen	0,3	155	—	—	—	—
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms	30,7	17 565	6,4	3 098	—	—
36	Alta-Hasvik	—	—	—	—	—	—
37	Sørøysund-Måsøy	—	—	—	—	—	—
38	Porsanger-Laksefjord	—	—	—	—	—	—
39	Tana	—	—	—	—	—	—
40	Vardø	—	—	—	—	—	—
41	Varanger	—	—	—	—	—	—
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
36-41	Finnmark	—	—	—	—	—	—

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1953.

Brosme		Lange- og brosmelever		Laks og sjøaure		Ål		Hummer		Nr.
Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	
Tonn	Kr.	Hl	Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.	
7874,3	3 715 757	258	14 908	1 110,6	11263 129	370,8	1 009 399	847,7	6 994 292	
—	—	—	—	0,5	3 906	157,4	483 319	26,8	217 356	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
—	—	—	—	2,0	23 690	6,6	20 151	0,6	4 634	3
—	—	—	—	4,6	49 182	15,0	45 249	25,0	203 090	4
—	—	—	—	2,4	19 366	33,5	88 480	18,5	148 569	5
0,5	268	—	—	2,1	20 450	39,1	99 875	50,2	426 827	6
0,2	131	—	—	17,8	166 383	20,2	51 747	66,8	670 632	7
3,3	1 671	—	—	4,0	38 611	4,9	12 111	59,7	576 784	8
3,5	1 802	—	—	21,8	204 994	25,1	63 858	126,5	1 247 416	9
5,0	2 779	—	—	22,1	218 394	7,5	17 602	52,2	507 893	10
58,2	35 335	—	—	25,4	246 874	24,3	56 999	141,3	1 395 176	11
63,2	38 114	—	—	47,5	465 268	31,8	74 601	193,5	1 903 069	10-11
—	—	—	—	9,2	95 713	1,9	4 345	0,6	5 409	12
2,9	1 823	—	—	17,2	199 064	15,2	35 827	62,1	525 398	13
21,8	13 708	—	—	36,0	381 352	16,1	38 014	37,4	316 078	14
24,7	15 531	—	—	62,4	676 129	33,2	78 186	100,1	846 885	12-14
114,3	71 714	—	—	—	—	9,0	21 254	3,8	32 458	15
—	—	—	—	43,4	491 940	—	—	—	—	16
85,8	49 220	—	—	44,9	541 290	6,9	11 577	37,9	288 524	17
346,5	198 880	—	—	55,6	638 974	6,5	10 954	44,0	335 244	18
432,3	248 100	—	—	143,9	1 672 204	13,4	22 531	81,9	623 768	16-18
2 039,1	911 411	—	—	20,3	193 143	—	—	63,0	390 000	19
330,0	150 000	—	—	15,1	153 702	—	—	54,3	374 798	20
671,3	350 355	40	2 378	53,5	569 867	6,1	10 825	49,5	298 985	21
3 046,4	1411 766	40	2 378	88,9	916 712	6,1	10 825	166,8	1 063 783	19-21
421,1	191 961	2	90	78,9	894 750	—	—	31,4	160 320	22
67,1	35 236	—	—	54,4	621 920	0,6	1 070	13,6	72 262	23
3,6	3 575	—	—	37,3	446 406	—	—	—	—	24
491,8	230 772	2	90	170,6	1 963 076	0,6	1 070	45,0	232 582	22-24
—	—	—	—	4,3	44 160	—	—	—	—	25
226,2	112 171	30	1 786	147,9	1 647 614	—	—	7,0	33 873	26
226,2	112 171	30	1 786	152,2	1 691 774	—	—	7,0	33 873	25-26
265,4	139,998	—	—	40,9	405 202	—	—	0,6	2 613	27
212,1	103 782	—	—	17,7	169 865	—	—	0,6	2 618	28
99,3	52 446	—	—	33,8	298 730	—	—	—	—	29
6,1	2 494	—	—	7,0	53 200	—	—	0,8	4 751	30
339,8	169 466	—	—	7,0	51 679	—	—	—	—	31
309,0	144 693	69	3 726	12,5	115 129	—	—	—	—	32
481,2	239 445	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I 712,9	852 324	69	3 726	118,9	1 084 805	—	—	2,0	9 982	27-32
437,8	208 725	28	1 600	14,9	121 865	—	—	—	—	33
223,7	90 236	2	108	32,1	304 570	—	—	—	—	34
251,1	116 298	—	—	12,5	121 845	—	—	—	—	35
2,7	1 229	—	—	—	—	—	—	—	—	—
915,3	416 479	30	1 708	59,5	548 280	—	—	—	—	33-35
180,2	71 228	—	—	21,1	221 124	—	—	—	—	36
272,8	104 326	87	5 220	7,9	71 398	—	—	—	—	37
216,0	77 878	—	—	33,8	274 746	—	—	—	—	38
77,5	27 909	—	—	103,2	815 705	—	—	—	—	39
56,4	20 277	—	—	—	—	—	—	—	—	40
2,4	862	—	—	67,3	540 320	—	—	—	—	41
37,9	14 236	—	—	—	—	—	—	—	—	—
843,2	316 716	87	5 220	233,3	1 923 293	—	—	—	—	36-41

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

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Reker		Krabbe		Sjøkreps	
		Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
		Tonn	Kr.	1000 stk.	Kr.	Tonn	Kr.
1	Riket	3 762,8	10 198 594	5 164,6	1 431 660	48,0	60 340
2	Østfold	304,4	1 085 344	—	—	26,6	35 725
3	Akershus	4,9	23 398	—	—	—	—
4	Oslo	10,8	51 533	—	—	3,7	4 287
5	Buskerud	10,5	50 114	—	—	—	—
6	Vestfold	113,5	342 736	4,4	7 037	12,2	14 584
7	Telemark	175,1	550 104	—	—	2,1	2 373
8	Aust-Agder	111,9	348 609	—	—	1,1	1 248
9	Mandal	332,7	1 240 731	—	—	0,6	630
10	Lista	441,2	1 055 051	—	—	1,7	1 493
11	8-9 Vest-Agder	773,9	2 295 782	—	—	2,3	2 123
10-11	Jæren og Dalane	681,2	2 060 744	—	—	—	—
12	Nord-Rogaland	213,9	602 431	—	—	—	—
13	Uoppgett	—	—	65,6	25 921	—	—
14	Rogaland	895,1	2 663 175	65,6	25 921	—	—
15	Hardanger	—	—	—	—	—	—
16	Sunnhordland	—	—	355,0	158 329	—	—
17	Nordhordland	—	—	46,0	20 524	—	—
18	Hordaland	—	—	401,0	178 853	—	—
19	Bergen	—	—	34,4	15 332	—	—
20	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—
21	Sognekysten	—	—	—	—	—	—
22	Fjordane	—	—	505,0	136 350	—	—
23	16-18 Sogn og Fjordane	—	—	518,7	140 061	—	—
24	Sunnmøre	—	—	1 023,8	276 411	—	—
25	Romsdal	—	—	448,0	115 000	—	—
26	Nordmøre	105,9	316 947	431,8	115 604	—	—
27	19-21 Møre og Romsdal	105,9	316 947	881,8	231 073	—	—
28	Frøya-Skeia	0,4	828	1 739,0	442 910	—	—
29	Fosen	27,5	82 560	288,4	74 742	—	—
30	Ytre Trondheimsfj.	36,0	122 400	—	—	—	—
31	22-24 Sør-Trøndelag	63,9	205 788	2 027,4	517 652	—	—
32	Indre Trondheimsfj.	—	—	—	—	—	—
33	Namdal	70,7	134 540	347,6	86 428	—	—
34	25-26 Nord-Trøndelag	70,7	134 540	347,6	86 428	—	—
35	Sør-Helgeland	147,4	296 195	299,2	73 720	—	—
36	Nord-Helgeland	96,6	213 322	79,4	19 233	—	—
37	Salten-Folla	30,7	65 748	—	—	—	—
38	Steigen-Ofoten	11,4	22 179	—	—	—	—
39	Lofoten	7,2	13 368	—	—	—	—
40	Vesterålen	30,5	56 598	—	—	—	—
41	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
42	27-32 Nordland	323,8	667 410	378,6	92 953	—	—
43	Vågsfjord-Senja	109,2	182 624	—	—	—	—
44	Kvaløy-Malangen	128,2	257 015	—	—	—	—
45	Lyngen-Kvænangen	409,3	770 241	—	—	—	—
46	33-35 Troms	646,7	1 209 880	—	—	—	—
47	Alta-Hasvik	—	—	—	—	—	—
48	Sørøysund-Måsøy	—	—	—	—	—	—
49	Porsanger-Laksefjord	10,8	19 776	—	—	—	—
50	Tana	—	—	—	—	—	—
51	Vardø	—	—	—	—	—	—
52	Varanger	140,9	233 458	—	—	—	—
53	36-41 Finnmark	151,7	253 234	—	—	—	—

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1953.

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

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Kveite		Kveitelever		Blåkveite	
		Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
		Tonn	Kr.	Hl	kr.	Tonn	Kr.
1	Riket	4 068,3	11 009 326	36	4 767	2 208,4	1 255 506
2	Østfold	—	—	—	—	—	—
3	Akershus	—	—	—	—	—	—
4	Oslo	—	—	—	—	—	—
5	Buskerud	—	—	—	—	—	—
6	Vestfold	—	—	—	—	—	—
7	Telemark	0,2	530	—	—	—	—
8	Aust-Agder	0,4	1 035	—	—	—	—
9	Mandal	0,7	1 899	—	—	—	—
10	Lista	2,0	5 107	—	—	—	—
11	Vest-Agder	2,7	7 006	—	—	—	—
12	Jæren og Dalane	0,9	2 120	—	—	—	—
13	Nord-Rogaland	4,6	10 727	—	—	—	—
14	Rogaland	5,5	12 847	—	—	—	—
15	Hardanger	—	—	—	—	—	—
16	Sunnhordland	2,2	3 788	—	—	—	—
17	Nordhordland	3,2	9 404	—	—	—	—
18	Hordaland	5,4	13 192	—	—	—	—
19	Bergen	0,2	586	—	—	—	—
20	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—
21	Sognekysten	3,7	8 978	—	—	—	—
22	Fjordane	39,6	96 004	—	—	—	—
23	Sogn og Fjordane	43,3	104 982	—	—	—	—
24	Sunnmøre	1 326,0	4 008 000	—	—	—	—
25	Romsdal	41,0	117 000	—	—	—	—
26	Nordmøre	110,4	316 312	2	400	—	—
27	Møre og Romsdal	1 477,4	4 441 312	2	400	—	—
28	Frøya-Skeia	192,0	534 037	—	—	—	—
29	Fosen	13,6	38 069	—	—	—	—
30	Ytre Trondheimsfj.	49,6	173 200	—	—	—	—
31	Sør-Trøndelag	255,2	745 306	—	—	—	—
32	Indre Trondheimsfj.	1,5	5 623	—	—	—	—
33	Namdal	69,1	225 815	3	244	—	—
34	Nord-Trøndelag	70,6	231 438	3	244	—	—
35	Sør-Helgeland	148,1	428 518	3	300	0,4	200
36	Nord-Helgeland	86,0	210 927	—	—	1,0	520
37	Salten-Folla	114,0	299 836	11	2 200	0,1	347
38	Steigen-Ofoten	72,7	200 293	5	500	—	—
39	Lofoten	193,2	481 542	—	—	—	—
40	Vesterålen	118,5	302 520	1	81	1 390,5	837 781
41	Uoppgitt	30,3	79 568	—	—	—	—
42	Nordland	762,8	2 003 204	20	3 081	1 392,0	838 848
43	Vågsfjord-Senja	193,3	570 115	8	792	93,2	55 909
44	Kvaløy-Malangen	138,7	347 781	—	—	8,7	4 735
45	Lyngen-Kvænangen	124,6	202 409	—	—	—	—
46	Troms	456,6	1 120 305	8	792	101,9	60 644
47	Alta-Hasvik	187,5	472 927	—	—	0,6	280
48	Sørøysund-Måsøy	227,1	495 110	—	—	—	—
49	Porsanger-Laksefjord	181,1	482 705	—	—	21,5	10 750
50	Tana	109,4	210 601	—	—	10,5	4 883
51	Vardø	132,2	299 490	—	—	574,3	286 496
52	Varanger	113,4	278 871	3	250	0,3	170
53	Uoppgitt	37,3	87 879	—	—	107,3	53 435
54	Finnmark	988,0	2 327 583	3	250	714,5	356 014

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1953.

Blåkveitelever		Rødspette		Mareflyndre		Piggvar		Slettvar		Nr.
Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	
Hl	Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.	
400	19 066	1 052,4	1 451 654	118,3	159 605	16,5	30 689	0,2	307	1
—	—	7,6	16 550	16,6	21 978	—	—	—	—	2
—	—	0,3	792	2,7	3 817	—	—	—	—	3
—	—	—	—	3,7	5 213	0,2	372	—	—	4
—	—	1,2	2 843	0,8	1 156	0,1	197	—	—	5
—	—	3,2	7 314	6,6	9 287	0,7	1 349	—	—	6
—	—	0,2	342	49,0	70 682	1,7	3 290	—	—	7
—	—	—	—	1,6	2 432	1,2	2 190	—	—	8
—	—	—	—	0,4	419	1,0	1 968	—	—	9
—	—	0,1	225	1,8	1 536	4,4	8 217	0,1	1 555	10
—	—	0,1	225	2,2	1 955	5,4	10 185	0,1	1 555	11
—	—	13,3	24 196	—	—	1,0	1 822	—	—	12
—	—	19,6	36 087	—	—	5,5	9 853	0,1	1 522	13
—	—	32,9	60 283	—	—	6,5	11 675	0,1	1 522	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
—	—	0,6	1 011	—	—	—	—	—	—	16
—	—	7,7	13 647	6,2	8 150	—	—	—	—	17
—	—	8,3	14 658	6,2	8 150	—	—	—	—	18
—	—	3,8	6 830	2,3	3 036	0,2	281	—	—	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20
—	—	14,5	22 104	—	—	—	—	—	—	21
—	—	19,5	29 561	—	—	—	—	—	—	22
—	—	34,0	51 665	—	—	—	—	—	—	23
—	—	32,0	46 000	—	—	—	—	—	—	24
—	—	17,0	25 000	—	—	—	—	—	—	25
—	—	11,5	17 990	9,5	9 463	—	—	—	—	26
—	—	60,5	88 990	9,5	9 463	—	—	—	—	27
—	—	11,9	17 536	2,2	2 767	—	—	—	—	28
—	—	10,3	15 045	0,1	50	—	—	—	—	29
—	—	3,4	9 700	2,0	4 000	—	—	—	—	30
—	—	25,6	42 281	4,3	6 817	—	—	—	—	31
—	—	6,2	11 570	—	—	0,1	150	—	—	32
—	—	16,1	22 428	1,5	2 018	—	—	—	—	33
—	—	22,3	33 998	1,5	2 018	0,1	150	—	—	34
—	—	34,1	46 632	5,4	7 155	0,4	1 000	—	—	35
—	—	21,1	27 670	1,3	1 353	—	—	—	—	36
—	—	10,3	13 942	0,2	183	—	—	—	—	37
—	—	12,5	16 765	—	—	—	—	—	—	38
—	—	113,3	151 703	0,4	436	—	—	—	—	39
400	19 066	68,7	89 985	0,8	776	—	—	—	—	40
—	—	66,2	88 046	—	—	—	—	—	—	41
400	19 066	326,2	434 743	8,1	9 903	0,4	1 000	—	—	42
—	—	32,7	45 013	—	—	—	—	—	—	43
—	—	39,0	53 493	2,6	3 088	—	—	—	—	44
—	—	40,3	53 153	0,6	610	—	—	—	—	45
—	—	112,0	151 659	3,2	3 698	—	—	—	—	46
—	—	80,3	104 465	—	—	—	—	—	—	47
—	—	45,2	58 782	—	—	—	—	—	—	48
—	—	62,7	81 507	—	—	—	—	—	—	49
—	—	69,7	90 431	—	—	—	—	—	—	50
—	—	37,5	48 694	—	—	—	—	—	—	51
—	—	62,6	81 542	—	—	—	—	—	—	52
—	—	56,2	73 060	—	—	—	—	—	—	53
—	—	414,2	538 481	—	—	—	—	—	—	54

