

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK. X. 125



NORGES FISKERIER 1943

GRANDES PÊCHES MARITIMES

UTGITT AV
FISKERIDIREKTØREN

OSLO
I KOMMISJON HOS H. ASCHEHOUG & CO.
1947

Norges Offisielle Statistikk, rekke X.
(Statistique Officielle de la Norvège, série X.)

Rekke X.

Trykt 1944.

- Nr. 70. Forsikringsselskaper 1942. (*Sociétés d'assurances.*)
 - 71. Norges handel 1942. (*Commerce.*)
 - 72. Kommunenes gjeld m. v. 1943. (*Dette etc. des communes.*)
 - 73. Veterinærvesenet 1942. (*Service vétérinaire.*)
 - 74. Telegrafverket 1942—43. (*Télégraphes et téléphones de l'État.*)
 - 75. Norges postverk 1943. (*Statistique postale.*)
 - 76. Syketrygden 1942. (*Assurance-maladie nationale.*)
 - 77. Skattestatistikken 1943—44. (*Répartition d'impôts.*)
 - 78. Norges industri 1942. (*Statistique industrielle.*)
 - 79. Arbeidslønninger i industrien 1942. (*Salaires des ouvriers industriels.*)
 - 80. Norges kommunale finanser 1940—41. (*Finances des communes.*)
 - 81. Skolestatistikk 1941—42. (*Instruction publique.*)
 - 82. Meieribruket i Norge 1942. (*L'industrie laitière de la Norvège.*)
 - 83. Norges elektrisitetsverker 1937 og 1938. (*Usines d'électricité.*)
-

Rekke X.

Trykt 1945.

- Nr. 84. Forsikringsselskaper 1943. (*Sociétés d'assurances.*)
 - 85. Norges fiskerier 1942. (*Grandes pêches maritimes.*)
 - 86. Fagskolestatistikk 1941/42—43/44. (*Écoles professionnelles.*)
 - 87. Norges bergverksdrift 1943. (*Mines et usines.*)
 - 88. Kommunenes gjeld m. v. 1944. (*Dette etc. des communes.*)
 - 89. Norges postverk 1944. (*Statistique postale.*)
 - 90. Meieribruket i Norge 1943. (*L'industrie laitière de la Norvège.*)
 - 91. Skattestatistikken 1944—45. (*Répartition d'impôts.*)
 - 92. Kriminalstatistikk 1941 og 1942. (*Statistique de la criminalité pour les années 1941 et 1942.*)
 - 93. Veterinærvesenet 1943. (*Service vétérinaire.*)
 - 94. Telegrafverket 1943—44. (*Télégraphes et téléphones de l'État.*)
 - 95. Folkemengdens bevegelse 1941. (*Mouvement de la population.*)
 - 96. Skolestatistikk 1942—43. (*Instruction publique.*)
 - 97. Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1941. (*Rapport sur l'État sanitaire et médical.*)
 - 98. Norges handel 1943. (*Commerce.*)
 - 99. Jordbruksstatistikk 1939—44. (*Superficies agricoles et élevage du bétail. Récoltes etc.*)
 - 100. Sinnsykeasylenes virksomhet 1941. (*Statistique des hospices d'aliénés.*)
-

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK. X. 125



NORGES FISKERIER

1943

GRANDES PÊCHES MARITIMES

UTGITT AV
FISKERIDIREKTØREN

OSLO
I KOMMISJON HOS H. ASCHEHOUG & CO.
1947

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
For årgangen	1931	—»—	» IX,	13
—»—	1932	—»—	» IX,	39
—»—	1933	—»—	» IX,	68
—»—	1934	—»—	» IX,	88
—»—	1935	—»—	» IX,	108
—»—	1936	—»—	» IX,	139
—»—	1937	—»—	» IX,	172
—»—	1938	—»—	» IX,	197
—»—	1939	—»—	» X,	17
—»—	1940	—»—	» X,	43
—»—	1941	—»—	» X,	59
—»—	1942	—»—	» X,	85

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

Det henvises også til serien »Årsberetning vedkommende Norges Fiskerier« utgitt av Fiskeridirektøren. Om de større fiskerier inneholder denne serien en del supplerende opplysninger. I de siste år er mer av dette stoff tatt med i »Norges Fiskerier«. For 1942 er all fiskeristatistikk som ikke finnes i »Norges Fiskerier« samlet i »Lofotfisket 1942« (Årsberetn. 1942 nr. 2) og i »Vintersildfisket 1942« (Årsberetn. 1942 nr. 3).

INNHOLD

	Tekst.	Side
Liste over nyttefisk, skjell og krepsdyr med zoologiske, engelske, franske, og tyske navn, ved O. Sund.....		10
Forord.....		11
 Fiskeriene i 1943:		
Fiskere		13
Fiskefarkoster		16
Fiskeredskaper		17
Anlegg for produktenes tilvirkning		22
Hva havet ga		22
Torskefiske		31
Sildefiske		53
Annet fiske		81
Tilvirkning og omsetning		92

Oversiktstabeller.

Tabell

1. Mengde- og verdiutbytte av norsk fiske 1920—43.....	23
2. Mengde- og verdiutbytte av islandbrakte produkter fylkesvis.....	24
3. Utbyttet av en del viktige fiskearter 1935—43	24
4. Fangstmengden i 1943 fordelt på måneder	26
5. Sjøproduktenes betydning for det samlede mengde- og verdiutbytte..	28
6. Gjennomsnittspriser på første hånd.....	30
7. De store torskefiskeriene (skrei og loddetorsk). Mengde- og verdiutbytte, anvendelse	32
8. Vårtorskefisket i Finnmark	33
9. Torskens gjennomsnittlige rogn- og leverholdighet 1934—43.....	39
10. Skrefiskeriene i hvert distrikt 1937—43. Mengde, verdi, anvendelse, deltagelse.....	40
11. Vintersildfisket 1937—43. Samlet mengde og verdi fylkesvis 1943.....	54
12. Vintersildfisket. Oppsynssjefens oppgaver over deltagelsen m. v. 1943	54
13. Fangstmengden av vintersild 1943 fordelt på de herreder (byer) hvor fangstene ble brakt i land.....	55
14. Vintersildfisket. Antall farkoster som leverte fangst til Norges Sildesalsslag 1943 og deres fangstmengde og fangstverdi, fordelt på redskaper fylkesvis etter utrusterens hjemsted	56
15. Dagsfangster under vintersildfisket 1943	57
16. Vintersildfisket. Bruken av fangsten og fangstmåte, særskilt for stor-sild og vårsild 1940—43	58
17. Fettsild- og småsildfisket.....	63
18. Brislingfisket. Samlet mengde og verdi fylkesvis 1941—43.....	74
19. Brislingopptak ukentlig i en del viktige distrikter 1943.....	75
20. Brislingfangstene 1942 og 1943 fordelt etter fiskernes heimstad.....	78
21. Deltakelsen i brislingfisket 1942 og 1943	79
22. Seifisket 1940—43	82
23. Makrellfisket 1943. Fangstmengde og fangstverdi	84

Tabell		Side
24. Makrellfisket 1943. Deltakelse fylkesvis	85	
25. Makrellfisket. Drivgarnsesongen 1943, distriktsvis	85	
26. Norges Makrelllags distriktsvise daglige oppgaver over omsetningen 1943	86	
27. Laks- og sjøaurefisket 1934—43	89	
28. Hummerfisket 1934—43	89	
29. Krabbefisket 1939—43	90	
30. Bankfisket og heimefisket 1937—43	91	
31. Småhvalfangst på norskekysten 1943	93	
32. Produksjon av en del fiskeriprodukter	95	

Geografiske spesifikasjoner.

I. Antall fiskere, fiskearbeidere, fiskefarkoster og anlegg på land fylkesvis	99
II. Mengde og verdi av ulike fiskesorter på større kyststrøk	110
III. Mengde og verdi av ulike fiskesorter, fylkesvis	112
IV. a. Samlet mengde og verdi i de enkelte byer og herreder	114
b. Mengde og verdi av hvert enkelt produkt herredsvis	117
V. Skrifiskeriene: fiskeritekniske og handelsmessige oppgaver etter statistikkdistrikter	164
VI. Vårtorskefisket i Finnmark (loddefisket) 1943	176
VII. Fiskerbefolkingens forbruk av egenfangst, fylkesvis	177

Spesifisert innholdsliste for tabell IV b.

	Side		Side		Side
Vintersild	117	Lyr	136	Mareflyndre	154
Fetsild	117	Hvitting	137	Piggvar	155
Småsild	119	Lange	138	Slettvar	155
Fjordsild	120	Blålange	140	Uer	156
Brisling	121	Lysing	140	Breiflabb	157
Skrei	121	Brosme	141	Steinbit	157
Lever av skrei	121	Laks	142	Pigghå	158
Rogn av skrei	121	Sjøaure	144	Håbrann	159
Melke av skrei	121	Ål	145	Håkjerringlever	160
Hoder av skrei	121	Hummer	146	Brugdelever	160
Loddetorsk	124	Reker	147	Brugdekjøtt	160
Lever av loddetorsk	124	Krabbe	148	Håkjerringkjøtt	161
Hoder av loddetorsk	124	Makrell	149	Skate	161
Rogn, annen	125	Pir	150	Skjell	162
Lever, annen	127	Makrellstørje	150	Østers	162
Banktorsk	128	Hornsgjel	151	Tang, tørket	162
Fjordtorsk	129	Kveite	151	Lodde	162
Sei	131	Blåkveite	152	Forskjellig	162
Hyse	134	Gullflyndre	152		

Alfabetisk liste over sjøproduktene i statistikken.

(Vanlige tall viser til herredstabellen (IV b), kursivtall til oversiktstabellene).

