

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XI 275



# NORGES FISKERIER

1955

Fishery Statistics of Norway

FISKERIDIREKTØREN

BERGEN 1957

## Norges offisielle statistikk, rekke XI

### *Norway's Official Statistics, series XI*

#### **Rekke XI**

#### **Trykt 1956**

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

#### **Rekke XI**

#### **Trykt 1957**

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

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XI 275



# NORGES FISKERIER

1955

Fishery Statistics of Norway

FISKERIDIREKTØREN  
DIRECTOR OF FISHERIES OF NORWAY  
BERGEN 1957

Tidligere utkommet:

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

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

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

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

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

*Standardbetegnelser brukt i tabellene:*

*Explanation of symbols:*

Oppgave mangler.....	..	Data not available
Null.....	—	Nil
Mindre enn 1/2.....	0 } 0,0 }	Less than half the final digit shown
Foreløpig tall.....	*	Provisional figure
Rettet tall.....	△	Revised figure

## Forord

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

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

Bergen 18. februar 1957.

**Klaus Sunnanå**

---

Håvard Angerman

## Foreword

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

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

Bergen, 18th February 1957.

**Klaus Sunnanå**

---

Håvard Angerman

# INNHold

## Oversikt.

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

## Oversiktstabeller.

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

**Tabellverk.**

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

**Tillegg.**

Omregningsfaktorer .....	89
Fiskeridirektoratet, oversikt .....	90
Liste over nyttefisk, skjell og krepsdyr i norske farvann med zoologiske, engelske, franske og tyske navn, ved Oscar Sund .....	91
Nyttefisk og viktige skjell og krepsdyr i norske farvann, tegnet av Thorolv Rasmussen .....	92
Redskapstegninger av Thorolv Rasmussen, arrangert og klassifisert av Oscar Sund .....	94
Fiskeristatistikdistrikter (kartskisse) .....	95



Alfabetisk liste over sjøproduktene i statistikken

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

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

# CONTENTS

## General survey.

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

## Survey tables.

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

**Basic tables.**

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

**Appendix.**

Conversion factors .....	89
Organization of the Norwegian Directorate of Fisheries .....	90
List of scientific and common names, in four different languages, of fish, crustaceans, mollusks and other aquatic organisms in Norwegian waters, by Oscar Sund .....	91
Principal species of fish, mollusks and crustaceans in Norwegian waters, drawn by Thorolv Rasmussen .....	92
Different types of fishing gear, drawn by Thorolv Rasmussen, arranged and classified by Oscar Sund .....	94
Fishery districts of Norway .....	95

Alphabetical list of sea products specified in the statistical tables

(Ordinary figures refer to table V, figures in italics refer to the synoptical tables).

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

## Oversikt

### *Fiskere, farkoster, anlegg, redskaper.*

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

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

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

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

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

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

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

Tabell 1. Mengde- og verdiutbytte av alt norsk sjøfiske.<sup>1</sup>

Årlig gj.snitt og år	Sild og brisling <sup>2</sup>		Torsk med biprodukter		Annet		I alt	
	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1910-19 .....	343 667	41 410	193 851	39 006	47 194	16 987	584 712	97 403
1920-29 .....	385 757	27 903	221 838	42 240	67 926	22 164	675 521	92 307
1930-39 .....	583 206	26 517	213 947	28 011	116 544	25 309	913 697	79 837
1940-49 .....	580 414	94 397	189 746	62 866	101 138	56 443	871 298	213 706
1950-54 .....	1148 574	213 330	237 647	145 187	197 784	124 351	1 584 005	482 870
1920 .....	309 000	26 636	130 297	49 823	44 521	20 262	483 818	96 721
1921 .....	256 030	18 250	141 082	28 222	40 616	19 249	437 728	65 721
1922 .....	337 701	27 507	170 594	39 694	54 242	19 388	562 537	86 589
1923 .....	314 851	23 512	199 986	32 456	56 115	21 539	570 952	77 507
1924 .....	288 318	38 757	265 932	63 858	62 865	29 483	617 115	132 098
1925 .....	343 819	35 243	205 907	66 424	72 263	27 820	621 989	129 487
1926 .....	396 513	24 688	328 412	50 131	73 674	20 126	798 599	94 945
1927 .....	456 851	25 317	254 335	23 960	80 614	20 241	791 800	69 518
1928 .....	561 644	27 676	238 642	32 785	94 048	21 114	894 334	81 575
1929 .....	592 845	31 441	283 195	35 045	100 301	22 420	976 341	88 906
1930 .....	644 768	31 460	243 996	34 188	105 733	24 267	994 497	89 915
1931 .....	462 763	19 936	167 721	22 788	109 904	21 206	740 388	63 930
1932 .....	594 087	18 806	213 701	20 309	102 626	22 084	910 414	61 199
1933 .....	754 556	25 972	188 355	20 758	112 113	22 803	1 055 024	69 533
1934 .....	377 770	18 794	192 551	25 568	112 972	22 852	683 293	67 214
1935 .....	589 574	27 852	172 469	24 032	118 155	25 263	880 198	77 147
1936 .....	663 092	29 231	190 794	24 437	130 543	27 639	984 429	81 307
1937 .....	498 731	30 226	232 864	31 500	138 474	30 546	870 069	92 272
1938 .....	662 485	31 590	239 285	35 649	115 364	27 712	1 017 134	94 951
1939 .....	584 235	31 304	297 731	40 885	119 556	28 713	1 001 522	100 902
1940 .....	743 761	53 703	199 135	31 929	80 950	20 449	1 023 846	106 081
1941 .....	509 757	81 194	177 026	50 469	85 328	39 902	772 111	171 565
1942 .....	467 385	76 334	154 448	50 405	96 531	47 815	718 364	174 554
1943 .....	398 913	71 120	124 484	44 309	88 190	45 407	611 587	160 836
1944 .....	393 345	74 369	158 358	56 714	66 384	37 835	618 087	168 918
1945 .....	520 334	94 063	138 637	53 948	57 651	41 202	716 622	189 213
1946 .....	477 715	76 173	246 475	78 031	94 481	63 371	818 671	217 575
1947 .....	598 088	113 893	303 000	105 670	130 433	79 974	1 031 521	299 537
1948 .....	963 865	168 885	199 147	73 779	154 799	93 606	1 317 811	336 270
1949 .....	730 980	134 232	196 746	83 412	156 632	94 870	1 084 358	312 514
1950 .....	895 719	146 216	221 862	106 735	161 087	93 088	1 278 668	346 039
1951 .....	1204 598	216 713	285 881	166 210	178 046	109 565	1 668 525	492 488
1952 .....	1210 634	225 754	262 613	163 213	196 305	133 093	1 669 552	522 060
1953 .....	961 519	201 101	214 180	149 980	222 698	134 921	1 398 397	486 002
1954 .....	1470 399	276 867	203 697	139 805	230 785	151 088	1 904 881	567 760
1955 .....	1139 695	250 945	258 722	189 906	248 455	168 897	1 646 872	609 748

<sup>1</sup> Hvalfangst og selfangst er ikke med og heller ikke fiskernes forbruk av egen fangst.

<sup>2</sup> Fra og med 1935 1 hl sild = 93 kg, 1 skjepe brisling = 17 kg. Før 1935 1 hl sild = 100 kg, 1 skjepe brisling = 20 kg. Fra og med 1951 1 hl lodde = 97 kg. Tidligere år 1 hl lodde = 100 kg.

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

Fiskesorter	Gj.snitt 1950—1954		1954		1955	
	Tonn <sup>1</sup>	1000 kr.	Tonn <sup>1</sup>	1000 kr.	Tonn <sup>1</sup>	1000 kr.
Ål .....	294	784	327	968	451	1 212
Lodde .....	14 488	884	30 443	1 856	41 507	3 267
Laks og sjøaure .....	994	8 750	1 207	11 501	1 269	14 205
Kveite .....	5 068	12 756	4 785	14 108	4 410	12 238
Mareflyndre .....	134	169	103	147	83	116
Rødspette .....	1 338	1 805	1 189	1 644	1 013	1 478
Blåkveite .....	2 550	1 396	3 674	2 060	3 010	1 757
Pigg- og slettvar .....	29	41	23	34	9	13
Annen flyndre .....	43	30	30	27	56	62
Brosme .....	7 459	3 428	9 161	4 553	9 203	5 304
Hyse .....	24 574	13 427	32 741	17 859	38 453	20 908
Skrei .....	103 200	59 345	65 304	47 175	81 085	65 361
Loddetorsk .....	29 331	16 959	20 339	12 483	47 105	31 040
Banktorsk .....	57 756	36 634	72 760	50 547	76 130	55 709
Fjordtorsk .....	21 195	13 093	27 110	18 909	31 530	22 415
Hvitting .....	154	114	94	74	142	97
Lyr .....	2 345	1 566	2 707	1 859	3 433	2 376
Sei .....	65 172	23 044	59 693	25 983	55 014	24 789
Lysing .....	17	16	9	10	22	18
Blålange .....	365	169	141	85	645	512
Lange .....	5 237	3 509	4 812	4 011	7 153	6 426
Lever av skrei .....	12 856	10 176	7 641	4 355	8 431	5 264
Lever av loddetorsk .....	2 979	1 711	1 573	769	3 748	1 980
Rogn av skrei .....	4 938	2 493	3 772	2 187	4 774	3 747
Vintersild .....	848 419	145 757	1 092 230	201 162	965 413	194 728
Feitsild .....	76 574	16 580	136 977	25 945	34 674	7 801
Småsilde .....	190 582	24 984	208 038	24 656	103 137	18 487
Fjordsild .....	1 324	617	1 005	510	1 283	791
Trålsild .....	2 553	812	3 238	1 173	5 083	1 664
Islandssild .....	20 406	16 489	20 049	15 203	24 435	21 683
Brisling .....	8 715	8 092	8 861	8 219	5 670	5 702
Makrell .....	12 335	6 683	10 161	6 819	10 779	7 182
Pir .....	2 476	736	918	517	844	543
Makrellstørje .....	7 166	9 894	9 451	14 725	10 423	16 971
Uer .....	5 253	3 127	8 530	4 489	6 836	3 562
Steinbit .....	4 993	2 032	4 340	1 917	2 988	1 319
Hornsgjel .....	5	2	13	5	13	6
Breiflabb .....	90	65	124	142	185	232
Pigghå .....	12 504	3 177	16 659	4 790	17 158	5 934
Håbrann .....	810	1 692	594	1 955	898	3 474
Skate .....	508	232	379	195	440	235
Håkjerringtran .....	311	737	—	—	—	—
Håkjerringlever .....	425	582	585	569	421	516
Brugdelever .....	424	246	341	163	147	87
Krabbe .....	3 277	1 820	3 822	2 353	5 574	2 861
Hummer .....	808	6 313	648	5 648	632	6 036
Reker .....	3 372	9 162	4 961	13 517	5 825	16 862
Matskjell .....	3	0	—	—	19	5
Agnskjell .....	62	162	37	15	55	15
Østers .....	16	95	13	138	19	204
Tang og tare, tørket .....	2 684	355	6 565	865	6 516	937
Annen lever .....	12 055	8 204	12 459	7 134	13 205	7 973
Annen rogn .....	612	292	464	245	874	572
Forskjellig .....	2 727	1 632	3 781	1 487	4 650	2 982
I alt .....	1 584 005	482 870	1 904 881	567 760	1 646 872	609 748

<sup>1</sup> 1 hl sild = 93 kg, 1 skjepe brisling = 17 kg, 1 hl lodde = 97 kg (før 1955  
1 hl lodde = 100 kg).

Tabell 3. Åpne og dekte fiskefartøyer med maskin  
fordelt etter størrelse.<sup>1</sup>

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

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

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

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

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



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

Fiskesorter	1952	1953	1954	1955
	Kr. pr. tonn	Kr. pr. tonn	Kr. pr. tonn	Kr. pr. tonn
Ål.....	3 040,67	2 722,22	2 958,10	2 688,91
Lodde .....	64,03	62,56	60,96	78,70
Laks og sjøaure.....	7 764,93	10 141,81	9 528,11	11 198,54
Kveite .....	2 605,66	2 706,12	2 948,18	2 775,14
Mareflyndre .....	1 265,85	1 349,15	1 425,23	1 393,23
Rødspette .....	1 396,33	1 379,37	1 383,19	1 459,36
Blåkveite .....	598,33	568,51	560,76	583,68
Pigg- og slettvar .....	1 483,36	1 856,05	1 487,38	1 360,53
Annen flyndre .....	702,88	745,85	879,64	1 103,24
Brosme .....	523,19	471,88	497,01	576,38
Hyse .....	601,04	546,26	545,46	543,73
Skrei .....	590,62	746,79	722,39	806,08
Loddetorsk .....	535,96	745,94	613,74	658,95
Banktorsk .....	708,84	637,24	694,71	731,77
Fjordtorsk .....	650,70	681,58	697,49	710,91
Hvitting .....	871,77	741,55	789,01	679,69
Lyr .....	721,05	725,26	686,83	692,34
Sei .....	415,62	348,24	435,28	450,59
Lysing .....	999,33	624,79	1 130,22	815,05
Blålange .....	408,85	516,57	602,99	794,28
Lange .....	749,49	659,38	833,57	898,35
Lever av skrei .....	755,14	605,20	569,90	624,32
Lever av loddetorsk .....	556,98	522,97	488,84	528,25
Rogn av skrei .....	500,04	500,69	579,87	784,99
Vintersild .....	177,25	185,32	184,18	201,70
Feitsild .....	229,81	227,59	189,41	227,58
Småsilde .....	126,07	128,85	118,52	179,24
Fjordsild .....	557,62	393,31	507,27	616,44
Trålsild .....	305,21	272,91	362,31	327,42
Islandssild .....	913,55	777,12	758,30	887,37
Brisling .....	1 035,40	942,83	927,48	1 005,70
Makrell .....	529,41	546,86	671,09	666,33
Pir .....	252,62	345,03	563,61	643,35
Makrellstørje .....	1 404,74	1 220,87	1 558,07	1 628,16
Uer .....	702,50	633,06	526,22	521,06
Steinbit .....	462,22	453,26	441,73	441,35
Hornkjel .....	364,00	352,41	392,92	472,68
Breiflabbe .....	479,94	747,44	1 144,48	1 258,38
Pigghå .....	236,09	247,82	287,53	345,82
Håbrann .....	2 149,19	2 927,38	3 288,70	3 870,92
Skate .....	509,47	478,85	515,75	534,21
Håkjerringtran .....	2 158,72	1 941,31	2 102,44	2 548,87
Håkjerringlever .....	1 070,36	861,52	971,83	1 336,21
Brugdelever .....	552,40	466,28	479,62	588,45
Krabbe .....	522,69	554,41	615,78	513,22
Hummer .....	8 417,90	8 250,90	8 711,80	9 556,05
Reker .....	2 677,80	2 710,37	2 724,86	2 894,81
Matskjell.....	..	..	..	245,95
Agnskjell .....	3 491,96	642,12	414,44	278,94
Østers .....	10 226,36	10 177,23	10 432,88	10 550,93
Tang og tare, tørket .....	128,61	145,48	131,77	143,74
Annen lever .....	581,04	657,48	572,59	603,83
Annen rogn .....	476,87	474,59	528,16	653,64

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Tabell 7. Bruken av fangsten.

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

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

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

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

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

Tabell 8. Produksjon av en del fiskeriprodukter. Tonn.

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

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

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

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

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

<sup>1</sup> 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. <sup>2</sup> Inndelingen i hovedgrupper er foretatt etter FAO's «Yearbook of Fisheries Statistics» 1948—49. <sup>3</sup> Omfatter bare ål.

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

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

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

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

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

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

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

Tabell 10. Vintersildfisket fylkesvis 1955.

Fylke hvor oppfisket	Mengde	Verdi	Fangsten delt etter fangstmåte		
			Garn	Landnot	Snurpenot
	Hl	1000 kr.	Hl	Hl	Hl
Rogaland . . . . .	904 550	15 008	708 750	—	195 800
Hordaland . . . . .	567 385	9 912	254 926	12 514	299 945
Sogn og Fjordane .	5 120 675	98 013	849 900	86 200	4 184 575
Møre og Romsdal .	3 767 984	71 418	1 778 100	—	1 989 884
Sør-Trøndelag . . .	20 191	377	9 450	—	10 741
I alt . . . . .	10 380 785	194 728	3 601 126	08 714	6 680 945

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

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

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

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

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

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

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

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

	1953	1954	1955	1953	1954	1955
	hl	hl	hl	%	%	%
<i>Storsild</i>						
Fangstmengde i alt .....	6 093 945	9 693 628	8 034 939	100,00	100,00	100,00
<i>Foredlingsmåte:</i>						
Iset for eksport .....	204 321	275 077	411 182	3,35	2,84	5,12
Frosset for eksport .....	168 290	278 631	342 524	2,76	2,87	4,26
Saltet .....	779 954	999 067	1 063 353	12,80	10,31	13,23
Mjøl og olje .....	4 840 849	8 005 671	6 093 316	79,44	82,59	75,83
Hermetikk .....	33 358	73 611	53 529	0,55	0,76	0,67
Agn .....	24 186	23 132	31 935	0,40	0,24	0,40
Fersk innenlands .....	42 987	38 439	39 100	0,70	0,39	0,49
<i>Fangstmåte:</i>						
Snurpenot .....	4 229 230	6 457 315	5 445 880	69,40	66,61	67,78
Garn .....	1 741 529	3 146 587	2 503 595	28,58	32,46	31,16
Landnot .....	123 186	89 726	85 554	2,02	0,93	1,06
<i>Vårsild,</i>						
Fangstmengde i alt .....	1 111 254	2 050 782	2 345 846	100,00	100,00	100,00
<i>Foredlingsmåte:</i>						
Iset for eksport .....	178 282	220 893	313 681	16,04	10,77	13,37
Frosset for eksport .....	69 154	129 306	180 201	6,22	6,31	7,68
Saltet .....	206 344	130 228	136 913	18,57	6,35	5,84
Mjøl og olje .....	554 157	1 498 097	1 620 448	49,87	73,05	69,08
Hermetikk .....	79 761	49 827	65 566	7,18	2,43	2,79
Agn .....	16 426	12 352	21 035	1,48	0,60	0,90
Fersk innenlands .....	7 130	10 079	8 002	0,64	0,49	0,34
<i>Fangstmåte:</i>						
Snurpenot .....	450 063	1 412 501	1 235 065	36,45	68,88	52,65
Garn .....	704 021	636 474	1 097 621	63,35	31,04	46,79
Landnot .....	2 170	1 807	13 160	0,20	0,08	0,56
<i>Storsild og vårsild tilsammen.</i>						
Fangstmengde i alt .....	7 205 199	11 744 410	10 380 785	100,00	100,00	100,00
<i>Foredlingsmåte:</i>						
Iset for eksport .....	382 603	495 970	724 863	5,31	4,22	6,98
Frosset for eksport .....	237 444	407 937	522 725	3,29	3,47	5,04
Saltet .....	986 298	1 129 295	1 200 266	13,69	9,62	11,56
Mjøl og olje .....	5 395 006	9 503 768	7 713 764	74,88	80,92	74,31
Hermetikk .....	113 119	123 438	119 095	1,57	1,05	1,15
Agn .....	40 612	35 484	52 970	0,56	0,30	0,51
Fersk innenlands .....	50 117	48 518	47 102	0,70	0,42	0,45
<i>Fangstmåte:</i>						
Snurpenot .....	4 634 293	7 869 816	6 680 945	64,32	67,01	64,36
Garn .....	2 445 550	3 783 061	3 601 126	33,94	32,21	34,69
Landnot .....	125 356	91 533	98 714	1,74	0,78	0,95

<sup>1</sup> Alle tall er meddelt av Noregs Sildesalslag.



Tabell 12. Vintersildfisket. Oppsynssjefens oppgaver over deltakingen m. v. 1955.<sup>1</sup>

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

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

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

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

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

Distrikt hvor oppfisket <sup>1</sup>	Fersk eksport	Mjøl og olje	Hermetikk	Salting	Agn	Fersk innlands	I alt
Feitsild							
Haugesund distr.	934	18 621	3 578	1 198	15 179	4 641	44 151
Bergen distrikt ..	3 691	34 180	992	738	9 780	2 758	52 139
Ålesund distrikt..	382	67 969	2 773	146	48 111	928	120 309
Trondheim distr.	31	3 671	719	687	3 893	327	9 328
N.-Trøndelag. <sup>2</sup> ....	—	702	—	80	2 041	79	2 902
Nordland .....	—	39 540	233	3 725	5 738	529	49 765
Troms .....	—	61 216	234	247	1 899	76	63 672
Finnmark .....	—	21 417	—	7 941	111	1 104	30 573
I alt feitsild....	5 038	247 316	8 529	14 762	86 752	10 442	372 839
Småsild							
Haugesund distr.	1 300	34 180	49 269	363	4 852	1 879	91 843
Bergen distrikt ..	648	62 246	68 665	1 709	3 144	2 652	139 064
Ålesund distrikt..	1 824	55 622	27 425	33	4 477	132	89 513
Trondheim distr.	918	23 791	26 337	23	2 742	86	53 897
N.-Trøndelag. <sup>2</sup> ....	—	9 119	11 872	—	2 583	—	23 574
Nordland .....	—	207 982	56 236	1 449	6 357	8	272 032
Troms .....	—	226 047	1 958	—	1 069	—	229 074
Finnmark .....	—	209 053	—	30	919	—	210 002
I alt småsild ..	4 690	828 040	241 762	3 607	26 143	4 757	1 108 999

<sup>1</sup> Etter Sild- og Brislingslaget og Feitsildfiskernes Salgsalgs distriktsinndeling. Haugesund distrikt omfatter hele Rogaland fylke og den del av Hordaland fylke som ligger sønnenfor 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. <sup>2</sup> Utenom Trondheimsfjorden.

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

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

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

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

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

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

Tabell 15. Islandssildfisket 1955. Fangst av norskfanget islandssild.

Hvor hjemført	Antall innklareninger	Tilvirkningsmåte					
		Skarp-saltet hodekappet	Matjes-behandlet	Krydret	Sukker-saltet	Be-handlet annerledes	Fangst-mengde i alt
		Tnr.	Tnr.	Tnr.	Tnr.	Tnr.	Tnr.
Stavanger .....	12	1 180	70	7 311	2 858	21	11 440
Haugesund .....	35	9 407	9	23 903	3 605	331	37 255
Karmøy .....	35	7 895	878	22 213	4 502	888	36 376
Austevoll .....	21	10 597	—	6 761	4 175	1 318	22 851
Bergen .....	49	26 514	564	14 157	5 880	2 428	49 543
Florø .....	3	1 179	100	1 942	520	—	3 741
Måløy .....	12	5 716	—	3 050	286	—	9 052
Ålesund .....	43	22 707	25	4 005	5 311	295	132 943
Molde .....	1	720	—	—	—	—	720
I alt .....	211	85 915	1 646	83 942	27 137	5 281	1203 921
1954 .....	213	80 318	1 656	6 630	14 864	5 599	168 738

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

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

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

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

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

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

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

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

Tabell 16. Skrei- og loddetorskfisket distriktsvis. <sup>1</sup>

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

<sup>1</sup> Se også tabellene XIV—XVI i tabellverket. <sup>2</sup> Omfatter også verdien av bi-produkter. <sup>3</sup> Til oppsyn med vårtorskfisket ble satt. <sup>4</sup> I oppsynstida og oppsynsdistriktet. <sup>5</sup> Omfatter også skrei tatt i Lofoten utenom oppsynstida.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

<sup>1</sup> Av dette 12 tonn gyt. <sup>2</sup> Av dette 521 tonn gyt.

Tabell 18. Norges Makrellag. Deltakingen i makrellfisket 1955.

Fartøyenes hjemstedsfylke	Mai—juni							August	
	Fartøyer	Fiskere	Av disse fisket med					Fartøyer	Fiskere
			landnot	snurpenot	drivgarn	garn og snurp	dorg		
Østfold .....	276	419	11	—	126	—	282	306	412
Akershus .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo .....	2	4	—	—	—	—	4	2	2
Buskerud .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vestfold .....	199	248	—	14	20	—	214	113	134
Telemark .....	189	289	6	40	38	—	205	273	370
Aust-Agder .....	444	615	—	48	53	—	514	141	207
Vest-Agder .....	546	1 036	—	227	183	—	626	172	431
Rogaland .....	268	668	100	39	369	—	160	156	314
Hordaland .....	52	163	80	2	77	—	4	60	242
Sogn og Fjordane .....	11	19	19	—	—	—	—	25	63
I alt .....	1 987	3 461	216	370	866	—	2 009	1 248	2 175
1954 .....	2 116	3 936	765	304	1 045	—	1 822	1 470	2 961

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Tabell 19. Makrellstørjefisket månedsvis 1955. Tonn.