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

Nr.	Fylker og fiskeri-distrikter	Annen flyndre		Uer		Breiflabb	
		Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
		Tonn	Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.
1	Riket	37,1	27 671	6 787,2	4 296 698	98,5	73 623
2	Østfold	23,8	13 620	—	—	13,1	10 500
3	Akershus	—	—	—	—	—	—
4	Oslo	—	—	—	—	—	—
5	Buskerud	—	—	—	—	—	—
6	Vestfold	0,9	862	—	—	0,8	685
7	Telemark	0,9	349	—	—	5,8	5 259
8	Aust-Agder	—	—	—	—	6,2	5 111
9	Mandal	—	—	—	—	3,6	3 348
10	Lista	0,2	57	0,1	71	19,0	19 823
11	Vest-Agder	0,2	57	0,1	71	22,6	23 171
12	Jæren og Dalane	1,6	1 685	3,7	2 360	26,1	16 765
13	Nord-Rogaland	5,3	6 743	—	—	14,1	9 305
14	Rogaland	6,9	8 428	3,7	2 360	40,2	26 070
15	Hardanger	—	—	—	—	—	—
16	Sunnhordland	—	—	—	—	—	—
17	Nordhordland	—	—	—	—	0,1	40
18	Hordaland	—	—	—	—	0,1	40
19	Bergen	—	—	—	—	0,6	300
20	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—
21	Sognekysten	—	—	—	—	—	—
22	Fjordane	—	—	—	—	—	—
23	16-18 Sogn og Fjordane	—	—	—	—	—	—
24	Sunnmøre	—	—	50,6	21 513	—	—
25	Romsdal	—	—	—	—	—	—
26	Nordmøre	0,9	850	93,2	51 331	8,1	1 969
27	Møre og Romsdal	0,9	850	143,8	72 844	8,1	1 969
28	Frøya-Skeia	—	—	42,3	36 452	—	—
29	Fosen	—	—	26,2	24 341	—	—
30	Ytre Trondheimsfj.	—	—	2,3	3 225	—	—
31	Uoppgitt	—	—	5,8	5 244	—	—
32	22-24 Sør-Trøndelag	—	—	76,6	69 262	—	—
33	Indre Trondheimsfj.	2,3	2 300	—	—	—	—
34	Namdal	—	—	49,5	42 094	—	—
35	Uoppgitt	—	—	4,1	3 485	—	—
36	25-26 Nord-Trøndelag	2,3	2 300	53,6	45 579	—	—
37	Sør-Helgeland	—	—	183,1	146 005	—	—
38	Nord-Helgeland	—	—	187,8	135 951	0,3	158
39	Salten-Folla	—	—	801,9	449 282	0,1	40
40	Steigen-Ofoten	—	—	31,2	22 242	—	—
41	Lofoten	0,2	165	241,0	183 192	—	—
42	Vesterålen	—	—	559,8	427 461	—	—
43	Uoppgitt	—	—	—	—	—	—
44	27-32 Nordland	0,2	165	2 004,8	1 364 133	0,4	198
45	Vågsfjord-Senja	0,6	564	1 187,8	772 207	—	—
46	Kvaløy-Malangen	—	—	526,1	359 120	0,6	320
47	Lyngen-Kvænangen	—	—	81,1	68 860	—	—
48	33-35 Troms	0,6	564	1 795,0	1 200 187	0,6	320
49	Alta-Hasvik	—	—	394,2	244 026	—	—
50	Sørøysund-Måsøy	0,4	476	688,6	330 171	—	—
51	Porsanger-Laksefjord	—	—	345,0	212 457	—	—
52	Tana	—	—	77,2	53 604	—	—
53	Vardø	—	—	1 202,6	700 329	—	—
54	Varanger	—	—	2,0	1 675	—	—
55	Uoppgitt	—	—	—	—	—	—
56	36-41 Finnmark	0,4	476	2 709,6	1 542 262	—	—

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1953.

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

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Håbrannlever		Håkjerringkjøtt		Håkjerringtrån	
		Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
		Hl	Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	kr.
1	Riket	772	38 450	0,1	72	426,0	827 000
2	Østfold	—	—	—	—	—	—
3	Akershus	—	—	—	—	—	—
4	Oslo	—	—	—	—	—	—
5	Buskerud	—	—	—	—	—	—
6	Vestfold	—	—	—	—	—	—
7	Telemark	—	—	—	—	—	—
8	Aust-Agder	—	—	—	—	—	—
9	Mandal	—	—	—	—	—	—
8-9	Lista	I	32	—	—	—	—
10	Vest-Agder	I	32	—	—	—	—
10	Jæren og Dalane	I	50	—	—	—	—
11	Nord-Rogaland	38	1 900	—	—	—	—
10-11	Rogaland	39	1 950	—	—	—	—
12	Hardanger	—	—	—	—	—	—
13	Sunnhordland	—	—	—	—	—	—
14	Nordhordland	—	—	—	—	—	—
12-14	Hordaland	—	—	—	—	—	—
15	Bergen	294	14 694	—	—	—	—
16	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	—	—	—	—	—	—
18	Fjordane	45	2 250	—	—	—	—
16-18	Sogn og Fjordane	45	2 250	—	—	—	—
19	Sunnmøre	336	16 794	—	—	426,0	827 000
20	Romsdal	—	—	—	—	—	—
21	Nordmøre	21	920	—	—	—	—
19-21	Møre og Romsdal	357	17 714	—	—	426,0	827,000
22	Frøya-Skeia	24	1 200	0,1	72	—	—
23	Fosen	—	—	—	—	—	—
24	Ytre Trondheimsfj.	—	—	—	—	—	—
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
22-24	Sør-Trøndelag	24	1 200	0,1	72	—	—
25	Indre Trondheimsfj.	—	—	—	—	—	—
26	Namdal	11	550	—	—	—	—
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
25-26	Nord-Trøndelag	11	550	—	—	—	—
27	Sør-Helgeland	—	—	—	—	—	—
28	Nord-Helgeland	—	—	—	—	—	—
29	Salten-Folla	—	—	—	—	—	—
30	Steigen-Ofoten	—	—	—	—	—	—
31	Lofoten	I	60	—	—	—	—
32	Vesterålen	—	—	—	—	—	—
27-32	Nordland	I	60	—	—	—	—
33	Vågsfjord-Senja	—	—	—	—	—	—
34	Kvaløy-Malangen	—	—	—	—	—	—
35	Lyngen-Kvænangen	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms	—	—	—	—	—	—
36	Alta-Hasvik	—	—	—	—	—	—
37	Sørøysund-Måsøy	—	—	—	—	—	—
38	Porsanger-Laksefjord	—	—	—	—	—	—
39	Tana	—	—	—	—	—	—
40	Vardø	—	—	—	—	—	—
41	Varanger	—	—	—	—	—	—
	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
36-41	Finnmark	—	—	—	—	—	—

de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1953.

Håkjerringlever		Brugdekjøtt		Brugdelever		Annен lever		Annен rogn		Nr.
Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	
Hl	Kr.	Tonn	Kr.	Hl	Kr.	Hl	Kr.	Hl	Kr.	
I 161	100 022	2,2	102	2 976	138 765	9 460	700 670	963	47 036	I
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
—	—	—	—	—	—	61	1 648	—	—	7
—	—	—	—	—	—	61	1 648	—	—	8
—	—	—	—	—	—	68	2 751	—	—	9
—	—	—	—	—	—	54	2 117	—	—	10
—	—	—	—	—	—	122	4 868	—	—	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10-11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12-14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
—	—	—	—	—	—	50	2 858	2	85	16
—	—	—	—	—	—	992	56 034	53	2 046	17
—	—	—	—	—	—	1 042	58 892	55	2 131	18
I 160	100 000	—	—	—	—	6 634	526 140	—	—	19
—	—	—	—	—	—	485	43 325	—	—	20
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21
I 160	100 000	—	—	—	—	7 119	569 465	—	—	19-21
—	—	—	—	—	—	90	5 400	20	800	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
—	—	—	—	—	—	151	7 550	—	—	24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	1 851	92 550	233	13 419	22-24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
—	—	—	—	—	—	915	36 616	33	1 848	26
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	915	36 616	147	10 608	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	30	1 500	219	12 546	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	8	347	—	—	25-26
—	—	—	—	—	—	170	7 650	56	10 377	—
—	—	—	—	—	—	2,2	102	10	5 068	—
—	—	—	—	—	—	2,2	102	532	118	—
—	—	—	—	—	—	210	9 599	19 104	5 900	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27
I	22	—	—	—	—	—	—	12 419	37 015	31
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32
—	—	—	—	—	—	—	—	740	—	33
I	22	—	—	—	—	—	—	—	—	34
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41
—	—	—	—	—	—	31	2 909	—	—	30
—	—	—	—	—	—	31	2 909	1	—	36-41

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

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Skate		Agnskjell		Tang, tørket	
		Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
		Tonn	Kr.	Tnr.	Kr.	Tonn	kr.
1	Riket	405,1	193 984	339	21 768	3 350,5	372 862
1	Østfold	—	—	—	—	—	—
2	Akershus	—	—	—	—	—	—
3	Oslo	—	—	—	—	—	—
4	Buskerud	—	—	—	—	—	—
5	Vestfold	0,8	399	80	400	—	—
6	Telemark	2,0	945	200	1 000	—	—
7	Aust-Agder	4,7	2 207	—	—	—	—
8	Mandal	2,2	989	—	—	—	—
9	Lista	4,4	1 930	—	—	—	—
8-9	Vest-Agder	6,6	2 919	—	—	—	—
10	Jæren og Dalane	9,6	6 202	—	—	—	—
11	Nord-Rogaland	8,3	5 359	—	—	—	—
10-11	Rogaland	17,9	11 561	—	—	—	—
12	Hardanger	—	—	—	—	—	—
13	Sunnhordland	1,1	927	—	—	56,0	8 350
14	Nordhordland	2,9	2 499	—	—	164,1	20 760
12-14	Hordaland	4,0	3 426	—	—	220,1	29 110
15	Bergen	5,0	4 335	—	—	—	—
16	Sognefjorden	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten	—	—	—	—	185,2	16 670
18	Fjordane	—	—	—	—	—	—
16-18	Sogn og Fjordane	—	—	—	—	185,2	16 670
19	Sunnmøre	244,0	119 000	—	—	—	—
20	Romsdal	22,0	12 500	—	—	503,0	113 410
21	Nordmøre	64,1	22 127	—	—	872,2	78 374
19-21	Møre og Romsdal	330,1	153 627	—	—	1 375,2	191 784
22	Frøya-Skeia	8,0	2 800	—	—	450,0	45 000
23	Fosen	0,2	100	10	3 000	—	—
24	Ytre Trondheimsfj.	—	—	—	—	—	—
22-24	Sør-Trøndelag	8,2	2 900	10	3 000	450,0	45 000
25	Indre Trondheimsfj.	—	—	—	—	—	—
26	Namdal	—	—	—	—	—	—
25-26	Nord-Trøndelag	—	—	—	—	—	—
27	Sør-Helgeland	1,1	620	49	17 368	1 050,0	84 000
28	Nord-Helgeland	5,5	2 567	—	—	70,0	6 300
29	Salten-Folla	2,8	1 392	—	—	—	—
30	Steigen-Ofoten	—	—	—	—	—	—
31	Lofoten	0,2	60	—	—	—	—
32	Vesterålen	—	—	—	—	—	—
27-32	Nordland	9,6	4 639	49	17 368	1 120,0	90 300
33	Vågsfjord-Senja	12,2	4 854	—	—	—	—
34	Kvaløy-Malangen	4,0	2 172	—	—	—	—
35	Lyngen-Kvænangen	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms	16,2	7 026	—	—	—	—
36	Alta-Hasvik	—	—	—	—	—	—
37	Sørøysund-Måsøy	—	—	—	—	—	—
38	Porsanger-Laksefjord	—	—	—	—	—	—
39	Tana	—	—	—	—	—	—
40	Vardø	—	—	—	—	—	—
41	Varanger	—	—	—	—	—	—
36-41	Uoppgett	—	—	—	—	—	—
36-41	Finnmark	—	—	—	—	—	—

¹ Av dette 11,7 tonn, verdi kr. 42 360, brakt i land direkte i Storbritannia.

i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1953.

Tare, tørket		Lodde		Forskjellig		Nr.
Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	
Tonn	Kr.	Hl	Kr.	Tonn	Kr.	
750,9	223 797	187 804	1 174 800	1 3456,7	1 285 198	
—	—	—	—	8,8	6 575	1
—	—	—	—	3,5	2 286	2
—	—	—	—	3,6	2 238	3
—	—	—	—	3,5	2 265	4
—	—	—	—	5,5	4 253	5
—	—	—	—	0,1	67	6
—	—	—	—	1,2	2 313	7
—	—	—	—	0,4	443	8
—	—	—	—	0,2	271	9
—	—	—	—	0,6	714	8-9
—	—	—	—	0,2	57	10
—	—	—	—	138,3	306 084	11
—	—	—	—	138,8	306 141	10-11
—	—	—	—	—	—	12
7,0	1 200	—	—	1,1	9 500	13
232,0	69 600	—	—	0,2	1 160	14
239,0	70 800	—	—	1,3	10 660	12-14
—	—	—	—	—	—	15
—	—	—	—	—	—	16
115,3	34 600	—	—	9,1	3 420	17
—	—	—	—	115,8	14 627	18
115,3	34 600	—	—	124,9	18 047	16-18
—	—	—	—	262,9	93 970	19
—	—	—	—	36,7	122 086	20
15,0	4 500	—	—	1765,5	243 058	21
15,0	4 500	—	—	2 065,1	459 114	19-21
350,0	105 000	—	—	—	—	22
—	—	—	—	—	—	23
—	—	—	—	32,0	16 000	24
350,0	105 000	—	—	32,0	16 000	22-24
—	—	—	—	—	—	25
—	—	—	—	—	—	26
—	—	—	—	—	—	25-26
13,0	3 400	—	—	—	—	27
—	—	—	—	23,4	16 170	28
18,6	5 497	—	—	57,6	11 470	29
—	—	—	—	11,2	8 438	30
—	—	—	—	—	—	31
31,6	8 897	—	—	38,5	38 204	32
—	—	—	—	130,7	64 382	27-32
—	—	—	—	30,7	12 795	33
—	—	—	—	52,5	27 735	34
—	—	—	—	—	—	35
—	—	—	—	83,2	40 530	33-35
—	—	—	—	68,2	16 454	36
—	—	2 373	14 767	155,9	22 832	37
—	—	14 862	92 486	49,4	17 501	38
—	—	2 904	18 072	20,1	5 872	39
—	—	119 652	744 594	138,3	32 827	40
—	—	48 013	304 881	—	—	41
—	—	—	—	410,8	211 767	—
—	—	187 804	1 174 800	842,7	307 253	36-41