Banktorsk	128	91	Forskjellig	162	—
Blåkveite	152	28	Gullflyndre (rødspette)	152	91
Blålange	140	91	Hoder av loddetorsk	124	—
Breiflabb	157	—	Hoder av skrei	121	—
Brisling	121	74	Hornsgjel	151	28
Brosme	141	91	Hummer	146	89
Brugdekjøtt	160	—	Hvitting	137	28
Brugdelever	160	28	Hyse (kolje)	134	91
Fetsild	117	63	Hå (pigghå)	158	91
Fjordsild	120	28	Håbrann (lyster)	159	91
Fjordtorsk	129	91	Håkjerringkjøtt	161	—

Håkjerringlever	160	28	Piggvar	155	28
Krabbe (høvring)	148	90	Pir	150	—
Kveite (helleflyndre)	151	91	Reker	147	91
Laks	142	89	Rogn	125	—
Lange	138	91	Sei	131	82
Lever av loddetorsk	124	—	Sjøaure	144	89
Lever av skrei	121	—	Skate	161	91
Lever, annen	127	—	Skjell (agn-, or-, våb)	162	28
Lodde	162	—	Skrei	121	40
Loddetorsk	124	33	Slettvar	155	28
Lyr	136	91	Småsild	119	63
Lysing	140	—	Steinbit (flekk- og grå-)	157	91
Makrell	149	84	Tang (tørket)	162	—
Makrellstørje	150	28	Uer (augar, rødfisk)	156	91
Mareflyndre (smørflyndre)	154	28	Vintersild	117	54
Melke av skrei	121	—	Østers	162	28
Pigghå (hå)	158	91	Ål	145	91

TABLE DES MATIÈRES

Introduction.	Pages
Nomenclature scientifique des poissons et fruits de mer les plus importants, avec traductions en quatre langues vivantes par O. Sund.....	10
Avertissement	12
Les pêches maritimes en 1943	
Pêcheurs	13
Embarcations	16
Engins de pêche	17
Etablissements industriels pour la préparation des produits de la pêche	22
Résultats des pêches en 1943	22
Pêches à la morue	31
Pêches au hareng	53
Autres pêches	81
Production et Économie	92
No du tableau	
Tableaux généraux et rétrospectifs.	
1. Pêche norvégienne dans les eaux nationales et étrangères 1920—43	23
Prise totale et valeur	24
2. Produits débarqués par préfectures. Prise totale et valeur.....	24
3. Certaines espèces importantes 1935—43. Prise totale et valeur	24
4. Prise totale par mois en 1943	26
5. Importance des produits de mer par rapport à la quantité et valeur totale	28
6. Prix moyens obtenus par les pêcheurs	30
7. Les grandes pêches à la morue de mer (<i>skrei</i>) et à la morue du Finnmark (loddetorsk). Prise et valeur, utilisation de la matière première.....	32
8. Pêche printanière au Finnmark	33
9. Contenu moyen de rogne et de foie de la morue 1934—43.....	39
10. Pêche de morue de mer (<i>skrei</i>) par régions 1937—43. Prise, valeur, destination, participation	40
11. La pêche hivernale au hareng 1937—43. Prise totale et valeur par préfectures	54
12. Pêche hivernale au hareng. Participations en 1943 selon les données fournies par l'inspecteur général des pêches	54
13. Captures débarquées dans les différentes communes (villes) en 1943:.....	55
14. Pêche hivernale au hareng. Nombre des bateaux fournisseurs du Noregs Sildesalslag (Association nationale pour la vente du hareng d'hiver), quantité et valeur de leurs captures d'après les engins par préfectures, d'après le domicile des armateurs	56
15. Pêche hivernale au hareng. Prise par jour 1943	57
16. Pêche hivernale au hareng: Utilisation de la prise et emploi, des procédés de capture, épavement quant à hareng grand et à hareng de printemps 1940—43	58
17. Hareng gras et petit hareng	63
18. Esprot. Prise totale et valeur par préfectures 1941—43	74
19. Captures par semaines en 1942 dans certaines régions importantes.....	75
20. Pêche à l'Esprot: Quantité par communes d'après le domicile des pêcheurs 1942 et 1943	78
21. Pêche à l'Esprot: Participation	79
22. Lieu noir (colin). Pêche 1940—43	82
23. Maquereau. Prise totale et valeur 1943	84
24. Participation, par préfectures 1943	85
25. Pêche au filet dérivant, par districts, 1943	86
26. Vente par jour et par région d'après les données fournies par le Norges Makrellag (Association nationale pour la vente du maquereau)	86
27. Saumon et truite de mer. Pêche 1934—43	89
28. Homard. Pêche 1934—43	89
29. Crabe. Pêche 1939—43	90
30. Pêche sur les bancs et petite pêche 1936—43	91
31. Capture de petites baleines par les concessionnaires 1943	93
32. Production d'un certain nombre de produits de pêche	95

No du tableau	Tableaux des répartitions géographiques.	Pages
I.	Pêcheurs, ouvriers des industries affiliées à la pêche, embarcations, établissements industriels, par préfectures	99
II.	Principaux produits de la mer. Prise et valeur par régions	110
III.	—»— Prise et valeur par préfectures	112
IV.	a. Prise et valeur totale par villes et communes	114
	b. Prise et valeur des divers produits séparément, par villes et communes	117
V.	La pêche à la morue de mer (skrei). Données techniques et commerciales par districts de pêche.....	164
VI.	La pêche printanière à la morue du Finnmark (loddetorsk) 1943....	176
VII.	Consommation par la population pêcheuse de ses propres captures, par préfectures	177

Table des matières spécifiée du tableau IV b.

Pages	Pages	Pages	
Hareng d'hiver	Lieu noir (colin, merlan noir)	Plie cynoglosse	154
Hareng gras	131	Turbot	155
Petit hareng	134	Barbue	155
Hareng des fjords ..	136	Sébaste norvégien ..	156
Esprot	137	Baudroie	157
Morue de mer (skrei)	138	Loup de mer	157
Poisson vidé	140	Aiguillat	158
Foie	140	Taupe (lamie long-nez) ..	159
Rogue	140	Laimargue.	
Laite	142	Huile de foie	160
Têtes	142	Pèlerin	
Morue du Finnmark (loddetorsk):	144	Huile de foie	160
Poisson vidé	145	Chair	160
Foie	146	Laimargue Chair ..	161
Têtes	147	Raie	161
Rogue d'aut provenances	148	Moules (commune et	
Foie d'aut. provenances	149	modiole)	162
Morue des bancs....	150	Huitres	162
Morue des fjords	150	Varech, séché	162
Flétan	151	Capelan de Terre	
Flétan noir	151	Neuve	162
Plie (carrelet)	152	Divers	162

Les produits de la mer traités dans l'Annuaire, rangés par ordre alphabétique.

(Les chiffres ordinaires se rapportent au tableau des produits par communes (IV b), les chiffres en italiques aux tableaux généraux et rétrospectifs.)

Aiglefín, voir Eglefin	134	91	Esprot	121	74
Aiguillat	158	91	Flétan	151	91
Anguille	145	91	Flétan noir	152	28
Barbue, voir Turbot	155	28	Foie, voir Morue de mer,		
Baudroie	157	—	Morue du Finnmark,		
Brosme (tusk)	141	91	Pèlerin		
Capelan de Terre Neuve..	162	—	Foie d'autres provenances.	127	—
Carrelet, voir Plie.....			Hareng d'hiver	117	54
Chair, voir Laimargue, Pèlerin			Hareng des fjords.....	120	28
Colin, voir Lieu noir			Hareng gras	117	63
Crabe	148	90	Hareng, voir Petit hareng..	119	63
Crevettes	147	91	Homard	146	89
Cynoglosse, voir Plie cynoglosse			Huile, voir Laimargue ..		
Divers	162	—	Huitres	162	28
Eglefin	134	91	Laimargue. Chair	161	—
			— Huile de foie	160	28
			Lamie, voir Taupe		

Laite de morue de mer ..	121	—
Lieu (merlan jaune)	136	91
Lieu noir (colin, merlan noir) ..	131	82
Lingue	138	91
Lingue bleue	140	91
Loup de mer	157	91
Maquereau	149	84
Maquereau jeune	150	—
Merlan (comp. Lieu, Lieu noir).....	137	28
Merlus	140	—
Morue de mer. Poisson vidé	121	40
— Foie	121	—
— Rogue	121	—
— Têtes	121	—
Morue des bancs	128	91
Morue des fjords	129	91
Morue du Finnmark:		
Poisson vidé	124	33
Foie	124	—
Têtes	124	—
Moules (commune et modiole)	162	28
Orphie	151	28
Pélerin. Huile de Foie	160	28
— Chair	160	—
Petit hareng	119	63
Plie (carrelet)	152	91
Plie cynoglosse	154	28
Raie	161	91
Rogue, voir Morue de mer		
Rogue d'aut. provenances	125	—
Saumon	142	89
Sébaste norvégien	156	91
Taupe (lamie long-nez) ..	159	91
Thon	150	28
Truite de mer	144	89
Turbot et barbue	155	28
Tusk (brosme)	141	91
Varech, séché	162	—

Nyttefisk og viktige skjell og krepsdyr i norske farvann.¹

Norsk navn	Zoologisk navn	Engelsk navn	Fransk navn	Tysk navn
Agnskjell	<i>Mytilus modiola</i>	Mussel	Moule modiole	Muschel
Akkar	<i>Ommatostrephes todarus</i>	Squid	Calmar	Kalmar
Berggytt og blåstål	<i>Labrus spp.</i>	Wrasse	Labre	Lippfisch
Blåkveite	<i>Rheinhardtius hippoglossoides W.</i>	Greenland halibut	Flétan noir	Schwarzer Heilbutt
Blålange	<i>Molua byrkellange W.</i>	Blue ling	Lingue bleue	Blauengl
Blåskjell	<i>Mytilus edulis L.</i>	Mussel	Moule commune	Miesmuschel
Breibflabb	<i>Lophius piscatorius</i>	Angler, monk	Baudroie	Seeteufel
Brisling	<i>Clupea sprattus L.</i>	Sprat	Espot	Sprott
Brosme	<i>Bromius broomei L.</i>	Tusk, torsk	Brosme, Tusk	Brosme
Brude	<i>Cetorhinus maximus G.</i>	Basking shark	Pélérin	Riesenhai
Gapeflyndre	<i>Drepanopsetta platessoides</i>	Long rough dab	Balais	Doggerscharbe
Geitskjell, se Blåskjell				
Glasshvarv				
Gullflyndre				
Havål				
Hestemakrell				
Horngjel				
Hummer				
Hvitting				
Hyse				
Håbrann				
Håsylling				
Håkjerring				
Kolmule				
Knurr				
Krabbe				
Kräkeskjell, se Blåskjell				
Kveite				
Laks				
Lakssestørje				
Lange				
Loode				
Loddetorsk				
Lomre				
Lyr				
Lysing				
Makrell				
Makrellstørje				
Mareflyndre				
Orskjell, se Agnskjell				
Piggħā				
Piggħvarv				
Pir, årsnakrell				
Reke				
Rognkjeks				
Sandflyndre				
Sandhummer				
Sei				
Sil				
Sild				
Sjøaure				
Skate				
Skjell, se Agnskjell, Blåskjell				
Skrei				
Skrubb				
Slætthvarv				
Sput, se Akkar				
Stavssild				
Steinbit				
Stremsild				
Sypike				
Tang (tare)				
Tangbrosme				
Tert (Smålaks)				
Torsk				
Tunge				
Uer				
Våbskjell, se Agnskjell				
Øyenpale	<i>Gadus esmarkii Nilss.</i>	Norway pout	—	
Østers	<i>Ostrea vulgaris L.</i>	Oyster	Huître	Auster
Ål	<i>Anguilla vulgaris L.</i>	Eel	Anguille	Aal

¹ Her er også tatt med sorter som ikke står oppført særskilt i statistikken og således heller ikke er med i innholdsfor-tegnelsen foran.