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

Tabell 20. Norsk fiske i fjerne farvann.<sup>1</sup>

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

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

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

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

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



Tabell 21. Fisket med trålere over 300 brutto registertonn.<sup>1</sup>

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Tabell 22. Linefisket i fjerne farvann 1955<sup>1</sup>.

Fangststed og ilandbrin- gelsesfylke	Torsk		Kveite		Annen fisk		Lever		I alt	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Hl	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Bjørnøya:										
Møre og Romsd.	246	202	—	—	—	—	—	—	246	202
Troms . . . . .	3 623	2 702	3	4	131	70	1 945	76	3 552	2 852
Finnmark . . . .	257	167	—	—	19	9	812	48	357	224
I alt. . . . .	4 126	3 071	3	4	150	79	2 757	124	4 555	3 278
Grønland:										
Rogaland . . . . .	—	—	8	20	—	—	—	—	8	20
Bergen . . . . .	1 257	930	16	51	2	1	—	—	1 275	982
Sogn og Fjord. .	252	164	10	25	—	—	—	—	262	189
Møre og Romsd.	23 758	16 289	452	1 250	—	—	5 654	459	24 775	17 998
Utf. direkte fra feltet . . . .	—	—	395	845	—	—	—	—	395	845
I alt. . . . .	25 267	17 383	881	2 191	2	1	5 654	459	26 715	20 034
Island:										
Møre og Romsd.	5 038	4 851	200	559	52	34	—	—	5 290	5 444
Færøyane:										
Møre og Romsd.	—	—	400	1 400	782	644	—	—	1 182	2 044
S.-Trøndelag . .	—	—	67	256	—	—	—	—	67	256
I alt. . . . .	—	—	467	1 656	782	644	—	—	1 249	2 300
I alt. . . . .	34 431	25 305	1 551	4 410	986	758	8 411	583	37 809	31 056
1954. . . . .	29 882	21 884	1 148	3 772	827	513	10 321	1 229	32 889	27 398

<sup>1</sup> Saltfisk er omregnet til råfisk ved å øke saltfiskvekten med 72 prosent. Unntatt er saltfisk fra Vest-Grønland som er økt med 94 prosent. Tran er omregnet til lever. I verdien er trukket fra et anslått beløp for foredlingskostnader.

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

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

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

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

Tabell 23. Småhvalfangsten. Mengde og verdi av hver sort i hvert fangstområde 1955. <sup>1</sup>

Sorter og fangstområder	Antall hval	Kjøtt		Spekk		Bein		I alt	
		Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
<i>Vågehval:</i>									
Skagerak.....	10	20	33	8	3	1	0	29	36
Shetland.....	184	258	432	103	53	—	—	361	485
Vestlandet.....	296	315	487	142	63	57	8	514	558
Møre og Trøndelag..	431	386	628	164	74	19	2	569	704
Helgeland.....	108	93	143	40	13	—	—	133	156
Vestfjorden.....	1 550	1 585	2 631	693	208	—	—	2 278	2 839
Vesterålen og Troms	41	42	64	20	6	—	—	62	70
Vest-Finnmark....	29	44	63	19	7	—	—	63	70
Øst-Finnmark.....	66	104	146	40	14	—	—	144	160
Østfeltet.....	610	812	1 175	334	128	—	—	1 146	1 303
Bjørnøya.....	46	84	126	33	13	—	—	117	139
Spitsbergen—Nord-Østfeltet.....	957	1 440	2 228	621	297	—	—	2 061	2 525
I alt.....	4 328	5 183	8 156	2 217	879	77	10	7 477	9 045
<i>Spekkhogger:</i>									
Shetland.....	7	6	5	5	3	—	—	11	8
Møre og Trøndelag..	14	15	15	13	9	—	—	28	24
Vestfjorden.....	3	4	5	3	1	—	—	7	6
Bjørnøya.....	1	1	1	2	1	—	—	3	2
Spitsbergen—Nord-Østfeltet.....									
I alt..	26	26	26	23	14	—	—	49	40
<i>Botlenose:</i>									
Shetland.....	1	2	1	1	1	—	—	3	2
Møre og Trøndelag..	40	93	90	62	46	—	—	155	136
Vesterålen og Troms	1	1	1	1	1	—	—	2	2
Bjørnøya.....	2	3	2	3	3	—	—	6	5
Spitsbergen—Nord-Østfeltet.....	80	146	102	110	105	—	—	256	207
I alt..	124	245	196	177	156	—	—	422	352
<i>Grindhval</i>									
Shetland.....	6	4	3	4	3	—	—	8	6
Vestfjorden.....	7	3	2	2	1	—	—	5	3
I alt..	13	7	5	6	4	—	—	13	9
<i>Disse sorter i alt:</i>									
Skagerak.....	10	20	33	8	3	1	0	29	36
Shetland.....	198	270	441	113	60	—	—	383	501
Vestlandet.....	296	315	487	142	63	57	8	514	558
Møre og Trøndelag..	485	494	733	239	129	19	2	752	864
Helgeland.....	108	93	143	40	13	—	—	133	156
Vestfjorden.....	1 560	1 592	2 638	698	210	—	—	2 290	2 848
Vesterålen og Troms	42	43	65	21	7	—	—	64	72
Vest-Finnmark....	29	44	63	19	7	—	—	63	70
Øst-Finnmark.....	66	104	146	40	14	—	—	144	160
Østfeltet.....	610	812	1 175	334	128	—	—	1 146	1 303
Bjørnøya.....	49	87	128	36	16	—	—	123	144
Spitsbergen—Nord-Østfeltet.....	1 038	1 587	2 331	733	403	—	—	2 320	2 734
I alt.....	4 491	5 461	8 383	2 423	1 053	77	10	7 961	9 446

<sup>1</sup>) Etter oppgaver fra Industridepartementets Fangstkontor.

Tabell 24. Fangstmengden av alle sorter småhval  
undergitt konsesjon fordelt på måneder 1955.<sup>1)</sup>

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

<sup>1</sup> Etter oppgaver fra Industridepartementets Fangstkontor.

Tabell 25. Selfangst.

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

Tabell 26. Norges utførsel av fisk og fiskeprodukter.<sup>1</sup>

Vareslag	Mengde			Verdi		
	1953	1954	1955	1953	1954	1955
	Tonn	Tonn	Tonn	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.
Fersk sild .....	37 239	48 055	68 078	15 988	19 730	29 685
Frossen sild .....	21 944	39 342	44 933	12 043	21 537	25 901
Fersk fisk og filet .....	17 880	23 542	23 934	33 369	47 123	45 043
Frossen filet .....	7 416	13 533	14 048	18 260	32 702	39 104
Rundfrossen fisk .....	10 839	12 390	13 439	29 996	30 841	39 976
Tørrfisk .....	19 670	24 629	24 599	96 946	116 319	111 129
Klippfisk .....	32 587	36 506	41 856	118 067	128 338	157 471
Saltet sild .....	75 234	89 327	86 498	65 712	71 904	72 753
Kryddersaltet sild og brisling .....	6 475	5 895	6 848	7 639	6 987	8 182
Saltet fisk .....	2 787	367	280	4 293	748	559
Røykt sild og fisk .....	3 069	3 202	3 251	4 520	4 586	4 619
Skalldyr .....	2 228	2 296	2 480	16 639	19 168	21 695
Fiskehermetikk .....	26 631	33 660	31 162	119 569	152 933	141 361
Sildmjøl, fiskemjøl m. v. ....	106 795	186 442	148 786	96 031	187 721	174 389
Saltet rogn .....	4 693	3 688	4 144	3 653	4 009	5 323
Rå sildolje .....	5 727	6 702	4 871	7 405	9 801	7 817
Tran <sup>2</sup> .....	16 688	17 441	14 580	31 572	33 686	29 197
Raff. sjødyrolje m.v. <sup>3</sup> .....	3 378	2 829	2 994	5 399	4 872	5 284
Andre fiskeprodukter ...	3 826	7 149	7 108	3 470	5 794	5 724
I alt	405 106	556 995	542 998	690 571	898 799	925 212
Pct. av utførsel i alt ...	7,56	9,52	8,45	19,01	21,57	20,46

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

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

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

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

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

Håbrannfisket tok seg noe opp sammenlikhet med foregående sesong.

*Småhvalfangst og selfangst.* Opplysningene om småhvalfangsten er innhentet fra Industridepartementets Fangstkontor.

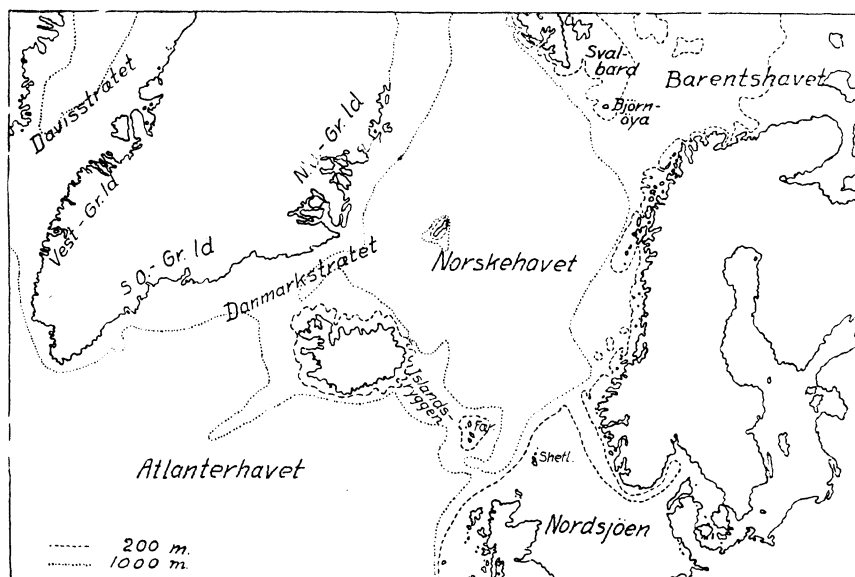
Liksom i foregående år var småhvalsesongen lagt til tida 15. mars—14. september med en fredningsperiode på tre uker i juli. I området nord for  $70^{\circ}$  nordlig bredde og øst for  $0^{\circ}$  lengde var det bare tillatt å fange småhval i tida 15. mars—30. juni.

Juni var som vanlig den beste fangstmåned, og de beste fangstfeltene var Nordøstfeltet (Barentshåvet nord for  $73^{\circ}$  n. br.) med 1 697 hval og Vestfjorden med 1 560 hval.

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

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

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



Områder for norsk fiske.

### English summary.

The annual fishery statistics date back to the year 1868. Data on the fishing industry prior to 1868 are found in Amtmennenes femårs beretninger. Up to 1900 the statistics were prepared by the Central Bureau of Statistics. Beginning in that year, the collection and preparation of the material were taken over by the Directorate of Fisheries.

The landings figures comprise only those catches which are taken in sea water. The results of the inland fisheries are excluded. An estimate of the quantity and value of the catch that is retained by the fishermen for their own consumption is presented in a special table, but these data are not included in the landings figures. In separate tables are also shown production figures for sealing and the catch of small whales.

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

For groundfish species the weight figures shown as a rule represent the gutted weight without head. The weight of cod landed in a salted state has been converted to fresh weight without head and viscera. Most pelagic species such as herring, mackerel, etc. are landed in a round state, and for these species the landings figures refer to the weight of the whole fish. Salted Icelandic herring has been converted to round fresh fish.

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

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

The annual figures on the quantities landed in each municipality on the coast from Nordmøre to Finmark, with the exception of live cod and saithe, herring, capelin, mackerel, lobster and crabs, have been collected through the district police superintendents in the rural municipalities and the chief constables in the urban municipalities. The district figures in all districts south of Nordmøre as well as the district figures for the above mentioned species landed in North Norway have been supplied by the fishermen's sales organizations that have been granted the exclusive right to the sale of fishery products at first hand. The sales of salmon and sea trout are not under any of the sales organizations, and the district figures for these landings have been supplied by the Fresh Water Fisheries Inspector.

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

The number of powered vessels, as of 1. July 1955, totalled 36 555. Of these, 12 521 vessels with a gross tonnage of 283 209 tons were decked, while 23 728 craft with a gross tonnage of 70 188 tons were open fishing boats. The increase in the number of decked vessels referred to vessels of 20–29 feet and to vessels of 50 feet or more. The increase in the number of open fishing craft occurred for those vessels that were less than 30 feet.

The register of fishing craft only includes the main vessels. The number of auxiliary boats without motor at the end of the year is obtained from the police superintendents and other local enumerators. The number of such boats in 1955 totalled 47 138.

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

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

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

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

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

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

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

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



# Tabellverk

Tabell I. Fiskere, fiskeriarbeidere, fiskefarkoster og anlegg

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

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

på land i de enkelte fylker og fiskeridistrikter pr. 31/12 1955.<sup>1</sup>

farkoster			Anlegg for fiskens tilvirkning										Nr.
te motorfartøyer			Tran- damperier	Fiske- tørkerier	Salterier	Røkerier	Ishus	Kjøleanlegg		Fiskemjøl- fabrikker	Sildolje- og sildmjøl- fabrikker	Hermetik- fabrikker <sup>3</sup>	
60— 89 fot	90 fot og over	I alt						med ma- skinel utstyr	uten ma- skinel utstyr				
—	—	746	—	—	—	—	—	1	—	—	—	14	1
1	—	136	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	2
2	—	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	101	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
—	—	622	—	—	—	—	—	1	—	—	—	4	5
—	—	490	—	—	—	—	—	1	—	—	—	2	6
3	—	767	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	7
..	..	..	—	—	—	—	—	4	1	—	—	1	8
..	..	..	—	—	—	—	—	12	4	—	1	2	8
16	—	1 592	—	—	14	2	—	21	3	—	—	5	9
..	..	..	—	—	14	2	—	33	7	—	1	7	8-9
..	..	..	—	—	—	—	—	2	4	—	—	3	10
..	..	..	2	—	142	21	3	9	1	1	16	48	11
69	83	3 263	2	—	142	21	5	13	1	1	27	51	10-11
..	..	..	—	—	33	2	—	1	1	1	3	9	12
..	..	..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	13
..	..	..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	13
177	66	3 736	—	1	49	6	3	7	1	1	5	14	14
14	17	58	—	1	82	8	5	8	2	2	8	24	12-14
..	..	..	—	—	10	5	—	3	—	—	—	7	15
..	..	..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	16
..	..	..	—	—	12	—	8	—	—	—	—	4	17
..	..	..	8	14	61	7	36	8	—	1	4	3	18
63	16	2 511	8	14	73	7	44	8	—	1	4	8	16-18
..	..	..	21	51	85	19	20	25	2	5	9	6	19
..	..	..	9	4	24	1	13	—	—	1	2	1	20
..	..	..	12	54	44	4	12	28	—	7	3	5	21
251	143	4 137	42	109	153	24	45	53	2	13	14	12	19-21
..	..	..	4	—	44	3	34	3	—	1	3	6	22
..	..	..	5	—	3	—	20	3	—	1	3	2	23
..	..	..	—	—	2	2	4	5	—	—	—	2	24
60	15	1 970	9	—	49	5	58	11	—	2	6	10	22-24
..	..	..	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	25
..	..	..	5	—	18	1	49	3	—	—	1	1	26
9	7	1 296	5	—	18	1	50	3	—	—	1	7	25-26
..	..	..	4	—	12	—	54	3	—	2	—	2	27
..	..	..	9	1	6	1	35	2	—	1	2	1	28
..	..	..	3	5	11	1	27	6	1	1	2	—	29
..	..	..	8	—	25	1	7	1	—	—	—	—	30
..	..	..	87	5	246	1	55	15	—	6	2	3	31
..	..	..	52	1	87	2	55	8	2	3	2	1	32
148	21	9 288	163	12	387	6	233	35	3	13	8	7	27-32
..	..	..	20	—	42	3	35	6	—	2	2	1	33
..	..	..	26	—	37	—	30	6	1	2	3	2	34
..	..	..	17	—	27	2	25	1	—	—	1	—	35
124	33	3 301	63	—	106	5	90	13	7	4	6	3	33-35
..	..	..	18	—	32	1	26	5	—	1	1	—	36
..	..	..	30	—	40	—	34	6	—	2	—	—	37
..	..	..	20	—	34	—	30	4	—	1	1	1	38
..	..	..	18	—	24	—	19	3	—	—	—	—	39
..	..	..	18	1	45	4	26	4	—	2	—	—	40
..	..	..	3	—	5	—	6	2	—	—	1	2	41
30	7	2 181	107	1	180	5	141	24	—	6	3	3	36-41
967	402	36 249	399	138	1 215	90	709	184	10	43	572	149	

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

Tabell II. Mengde og verdi av ulike

Nr.	Fiskesorter	Skagerakkysten		Vestlandet		Møre og Romsdal	
		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1	Ål .....	221,4	638,3	200,1	503,2	21,7	51,6
2	Lodde .....	—	—	—	—	—	—
3	Laks, sjøaure .....	48,2	513,3	273,0	3 401,9	85,4	1 022,2
4	Kveite .....	3,5	11,9	175,8	483,7	1 685,8	5 486,4
5	Mareflyndre .....	48,3	75,4	10,7	12,5	8,9	10,9
6	Rødspette .....	17,3	42,0	80,1	128,5	64,8	107,6
7	Blåkveite .....	—	—	—	—	—	—
8	Pigg- og slettvar .....	0,0	0,1	8,9	12,3	—	—
9	Annen flyndre .....	31,2	25,2	24,9	36,7	—	—
10	Brosme .....	0,8	0,6	666,2	314,5	3 021,0	2 064,7
11	Hyse .....	355,9	256,5	2 094,6	1 236,9	2 998,7	2 165,7
12	Skrei .....	—	—	—	—	2 654,8	2 328,1
13	Loddetorsk .....	—	—	—	—	—	—
14	Banktorsk .....	173,6	131,7	2 181,1	1 564,0	47 856,7	36 136,0
15	Fjordtorsk .....	694,3	821,6	2 315,3	1 504,9	919,8	780,3
16	Hvitting .....	68,3	55,6	44,6	19,6	2,6	1,5
17	Lyr .....	1 389,7	1 052,0	1 914,1	1 242,5	77,1	48,8
18	Sei .....	369,9	214,6	6 899,9	3 169,7	10 832,0	4 997,2
19	Lysing .....	2,7	1,3	11,2	11,0	7,8	5,4
20	Blålange .....	0,1	0,1	—	—	265,9	249,1
21	Lange .....	82,0	62,5	535,9	335,5	6 030,0	5 646,7
22	Skreilever .....	—	—	—	—	233,9	147,7
23	Loddetorsklever .....	—	—	—	—	—	—
24	Skreirogn .....	—	—	—	—	84,4	56,8
25	Vintersild .....	—	—	613 112,7	122 933,0	350 422,5	71 417,9
26	Feitsild .....	0,1	0,0	8 954,8	2 400,8	11 188,7	2 506,6
27	Småsilde .....	190,8	51,6	21 283,5	5 757,7	8 324,7	2 082,6
28	Fjordsild .....	1 283,0	790,9	—	—	—	—
29	Trålsild .....	1 837,7	592,1	3 139,1	1 011,5	—	—
30	Islandssild .....	—	—	20 408,6	18 046,8	4 026,0	3 635,8
31	Brisling .....	2 849,6	2 574,0	2 819,9	3 127,8	—	—
32	Makrell .....	9 097,0	5 770,4	1 671,9	1 404,0	7,9	6,2
33	Pir .....	283,8	226,0	559,4	316,1	—	—
34	Makrellstørje .....	193,3	322,2	7 033,6	11 317,6	1 097,1	1 787,2
35	Uer .....	0,1	0,0	26,1	16,3	18,3	16,8
36	Steinbit .....	0,2	0,2	11,9	5,8	1,3	0,6
37	Horn gjel .....	12,7	6,0	—	—	—	—
38	Breiflabb .....	70,3	83,9	104,8	143,6	1,4	0,9
39	Pigghå .....	5,2	2,7	16 142,7	5 599,3	905,7	299,6
40	Håbrann .....	0,4	1,8	259,7	1 015,6	507,0	1 982,3
41	Skate, rokke .....	19,5	9,0	32,5	15,6	375,1	203,9
42	Håkjerringlever .....	—	—	—	—	403,3	494,0
43	Brugdelever .....	—	—	—	—	—	—
44	Krabbe .....	1,6	5,9	1 080,7	856,0	1 342,9	795,7
45	Hummer .....	166,1	1 712,3	313,2	3 131,4	123,6	1 030,6
46	Sjøkreps .....	121,1	168,6	—	—	—	—
47	Reker .....	1 658,5	5 199,8	1 795,8	5 721,5	57,0	197,5
48	Agnskjell .....	51,0	2,4	—	—	—	—
49	Tang og tare, tørket .....	—	—	736,0	165,1	1 584,0	196,4
50	Annen lever .....	10,4	14,0	470,3	456,6	2 562,8	2 417,2
51	Annen rogn .....	1,5	1,3	17,4	7,7	13,0	10,2
52	Forskjellig .....	230,5	68,5	825,8	93,2	2 629,6	1 504,4
	I alt .....	21 591,6	21 506,3	719 136,8	197 520,4	462 443,2	151 893,2

<sup>1</sup> Inklusive 395,0 tonn, verdi kr. 845,300, eksportert direkte fra feltet. <sup>2</sup> Inklusive 105,7 tonn, verdi kr. 60,519, eksportert direkte fra feltet. <sup>3</sup> Inklusive 3,4 tonn, verdi kr. 2,664, eksportert direkte fra feltet.