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

Distriktnr	Distriktsnavn	Mengde					Gjennomsnittspriser				Verdi
		Skrei sløyd	Lever	Melke	Rogn	Solgte hoder	Skrei sløyd pr. 100 kg	Lever pr. hl.	Rogn pr. hl.	Solgte hoder pr. 100 stk.	
19	Sunnmøre	Tonn 2 319,4	hl 2 263	—	hl 1 315	1000 stk. 665	Kr. 88,82	Kr. 77,23	Kr. 59,31	Kr. 4,98	Kr. 2 060 130
20	Romsdal	278,2	302	—	113	56	78,27	55,15	64,78	3,98	217 737
21	Nordmøre	189,5	223	—	78	31	73,19	59,73	50,00	9,68	138 702
	Møre og Romsd.	2 787,1	2 788	—	1 506	752	86,71	73,44	59,24	5,10	2 416 569
22	Frøya—Skeia	152,8	127	—	58	44	67,97	57,55	50,93	4,18	103 860
23	Fosen	89,6	76	—	37	—	70,00	65,00	50,00	—	62 720
	Sør-Trøndelag	242,4	203	—	95	44	68,72	60,34	50,57	4,18	166 580
26	Namdal	384,8	229	—	102	84	71,86	59,96	50,12	3,33	276 514
28	(Nord-Trøndel.)										
29	Nord-Helgel...	105,0	53	—	26	16	66,65	58,87	45,00	2,06	69 987
29	Salten—Folla	9,9	8	—	4	—	64,76	60,88	43,75	—	6 411
30	Steigen/Ofoten	2 874,7	3 220	—	361	605	74,94	59,83	50,39	2,49	2 154 198
31	Lofoten.....	50 537,8	58 460	—	20 278	11 790	76,69	60,00	50,00	2,45	3 8758 771
Av 30. og 31. var i Lofoten oppsyns- distrikt under opp- synstiden.		51 716,0	59 412	—	19 734	12 250	76,76	60,00	50,02	2,46	3 9696 000
32	Vesterålen ...	3 564,4	3 674	—	2 265	923	66,31	64,70	45,74	3,48	2 363 468
	Nordland	57 091,8	65 415	—	22 934	13 334	75,94	60,26	49,58	2,52	4 3352 835
33	Vågsfj./Senja	1 265,1	1 280	—	552	320	70,10	55,02	49,99	3,00	886 853
34	Kvaløy—										
35	Malangen....	1 710,1	1 750	—	918	393	68,23	62,18	48,49	2,39	1 166 776
	Lyngen--										
	Kvænangen ..	452,8	400	—	178	—	63,58	81,80	44,83	—	287 888
	Troms	3 428,0	3 430	—	1 648	713	68,31	61,79	48,60	2,66	2 341 517
36	Alta—Hasvik	1 641,7	1 709	—	613	348	66,75	62,66	49,93	1,65	1 095 842
37	Sørøys./Måsøy	1 972,6	2 062	—	441	300	65,45	60,00	50,01	2,40	1 290 982
38	Porsanger—										
	Laksefjord ..	1 636,6	1 806	—	467	610	61,43	55,21	49,97	2,04	1 005 443
39	Tana	435,0	576	—	159	—	58,96	50,00	50,00	—	256 485
40	Vardø.....	1 082,8	877	—	28	—	57,00	50,00	51,29	—	617 195
41	Varanger	112,5	72	—	19	—	57,04	49,97	48,84	—	64 174
	Finnmark	6 881,2	7 102	—	1 727	1 258	62,93	57,27	49,98	2,02	4 330 121
	I alt	70 815,3	79 167	—	28 012	16 185	74,68	60,52	50,07	2,62	5 2884 136

fisket 1953.**Fangstmåte. Samlet deltaking.**

Lever	Verdi				Fangstmåte				Saml. delt.		
	Rogn	Melke	Solgte hoder	Til-sammen	Garn	Line	Snøre	Not	Antall hoved-farkoster	Antall mann	Distrktnr.
Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn			
174 780	77 990	—	33 132	2 346 032	2 112,3	—	206,0	1,1	670	1 518	19
16 655	7 320	—	2 226	243 938	182,0	15,0	79,2	2,0	162	457	20
13 320	3 900	—	3 000	158 922	99,6	24,7	63,6	1,6	97	282	21
204 755	89 210	—	38 358	2 748 892	2 393,9	39,7	348,8	4,7	929	2 257	
7 310	2 954	—	1 838	115 962	11,6	—	141,2	—	154	358	22
4 940	1 850	—	—	69 510	66,0	2,0	21,6	—	179	404	23
12 250	4 804	—	1 838	185 472	77,6	2,0	162,8	—	333	762	
13 730	5 112	—	2 800	298 156	202,6	28,0	137,2	17,0	128	342	26
3 120	1 170	—	330	74 607	91,7	11,3	2,0	—	58	178	28
487	175	—	—	7 073	9,9	—	—	—	3	16	29
192 663	18 190	—	15 048	2 380 099	2 022,5	53,8	458,4	340,0	254	474	30
3 507 789	1 013 855	—	288 993	43569 408	13 755,0	8 638,0	6 303,0	21 841,8	4 997	24 256	31
3 565 000	987 000	—	301 000	44549 000	14 874,0	8 315,0	6 427,0	22 100,0	4 811	23 192	
237 693	103 609	—	32 150	2 736 920	2 520,2	861,7	115,7	66,8	367	2 009	32
3 941 752	1 136 999	—	336 521	48768 107	18 399,3	9 564,8	6 879,1	22 248,6	5 679	26 933	
70 420	27 596	—	9 600	994 469	419,0	718,5	112,4	15,2	78	367	33
108 816	44 510	—	9 386	1 329 488	1 112,9	586,0	3,2	8,0	72	609	34
32 720	7 980	—	—	328 588	185,8	264,0	3,0	—	42	289	35
211 956	80 086	—	18 986	2 652 545	1 717,7	1 568,5	118,6	23,2	192	1 265	
107 086	30 609	—	5 726	1 239 263	870,1	575,6	196,0	—	302	1 030	36
123 717	22 053	—	7 200	1 443 952	175,0	1 691,2	56,4	50,0	210	938	37
99 702	23 336	—	12 454	1 140 935	508,1	901,0	127,5	100,0	166	701	38
28 800	7 950	—	—	293 235	38,3	380,0	16,7	—	88	366	39
43 850	1 436	—	—	662 481	239,4	843,4	—	—	50	290	40
3 598	928	—	—	68 700	33,8	78,7	—	—	104	318	41
406 753	86 312	—	25 380	4 848 566	1 864,7	4 469,9	396,6	150,0	920	3 643	
4 791 196	1 402 523	—	423 883	59501 738	24 655,8	15 672,9	8 043,1	22 443,5	8 181	35 202	

Tabell VII
Deltakingen etter

Distriktnummer	Distrikt-navn	Båtenes art							
		Åpne båter				Dekksbåter			
		Uten motor		Med motor		Med motor			
		Antall hoved-far-koster	Antall mann	Antall hoved-far-koster	Antall doryer	Antall mann	Antall hoved-far-koster	Antall doryer	Antall mann
19	Sunnmøre	411	769	105	—	184	154	—	565
20	Romsdal	71	142	47	—	109	44	—	206
21	Nordmøre	12	24	62	—	163	23	—	95
	Møre og Romsdal								
22	Frøya—Skeia.....	494	935	214	—	456	221	—	866
23	Fosen	35	54	76	—	164	43	—	140
		125	250	47	—	122	7	—	32
	Sør-Trøndelag								
26	Namdal	160	304	123	—	286	50	—	172
	(Nord-Trøndelag)	5	7	62	—	138	61	—	197
28	Nord-Helgeland.....	7	14	28	—	56	23	—	108
29	Salten—Folla.....	—	—	—	—	—	3	—	16
30	Steigen—Ofoten	159	289	75	—	105	20	—	80
31	Lofoten	85	124	783	6	1 320	4 129	310	22 812
	Av 30. og 31. var i Lofoten oppsyns-distrikt under oppsynstiden.								
32	Vesterålen	85	124	782	6	1 317	3 944	310	21 751
		105	160	44	—	132	218	—	1 717
	Nordland	356	587	930	6	1 613	4 393	310	24 733
33	Vågsfjord—Senja	—	—	27	—	57	51	—	310
34	Kvaløy—Malangen	—	—	—	—	—	72	—	609
35	Lyngen—Kvænangen	—	—	5	—	7	37	—	282
	Troms	—	—	32	—	64	160	—	1 201
36	Alta—Hasvik.....	96	203	66	—	169	140	—	658
37	Sørøysund—Måsøy	68	119	17	—	34	125	—	785
38	Porsanger—Laksefjord.....	60	120	18	—	46	88	—	535
39	Tana	25	46	23	—	58	40	—	262
40	Vardø	—	—	10	—	23	40	—	267
41	Varanger	61	173	21	—	63	22	—	82
	Finnmark	310	661	155	—	393	455	—	2 589
	I alt	1 325	2 494	1 516	6	2 950	5 350	310	29 758

Skreifisket 1953.
båttype og bruksart

Bruksart												Distriktnummer	
Garn		Line		Snære		Garn med andre redskap		Line sammen med snøre		Not			
Antall far-koster	Antall mann	Antall far-koster	Antall mann	Antall far-koster	Antall mann	Antall far-koster	Antall mann	Antall far-koster	Antall mann	Antall far-koster	Antall mann		
566	I 315	—	—	93	I 58	II 1	45	—	—	—	—	I9	
110	274	I3	40	18	50	21	93	—	—	—	—	20	
13	66	10	29	72	I 81	—	—	2	6	—	—	21	
689	I 655	23	69	I 83	389	32	I 38	2	6	—	—	22	
I	6	4	10	I 34	305	9	21	6	16	—	—	23	
56	I 21	2	9	I 11	35	I 01	215	9	24	—	—	24	
57	I 27	6	I 9	I 45	340	I 10	236	I 5	40	—	—	25	
54	I 50	I	2	33	90	35	77	4	I 1	I	I 2	26	
36	I 24	2	6	I	2	—	—	I 9	46	—	—	28	
3	I 6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29	
24	89	—	—	I 75	290	25	35	30	6c	—	—	30	
732	4 621	433	I 835	2 317	6 439	4	20	—	—	I 511	I 1 341	31	
645	3 980	393	I 633	2 264	6 256	—	—	—	—	I 509	I 1 323	32	
I 59	I 338	45	319	I 25	225	I 7	58	I 21	69	—	—	32	
954	6 188	480	2 160	2 618	6 956	46	I 13	70	I 75	I 511	I 1 341	33	
9	54	46	267	—	—	23	46	—	—	—	—	34	
56	465	I1	109	2	I 1	—	—	—	—	3	24	35	
I9	I 49	I8	I 33	5	7	—	—	—	—	—	—	36	
84	668	75	509	7	I 8	23	46	—	—	3	24	36	
81	414	30	I 19	83	I 50	75	235	33	I 12	—	—	37	
4	25	83	530	—	—	83	275	34	72	6	36	38	
6	30	27	I 41	36	52	91	436	—	—	6	42	39	
I3	28	—	—	2	4	53	I 74	20	160	—	—	40	
4	30	32	165	—	—	I 4	95	—	—	—	—	41	
—	—	23	77	—	—	81	241	—	—	—	—	—	
108	527	I 95	I 032	I 21	206	397	I 456	87	344	I 2	78	—	
I 946	9 315	780	3 791	3 107	7 999	643	2 066	I 78	576	I 527	I 1 455	—	

Tabell VIII. Skreifisket 1953. Bruken av fangsten.

Nr.	Distriktnavn	Sløyd skrei						Lever			Tilvirk. damp- tran	Rogn		
		Saltet vanlig	Saltet filet	Hengt til rundfisk	Hengt til rotkjær	Ferskfisk Hermetikk	Fersk filet	Til fersk anven- delse	Til damp- tran	Til an- dre trans- sorter	Saltet	Anv. fersk	Til herme- tikk	
		Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
19	Sunnmøre	742,2	—	—	—	1 577,2	—	122	2 141	—	1 055	647	503	165
20	Romsdal	29,2	—	—	—	249,0	—	299	—	3	—	22	91	—
21	Nordmøre	33,9	—	—	—	153,6	2,0	151	72	—	38	12	23	43
	Møre og Romsdal	805,3	—	—	—	1 979,8	2,0	572	2 213	3	1 093	681	617	208
22	Frøya—Skeia	4,2	—	—	—	148,6	—	65	12	50	6	13	41	4
23	Fosen	1,0	—	—	1,0	87,6	—	76	—	—	—	—	37	—
	Sør-Trøndelag	5,2	—	—	1,0	236,2	—	141	12	50	6	13	78	4
26	Namdal	—	—	152,8	—	123,4	108,6	—	180	49	70	12	70	20
	(Nord-Trøndelag)													
28	Nord-Helgeland ..	—	—	51,4	9,0	44,6	—	—	44	9	20	8	18	—
29	Salten—Folla	—	—	9,9	—	—	—	—	8	—	3	—	—	4
30	Steigen—Ofoten ..	2052,5	—	762,2	—	42,0	18,0	72	2 064	491	1 054	195	87	—
31	Lofoten	23 435,9	—	20 919,0	417,9	3 168,0	2 597,0	1 640	57 307	106	29 480	6 164	10 407	3 786
	Av 30 og 31 var i Lofoten oppsynsdistrikt under oppsynstiden													
24	750,0	—	20 855,0	371,0	3 179,0	2 561,0	1 423	57 428	561	29 601	5 974	9 984	3 776	
32	Vesterålen	1 512,1	46,0	877,5	305,9	740,0	82,9	25	3 649	—	1 900	314	1 909	42
	Nordland	27 000,5	46,0	22 620,0	732,8	3 994,6	2 697,9	1 737	63 072	606	32 457	6 681	12 421	3 832
33	Vågsfjord—Senja	766,8	—	78,9	25,7	332,8	60,9	—	1 270	10	580	330	111	111
34	Kvaløy—Malangen	1 162,2	—	74,4	—	306,3	167,2	134	1 616	—	889	206	701	11
35	Lyngen—Kvænangen	382,5	—	31,2	—	39,1	—	22	271	107	135	58	120	—
	Troms	2 311,5	—	184,5	25,7	678,2	228,1	156	3 157	117	1 604	594	932	122
36	Alta—Hasvik	1 120,0	—	254,5	4,3	218,2	44,7	2	1 345	362	661	203	410	—
37	Sørøysund—Måsøy	1 056,7	—	425,2	—	326,0	164,7	—	2 062	—	1 092	242	139	60
38	Porsang.—Laksefj.	1 059,2	—	282,3	5,6	233,2	56,3	—	1 803	3	1 032	219	248	—
39	Tana	146,9	—	104,1	—	184,0	—	277	299	—	125	—	159	—
40	Vardø	553,7	—	181,3	—	266,2	81,6	—	877	—	239	1	27	—
41	Varanger	7,7	—	34,6	—	70,2	—	—	68	4	33	12	7	—
	Finnmark	3 944,2	—	1 282,0	9,9	1 297,8	347,3	279	6 454	369	3 182	677	990	60
	Riket i alt	34 066,7	46,0	24 239,3	769,4	8 310,0	3 383,9	2 885	75 088	1 194	38 412	8 658	15 108	4 246

Tabell IX. Vårtorskefisket i Finnmark 1953.

Fangstmåte, fangstmengde, priser, verdi, bruken og deltakingen.