Quelques-unes des espèces indiquées dans cette liste ne sont pas mentionnées dans les statistiques, et, par conséquent, ne figurent pas non plus dans la table des matières qui précède.

FORORD

»Norges Fiskerier« 1943 er utarbeidet på noenlunde samme grunnlag som tidligere år, men enkelte nye ting er kommet til.

Notfiskarsamskipnadens Sildesalslag og Norges Levendefisklag har gitt herredsoppgaver over fangstmengden. Dette er kommet til nytte i de geografiske spesifikasjoner. Norges Råfisklag har gitt månedsoppgaver over fangsten av de forskjellige produkter. Dette er kommet til nytte i innledningstabellene. Gjennom brislingfiskernes organisasjoner er innhentet oppgave over deltakelsen i brislingfisket.

Beregningen av stykketallet under torskefiskeriene er sløyfet.

Teksten er ordnet på en litt annen måte enn tidligere, for oversiktens skyld.

I avsnittet om »Hva havet ga« er tatt med alt om fiskets gang. Det som har med fangstens bruk å gjøre, er samlet i eget avsnitt om »Tilvirking og omsetning«. Det er mangelfullt det som er med i dette avsnittet, men en håper at også denne side av fiskeriene i sin tid kan bli noe bedre belyst.

Forhold som skyldes krigen er grunnen til at denne årgang av »Norges Fiskerier« foreligger så vidt seint.

Bergen i mars 1945.

Ola Brynjelsen.

G. M. Gerhardsen.

AVERTISSEMENT

Les materiaux qui constituent la base de la publication »Pêches Maritimes« sont a peu près les mêmes que dans les années précédentes, mais il existe aussi des changements, et on espère des ameliorations.

Le Syndicat de vente des pêcheurs de hareng à la senne (Notfiskarsamskipnaden Sildesalslag) et l'Association national pour la vente des poissons vivants (Norges Levendefisklag) ont donné des chiffres par commune. On a employé ces chiffres dans les specifications géographiques. L'Association pour la vente des poissons non préparés (Norges Råfisklag) a donné des chiffres mensuels de la prise des différents produits. Ces chiffres ont été employés dans les tableaux d'introduction. Par l'intermédiaire des organisations des pêcheurs de l'esprot on a obtenu des données portant sur la participation à la pêche à l'esprot.

On a supprimé le calcul de la quantité des objets se rapportant aux pêches à la morue.

Le texte a été rédigé d'une autre manière qu'autrefois afin d'améliorer la perspective.

Dans le chapitre »Résultats des pêches en 1943« on a collecté toutes les données au sujet de la marche de la pêche. On trouve tous ce qui concerne l'utilisation de la prise dans un chapitre séparé »Production et Ecoulement«. Les données dans ce chapitre sont incomplètes, mais on espère qu'aussi ce côté des pêches sera mieux éclairé postérieurement.

Des raisons pour lesquelles la guerre seule est responsable, ont apporté du retard à l'apparition de »Pêches Maritimes 1943«.

Bergen, mars 1945.

FISKERIENE I 1943.

Fiskere.

Også oppgavene for 1943 ble det nødvendig å underkaste en omfattende revisjon. Statistikken viser nå for 1943 i alt 114.089 fiskere. Av disse hadde 35.431 fiske som eneste erverv, 40.193 som hovederverv og 38.465 som bierverv.

Det hefter fremdeles stor usikkerhet ved tallene. Så mange som 114.089, har neppe drevet fiske i 1943. Atskillig treghet synes å gjøre seg gjeldende. Økingen fra 1942 som i alt hadde 112.378 fiskere, innebærer likevel en realitet. Fra flere kanter av landet kom det i løpet av 1943 melding om at fiskerne trakk tilbake fra anleggsarbeid.

Regelen for statistikken er nå at det samlede antall som tellingsmennene oppgir, skal svare til antallet i syketrygden for fiskere (Mann-tallstrygden). Til bruk under revisjonen fikk en tilstillet en liste fra Rikstrygdeverket, som viste antall medlemmer i hvert herred og hver by. I de tilfelle hvor det var særlig dårlig samsvar mellom Rikstrygdeverkets oppgave og tellingsmannens, henvendte en seg til tellingsmannen og ba om nærmere forklaring. Nedenfor gjengis en del av svarene. Undersøkelsen gir det resultat at heller ikke syketrygdens medlemsliste er noe godt grunnlag for denne statistikken. Skulle en kunne danne seg et brukbart bilde av hvor meget arbeidskraft som settes inn i fiskeriene år om annet, måtte statistikken sikkert bringes til veie på en annen måte. Det er jo av betydning å vite ikke bare hvor mange som har drevet fiske mer eller mindre, men også hvor lang tid og om mulig med hvilket økonomisk resultat. Dette kan neppe gjøres på annen måte enn ved *en spesiell telling*. Spørsmålet om hva som settes inn av produksjonsfaktoren arbeid, er blitt så vidt viktig at en telling vel må komme på tale i nær framtid. Det har imidlertid ikke vært mulig å gjøre noe med dette for året 1943.

For at denne årgang av »Norges Fiskerier« skal kunne være til hjelp når tallene skal revideres, har en i tabell I b tatt med tall for hvert herred og hver by.

Utdrag av svarene fra tellingsmenn som ble spurta nærmere om det oppgitte antall fiskere:

a. Fra tellingsmenn som i sin første oppgave førte opp *mer* enn Rikstrygdeverket.

»Da jeg på skjema D for 1943 oppga at der i alt var 34 fiskere, er dette for det vesentlige glassverksarbeidere og folk i andre yrker, som i sommermånedene driver laksefiske i Drammensfjorden som et rent bierverv. Dette har de drevet på med i mange år.

Manntallstrygdens tillitsmann opplyser på henvendelse i dag at der ikke er registrert fiskere i herredet.«

».....at den skilnaden på 78 personer mellom fiskermanntallet og de som i skjema D anføres som fiskere under bierverv, skriver seg nok fra f. eks. gårdbrukere og liknende som driver litt småfiske og hummerfiske og således ikke er oppført i det ordinære fiskermanntall. Hertil kommer at antallet på fiskere som blir oppført i skjema D er etter beste evne foretatt skjønnsmessig.«

»....Når i skjema D er oppført 112 fiskere som syketrygdete personer, så skyldes det den omstendighet at jeg under fordelingen på a, b og c i øyeblikket ikke var oppmerksom på at de under b og c oppførte, henholdsvis 32 og 12, i henhold til reglene for 1943 skulle holdes utenfor årets fiskermanntall.

I de siste årene har en flerhet av personer, som egentlig ikke representerer fiskerstanden, drevet små- og hjemmefiske som mellomaktsarbeid. Blant disse kan nevnes transportarbeidere, tilfeldige bryggesjauere og ellers folk fra forskjellige grener av ervervslivet. Det store begjær etter fisk- og fiskeprodukter har fristet til forsøksvis erverv i fiskeribedriften, til bifortjenester + naturalforpleining iflg. tilleggskort, tilgodesett folk av ikke akkurat fiskertypen. Bortsett fra ekstraforpleiningen, har jeg i henhold til tidligere og tøyeligere regler funnet å kunne placere denne kategorien av fiskere i rekken blant medvirkende til byens forsyning av levnetsmidler, ferskfisk nærmere betegnet. Ut over dette har jeg ikke noe videre å tilføye i forbindelse med fjarårets skjema D.«

»....Noe større enn antallet av trygdete vil det alltid bli, da ikke så få deltar i hjemmefisket uten å ha nådd trygdepliktig alder. Det kan også for en del skyldes at manntallet for den enkelte ikke er a jour i det øyeblikk han reiser ut på sjøen for å drive fiske.

Småskipsfart forekommer praktisk talt ikke i herredet, hvorfor denne ervervsgren ikke foranlediger noen differanse i oppgavene. Jeg må anta at min oppgave er så vidt riktig at mulig feil skulle være minimal. Men jeg kan ikke garantere den feilfri.«

»....med opplysning om at der i herredet nå er 288 manntallsførte fiskere, men det er en hel del som driver fiske — hjemmefiske — som ikke er manntallsført. De som er manntallsførte er slike som regelmessig driver lofotfiske og sildefiske.

Når antallet av fiskere i herredet er angitt til 468, så er det fordi jeg gikk ut fra, at alle som overhodet drev saltvannsfiske, enten det var som hoved- eller bierverv, skulle medtas i oppgaven, men for framtiden vil kun de manntallsførte fiskere bli medtatt.«

»....Etter nærmere konferanse og undersøkelse viser det seg at oppgaven er uriktig. En kan sette tallet på personer som i 1943 kan regnes som fiskere til 719«

»....årsaken til at der fra R. T. V. er oppgitt et antall fiskere av 664 har sin grunn i at de ved den endelige avgjørelse ble ferre enn fra først av antatt. Årsaken til dette var at det viste seg at mange fiskere hadde sluttet fisket og tatt fatt på landarbeid — delvis vegarbeid i fremmede kommuner og delvis arbeid for den tyske vernemakt på de forskjellige steder.«

b. Fra tellingsmenn som i sin første oppgave førte opp mindre enn Rikstrygdeverket.