## fiskesorter på større kyststrøk 1955.

Trøndelag		Nordland		Troms		Finmark		I alt		Nr.
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
7,4	18,5	—	—	—	—	—	—	450,6	1 211,6	1
361,1	4 701,0	126,0	1 292,5	52,6	515,8	41 506,7	3 266,5	41 506,7	3 266,5	2
264,0	869,3	746,3	2 003,5	415,9	1 078,2	322,2	2 758,7	1 268,5	14 205,4	3
5,8	8,4	6,0	5,6	3,4	3,0	723,5	1 459,5	1 4409,8	12 237,8	4
51,4	83,0	297,7	424,6	108,0	151,8	—	—	83,1	115,8	5
—	—	2 016,0	1 218,3	26,7	19,2	393,4	540,4	1 012,7	1 477,9	6
0,5	0,4	—	—	—	—	967,7	519,6	3 010,4	1 757,1	7
—	—	—	—	—	—	—	—	9,4	12,8	8
990,2	577,9	2 571,6	1 403,4	1 274,0	666,2	679,0	277,0	56,1	61,9	9
613,4	490,6	1 688,4	993,7	2 774,1	1 542,6	27 927,5	14 222,0	9202,8	5 304,3	10
830,3	633,6	53 986,4	45 201,8	10 124,2	7 807,5	13 489,6	9 389,8	38 452,6	20 908,0	11
—	—	—	—	—	—	47 105,4	31 040,2	81 085,3	65 360,8	12
195,1	153,5	3 240,2	2 383,2	7 820,7	5 710,9	14 662,7	9 630,1	47 105,4	31 040,2	13
2 901,6	2 416,7	5 021,3	3 805,7	6 345,5	4 420,8	13 332,4	8 665,3	14 130,1	55 709,4	14
24,4	18,8	2,5	1,3	—	—	—	—	31 530,2	22 415,2	15
50,7	32,6	0,8	0,4	0,1	0,0	—	—	142,4	96,8	16
8 347,6	2 875,7	8 317,9	4 076,3	4 823,4	2 327,1	15 422,9	7 128,1	3 432,5	2 376,4	17
0,2	0,2	0,1	0,0	—	—	—	—	55 013,6	24 788,7	18
0,7	0,7	301,7	212,1	76,8	50,5	—	—	22,0	17,9	19
188,3	160,2	258,0	185,6	59,0	35,6	—	—	645,2	512,5	20
76,9	49,4	5 820,8	3 755,1	991,2	612,3	1 308,3	699,2	7 153,2	6 426,1	21
—	—	—	—	—	—	3 747,5	1 979,6	8 431,1	5 263,7	22
41,7	29,1	3 615,6	2 936,7	516,3	351,5	515,5	373,1	3 747,5	1 979,6	23
1 877,8	377,4	—	—	—	—	—	—	4 773,5	3 747,2	24
1 137,4	265,5	4 628,2	1 052,2	5 921,5	875,2	2 843,3	790,9	965 413,0	194 728,3	25
7 204,8	1 774,9	25 299,0	4 415,8	21 303,9	2 218,3	19 530,2	2 185,6	34 674,0	7 891,2	26
—	—	—	—	—	—	—	—	103 136,9	18 486,5	27
—	—	—	—	—	—	—	—	1 283,0	790,9	28
—	—	—	—	—	—	—	—	25 082,5	1 664,1	29
1,9	1,5	—	—	—	—	—	—	24 434,6	21 682,6	30
0,9	0,9	—	—	—	—	—	—	5 669,5	5 701,8	31
1 255,3	1 994,4	832,2	1 514,3	11,6	34,8	—	—	10 778,7	7 182,1	32
137,4	111,5	1 505,9	1 008,5	1 015,0	605,5	4 133,1	1 803,3	844,1	543,0	33
10,5	6,3	641,3	288,6	724,2	330,6	1 598,8	686,7	10 423,1	16 970,5	34
—	—	—	—	—	—	—	—	6 835,9	3 561,9	35
—	—	8,1	3,9	—	—	—	—	2 988,2	1 318,8	36
104,8	32,2	—	—	—	—	—	—	12,7	6,0	37
76,0	297,0	51,2	165,1	1,0	3,8	—	—	184,6	232,3	38
4,0	1,4	4,9	2,4	4,2	2,9	—	—	17 158,4	5 933,8	39
18,0	22,0	—	—	—	—	—	—	897,5	3 474,2	40
124,8	77,1	22,6	9,6	—	—	—	—	440,2	235,2	41
1 981,5	1 058,8	267,5	144,4	—	—	—	—	421,3	516,0	42
28,1	157,9	0,6	3,4	—	—	—	—	147,4	86,7	43
—	—	—	—	—	—	—	—	5 574,2	2 860,8	44
210,8	659,1	888,2	2 317,7	1 087,2	2 499,7	127,4	266,7	631,6	6 035,6	45
—	—	3,6	12,8	—	—	—	—	121,1	168,6	46
4 158,5	568,0	37,0	7,0	—	—	—	—	5 54,6	15,2	47
427,5	288,7	1 304,0	799,7	1 866,6	988,5	6 563,2	3 008,7	6 515,5	936,5	49
81,0	55,0	221,9	190,3	426,1	231,4	113,5	75,0	13 204,8	7 973,4	50
42,5	35,4	609,5	818,6	147,1	134,4	82,2	368,0	874,4	571,5	51
33 834,8	20 904,6	124 343,0	82 654,1	67 920,3	33 218,1	217 098,2	101 143,2	1 646 872,0	609 748,3	52

Tabell III. Mengde og verdi

Nr.	Fiskesorter	I alt	Oslo og Akers- hus	Øst- fold	Buske- rud	Vest- fold	Tele- mark	Aust- Agder	Vest- Agder
1	Laks og sjøaure .tonn	1 269	0	2	3	12	4	2	25
	1000 kr.	14 205	2	23	29	126	32	25	276
2	Kveite . . . . .tonn	14 410	—	—	—	0	0	0	3
	1000 kr.	12 238	—	—	—	0	0	1	11
3	Rødspette .tonn	1 013	0	4	2	3	2	1	6
	1000 kr.	1 478	0	12	5	7	4	2	12
4	Brosme . . . . .tonn	9 203	—	—	—	—	0	0	1
	1000 kr.	5 304	—	—	—	—	0	0	0
5	Hyse . . . . .tonn	38 453	—	2	1	6	29	54	264
	1000 kr.	20 908	—	2	1	5	24	49	176
6	Skrei . . . . .tonn	81 085	—	—	—	—	—	—	—
	1000 kr.	65 361	—	—	—	—	—	—	—
7	Loddetorsk .tonn	47 105	—	—	—	—	—	—	—
	1000 kr.	31 040	—	—	—	—	—	—	—
8	Banktorsk .tonn	76 130	—	—	—	—	—	—	173
	1000 kr.	55 709	—	—	—	—	—	—	132
9	Fjordtorsk .tonn	31 530	8	113	0	82	182	162	147
	1000 kr.	22 415	12	134	1	107	211	201	155
10	Sei . . . . .tonn	55 014	0	11	0	10	20	33	296
	1000 kr.	24 788	0	7	0	7	12	18	170
11	Lange og blålange .tonn	7 798	—	7	—	4	20	6	45
	1000 kr.	6 939	—	6	—	3	16	4	33
12	Vintersild .tonn	965 413	—	—	—	—	—	—	—
	1000 kr.	194 728	—	—	—	—	—	—	—
13	Feitsild . . . . .tonn	34 674	—	—	—	—	—	—	0
	1000 kr.	7 891	—	—	—	—	—	—	0
14	Småsil . . . . .tonn	103 137	—	—	—	—	—	—	191
	1000 kr.	18 487	—	—	—	—	—	—	52
15	Fjordsild . . . . .tonn	1 283	165	672	12	132	49	29	224
	1000 kr.	791	138	445	10	83	22	10	83
16	Trålsild . . . . .tonn	25 083	—	—	—	—	—	—	1 838
	1000 kr.	1 664	—	—	—	—	—	—	592
17	Islandssild .tonn	24 435	—	—	—	—	—	—	—
	1000 kr.	21 683	—	—	—	—	—	—	—
18	Brisling . . . . .tonn	5 669	251	1 784	20	535	52	23	185
	1000 kr.	5 702	278	1 392	22	593	57	26	206
19	Makrell . . . . .tonn	10 779	16	558	—	581	589	1 350	6 003
	1000 kr.	7 182	26	432	—	395	427	839	3 651
20	Pir . . . . .tonn	844	240	2	2	0	30	4	6
	1000 kr.	543	199	2	3	0	16	2	4
21	Makrell- størje . . . . .tonn	10 423	—	143	—	2	16	1	31
	1000 kr.	16 971	—	240	—	4	28	1	49
22	Uer . . . . .tonn	6 836	—	—	—	—	—	—	0
	1000 kr.	3 562	—	—	—	—	—	—	0
23	Steinbit . . . . .tonn	2 988	—	—	—	0	—	—	—
	1000 kr.	1 319	—	—	—	0	—	—	—
24	Pigghå . . . . .tonn	17 158	—	—	—	—	—	0	5
	1000 kr.	5 934	—	—	—	—	—	0	3
25	Hummer . . . . .tonn	632	1	14	—	16	11	35	88
	1000 kr.	6 036	8	161	—	147	114	355	928
26	Reker . . . . .tonn	5 825	4	269	5	144	188	129	921
	1000 kr.	16 862	23	855	27	481	581	447	2 785
27	Forskjellig .tonn	98 683	18	387	3	139	143	244	1 348
	1000 kr.	40 008	53	598	1	110	192	217	1 041
	I alt . . . . .tonn	1646 872	703	3 968	48	1 666	1 335	2 073	11 800
	1000 kr.	609 748	739	4 309	99	2 068	1 736	2 197	10 359

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

## av ulike fiskesorter fylkesvis 1955.

Roga-land	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	Nr.
57	90	—	126	85	207	155	126	53	322	1
650	1 123	—	1 628	1 022	2 702	1 999	1 293	516	2 759	
13	6	62	95	1 686	197	67	746	416	724	2
32	22	234	196	5 486	665	204	2 004	1 078	1 460	
18	—	—	62	65	23	28	298	108	393	3
33	—	—	95	108	37	46	425	152	540	
64	58	60	484	3 021	643	347	2 572	1 274	679	4
37	36	37	205	2 065	378	200	1 403	666	277	
1 484	86	4	521	2 999	388	225	1 688	2 774	27 928	5
855	68	3	310	2 166	321	169	994	1 543	14 222	
—	—	—	—	2 655	293	537	53 986	10 124	13 490	6
—	—	—	—	2 328	211	423	45 202	7 807	9 390	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	47 105	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	31 040	
43	—	1 886	252	47 857	129	66	3 240	7 821	14 663	8
26	—	1 374	164	36 136	100	53	2 383	5 711	9 630	
520	316	40	1 439	920	1 967	935	5 021	6 346	13 332	9
375	263	9	858	780	1 671	746	3 806	4 421	8 665	
1 173	1 568	72	4 087	10 832	7 645	703	8 318	4 823	15 423	10
713	992	46	1 419	4 997	2 596	280	4 076	2 327	7 128	
74	84	14	363	6 296	107	82	560	136	—	11
47	50	8	231	5 896	90	71	398	86	—	
84 123	52 767	—	476 223	350 422	1 878	—	—	—	—	12
15 008	9 912	—	98 013	71 418	377	—	—	—	—	
1 720	4 189	—	3 046	11 189	392	745	4 628	5 922	2 843	13
461	1 123	—	817	2 506	88	178	1 052	875	791	
1 119	12 412	—	7 752	8 325	2 756	4 449	25 299	21 304	19 530	14
303	3 358	—	2 097	2 083	689	1 085	4 416	2 218	2 186	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
2 646	—	493	—	—	—	—	—	—	—	16
853	—	159	—	—	—	—	—	—	—	
10 324	2 714	5 854	1 517	4 026	—	—	—	—	—	17
9 017	2 422	5 252	1 356	3 636	—	—	—	—	—	
426	1 914	—	479	—	—	—	—	—	—	18
473	2 123	—	532	—	—	—	—	—	—	
1 281	58	333	—	8	—	1	—	—	—	19
1 014	42	348	—	6	—	1	—	—	—	
325	7	227	—	—	—	—	—	—	—	20
186	4	126	—	—	—	—	—	—	—	
140	3 895	—	2 999	1 097	636	619	832	12	—	21
221	6 310	—	4 787	1 787	1 010	985	1 514	35	—	
26	0	—	—	18	91	47	1 506	1 015	4 133	22
16	0	—	—	17	76	35	1 009	606	1 803	
2	10	0	—	1	7	4	641	724	1 599	23
0	5	0	—	1	4	2	289	331	687	
123	454	338	15 227	906	101	4	—	—	—	24
34	162	121	5 283	299	31	1	—	—	—	
143	95	—	76	124	21	7	1	—	—	25
1 539	864	—	728	1 031	122	36	3	—	—	
1 796	—	—	—	57	151	59	888	1 087	127	26
5 721	—	—	—	198	469	190	2 318	2 500	267	
3 068	936	185	2 454	9 854	6 562	558	13 993	3 981	54 807	27
1 950	870	614	1 157	7 927	2 108	454	10 069	2 346	10 298	
110 708	81 659	9 568	517 202	462 443	24 195	9 639	124 343	67 920	217 098	
39 564	29 749	8 331	119 876	151 893	13 746	7 159	82 654	33 218	101 143	

Tabell IV. Samlet mengde og verdi

Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi
	Tonn	1000 kr.		Tonn	1000 kr.		Tonn	1000 kr.
Halden . . . .	—	—	Nøtterøy . .	69,7	77	Herad . . . .	37,7	36
Sarpsborg . .	—	—	Tjøme . . . .	262,8	192	Spind . . . .	48,5	52
Fredrikstad	1 434,8	993	Sandar . . . .	125,6	139	Lista . . . .	23,2	57
Moss . . . . .	241,5	271	Tjølling . . .	21,5	66	Hidra . . . .	772,3	1 135
Hvaler . . . .	1 211,2	1 733	Brunlanes . .	195,9	309	Nes . . . . .	4,0	2
Torsnes . . . .	28,4	31	<i>Vestfold</i> . . .	1 665,6	2 067	Lista . . . .	3 451,5	3 963
Borge . . . . .	—	—				<i>V.-Agder</i> . . .	11 800,3	10 358
Skjeberg . . .	6,9	8	Kragerø . . . .	463,6	503	Egersund . .	1 182,6	2 282
Berg . . . . .	9,7	11	Langesund . .	836,2	1 200	Sokndal . . .	608,8	826
Idd . . . . .	0,3	4	Stathelle . . .	—	—	Eigersund . .	273,7	660
Glemmen . . .	—	—	Brevik . . . .	—	—	Ogna . . . . .	592,7	1 369
Kråkerøy . . .	20,4	23	Eidanger . . .	0,1	0	Varhaug . . .	—	—
Onsøy . . . . .	942,6	1 143	Bamble . . . .	32,9	15	Nærbø . . . .	1677,9	483
Råde . . . . .	9,6	11	Skåtøy . . . .	1,9	18	Jæren og		
Rygge . . . . .	11,7	25	Sannidal . . .	—	—	Dalane . . . .	4 335,7	5 620
Uoppgitt			<i>Telemark</i> . . .	1 334,7	1 736			
herredsvis								
Østfold . . . .	50,4	56	Risør . . . . .	391,5	441	Sandnes . . . .	1,2	1
<i>Østfold</i> . . . .	3 967,5	4 309	Tvedestr. . . .	—	—	Stavanger . .	2 535,1	2 827
			Arendal . . . .	633,4	700	Skudenes . . .	1 911,7	1 863
Son . . . . .	20,4	41	Grimstad . . .	441,3	457	Kopervik . . .	371,9	513
Drøbak . . . .	38,6	42	Lillesand . . .	197,2	189	Haugesund . .	8 048,2	5 682
Vestby . . . . .	30,3	34	Sønedeled . . .	—	—	Klepp . . . . .	11 754,1	2 181
Ås . . . . .	—	—	Holt . . . . .	0,4	4	Høyland . . .	4,5	2
Frogn . . . . .	0,7	1	Dypvåg . . . .	158,4	234	Sola . . . . .	3 923,1	1 179
Nesodden . . .	17,9	20	Flosta . . . . .	167,5	130	Madla . . . . .	77,0	41
Oppegård . . .	2,9	3	Stokken . . . .	—	—	Hetland . . . .	13,6	14
Aker . . . . .	—	—	Øyestad . . . .	0,1	1	Randaberg . .	4,7	1
Bærum . . . . .	22,0	26	Tromøy . . . .	0,8	10	Høle . . . . .	138,7	47
Asker . . . . .	47,6	53	Hisøy . . . . .	—	—	Forsand . . . .	318,0	113
<i>Akershus</i> . . .	180,4	220	Fjære . . . . .	0,4	5	Strand . . . .	70,5	40
<i>Oslo</i> . . . . .	522,4	519	Landvik . . . .	—	—	Årdal . . . . .	27,8	23
			Eide . . . . .	0,3	3	Fister . . . . .	4,3	13
Drammen . . .	0,9	10	V. Moland . . .	0,4	5	Hjelmeland . .	86,5	63
Lier . . . . .	0,8	8	Høvåg . . . . .	81,2	18	Suldal . . . . .	—	—
Røyken . . . .	7,0	14	<i>A.-Agder</i> . . .	2 072,9	2 197	Sauda . . . . .	24,0	6
Hurum . . . . .	39,1	67				Sand . . . . .	109,8	119
<i>Buskerud</i> . . .	47,8	99	Kr.sand . . . .	2 732,1	2 367	Erfjord . . . .	5,3	3
			Mandal . . . . .	532,1	532	Jelsa . . . . .	183,5	174
Svelvik . . . .	—	—	Randesund . . .	2 890,6	1 155	Nedstrand . . .	497,7	220
Holmestr. . . .	3,1	4	Oddernes . . .	927,1	590	Sjærnarøy . . .	10,9	110
Horten . . . . .	40,6	40	Tveit . . . . .	0,6	7	Finnøy . . . .	35,4	12
Åsgårdstr. . .	84,0	93	Søgne . . . . .	650,6	938	Rennesøy . . .	104,3	75
Tønsberg . . .	310,9	523	Halse og			Mosterøy . . .	35,8	50
Sandefjord . .	74,5	100	Harkmark . . .	7,1	70	Kvitøy . . . .	4 438,7	1 132
Larvik . . . . .	49,8	71	S.-Audnedal . .	132,1	118	Bokn . . . . .	3 283,8	714
Stavern . . . .	249,7	243	Spangereid . .	476,5	618	Tysvær . . . .	277,8	98
Strøm . . . . .	5,8	9	Mandal . . . . .	8 348,8	6395	Avaldsnes . . .	116,8	59
Skoger . . . . .	0,4	5				Stangaland . .	0,7	8
Sande . . . . .	0,9	10	Farsund . . . .	815,0	953	Åkra . . . . .	13 681,3	5 702
Botne . . . . .	—	—	Flekkefjord . .	1 445,4	1 550	Skudenes . . .	3 896,9	986
Våle . . . . .	0,2	2	Austad . . . . .	282,5	155	Utsira . . . . .	9 073,1	2 012
Borre . . . . .	71,9	83	Lyngdal . . . .	22,9	23	Torvastad . . .	38 722,3	7 044
Stokke . . . .	63,7	54	Kvinesdal . . .	—	—	Skåre . . . . .	1 982,0	503
Sem . . . . .	34,6	47	Feda . . . . .	—	—	Skjold . . . . .	106,7	62



## i de enkelte byer og herreder 1955.

Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi
	Tonn	1000 kr.		Tonn	1000 kr.		Tonn	1000 kr.
Vats . . . . .	0,3	3	Hordabø . . .	146,7	60	Ålesund . . .	26 471,6	23 392
Imsland . . . .	102,6	122	Manger . . . .	104,0	48	Vanylven . .	440,2	126
Vikedal . . . .	11,1	21	Sæbø . . . . .	8,3	6	Syvde . . . .	82,6	19
Sandeid . . . .	380,7	106	Lindås . . . .	475,6	157	Rovde . . . .	177,3	99
N.-Rogaland	106 372,4	33 944	Austrheim . .	172,0	128	Sande . . . .	33 118,8	7 176
Rogaland . . .	110 708,1	39 564	Fedje . . . . .	7 664,1	3 835	Herøy . . . .	91 721,0	21 960
			Masfjorden . .	447,0	219	Ulstein . . . .	205,3	195
			N.-hordland	29 367,2	12 203	Hareid . . . .	12 124,1	2 466
Etne . . . . .	67,3	75	Uoppgett			Dalsfjord . .	28,7	8
Skånevik . . .	439,3	483	herredsvis			Volda . . . .	54,6	37
Fjelberg . . . .	1 773,8	474	Hordaland . .	2,2	2	Ørsta . . . .	960,6	248
Ølen . . . . .	645,0	142	Hordaland . .	81 658,9	29 749	Vartdal . . .	122,7	39
Vikebygd . . .	1 242,3	263	Bergen . . . .	9 568,3	8 331	Hjørundfj. .	70,1	31
Sveio . . . . .	999,9	321	Brekke . . . .	41,7	70	Sunnylven . .	26,2	10
Valestrand . .	3 593,8	754	Lavik . . . . .	7,7	33	Norrdal . . .	3,3	11
Moster . . . .	3 901,5	958	Kyrkjebø . . .	81,8	67	Stranda . . .	0,5	4
Bømlo . . . . .	11 315,9	2 469	Vik . . . . .	64,0	100	Stordal . . .	90,4	30
Bremnes . . . .	14 554,6	3 730	Balestrand . .	12,5	49	Ørskog . . . .	280,6	105
Stord . . . . .	303,9	91	Leikanger . .	24,2	126	Sykkylven . .	129,9	38
Fitjar . . . . .	3 661,4	1 686	Sogndal . . . .	387,3	134	Skodje . . . .	93,9	24
Tysnes . . . .	1 366,7	426	Aurland . . . .	14,0	13	Vatne . . . .	403,4	101
Strandvik . . .	544,8	205	Lærdal . . . .	0,6	6	Borgund . . .	41 257,6	24 463
Fusa . . . . .	123,9	106	Årdal . . . . .	189,0	159	Giske . . . . .	39 074,9	9 175
Samnanger . .	469,1	268	Hafslo . . . .	116,3	99	Vigra . . . . .	24 711,7	4 994
Os . . . . .	200,3	95	Luster . . . . .	76,6	75	Haram . . . .	92 736,0	19 271
Austevoll . . .	4 996,6	3 562	Sognefj. . . .	1 015,7	931	Sunnmøre . .	364 386,0	114 022
S.hordland . .	50 200,1	16 108	Gulen . . . . .	2 473,6	1 799	Molde . . . .	416,4	443
			Solund . . . . .	16 058,4	4 902	Vestnes . . . .	207,6	69
Kvinnherad . .	217,4	169	Hyllestad . . .	260,7	210	Tresfjord . .	69,5	22
Varaldsøy . . .	0,1	0	Askvoll . . . .	115 660,1	25 916	Voll . . . . .	0,2	2
Strandeb. . . .	40,4	20	Fjaler . . . . .	13,3	33	Eid . . . . .	9,0	3
Jondal . . . . .	291,2	156	Gaular . . . .	0,8	10	Grytten . . . .	2,3	2
Odda . . . . .	54,9	56	Sognekystr. .	134 466,9	32 871	Hen . . . . .	—	—
Ullensvang . .	190,7	192	Florø . . . . .	451,0	396	Veøy . . . . .	39,4	225
Kinsarvik . . .	364,1	354	Førde . . . . .	8,0	20	Eresfjord og		
Eidfjord . . . .	414,9	179	Naustdal . . .	2,3	29	Vistdal . . .	0,1	1
Ulvik . . . . .	245,9	173	Vevring . . . .	1 085,2	348	Neset . . . . .	44,9	23
Granvin . . . .	147,6	59	Eikefjord . . .	61,9	20	Bolsøy . . . .	27,7	9
Kvam . . . . .	122,2	78	Bru . . . . .	845,3	306	S.-Aukra . . .	11 134,2	3 118
Hardanger . . .	2 089,4	1 436	Kinn . . . . .	178 916,5	37 513	Sandøy . . . .	10 605,8	3 132
			Bremanger . .	61 404,3	13 636	N.-Aukra . . .	11 639,9	2 533
Sund . . . . .	3 557,3	2 277	S.-Vågsøy . . .	53 732,6	15 122	Fræna . . . .	1 896,5	888
Fjell . . . . .	2 647,7	787	N.-Vågsøy . .	16 045,2	3 754	Bud . . . . .	9 454,4	2 580
Askøy . . . . .	137,0	99	Selje . . . . .	30 246,4	6 635	Hustad . . . .	6 007,8	1 493
Laksevåg . . .	—	—	Davik . . . . .	38 803,0	8 132	Romsdal . . .	51 555,7	14 573
Fana . . . . .	105,1	32	Eid . . . . .	14,5	24			
Haus . . . . .	1,7	24	Gloppen . . . .	37,0	51	Kr.sund . . . .	16 601,7	12 744
Bruvik . . . . .	19,7	118	Innvik . . . .	65,2	83	Eide . . . . .	289,0	75
Modalen . . . .	3,1	3	Stryn . . . . .	0,5	6	Kornstad . . .	3 440,1	1 383
Hosanger . . . .	49,4	74	Fjordane . . .	381 718,9	86 075	Kvernes . . . .	41,9	10
Hamre . . . . .	10,0	43	Sogn og Fj. . .	517 201,5	119 877	Bremsnes . . .	7 501,3	2 320
Åsane . . . . .	0,3	4				Grip . . . . .	5 712,6	1 276
Meland . . . . .	0,3	2				Frei . . . . .	205,4	90
Alversund . . .	9,8	4						
Herdla . . . . .	9 502,2	3 213						
Hjelme . . . . .	4 305,9	1 070						

Tabell IV (forts.). Samlet mengde og verdi

Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi
	Tonn	1000 kr.		Tonn	1000 kr.		Tonn	1000 kr.
Gjemnes ...	50,7	27	Buvik .....	3,2	8	Brønnøys. .	413,1	416
Øre .....	197,0	60	Børsa .....	22,7	56	Mosjøen....	2,7	5
Straumsnes	167,7	167	Geitstrand	6,5	50	Bindal ....	156,8	149
Tingvoll ...	423,6	189	Strinda ....	8,6	12	Sømna .....	1 756,5	514
Øksendal ..	5,7	46	Malvik ....	799,9	217	Velfjord....	164,9	51
Ålvundeid .	—	—	Ytre Trond			Brønnøy ...	1 237,1	769
Sunndal....	49,2	22	heimsfj. .	1 392,3	1 498	Vega .....	1 096,1	797
Stangvik ..	16,2	30	Uoppgitt			Vevelstad ..	669,7	185
Åsskard ...	6,2	10	herredsvi			Tjøtta .....	1 608,5	673
Surnadal ..	128,8	83	S.-Trøndel.	603,3	891	Herøy .....	1 050,5	680
Stemshaug .	130,8	45	S.-Trøndel.	24 195,3	13 746	Nordvik ...	538,4	202
Aure .....	507,4	293	Levanger...	805,4	207	Alstahaug .	1 141,7	471
Valsøyfjord.	43,6	58	Steinkjær ..	119,3	54	Sandnessj... Leirfjord ...	240,2 336,6	273 197
Halsa .....	375,3	126	Lånke .....	—	—	Drevja .....	1,6	11
Tustna.....	759,4	386	Stjørdal ....	1 503,8	279	Vefsn .....	167,3	103
Edøy .....	582,0	274	Skatval ....	4,1	15	S.-Helgel. .	10 581,7	5 496
Brattvær ..	3 923,3	1 088	Åsen .....	276,4	70	Mo .....	—	—
Hopen ....	4 338,2	1 263	Frosta .....	147,0	78	Dønnes ....	737,0	587
Uoppgitt ..	1 010,4	1 233	Leksvik ....	11,9	23	Nesna .....	2 198,9	531
Nordmøre ..	46 501,5	23 298	Skogn .....	130,4	37	Elsfjord ...	—	—
Møre og			Frol .....	2,3	2	Korgen ....	0,1	1
Romsdal. .	462 443,2	151 893	Verdal .....	159,9	81	Sør-Rana ...	419,7	109
Vinje .....	481,7	186	Ytterøy ...	41,4	12	Hemnes ...	83,6	38
Hemme ....	62,7	51	Mosvik ....	12,0	16	Nord-Rana .	1 796,6	404
Snillfjord...	8,4	5	Verran ....	53,6	39	Lurøy .....	2 485,6	1 025
Heim .....	277,2	200	Malm .....	1,3	1	Træna .....	1 297,2	1 200
Sandstad ..	1 342,4	284	Beitstad ...	1,2	1	Rødøy ....	3 449,5	978
Fillan.....	475,8	538	Sandvollan .	158,8	46	Meløy .....	3 195,4	1 678
Hitra .....	157,1	141	Indvøy ....	43,6	54	N.-Helgel. .	15 663,6	6 551
Kvenvær ..	1 001,1	578	Røra .....	2,5	4	Bodø .....	258,5	295
S.-Frøya ...	3 824,7	1 354	Sparbu ....	17,8	26	Gildeskål ..	2 051,8	1 055
N.-Frøya ...	8 683,3	3 818	Ogdal .....	—	—	Beirn .....	634,1	88
Agdenes ...	112,5	407	Elge .....	2,2	2	Saltdal .....	47,0	8
Frøya—			I. Trond-			Fauske ....	24,0	30
Skreia ...	16 426,9	7 562	heimsfjord .	3 044,9	1 047	Skjerstad ..	264,5	69
Ørland ....	337,9	341	Namsos ...	7,0	12	Bodin .....	2 806,2	1 032
Stjørna ....	455,6	404	Namdalseid	37,7	11	Kjerringøy .	49,4	46
Bjugn .....	171,2	57	Vemundvik .	270,2	106	Sørfold ....	314,3	294
Nes .....	154,6	369	Klinga ....	111,0	72	Nordfold ..	1 839,3	341
Jøssund ...	370,7	277	Otterøy ...	350,4	606	Salten—		
Afjord .....	289,5	159	Fosnes ....	68,8	415	Folla ....	8 289,1	3 258
Stoksund... Roan .....	1 133,8 1 255,4	584 774	Flatanger ..	640,3 2 339,8	985 2 284	Narvik .....	14,0	11
Osen .....	1 604,1	830	Vikna .....	317,6	392	Leiranger ..	570,2	451
Fosen.....	5 772,8	3 795	Nærøy ....	846,7	270	Steigen ....	40,0	65
Trondheim .	335,2	775	Kolvareid ..	146,3	38	Hamarøy ..	330,7	356
Lensvik ...	4,5	64	Foldereid ..	637,9	194	Tysfjord ...	443,1	143
Rissa .....	67,0	100	Gravvik....	571,0	351	Lødingen ...	474,3	396
Stadsbygd..	4,4	33	Leka .....	—	—	Tjeldsund ..	13,9	7
Orkdal ....	0,3	4	Namdal ...	6 344,7	5 736	Evenes ....	61,1	31
Orkanger... Melhus.....	128,8 0,4	31 5	Uoppgitt	249,9	376	Ballangen ..	15,4	20
Byneset ...	10,8	143	herredsvi					
			N.-Trøndel.	9 639,5	7 159			
			N.-Trøndel.					