Statistikkdistrikt	Alta— Hasvik	Sørøy- sund— Måsøy	Pors- anger— Lakse- fjord	Tana	Vardø	Varanger	I alt
Distrikt-nummer	36	37	38	39	40	41	36—41
<i>Fangstmengde:</i>							
Torsk fisket m/garn tonn .	495,7	343,2	535,7	257,2	1 262,1	315,5	3 209,6
—»— line » ..	1 019,0	2 252,0	1 900,8	3 012,6	9 835,3	989,8	19 009,5
—»— snøre » ..	459,9	1 945,6	624,4	1 018,9	8 302,8	395,1	12 746,7
—»— not » ..	31,3	474,6	415,0	—	105,0	—	1 025,9
—»— småtrål » ..	—	207,8	326,1	2 651,9	3 974,5	66,1	7 220,4
I alt torsk (sløyd) tonn ..	2 006,1	5 223,2	3 802,0	6 940,6	23 479,7	1 766,5	42 218,1
Lever	1 462	3 969	3 262	5 165	22 597	1 704	38 159
Solgte hoder 1000 stk.	418	1 046	1 401	2 315	8 759	206	14 145
Andre sorter fisk tonn	501,0	1 499,4	1 300,1	2 489,9	7 142,5	336,3	13 269,2
<i>Gjennomsnittspriser:</i>							
Torsk (sløyd) pr. 100 kg kr	77,19	73,97	70,98	74,11	75,12	76,23	74,59
Lever pr. hl	59,68	60,00	56,10	52,69	50,00	50,00	52,30
Solgte hoder pr. 1000 st. »	16,00	20,46	16,31	17,67	16,14	16,19	16,72
<i>Verdi:</i>							
Torsk sløyd	kr 1 548 463	3 863 703	2 698 474	5 143 769	17 637 022	1 346 612	32 238 043
Lever	87 259	238 121	183 005	272 151	1 129 850	85 200	1 995 586
Solgte hoder	6 688	21 399	22 853	40 908	141 346	3 336	236 530
I alt av torsk	» 1 642 410	4 123 223	2 904 332	5 456 828	18 908 218	1 435 148	34 470 159
Andre sorter	» 301 152	937 296	709 504	1 278 221	3 469 647	157 676	853 496
Samlet verdi	» 1 943 562	5 060 519	3 613 836	6 735 049	22 377 865	1 592 824	41 323 655
<i>Foredlingsmåte:</i>							
Sløyd torsk saltet vanl. tonn	1 023,5	1 666,0	1 366,4	1 328,2	5 310,2	1 40,8	10 835,1
—»— rundfisk	641,7	2 512,6	2 120,8	5 365,1	17 602,7	1 481,5	29 724,4
—»— rotskjær	62,3	556,8	271,5	194,0	164,6	117,1	1 366,3
—»— fersk vanl.	152,7	117,4	25,5	52,4	81,8	27,1	456,9
—»— filét	125,9	370,4	17,8	0,9	320,4	—	835,4
Lever til damptran	hl 1 334	3 924	3 205	5 134	21 766	1 675	37 038
» andre transorter	128	45	57	—	831	—	1 061
» fersk anvendelse	—	—	—	31	—	29	60
Tilvirket damptran	» 608	1 565	1 344	2 010	10 975	969	17 471
Tranprosent	% 45,6	39,9	41,9	39,2	50,4	57,9	47,2
<i>Deltakelse:</i>							
Åpne båter uten motor	103	98	66	31	71	85	454
Antall mann	169	175	149	57	139	171	860
Åpne båter med motor	67	36	41	33	17	2	196
Antall mann	234	62	122	70	34	6	528
Dekksbåter (med motor)	152	491	186	437	863	94	2 223
Antall mann	646	2 126	781	2 161	5 172	601	11 487
Dampskip	—	1	—	—	—	—	1
Antall mann	—	25	—	—	—	—	25
I alt. Antall hovedfarkost.	322	626	293	501	951	181	2 874
Antall mann	1 049	2 388	1 052	2 288	5 345	778	12 900

Tabell X. Vårtorske-

Nr.		Torsk	Hyse	Kveite	Andre fiske-sorter	Lever av torsk, sei og hyse	Hoder
		Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Hl	1000 stk.
1	Alta	89,8	0,4	0,1	12,4	84	—
2	Talvik.	160,9	2,7	4,6	79,0	74	—
3	Loppa	339,4	4,8	14,0	116,5	192	—
4	Hasvik	301,4	1,0	6,0	42,4	208	—
5	Hasvik, Breivikfjorden	I 114,6	15,7	18,9	182,5	904	418
6	Alta—Hasvik	2 006,1	24,6	43,6	432,8	I 462	418
7	Hammerfest	603,7	47,2	19,6	474,4	496	—
8	Sørøysund	650,0	14,0	26,4	223,1	518	—
9	Kvalsund	402,9	1,2	1,3	35,7	318	—
10	Måsøy, Havøysund	I 226,1	31,1	24,1	202,8	891	400
11	Måsøy, Gjesvær	I 453,7	44,4	34,7	144,0	I 209	350
12	Måsøy, Ingøy, Rolfsøy	886,8	8,9	6,6	159,9	745	296
13	Sørøysund—Måsøy	5 223,2	146,8	112,7	I 239,9	4 177	I 046
14	Nordkapp	158,9	6,2	2,2	14,9	137	50
15	Nordkapp, Honningsvåg	I 649,5	260,6	32,0	503,2	I 463	611
16	Nordkapp, Kamøyvær og Skarsvåg	351,0	33,6	4,6	41,6	358	130
17	Kistrand	106,9	—	0,7	10,0	57	40
18	Lebesby, Kjøllefjord	I 535,7	256,8	8,5	125,2	I 337	570
19	Porsanger—Laksefjord	3 802,0	557,2	48,0	694,9	3 352	I 401
20	Gamvik	630,8	278,2	4,4	18,3	812	189
21	Gamvik, Tyfjord	513,5	43,6	1,8	7,9	375	190
22	Gamvik, Mehann	I 742,7	358,7	22,2	252,6	I 536	616
23	Berlevåg	2 675,6	683,8	9,3	I 13,2	2 331	900
24	Berlevåg, Kongsfjord	I 334,1	667,7	2,7	17,3	I 116	420
25	Tana	43,9	—	0,2	8,9	31	—
26	Tana	6 940,6	2 032,0	40,6	417,3	6 201	2 315
27	Vardø by	I I 588,7	I 433,0	35,0	316,3	I I 604	4 292
28	Vardø herred, Kiberg	I I 19,4	I 110,6	6,4	12,5	I 130	415
29	Vardø herred, Hamningberg og Syltefjord	911,0	116,3	0,6	8,7	904	400
30	Vardø herred, Båtsfjord	9 860,6	3 650,3	46,9	I 405,9	I 0 711	3 652
31	Vardø	23 479,7	5 310,2	88,9	I 743,4	24 349	8 759
32	Nesseby	69,0	12,2	0,9	9,1	32	—
33	Vadsø	523,1	51,9	4,9	34,1	694	—
34	Nord-Varanger	618,3	I 74,7	3,1	12,3	471	—
35	Sør-Varanger	556,1	14,8	2,6	15,7	610	206
36	Varanger	I 766,5	253,6	I 1,5	71,2	I 807	206
	I alt	43 218,1	8 324,4	345,3	4 599,5	41 348	I 4 145

¹ Også rotkjær.

fisket i Finnmark 1953.

Samlet fangst- verdi	Hvordan råfisken av torsk er brukt						Tilvirket damp- tran av torske- lever	Deltakelsen		Nr.		
								Antall i alt				
	Saltet vanlig	Saltet filet	Hengt til rund- fisk	Hengt til rotskjær	Fersk vanlig	Fersk filet		Mann	Båter			
Kr.	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Hi					
84 638	53,0	—	20,4	—	2,8	13,6	13	72	23	1		
185 774	21,7	—	91,1	47,0	1,1	—	14	131	59	2		
365 115	107,1	—	149,6	15,3	1,3	66,1	61	129	51	3		
275 712	150,9	—	104,3	—	—	46,2	85	77	29	4		
I 032 323	690,8	—	1276,3	—	147,5	—	435	640	160	5		
I 943 562	I 023,5	—	641,7	62,3	I 52,7	I 25,9	608	I 049	322	6		
772 990	13,9	—	1240,6	—	23,1	326,1	176	340	79	7		
646 655	309,3	—	1327,2	—	13,3	0,2	182	365	105	8		
318 807	167,8	—	1235,1	—	—	—	131	190	58	9		
I 096 132	470,0	—	601,9	I 10,1	—	44,1	322	800	200	10		
I 409 879	403,0	—	714,8	254,9	81,0	—	508	355	72	11		
816 056	302,0	—	393,0	191,8	—	—	246	338	112	12		
5 060 519	I 666,0	—	2 512,6	556,8	I 17,4	370,4	I 565	2 388	626	13		
I 35 619	31,3	—	100,4	27,0	0,2	I 7,8	65	69	31	14		
I 687 420	439,6	223,7	891,5	76,9	—	—	631	295	70	15		
344 554	79,3	—	206,9	60,1	4,7	—	130	115	28	16		
95 039	9,0	—	80,7	8,0	9,2	—	—	137	47	17		
I 351 204	583,5	—	841,3	99,5	I 1,4	—	518	436	I 17	18		
3 613 836	I 142,7	223,7	2 120,8	271,5	25,5	I 7,8	I 344	I 052	293	19		
650 808	52,0	—	556,2	21,7	—	0,9	229	264	68	20		
444 602	9,8	—	483,3	20,4	—	—	159	131	50	21		
I 663 493	250,3	—	I 384,2	73,8	34,4	—	517	367	75	22		
2 497 589	975,8	—	I 621,9	59,9	I 18,0	—	765	I 250	250	23		
I 434 936	I,4	—	I 314,5	18,2	—	—	340	240	40	24		
43 621	38,9	—	—	5,0	—	—	—	36	18	25		
6 735 049	I 328,2	—	5 365,1	I 94,0	52,4	0,9	2 010	2 288	501	26		
I 0261 245	3 501,6	—	7 931,2	8,2	39,4	I 08,3	6 374	3 349	631	27		
984 336	342,9	—	745,7	25,8	5,0	—	327	215	67	28		
818 471	88,1	—	795,8	25,8	I,3	—	—	I 31	41	29		
I 0313 813	I 377,6	—	8 130,0	I 04,8	36,1	I 212,1	4 274	I 650	212	30		
22377 865	5 310,2	—	I 7 602,7	I 64,6	81,8	320,4	I 0 975	5 345	951	31		
63 177	—	—	60,0	9,0	—	—	—	100	46	32		
484 824	40,9	—	447,2	30,5	4,5	—	830	500	75	33		
583 059	15,6	—	541,5	52,6	8,6	—	—	70	29	34		
461 764	84,3	—	432,8	25,0	I 4,0	—	I 39	108	31	35		
I 592 824	I 40,8	—	I 481,5	I 17,1	27,1	—	969	778	I 81	36		
I 323 655	I 611,4	223,7	29 724,4	I 366,3	456,9	835,3	I 7 471	I 2 900	2 874			

Tabell XI. Trålfisket ved Vest-Grønland 1953. Fiskedager,

	April	Mai	Juni
Antall fiskedager ialt	6	69	68
<i>Antall fiskedager med:</i>			
1— 3 tråltrekk	1	1	11
4— 6 »	2	21	28
7— 9 »	2	29	27
10—12 »	1	18	2
Uoppgett	—	—	—
Antall tråltrekk i alt	37	530	408
Gj.sn. antall tråltrekk pr. fiskedag	6,2	7,7	6,0
Tråltrekkenes varighet i alt. Timer	33,83	509,13	305,80
Gj.sn. varighet av tråltrekkenene. Min.	55	58	45
<i>Antall fiskedager med en fisketid på:</i>			
Mindre enn 5 timer	4	23	44
5,0— 8,9 timer	1	22	18
9,0—12,9 »	1	23	6
13,0—16,9 »	—	—	—
17,0 timer og over	—	1	—
Uoppgett	—	—	—
Gj.sn. fisketid pr. fiskedag. Timer	5,64	7,38	4,50
Salttorskutbytte i alt. Kg	19 239	542 591	620 084
<i>Antall fiskedager med et salttorskutbytte på:</i>			
Mindre enn 3 tonn	4	13	11
3,0— 5,9 tonn	—	12	10
6,0— 8,9 »	2	16	9
9,0—11,9 »	—	16	17
12,0—14,9 »	—	7	14
15,0—17,9 »	—	5	6
18,0—20,9 »	—	—	1
Uoppgett	—	—	—
Gj.sn. salttorskutbytte pr. fiskedag. Kg	3 207	7 864	9 119
Gj.sn. salttorskutbytte pr. trålttime. Kg	569	935	2 028
Gj.sn. salttorskutbytte pr. tråltrekk. Kg	520	1 024	1 520
<i>Salttorskutbytte på de ulike felt (kg):</i>			
A. Nord for 68° 50' N	—	—	—
B. 66°15' N — 68°50' N	—	—	—
C. 64°15' N — 66°15' N	—	35 108	17 388
D. 62°30' N — 64°15' N	16 574	507 483	602 696
E. 60°45' N — 62°30' N	2 665	—	—
F. Syd for 60°45' N	—	—	—
Uoppgett	—	—	—
<i>Antall fiskedager på de ulike felt:</i>			
A. Nord for 68°50' N	—	—	—
B. 66°15' N — 68°50' N	—	—	—
C. 64°15' N — 66°15' N	—	8	3
D. 62°30' N — 64°15' N	5	61	65
E. 60°45' N — 62°30' N	1	—	—
F. Syd for 60°45'	—	—	—
Uoppgett	—	—	—

tråltrekk og fangstutbytte i hver måned.

Juli	August	September	Oktober	November	Uoppgett	Ialt
13	33	47	48	6	24	314
4	3	10	4	1	—	35
2	8	13	10	1	—	85
7	12	16	24	4	—	121
—	10	8	10	—	—	49
—	—	—	—	—	24	24
74	234	289	354	37	121	2 093
5,7	7,4	6,1	7,4	6,2	5,0	6,7
86,67	371,75	446,50	556,84	56,25	213,00	2579,77
70	92	93	94	91	106	74
6	3	11	3	1	—	95
3	5	11	13	1	—	74
4	24	19	21	4	—	102
—	—	3	2	—	—	5
—	—	3	9	—	—	14
—	—	—	—	—	—	24
6,67	11,27	9,50	11,60	9,38	8,88	8,22
40 665	51 361	80 404	295 701	15 275	131 947	1 797 267
9	30	39	9	4	—	119
1	3	4	18	2	—	50
1	—	4	14	—	—	46
2	—	—	3	—	—	38
—	—	—	4	—	—	25
—	—	—	—	—	—	11
—	—	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	24
3 128	1 556	1 711	6 160	2 546	5 498	5 724
469	138	180	531	272	619	678
550	211	278	835	413	1 090	859
—	—	—	—	—	—	—
5 878	44 649	74 806	44 729	—	—	170 062
—	477	—	—	—	—	52 973
34 787	6 235	5 598	250 972	15 275	—	1 439 620
—	—	—	—	—	—	2 665
—	—	—	—	—	131 947	131 947
—	—	—	—	—	—	—
5	27	1	9	—	—	1
—	1	—	—	—	—	79
—	7	5	39	6	—	13
—	—	—	—	—	—	195
—	—	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	24

Tabell XII. Linefisket ved Vest-Grønland 1953. Fiskedager, for 70 turer av

	April	Mai
Antall fiskedager i alt	10	595
<i>Antall fiskedager med:</i>		
1—3 stubber	6	145
4—6 stubber	3	412
7—9 stubber	1	38
Antall stubber i alt	30	2 604
Gj. sn. antall stubber pr. fiskedag	3,0	4,4
Antall kroker i alt. 10	7 630	646 885
<i>Antall fiskedager med:</i>		
Under 10 000 krok	6	191
10 000—19 999 krok	4	402
20 000—29 999 krok	—	2
Gj. sn. antall kroker pr. fiskedag	7 630	10 872
Salttorskutbytte i alt ² . Kg	26 074	1 925 270
Utbyttet i antall torsk	18 760	1 359 236
Gj. sn. saltfiskvekt pr. torsk. Kg	1,39	1,42
<i>Antall fiskedager med et saltfiskutbytte på:</i>		
Mindre enn 2 tonn	4	144
2,0—4,9 tonn	4	366
5,0—7,9 tonn	2	82
8,0—10,9 tonn	—	3
Gj. sn. salttorskutbytte pr. fiskedag. Kg	2 607	3 236
Gj. sn. salttorskutbytte pr. 1 000 krok. Kg	342	298
Gj. sn. salttorskutbytte pr. stubb. Kg	869	739
<i>Fangstutbyttet på de ulike felt (kg):</i>		
A. Nord for 68° 50'	—	—
B. 66° 15' N—68° 50' N	—	1 805
C. 64° 15' N—66° 15' N	5 586	1 236 062
D. 62° 30' N—64° 15' N	20 488	687 403
E. 60° 45' N—62° 30' N	—	—
F. Syd for 60° 45' N	—	—
<i>Antall fiskedager på de ulike felt:</i>		
A. Nord for 68° 50'	—	—
B. 66° 15' N—68° 50' N	—	2
C. 64° 15' N—66° 15' N	1	367
D. 62° 30' N—64° 15' N	9	226
E. 60° 45' N—62° 30' N	—	—
F. Syd for 60° 45' N	—	—

¹ Disse farkostene foretok dessuten 2 turer som det ikke foreligger oppgaver for.