»....Det kan jo være tvil om enkelte manntallsførte fiskere virkelig har dette som leveveg.«

»....idet meddeles at det for året 1943 var opptatt 21 mann som fiskere i manntallstrygden. Av disse er 3 mann ordinære arbeidere ved aluminiumsindustrien, 1 mann er arbeider ved Norges Statsbaner, 1 er kommunal arbeider (kirkegårdsgraver), 1 er bryggearbeider ved dampskipsselskapsekspedisjon og 1 er elektriker. De øvrige 14 mann har ingen arbeidsgiver.«

Det antas at størsteparten av de manntallsførte bare driver fiske til husbehov. Det er dog 4 a 5 mann som man med sikkerhet kan si avhender noe av sine fangster til fiskeoppkjøperen.«

»....Når tallet avviker såpass fra det som er oppgitt av Rikstrygdeverket, skulle jeg anta at det skyldes at der står innført i manntallet en rekke menn som nok i alminnelighet driver fiske, men som under de ekstraordinære forhold har tatt annet arbeid uten at de i første omgang er strøket av fiskermanntallet. Til dette kommer muligens også i noen grad personer som går inn under punkt b i de oppgitte punkter.«

»I statistikken har jeg oppgitt 8 fiskere da dette svarer til dem som har fått utstedt kjøpeløyve for avgiftsfri bensin for dette år. På grunn av bensinmangelen er det flere fiskere som ikke driver fiske midlertidig, men disse står fremdeles innmeldt i fiskermanntallet, og dette er grunnen til at antallet i de to oppgaver er så forskjellig.«

»....Den innsendte oppgave over fiskere antas å være riktigst mulig.«

Jeg har ikke medtatt dem som ikke har drevet fiske i 1943 selv om de står i fiskermanntallet. Flere av dem arbeidet på veganlegg og drev ikke nevneverdig fiskeri.«

»....De øvrige i oppgaven oppførte personer er alle folk som har egen robåt og utelukkende driver fiske til eget behov. Det kan ikke påvises at noen av disse personer har levert fisk til godkjent oppkjøper.«

I vår oppgave er bare medtatt fiskere som driver fiske i ervervsøyemed, enten som hovedernæringer eller som biernæringer.«

»....Oppgaven fra Rikstrygdeverket er formentlig også riktig. Her i distriktet er nemlig et stort antall personer beskjeftiget som mannskap på motorfartøyer, som går i sandtrafikken.«

»....At tallet på manntallsførde fiskarar har stege so mykje i den seinare tid har nok fleire grunnar, først og fremst at det er ei billeg

trygd. Og soleis er det etter kvart kome med i fiskarmanntalet fleire og fleire som ein ikkje kan kalle fiskarar, etter mitt skyn.

Fordi om ein gardbrukar no og då er stad og fiskar seg kokfisk, og kanskje ein hende gong kan selja ei fiskekoke, vil eg ikkje kalla honom fiskar. Men i fiskarmanntalet får han stå. Likeeins står folk som går i fraktfart i fiskarmanntalet.

Det er sjølv sagt eit tøyeleg begrep kven ein her skal taka med som fiskarar. Men eg trur eg har teke bra til når eg har ført opp 605 fiskarar. Det er nærpå ein fjerdepart av alle mennesker i kommunen, og kommune er ikkje nokon utprega fiskarkommune. Det er mange mannfolk som ikkje har fiskeri til yrkje».

»....En går ut fra at tallet på fiskere oppført med fiske som bierverv, er et skjønnspørsmål. Tallet kan tredobles og en kan redusere det betraktelig alt etter som en betrakter fiske som bierverv. Her er et betraktelig antall personer som nå og da kan reise ut på fjorden med sin færing og fiske litt til eget bruk».

»....Idet skjema D omfatter antall fiskere som har fiskeri til hovedyrke og antall medlemmer i fiskeritrygden omfatter både fiskere som har fiske til hovedyrke og andre som har fiske til bierverv.

At en del personer står tilsluttet fiskeritrygden som bare har fiske til bierverv og fiske til eget behov, skyldes naturligvis at de på denne måte kommer billigere fra sin syketrygd. Hvorvidt dette forhold er overensstemmende med fiskeritrygdens regler og bestemmelser, ligger til Deres avgjørelse».

Deltakelsen i de enkelte sesongfiskerier er ofte meddelt i de samme tabeller som fangsttallene. En oversikt over de tabeller hvor en kan finne tall for deltakelsen, er gitt på s. 17 (under omtalen av fiskefarkostene):

Fiskefarkoster.

Det er fremdeles Fiskeridirektørens register over merkepliktige fiskefarkoster og transportfarkoster som ligg til grunn for denne statistikken. Registrert inneholdt ved nyttårsskiftet 1943—44 11.935 dekkfartøyer med motor og 67 dekkete seilere. Dessuten har en gjennom tellingsmann fått oppgitt 18.238 åpne båter med motor og 56.033 båter uten motor og 3.343 doryer som er knyttet til registrerte dekkfartøyer. Tallene viser som en vil se en betydelig øking, noe som utelukkende skyldes båteiernes gunstigere stilling under rasjonering av driftsmidler når båtene er innmeldt i merkeregistret eller på annen måte regnes som knyttet til fiskeriene. I virkeligheten har fiskeflåten vært gjenstand for en reduksjon i 1943. Nybyggingene har nemlig ikke svart til utrangsjeringene og slitasjen. Det er dessuten å merke at gjennomsnittsalderen er blitt høyere for de farkostene som står oppført i registret.

Også tallet på fiskefarkoster er gitt distriktsvis i tabell I b.

Opptelling i Merkeregistret viser at det i årene fra og med 1935 ble bygd følgende tall dekksfarkoster med motor:

	1935	1936	1937	1938	1939	1940	1941	1942	1943
Mindre enn 35 f.	160	195	202	172	144	87	56	33	67
35.0—49.9 fot..	95	121	153	115	98	36	46	23	42
50.0—69.9 fot..	11	41	40	35	38	14	13	14	24
70 fot og over ...	4	7	12	8	10	4	8	15	13
I alt	270	364	407	330	290	141	123	85	146
Av dette levert til Nord-Norge	167	201	261	201	168	63	51	27	54
Sør-Norge	103	163	146	129	122	78	72	58	92

Tallet på båter som er med i de enkelte fiskerier, står sammen med fangsttallene, akkurat som tallet på fiskere.

Følgende oversikt går ut på å gjøre det lettere å finne fram de tallene som en leter etter.

	Tabellnummer hvor deltaker- tallene står	Samlet deltagelse		Fangst- mengde tonn
		Antall farkoster ¹	Antall mann	
Samlet antall fiskere	I a	86.238	114.089	642.681
Lofotfisket	10 V	3.343	15.788	57.863
Annet skreifiske	10 V d. f.	5.728	18.939	27.211
Vårtorskefisket i Finnmark	8 VI a, b.	1.552	4.123	6.655
Vintersildfisket.....	11 IV b	2.078	15.617	245.612
Brislingfisket	18 IV b	888	4.551	12.414
Makrellfisket før I/7	25 IV b	2.712	8.136	5.780
Disse fiskerier tils.		16.301	67.154	355.535

En vil lett se at det i tallet for deltagelsen på disse fiskerier forekommer dobbeltellinger. Brislingfiskerne er således i stor utstrekning med på vintersildfisket, og det samme gjelder mange av makrellfiskerne.

Fiskeredskaper.

Det er ikke innhentet oppgave over hele redskapsbestanden i 1943. Oppsynssjefen ved vintersildfisket har meddelt tall over deltakernes redskapsutrustning. Disse tall finnes gjengitt i oppsynssjefens beretning, trykt i »Årsberetning vedkommende Norges Fiskerier 1943« nr. 3.

¹ Bare hovedfarkostene, unntatt brislingfisket, hvor også »følgerne« er tatt med.

*Fiskeriinspektørenes uttalelser om olje- og redskapssituasjonen i 1943.
Sammenstilte på grunnlag av kvartalsrapporter.*

Fiskeriinspektøren på Skagerakkysten:

1. kvartal: På grunn av oljerasjoneringen og de sperrete områder samt mangel på driftsmidler for øvrig, har det dog ikke vært mulig for distriktets fiskere på langt nær å dekke ferskfiskbehovet. — Forsyningene av driftsmidler har vært meget knappe, først og fremst oljerasjonene og dernest kan nevnes mangel på redskaper og bøtingsmateriell til vedlikehold av redskapene. I midten av januar bisto jeg administrasjonen med fordelingen av en ekstra rasjon av bøtingsmateriell som ble tildelt distriktet. Denne ekstrarasjonen kom meget vel med, og fiskerne ble i stand til i høyere grad å kunne sette sine redskaper effektivt i drift. — Det finnes nå i distriktet innmontert 150/200 små trekullgeneratorer, og gjennom Fiskeridirektoratets Gassgeneratorkontor har en i den senere tid fått seg tildelt ytterligere et betydelig antall slike generatorer. Generatorene har vist seg å fungere bra når der bare kan skaffes tilstrekkelig god kvalitet trekull. Trekullspørsmålet har lenge vært et problem, men synes etterhvert å bli mer tilfredsstillende.

2. kvartal: Makrellforekomstene var så rike at til tross for at der ble stillet ekstra brenselolje til disposisjon for fiskerne, klaged disse over at de ikke maktet å utnytte fangstmulighetene på grunn av mangel på brennstoff. Mangel på brennstoff skapte også vanskeligheter for makrellomsetningen, slik at den planmessige fordeling av makrellen til de forskjellige forsyningsdistrikter ikke helt kunne reguleres. — Mangelen på redskaper og redskapsmaterialer til fiskeredskapene gjør seg etterhvert sterkere og sterkere gjeldende for samtlige fiskeriers vedkommende i distriktet.

3. kvartal: Tildelingen av manilla til snurrevaddrotter til dette distrikt (730 kg) har også foranlediget en del arbeide. — Av den tildelte oljekvote holdes tilbake 5 %, som kan tildeles som ekstratildeling til de steder det måtte vise seg mest nødvendig for å kunne gi det størst mulige næringmessige utbytte.

4. kvartal: Unntatt første halvdel av desember måned var værfordoldene stort sett dårlige i siste kvartal. Dertil kom de mange vansker fiskerne har å kjempe med, såsom minimale tildelinger av drivstoff, vanskeligheter med å skaffe vedlikeholdsmateriell til redskapene, nattsperringer etc. På et møte i Kristiansand hvor det ble drøftet hva som kunne gjøres for å få tilført byen mer fisk ble reglene for oljerasjoneringen skjerpet.

Fiskeriinspektøren på Vestlandet:

1. kvartal: Vanskelighetene med redskaper og annet utstyr, samt små rasjoner av brensel- og smøreolje har dog bevirket atskillig tilbakegang — mer i innsatsen i selve fisket enn i deltakelsen. Der hvor småfiskerne tidligere i stor utstrekning benyttet bensin som driftsolje — som f. eks. i Stavangerdistriktet — har den sterke reduksjon av bensinkvoten satt sitt preg på denne fiskerigren. Også rasjonene av solarolje har for mange småfiskere vært så snaue, at de i forbindelse med mangel på redskaper og utstyr har bevirket en del tilbakegang. —

Stillingen framover vil sannsynligvis avhenge meget av tilgangen på nye redskaper og andre driftsmidler, samt fiskeprisene og lønnsomheten sammenliknet med arbeidsprisen i andre yrker. Kan prisforholdene bli rettet på så småfiskerne med de utilstrekkelige oljerasjoner kunne se seg i stand til i sommerhalvåret å gå over til det mindre innbringende robåtfiske, så ville det sikkert hjelpe noe på den vanskelige situasjon som det vil bli med fiskeforsyningen i nærmeste framtid.