## i de enkelte byer og herreder 1955.

Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi	Fylker, fiskeridistr. og herreder	Mengde	Verdi
	Tonn	1000 kr.		Tonn	1000 kr.		Tonn	1000 kr.
Ankenes ...	873,5	113	Andørja....	3,1	8	Alta .....	4 134,7	695
Uoppgitt			Ibestad ....	852,2	843	Talvik .....	2 717,4	1 415
Ofoten ....	655,9	86	Astafjord ..	2,1	4	Loppa .....	5 531,3	3 191
Steigen—			Gratangen..	30,3	9	Hasvik ....	6 962,4	4 721
Ofoten ..	3 492,1	1 679	Lavangen ..	524,3	69	Alta—Hasv	19 345,8	10 022
Svolvær ...	4 800,5	4 152	Salangen ..	397,7	63			
Røst .....	1 281,7	1 019	Bardu .....	—	—	Hammerfest	17 647,0	10 566
Vørøy .....	2 663,7	2 136	Sørreisa ...	977,2	169	Sørøysund..	3 843,5	2 038
Moskenes ..	5 648,4	4 554	Dyrøy .....	778,1	192	Kvalsund ..	6 994,5	1 793
Flakstad ...	4 863,7	4 078	Tranøy ....	94,4	102	Måsøy .....	14 420,5	7 986
Buksnes ...	8 688,9	7 271	Torsken ...	5 585,2	3 663	Sørøysund		
Hol .....	9 304,5	7 618	Berg .....	9 298,8	4 516	—Måsøy ...	42 905,5	22 383
Borge .....	1 288,4	965	Vågsfjord—					
Valberg ...	87,6	74	Senja ...	22 681,3	12 018	Nordkapp ..	19 018,2	9 663
Gimsøy ....	692,9	637				Kistrand ..	567,2	333
Vågan .....	16 705,0	13 802	Tromsø ....	6 112,6	4 276	Lebesby ...	7 123,2	4 341
Uoppgitt			Målselv ....	15,9	10	Porsanger—		
Lofoten ...	3 767,0	3 152	Hillesøy ...	5 331,3	3 642	Laksefjord .	26 708,6	14 337
Lofoten ...	59 792,3	49 458	Lenvik .....	234,7	293			
			Malangen ..	1 341,7	310	Gamvik ...	6 114,0	3 761
Hadsel ....	3 789,1	1 766	Balsfjord ..	1 932,1	363	Berlevåg ...	9 981,3	5 980
Bø .....	3 428,5	2 179	Tromsøys..	6 764,4	3 864	Tana .....	1 991,7	754
Øksnes .....	3 198,5	1 942	Kvaløy—			Tana .....	18 087,0	10 495
Langenes ...	3 607,6	2 521	Malangen ..	21 732,7	12 758			
Sortland ...	1 720,8	493				Vardø .....	25 099,6	14 880
Bjørnskinn .	125,7	104	Helgøy ....	1 441,4	534	Vardø herr..	38 742,8	21 403
Dverberg ...	663,9	477	Karlsøy ...	1 724,7	1 580	Vardø .....	63 842,4	36 283
Andenes ...	7 034,3	4 861	Ullsfjord ...	7 565,0	840	Vadsø .....	25 519,4	3 314
Vesterålen..	23 568,4	14 343	Lyngen ....	800,6	399	Nesseby ...	534,6	347
Uoppgitt			Storfjord ..	2 343,0	253	N.-Varanger	9 452,3	1 743
herredsvis			Kåfjord ...	1 366,5	275	S.-Varanger	9 651,4	1 761
Nordland ..	2 955,8	1 869	Skjervøy ..	5 023,1	3 272	Varanger ..	45 157,7	7 165
Nordland ..	124 343,0	82 654	Nordreisa ..	232,3	101	Uoppgitt		
			Kvænangen	2 813,5	1 087	herredsvis		
			Lyngen—			Finnmark ..	217 098,2	101 143
Harstad ...	1 291,7	792	Kvænangen	23 310,1	8 341	Ilandbrakt		
Kvæfjord ..	722,2	299				i utlandet .	504,1	909
Sandtorg ...	29,6	30	Uoppgitt					
Skånland ...	151,8	35	herredsvis					
Trondenes .	1 467,2	683	Troms .....	196,2	101			
Bjarkøy ....	475,4	541	Troms .....	67 920,3	33 218	I alt .....	1646872,0	609 748

Tabell V. Mengde og verdi av hvert enkelt produkt

Nr.	Fylker og fiskeri- distrikter	Ål		Lodde		Laks og sjøaure	
		Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1	Østfold .....	117,0	324,4	—	—	2,1	22,6
2	Akershus .....	—	—	—	—	0,2	2,0
3	Oslo .....	5,7	31,1	—	—	—	—
4	Buskerud .....	0,1	0,2	—	—	2,8	29,3
5	Vestfold .....	—	—	—	—	11,9	125,8
6	Telemark .....	31,4	91,2	—	—	3,6	32,3
7	Aust-Agder .....	31,3	89,3	—	—	2,2	25,2
8	Mandal .....	29,7	84,2	—	—	17,8	192,4
9	Lista .....	6,2	17,8	—	—	7,6	83,7
8-9	Vest-Agder .....	35,9	102,0	—	—	25,4	276,1
10	Jæren og Dalane..	2,6	6,3	—	—	21,6	237,1
11	Nord-Rogaland ..	35,4	97,3	—	—	35,1	413,3
10-11	Rogaland .....	38,0	103,6	—	—	56,7	650,4
12	Sunnhordland ....	28,2	80,2	—	—	34,5	447,6
13	Hardanger .....	0,3	1,0	—	—	8,6	108,4
14	Nordhordland ....	38,7	110,8	—	—	46,7	567,5
	Uppgitt .....	—	—	—	—	—	—
12-14	Hordaland .....	67,2	192,0	—	—	89,8	1 123,5
15	Bergen .....	0,5	1,5	—	—	—	—
16	Sognefjorden .....	—	—	—	—	32,3	414,9
17	Sognekysten .....	94,4	206,1	—	—	47,0	612,5
18	Fjordane .....	0,0	0,1	—	—	47,2	600,7
16-18	Sogn og Fjordane...	94,4	206,2	—	—	126,5	1 628,1
19	Sunnmøre .....	—	—	—	—	16,6	180,0
20	Romsdal .....	6,6	15,4	—	—	10,0	111,5
21	Nordmøre .....	15,1	36,2	—	—	58,8	730,7
19-21	Møre og Romsdal..	21,7	51,6	—	—	85,4	1 022,2
22	Frøya-Skeia .....	0,9	2,4	—	—	87,8	1 139,2
23	Fosen .....	0,7	1,3	—	—	84,6	1 099,0
24	Y. Trondheimsfj...	—	—	—	—	34,1	463,9
	Uppgitt .....	—	—	—	—	—	—
22-24	S.-Trøndelag .....	1,6	3,7	—	—	206,5	2 702,1
25	I. Trondheimsfj...	—	—	—	—	5,1	63,2
26	Namdal .....	5,8	14,8	—	—	149,5	1 935,6
	Uppgitt .....	—	—	—	—	—	—
25-26	N.-Trøndelag .....	5,8	14,8	—	—	154,6	1 998,8
27	Sør-Helgeland ....	—	—	—	—	36,3	451,0
28	Nord-Helgeland ..	—	—	—	—	21,8	254,5
29	Salten-Folla .....	—	—	—	—	39,7	338,3
30	Steigen-Ofoten ...	—	—	—	—	14,0	117,5
31	Lofoten .....	—	—	—	—	7,6	72,1
32	Vesterålen .....	—	—	—	—	6,6	59,2
	Uppgitt .....	—	—	—	—	—	—
27-32	Nordland .....	—	—	—	—	126,0	1 292,6
33	Vågsfjord-Senja ..	—	—	—	—	15,1	140,7
34	Kvaløy-Malangen.	—	—	—	—	22,4	224,6
35	Lyngen-Kvævang.	—	—	—	—	15,1	150,5
	Uppgitt .....	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms .....	—	—	—	—	52,6	515,8
36	Alta-Hasvik .....	—	—	289	4,7	28,0	324,7
37	Sørøysund-Måsøy .	—	—	48	0,4	12,0	125,0
38	Porsanger-Laksefj.	—	—	20 252	156,8	52,9	437,6
39	Tana .....	—	—	9 909	75,2	141,1	1 122,7
40	Vardø .....	—	—	30 560	232,1	10,0	123,0
41	Varanger .....	—	—	366 846	2 797,3	78,2	625,6
	Uppgitt .....	—	—	—	—	—	—
36-41	Finnmark .....	—	—	427 904	3 266,5	322,2	2 758,6
	I alt .....	450,6	1 211,6	427 904	3 266,5	1 268,5	14 205,4

## i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1955.

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

<sup>1</sup> Inklusive 395,0 tonn, verdi kr. 845.300, som er eksportert direkte fra feltet.

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

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

1 Inklusive mareflyndre og rødspette.

## i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1955.

Blåkveitelever		Brosme		Hyse		Skrei		Loddetorsk		Nr.
Hl.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
—	—	—	—	1,9	1,9	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
—	—	—	—	1,0	0,9	—	—	—	—	3
—	—	—	—	6,1	4,7	—	—	—	—	4
—	—	0,1	0,1	28,8	23,7	—	—	—	—	5
—	—	0,1	0,1	53,6	48,8	—	—	—	—	6
—	—	0,1	0,1	54,7	42,3	—	—	—	—	7
—	—	0,5	0,3	209,8	134,1	—	—	—	—	8
—	—	0,6	0,4	264,5	176,4	—	—	—	—	9
—	—	5,1	3,0	293,4	166,7	—	—	—	—	8-9
—	—	58,8	33,5	1 190,6	688,8	—	—	—	—	10
—	—	63,9	36,5	1 484,0	855,5	—	—	—	—	11
—	—	20,6	12,8	4,6	3,6	—	—	—	—	10-11
—	—	—	—	1,0	0,8	—	—	—	—	12
—	—	37,1	23,0	79,8	63,2	—	—	—	—	13
—	—	0,4	0,3	0,1	0,1	—	—	—	—	14
—	—	58,1	36,1	85,5	67,7	—	—	—	—	12-14
—	—	60,4	37,3	4,3	3,4	—	—	—	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	65,9	25,6	65,1	37,9	—	—	—	—	17
—	—	417,9	179,0	455,7	272,5	—	—	—	—	18
—	—	483,8	204,6	520,8	310,4	—	—	—	—	16-18
—	—	1 828,2	1 251,7	2 416,0	1 766,0	2 099,7	1 867,6	—	—	19
—	—	474,0	338,7	279,0	189,0	295,8	242,5	—	—	20
—	—	718,8	474,3	303,7	210,7	259,3	218,1	—	—	21
—	—	3 021,0	2 064,7	2 998,7	2 165,7	2 654,8	2 328,2	—	—	19-21
—	—	368,9	213,7	200,6	110,3	243,6	170,7	—	—	22
—	—	176,7	107,1	99,7	69,5	50,0	40,0	—	—	23
—	—	1,6	1,8	87,8	141,2	—	—	—	—	24
—	—	95,6	55,4	—	—	—	—	—	—	—
—	—	642,8	378,0	388,1	321,0	293,6	210,7	—	—	22-24
—	—	—	—	69,7	72,5	—	—	—	—	25
—	—	295,9	170,0	155,6	97,1	536,7	422,9	—	—	26
—	—	51,5	29,9	—	—	—	—	—	—	—
—	—	347,4	199,9	225,3	169,6	536,7	422,9	—	—	25-26
—	—	386,9	219,9	202,3	122,5	—	—	—	—	27
—	—	349,6	191,6	170,8	96,1	138,6	104,8	—	—	28
—	—	127,5	72,8	48,4	26,5	24,0	19,2	—	—	29
—	—	16,2	8,0	25,5	16,3	536,2	435,8	—	—	30
—	—	431,2	234,2	392,5	241,1	47 425,4	40 086,6	—	—	31
214	8,6	664,1	349,1	627,5	365,0	5 862,2	4 555,4	—	—	32
—	—	596,1	327,8	221,4	126,2	—	—	—	—	—
214	8,6	2 571,6	1 403,4	1 688,4	993,7	53 986,4	45 201,8	—	—	27-32
—	—	439,8	259,2	857,9	512,8	4 502,7	3 601,1	—	—	33
—	—	328,7	165,3	1 299,3	731,8	4 486,2	3 411,8	—	—	34
—	—	339,0	154,8	616,9	298,0	1 135,3	794,6	—	—	35
—	—	166,5	86,9	—	—	—	—	—	—	—
—	—	1 274,0	666,2	2 774,1	1 542,6	10 124,2	7 807,5	—	—	33-35
—	—	168,8	71,0	596,5	342,5	3 847,5	2 711,6	3 492,4	2 454,1	36
—	—	241,7	98,8	2 561,2	1 518,0	3 805,8	2 782,8	5 453,6	3 611,7	37
—	—	108,1	41,0	3 120,3	1 649,3	2 651,2	1 786,0	3 867,2	2 552,5	38
—	—	67,6	27,7	6 070,0	3 058,1	846,1	589,0	4 335,2	2 880,4	39
—	—	46,3	19,0	15 282,7	7 528,2	2 002,8	1 301,8	27 768,7	18 115,6	40
—	—	1,5	0,6	296,8	125,9	336,2	218,5	2 188,3	1 425,9	41
—	—	45,0	18,9	—	—	—	—	—	—	—
—	—	679,0	277,0	27 927,5	14 222,0	13 489,6	9 389,7	47 105,4	31 040,2	36-41
214	8,6	9 202,8	5 304,3	38 452,6	20 908,0	81 085,3	65 360,8	47 105,4	31 040,2	—

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

Nr.	Fylker og fiskeri- distrikter	Banktorsk		Fjordtorsk		Hvitting	
		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1	Østfold .....	—	—	112,9	134,4	22,3	19,8
2	Akershus .....	—	—	0,4	0,7	0,2	0,2
3	Oslo .....	—	—	7,5	11,6	2,9	2,9
4	Buskerud .....	—	—	0,4	0,6	0,1	0,1
5	Vestfold .....	—	—	81,7	106,7	10,7	10,0
6	Telemark .....	—	—	181,8	211,5	10,5	9,3
7	Aust-Agder .....	—	—	162,4	201,4	2,7	1,9
8	Mandal .....	12,1	8,9	84,3	98,0	5,0	3,0
9	Lista .....	161,5	122,8	62,9	56,6	13,9	8,4
8-9	Vest-Agder .....	173,6	131,7	147,2	154,6	18,9	11,4
10	Jæren og Dalane ..	43,0	26,0	55,7	36,2	13,5	4,0
11	Nord-Rogaland ..	—	—	464,7	339,3	30,9	15,5
10-11	Rogaland .....	43,0	26,0	520,4	375,5	44,4	19,5
12	Sunnhordland ....	—	—	63,3	52,9	—	—
13	Hardanger .....	—	—	0,0	0,0	—	—
14	Nordhordland ....	—	—	252,9	210,1	0,2	0,1
	Uoppgitt .....	—	—	0,1	0,1	—	—
12-14	Hordaland .....	—	—	316,3	263,1	0,2	0,1
15	Bergen .....	1 886,5	1 374,1	39,5	8,6	—	—
16	Sognefjorden .....	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten .....	—	—	278,7	156,5	—	—
18	Fjordane .....	251,6	163,9	1 160,4	701,2	—	—
16-18	Sogn og Fjordane ..	251,6	163,9	1 439,1	857,7	—	—
19	Sunnmøre .....	33 969,7	25 216,6	—	—	—	—
20	Romsdal .....	2 025,0	1 663,5	—	—	—	—
21	Nordmøre .....	11 862,0	9 255,9	919,8	780,3	2,6	1,5
	Uoppgitt .....	—	—	—	—	—	—
19-21	Møre og Romsdal ..	47 856,7	36 136,0	919,8	780,3	2,6	1,5
22	Frøya-Skeia .....	119,0	93,1	1 370,6	1 157,5	4,5	2,5
23	Fosen .....	9,6	7,2	526,9	408,1	9,5	5,8
24	Y. Trondheimsfj..	—	—	69,4	105,3	4,6	5,8
22-24	S.-Trøndelag .....	128,6	100,3	1 966,9	1 670,9	18,6	14,1
25	I. Trondheimsfj. ..	—	—	134,4	126,3	4,7	3,8
26	Namdal .....	66,5	53,2	800,3	619,5	1,1	0,9
25-26	N.-Trøndelag .....	66,5	53,2	934,7	745,8	5,8	4,7
27	Sør-Helgeland ....	49,9	39,5	2 003,5	1 582,8	—	—
28	Nord-Helgeland ..	17,2	13,6	1 001,2	724,6	0,6	0,2
29	Salten-Folla .....	168,9	124,5	507,1	401,6	1,9	1,1
30	Steigen-Ofoten ...	—	—	441,5	326,4	—	—
31	Lofoten .....	519,0	428,0	468,6	346,5	—	—
32	Vesterålen .....	2 485,2	1 777,6	599,4	423,8	—	—
	Uoppgitt .....	—	—	—	—	—	—
27-32	Nordland .....	3 240,2	2 383,2	5 021,3	3 805,7	2,5	1,3
33	Vågsfjord-Senja ..	2 427,0	1 802,6	1 453,8	1 028,3	—	—
34	Kvaløy-Malangen ..	5 045,5	3 661,7	1 653,9	1 170,4	—	—
35	Lyngen-Kvænang ..	348,2	246,6	3 237,8	2 222,1	—	—
33-35	Troms .....	7 820,7	5 710,9	6 345,5	4 420,8	—	—
36	Alta-Hasvik .....	1 670,0	1 120,7	931,6	605,5	—	—
37	Sørøysund-Måsøy .	3 618,7	2 437,3	6 947,6	4 548,8	—	—
38	Porsanger-Laksefj.	3 174,0	2 058,5	2 825,2	1 836,4	—	—
39	Tana .....	893,0	562,7	355,4	196,4	—	—
40	Vardø .....	5 247,8	3 412,4	1 973,0	1 282,4	—	—
41	Varanger .....	59,2	38,5	299,6	195,7	—	—
	Uoppgitt .....	—	—	—	—	—	—
36-41	Finnmark .....	14 662,7	9 630,1	13 332,4	8 665,2	—	—
	I alt .....	76 130,1	55 709,4	31 530,2	22 415,2	142,4	96,8



## i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1955.

Lyr		Sei		Lysing		Blålange		Lange		Nr.
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
42,1	35,9	11,0	6,6	1,2	0,3	—	—	7,2	6,2	1
2,0	1,1	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—	2
3,5	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	3
0,0	0,0	0,0	0,0	—	—	—	—	—	—	4
54,0	44,4	9,9	7,4	—	—	—	—	3,5	2,9	5
32,0	25,0	19,8	12,4	0,1	0,1	—	—	20,3	16,2	6
123,7	94,3	33,2	18,4	—	—	—	—	6,0	4,4	7
447,6	324,5	132,9	75,3	0,0	0,0	—	—	4,6	3,3	8
684,8	524,7	162,9	94,3	1,4	0,9	0,1	0,1	40,4	29,5	9
I 132,4	849,2	295,8	169,6	1,4	0,9	0,1	0,1	45,0	32,8	8-9
553,8	336,0	104,1	59,1	0,7	0,7	—	—	13,5	8,2	10
I 360,3	906,5	I 068,7	653,5	6,6	6,3	—	—	61,0	38,7	11
I 914,1	I 242,5	I 172,8	712,6	7,3	7,0	—	—	74,5	46,9	10-11
—	—	245,2	155,2	0,1	0,2	—	—	12,8	7,5	12
—	—	8,3	5,3	—	—	—	—	0,6	0,4	13
—	—	I 313,8	831,5	0,8	0,9	—	—	70,6	41,9	14
—	—	0,7	0,5	—	—	—	—	0,2	0,1	—
—	—	I 568,0	992,5	0,9	1,1	—	—	84,2	49,9	12-14
—	—	72,5	45,9	—	—	—	—	13,7	8,1	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	413,4	155,3	—	—	—	—	8,1	4,7	17
—	—	3 673,2	I 263,4	3,0	2,9	—	—	355,4	225,9	18
—	—	4 086,6	I 418,7	3,0	2,9	—	—	363,5	230,6	16-18
—	—	7 370,0	3 276,0	—	—	..	..	<sup>15</sup> 527,6	5 183,6	19
—	—	621,2	292,6	—	—	..	..	<sup>15</sup> 216,6	487,7	20
77,1	48,9	2 840,8	I 428,6	7,8	5,4	0,9	0,7	245,8	223,8	21
—	—	—	—	—	—	265,0	248,4	—	—	—
77,1	48,9	10 832,0	4 997,2	7,8	5,4	265,9	249,1	<sup>26</sup> 030,0	5 646,7	19-21
39,4	22,4	5 123,2	I 794,8	—	—	—	—	57,1	43,0	22
0,6	0,4	2 482,3	746,1	—	—	—	—	48,4	45,4	23
1,9	2,4	39,4	55,2	—	—	0,7	0,7	0,6	0,7	24
41,9	25,2	7 644,9	2 596,1	—	—	0,7	0,7	106,1	89,1	22-24
7,3	6,7	68,8	58,3	—	—	—	—	2,0	1,8	25
1,5	0,7	633,9	221,3	0,2	0,2	—	—	80,2	69,3	26
8,8	7,4	702,7	279,6	0,2	0,2	—	—	82,2	71,1	25-26
0,8	0,4	446,4	209,2	—	—	3,9	3,1	33,6	25,0	27
—	—	I 190,9	468,9	0,1	0,0	2,9	1,5	51,3	37,8	28
—	—	332,9	176,5	—	—	28,3	19,9	5,7	4,4	29
—	—	51,7	25,9	—	—	—	—	0,1	0,1	30
—	—	718,6	330,2	—	—	2,8	1,9	75,6	53,7	31
—	—	5 053,0	2 619,1	—	—	263,8	185,7	91,7	64,6	32
—	—	524,4	246,5	—	—	—	—	—	—	—
0,8	0,4	8 317,9	4 076,3	0,1	0,0	301,7	212,1	258,0	185,6	27-32
—	—	I 673,9	805,9	—	—	71,2	46,6	51,2	31,5	33
0,1	0,0	I 217,9	603,5	—	—	5,6	3,9	7,7	4,0	34
—	—	I 931,6	917,7	—	—	—	—	0,1	0,1	35
0,1	0,0	4 823,4	2 327,1	—	—	76,8	50,5	59,0	35,6	33-35
—	—	I 104,9	482,8	—	—	—	—	—	—	36
—	—	6 527,0	3 112,6	—	—	—	—	—	—	37
—	—	4 102,5	I 911,3	—	—	—	—	—	—	38
—	—	I 393,0	612,9	—	—	—	—	—	—	39
—	—	I 385,9	610,7	—	—	—	—	—	—	40
—	—	727,4	314,0	—	—	—	—	—	—	41
—	—	182,2	83,8	—	—	—	—	—	—	—
—	—	15 422,9	7 128,1	—	—	—	—	—	—	36-41
3 432,5	2 376,4	55 013,6	24 788,7	22,0	17,9	645,2	512,5	7 153,2	6 426,1	—