² I tillegg kommer et utbytte på 5 985 kg saltet brosme, 136 416 kg fersk kveite og 1 846 kg fersk uer.

linestubber og fangstutbytte i hver måned

34 farkoster.¹

Juni	Juli	August	September	Oktober	I vlt
744	180	346	368	11	2 254
122	65	233	147	3	721
521	105	112	220	8	1 381
101	10	1	1	—	152
3 629	711	1 080	1 324	41	9 419
4,8	4,0	3,1	3,6	3,7	4,2
870 780	237 810	465 395	456 437	16 660	2 701 597
172	35	66	114	3	587
567	137	267	246	4	1 627
5	8	13	8	4	40
II 704	13 212	13 451	12 403	15 145	II 986
2 228 755	395 963	911 350	1 099 265	37 462	6 624 139
1 556 207	258 078	588 618	677 019	24 585	4 482 503
1,43	1,53	1,55	1,62	1,52	1,48
212	84	96	103	3	646
452	93	241	241	6	1 403
76	3	9	24	2	198
4	—	—	—	—	7
2 996	2 200	2 634	2 987	3 406	2 939
256	167	196	241	225	245
614	557	844	830	914	703
—	18 863	34 227	631 110	36 922	721 122
286 468	242 798	789 344	395 291	—	1 715 706
955 667	52 686	43 220	8 872	—	2 302 093
930 718	9 560	10 824	4 622	—	1 663 615
53 112	24 470	10 675	5 690	—	93 947
2 790	47 586	23 060	53 680	540	127 656
—	10	15	190	10	225
132	94	292	146	—	666
304	31	16	5	—	724
282	9	8	4	—	538
25	15	8	5	—	53
1	21	7	18	1	48

Tabell XIII. Islandssildfisket 1953. Deltakingen, turenens varighet

Redskaps- og tonnasjegrupper	Antall fiskefartøyer	Tonn. br.tonn	Hestekrefter	Besetning	Ant. turer med en varigh. av		
					20—39 dager	40—59 dager	60—79 dager
I alt	242	41 995	63 758	2 726	34	199	18
<i>Garn</i>							
51—100 br.t.	21	1 903	2 806	164	3	18	1
101—150 »	74	9 255	14 952	691	13	62	1
151—200 »	89	15 752	23 440	980	5	79	7
201—250 »	19	4 286	6 495	237	2	16	3
251—300 »	9	2 430	3 685	124	1	6	2
301—350 »	5	1 609	2 080	74	—	3	2
351 br.t. og over	1	496	400	16	—	1	—
Ialt	218	35 731	53 858	2 286	24	185	16
<i>Snurpenot</i>							
101—150 br.t.	1	1 31	240	14	1	—	—
151—200 »	6	1 090	2 030	102	3	3	—
201—250 »	3	666	1 240	57	2	1	—
251—300 »	2	526	900	39	1	1	—
301—350 »	1	329	480	17	—	1	—
Ialt	13	2 742	4 410	229	7	6	—
<i>Kombinert</i>							
201—250 br.t.	—	—	—	—	21	—	—
251—300 »	4	1 106	1 680	77	1	2	1
301—350 »	6	1 964	3 310	116	1	5	1
351 br.t. og over	1	452	500	18	—	1	—
Ialt	11	3 522	5 490	211	3	8	2

¹ Herav en tur på 19 dager. ² Denne farkosten fisket med garn på første tur.

og fangstutbyttet for de ulike tonnasje- og redskapsgrupper.

Antall turer i alt	Turennes varighet i dager	Dager på fiske- feltet	Fangstmengde — tnr.					
			Nord- Island	Øst- Island	Færøy- ane	Jan Mayen	Uopp- gitt	I alt
251	12 102	10 164	17 945	77 095	63 759	49 785	45 741	254 325
22	991	808	173	3 105	2 527	3 457	4 128	13 390
76	3 577	3 007	2 423	18 797	16 426	13 053	10 230	60 929
91	4 558	3 887	1 688	30 021	23 813	18 960	19 859	94 341
21	1 053	905	202	6 180	8 341	7 723	2 180	24 626
9	448	384	2	3 260	2 993	3 305	2 856	12 416
5	290	256	6	1 100	3 003	2 827	—	6 936
1	54	39	—	—	1 100	220	—	1 320
225	10 971	9 286	4 494	62 463	58 203	49 545	39 253	213 958
1	31	22	456	457	—	—	—	913
6	235	181	1 900	1 200	—	—	3 188	6 288
3	107	75	2 395	2 440	—	—	—	4 835
2	79	58	1 620	—	—	—	1 400	3 020
1	52	43	—	—	—	—	1 900	1 900
13	504	379	6 371	4 097	—	—	6 488	16 956
21	28	16	850	350	—	—	—	1 200
4	178	146	1 670	3 915	1 137	—	—	6 722
7	366	288	4 560	4 770	3 454	240	—	13 024
1	55	49	—	1 500	965	—	—	2 465
13	627	499	7 080	10 535	5 556	240	—	23 411

Tabell XIV. Fisket i fjerne farvann fordelt

Ilandbringelses-fylker	I alt		Islandssild-fisket		Trålsild-fisket		Linefisket i fjerne farvann	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	100 kr.	Tonn	100 kr.	Tonn	100 kr.
Østfold	131	101	131	101	—	—	—	—
Vest-Agder	2 048	474	—	—	2 047	473	—	—
Rogaland	14 250	11 039	13 877	10 784	337	150	—	—
Hordaland	2 233	1 657	1 860	1 446	—	—	—	—
Bergen	7 224	6 070	6 028	4 685	113	58	138	88
Sogn og Fjordane .	6 298	2 584	1 709	1 328	—	—	—	—
Møre og Romsdal..	51 728	38 228	6 427	4 994	—	—	30 504	23 392
Sør-Trøndelag	74	242	—	—	—	—	49	170
Nord-Trøndelag	10	30	—	—	—	—	—	—
Nordland	1 679	962	—	—	—	—	—	—
Troms	2 506	1 362	—	—	—	—	361	230
Finnmark	2 354	1 156	—	—	—	—	—	—
Ilandbrakt i utlandet	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt fjerne farvann	90 535	63 905	30 032	23 338	2 497	681	31 052	23 880

på islandbringelsesfylker 1953.

Fisket med trålere over 300 br. t.		Håkjerringfisket				Håbrann- fisket		Pigghå- fisket	
		tran		lever					
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	100 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	1	1	—	—
—	—	—	—	—	—	36	105	—	—
373	211	—	—	—	—	—	—	—	—
680	453	—	—	—	—	265	786	—	—
48	43	—	—	—	—	41	121	4 500	1 092
13 938	7 974	426	827	116	100	317	941	—	—
—	—	—	—	—	—	25	72	—	—
—	—	—	—	—	—	10	30	—	—
1 663	935	—	—	—	—	16	27	—	—
2 143	1 128	—	—	—	—	2	4	—	—
2 354	1 156	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21 199	11 900	426	827	116	100	713	2 087	4 500	1 092

Tabell XV. Fangstmengden av de

Nr	Sort	Januar	Febr.	Mars	April	Mai	Juni
		Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn
1	Vintersild	49 076	568 638	52 370	—	—	—
2	Feitsild	1 236	595	250	10 956	3 934	5 071
3	Småsild	19 238	3 175	204	2 057	27 700	34 541 ¹
4	Trålsild	42	—	—	40	3	5
5	Islandssild	—	—	—	—	—	—
6	Fjordsild	7	43	215	138	56	712
7	Brisling	—	—	—	—	—	7 260
8	Skrei	3 962	15 838	34 333	16 485	197	—
9	Biprod. av skrei	—	3 264	5 739	1 712	3	—
10	Loddetorsk	—	—	1 514	10 946	20 054	10 704
11	Lever av loddet.	—	—	96	840	1 499	1 381
12	Annen torsk	797	—	—	854	9 562	6 058
13	Sei	949	1 278	5 520	2 470	4 014	9 918
14	Hyse	1 883	1 803	260	1 233	5 630	2 942
15	Lyr	45	44	279	354	249	320
16	Lysing	2	2	2	1	—	—
17	Hvitting	20	13	16	20	10	8
18	Lange og brosme	282	456	159	455	2 836	3 286
19	Ål	—	—	13	22	8	26
20	Hummer	32	20	19	24	84	99
21	Reker	187	255	339	474	351	544
22	Krabbe	—	5	—	—	—	—
23	Sjøkreps	9	5	12	4	2	2
24	Makrell	1	—	—	299	3 315	4 964
25	Pir	—	—	—	—	3	28
26	Makrellstørje	—	162	8	—	—	—
27	Kveite	55	95	100	134	498	502
28	Blåkveite	3	8	1	4	352	149
29	Flyndre	44	57	128	40	41	70
30	Pigg- og slettvar	2	—	—	1	—	1
31	Uer	79	104	65	485	993	296
32	Steinbit	22	43	60	351	1 428	1 452
33	Breiflabb	9	7	13	20	9	7
34	Horngjel	—	—	—	1	7	—
35	Pigghå	1 973	2 876	3 224	124	804	1 001
36	Håbrann	96	7	50	41	34	70
37	Skate	12	15	9	12	51	38
38	Lodde	—	—	393	11 378	6 949	60
39	Andre biprod. ..	664	—	—	1 502	1 683	391
40	Diverse sorter ..	19	61	95	55	99	287
	I alt	80 746	598 869	105 486	63 532	92 458	92 193
	%	5,8	42,8	7,5	4,5	6,6	6,6

¹ Fordelingen på måneder bygger på oppgaver fra fiskesalgslagene og dessuten på meldinger som gjennom sesongen sendes inn til Fiskeridirektoratets etterretningsvesen.

enkelte sorter månedsvis 1953.¹

Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Kor- reksjon	I alt	Nr.
Tonn	Tonn							
—	—	—	—	—	—	—	670 084	1
24 568	15 148	1 394	3 606	11 186	4 676	—	82 620	2
12 099	3 297	1 379	10 083	31 266	15 834	—	160 873	3
1 554	1 242	599	—	—	—	—	2 497	4
2 726	26 681	529	96	—	—	—	30 032	5
132	50	339	176	184	64	—	2 116	6
2 502	873	1 171	892	197	402	—	13 297	7
—	—	—	—	—	—	—	70 815	8
—	—	—	—	—	—	—	10 718	9
—	—	—	—	—	—	—	43 218	10
—	—	—	—	—	—	—	3 816	11
16 991	9 490	6 617	8 359	9 397	6 869	4 652	79 646	12
13 197	12 873	10 305	8 664	4 743	3 229	415	77 575	13
912	2 651	3 807	2 846	3 485	2 949	346	30 747	14
123	56	86	148	116	118	245	2 183	15
2	1	—	1	1	—	5	17	16
3	6	23	14	5	11	27	176	17
1 916	1 021	749	437	454	586	54	12 691	18
116	95	37	4	—	—	50	371	19
37	2	10	167	112	137	105	848	20
267	395	241	199	100	155	256	3 763	21
—	—	643	1 017	506	188	223	2 582	22
1	2	2	4	1	—	4	48	23
1 528	1 667	1 302	330	16	—	61	13 483	24
315	296	312	127	2	1	—	1 084	25
1 470	4 881	1 340	55	—	4	31	7 951	26
464	416	373	316	293	518	304	4 068	27
98	391	419	334	348	54	47	2 208	28
115	160	161	132	123	115	22	1 208	29
1	1	1	1	—	—	9	17	30
318	491	475	826	929	502	1 224	6 787	31
783	141	50	69	155	126	67	4 747	32
3	5	5	5	3	4	9	99	33
—	—	—	—	—	—	—	8	34
362	542	735	1 094	331	758	10	13 834	35
61	63	74	53	44	89	31	713	36
15	11	33	24	19	69	97	405	37
—	—	—	—	—	—	—	18 780	38
1 178	1 639	1 381	849	1 047	1 022	1 374	12 730	39
128	191	111	139	134	175	8 048	9 542	40
82 432	84 090	35 346	41 666	65 208	38 675	17 715	1 398 397	
5,9	6,0	2,5	3,0	4,7	2,8	1,3	100,0	

Tabell XVI. Fiskesalgslagenes

	I alt		Jan.	Febr.	Mars
	Tonn	1000 kr.	Tonn	Tonn	Tonn
Fjordfisk S/L	1 920	3 282	84	82	241
Skagerakfisk S/L	4 486	7 690	290	220	363
Rogaland Fiskesalgslag S/L	4 390	7 115	189	252	661
Hordaland Fiskesalgslag S/L	6 538	7 571	32	275	507
Sogn og Fjordane Fiskesalgslag	19 190	8 394	2 024	2 482	4 923
Sunnmøre og Romsdal Fiskesalgslag	42 789	31 316	422	800	4 505
Norges Råfisklag	302 400	178 802	7 789	21 235	37 883
Norges Makrelllag S/L	13 867	7 479	—	—	—
Håbrandfiskernes Salslag	757	2 059	96	7	50
Norges Levendefisklag S/L	6 090	5 659	228	308	428
Noregs Sildesalgslag	670 084	124 181	49 076	568 638	52 370
Feitsildfiskernes Salgslag	207 490	32 134	18 300	3 328	560
Islandssildfiskernes Forening	30 032	23 338	—	—	—
Sild- og Brislingsalslaget	71 180	21 934	2 216	442	287
I alt	1 381 213	460 954	80 746	598 069	102 778

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

Tabell XVII. Fangstmengden av feitsild og

	Finnmark		Troms		Nordland		Nord-
	Feitsild	Småsild	Feitsild	Småsild	Feitsild	Småsild	Feitsild
Januar	—	59 725	3 747	66 480	640	41 870	36
Februar	—	448	2 200	19 117	205	12 614	10
Mars	—	—	205	837	—	255	43
April	—	122	—	10	—	1 737	262
Mai	—	4 035	852	1 023	767	57 402	1 404
Juni	11 973	16 078	54	1 369	3 373	54 095	4 431
Juli	165 622	8 169	324	4 471	8 113	24 873	957
August	41 730	8 863	7 114	2 817	21 587	3 088	1 425
September	—	—	1 469	102	3 867	839	976
Oktober	435	4 337	27 061	42 331	3 100	35 090	1 463
November	50	44 354	56 552	97 888	59 518	140 115	1 130
Desember	513	42 512	38 106	46 339	10 626	40 586	608
I alt	220 323	188 643	137 684	282 784	111 796	412 564	12 745

omsetning månedsvis 1953¹.