2. kvartal: Knapphet på driftsmidler gjør seg etterhvert mer og mer gjeldende og setter sitt preg på fiskeriene. De eldre brukte redskaper slites etterhvert ut, og nye redskaper er nesten ikke å få kjøpt. Fiskerier som foregår med notredskaper har dog hittil vært mindre hårdt rammet, da nøter i alminnelighet har en lengre bruksalder enn andre redskaper og kan med forsiktighet brukes nokså lenge. For samtlige fiskere gjelder at tildelingene av driftsolje har vært utilstrekkelige og følgelig innvirket på innsats og utbytte. Sild- og makrellfiskerne som har fått ekstratildeling av olje gjennom de resp. salgsdag har dog vært noe bedret stillet.

3. kvartal: Knapphet på driftsolje og redskaper har gjort seg gjeldende og satt sitt preg på fiskeriene. Sild- og brislingfiskeriene har dog vært mindre berørt av vanskeligheter med redskaper, mens disse fiskerier tildels har hatt vanskeligheter med å skaffe passende farkoster til not- og følgefartøyer. Småbåter er det også vanskelig om. Fra flere steder i distriktet hører en således klage over at færingsbåter er ikke å få kjøpt. — Distrikts tildeling av brenselolje til fiske utgjør for juli, august og september henholdsvis 9,0, 6,5 og 5,44 % av beregnet normalt forbruk til fiskerier som kan drives under nåværende forhold. Til tillegg til den ordinære kvote kommer ifjor som år ekstrakvoten som Noregs Sildesalslag tildeler sild- og brislingfiskeriene. — Utilstrekkelig tildeling av olje i forbindelse med mindre godt utstyr av redskaper har bevirket en noe svakere fiskeinnsats.

4. kvartal: De ekstraordinære vansker for fiskeriene har helst øket også i ovennevnte kvartal. Redskapssituasjonen forverres etterhvert, tildelingen av driftsolje er like knapp — bensindrevne båter er således nesten kommet ut av drift, og nye hindringer ved sperrete fiskefelter og andre lokale sperringer er kommet til.

Fiskeriinspektøren i Møre og Romsdal, Sør- og Nord-Trøndelag.

Snurrevadfisket tok seg godt opp i februar og mars —. Da dette fiske under de nåværende forhold er et av de mest matnyttige fiskerier, vil det ha sin betydning å forsøke å hjelpe til med de nødvendige foranstaltninger som må til for at fisket kan holdes oppe. Således har en ved rasjoneringa av olje forsøkt å ta særlig hensyn til oljetildelinga for dette fiske. Snurrevadfiskerne klager over mangel av taug og annen utrustning og en skal om kort tid forsøke å få i stand en fortegnelse over det mest nødvendige for å holde dette fiske oppe. — Småhvalfangsten tok sin begynnelse i mars. — Driften har dog hittil vært sterkt hindret av mangel på brenselolje, idet tildelinga for mars var innskrenket til 3.600 liter.

2. kvartal. For hvalfangsten er dog den vanskelighet tilstede at oljerasjonene er så alt for små, så fangerne av den grunn ofte må ligge

i havn selv om været er godt. Redskapssituasjonen er nokså vanskelig. Det blir ikke anledning for fiskerne å skaffe seg materialer for reparasjon av brukte redskaper, langt mindre anskaffelse av nye, og de gamle redskaper og også båter slites ut, hvorfor flere og flere fiskere av den grunn kommer ut av drift.

3. kvartal: Transportforholdene har vært tilfredsstillende og fiskeprisene så noenlunde tilsvarende. Redskapsmangel gjør seg stadig gjeldende. Oljemangel er det stadig klage på, og en har fra herværende kontor fått utvirket at oljekvoten for distriktet er øket fra for september 204 800 liter til for oktober 337 350 liter.

4. kvartal: Intet av betydning.

Fiskeriinspektøren i Nordland.

1. kvartal: Beretning mangler.

2. kvartal: I forløpne halvår har det vært bra tilgang på drivstoffer for fiskerienes vedkommende, om enn noen med gamle maskiner klager over smørrolje, som det vil bli i minste laget av, likeledes smørefett. Dog er situasjonen atskillig bedret siden en fikk departementets tillatelse til å forhøye smøreoljeprosenten. Med hensyn til småkvalfangsten må en si at drivstofftilgangen har vært meget prekær. Det viser seg at hvalen i denne sesong har holdt seg langt til havs, så fangerne har hatt lang vei til feltet. Når så oljerasjonene har vært så små at de fleste kun har fått drift 4—5 dager i måneden, så forstår en at situasjonen har vært alt annet enn lys for denne gren av bedriften. **Redskaper:** Disse er for de flestes vedkommende for tiden høyst mangelfulle. Det som er igjen er så slitt at det nesten ikke er råd å drive noe ordinært fiske med. Det er især fetsild og torskegarnene det har gått værst utover, men også linebruket er i temmelig dårlig forfatning, da det har vært liten tilgang av snøre og forsyn så fiskerne ikke har kunnet foreta noen somhelst fornyelse.

3. kvartal: Av solar har det vært nok for fiskerienes vedkommende. Derimot har kvalfangsten vært sterkt hemmet av alt for små oljerasjoner, likeledes de som har små bensindrevne motorer har ikke på langt nær fått nok drivstoff. Situasjonen med hensyn til redskaper er like dårlig, om ikke verre enn ved forrige kvartalsrapport. Fiskeridirektoratet stilte et lite parti manilla som skulle brukes til snurrevaddrotter til disposisjon, og som ble fordelt av distriktsoljenemnda, men partiet var så forsvinnende lite at kun en brøkdel av de som søkte kunne komme i betraktnsing.

4. kvartal: I oktober og november var tilgangen på solarolje om ikke tilstrekkelig, så dog såpass at fiskerne hadde nok de dager det var sjøvær. For desember var oljerasjonene så små at flere fiskere simpelthen ikke orket å hente kortene. De foretrakks heller å bruke motorbåtene til lossementer, og så driftet de fra disse med robåter. Av de med bensin drevne småmotorer klages det over altfor lite med drivstoff. Redskapsituasjonen har jeg inntrykk av har ikke forværret seg. Vel nok er det gamle som forefinnes av redskaper meget slitt, men det viser seg at myndighetene har greid å få innført atskillig både av tråd og snøre, slik at de gamle redskaper for en stor del har kunnet repareres, samtidig som der er forekommet en del nyanskaffelser både av garn og liner.

Det som er mest mangel på er taugverk, men det som har kunnet skaffes, har slett ikke vært av dårlig kvalitet. Fiskerne klager over små ullrasjoner til strømper og vätter, likeledes over at den dongery og de oljehyrer som forefinnes i handelen, er av meget slett kvalitet.

Fiskeriinspektøren i Troms:

1. kvartal: For mars var oljetildelingen så knapp, at hvis været hadde vært bra, så fiskerne har kunnet driftet normalt, ville det ganske sikkert blitt landligge for oljemangel. Imidlertid er det gitt en større oljetildeling for april, som jeg antar vil holde noenlunde, hvis ikke deltagelsen blir større enn hva den var i februar og mars. Hva driftsmidler og den øvrige utrustning angår så er disse meget mangelfulle for ikke å si umulig å oppdrive.

Fiskeriinspektøren i Finnmark:

1. kvartal: Enkelte tider har det vært utilfredsstillende tilførsler av solar. Smøreoljer har det derimot vært stor mangel på. De klimatiske forhold i Finnmark er jo forholdsvis meget strengere enn i de øvrige distrikter, og for å kunne drive fiskefeltene utfør Finnmarks-kysten, trenges der absolutt sterkebyggete og godt vedlikeholdte fiskefartøyer. Det har jo nå i ganske lang tid vært umulig å få kjøpt materiell til vedlikehold, og dessuten er det i dette vidstrakte distrikt ytterst få slippailegg for opptak og reparasjon av båter. — Verre er det med det utstyr som fiskerne under sitt yrke trenger. Det gjelder blant annet dongeri, støyler, brukbare oljeklær, sokker og sjøvanter, og en kan også tenke seg til at det allerede er mangel på underklær.

2. kvartal: Det klages nå høylidt over mangel på redskaper særlig snøre og forskjellige trådtykkeler til vedlikehold av garn og nøter. Det er også mangel på notlin til seisnurpenøter. For øvrig er det mangel på de forskjellige slags bruksjenstander som trenges under fisket, samt klær av alle slags.

3. kvartal: Snurpenotfisket er vanskelig gjort på grunn av mangel på notlin for reparasjon. På mine reiser har jeg ofte sett hvor vanskelig det har vært for fiskerne å holde nøtene i noenlunde brukbar stand, og en uforholdsmessig lang tid er medgått til dette arbeid. På grunn av elde blir nøtene svake, og når der av hensyn til større revner og for å komme på fangstfeltet snarest mulig, kun må foretas sammensnurping av de største hull, er det innlysende at nøtene er utsatt for en storre brekkasje. Det har ofte vært lett både høyt og lavt for å finne noe gammelt notlin for utbedring av skaden. — På grunn av mangel på linebruk tar fiskerne ingen sjangse med driften under mindre gunstige værforhold. — Der klages nå høylidt over mangel på såvel redskaper som materiell til vedlikehold. Det er også risiko for tap av faststående redskaper, idet iler blir bortrevet av minesveipere. Under disse forhold er fiskerne blitt engstelige under driften av frykt for å miste noe, hvorfor driften ikke blir så intens som vanlig.

Anlegg for produktenes tilvirkning.

Tallene i tabell I er i det store og hele de samme som ble brukt i årgangen 1942.

Hva havet ga.

Fiskeriene i 1943 foregikk på de samme områder som året før. På enkelte mindre områder oppnådde fiskerne lettelsjer i sperregrensene, men de fleste steder ble de gamle sperringer opprettholdt og enkelte steder ble de utvidet. Ulykker som skyldes krigen var ikke sjeldne i 1943. Særlig i Finnmark fikk fiskerne føle krigen på denne måten. Av olje fikk fiskerne noenlunde tilstrekkelig under de store sesongfiskerier, men fremdeles knapt til annet fiske. I det store og hele var oljetilgangen omtrent som i 1942. Mangel på materialer til vedlikehold av redskapsbestanden gjorde seg sterkt gjeldende. Fiskefarkostenes antall var antakelig omtrent det samme som året før, men vedlikeholdet var mangelfullt.