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

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

Nr.	Fylker og fiskeri- distrikter	Lange- og brosme- lever		Hyselever		Skreilever	
		Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.
1	Østfold .....	—	—	—	—	—	—
2	Akershus .....	—	—	—	—	—	—
3	Oslo .....	—	—	—	—	—	—
4	Buskerud .....	—	—	—	—	—	—
5	Vestfold .....	—	—	—	—	—	—
6	Telemark .....	—	—	—	—	—	—
7	Aust-Agder .....	—	—	—	—	—	—
8	Mandal .....	—	—	—	—	—	—
9	Lista .....	—	—	—	—	—	—
8-9	Vest-Agder .....	—	—	—	—	—	—
10	Jæren og Dalane ..	—	—	—	—	—	—
11	Nord-Rogaland ..	—	—	—	—	—	—
10-11	Rogaland .....	—	—	—	—	—	—
12	Sunnhordland ....	—	—	—	—	—	—
13	Hardanger .....	—	—	—	—	—	—
14	Nordhordland ....	—	—	—	—	—	—
12-14	Hordaland .....	—	—	—	—	—	—
15	Bergen .....	—	—	—	—	—	—
16	Sognefjorden ....	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten ....	—	—	—	—	—	—
18	Fjordane .....	—	—	—	—	—	—
16-18	Sogn og Fjordane ..	—	—	—	—	—	—
19	Sunnmøre .....	—	—	—	—	1 782	113,7
20	Romsdal .....	—	—	—	—	305	17,6
21	Nordmøre .....	—	—	152	7,0	252	16,4
19-21	Møre og Romsdal ..	—	—	152	7,0	2 339	147,7
22	Frøya-Skeia .....	—	—	49	1,7	257	16,0
23	Fosen .....	—	—	1	0,1	27	1,9
24	Y. Trondheimsfj... Uoppgitt .....	—	—	—	—	—	—
22-24	S.-Trøndelag .....	—	—	30	1,3	—	—
25	I. Trondheimsfj. ...	—	—	80	3,1	284	17,9
26	Namdal .....	23	1,5	—	—	485	31,5
	Uoppgitt .....	—	—	17	0,7	—	—
25-26	N.-Trøndelag .....	23	1,5	17	0,7	485	31,5
27	Sør-Helgeland ....	11	0,7	—	—	—	—
28	Nord-Helgeland ..	—	—	—	—	53	3,7
29	Salten-Folla ....	5	0,3	—	—	29	1,9
30	Steigen-Ofoten ...	—	—	—	—	491	32,3
31	Lofoten .....	87	5,6	—	—	51 767	3 345,0
32	Vesterålen .....	103	4,3	215	7,5	5 868	372,2
	Uoppgitt .....	—	—	368	13,8	—	—
27-32	Nordland .....	206	10,9	583	21,3	58 208	3 755,1
33	Vågsfjord-Senja ..	8	0,5	30	0,9	4 510	279,8
34	Kvaløy-Malangen .	58	3,6	469	16,4	4 371	269,3
35	Lyngen-Kvænang .	—	—	207	7,4	1 031	63,2
	Uoppgitt .....	—	—	239	9,3	—	—
33-35	Troms .....	66	4,1	945	34,0	9 912	612,3
36	Alta-Hasvik .....	—	—	53	1,8	3 981	212,8
37	Sørøysund-Måsøy .	61	3,3	768	26,9	3 625	199,4
38	Porsanger-Laksefj.	—	—	1 337	46,8	2 485	124,4
39	Tana .....	—	—	4 328	151,5	865	46,6
40	Vardø .....	—	—	8 374	293,1	1 683	92,6
41	Varanger .....	—	—	104	3,7	444	23,4
	Uoppgitt .....	—	—	3 450	103,5	—	—
36-41	Finnmark .....	61	3,3	18 414	627,3	13 083	699,2
	I alt .....	356	19,8	20 191	693,4	84 311	5 263,7

## i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1955.

Loddetorsk- lever		Annen torsk- lever		Seilever		Skrei-rogn		Annen torsk- rogn		Nr.
Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
—	—	0	0,0	—	—	—	—	—	—	8
—	—	79	2,2	—	—	—	—	15	1,3	9
—	—	79	2,2	—	—	—	—	15	1,3	8-9
—	—	—	—	—	—	—	—	1	0,0	10
—	—	—	—	—	—	—	—	20	1,3	11
—	—	—	—	—	—	—	—	21	1,3	10-11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12-14
—	—	166	25,7	—	—	—	—	—	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	—	—	—	—	—	—	0	0,0	17
—	—	—	—	—	—	—	—	60	2,1	18
—	—	—	—	—	—	—	—	60	2,1	16-18
—	—	—	—	—	—	627	37,3	—	—	19
—	—	—	—	—	—	75	5,4	—	—	20
—	—	9 374	633,6	187	9,2	142	14,1	126	10,0	21
—	—	9 374	633,6	187	9,2	844	56,8	126	10,0	19-21
—	—	600	37,8	1 459	65,0	122	7,7	176	13,9	22
—	—	206	12,4	1 305	64,7	13	0,8	39	2,7	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	806	50,2	2 824	129,7	135	8,5	215	16,6	22-24
—	—	11	0,5	5	0,3	—	—	—	—	25
—	—	59	3,8	36	1,7	282	20,6	127	9,7	26
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	70	4,3	41	2,0	282	20,6	127	9,7	25-26
—	—	469	30,3	59	2,5	—	—	207	22,2	27
—	—	48	3,3	317	17,4	18	1,8	12	1,2	28
—	—	89	4,6	97	4,9	14	1,1	5	0,3	29
—	—	107	6,7	—	—	339	21,1	160	9,9	30
—	—	1 675	107,3	276	13,4	32 497	2 646,6	384	31,5	31
—	—	1 068	64,8	1 757	85,4	3 288	266,1	544	40,9	32
—	—	—	—	4 550	227,5	—	—	—	—	—
—	—	3 456	217,0	7 056	351,1	36 156	2 936,7	1 312	106,0	27-32
—	—	5 126	306,7	905	42,0	2 517	184,3	2 268	114,7	33
—	—	2 539	158,4	1 550	71,8	2 148	129,2	827	65,1	34
—	—	2 244	134,3	2 254	101,4	498	38,0	1 166	51,6	35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	9 909	599,4	4 709	215,2	5 163	351,5	4 261	231,4	33-35
2 390	128,8	2 066	119,3	154	6,9	2 126	162,7	813	54,0	36
4 187	221,5	10 114	515,0	5 656	254,8	899	61,1	151	10,7	37
2 238	118,5	5 955	337,1	5 581	251,2	956	68,6	109	6,9	38
3 265	176,5	862	47,4	1 783	80,2	281	19,5	15	0,9	39
22 868	1 180,4	8 646	479,2	1 537	69,2	191	19,1	13	1,1	40
2 527	153,9	415	22,8	1 077	46,0	702	42,1	34	2,0	41
—	—	—	—	3 309	148,9	—	—	—	—	—
37 475	1 979,6	28 058	1 520,8	19 097	857,2	5 155	373,1	1 135	75,6	36-41
37 475	1 979,6	51 918	3 053,2	33 914	1 564,4	47 735	3 747,2	7 272	454,0	—

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

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Annen rogn		Skreihoder		Loddetorskoder	
		Hl.	1000 kr.	1000 stk	1000 kr.	1000 stk	1000 kr.
1	Østfold . . . . .	—	—	—	—	—	—
2	Akershus . . . . .	—	—	—	—	—	—
3	Oslo . . . . .	—	—	—	—	—	—
4	Buskerud . . . . .	—	—	—	—	—	—
5	Vestfold . . . . .	—	—	—	—	—	—
6	Telemark . . . . .	—	—	—	—	—	—
7	Aust-Agder . . . . .	—	—	—	—	—	—
8	Mandal . . . . .	—	—	—	—	—	—
9	Lista . . . . .	—	—	—	—	—	—
8-9	Vest-Agder . . . . .	—	—	—	—	—	—
10	Jæren og Dalane . .	—	—	—	—	—	—
11	Nord-Rogaland . .	—	—	—	—	—	—
10-11	Rogaland . . . . .	—	—	—	—	—	—
12	Sunnhordland . . . .	14	0,6	—	—	—	—
13	Hardanger . . . . .	0	0,0	—	—	—	—
14	Nordhordland . . . .	79	3,6	—	—	—	—
12-14	Hordaland . . . . .	93	4,2	—	—	—	—
15	Bergen . . . . .	—	—	—	—	—	—
16	Sognefjorden . . . .	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten . . . .	—	—	—	—	—	—
18	Fjordane . . . . .	—	—	—	—	—	—
16-18	Sogn og Fjordane . .	—	—	—	—	—	—
19	Sunnmøre . . . . .	—	—	505	46,8	—	—
20	Romsdal . . . . .	—	—	62	4,6	—	—
21	Nordmøre . . . . .	4	0,2	33	3,3	—	—
19-21	Møre og Romsdal . .	4	0,2	600	54,7	—	—
22	Frøya-Skeia . . . .	45	2,0	21	0,9	—	—
23	Fosen . . . . .	—	—	—	—	—	—
24	Y. Trondheimsfj. . .	—	—	—	—	—	—
22-24	S.-Trøndelag . . . .	45	2,0	21	0,9	—	—
25	I. Trondheimsfj. . .	—	—	—	—	—	—
26	Namdal . . . . .	423	26,7	93	4,0	—	—
25-26	N.-Trøndelag . . . .	423	26,7	93	4,0	—	—
27	Sør-Helgeland . . . .	—	—	—	—	—	—
28	Nord-Helgeland . .	35	2,1	3	0,2	—	—
29	Salten-Folla . . . .	—	—	6	0,2	—	—
30	Steigen-Ofoten . . .	2	0,1	99	3,7	—	—
31	Lofoten . . . . .	—	—	11.743	404,6	—	—
32	Vesterålen . . . . .	870	82,2	1.386	55,8	—	—
27-32	Nordland . . . . .	907	84,4	13.237	464,5	—	—
33	Vågsfjord-Senja . .	—	—	1.400	40,0	—	—
34	Kvaløy-Malangen . .	—	—	1.132	32,7	—	—
35	Lyngen-Kvænang . .	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms . . . . .	—	—	2.532	72,7	—	—
36	Alta-Hasvik . . . . .	—	—	1.007	24,4	625	15,2
37	Sørøysund-Måsøy . .	—	—	713	14,3	642	15,3
38	Porsanger-Laksefj. .	—	—	837	16,2	1.321	24,7
39	Tana . . . . .	—	—	300	7,3	928	25,3
40	Vardø . . . . .	—	—	—	—	5.822	140,0
41	Varanger . . . . .	—	—	—	—	117	2,8
36-41	Finnmark . . . . .	—	—	2.857	62,2	9.455	223,3
I alt	.....	I 472	117,5	19.340	659,0	9.455	223,3

## i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1955.

Vintersild		Feitsild		Småsild		Fjordsild		Trålsild		Nr.
Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	
—	—	—	—	—	—	671,9	445,2	—	—	1
—	—	—	—	—	—	16,9	15,0	—	—	2
—	—	—	—	—	—	147,7	123,0	—	—	3
—	—	—	—	—	—	11,8	9,6	—	—	4
—	—	—	—	—	—	131,9	83,3	—	—	5
—	—	—	—	—	—	49,3	21,6	—	—	6
—	—	—	—	—	—	29,1	10,0	—	—	7
—	—	—	—	233	5,8	88,6	34,5	19 760	592,1	8
—	—	I	0,0	1 819	45,8	135,8	48,7	—	—	9
—	—	I	0,0	2 052	51,6	224,4	83,2	19 760	592,1	8-9
16 750	277,4	—	—	—	—	—	—	—	—	10
887 800	14 730,0	18 499	461,2	12 033	302,7	—	—	28 448	852,5	11
904 550	15 007,4	18 499	461,2	12 033	302,7	—	—	28 448	852,5	10-11
331 285	5 803,0	41 343	1 030,8	107 460	2 703,6	—	—	—	—	12
—	—	—	—	12 593	316,8	—	—	—	—	13
236 100	4 109,2	3 696	92,2	13 416	337,5	—	—	—	—	14
567 385	9 912,2	45 039	1 123,0	133 469	3 357,9	—	—	—	—	12-14
—	—	189	4,7	7 180	180,6	—	—	5 306	159,0	15
1309000	24 848,7	11 275	281,1	54 715	1 376,6	—	—	—	—	16
3811675	73 164,6	21 287	530,8	21 458	539,9	—	—	—	—	17
5120675	98 013,3	32 751	816,6	83 353	2 097,1	—	—	—	—	18
3188625	60 335,8	28 880	601,7	21 079	490,5	—	—	—	—	16-18
407 900	7 800,9	63 141	1 315,5	25 776	599,6	—	—	—	—	19
171 459	3 281,3	28 288	589,4	42 658	992,5	—	—	—	—	20
3767984	71 418,0	120 309	2 506,6	89 513	2 082,6	—	—	—	—	21
20 191	377,4	786	16,4	5 840	135,9	—	—	—	—	19-21
—	—	2 684	55,9	13 913	323,7	—	—	—	—	22
—	—	746	15,5	9 879	229,9	—	—	—	—	23
20 191	377,4	4 216	87,8	29 632	689,5	—	—	—	—	24
—	—	5 112	106,5	24 265	564,6	—	—	—	—	22-24
—	—	2 902	71,2	23 574	520,9	—	—	—	—	25
—	—	8 014	177,7	47 839	1 085,5	—	—	—	—	26
—	—	16 075	347,6	52 487	807,6	—	—	—	—	25-26
—	—	19 224	395,6	97 486	1 604,4	—	—	—	—	27
—	—	6 489	113,4	59 031	985,9	—	—	—	—	28
—	—	1 588	27,1	20 443	234,3	—	—	—	—	29
—	—	—	—	2 635	41,1	—	—	—	—	30
—	—	6 389	168,5	39 950	742,5	—	—	—	—	31
—	—	49 765	1 052,2	272 032	4 415,8	—	—	—	—	32
—	—	40 446	547,8	46 446	484,8	—	—	—	—	27-32
—	—	13 555	186,4	42 173	402,7	—	—	—	—	33
—	—	9 671	141,0	140 455	1 330,8	—	—	—	—	34
—	—	63 672	875,2	229 074	2 218,3	—	—	—	—	35
—	—	86	1,8	62 752	653,9	—	—	—	—	33-35
—	—	20	0,9	77 593	815,5	—	—	—	—	36
—	—	64	1,3	21 337	216,7	—	—	—	—	37
—	—	16 089	466,8	617	10,2	—	—	—	—	38
—	—	3 764	52,3	6 594	78,6	—	—	—	—	39
—	—	10 550	267,8	41 109	410,7	—	—	—	—	40
—	—	30 573	790,9	210 002	2 185,6	—	—	—	—	41
10380785	194 728,3	372 839	7 891,2	1108999	18 486,6	1 283,0	790,9	1 54 651	16 641	36-41

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

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

Nr.	Fylker og fiskeri- distrikter	Islandssild		Brisling		Makrell	
		Tonn	1000 kr.	Skj.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1	Østfold .....	—	—	104 945	1 392,1	558,5	432,5
2	Akershus .....	—	—	7 338	138,4	6,0	9,4
3	Oslo .....	—	—	7 392	139,4	9,5	16,8
4	Buskerud .....	—	—	1 181	22,3	—	—
5	Vestfold .....	—	—	31 466	593,3	581,1	394,5
6	Telemark .....	—	—	3 029	57,1	588,5	426,5
7	Aust-Agder .....	—	—	1 367	25,8	1 350,0	839,2
8	Mandal .....	—	—	1 035	19,5	5 069,1	2 920,4
9	Lista .....	—	—	9 870	186,1	934,3	731,1
8-9	Vest-Agder .....	—	—	10 905	205,6	6 003,4	3 651,5
10	Jæren og Dalane ..	—	—	—	—	285,5	237,1
11	Nord-Rogaland ..	10 324,3	9 017,3	25 071	472,7	995,7	776,5
10-11	Rogaland .....	10 324,3	9 017,3	25 071	472,7	1 281,2	1 013,6
12	Sunnhordland ....	2 713,7	2 422,1	50 885	959,5	46,5	32,1
13	Hardanger .....	—	—	52 550	990,9	—	—
14	Nordhordland ....	—	—	9 175	173,0	11,5	10,0
12-14	Hordaland .....	2 713,7	2 422,1	112 610	2 123,4	58,0	42,1
15	Bergen .....	5 853,7	5 251,4	—	—	332,7	348,2
16	Sognefjorden .....	—	—	17 535	330,7	—	—
17	Sognekysten .....	—	—	2 821	53,2	—	—
18	Fjordane .....	1 516,9	1 356,0	7 839	147,8	—	—
16-18	Sogn og Fjordane...	1 516,9	1 356,0	28 195	531,7	—	—
19	Sunnmøre .....	3 943,6	3 559,5	—	—	—	—
20	Romsdal .....	82,4	76,3	—	—	—	—
21	Nordmøre .....	—	—	—	—	7,9	6,3
19-21	Møre og Romsdal...	4 026,0	3 635,8	—	—	7,9	6,3
22	Frøya-Skeia .....	—	—	—	—	0,4	0,4
23	Fosen .....	—	—	—	—	0,2	0,0
24	Y. Trondheimsfj...	—	—	—	—	0,2	0,2
	Uoppgitt .....	—	—	—	—	—	—
22-24	S.-Trøndelag .....	—	—	—	—	0,8	0,6
25	I. Trondheimsfj. ..	—	—	—	—	0,8	0,8
26	Namdal .....	—	—	—	—	0,3	0,1
	Uoppgitt .....	—	—	—	—	—	—
25-26	N.-Trøndelag .....	—	—	—	—	1,1	0,9
27	Sør-Helgeland ....	—	—	—	—	—	—
28	Nord-Helgeland ..	—	—	—	—	—	—
29	Salten-Folla .....	—	—	—	—	—	—
30	Steigen-Ofoten ...	—	—	—	—	—	—
31	Lofoten .....	—	—	—	—	—	—
32	Vesterålen .....	—	—	—	—	—	—
	Uoppgitt .....	—	—	—	—	—	—
27-32	Nordland .....	—	—	—	—	—	—
33	Vågsfjord-Senja ..	—	—	—	—	—	—
34	Kvaløy-Malangen ..	—	—	—	—	—	—
35	Lyngen-Kvænang. ...	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms .....	—	—	—	—	—	—
36	Alta-Hasvik .....	—	—	—	—	—	—
37	Sørøysund-Måsøy ..	—	—	—	—	—	—
38	Porsanger-Laksefj. .	—	—	—	—	—	—
39	Tana .....	—	—	—	—	—	—
40	Vardø .....	—	—	—	—	—	—
41	Varanger .....	—	—	—	—	—	—
36-41	Finnmark .....	—	—	—	—	—	—
	I alt .....	24 434,6	21 682,6	333 499	5 701,8	10 778,7	7 182,1

## i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1955.

Pir		Makrellstørje		Størjelever		Uer		Steinbit		Nr.
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	
1,5	2,0	143,0	239,8	19	8,9	—	—	—	—	1
23,5	22,1	—	—	—	—	—	—	—	—	2
215,9	176,9	—	—	—	—	—	—	—	—	3
2,3	2,9	—	—	—	—	—	—	—	—	4
0,2	0,1	2,4	4,0	—	—	—	—	—	—	4
30,0	16,5	16,2	27,6	2	0,9	—	—	0,2	0,2	5
4,3	2,0	0,7	1,3	—	—	—	—	—	—	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
6,1	3,5	31,0	49,5	4	2,0	0,1	0,0	—	—	8
6,1	3,5	31,0	49,5	4	2,0	0,1	0,0	—	—	9
0,2	0,1	24,9	39,7	—	—	4,7	3,0	0,1	0,0	10
325,2	185,9	114,7	181,0	18	8,5	21,3	13,1	2,0	0,4	11
325,4	186,0	139,6	220,7	18	8,5	26,0	16,1	2,1	0,4	10-11
—	—	1 000,2	1 620,4	142	66,8	0,0	0,0	0,0	0,0	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
7,2	4,3	2 894,9	4 689,9	411	193,2	0,1	0,2	9,5	5,2	14
7,2	4,3	3 895,1	6 310,3	553	260,0	0,1	0,2	9,5	5,2	12-14
226,8	125,8	—	—	—	—	—	—	0,3	0,2	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	2 499,0	3 998,4	—	—	—	—	—	—	17
—	—	499,9	788,2	—	—	—	—	—	—	18
—	—	2 998,9	4 786,6	—	—	—	—	—	—	16-18
—	—	243,0	415,0	—	—	—	—	—	—	19
—	—	107,0	186,0	—	—	—	—	—	—	20
—	—	747,1	1 186,2	34	15,7	18,3	16,8	1,3	0,6	21
—	—	1 097,1	1 787,2	34	15,7	18,3	16,8	1,3	0,6	19-21
—	—	105,0	167,0	—	—	66,2	54,2	5,0	2,4	22
—	—	66,1	103,6	—	—	20,7	16,9	0,6	0,3	23
—	—	—	—	—	—	3,5	5,2	1,4	1,4	24
—	—	464,9	739,2	82	37,9	—	—	—	—	—
—	—	636,0	1 009,8	82	37,9	90,4	76,3	7,0	4,1	22-24
0,9	0,9	—	—	—	—	—	—	2,3	1,7	25
—	—	436,6	694,1	24	11,2	47,0	35,2	1,2	0,5	26
—	—	182,7	290,5	81	37,5	—	—	—	—	—
0,9	0,9	619,3	984,6	105	48,7	47,0	35,2	3,5	2,2	25-26
—	—	55,9	102,5	—	—	150,2	109,8	25,8	12,1	27
—	—	613,0	1 116,5	67	29,7	214,4	129,4	80,2	36,6	28
—	—	—	—	—	—	440,4	287,6	119,6	55,1	29
—	—	—	—	—	—	29,1	22,3	61,5	26,7	30
—	—	2,5	4,0	—	—	276,7	175,1	150,7	68,5	31
—	—	2,9	5,3	—	—	395,1	284,3	115,5	50,9	32
—	—	157,9	286,0	182	84,2	—	—	88,0	38,7	—
—	—	832,2	1 514,3	249	113,9	1 505,9	1 008,5	641,3	288,6	27-32
—	—	—	—	—	—	629,9	372,2	207,0	97,0	33
—	—	11,6	34,8	—	—	193,1	107,3	344,6	154,1	34
—	—	—	—	—	—	192,6	126,0	172,6	79,5	35
—	—	11,6	34,8	—	—	1 015,0	605,5	724,2	330,6	33-35
—	—	—	—	—	—	91,7	51,8	184,2	79,8	36
—	—	—	—	—	—	3 050,0	1 261,2	642,5	284,4	37
—	—	—	—	—	—	505,9	228,9	214,9	90,3	38
—	—	—	—	—	—	11,3	10,5	150,1	62,6	39
—	—	—	—	—	—	472,8	250,0	392,4	163,6	40
—	—	—	—	—	—	1,4	0,9	14,7	6,0	41
—	—	—	—	—	—	4 133,1	1 803,3	1 598,8	686,7	36-41
844,1	543,0	10 423,1	16 970,5	1 066	496,5	6 835,9	3 561,9	2 988,2	1 318,8	