April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Korreksj.
Tonn									
161	71	130	124	144	393	216	177	111	14
520	306	882	339	245	241	374	277	305	124
411	427	632	329	466	222	287	180	306	28
161	159	179	458	3 353	700	126	116	122	350
315	1 090	1 758	1 254	1 562	1 423	1 291	402	667	1
2 228	2 577	3 709	12 767	3 647	3 808	3 887	1 639	970	1 830
36 378	45 462	32 464	23 110	25 759	20 251	18 370	18 930	14 769	—
299	3 315	4 972	1 553	1 691	1 558	445	—	—	34
41	33	70	61	63	74	53	44	89	76
303	432	388	249	342	875	1 331	782	424	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21 942	23 537	19 446	24 830	17 390	2 110	13 327	42 338	20 382	—
—	—	—	2 726	26 681	529	96	—	—	—
2 489	15 049	27 491	14 619	2 742	3 129	1 863	323	530	—
65 248	92 458	92 121	82 419	84 085	35 313	41 666	65 208	38 675	2 427

småsild månedsvis i hvert fylke 1953. H1.

Trøndel.	Sør-Trøndelag		Møre og Romsdal		Andre fylker		I alt	
	Småsild	Feitsild	Småsild	Feitsild	Småsild	Feitsild	Småsild	Feitsild
551	1 887	10 798	510	10 534	6 465	16 907	13 285	206 865
—	188	580	—	422	3 799	956	6 402	34 137
—	—	—	—	224	2 439	873	2 687	2 189
586	3 646	834	93 191	13 208	20 711	5 619	117 810	22 116
5 451	1 119	2 925	26 854	76 530	11 307	150 478	42 303	297 845
13 552	5 240	12 928	17 156	68 202	12 301	205 185	54 528	371 408
2 117	28 891	5 315	9 952	5 184	50 309	79 969	264 168	130 098
635	67 054	5 598	18 380	5 892	5 588	8 555	162 878	35 448
506	5 477	8 167	375	343	2 826	4 869	14 990	14 826
5 503	1 837	5 073	3 414	13 548	1 461	2 539	38 771	108 421
30 096	2 352	6 518	482	16 188	200	1 037	120 284	336 196
23 327	343	1 760	67	14 372	12	1 367	50 275	170 263
82 324	118 034	60 496	170 381	224 647	117 418	478 354	888 381	1 729 812

Tabell XVIII. Salgslagenes omsetning av

Måned	Oppfisket i alt		Fersk eksport		Fabrikksild	
	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
<i>Sild- og Brislingsalslaget</i>						
1 Feitsild i alt	117 418	2 584	12 292	257	83 141	1 706
2 Januar	6 465	103	112	3	5 260	70
3 Februar	3 799	53	125	3	3 614	48
4 Mars	2 439	32	—	—	2 439	32
5 April	20 711	367	9 341	188	7 225	103
6 Mai	11 307	200	1 832	41	6 231	93
7 Juni	12 301	244	722	18	9 594	175
8 Juli	50 309	1 262	54	1	46 688	1 134
9 August	5 588	173	106	3	2 090	51
10 September	2 826	92	—	—	—	—
11 Oktober	1 461	51	—	—	—	—
12 November	200	7	—	—	—	—
13 Desember	12	0,0	—	—	—	—
14 Småsild i alt	478 126	6 355	3 752	72	428 031	5 189
15 Januar	16 907	163	112	2	15 078	122
16 Februar	956	7	—	—	956	7
17 Mars	645	5	—	—	645	5
18 April	5 619	44	8	0,0	5 455	42
19 Mai	150 478	1 534	5	0,0	140 237	1 238
20 Juni	205 185	2 861	2 161	39	195 143	2 645
21 Juli	79 969	1 338	914	19	69 115	1 107
22 August	8 555	175	552	12	1 402	23
23 September	4 869	102	—	—	—	—
24 Oktober	2 539	54	—	—	—	—
25 November	1 037	30	—	—	—	—
26 Desember	1 367	42	—	—	—	—
27 Feitsild og småsild i alt ..	595 544	8 939	16 044	329	511 172	6 895
<i>Feitsildfiskernes Salgslag.</i>						
28 Feitsild i alt	770 963	16 681	8 591	175	631 798	12 976
29 Januar	6 820	95	—	—	6 517	86
30 Februar	2 603	37	—	—	2 413	32
31 Mars	248	4	—	—	205	3
32 April	97 099	1 654	8 046	162	51 814	742
33 Mai	30 996	601	522	12	11 995	178
34 Juni	42 227	795	—	—	34 430	597
35 Juli	213 859	5 061	—	—	210 264	4 931
36 August	157 290	3 793	23	1	148 742	3 487
37 September	12 164	388	—	—	3 430	80
38 Oktober	37 310	986	—	—	23 901	526
39 November	120 084	2 387	—	—	97 772	1 697
40 Desember	50 263	880	—	—	40 315	617
41 Småsild i alt	1 251 686	14 879	476	10	1 145 136	11 506
42 Januar	189 958	1 547	—	—	186 610	1 421
43 Februar	33 181	260	—	—	33 061	258
44 Mars	1 544	12	—	—	1 544	12
45 April	16 497	129	—	—	16 321	126
46 Mai	147 367	1 346	—	—	146 090	1 322
47 Juni	166 223	2 064	—	—	162 270	1 975
48 Juli	50 129	741	415	9	44 827	620
49 August	26 893	435	61	1	23 695	366
50 September	9 957	169	—	—	7 138	91
51 Oktober	105 882	1 461	—	—	95 608	1 145
52 November	335 159	4 439	—	—	290 690	2 964
53 Desember	168 896	2 276	—	—	137 282	1 206
54 Feitsild og småsild i alt ..	2 022 649	31 560	9 067	185	1 776 934	24 482
<i>Lagene tilsammen.</i>						
55 Feitsild	888 381	19 265	20 883	432	714 939	14 682
56 Småsild	1 729 812	21 234	4 228	82	1 573 167	16 695
I alt	2 618 193	40 499	25 111	514	2 288 106	31 377

¹ I verdien er inkludert avgift til salgslagene.

feitsild og småsild månedsvise 1953¹.

Saltet		Hermetikk		Agn		Fersk innenlands	
Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
Hl	1000 kr.	Hl	1000 kr.	Hl	1000 kr.	Hl	1000 kr.
2 859	100	6 234	157	6 452	181	6 440	183
—	—	31	1	588	16	474	13
—	—	—	—	—	—	60	2
—	—	—	—	—	—	—	3
7	0,0	1 796	29	1 242	25	1 100	22
—	—	932	15	901	20	1 411	31
67	2	115	3	1 281	33	522	13
1 128	40	607	21	759	28	1 073	38
767	27	1 635	57	119	4	871	31
625	22	834	22	837	29	530	19
265	9	223	7	668	24	305	11
—	—	57	2	57	2	86	12
—	—	4	0,0	—	—	8	0,0
2 296	48	30 945	779	7 504	156	5 598	111
64	1	482	16	586	11	585	11
—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	—	—	—	—	—	17
13	0,0	—	—	72	1	71	1
—	—	9 886	290	287	5	63	19
—	—	6 185	147	121	2	1 575	28
523	11	3 690	79	4 426	94	1 301	28
611	13	4 717	100	376	8	897	22
938	20	2 082	43	1 131	24	718	15
47	1	1 908	49	324	7	260	24
—	—	842	26	85	2	110	25
100	2	1 153	38	96	2	18	26
5 155	148	37 179	936	13 956	337	12 038	294
42 873	1 280	6 676	200	78 023	1959	3 002	91
—	—	49	2	153	4	101	3
—	—	—	—	181	5	9	0,0
—	—	—	—	—	—	43	30
5 766	116	1 677	34	29 615	596	181	4
21	0,0	578	13	17 270	385	610	13
408	10	—	—	7 042	179	347	9
399	15	154	5	2 797	100	245	10
3 135	112	373	13	4 482	160	535	20
5 433	190	705	25	2 349	84	247	9
7 061	243	1 239	43	4 956	168	153	6
12 915	391	1 706	60	7 432	231	259	8
7 735	203	195	5	1 746	47	272	8
7 970	148	84 237	2 937	13 247	267	620	11
—	—	3 051	120	247	5	50	1
—	—	—	—	110	2	10	42
—	—	—	—	—	—	—	0,0
—	—	236	8	69	1	107	43
—	—	—	—	1 041	16	—	44
5	00	2 524	64	1 404	25	20	—
36	1	1 568	42	3 216	68	67	0,0
358	7	773	18	1 941	41	65	48
258	5	2 341	68	1 711	4	49	2
811	16	7800	265	1 663	35	—	49
4 248	80	37 305	1 335	2 739	57	177	1
2 254	39	28 639	1 017	646	13	75	52
50 843	1 428	90 913	3 137	91 270	2 226	3 622	102
45 732	1 380	12 910	357	84 475	2 140	9 442	274
10 266	196	115 182	3 716	20 751	423	6 218	122
55 998	1576	128 092	4 073	105 226	2 563	15 660	396

Tabell XIX. Bruken av feitsild og småsild månedsvis 1953.

Måned	Opp-fisket i alt	Fersk eksport	Mjøl og olje	Hermetikk	Saltet	Agn	Fersk innenlands
		H1	H1	H1	H1	H1	H1
Feitsild.							
Januar	13 285	112	11 777	80	—	741	575
Februar	6 402	125	6 027	—	—	181	69
Mars	2 687	—	2 644	—	—	—	43
April	117 810	17 387	59 039	3 473	5 773	30 857	1 281
Mai	42 303	2 354	18 226	1 510	21	18 171	2 021
Juni	54 528	722	44 024	115	475	8 323	869
Juli	264 168	54	256 952	761	1 527	3 556	1 318
August	162 878	129	150 832	2 008	3 902	4 601	1 406
September	14 990	—	3 430	1 539	6 058	3 186	777
Oktober	38 771	—	23 901	1 462	7 326	6 524	458
November	120 284	—	97 772	1 763	12 915	7 489	345
Desember	50 275	—	40 315	199	7 735	1 746	280
I alt feitsild	888 381	20 883	714 939	12 910	45 732	84 475	9 442
Småsild.							
Januar	206 865	112	201 688	3 533	64	833	635
Februar	34 137	—	34 017	—	—	110	10
Mars	2 189	—	2 189	—	—	—	—
April	22 116	8	21 776	—	13	141	178
Mai	297 845	5	286 327	10 122	—	1 328	63
Juni	371 408	2 161	357 413	8 709	5	1 525	1 595
Juli	130 098	1 329	113 942	5 258	559	7 642	1 368
August	35 448	613	25 097	5 490	969	2 317	962
September	14 826	—	7 138	4 423	1 196	1 302	767
Oktober	108 421	—	95 608	9 708	858	1 987	260
November	336 196	—	290 690	38 147	4 248	2 824	287
Desember	170 263	—	137 282	29 792	2 354	742	93
I alt småsild	1729 812	4 228	1573 167	115 182	10 266	20 751	6 218
Feitsild og småsild tilsammen.							
Januar	220 150	224	213 465	3 613	64	1 574	1 210
Februar	40 539	125	40 044	—	—	291	79
Mars	4 876	—	4 833	—	—	—	43
April	139 926	17 395	80 815	3 473	5 786	30 998	1 459
Mai	340 148	2 359	304 553	11 632	21	19 499	2 084
Juni	425 936	2 883	401 437	8 824	480	9 848	2 464
Juli	394 266	1 383	370 894	6 019	2 086	11 198	2 686
August	198 326	742	175 929	7 498	4 871	6 918	2 368
September	29 816	—	10 568	5 962	7 254	4 488	1 544
Oktober	147 192	—	119 509	11 170	1 184	7 611	718
November	456 480	—	388 462	39 910	17 163	10 313	632
Desember	220 538	—	177 597	29 991	10 089	2 488	373
I alt feitsild og småsild	2 618 193	25 111	2 288 106	128 092	55 998	105 226	15 660

Tabell XX. Fiskerbefolknings antatte forbruk av egen fangst.¹

Nr.	Fylke	Skrei		Loddetorsk		Annen torsk		Hyse	
		Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
		Tonn	Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.
1	Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—
2	Østfold	—	—	—	—	10	10 455	1	1 040
3	Akershus	—	—	—	—	1	900	—	—
4	Buskerud	—	—	—	—	—	—	—	—
5	Vestfold	—	—	—	—	14	20 970	1	560
6	Telemark	—	—	—	—	13	12 875	5	4 450
7	Aust-Agder ..	—	—	—	—	16	18 435	4	3 075
8	Vest-Agder	—	—	—	—	24	29 350	2	1 740
9	Rogaland	—	—	—	—	112	97 803	38	30 417
10	Hordaland	—	—	—	—	97	70 881	34	21 159
11	Bergen	—	—	—	—	5	2 900	—	—
12	Sogn og Fjord.	—	—	—	—	128	90 854	12	7 860
13	Møre og Romsd.	75	55 411	—	—	303	202 015	151	102 765
14	Sør-Trøndelag	18	12 320	—	—	143	93 957	67	46 792
15	N.-Trøndelag	14	9 520	—	—	176	119 573	31	21 638
16	Nordland	1 399	995 875	—	—	1 221	768 352	243	139 265
17	Troms	103	68 060	—	—	1 349	820 020	165	99 610
18	Finnmark	243	155 715	557	374 410	295	172 526	255	130 331
	I alt	I 852	I 296 901	557	374 410	3 907	I 2 531 866	I 009	610 702

Nr.	Sild		Makrell		Uer		Sei		Sorten unevnt ²	I alt
	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi		
	Hl.	Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.		
1	I	100	I	1 800	—	—	—	—	240	2 140
2	65	I 787	18	13 295	—	—	I	750	6 298	33 625
3	9	480	I	1 650	—	—	—	—	175	3 205
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	28	I 600	17	23 600	—	—	I	830	I 155	48 715
6	2	40	9	9 300	—	—	—	—	4 575	31 240
7	33	I 450	24	20 840	—	—	7	6 090	I 0 540	60 430
8	577	9 280	37	22 925	—	—	6	5 880	I 7 935	87 110
9	3 564	52 760	52	38 230	—	—	199	I 08 794	79 480	407 484
10	7 521	I 16 440	44	33 490	—	—	72	36 880	I 02 058	380 908
11	15	250	I	700	—	—	6	2 020	440	6 320
12	5 141	79 025	17	13 260	—	—	I 53	67 020	I 37 830	395 849
13	5 782	99 025	24	19 526	26	22 650	287	I 39 980	85 624	726 996
14	I 580	29 834	I 3	7 030	I 9	15 405	I 55	65 092	277 570	548 000
15	I 357	24 520	—	—	71	57 320	55	28 429	32 412	293 412
16	2 220	46 785	—	—	471	356 336	758	300 877	431 840	3 039 330
17	2 250	53 160	—	—	I 35	I 14 263	490	I 82 565	77 785	I 415 463
18	250	2 400	—	—	42	28 707	I 81	71 185	79 525	I 014 799
	30 395	518 946	258	205 646	764	594 681	2 371	I 016 392	I 345 482	8 495 026

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 totalverdiene er angitt.