Den viktigste årsak til at fangstmengden i 1943 ble mindre enn på 20 år, er sikkert disse ekstraordinære forhold som krigen skapte ved siden av særdeles ugunstige værforhold under de store sesongfiskeriene. Tabell 1 viser *en samlet fangstmengde i 1943 på 642.681 tonn. Førstehåndsverdien var 160.8 mill. kroner.* Nedgangen finner en igjen om en deler fangstresultatet i gruppene »sild og brisling«, »torsk med biprodukter« og »annet«.

Her er ikke regnet med resultatet av fiskernes småhvalfangst. Denne ga i alt 5.026 tonn. Førstehåndsverdien var 5.8 mill. kroner.

Resultatet av vintersildfisket var noe dårligere enn året før. I alt ble det i 1943 fisket 2.5 mill. hl. Førstehåndsverdien var 38.9 mill. kroner. Av småsild ble fisket 1.1 mill. hl, av fet sild som året før, noe over $\frac{1}{2}$ mill. hl. Brislingfisket sto også noenlunde på høyde med året før, vel 12.000 tonn mot 16.000 tonn. Seifisket er redusert med 8.000 tonn og verdien noenlunde tilsvarende. Resultatet av de store torskefiskerier ga 91.729 tonn sløyd skrei og loddetorsk.

Fangstmengden i denne statistikken gjelder bare de mengder som er omsatt. Store deler av fangstmengden er omregnet fra rommål til vekt. I denne omregning er, som alltid før i fiskeristatistikken, brukt forholdet 1 hl = 100 kg, men dette fører med seg at sild i den totale fangstmengde egentlig får noe for stor betydning enn i virkeligheten. Etter vanlig oppfatning nå kan vel 1 hl sild gjennomsnittlig i høyden settes til 95 kg, og bruker en dette omregningstall for all sild og brisling, får en for sild og brisling 408.507 tonn (mot 430.007). Totalfangsten

Tabell 1. Mengde- og verdiutbytte av norsk fiske 1920—1943.¹

År	Sild og brisling		Torsk med biprodukter		Annet		I alt		Forholdstall gj.snittlig 1930—39 = 100	
	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
	tonn	1000 kr.	tonn	1000 kr.	tonn	1000 kr.	tonn	1000 kr.	tonn	1000 kr.
1920 ..	309 000	26 636	130 297	49 823	44 521	20 262	483 818	96 721	52	121
1921 ..	256 030	18 250	141 082	28 222	40 616	19 249	437 728	65 721	47	82
1922 ..	337 701	27 507	170 594	39 694	54 242	19 388	562 537	86 589	60	108
1923 ..	314 851	23 512	199 986	32 456	56 115	21 539	570 952	77 507	61	97
1924 ..	288 318	38 757	265 932	63 858	62 865	30 483	617 115	132 098	66	165
1925 ..	343 819	35 243	205 907	66 424	72 263	27 820	621 989	129 487	67	162
1926 ..	396 513	24 688	328 412	50 131	73 674	20 126	798 599	94 945	85	119
1927 ..	456 851	25 317	254 335	23 960	80 614	20 241	791 800	69 518	85	87
1928 ..	561 644	27 676	238 642	32 785	94 048	21 114	894 334	81 575	96	102
1929 ..	592 845	31 441	283 195	35 045	100 301	22 420	976 341	88 906	104	111
1930 ..	644 768	31 460	243 996	34 188	105 733	24 267	994 497	89 915	106	113
1931 ..	462 763	19 936	167 721	22 788	109 904	21 206	740 388	63 930	79	80
1932 ..	594 087	18 806	213 701	20 309	102 626	22 084	910 414	61 199	97	76
1933 ..	754 556	25 972	188 355	20 758	112 113	22 803	1 055 024	69 533	118	87
1934 ..	377 770	18 794	192 551	25 568	112 972	22 852	683 293	67 214	73	84
1935 ..	633 224	27 852	172 469	24 032	118 155	25 263	923 848	77 147	99	97
1936 ..	709 599	29 231	190 794	24 437	130 543	27 639	1 030 936	81 307	110	102
1937 ..	532 308	30 226	232 864	31 500	138 474	30 546	903 646	92 272	97	116
1938 ..	710 031	31 590	239 285	35 649	115 354	27 712	1 064 670	94 951	114	119
1939 ..	625 892	31 304	297 731	40 885	119 556	28 713	1 043 179	100 902	112	126
1940 ..	801 006	53 703	199 135	31 929	80 950	20 449	1 081 091	106 081	116	133
1941 ..	548 542	81 194	177 026	50 469	85 328	39 902	810 896	171 565	87	215
1942 ..	503 904	76 334	153 707	50 266	72 272	47 954	754 883	174 554	81	219
1943 ..	430 007	71 120	124 484	44 309	88 190	45 407	642 681	160 836	69	201

¹ Fiske i norske og fjerne farvann er her slått sammen. Tabellen omfatter bare sjøfiske. Hvalfangst og selfangst er ikke med. Verdiutbyttet av fiskernes hvalfangst på norskekysten var 5,8 mill. kroner i 1943, se tabell 31.

av alt sjøfiske blir etter den nye omregning 621.181 tonn (i følge tabell 1: 642.681 tonn). Etter den nye omregningsmåte utgjør sild og brisling 63,6 % av hele fangstmengden, etter den gamle 66,9 %.

På den annen side ville tallet for samlet fangstmengde bli større dersom en under torsk og torskeartet fisk ikke bare tok med de biproduktene som omsettes men også alle andre biprodukter. På den måte ville en få vekten av disse produkter som de var da de ble tatt opp av sjøen. Fiskeridirektorats Havforskningsavdeling har gitt holdepunkter for en slik omregning. Nå er det ikke så godt å vite nøyaktig hvor meget av den oppfiskete råfiskmengde som gjelder sløyd fisk og hvor meget som gjelder rund fisk, men en kan gå ut fra at alt som er oppgitt av torsk, sei, hyse, lange, brosme og liknende sorter nord for Stad er omsatt i sløyd tilstand. For den sløyde vekt er her gjort et

Tabell 2. Samlet mengde- og verdiutbytte av i landbrakte produkter fylkesvis¹.

Fylke	1942	1943	Gj.snitt 1930—39	1942	1943	Gj.snitt 1930—39
	Mengde (tonn)			Verdi (1000 kr.)		
Oslo	134	114	788	173	104	390
Østfold	2 591	3 901	3 871	2 073	2 633	1 325
Akershus	2 088	1 118	632	986	734	207
Buskerud	192	214	191	153	138	68
Vestfold	1 675	4 659	2 472	1 549	2 871	736
Telemark	1 338	2 295	1 378	1 301	1 792	483
Aust-Agder	1 728	3 142	1 663	1 565	2 268	630
Vest-Agder	6 556	10 010	11 566	4 507	5 010	2 267
Rogaland	121 395	149 442	199 685	21 799	25 228	11 395
Hordaland	116 754	81 519	68 945	24 904	17 817	4 480
Bergen	1 501	15	35 119	830	12	2 153
Sogn og Fjordane	28 286	38 879	54 741	8 145	9 968	3 772
Møre og Romsdal	77 845	43 031	120 692	19 175	15 942	11 311
Sør-Trøndelag	13 375	19 148	24 986	5 570	7 322	3 009
Nord-Trøndelag	7 241	8 097	11 602	2 154	2 918	1 398
Nordland	224 021	146 680	199 590	51 815	39 254	20 699
Troms	93 106	59 739	79 763	14 751	10 851	5 542
Finnmark	55 057	70 678	111 449	13 104	15 974	9 952
I alt	754 883	642 681	934 990	174 554	160 836	79 837

¹ Fra og med 1941 ble gjennomført en gruppering av vintersild etter det distrikt som silda var tatt i eller utenfor. Dette må tas i betraktnsing ved sammenlikning av resultatet i de forskjellige distrikter, se »Norges Fiskerier» 1941, s. 34.

Tabell 3. Utbyttet av en del viktige fiskearter 1935—43.

Mengde:

År	Sild	Brisling	Torsk ¹	Sei ¹	Hyse ¹	Makrell	Kveite ¹	Gull-flyndre
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
1935	626 796	6 429	154 860	39 873	13 637	6 091	3 728	3 540
1936	699 083	10 516	172 726	42 379	18 202	7 125	6 272	2 950
1937	523 217	9 092	210 760	41 936	20 368	9 739	5 799	2 889
1938	695 171	14 860	218 099	36 715	18 841	7 335	3 454	2 790
1939	619 532	6 360	270 744	36 375	18 624	6 767	3 244	2 826
1940	786 317	14 689	178 326	39 318	11 327	3 853	1 276	917
1941	543 715	4 826	158 616	38 657	12 768	4 129	1 352	880
1942	488 343	15 561	137 708	48 440	12 783	5 892	1 015	906
1943	417 593	12 414	111 510	39 918	9 345	6 616	1 126	975

Verdi:

	1000 kr.							
1935	26 604	1 249	24 031	4 072	1 934	1 390	3 060	2 236
1936	27 126	2 106	24 437	3 838	2 413	1 580	4 841	1 875
1937	28 110	2 115	31 500	4 179	2 705	2 058	4 676	2 015
1938	28 128	3 462	35 649	3 592	2 704	1 747	3 415	1 931
1939	29 828	1 477	40 884	3 937	2 706	1 934	3 130	1 883
1940	49 900	3 803	31 930	5 478	2 169	1 252	1 244	656
1941	79 651	1 543	50 469	11 807	4 908	2 730	1 842	963
1942	69 072	7 262	41 295	15 722	5 087	4 697	1 566	1 044
1943	65 297	5 823	37 371	12 116	3 845	5 197	1 810	1 188

¹) Vekten gjelder sløyd fisk.

tillegg på 60 % for skrei og 40 % for annen fisk. Den omsatte lever og rogn har en da ikke tatt med i summeringen. Tar en hensyn både til denne nye omregningen av torsk m. v. og den nye omregning av sild og brisling, kommer en fram til en totalfangst av 769.853 tonn. Av dette faller på sild og brisling 53,1 %, torsk med biprodukter 33,4 % og annet 13,5 %.

En har ment det kunne være grunn til å nevne disse andre måter å regne ut fangstmengden på, selv om en foreløpig er blitt stående ved de gamle omregningsnøkler. Nedgangen i fangstmengde finner en ikke igjen i totaltallene for alle fylkene, se tabell 2, i Finnmark er fangstmengden i 1943 større enn i 1942, 70.678 tonn mot 55.057 tonn. Således er det også i Trøndelagsfylkene, Sogn og Fjordane, Rogaland, Vest-Agder, Aust-Agder, Telemark, Vestfold og Østfold. I alle de andre fylkene var fangstmengden mindre. Og verditallene går i det store og hele i samme retning.