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

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



## i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1955.

Håbrann		Skate		Pigghålever		Håkjerringlever		Håbrannlever		Nr.
Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	Hl.	1000 kr.	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
0,1	0,4	1,1	0,5	—	—	—	—	—	—	5
0,1	0,5	3,7	1,8	—	—	—	—	—	—	6
0,0	0,2	5,7	2,7	—	—	—	—	—	—	7
0,1	0,5	3,3	1,5	—	—	—	—	—	—	8
0,1	0,2	5,7	2,5	—	—	—	—	—	—	9
0,2	0,7	9,0	4,0	—	—	—	—	—	—	8-9
13,8	54,1	11,8	5,2	—	—	—	—	16	0,8	10
34,0	132,8	15,8	7,0	—	—	—	—	38	1,8	11
47,8	186,9	27,6	12,2	—	—	—	—	54	2,6	10-11
—	—	0,7	0,5	—	—	—	—	—	—	12
—	—	0,2	0,1	—	—	—	—	—	—	13
—	—	2,0	1,4	—	—	—	—	—	—	14
—	—	0,0	0,0	—	—	—	—	—	—	—
—	—	2,9	2,0	—	—	—	—	—	—	12-14
147,8	577,9	2,0	1,4	—	—	—	—	172	8,1	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
64,1	250,8	—	—	—	—	—	—	74	3,5	18
64,1	250,8	—	—	—	—	—	—	74	3,5	16-18
448,6	1 753,9	258,0	152,0	—	—	4 033	494,0	521	24,7	19
—	—	28,0	14,0	—	—	—	—	—	—	20
58,4	228,4	89,1	37,9	78	3,4	—	—	67	3,2	21
507,0	1 982,3	375,1	203,9	78	3,4	4 033	494,0	588	27,9	19-21
45,4	177,4	4,0	1,4	—	—	—	—	52	2,5	22
—	—	—	—	—	—	180	22,0	—	—	23
8,8	34,4	—	—	—	—	—	—	10	0,5	24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
54,2	211,8	4,0	1,4	—	—	180	22,0	62	3,0	22-24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
21,8	85,2	—	—	—	—	—	—	26	1,2	26
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21,8	85,2	—	—	—	—	—	—	26	1,2	25-26
8,1	31,0	0,3	0,2	—	—	—	—	9	0,4	27
11,2	42,2	3,1	1,3	—	—	—	—	12	0,6	28
0,8	2,3	0,2	0,1	—	—	—	—	—	—	29
0,5	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	30
8,3	21,7	0,3	0,1	—	—	—	—	—	—	31
22,3	66,6	1,0	0,7	—	—	—	—	—	—	32
51,2	165,1	4,9	2,4	—	—	—	—	21	1,0	27-32
—	—	1,6	0,8	—	—	—	—	—	—	33
1,0	3,8	2,1	1,8	—	—	—	—	1	0,1	34
—	—	0,5	0,3	—	—	—	—	—	—	35
1,0	3,8	4,2	2,9	—	—	—	—	1	0,1	33-35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37
2,2	8,6	—	—	—	—	—	—	2	0,1	38
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41
2,2	8,6	—	—	—	—	—	—	2	0,1	36-41
897,5	3 474,2	440,2	235,2	78	3,4	4 213	516,0	1 000	47,5	

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

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

## i de enkelte fylker og fiskeridistrikter 1955.

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

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

Nr.	Fylker og fiskeri- distrikter	Tang, tørket		Tare, tørket		Annen fisk		Annen lever	
		Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Hl.	1000 kr.
1	Østfold .....	—	—	—	—	60,8	23,4	—	—
2	Akershus .....	—	—	—	—	1,9	6,5	—	—
3	Oslo .....	—	—	—	—	1,5	6,2	—	—
4	Buskerud .....	—	—	—	—	2,5	1,6	—	—
5	Vestfold .....	—	—	—	—	4,9	3,3	—	—
6	Telemark .....	—	—	—	—	3,4	0,3	—	—
7	Aust-Agder .....	—	—	—	—	68,3	14,1	—	—
8	Mandal .....	—	—	—	—	75,0	11,2	—	—
9	Lista .....	—	—	—	—	12,2	2,0	—	—
8-9	Vest-Agder .....	—	—	—	—	87,2	13,2	—	—
10	Jæren og Dalane..	—	—	—	—	0,9	0,1	1 006	35,3
11	Nord-Rogaland ..	—	—	—	—	589,6	59,7	540	18,9
10-11	Rogaland .....	—	—	—	—	590,5	59,8	1 546	54,2
12	Sunnhordland ....	34,0	4,1	58,0	18,6	0,5	0,1	119	5,6
13	Hardanger .....	—	—	—	—	0,1	0,0	11	0,5
14	Nordhordland ....	69,0	8,3	197,0	62,2	3,8	0,9	548	26,0
12-14	Hordaland .....	103,0	12,4	255,0	80,8	4,4	1,0	678	32,1
15	Bergen .....	—	—	—	—	0,1	0,0	—	—
16	Sognefjorden .....	—	—	—	—	—	—	—	—
17	Sognekysten .....	170,0	22,0	208,0	49,8	6,4	1,9	29	1,7
18	Fjordane .....	—	—	—	—	206,4	27,4	1 413	60,2
16-18	Sogn og Fjordane...	170,0	22,0	208,0	49,8	212,8	29,3	1 442	61,9
19	Sunnmøre .....	400,0	40,0	50,0	16,5	527,0	201,0	10 455	1 410,1
20	Romsdal .....	57,7	6,5	—	—	87,8	238,0	1 074	89,1
21	Nordmøre .....	1 019,3	114,6	57,0	18,8	2 014,8	1 010,2	3 686	221,2
19-21	Møre og Romsdal...	1 477,0	161,1	107,0	35,3	2 629,6	1 449,2	15 215	1 720,4
22	Frøya-Skeia .....	3 408,5	328,0	750,0	240,0	—	—	100	4,4
23	Fosen .....	—	—	—	—	—	—	37	2,0
24	Y. Trondheimsfj...	—	—	—	—	42,0	29,4	—	—
22-24	S.-Trøndelag .....	3 408,5	328,0	750,0	240,0	42,0	29,4	137	6,4
25	I. Trondheimsfj. ...	—	—	—	—	—	—	—	—
26	Namdal .....	—	—	—	—	—	—	—	—
25-26	N.-Trøndelag .....	—	—	—	—	—	—	—	—
27	Sør-Helgeland ....	20,0	1,6	14,3	4,6	—	—	126	5,7
28	Nord-Helgeland ..	—	—	—	—	448,6	314,8	212	10,6
29	Salten-Folla .....	—	—	2,7	0,9	104,8	9,7	—	—
30	Steigen-Ofoten ...	—	—	—	—	—	—	140	8,4
31	Lofoten .....	—	—	—	—	—	—	135	9,4
32	Vesterålen .....	—	—	—	—	56,1	29,5	629	40,3
27-32	Nordland .....	20,0	1,6	17,0	5,5	609,5	354,0	1 242	74,4
33	Vågsfjord-Senja ...	—	—	—	—	6,6	6,6	514	29,8
34	Kvaløy-Malangen.	—	—	—	—	6,9	4,1	2 511	104,8
35	Lyngen-Kvævang.	—	—	—	—	—	—	—	—
33-35	Troms .....	—	—	—	—	13,5	10,7	3 025	134,6
36	Alta-Hasvik .....	—	—	—	—	—	—	—	—
37	Sørøysund-Måsøy .	—	—	—	—	42,1	54,1	—	—
38	Porsanger-Laksefj.	—	—	—	—	30,2	16,8	—	—
39	Tana .....	—	—	—	—	2,1	3,4	—	—
40	Vardø .....	—	—	—	—	7,8	8,3	—	—
41	Varanger .....	—	—	—	—	—	—	—	—
36-41	Finnmark .....	—	—	—	—	82,2	82,6	—	—
	I alt .....	5 178,5	525,1	1 337,0	411,4	14 418,5	2 087,3	23 285	2 084,0

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

**Tabell VI. Fangstmengden av de ulike sorter fordelt etter  
ilandbringelsesmåneder 1955. Møre og Romsdal.<sup>1</sup>**

Tonn

Fiskesorter	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli
Kveite . . . . .	2	4	6	18	37	200	389
Rødspette . . . . .	3	4	2	1	1	3	11
Brosme . . . . .	10	12	13	57	208	716	403
Hyse . . . . .	116	162	114	259	433	492	298
Skrei . . . . .	—	848	1 555	292	—	—	—
Annen torsk . . . . .	977	128	47	517	389	1 695	7 911
Lyr . . . . .	4	4	66	54	9	10	5
Sei . . . . .	830	1 866	2 759	447	723	2 465	1 343
Blålange . . . . .	—	—	—	—	10	100	100
Lange . . . . .	7	12	29	22	376	2 856	1 531
Biprod. av skrei . . . . .	—	124	168	33	—	—	—
Vintersild . . . . .	109 706	225 816	14 901	—	—	—	—
Feitsild . . . . .	—	—	—	6 106	372	606	2 794
Småsil . . . . .	—	—	—	153	581	1 688	3 460
Islandssild . . . . .	—	—	—	—	—	—	902
Makrellstørje . . . . .	—	—	—	—	—	—	153
Pigghå . . . . .	54	179	72	60	36	51	13
Håbrann . . . . .	60	14	32	50	42	3	34
Skate . . . . .	2	6	3	12	37	37	63
Krabbe . . . . .	101	3	—	—	—	—	—
Hummer . . . . .	—	—	—	—	5	19	14
Reker . . . . .	—	1	—	—	—	—	—
Annen fisk m. v. . . . .	11	25	20	33	38	173	531
Annen lever . . . . .	3	—	—	—	67	298	354
I alt . . . . .	111 886	229 208	19 787	8 114	3 364	11 412	20 309
Prosent . . . . .	24,2	49,6	4,3	1,7	0,7	2,5	4,4

Fiskesorter	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Korreksjon	I alt
Kveite . . . . .	238	364	290	1 146	7	—1 015	1 686
Rødspette . . . . .	11	6	3	6	2	12	65
Brosme . . . . .	422	373	106	170	14	517	3 021
Hyse . . . . .	327	201	170	178	154	95	2 999
Skrei . . . . .	—	—	—	—	—	—40	2 655
Annen torsk . . . . .	3 248	8 261	8 493	260	1 489	15 362	48 777
Lyr . . . . .	12	4	7	6	2	—106	77
Sei . . . . .	720	90	119	203	36	—769	10 832
Blålange . . . . .	55	—	—	—	—	1	266
Lange . . . . .	642	396	154	149	13	—157	6 030
Biprod. av skrei . . . . .	—	—	—	—	—	—7	318
Vintersild . . . . .	—	—	—	—	—	—	350 423
Feitsild . . . . .	1 097	42	129	13	30	—	11 189
Småsil . . . . .	1 197	112	273	554	307	—	8 325
Islandssild . . . . .	2 160	456	469	39	—	—	4 026
Makrellstørje . . . . .	176	21	—	—	—	747	1 097
Pigghå . . . . .	16	17	114	116	74	104	906
Håbrann . . . . .	58	37	37	39	53	48	507
Skate . . . . .	27	33	43	84	7	21	375
Krabbe . . . . .	—	471	419	304	122	—77	1 343
Hummer . . . . .	1	—	29	54	4	—2	124
Reker . . . . .	4	—	—	30	4	18	57
Annen fisk m. v. . . . .	463	49	29	33	15	3 362	4 782
Annen lever . . . . .	145	165	134	38	2	1 357	2 563
I alt . . . . .	11 019	11 098	11 018	3 422	2 335	19 471	462 443
Prosent . . . . .	2,4	2,4	2,4	0,7	0,5	4,2	100,0

<sup>1</sup> For vintersild er månedsfordelingen foretatt etter dagsfangstoppgaver fra Noregs Sildesalags. Tallene for feitsild og småsil bygger på månedsoppgaver fra Feitsildfiskernes Salagslag og for islandssild på oppgaver ved innklarerings. For de andre fiskesortene bygger oppgavene på månedsoppgaver fra Sunnmøre og Romsdal Fiskesalags og på foreløpige ukeoppgaver i «Fiskets Gang».

Tabell VII. Fangstmengden av de ulike sorter fordelt

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

## etter ilandbringelsesmåneder 1955. Riket. Tonn.

Juli	August	Septbr.	Oktober	Novem.	Desbr.	Korr.	Ialt	Nr.
108	151	91	16	1	—	72	451	1
—	—	—	—	—	—	—	41 507	2
12	4	2	—	—	—	1 221	1 269	3
555	305	615	477	312	384	482	4 410	4
118	108	181	106	109	81	—56	1 096	5
446	337	608	714	347	68	—	3 010	6
1 106	637	812	532	635	444	152	9 203	7
1 660	3 500	4 715	2 373	3 760	3 315	—254	38 453	8
—	—	—	—	—	—	—	81 085	9
—	—	—	—	—	—	—	47 105	10
15 157	11 202	18 092	15 288	14 375	12 701	4 759	107 660	11
7	36	32	6	22	15	—38	142	12
199	129	159	208	264	106	127	3 433	13
8 554	7 888	9 412	7 044	3 384	2 424	—2 193	55 014	14
—	—	5	—	—	—	12	22	15
100	55	—	—	—	—	380	645	16
1 838	774	524	244	219	57	—502	7 153	17
—	—	—	—	—	—	—	8 431	18
—	—	—	—	—	—	—	3 748	19
—	—	—	—	—	—	—	4 774	20
—	—	—	—	—	—	—	965 413	21
8 859	4 420	985	1 655	2 274	282	—	34 674	22
13 635	3 873	2 231	7 548	28 139	10 851	—	103 137	23
81	52	224	186	113	28	16	1 283	24
87	2 075	2 635	279	7	—	—	5 083	25
5 796	15 459	2 645	499	36	—	—	24 435	26
294	241	620	495	243	158	—	5 669	27
1 586	1 730	995	194	30	—	7	10 779	28
31	40	400	224	88	27	4	844	29
6 326	2 791	1 279	11	—	—	16	10 423	30
283	530	1 260	369	493	284	1 336	6 836	31
270	104	80	58	85	39	—2	2 988	32
—	—	—	—	—	—	9	13	33
13	11	6	7	8	5	10	185	34
178	630	970	3 280	1 421	287	6	17 158	35
72	126	123	75	64	60	89	898	36
65	22	40	44	78	11	52	440	37
—	—	—	—	—	—	421	421	38
—	—	—	—	—	—	147	147	39
14	55	1 714	1 942	1 519	232	—60	5 574	40
23	—	32	156	108	128	—3	632	41
1	4	11	8	49	—	—	121	42
599	579	460	261	231	194	218	5 825	43
..	..	..	..	..	..	6 516	6 516	44
1 387	1 527	1 745	1 139	1 219	1 640	2 656	13 205	45
5	20	10	—	—	—	614	875	46
232	360	208	267	152	92	2 578	4 687	47
69 697	59 777	53 921	45 535	59 785	33 913	18 792	1 646 872	
4,2	3,6	3,3	2,8	3,6	2,1	1,1	100,0	

**Tabell VIII. Fangstmengden av de ulike sorter fordelt etter ilandbringelsesmåneder 1955. Finnmark.<sup>1</sup> Tonn.**

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

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

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



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

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

<b>Småsild.</b>							
Januar .....	—	115 918	23 684	—	—	25	139 627
Februar .....	—	37 807	—	—	21	—	37 828
Mars .....	—	6 245	—	—	—	—	6 245
April .....	—	3 312	—	—	66	33	3 411
Mai .....	634	38 584	52 353	—	2 428	416	94 415
Juni .....	104	72 439	38 143	14	2 539	1 580	114 819
Juli .....	1 100	126 417	15 185	4	3 364	540	146 610
August .....	2 618	19 075	15 417	570	2 906	1 062	41 648
September .....	—	5 308	14 993	399	2 631	653	23 984
Oktober .....	—	58 085	18 346	448	3 921	361	81 161
November .....	234	250 781	41 661	1 675	8 141	83	302 575
Desember .....	—	94 069	21 980	497	126	4	116 676
I alt .....	4 690	828 040	241 762	3 607	26 143	4 757	1 108 999

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

Tabell X. Fiskesalgslagenes

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

<sup>1</sup> Mengdetallene gjelder råfiskvekten. I verdien er fiskernes avgift til salgslagene ikke medregnet.

Tabell XI. Fangstmengden av feitsild og

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

omsetning månedsvis 1955.<sup>1</sup>

Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Kor- reksj.	I alt		Nr.
Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	100okr.	
210	198	232	459	231	349	92	—	2 382	3 455	1
564	334	363	403	328	505	323	14	5 163	8 929	2
911	838	1 016	462	525	452	397	÷ 52	8 660	11 582	3
439	1 841	1 965	924	318	200	107	1 972	9 626	11 393	4
1 236	3 078	1 172	1 656	3 762	2 417	310	1 285	27 608	15 107	5
7 943	11 640	5 143	10 171	9 708	1 123	1 934	2 500	61 816	49 838	6
25 017	21 095	21 593	27 651	18 157	22 854	19 052	÷ 2 162	312 039	213 641	7
4 347	1 599	1 766	1 313	398	—	—	—	11 307	7 446	8
22	72	126	123	75	64	60	53	863	3 376	9
391	333	333	1 643	1 727	1 122	347	106	8 377	9 910	10
—	—	—	—	—	—	—	—	965 413	194 728	11
7 654	8 569	6 204	2 024	8 496	29 347	10 770	—	148 888	21 434	12
—	5 796	15 459	2 645	414	36	—	85	24 435	21 683	13
7 882	14 304	4 365	4 413	1 449	1 316	521	—	41 075	15 515	14
56 616	69 697	59 737	53 887	45 588	59 785	33 913	3 801	1 627 652	588 037	

## småsildd månedsvis i hvert fylke 1955. III.

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

Tabell XII. Fangstmengden fordelt på redskapsarter 1955.

Tonn						
Fiskesorter	Trål	Snurpe- not	Garn	Land- not	Line	Juksa
Ål .....	—	—	—	—	—	—
Lodde .....	—	29 120	—	12 387	—	—
Laks, sjøaure .....	—	—	—	—	—	—
Flatfisk .....	..	—	..	—	..	—
Skrei .....	946	17 789	28 204	—	25 760	8 386
Loddetorsk .....	15 272	837	5 204	—	14 896	10 896
Grønlandstorsk .....	2 522	—	—	—	24 005	<sup>5</sup> 1 263
Levende torsk .....	—	—	—	—	—	—
Levende sei .....	—	—	—	—	—	—
Annen torskefisk .....	27 846	..	..	..	..	..
Vintersild .....	—	621 328	334 905	9 180	—	—
Trålsild .....	5 083	—	—	—	—	—
Islandssild .....	—	6 726	17 709	—	—	—
Annen sild .....	—	<sup>6</sup> 133 226	120	5 747	—	—
Brisling .....	1 332	4 337	—	—	—	—
Makrell, pir .....	58	3 398	3 372	1 465	—	—
Makrellstørje .....	—	<sup>4</sup> 10 423	—	—	—	—
Annen beinfisk .....	2 444	..	..	..	..	..
Håbrann, pigghå o. l. ....	—	—	—	—	18 496	—
Krepsdyr .....	5 825	—	—	—	—	—
Skjell .....	—	—	—	—	—	—
Tang, tare .....	—	—	—	—	—	—
Biprodukter .....	3 619	—	—	—	—	—
I alt .....	64 947	827 184	389 514	28 779	83 157	20 545

Fiskesorter	Dorg	Teine, ruse, kilenot	Skra- per o. l.	Andre redskaper og uoppgitt <sup>1</sup>	I alt
Ål .....	—	451	—	—	451
Lodde .....	—	—	—	—	41 507
Laks, sjøaure .....	—	<sup>3</sup> 1 268	—	—	1 268
Flatfisk .....	—	—	—	8 581	8 581
Skrei .....	—	—	—	—	81 085
Loddetorsk .....	—	—	—	—	47 105
Grønlandstorsk .....	—	—	—	—	27 790
Levende torsk .....	—	2 678	—	—	<sup>2</sup> 2 678
Levende sei .....	—	672	—	—	<sup>2</sup> 672
Annen torskefisk .....	..	..	—	165 738	193 584
Vintersild .....	—	—	—	—	965 413
Trålsild .....	—	—	—	—	5 083
Islandssild .....	—	—	—	—	24 435
Annen sild .....	—	—	—	—	139 093
Brisling .....	—	—	—	—	5 669
Makrell, pir .....	2 997	—	—	333	11 623
Makrellstørje .....	—	—	—	—	10 423
Annen beinfisk .....	..	..	—	9 111	11 555
Håbrann, pigghå o. l. ....	—	—	—	—	18 496
Krepsdyr .....	—	6 327	—	—	12 152
Skjell .....	—	—	93	—	93
Tang, tare .....	—	—	6 516	—	6 516
Biprodukter .....	—	—	—	27 981	31 600
I alt .....	2 997	11 396	6 609	211 744	1 646 872

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

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

Lengdegrupper i fot	Loddefisket	Lofotfisket <sup>1</sup>	Vår torskfisket <sup>1</sup>	Linefisket ved Vest-Grøn.	Feit- og småsildfisket <sup>2</sup>				
					Snurpe-not	Garn	Land-not	Uopp-gitt	Ialt
Under 20 .....	—	144	142	—	4	12	8	—	24
20—29 .....	3	1 104	328	—	22	45	56	1	124
30—39 .....	12	932	298	1	52	24	44	1	121
40—49 .....	19	892	258	—	61	26	18	1	106
50—59 .....	21	650	113	—	74	6	4	1	85
60—69 .....	11	332	30	—	50	—	5	—	55
70—79 .....	9	106	11	1	52	—	5	—	57
80—89 .....	11	3	5	3	44	—	2	—	46
90—99 .....	17	—	3	3	44	—	—	—	44
100—109 .....	7	—	2	16	24	—	—	—	24
110 og mer .....	2	—	—	49	15	—	1	—	16
Uopp-gitt .....	8	71	49	—	23	—	5	—	28
I alt .....	120	4 234	1 239	73	465	113	148	4	730
Gjennomsnittslengde i fot .....	65,4	40,5	35,9	114,2	63,9	31,2	34,8	42,5	52,7

Lengdegrupper i fot	Vintersildfisket <sup>1</sup>	Trålsildfisket	Islandssildfisket				Trål-brislingfisket	Sel-fangst	Småhvalfangst <sup>3</sup>
			Snurpe-not	Garn	Kom-binert	Ialt			
Under 20 .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—29 .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30—39 .....	56	—	—	—	—	—	4	—	19
40—49 .....	511	15	—	—	—	—	40	—	64
50—59 .....	556	11	—	—	—	—	10	5	55
60—69 .....	420	17	—	—	—	—	3	3	34
70—79 .....	168	1	—	1	—	1	1	7	25
80—89 .....	70	2	1	15	—	16	—	16	7
90—99 .....	109	6	1	36	—	37	—	8	—
100—109 .....	70	2	3	30	—	33	—	10	1
110 og mer .....	174	3	31	51	7	89	—	15	1
Uopp-gitt .....	—	1	—	—	—	—	—	—	—
I alt .....	2 134	58	36	133	7	176	58	64	206
Gjennomsnittslengde i fot .....	65,9	67,7	119,3	104,4	130,7	108,5	47,0	96,6	54,1

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

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

Nr.	Fylker og fiskeridistrikter	Mengde				Gjennomsnittspriser				Verdi
		Skrei sløyd	Lever	Rogn	Solgte hoder	Skrei sløyd pr. 100 kg	Lever pr. hl.	Rogn pr. hl.	Solgte hoder pr. 100 stk.	Skrei sløyd
		Tonn	Hl.	Hl.	1000 stk.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	1000 kr.
19	Sunnmøre .....	2 099,7	1 782	627	505	88,95	63,82	59,43	9,28	1 867,6
20	Romsdal .....	295,8	305	75	62	81,97	57,79	72,00	6,09	242,5
21	Nordmøre .....	259,3	252	142	33	84,10	64,87	99,47	10,09	218,1
	Møre og Romsdal .....	2 654,8	2 339	844	600	87,70	63,14	67,28	9,12	2 328,2
22	Frøya—Skeia .....	243,6	257	122	21	70,07	62,42	62,87	4,14	170,7
23	Fosen.....	50,0	27	13	—	79,94	68,70	60,00	—	39,9
	Sør-Trøndelag .....	293,6	284	135	21	71,75	63,01	62,59	4,14	210,6
26	Namdal .....	530,7	485	282	93	78,80	64,98	73,22	4,30	422,9
	(Nord-Trøndelag)									
28	Nord-Helgeland .....	138,6	53	18	3	75,62	70,25	97,22	8,00	104,8
29	Salten—Folla .....	24,0	29	14	6	80,00	65,00	80,00	4,00	19,2
30	Steigen—Ofoten .....	536,2	491	339	99	81,28	65,88	62,18	3,74	435,8
31	Lofoten .....	47 425,4	51 767	32 497	11 743	84,52	64,62	81,44	3,45	40 086,6
	Av 30. og 31. var i Lofoten oppsynsdistrikt under oppsynstiden- }	46 364,0	50 533	31 909	11 696	84,64	64,89	80,95	3,45	39 244,0
32	Vesterålen.....	5 862,2	5 868	3 288	1 386	77,71	63,43	80,93	4,02	4 555,4
	Nordland .....	53 986,4	58 208	36 156	13 237	83,73	64,51	81,22	3,51	45 201,8
33	Vågsfjord—Senja .....	4 502,7	4 510	2 517	1 400	79,98	62,05	73,20	2,86	3 601,1
34	Kvaløy—Malangen ...	4 486,2	4 371	2 148	1 132	76,05	61,61	60,17	2,88	3 411,8
35	Lyngen—Kvænangen .	1 135,3	1 031	498	—	70,00	61,30	76,30	—	794,6
	Troms .....	10 124,2	9 912	5 163	2 532	77,12	61,78	68,08	2,87	7 807,5
36	Alta—Hasvik .....	3 847,5	3 981	2 126	1 007	70,48	53,46	76,53	2,43	2 711,6
37	Sørøysund—Måsøy ...	3 805,8	3 625	899	713	73,12	55,00	67,94	2,00	2 782,8
38	Porsanger—Laksefjord	2 651,2	2 485	956	837	67,36	50,06	71,79	1,93	1 786,0
39	Tana .....	846,1	865	281	300	69,62	53,92	69,40	2,43	589,1
40	Vardø .....	2 002,8	1 683	191	—	65,00	55,00	100,00	—	1 301,8
41	Varanger .....	336,2	444	702	—	64,98	52,66	60,00	—	218,5
	Finnmark .....	13 489,6	13 083	5 155	2 857	69,61	53,44	72,38	2,18	9 389,8
	I alt .....	81 085,3	84 311	47 735	19 340	80,61	62,43	78,50	3,41	65 360,8
	1950 .....	108 612,4	134 406	59 926	22 517	44,18	72,84	40,61	2,68	47 985,1
	1951 .....	149 069,7	202 546	70 575	32 159	51,33	101,68	55,35	2,72	76 510,1
	1952 .....	122 198,2	150 275	50 660	26 597	59,06	75,51	50,00	2,37	72 172,4
	1953 .....	70 815,3	79 167	28 012	16 185	74,68	60,52	50,07	2,62	52 884,1
	1954 .....	65 303,5	76 414	37 724	15 167	72,24	56,99	57,98	2,78	47 174,9
	1955 .....	81 085,3	84 311	47 735	19 340	80,61	62,43	78,50	3,41	65 360,8

## fisket 1955.

## Fangstmåte. Samlet deltaking.

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

**Tabell XV**  
**Deltakingen etter**

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

<sup>1</sup> Av disse 3 dampskip med 75 mann.



kreifisket 1955.  
 type og bruksart.