**Tabell XXI. Verdens fiskefangst i alt
og fiskefangsten i en del land fordelt på hovedgrupper 1953. 1000 tonn. Rund fersk vekt.**

Hovedgrupper	Verdens fiske- fangst i alt	Herav							
		Japan	Sovjet- Sam- veldet	Sam- bands- statene	Norge	Stor- bri- tannia	Canada ¹	Vest- Tysk- land	Spania
Ferskvannsfisk	3 000,0	35,5	558,7	81,5	0,4	—	48,3	0,7	0,1
Laks o. l.	600,0	41,0	156,3	147,2	19,9	2,0	116,6	0,4	—
Flyndre o. l.	800,0	128,6	78,8	77,1	8,8	66,2	53,5	9,1	6,4
Torsk o. l.	4 000,0	256,6	599,5	167,0	447,8	708,8	361,1	157,3	194,5
Sild o. l.	6 500,0	930,0	682,6	903,1	961,5	246,6	250,3	344,0	136,8
Makrell o. l.	1 800,0	460,4	25,8	160,0	24,1	4,5	13,0	3,8	44,8
Annen beinfisk	5 500,0	1 302,3	362,2	204,9	12,7	35,8	28,0	165,2	193,0
Hai, skate o. l.	500,0	78,0	—	5,1	52,9	31,6	4,1	1,3	10,8
Krepsdyr	800,0	73,4	38,0	187,8	7,3	8,0	23,1	40,8	16,8
Skjell o. l.	2 500,0	939,9	—	448,6	0,0	18,1	25,8	7,8	31,5
Annet	1 100,0	330,8	—	2,9	21,7	—	10,9	—	—
	27 100,0 ²	4 576,5	2 501,9	2 385,2	1 557,1	1 121,6	924,7	730,4	634,7

Kilde: FAO Yearbook of Fishery Statistics 1952—53. Oppgavene for Sovjet-Samveldet gjelder 1954 og er hentet fra FAO Yearbook Supplement 1954.

¹ Inklusive Newfoundland. ² Herav China 3 130 700 tonn.

Omregningsfaktorer.

- 1 hl fersk sild = 93 kg (Før 1935 1 hl = 100 kg).
1 hl fersk lodde = 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 makrellgyt = 16 kg.
1 liter østers = 15,5 stkr. = 1 kg.
100 kg saltet torsk o. l. = 172 kg sløyd hodekappet fersk fisk (Vest-Grønland: 194 kg).
100 kg fiskemjøl = 470 kg råfisk.
1 tonne tran = 116 liter.
1 fat tran = 180 kg.
1 tonne saltet rogn = 160 kg.
1 tonne agnskjell = 100 kg.
1 hummer = 0,5 kg (Vestlandet), 0,4 kg (Sørlandet og Østlandet).
1 krabbe = 0,5 kg.

Conversion factors.

- 1 hectoliter fresh herring = 93 kg (Prior to 1935, 1 hectoliter = 100 kg).
1 hectoliter fresh caplin = 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 (tonne) liver oil = 116 liters.
1 barrel (fat) liver oil = 180 kg.
1 barrel salted roe = 160 kg.
1 barrel mussels for bait = 100 kg.
1 lobster = 0,5 kg (West Coast), 0,4 kg (South and East Coast).
1 crab = 0,5 kg.

FISKERIDIREKTORATET BERGEN

Fiskeridirektør: *Klaus Sunnand.*

Underdirektør: *Trygve Aas.*

Fiskeridirektorats administrative avdeling.

Juridisk konsulent og kontorsjef: *Olav Lund.*

Administrasjons- og regnskapskontoret.

Kontorsjef: *Gunnar Gundersen.*

Regnskapssjef: *Nils Johannessen.*

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.*

Ferskfiskspektør: *F. J. Grahl.*

Fiskeridirektoratets Havforskningsinstitutt.

Direktør: *Gunnar Rollefson.*

Vitenk.konsulenter: *Gunnar Dannevig, Finn Devold, Jens Eggvin,*

Kåre Gundersen, Lars Midihun, Birger Rasmussen, Kristian Fr. Wiborg,

G. Sætersdal, Olav Aasen.

Statens Utklekningsanstalt.

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

Fiskeridirektoratets Kjemisk-Tekniske Forskningsinstitutt.

Direktør: *Eirik Heen.*

Vitenk.konsulenter: *Lars Aure, Kåre Bakken, Olaf Brækkan, Sverre*

Hjort-Hansen, Jens Jebsen, Olaf Karsti, 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—svenskegransen: *Arne Nordset, Bergen.*

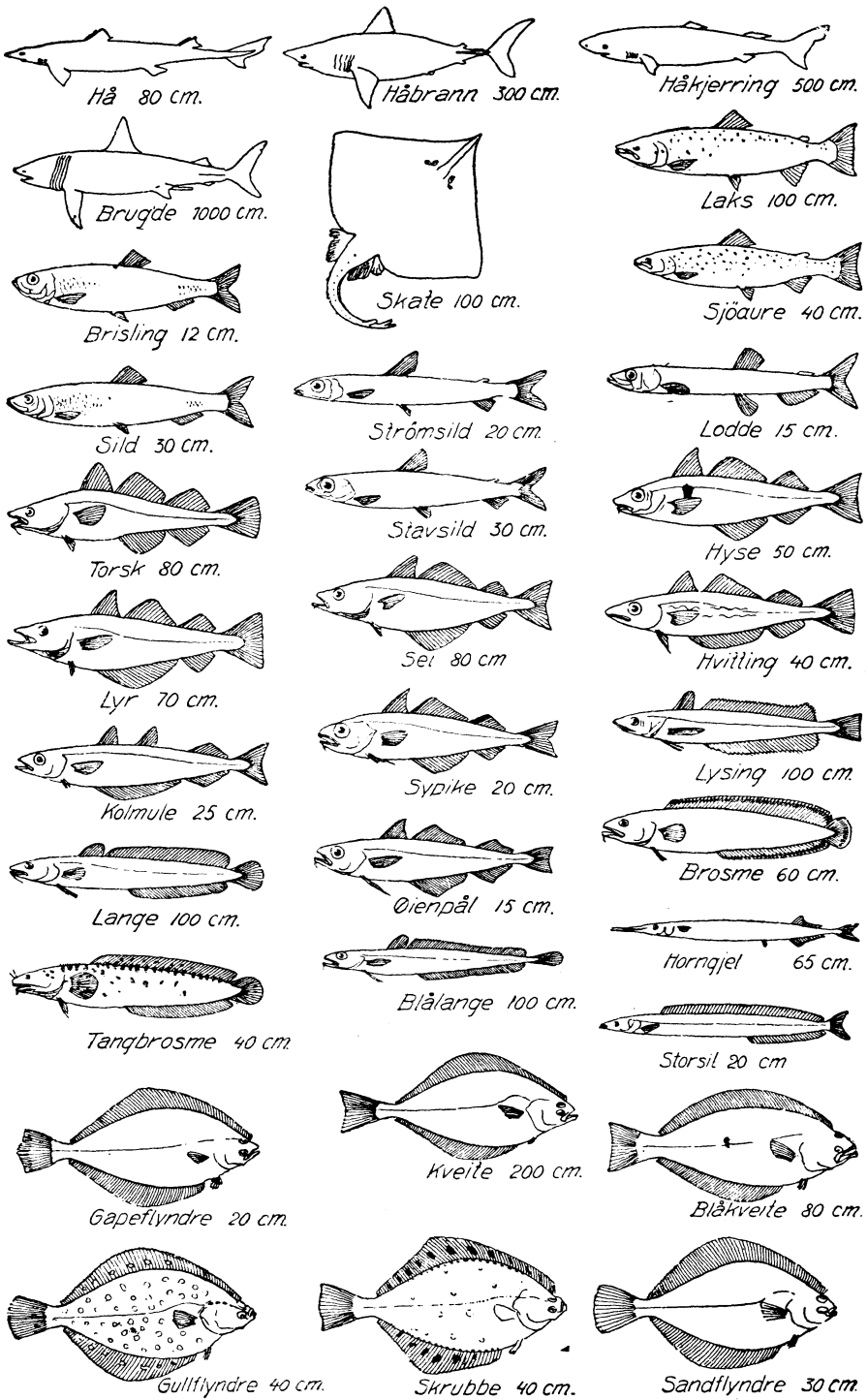
Nyttefisk og viktige skjell og krepsdyr i norske farvann.¹

Norsk navn	Zoologisk navn	Engelsk navn	Fransk navn	Tysk navn
Agneskjell	<i>Mytilus modiola</i>	Mussel	Moule modiole	Muschel
Akkar	<i>Ommastrephes todaros</i>	Squid	Calmar	Kalmar
Berggylt og blåstål	<i>Labrus spp.</i>	Wrasse	Labre	Lippfisch
Blåkveite	<i>Rheinhardtius hippoglossoides W.</i>	Greenland halibut	Fletan noir	Schwarzer Heilbutt
Blålange	<i>Motiva byrkelaenge W.</i>	Blue ling	Lingue bleu	Blaueng
Blåskjell	<i>Mytilus edulis L.</i>	Mussel	Moule commune	Miesmuschel
Breiflabb	<i>Lophius piscatorius</i>	Angler, monk	Baudroie	Seeteufel
Brisling	<i>Clupea sprattus L.</i>	Sprat	Esprot	Sprott
Brosme	<i>Brosmius brosme L.</i>	Tusk, torsk	Brosme, Tusk	Brosme
Brugde	<i>Cetorhinus maximus G.</i>	Basking shark	Pelerin	Riesenhai
Gapeflyndre	<i>Drepanopsetta platoeoides</i>	Long rough dab	Balais	Doggerscharbe
Geitskjell, se Blåskjell	<i>Lepidorhombus whiff W.</i>	Megrim	Cardine	Scheefsnut
Glassvar	<i>Conger vulgaris Cuv.</i>	Conger eel	Congre	Meeraal
Havål	<i>Caranx trachurus L.</i>	Scad	Saurel	Stöcker
Hestemakrell	<i>Belone vulgaris Fl.</i>	Hornpike	Orphie	Hornhech
Horngjel	<i>Homarus vulgaris L.</i>	Lobster	Homard	Hummer
Hummer	<i>Gadus merlangus L.</i>	Whiting	Merlan	Wittling
Hvitting	<i>Gadus æglefinus L.</i>	Haddock	Eglefin	Schelffisch
Hyse	<i>Lamna cornubica Gm.</i>	Porbeagle	Taupe	Heringhai
Håbrann	<i>Chimæra monstrosa L.</i>	Rabbitfish	Chimère	Seeratte
Hågylling	<i>Somniosus microcephalus</i>	Greenland shark	Laimargue	Fishai
Håkjerring	<i>Gadus poutassou R.</i>	Blue whiting	Merlan poutassou	Bl. Wittling
Kohmule	<i>Trigla gurnardus L.</i>	Gurnard	Grondin	Knurrlähn
Knurr	<i>Cancer pagurus L.</i>	Crab	Crabe	Taschenkrebs
Krabbe	<i>Hippoglossus vulgaris Fl.</i>	Halibut	Fletan	Heilbutt
Kräkeskjell, se Blåskjell	<i>Salmo salar L.</i>	Salmon	Saumon	Lachs
Kveite	<i>Lampris guttatus L.</i>	Kingfish, opah	Lampris	Gotteslachs
Laks	<i>Molva molva L.</i>	Ling	Lingue	Leng
Laksestorre	<i>Mallotus villosus M.</i>	Capelin	Capelan de Terre	Lodde
Lange	<i>Gadus morrhua L.</i>	Finnmark cod	Morue du Finnm.	Finnmarkdorsch
Loddetorsk	<i>Pleuronectes microcephalus</i>	Lemon dab	Limande sole	Limande
Lomre	<i>Gadus pollachius L.</i>	Pollack	Lieu	Pollack
Lyr	<i>Merluccius vulgaris L.</i>	Hake	Merlus	Seehecht
Lysing	<i>Scomber scomber L.</i>	Mackerel	Maquereau	Makrele
Makrell	<i>Thunnus thynnus L.</i>	Tunny, tuna	Thon	Thunfisch
Makrellsterje	<i>Cynoglossus vulgaris</i>	Witch	Pie cynoglosse	Rotzung
Mareflyndre	<i>Squalus acanthias L.</i>	Dogfish	Aiguillat	Dornhai
Orskjell, se Agnskjell	<i>Rhombus maximus L.</i>	Turbot	Turbot	Steinbutt
Piggħā	<i>Scomber scomber L.</i>	Mackerel, jg	Maquereau jeune	Makrelle, jge
Piggvar	<i>Pandanus borealis</i>	Deep water prawn	Crevette	Garneele
Pir, årsmakrell	<i>Cyclopterus lumpus L.</i>	Lumpsucker	Lompe	Seehase
Reke	<i>Pleuronectes platessa L.</i>	Plaice	Pie carrelet	Scholle
Rognkjeks	<i>Pleuronectes limanda L.</i>	Dab	Limande	Klische
Rodspette	<i>Gadus virens L.</i>	Coalfish, saithe	Lien noir, colin	Köhler
Sandflyndre	<i>Ammodytes spp.</i>	Sand-eel	Lancon	Sandspringer
Sei	<i>Clupea harengus L.</i>	Herring	Hareng	Hering
Sil	<i>Salmofa trutta L.</i>	Sea trout	Truite de mer	Meerforelle
Sild	<i>Nephrops norvegicus</i>	Norway lobster	Langoustine	Kaisergranat
Sjøare	<i>Raja batis fuscicula etc.</i>	Skate, ray	Raie	Roche
Sjøkreps	<i>Gadus morrhua L.</i>	Cod (spawning)	Morue en fraie	Laichdorsch
Skate	<i>Pleuronectes flesus L.</i>	Flounder	Flet	Flunder
Skjell, se Agnskjell, Blåskjell	<i>Rhombus laevis L.</i>	Brill	Barbue	Glattbutt
Skrei	<i>Argentina silus Asc.</i>	Gr. silver smelt	Salmon doré	Goldlachs
Skrubb	<i>Anarrhichthys minor, lupus</i>	Catfish	Loup de mer	Katfish
Slettvar	<i>Argentina sphyraena L.</i>	Less. silv. smelt	Argentine	Glasauge
Sprut, se Akkar	<i>Gadus minutus Müll.</i>	Poor cod	Capelan	Zwergdorsch
Stavsild	<i>Laminaria spp.</i>	Kelp	Varech	Tang
Steinbit	<i>Onos tricirratus Bl.</i>	Rockling	Motelle	Seequable
Stromsild	<i>Salmo salar L.</i>	Grilse	Saumoneau	Junglachs
Sypike	<i>Gadus morrhua L.</i>	Cod	Morue	Kabeljau
Tang (tare)	<i>Solea vulgaris</i>	Sole	Sole	Seezunge
Tangbrosme	<i>Sébastes marinus L.</i>	Redfish	Sébaste norvégien	Rotbarsch
Tert (smalaks)	<i>Gadus esmarkii Nilss.</i>	Norway pout	Tacaud norvegien	Spaerling
Torsk	<i>Ostrea vulgaris L.</i>	Oyster	Huitre	Auster
Tunge	<i>Anguilla vulgaris L.</i>	Eel	Anguille	Aal

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

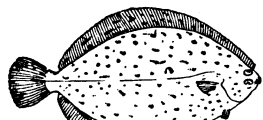
Some of these species are not given separately in the landings statistics and therefore are not included in the table of contents.