I tabell 4 er *fangstmengden fordelt på måneder*. Norges Råfisklag har for 1943 ført en nøyaktig månedssstatistikk hvor fangstmengden er henført til den måned da den ble oppfisket. Det er nå bare 40.044 tonn eller 6,2 % av hele landets fangstmengde som det ikke foreligger oppgaver for om når på året den ble oppfisket. Det meste av månedsoppgavene kommer nå fra fiskernes store salgsorganisasjoner, og grunnlaget for månedssstatistikken i 1943 er bedre enn det har vært tidligere.

Følgende oppstilling viser den totale fangsten som er registrert av Norges Råfisklag, fordelt på fylker og måneder. Biproduktene er medregnet.

	Total-fangst	Av dette i				
		Finnm.	Troms	Nordl.	Tr.-lag	N.-møre
Hele året	160.186	36.646	16.444	93.374	8.714	5.008
Januar	7.736	2.137	1.441	3.561	296	301
Februar	19.343	2.382	2.951	13.719	221	70
Mars	41.804	1.787	1.634	36.412	1.610	361
April	34.026	2.530	1.151	28.078	1.661	606
Mai	10.277	6.099	489	2.372	581	736
Juni	8.164	2.032	553	2.923	1.479	1.177
Juli	12.445	4.430	1.782	3.599	1.625	1.009
August	7.486	4.107	1.829	739	431	380
September	7.326	5.525	1.064	381	234	122
Oktober	7.224	3.301	2.726	846	210	141
November	2.806	1.582	577	388	201	58
Desember	1.549	734	247	356	165	47

De fleste *gjennomsnittspriser* som var oppgitt i fiskeristatistikken var så langt en kunne kontrollere det, i samsvar med maksimalpris-

Tabel 4.

Fangstmengden i 1943

Sort	Januar	Febr.	Mars	April	Mai
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Vintersild ²	30 857	103 654	105 951	5 150	—
Småsild ³	37 966	8 713	8 052	5 590	8 022
Fetsild ³	13 348	9 592	4 032	8 600	7 826
Brisling	—	—	—	—	—
Norges Råfisklags totalomsetning ⁴	7 736	19 343	41 804	34 026	10 277
<i>Av dette:</i>					
Torsk	5 695	16 485	35 146	29 610	5 488
Hyse	569	297	541	812	2 053
Sei	540	109	38	75	562
Lange og brosme	180	83	180	260	964
Flyndre	23	36	133	48	91
Uer	9	7	20	25	48
Pigghå	26	4	49	48	58
Steinbit	5	15	78	156	650
Blåkveite	—	—	—	—	7
Råfisk i alt	7 047	17 036	36 185	31 034	9 921
Rogn	194	972	2 954	928	7
Torskelever	451	1 331	2 652	2 041	254
Hyselever	5	2	12	21	78
Seilever	38	1	1	1	9
Annen lever	1	1	—	1	8
Biprodukter i alt	689	2 307	5 619	2 992	356
Levende torsk ⁵	196	124	88	22	2
Levende sei ⁵	89	4	—	—	174
Månedssoppgaver for bankfiske m. v. ⁶	541	294	1 558	486	1 237
Makrell ⁷	—	—	—	13	2 882
Reker	50	40	81	59	59
I alt oppgitt månedsvis	90 783	141 764	161 566	53 946	30 479
%	15,0	23,4	26,7	8,9	5,0
Fiskerier hvor intet er oppg. månedsvis	—	—	—	—	—
Total 1943	90 783	141 764	161 566	53 946	30 479
Total 1942	106 349	222 714	176 648	42 244	23 006

¹ Tabellene bygger i det vesentligste på oppgaver fra fiskernes organisasjoner og ningsvesen. Meldingene omfatter dessverre ikke alt fiske. Derfor blir fordelingen ikke Noregs Sildesalslag og Notfiskarsamskipnadens Sildesalslag. ⁴ Etter Råfisklagets egne omsatt gjennom Norges Levendefisklag. ⁶ Sør for Nordmøre. Gjelder bare en del av skriver oppgavene seg fra ukrapporter fra spesielle tellingsmenn.

fordelt på måneder¹.

Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Uopp-gitt	I alt
tonn	tonn							
—	—	—	—	—	—	—	—	245 612
6 892	7 589	3 162	1 943	7 847	11 571	7 113	—	114 460
987	2 680	2 301	1 222	335	359	80	—	51 362
814	8 764	1 243	141	96	27	—	1 329	12 414
8 164	12 445	7 486	7 326	7 224	2 806	1 549	—	160 186
—	—	—	—	—	—	—	—	—
1 363	654	342	339	566	603	881	—	97 171
750	741	402	431	204	229	187	—	7 216
4 787	9 019	5 292	5 460	5 439	1 632	321	—	33 274
473	372	320	84	38	26	40	—	3 020
64	92	68	80	68	40	22	—	765
57	34	30	28	25	5	8	—	295
29	26	39	23	46	12	6	—	367
300	209	50	27	17	11	2	—	1 520
64	502	222	26	—	—	—	—	822
—	—	—	—	—	—	—	—	—
7 887	11 649	6 765	6 498	6 403	2 558	1 467	—	144 450
—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	—	—	—	—	—	—	—	5 063
60	21	6	13	18	20	48	—	6 915
33	22	12	18	7	4	4	—	218
174	742	691	795	795	223	24	—	3 494
9	II	12	2	1	—	—	—	46
—	—	—	—	—	—	—	—	—
277	796	721	828	821	248	82	—	15 736
—	—	61	199	269	327	176	—	1 464
580	529	167	17	10	12	7	—	1 589
1 742	1 811	1 240	402	221	157	170	—	9 859
2 886	328	183	56	5	—	—	263	6 616
52	86	75	44	39	43	39	619	1 286
—	—	—	—	—	—	—	—	—
22 117	34 232	15 918	11 350	16 046	15 302	9 134	2 211	604 848
3,7	5,7	2,6	1,9	2,7	2,5	1,5	0,4	100,0
—	—	—	—	—	—	—	37 833	37 833
22 117	34 232	15 918	11 350	16 046	15 302	9 134	40 044	642 681
24 640	18 410	15 151	14 177	10 423	14 463	14 732	75 917	754 883

dessuten meldinger som gjennom sesongen sendes inn til Fiskeridirektoratets etterret-helt fullstendig.² Etter Noregs Sildesalslags årsmelding.³ Vesentlig etter oppgaver fra oppgaver for strekningen fra og med Finnmark til og med Nordmøre.⁵ Det som ble fangstene.⁷ April, mai og juni etter oppgaver fra Norges Makrelllag. For resten av sesongen

Tabell 5. Sjøproduktenes betydning for det samlede mengde- og verdiutbytte.

Arter	Mengdeutbytte ¹				Verdiutbytte			
	Nr. 1943	1943		1942	Nr. 1943	1943		1942
	tonn	%	tonn		1000 kr.	%	1000 kr.	
Vintersild.....	I 245 612	38,22	272 477	I	38 938	24,21	42 642	
Småsild.....	2 114 460	17,81	156 474	3	14 432	8,97	13 658	
Skrei.....	3 85 074	13,24	111 134	2	32 696	20,33	41 222	
Fetsild.....	4 51 362	7,99	55 652	5	9 243	5,75	11 696	
Sei.....	5 39 918	6,21	48 440	4	12 116	7,53	15 722	
Leir.....	8 11 956	1,86	15 522	I2	2 583	1,61	2 530	
Fjordtorsk.....	6 13 773	2 14	18 902	6	6 752	4,20	6 554	
Brisling.....	7 12 414	1,93	15 561	7	5 823	3,62	7 262	
Hyse.....	9 9 345	1,45	12 783	9	3 845	2,39	5 087	
Rogn.....	I4 5 305	0,83	6 388	32	185	0,12	÷ 80	
Loddetorsk.....	I0 6 655	1,04	5 562	I6	2 092	1,30	I 736	
Banktorsk.....	I3 6 008	0,93	2 110	I4	2 243	1,39	754	
Makrell.....	I1 6 616	1,03	5 892	8	5 197	3,23	4 697	
Fjordsild.....	I2 6 159	0,96	3 740	I1	2 684	1,67	I 076	
Pigglå.....	I7 3 656	0,57	3 461	22	944	0,59	901	
Lyr.....	I9 1 804	0,28	2 292	I1	I 113	0,69	I 371	
Brosme.....	I6 3 823	0,59	3 060	I9	I 635	1,02	I 175	
Krabbe.....	I8 2 040	0,32	I 522	23	883	0,55	647	
Lange.....	I5 3 981	0,62	2 271	I5	2 215	1,38	I 290	
Kveite.....	I2 1 126	0,18	I 015	I7	I 810	1,13	I 566	
Uer (rødfisk)	27 473	0,07	749	30	220	0,14	332	
Reker.....	I1 1 286	0,20	I 093	I3	2 316	1,44	2 035	
Gullflyndre ²	24 975	0,15	906	20	I 188	0,74	I 044	
Hummer.....	28 463	0,07	597	18	I 741	1,08	2 091	
Laks.....	26 610	0,09	720	I0	3 344	2,08	2 945	
Blåkveite.....	25 824	0,13	955	29	305	0,19	359	
Skjell.....	30 367	0,06	185	28	335	0,21	288	
Hvitting.....	23 I 052	0,16	I 007	24	823	0,51	834	
Blålange.....	37 50	0,01	192	39	27	0,02	86	
Ål.....	34 136	0,02	131	27	371	0,23	268	
Makrellstørje.....	35 72	0,01	456	36	I17	0,07	703	
Steinbit.....	20 I 581	0,25	I 492	25	703	0,43	608	
Skate.....	29 441	0,07	147	34	I34	0,08	46	
Håbrann.....	31 352	0,05	288	26	467	0,29	393	
Håkjerringlever.....	41 9	< 0,01	II 42	4	< 0,01	6		
Mareflyndre ³	33 160	0,02	I09	31	205	0,12	I 35	
Brugdelever.....	32 185	0,03	60	37	74	0,05	23	
Sjøaure.....	38 44	0,01	33	35	I32	0,08	90	
Horn gjel.....	36 54	0,01	57	38	46	0,03	45	
Østers.....	39 21	< 0,01	I6	33	I35	0,08	I 05	
Piggvar.....	40 19	< 0,01	I6	40	25	0,02		
Slettvar.....	42 6	< 0,01	I6	41	9	< 0,01	23	
Andre sorter.....	2 414	0,38	I 400		686	0,43	589	
Tilsammen		642 681	100,0	754 883		160 836	100,0	I 74 554
Sammendrag:								
Sild, brisling, makrell.....		436 623	67,94	509 796		76 317	47,45	81 031
Torskearter ⁴		I71 483	26,68	207 753		65 557	40,76	75 831
Andre.....		34 575	5,38	37 334		18 962	11,79	17 692

¹ Vekten av de sorter som oppgis i hl er angitt som om 1 hl = 1 tonne = 100 kg.² Rødspette, kongeflyndre. ³ Smørflyndre. ⁴ Torsk, sei, lange, blålange, brosme, hyse, hvitting og lyr.

bestemmelsene. I de tilfelle hvor det var klart at det i skjemaene var oppgitt høyere priser, ble tallene rettet under revisjonen i Fiskeridirektoratet. Enkelte tvilstilfelle ble forelagt for Prisdirektoratet.