Bruksart												Nr.
Line		Snøre		Garn med andre redskap		Line sammen med snøre		Not		Trål		
Far-tøyer	Mann	Far-tøyer	Mann	Far-tøyer	Mann	Far-tøyer	Mann	Far-tøyer	Mann	Far-tøyer	Mann	
1	3	19	38	—	—	—	—	—	—	—	—	19
13	60	20	39	—	—	—	—	—	—	—	—	20
3	10	46	112	1	3	8	17	—	—	—	—	21
17	73	85	189	1	3	8	17	—	—	—	—	22
4	10	124	273	—	—	5	12	—	—	—	—	23
4	8	8	18	—	—	—	—	—	—	—	—	26
8	18	132	291	—	—	5	12	—	—	—	—	28
4	9	62	126	17	43	9	29	2	14	—	—	29
9	30	—	—	—	—	24	36	—	—	—	—	30
30	50	105	165	5	10	—	—	5	15	—	—	31
587	2 270	1 128	2 566	—	—	—	—	945	6 660	—	—	32
558	2 114	1 052	2 347	—	—	—	—	944	6 644	—	—	33
54	370	70	169	10	50	48	146	—	—	—	—	34
680	2 720	1 303	2 900	15	60	72	182	950	6 675	—	—	35
38	225	79	163	—	—	—	—	22	164	—	—	36
31	217	27	61	—	—	—	—	—	—	—	—	37
16	81	3	8	—	—	1	2	2	14	—	—	38
85	523	109	232	—	—	1	2	24	178	—	—	39
46	209	94	142	143	374	17	40	2	12	—	—	40
53	408	—	—	168	440	23	63	16	126	3	75	41
31	154	9	18	314	1 523	12	30	4	28	3	20	42
32	187	—	—	39	90	14	112	—	—	—	—	43
40	236	—	—	—	—	8	24	—	—	—	—	44
5	10	—	—	56	202	7	14	—	—	6	18	45
207	1 204	103	160	720	2 629	81	283	22	166	12	113	46
1 001	4 547	1 794	3 898	753	2 735	176	525	998	7 033	12	113	47
1 504	7 829	1 965	6 259	528	1 742	216	636	125	920	—	—	48
1 053	4 901	3 063	9 089	768	2 937	231	834	1 012	7 569	—	—	49
928	4 743	3 063	7 553	619	2 153	217	529	1 676	12 515	—	—	50
780	3 791	3 107	7 999	643	2 066	178	576	1 527	11 455	—	—	51
901	4 223	2 301	5 380	474	1 427	246	698	1 495	11 059	9	44	52
1 001	4 547	1 794	3 898	753	2 735	176	525	998	7 033	12	113	53

Tabell XVI. Skreifisaket. Bruken av fangsten 1955.

Fylker og fiskeridistrikter	Sløyd skret						Lever				Rogn		
	Saltet vanlig	Saltet filet	Hengt rundfisk	Hengt til rot-skjær	Fersk fisk Hermetikk	Fersk filet	Til fersk anvendelse	Til damp-tran	Til andre tran-sorter	Til-virk.-damp-tran	Saltet	Anvendt fersk	Til hermetikk
Sunnmøre	81,5	—	—	—	2 016,6	1,6	168	1 614	—	773	230	238	159
Romsdal	18,8	—	12,1	—	264,9	—	286	—	19	—	17	58	—
Nordmøre	20,6	—	3,5	—	235,2	—	45	207	—	110	—	14	128
Møre og Romsdal	120,9	—	15,6	—	2 516,7	1,6	499	1 821	19	883	247	310	287
Frøya—Skeia	—	—	—	0,8	223,5	19,3	206	16	35	8	74	40	8
Fosen	—	—	—	—	50,0	—	27	—	—	—	—	13	—
Sør-Trøndelag	—	—	—	0,8	273,5	19,3	233	16	35	8	74	53	8
Namdal	—	—	203,9	—	201,8	131,0	33	426	26	209	109	143	30
(Nord-Trøndelag)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nord-Helgeland	0,5	—	76,0	6,7	55,4	8,0	4	30	19	15	6	12	—
Salten—Folla	—	—	16,0	—	—	—	—	29	—	15	—	14	—
Steigen—Ofoten	216,7	—	288,2	15,0	16,3	—	4	210	47	105	238	85	—
Lofoten	15 098,5	4,7	24 986,0	95,3	2 012,9	5 228,0	1 163	50 734	100	26 681	22 035	2 095	8 383
Herav i Steigen—Ofoten og Lofoten under oppsynstiden	14 835,0	—	24 238,0	69,0	1 995,0	5 227,0	1 038	49 395	100	26 034	21 747	2 016	8 146
Vesterålen	1 544,6	79,5	1 394,9	62,4	2 019,5	761,3	119	5 749	—	3 055	613	1 847	828
Nordland	16 860,3	84,2	26 761,1	179,4	4 104,1	5 997,3	1 290	56 752	166	29 871	22 892	4 053	9 211
Vågsfjord—Senja	3 277,8	—	599,4	—	444,4	181,1	1 941	2 569	—	1 054	1 164	1 353	—
Kvaløy—Malangen	3 328,1	—	824,0	5,0	192,4	136,1	555	3 816	—	2 080	1 316	813	19
Lyngen—Kvænangen	834,1	141,0	131,0	—	29,2	—	128	869	34	447	194	304	—
Troms	7 440,0	141,0	1 555,0	5,0	666,0	317,2	2 624	7 254	34	3 587	2 674	2 470	19
Alta—Hasvik	2 598,4	—	706,4	—	462,5	80,2	248	3 608	125	1 764	590	1 536	—
Sørøysund—Måsøy	2 057,5	—	686,5	—	406,6	655,2	118	3 507	—	1 812	352	547	—
Porsanger—Laksefjord	1 452,5	—	621,3	—	263,5	313,9	—	2 485	—	1 192	608	348	—
Tana	177,1	—	283,0	—	386,0	—	186	679	—	280	22	259	—
Vardø	934,4	—	467,6	—	188,1	412,7	1683	1 683	—	702	15	176	—
Varanger	82,6	—	171,8	—	54,2	27,6	277	167	—	58	702	—	—
Finmark	7 302,5	—	2 936,6	—	1 760,9	1 489,6	829	12 129	125	5 808	2 289	2 866	—
I alt	31 723,7	225,2	31 472,2	185,2	9 523,0	7 956,0	5 508	78 398	405	40 366	28 285	9 895	9 555

Tabell XVII.

## Vårtorskefisket i Finnmark 1955.

Fangstmåte, priser, verdi, bruken og deltakingen.

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

Tabell XVIII. Vårtorskefisket i Finnmark. Mengde av ulike

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

1 Også rotskjær.

## sorter, samlet verdi, bruken og deltakingen herredsviis 1955.

Samlet fangst- verdi	Hvordan råfischen av torsk er brukt					Tilvirket damp- tran av torske- lever	Deltakingen		Nr.
	Saltet	Hengt til rund- fisk	Hengt til rotskjær	Fersk vanlig	Fersk filet		Mann	Båter	
1000 kr.	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Hl			
139	170,5	14,0	—	—	—	—	42	14	1
539	90,6	509,6	0,6	48,5	—	15	106	53	2
680	272,6	374,8	15,7	0,8	178,7	123	201	78	3
130	85,4	42,7	—	—	1,1	35	123	45	4
1 388	1 052,5	436,6	—	197,7	—	669	710	160	5
2 876	1 671,6	1 377,7	16,3	247,0	179,8	842	1 182	350	6
2 013	38,8	1291,0	—	1 830,1	—	946	367	74	7
415	145,0	1267,0	—	56,6	—	140	400	125	8
304	161,4	1227,3	—	25,6	—	123	160	56	9
966	470,8	520,6	27,8	76,0	136,8	345	340	100	10
800	318,9	591,0	33,7	95,8	—	365	118	26	11
133	62,7	70,0	6,7	—	—	39	67	27	12
4 631	1 197,6	1 966,9	68,2	2 084,1	136,8	1 958	1 452	408	13
130	35,5	125,9	—	—	—	—	57	24	14
1 746	300,8	1 099,5	6,0	11,4	682,6	582	144	32	15
222	30,0	190,2	30,3	0,4	—	109	97	21	16
43	24,7	113,4	—	4,6	—	6	85	30	17
1 044	501,8	729,2	11,3	5,2	64,4	416	271	81	18
3 185	892,8	2 158,2	47,6	21,6	747,0	1 113	654	188	19
227	44,9	180,6	6,5	—	—	102	254	66	20
886	223,4	654,2	51,3	—	—	356	156	65	21
466	58,7	556,0	5,0	0,5	—	184	310	68	22
1 545	123,5	885,1	4,5	62,9	30,9	346	510	113	23
1 332	6,0	1 399,5	10,0	—	—	337	120	19	24
25	16,0	15,7	—	—	—	10	30	15	25
4 481	472,5	3 691,1	77,3	63,4	30,9	1 335	1 380	346	26
10 063	2 293,7	9 664,5	—	29,6	738,0	5 870	2 404	497	27
997	432,3	877,6	19,0	—	—	240	233	66	28
1 224	173,9	1 267,7	11,5	—	—	46	105	37	29
10 976	1 652,1	9 648,6	56,3	3,9	900,0	4 627	1 115	160	30
23 260	4 552,0	21 458,4	86,8	33,5	1 638,0	10 783	3 857	760	31
618	111,5	599,7	59,0	5,5	—	1 140	165	61	32
156	—	135,0	15,0	25,0	—	—	55	21	33
660	48,1	758,4	29,8	19,3	—	—	109	34	34
282	120,0	252,0	10,0	—	—	80	63	20	35
1 716	279,6	1 745,1	113,8	49,8	—	1 220	392	136	36
40 149	9 066,1	32 397,4	410,0	2 499,4	2 732,5	17 251	8 917	2 188	

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

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

<sup>1</sup> Gjelder 67 turer av 28 fartøyer. <sup>2</sup> Gjelder 74 turer av 29 fartøyer.

**Tabell XX. Trålfisket ved Vest-Grønland 1955. Fiskedager, tråltrekk og fangstutbytte i hver måned.<sup>1</sup>**

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

<sup>1</sup> Gjelder 4 turer av 4 trålere. <sup>2</sup> Gjelder 10 turer av 7 trålere. <sup>3</sup> Gjelder 8 turer av 4 trålere.

**Tabell XXI. Islandssildfisket 1955. Deltakingen, turenens varighet og fangstutbyttet for de ulike tonnasje- og redskapsgrupper.<sup>1</sup>**

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

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



Tabell XXII. Fiskerbefolkningens antatte forbruk av egen fangst 1955.<sup>1</sup>

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

Nr.	Sild		Makrell		Uer		Sei		Sorten unevnt <sup>2</sup>	I alt
	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Verdi	Verdi
	Hl.	Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.	Tonn	Kr.	Kr.	Kr.
1	1	100	1	1 500	—	—	—	—	200	1 800
2	35	984	18	12 545	—	—	3	2 400	5 870	36 434
3	2	75	1	1 900	—	—	—	—	290	3 265
4	—	—	—	—	—	—	—	—	675	1 350
5	21	1 325	23	20 635	—	—	5	3 980	7 525	59 195
6	1	35	9	7 250	—	—	—	—	6 215	26 000
7	16	953	16	9 910	—	—	7	5 259	23 376	54 958
8	37	1 050	54	33 625	—	—	15	8 270	74 885	161 860
9	3 502	55 590	58	46 855	—	—	212	121 200	104 965	462 375
10	6 972	147 160	37	31 550	—	—	79	52 870	134 280	482 000
11	1	20	—	—	—	—	1	320	41	741
12	5 256	98 915	22	21 420	—	—	149	67 150	187 350	464 534
13	6 706	119 500	14	11 775	31	26 845	267	133 385	126 683	918 442
14	1 408	28 950	7	6 040	28	21 985	162	69 100	208 658	505 633
15	924	15 617	—	—	69	49 927	68	28 465	29 793	284 749
16	11 693	184 355	—	—	455	304 626	706	316 024	499 725	3 197 867
17	5 185	81 300	—	—	238	172 596	540	279 510	377 730	2 472 434
18	56	1 340	—	—	58	33 733	158	71 416	139 155	1 085 042
	41 816	737 269	260	205 005	879	609 712	2 372	1 159 349	1 927 416	10 218 679

<sup>1</sup> Disse mengder og verdier er ikke regnet med i noen av de andre tabellene i nærværende hefte.<sup>2</sup> I oppgavene mangler for en del spesifikasjon av forbruket, bare totalverdien er angitt.

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

Hovedgrupper	Verdens fiskefangst i alt <sup>1</sup>	Danmark	Færøyaner	Island	Sverige <sup>2</sup>	Frankrike	Nederland
Ferskvannfisk ..	2 600,0	5,0	—	—	3,4	0,5	12,2
Laks o. l. ....	500,0	4,4	—	—	1,4	—	—
Flyndre o. l. ...	600,0	44,3	0,8	0,6	3,4	12,7	21,8
Torsk o. l. ....	4 200,0	70,9	91,6	346,0	44,9	195,1	28,2
Sild o. l. ....	7 000,0	196,3	13,1	53,6	122,9	98,6	157,7
Makrell o. l. ....	1 700,0	18,4	—	—	10,8	54,3	16,3
Annen beinfisk ..	5 000,0	59,4	0,1	80,1	3,7	<sup>3</sup> 109,5	4,6
Hai, skate o. l. .	500,0	1,6	—	—	—	14,9	0,2
Krepsdyr. ....	1 000,0	2,0	—	—	2,4	16,1	19,4
Skjell o. l. ....	2 500,0	22,9	—	—	0,4	21,0	59,1
Annet. ....	800,0	—	—	—	—	—	—
I alt. ....	<sup>4</sup> 26 400,0	425,3	105,6	480,2	193,3	522,7	319,5

Hovedgrupper	Portugal	Sovjet-Samveldet <sup>5</sup>	Spania	Storbri-tannia <sup>6</sup>	Vest-Tyskland	Sør-Afrika-Sam-bandet	Angola
Ferskvannfisk ..	0,3	560,0	0,1	—	0,6	0,1	—
Laks o. l. ....	—	160,0	—	2,0	0,5	—	—
Flyndre o. l. ...	0,8	80,0	8,5	67,8	8,1	1,2	—
Torsk o. l. ....	185,0	600,0	269,1	754,1	188,9	73,9	0,1
Sild o. l. ....	97,6	680,0	144,4	181,8	339,7	122,0	11,2
Makrell o. l. ....	17,1	30,0	47,1	4,2	4,4	19,4	21,2
Annen beinfisk ..	<sup>3</sup> 79,0	120,0	<sup>3</sup> 230,8	31,1	176,1	126,7	<sup>3</sup> 257,3
Hai, skate o. l. .	2,2	—	10,8	32,2	1,3	1,4	0,6
Krepsdyr. ....	2,0	40,0	22,2	<sup>10</sup> 10,3	43,9	12,2	—
Skjell o. l. ....	6,6	—	29,8	<sup>10</sup> 16,3	10,0	0,1	—
Annet. ....	—	—	—	—	3,4	0,7	—
I alt. ....	390,6	2 270,0	762,8	1 099,7	776,9	357,7	290,4

Hovedgrupper	Canada <sup>7</sup>	New-found-land	Sam-bands-statene <sup>8</sup>	Filippi-nene	India	Indo-nesia <sup>9</sup>	Japan
Ferskvannfisk ..	43,9	—	73,8	17,0	243,3	259,0	37,5
Laks o. l. ....	74,9	15,4	135,3	—	—	—	78,2
Flyndre o. l. ...	46,0	9,5	71,7	1,1	5,6	—	112,1
Torsk o. l. ....	185,9	223,5	199,6	—	—	—	255,6
Sild o. l. ....	223,9	13,0	1 020,6	102,9	223,7	—	744,2
Makrell o. l. ....	14,0	1,4	137,9	28,1	30,1	—	598,8
Annen beinfisk ..	20,5	8,1	218,2	220,6	209,3	392,5	<sup>3</sup> 1 498,5
Hai, skate o. l. .	0,4	—	2,9	1,3	20,5	—	95,5
Krepsdyr. ....	22,5	2,4	190,5	9,6	106,6	—	108,5
Skjell o. l. ....	18,6	7,0	635,5	4,1	—	—	814,5
Annet. ....	13,5	—	1,0	0,5	—	—	377,5
I alt. ....	664,1	280,3	2 687,0	385,2	839,1	651,5	4 720,9

Kilde: FAO Yearbook of Fishery Statistics 1954—55.

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

### Omregningsfaktorer.

- 1 hl fersk sild = 93 kg (Før 1935 1 hl = 100 kg).
- 1 hl fersk lodde = 97 kg (Før 1955 1 hl = 100 kg).
- 1 hl fersk brisling = 85 kg (Før 1953 1 hl = 100 kg).
- 1 hl lever = 100 kg.
- 1 hl rogn = 100 kg.
- 1 hl melke = 100 kg.
- 1 hl tran = 92,5 kg = 2 hl lever.
- 1 skjepp (20 liter) fersk brisling = 17 kg (Før 1935 1 skjepp = 20 kg).
- 1 skjepp 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 tønne tran = 116 liter.
- 1 fat tran = 180 kg.
- 1 tønne saltet rogn = 160 kg.
- 1 tønne agnskjell = 100 kg.
- 1 hummer = 0,5 kg (Vestlandet), 0,4 kg (Sørlandet og Østlandet).
- 1 krabbe = 0,5 kg.

### Conversion factors.

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

# FISKERIDIREKTORATET

## BERGEN

Fiskeridirektør: *Klaus Sunnand.*

Underdirektør: *Trygve Aas.*

### Fiskeridirektoratets administrative avdeling.

Administrasjons- og regnskapskontoret.

Kontorsjef: *Gunnar Gundersen.*

Regnskapssjef: *Nils Johannessen.*

Juridisk kontor. Kontorsjef: *Olav Lund.*

Kontoret for statistikk, etterretningsvesen og økonomiske undersøkelser.

Kontorsjef: *Håvard Angerman.*

Båtkontoret.

Kontorsjef: *Frithjof Amundsen.*

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

Skipskyndig konsulent: *Erling Sivertsen.*

Kontoret for fiskersamvirke, sosiale tiltak og undervisning.

Kontorsjef: *Kristian Bratland.*

Undervisningskonsulent: *Bjørn Myklebust.*

Kontoret for tilvirkning, omsetning og kvalitetskontroll.

Kontorets leder: Inspektør *Christian Heitmann.*

Vrakerinspektører: *Halvard Naterstad og Konrad Svendsen.*

Ferskfiskinspektør: *F. J. Grahl.*

### Fiskeridirektoratets Havforskningsinstitutt.

Direktør: *Gunnar Rollesen.*

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

Statens Utlekningsanstalt.