Nyttefisk og viktige skjell- og
Tegnet av Thorolv Rasmussen.

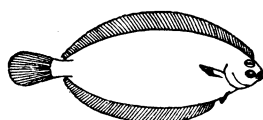


krepsdyr i norske farvann.

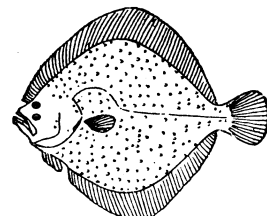
Målene gjelder vanlig stor markedsvarer.



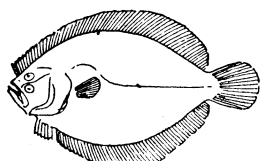
Lomre 40 cm.



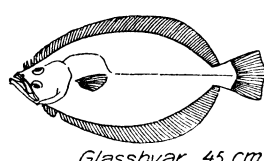
Marefl. (smörfli) 40 cm.



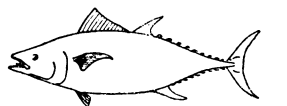
Pigghvar 60 cm.



Sleithvar 40 cm



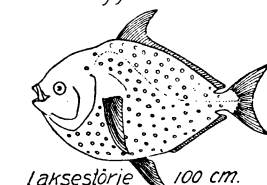
Glasshvar 45 cm.



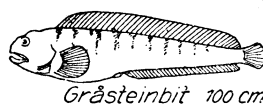
Makrellstørje 200 cm



Makrell 40 cm



Laksestørje 100 cm.



Gråsteinbit 100 cm



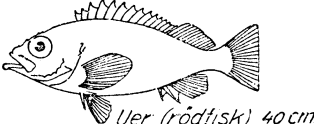
Flekksteinbit 120 cm.



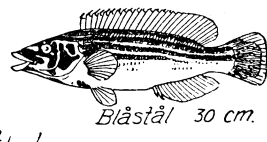
Ål 70 cm.



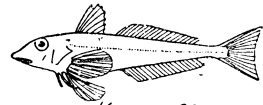
Havål 200 cm



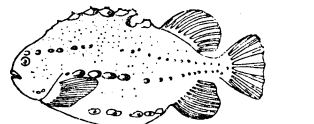
Lier (rödtisk) 40 cm.



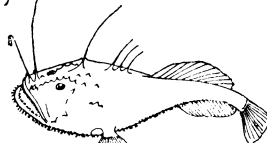
Blåstål 30 cm.



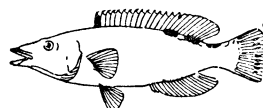
Knurr 20 cm.



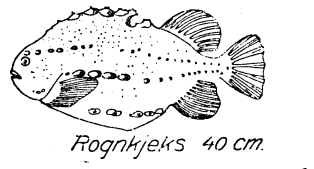
Rognkjeks 40 cm.



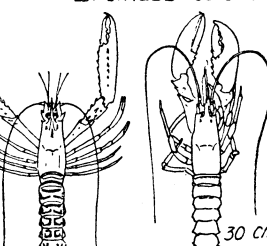
Breiblabb 80 cm.



Rödnebb 30 cm.

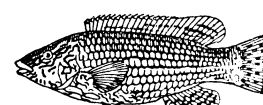


Reke 9 cm.

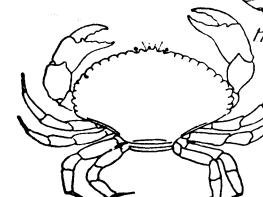
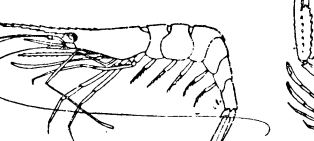


Sandhummer 16 cm

Hågylning (havmus) 60 cm



Berggylt 40 cm.



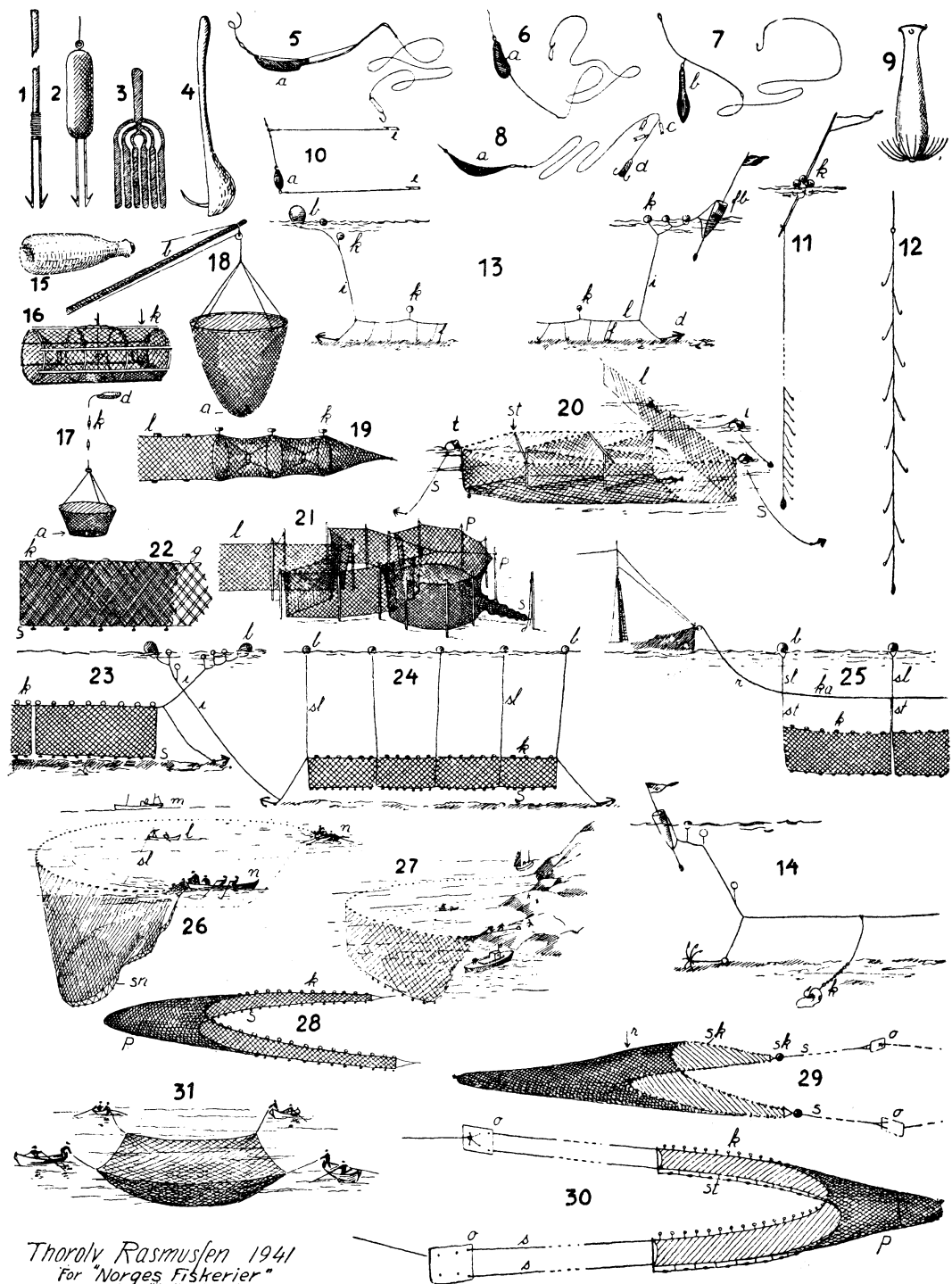
Krabbe 17 cm



Østers 8½ cm.



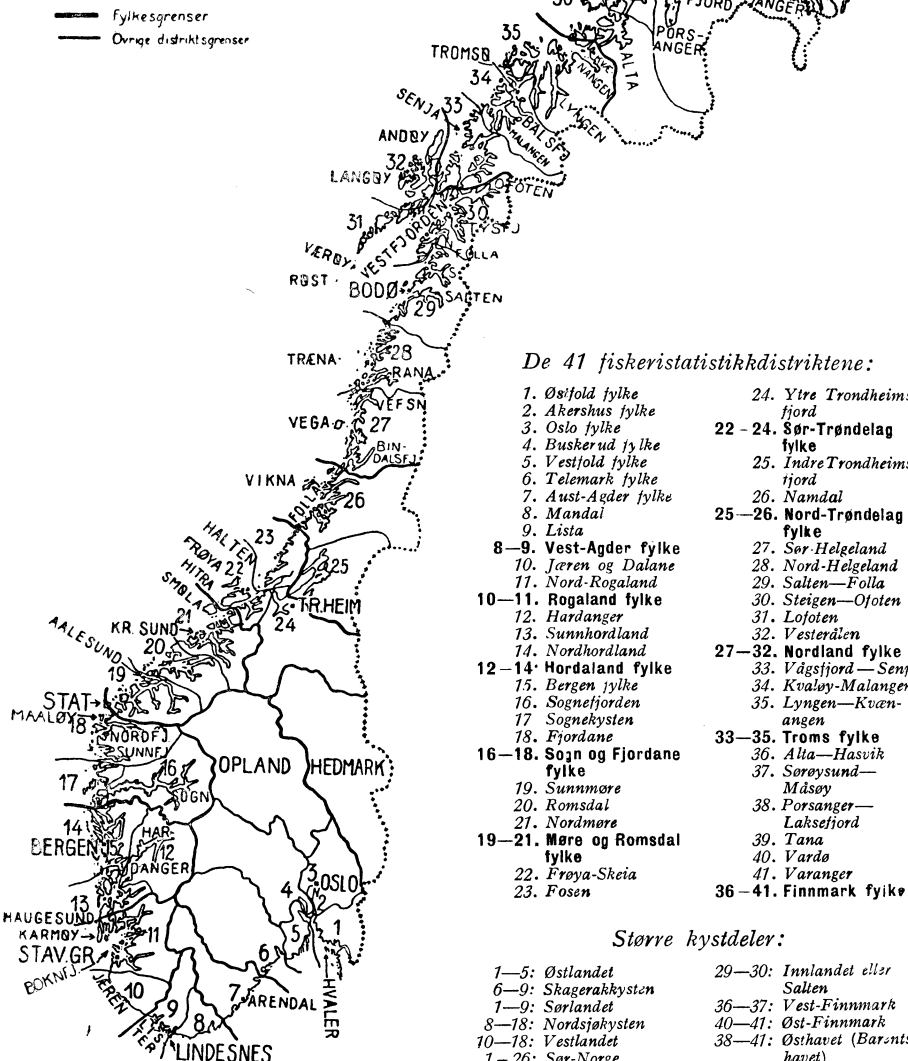
Agnskjell 14 cm.



Thorolf Rasmusen 1941
For "Norges Fiskerier"

Norske fiskeredskap. Se forklaring følgende side.

Fiskeristatistikkdistrikter



De 41 fiskeristatistikkdistrikte:

- 1. Østlandet
- 6–9. Skagerakysten
- 7–9. Sørlandet
- 8–18. Nordsjökysten
- 10–18. Vestlandet
- 1–26. Sør-Norge
- 29–30. Innlandet eller Salten
- 36–37. Vest-Finnmark
- 40–41. Øst-Finnmark
- 38–41. Østhavet (Barrentshavet)
- 27–41. Nord Norge
- 2. Løkkesprinsipp: A. Krokredskap (5–14)
- 3. Sydprinsipp: 1. Pik (flyndre, kveite). 2. Lodd (do.). 3. Ålejern (-saks, -gaffel). 4. Klepp, hytt.
- 4. Ruseprinsipp (19–21): 19. Torskserue (k. kork). 20. Kilenot, laksenot (l. raudgarn, ledeg, t. tønne, s. streng, st. stang). 21. Bundgarn (p. pålér, s. samleruse).
- 5. Hakkerringline (k. kjetting). B. Bur (15–18). 15. Åleteine. 16. Hummerteine (k. kalv). 17. Hummerglip (d. dubbel, k. kork, a. agn). 18. Mortglip (b. bom, a. agn).
- 6. Drivgarn (ka kabel, r. riør, sl. slag, st. stjert). V. Innspringsprinsipp (notpr.): 26. Snurpenot (sn. snurpelene, n. nobtåter, l. lettbåt, sl. sildlodd, m. moderskip). 27. Landnot. VI. Sileprinsipp (28–31): 28. Snurrevad (k. kavl eller kork). 29. Trål, trawl (o. oterbord, dør, s. skyggetang, sk. stålkuler, r. ruller, t. bobbins). 30. Reketrål (o. s. som 29. k. kavl. st. teglsokker). 31. Søkkenot.

Norske Fiskeredskaper. Arr. av Oscar Sund.

- I. Lokkeprinsipp: A. Krokredskap (5–14)
- II. Drivgarn (ka kabel, r. riør, sl. slag, st. stjert). V. Innspringsprinsipp (notpr.): 26. Snurpenot (sn. snurpelene, n. nobtåter, l. lettbåt, sl. sildlodd, m. moderskip). 27. Landnot. VI. Sileprinsipp (28–31): 28. Snurrevad (k. kavl eller kork). 29. Trål, trawl (o. oterbord, dør, s. skyggetang, sk. stålkuler, r. ruller, t. bobbins). 30. Reketrål (o. s. som 29. k. kavl. st. teglsokker). 31. Søkkenot.

Norges offisielle statistikk, rekke XI

Norway's Official Statistics, series XI

Rekke XI

Trykt 1956 (forts.)

Nr. 226 Telegrafverket 1954—55 *Télégraphes et téléphones de l'Etat*

- 227 Norges postverk 1955 *Statistique postale*
- 228 Folkemengden i herreder og byer 1. januar 1955 *Population in rural districts and towns*
- 229 Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1953 *Medical statistical report*
- 230 Skattestatistikk 1954—55 *Tax statistics*
- 231 Norges handel 1954 Del II *Foreign trade of Norway Part II*
- 232 Norges bergverksdrift 1954 *Norway's mining industry*
- 233 Folkemengdens bevegelse 1953 *Vital statistics and migration statistics*
- 234 Kriminalstatistikk 1954 *Criminal statistics*
- 235 Jordbruksstatistikk 1955 *Agricultural statistics*
- 236 Folketellingen 1. desember 1950 VIII. Personer født i utlandet — Fremmede statsborgere — Bruken av samisk og kvensk *Population census December 1, 1950 VIII Persons born abroad — Aliens living in Norway — Use of Lappish and Quainish*
- 237 Norges fiskerier 1953 *Fishery statistics of Norway*

Statistisk Sentralbyrå utgir dessuten skriftserien Samfunnsøkonomiske studier og følgende månedshefter: *The Central Bureau of Statistics also publishes the series «Samfunnsøkonomiske studier» and 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. 10,00, pr. nr. kr. 1,00. *For subscription of the bulletins please write to the Central Bureau of Statistics, Oslo.*

Av følgende publikasjoner er Byråets beholdning meget knapp, og en er takknemlig for å få overlatt enkelte eksemplarer:

Statistisk årbok, alle årganger til og med 1943—45, dessuten 1950.

Norges handel, alle årganger til og med 1918, dessuten 1920—23, 1927—30 og 1934—39.

Norges industri, 1895—1929, 1932—39, 1948 og 1949.

Publikasjonen utgis i kommisjon hos
H. Aschehoug & Co., Oslo, og er til salgs hos alle bokhandlere.
Pris kr. 3.50 + oms.avgift.