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

### Fiskeridirektoratets Kjemisk-Tekniske Forskningsinstitutt.

Direktør: *Eirik Heen.*

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

### Fiskeridirektoratets Bygnings- og Maskintekniske Avdeling.

Styrer: Overingeniør *Olav Eidsvik.*

Overingeniører: *Jørgen Lorentzen, Hans Tveitsme.*

### Fiskeriinspektørene.

Finnmark: *Ragnvald Skotnes, Vardø.*

Troms: *Bjørn Berg, Tromsø.*

Nordland: *Nils Gjerde, Bodø.*

Møre og Trøndelag: *Aksel Næss, Trondheim.*

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

Skagerakkysten: *Ludolf E. Buvik, Kristiansand.*

### Samvirkekonsulentene.

Finnmark—Vestfjorden: *Kristian Berg, Tromsø.*

Vestfjorden—Stad: *Reidar Dybos, Brønnøysund.*

Stad—svenskegrensen: *Arne Nordset, Bergen.*

# Nyttefisk og viktige skjell og krepsdyr i norske farvann.<sup>1</sup>

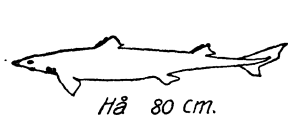
Norsk navn	Zoologisk navn	Engelsk navn	Fransk navn	Tysk navn
Agnskjell	<i>Mytilus modiola</i>	Mussel	Moule modiole	Muschel
Akkar	<i>Ommatostrephes todarus</i>	Squid	Calmar	Kalmar
Berggytt og blåstål	<i>Labrus spp.</i>	Wrasse	Labre	Lippfisch
Blåkveite	<i>Rheinhardtius hippoglossoides</i> W.	Greenland halibut	Flétan noir	Schwarzer Heilbutt
Blålange	<i>Molva byrkjelange</i> W.	Blue ling	Lingue bleu	Blaulang
Blåskjell	<i>Mytilus edulis</i> L.	Mussel	Moule commune	Miesmuschel
Breiflabb	<i>Lophius piscatorius</i>	Angler, monk	Baudroie	Seeteufel
Brisling	<i>Clupea sprattus</i> L.	Sprat	Esprot	Sprott
Brosme	<i>Brosmius brosme</i> L.	Tusk, torsk	Brosme, Tusk	Brosme
Brugde	<i>Cetorhinus maximus</i> G.	Basking shark	Pélerin	Riesenhai
Gapeflyndre	<i>Drepanopsetta platessoides</i>	Long rough dab	Balais	Doggerscharbe
Geitskjell, se Blåskjell				
Glassvar	<i>Lepidorhombus whiff</i> W.	Megrin	Cardine	Scheetsnut
Havål	<i>Conger vulgaris</i> Cuv.	Conger eel	Congre	Meeraal
Hestemakrell	<i>Caranx trachurus</i> L.	Scad	Saurel	Stöcker
Horngjel	<i>Belone vulgaris</i> Fl.	Garfish, hornpike	Orphie	Hornhech
Hummer	<i>Homarus vulgaris</i> L.	Lobster	Homard	Hummer
Hvitting	<i>Gadus merlangus</i> L.	Whiting	Merlan	Wittling
Hyse	<i>Gadus aeglefinus</i> L.	Haddock	Eglefin	Schellfisch
Håbrann	<i>Lamna cornubica</i> Gm	Porbeagle	Taupe	Heringshai
Hågylling	<i>Chimera monstrosa</i> L.	Rabbitfish	Chimère	Seeratte
Håkjerring	<i>Somniosus microcephalus</i>	Greenland shark	Laimargue	Eishai
Kolmule	<i>Gadus poutassou</i> R.	Blue whiting	Merlan poutassou	Bl. Wittling
Knurr	<i>Trigla gurnardus</i> L.	Gurnard	Grondin	Knurrahn
Krabbe	<i>Cancer pagurus</i> L.	Crab	Crabe	Taschenkrebs
Kråkeskjell, se Blåskjell				
Kveite	<i>Hippoglossus vulgaris</i> Fl.	Halibut	Flétan	Heilbutt
Laks	<i>Salmo salar</i> L.	Salmon	Saumon	Lachs
Laksestørje	<i>Lampris guttatus</i> L.	Kingfish, opah	Lampris	Gotteslachs
Lange	<i>Molva molva</i> L.	Ling	Lingue	Leng
Lodde	<i>Mallotus villosus</i> M.	Capelin	Capelan de Terre Neuve	Lodde
Loddetorsk	<i>Gadus morrhua</i> L.	Finmark cod	Morue du Finm.	Finnmarkdorsch
Lomre	<i>Pleuronectes microcephalus</i>	Lemon dab	Limande sole	Limande
Lyr	<i>Gadus pollachius</i> L.	Pollack	Lieu	Pollack
Lysing	<i>Merluccius vulgaris</i> L.	Hake	Merlus	Seehecht
Makrell	<i>Scomber scomber</i> L.	Mackerel	Maquereau	Makrele
Makrellstørje	<i>Thunnus thynnus</i> L.	Tunny, tuna	Thon	Thunfisch
Mareflyndre	<i>Cynoglossus vulgaris</i>	Witch	Plie cynoglosse	Rotzunge
Orskjell, se Agniskjell				
Pigghå	<i>Squalus acanthias</i> L.	Dogfish	Aiguillat	Dornhai
Piggar	<i>Rhombus maximus</i> L.	Turbot	Turbot	Steinbutt
Pir, årsmakrell	<i>Scomber scomber</i> L.	Mackerel, jg	Maquereau jeune	Makrele, jge
Reke	<i>Pandalus borealis</i>	Deep water prawn	Crevette	Garneee
Rognkjeks	<i>Cyclopterus lumpus</i> L.	Lumpsucker	Lompe	Seehase
Rødspette	<i>Pleuronectes platessa</i> L.	Plaice	Plie, carrelet	Scholle
Sandflyndre	<i>Pleuronectes limanda</i> L.	Dab	Limande	Kliesche
Sei	<i>Gadus virens</i> L.	Coalfish, saithe	Lieu noir, colin	Köhler
Sii	<i>Anmodytes spp.</i>	Sand-eel	Lancon	Sandspierling
Sild	<i>Clupea harengus</i> L.	Herring	Hareng	Hering
Sjøure	<i>Salmo trutta</i> L.	Sea trout	Truite de mer	Meerforelle
Sjøkreps	<i>Nephrops norvegicus</i>	Norway lobster	Langoustine	Kaisergranat
Skate	<i>Raja batis fullonica</i> etc.	Skate, ray	Raie	Roche
Skjell, se Agniskjell, Blåskjell				
Skrei	<i>Gadus morrhua</i> L.	Cod (spawning)	Morue en fraie	Laichdorsch
Skrubb	<i>Pleuronectes flesus</i> L.	Flounder	Flet	Flunder
Slettvar	<i>Rhombus lævis</i> L.	Brill	Barbue	Glattbutt
Sprut, se Akkar				
Stavsild	<i>Argentina silus</i> Asc.	Gr. silver smelt	Saumon doré	Goldlachs
Steinbit	<i>Anarrhicas minor, lupus</i>	Catfish, wolffish	Loup de mer	Katfisch
Strømsild	<i>Argentina sphyraena</i> L.	Less. silv. smelt	Argentine	Glasaug
Sypike	<i>Gadus minutus</i> Müll.	Poor cod	Capelan	Zwergdorsch
Tang (tare)	<i>Laminaria spp.</i>	Kelp	Varech	Tang
Tangbrosme	<i>Onos tricirratius</i> Bl.	Rockling	Motelle	Seequable
Tert (smålaks)	<i>Salmo salar</i> L.	Grilse	Saumoneau	Junglachs
Torsk	<i>Gadus morrhua</i> L.	Cod	Morue	Kabeljau
Tunge	<i>Solea vulgaris</i>	Sole	Sole	Seezunge
Uer	<i>Sebastes marinus</i> L.	Redfish	Sébaste norvégien	Rotbarsch
Våbskjell, se Agniskjell				
Øyepål	<i>Gadus esmarki</i> Nilss	Norway pout	Tacaud norvegien	Spaerling
Østers	<i>Ostrea vulgaris</i> L.	Oyster	Huitre	Auster
Ål	<i>Anguilla vulgaris</i> L.	Eel	Anguille	Aal

<sup>1</sup> 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.



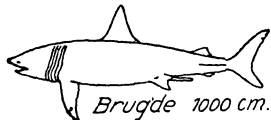
Hå 80 cm.



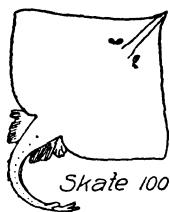
Håbrann 300 cm.



Håkjerring 500 cm.



Brugde 1000 cm.



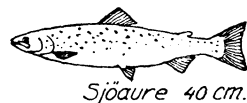
Skate 100 cm.



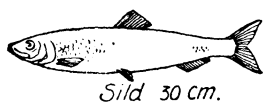
Laks 100 cm.



Brisling 12 cm.



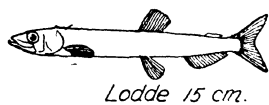
Sjøaure 40 cm.



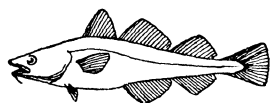
Sild 30 cm.



Strómsild 20 cm.



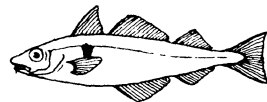
Lodde 15 cm.



Torsk 80 cm.



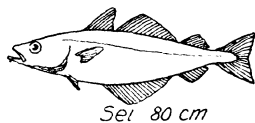
Stavsild 30 cm.



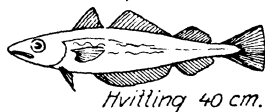
Hyse 50 cm.



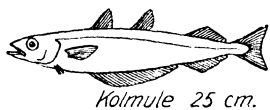
Lyr 70 cm.



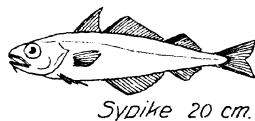
Sei 80 cm



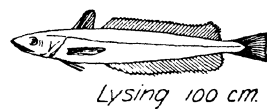
Hvitling 40 cm.



Kolmule 25 cm.



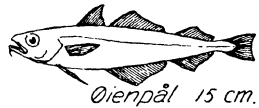
Sypike 20 cm.



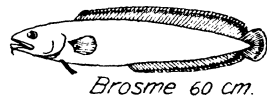
Lysing 100 cm.



Lange 100 cm.



Øienpål 15 cm.



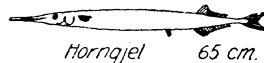
Brosme 60 cm.



Tangbrosme 40 cm.



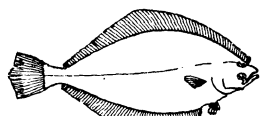
Blålange 100 cm.



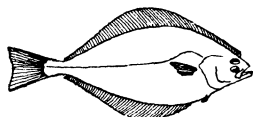
Hornjel 65 cm.



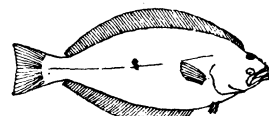
Storsil 20 cm



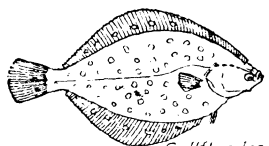
Gapefyndre 20 cm.



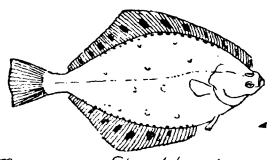
Kveite 200 cm.



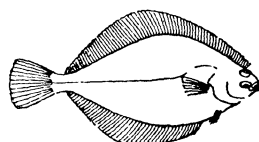
Blåkveite 80 cm.



Gullfyndre 40 cm.



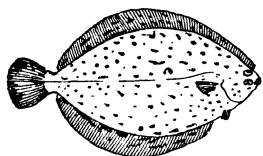
Skrubbe 40 cm.



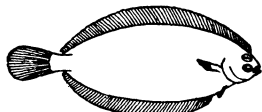
Sandfyndre 30 cm.

# krepsdyr i norske farvann.

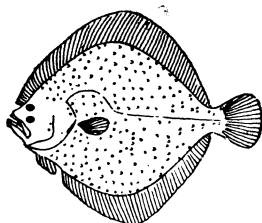
Målene gjelder vanlig stor markedsvarer.



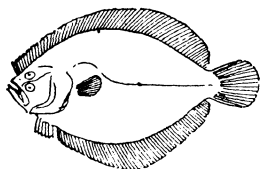
Lomre 40 cm.



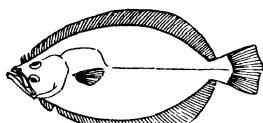
Marell. (Smörfl.) 40 cm.



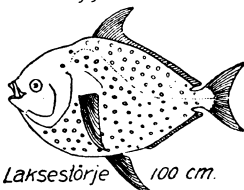
Pigghvar 60 cm.



Sletthvar 40 cm



Glasshvar 45 cm.



Laksestörje 100 cm.



Makrellstörje 200 cm



Makrell 40 cm



Hestemakrell 20 cm.



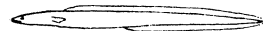
Gråsteinbit 100 cm



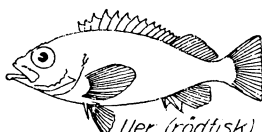
Flekksteinbit 120 cm.



Ål 70 cm.



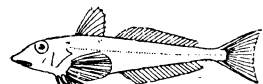
Havål 200 cm



Uer (rødtisk) 40 cm.



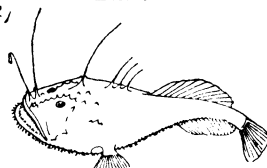
Blåstål 30 cm.



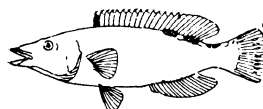
Knurr 20 cm.



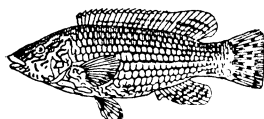
Rognkjeks 40 cm.



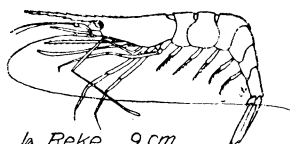
Breiflabb 80 cm.



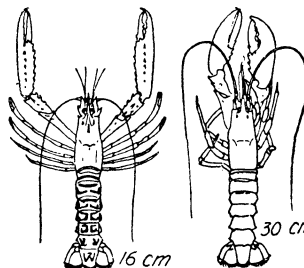
Födnebb 30 cm.



Berggyllt 40 cm



Reke 9 cm.

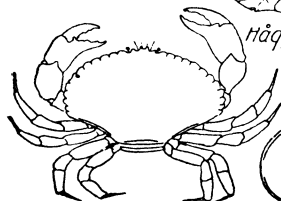


Sandhummer 16 cm

Hummer 30 cm



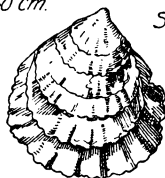
Hågylling (havmus) 60 cm.



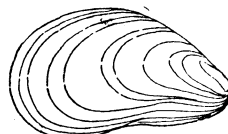
Krabbe 17 cm



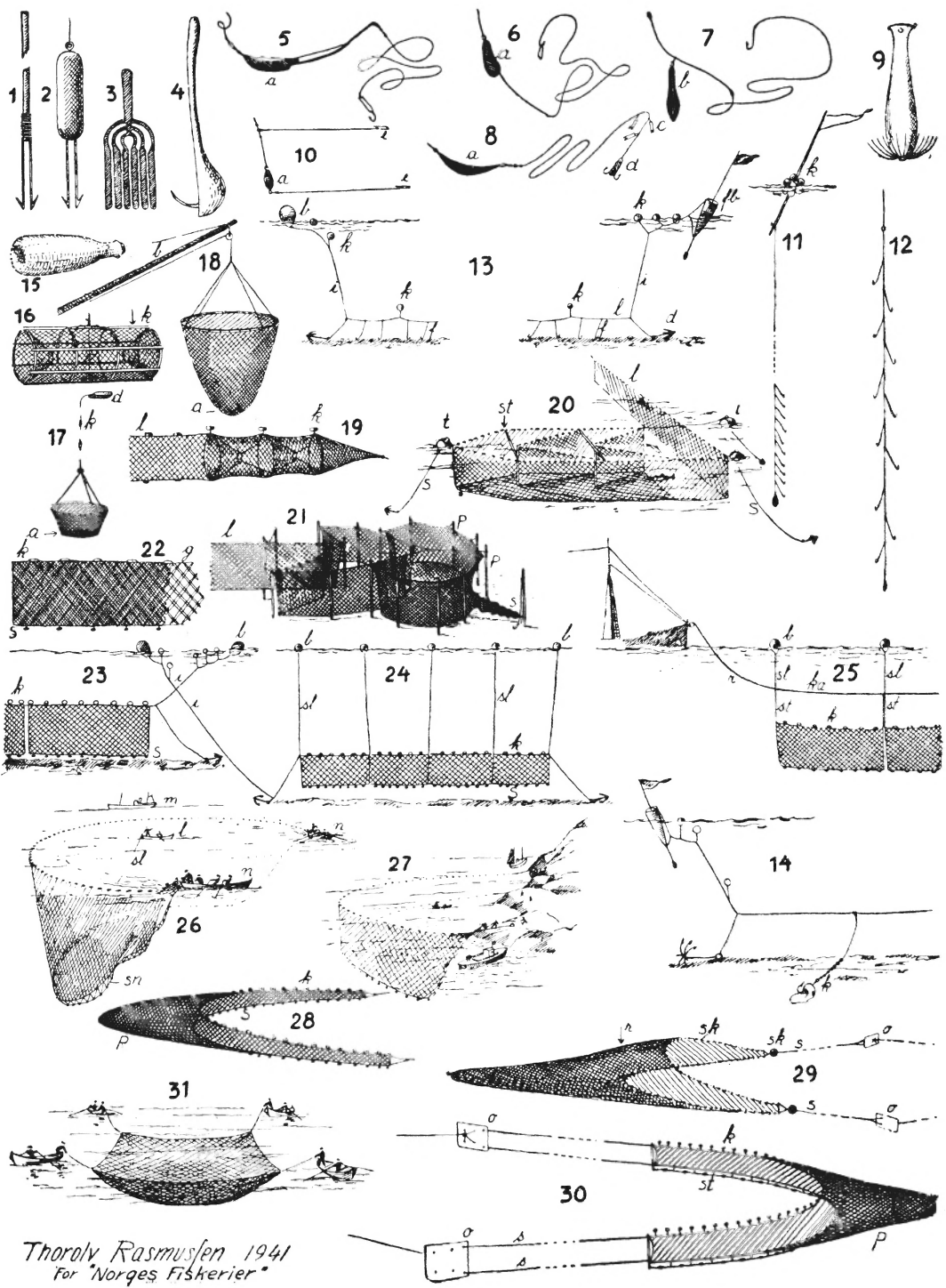
Blåskjell 6 cm



Østers 8½ cm.



Agnskjell 14 cm.



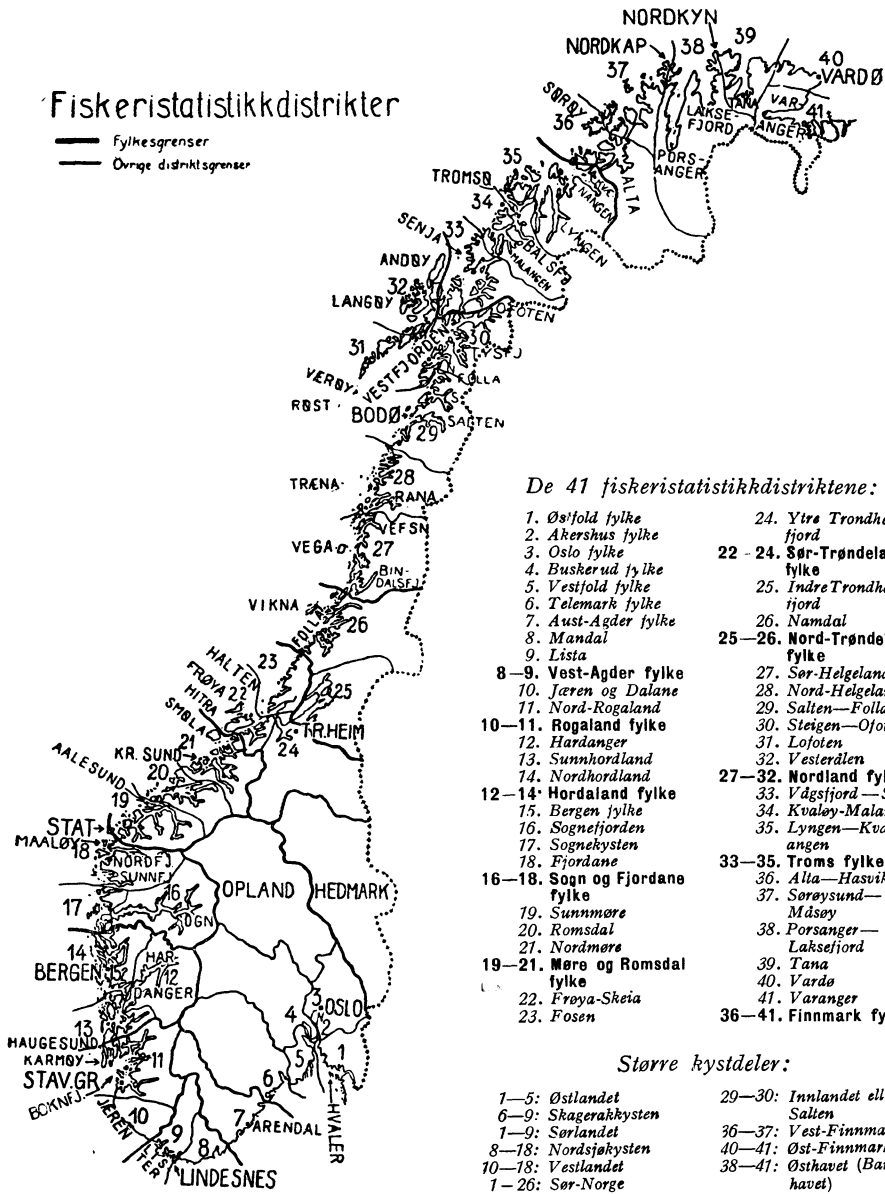
Thorolv Rasmusfen 1941  
for "Norges Fiskerier"

Norske fiskeredskap. Se forklaring følgende side.



# Fiskeristatistikkdistrikter

— Fylkesgrenser  
 — Øvrige distriktsgrenser



## De 41 fiskeristatistikkdistriktene:

- |                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| 1. Østfold fylke              | 24. Ytre Trondheimsfjord    |
| 2. Akershus fylke             | 22-24. Sør-Trøndelag fylke  |
| 3. Oslo fylke                 | 25. Indre Trondheimsfjord   |
| 4. Buskerud fylke             | 26. Namdal                  |
| 5. Vestfold fylke             | 25-26. Nord-Trøndelag fylke |
| 6. Telemark fylke             | 27. Sør-Helgeland           |
| 7. Aust-Agder fylke           | 28. Nord-Helgeland          |
| 8. Mandal                     | 29. Salten—Folla            |
| 8-9. Vest-Agder fylke         | 30. Steigen—Ofoten          |
| 10. Jæren og Dalane           | 31. Lofoten                 |
| 11. Nord-Rogaland             | 32. Vesterdalen             |
| 10-11. Rogaland fylke         | 27-32. Nordland fylke       |
| 12. Hardanger                 | 33. Vågsfjord—Senja         |
| 13. Sunnhordland              | 34. Kvaløy—Malangen         |
| 14. Nordhordland              | 35. Lyngen—Kvænangen        |
| 12-14. Hordaland fylke        | 33-35. Troms fylke          |
| 15. Bergen fylke              | 36. Alta—Hasvik             |
| 16. Sognefjorden              | 37. Sorøysund—Måøy          |
| 17. Sognekysten               | 38. Porsanger—Laksefjord    |
| 18. Fjordane                  | 39. Tana                    |
| 16-18. Sogn og Fjordane fylke | 40. Vardø                   |
| 19. Sunnmøre                  | 41. Varanger                |
| 20. Romsdal                   | 36-41. Finnmark fylke       |
| 21. Nordmøre                  |                             |
| 19-21. Møre og Romsdal fylke  |                             |
| 22. Frøya-Skeia               |                             |
| 23. Fosen                     |                             |

## Større kystdele:

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

## Norske Fiskeredskaper. Arr. av Oscar Sund.

**I. Spydprinsipp** 1-4: 1. Pik (flyndre, kveite). 2. Lodd (do.). 3. Ålejern (-saks, -gaffel). 4. Klepp, hytt.  
**II. Lokkeprinsipp:** A. Krokredskap (5-14) 5-8. Håndsnører, dypsagn (-sjuksa) (5, Sørlandet, 6, Vestlandet, 7, Nord-Norge, 8, Møre). (a. blysekk, b. jernstein, c. tinnbeite, d. pilk). 9. Sprutregg. 10. Makrell-dorg (e. beite). 11. Snik (k. kavlistaur). 12. Sildehkle (av vormgut). 13. Botnline (i. ile, l. line, f. forsyn d. dregg, k. kavl, b. blåse, fb. flaggbøye). 14. Håkjerringline (k. kjetting). B. Bur (15-18). 15. Åletsine. 16. Hummerteine (k. kalv). 17. Hummerglip (d. dubbel, k. kork, a. agn). 18. Mortglip (b. bom, a. agn).  
**III. Ruseprinsipp** (19-21): 19. Torskeruse (k. kork). 20. Kilenot, laksenot (l. iandgarn, ledeg., t. tønne, s. streng, st. stang). 21. Bundgarn (p. påler, s. samleruse). **IV. Snareprinsipp:** garn (22-25) (k. korkteine, s. steinteine, i. ile). 22. Trollgarn (g. grovmasker). 23. Botnsett. 24. Fløytsett (b. blåser). 25. Drivgarn (ka kabel, r. riar, sl. slag, st. stjert). **V. Innsperingsprinsipp** (notpr.): 26. Snurpenot (sn. snurpeline, n. notbåter, l. lettått, sl. sildeodd, m. moderskip). 27. Landnot. **VI. Silleprinsipp** (28-31): 28. Snurrevad (k. kavl eller kork). 29. Trål, trawl (o. oterbord, dør, s. skyggetaug, sk. stålculer, r. ruller, (bobbins)). (30. Reketral (o. s. som 29. k. kavl. st. teglsøkker). 31. Søkkenot.

## Norges offisielle statistikk, rekke XI

*Norway's Official Statistics, series XI*

### Rekke XI

### Trykt 1957 (forts.)

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

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

Statistisk Sentralbyrå utgir følgende månedshefter: *The Central Bureau of Statistics publishes the following monthly bulletins:*

Statistiske meldinger *Monthly bulletin of statistics.*

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

Abonnement på begge disse månedshefter tegnes i Statistisk Sentralbyrå. Pris pr. år kr. 15,00, pr. nr. kr. 1,50. *For subscription of the bulletins please write to the Central Bureau of Statistics, Oslo.*

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

A.s John Griegs Boktrykkeri, Bergen