Det kunne jo være interessant å se hvor meget overprisene gjør av seg alt i alt, men dette ville fiskeristatistikkens skjemaer likevel ikke gi grunnlag til å bedømme.

De prisene som fiskerne iflg. denne statistikken gjennomsnittlig oppnår for de forskjellige produkter, er regnet ut i flere av innlednings-tabellene og står også i flere tilfelle nevnt i teksten. I tabell 6 er ført opp en del gjennomsnittspriser på første hånd for årene 1938—43. Tabellen gir uttrykk for store endringer. Best merker en det i overgangen fra 1940 til 1941. Nivået i 1941, 1942 og 1943 har så noenlunde vært konstant for hver enkelt sort, men når en tar i betrakning at maksimalprisbestemmelsene i det store og hele har vært de samme, kan nok endringene for de enkelte sorter virke overraskende. En må da være klar over at maksimalprisene fastsettes etter fangstens bruk og til dels også forskjellig for forskjellige størrelser av vedkommende sort. Maksimalprisene varierer også noe med årstiden og mellom kyststrøkene.

Til forskjellig bruk kan det være nyttig å ha et *felles uttrykk* for de prisendringer som har funnet sted. Det som da ligger nærmest, er å regne en *gjennomsnittspris for alle sjøprodukter under ett*. Følgende tall viser gjennomsnittspris i kr. pr. 100 kg:

1938	1939	1940	1941	1942	1943
8.92	9.67	9.81	21.16	23.12	25.03

En ser alt her at overgangen fra 1940 til 1941 merker seg tydelig ut, men endringene både da og senere kan delvis skyldes at fangsten ikke er sammensatt av de forskjellige produkter hvert år. på samme måte. Samme svakhet hefter ved tallene om en regner dem ut som prosenttall. Settes gjennomsnittsprisen pr. 100 kg 1938 = 100, får en følgende prosenttall (*indekstall*):

1938	1939	1940	1941	1942	1943
100	108	110	237	259	281

Det er imidlertid også en annen måte å uttrykke prisbevegelsen på. For de 25 viktigste sortene har en regnet ut verdien under forutsetning av at fangstmengden av disse (som representerer den overveiende del av hele fangstverdien) var den samme hvert år og lik den gjennomsnittlige fangstmengde i 10-året 1930-39. Utviklingen blir da noe avdempet, men i det store og hele gir dette indekstallet samme bilde som det fore-

Tabell 6.

Gjennomsnittspriser på første hånd.

	1938	1939	1940	1941	1942	1943	Pst.vis stign. 1938— 1942	
Vintersild	kr. pr. hl	3,76	3,72	6,23	15,47	15,65	15,85	316
Fetsild	—	11,67	10,65	21,04	23,20	21,02	18,00	80
Småsild	—	2,76	4,58	4,11	10,61	8,73	12,61	216
Fjordsild	—	10,65	9,87	14,58	48,45	28,78	43,58	170
Brisling	—	23,30	23,22	25,89	31,97	46,67	46,91	100
Skrei	øre pr. kg	13,11	13,04	13,50	23,72	29,17	31,09	123
Lever av skrei	kr. pr. hl	26,68	15,63	29,53	50,24	58,83	59,29	121
Rogn	—	17,34	10,61	14,15	34,76	37,72	38,43	118
Loddetorsk	øre pr. kg	12,23	12,05	10,70	26,01	28,18	29,16	130
Lever av do.	kr. pr. hl	19,74	11,41	19,87	39,92	42,93	44,18	117
Lever, annen	—	20,33	22,64	26,06	38,82	44,70	46,70	120
Banktorsk	øre pr. kg	14,03	13,65	16,71	30,65	35,74	37,33	155
Fjordtorsk	—	21,30	22,91	25,86	45,34	34,68	42,02	63
Sei	—	9,78	10,82	13,93	30,54	32,46	30,35	232
Hyse	—	14,35	14,53	19,15	38,44	39,80	41,14	177
Lyr	—	19,94	21,01	29,53	54,03	59,82	61,70	200
Hvitting	—	27,12	29,33	44,44	68,29	82,78	78,17	205
Lange	—	16,85	16,87	28,67	54,88	56,81	55,63	237
Blålange	—	12,38	10,75	18,08	39,25	44,56	53,86	260
Lysing	—	59,62	41,47	63,73	77,14	105,50	111,40	77
Brosme	—	10,18	9,73	14,90	32,56	38,42	42,77	277
Laks	—	208,89	230,22	198,57	353,56	408,82	547,87	96
Sjøaure	—	147,18	157,80	163,87	227,67	271,74	302,84	85
Ål	—	83,08	85,02	95,10	140,23	205,31	273,89	147
Hummer	—	210,66	208,22	222,69	306,65	350,25	375,95	66
Reker	—	77,10	72,22	95,98	152,53	185,38	180,04	140
Krabbe	—	14,74	13,75	18,49	39,70	42,54	43,25	189
Makrell	—	23,82	28,58	32,49	66,11	79,73	78,56	235
Pir	—	15,16	13,09	15,16	47,52	54,37	76,70	259
Makrellstørje	—	29,64	32,39	55,00	104,01	154,31	162,54	421
Horngjel	—	19,50	17,73	24,03	55,21	78,58	85,42	303
Kveite	—	101,77	96,49	101,41	136,24	154,18	160,82	51
Blåkveite	—	11,78	17,30	16,10	30,37	37,61	36,98	219
Gullflyndre	—	69,21	66,63	71,54	109,43	115,33	121,83	67
Mareflyndre	—	55,21	54,32	69,63	93,57	124,15	128,13	125
Pigg- og slettvar	—	74,90	64,51	65,97	93,46	147,31	139,28	97
Uer	—	16,64	17,68	21,91	39,62	44,27	46,46	166
Breitlabb	—	16,31	18,93	24,14	34,84	47,98	54,44	194
Steinbit	—	8,53	8,24	11,03	34,77	40,77	44,48	378
Pigghå	—	17,29	13,75	12,91	20,15	26,04	25,81	51
Håbrann	—	25,03	27,97	34,62	137,81	136,21	132,61	444
Håkjerringtran	kr. pr. hl	35,08	47,62	85,69	40,00	53,97	¹⁾ 39,43	54
Brugdelever	—	13,84	10,67	9,48	30,99	38,84	40,11	181
Brugdekjøtt	øre pr. kg	—	—	—	—	55,97	59,78	—
Håkjerringkjøtt	—	—	—	—	—	80,54	56,28	—
Skate	—	22,46	20,98	16,22	29,23	31,32	30,35	39
Skjell	kr. pr. hl	86,04	99,61	115,99	177,78	155,74	91,16	81
Østers	—	494,13	183,61	326,88	315,90	648,50	633,04	31
Tang, tørket	øre pr. kg	—	1,92	2,38	3,38	3,54	5,94	*84
Forskjellig	—	5,91	10,32	13,59	34,26	22,71	23,39	284

¹⁾ Tallene er utarbeidet på grunnlag av »Norges Fiskerier».

* Sammenliknet med 1939. 1 Håkjerringlever.

gående: en betydelig stigning (omtrent fordobling) av prisnivået fra 1940 til 1941 og en svak men likevel merkbar stigning fra 1941 til 1942 og fra 1942 til 1943:

1938	1939	1940	1941	1942	1943
100	101	124	242	255	269

Torskefiske.

Av torsk ble i 1943 i alt fisket og solgt 111.510 tonn mot 137.708 tonn i 1942. 85.074 tonn var oppgitt som skrei, 6.655 tonn loddetorsk, 6.008 tonn banktorsk og 13.773 tonn fjordtorsk.

Samlet resultat av *fisket etter skrei og loddetorsk* var i følge tabell 7 91.729 tonn sløyd fisk (1942: 116.696), 64.260 hl lever (1942: 98.717) og 47.070 hl rogn (1942: 61.265). Samlet førstehåndsverdi utgjorde 34.8 mill. kroner (1942: 43.0). En må helt tilbake til 1919 for å finne dårligere mengderesultat enn dette under »de store torskefiskeriene«. Resultatet lå omtrent på samme nivå i de tre krigsårene 1917, 1918 og 1919, men det var meget bedre enn da, både i de sist foregående år og i hele mellomkrigstiden.

Leverholdigheten var usedvanlig lav i 1943: bare 70 liter pr. 1.000 kg fisk mot 85 i 1942 og enkelte år over 100. Innholdet av rogn var gjennomsnittlig 55 liter pr. 1000 kg fisk og således ganske tilfredsstillende.

Klippfiskproduksjonen i 1943 er beregnet til 2500 tonn. Produksjonen av tørrfisk er av Norges Tørfiskeksportørers Landsforening oppgitt til 2323 tonn.

Vinterfisket i Finnmark: Forholdene i 1943 innebar ingen bedring eller lettelsjer for utøvelsen av dette fiske — tvertimot: vanskene var som følge av krigssituasjonen blitt tilspisset.

Til beskrivelse av fisket i 1943 hitsettes følgende fra fiskeriinspektør SKOTNES's kvartalsrapport for tiden 1. januar — 31. mars 1943:

»I januar måned merket en stor fisketyngde under land fra Båtsfjord og rundt kysten vestover. I første halvdel av måneden som følge av korte dager og utryggheten på sjøen, var deltakelsen liten. Ultimo januar begynte et storartet torskelinefiske på Breivikfjorden, med overveiende lastete båter, og enkelte måtte gjøre 2 turer på linesetningen. Fisket har holdt seg noenlunde bra helt ut kvartalet. Også for Båtsfjord og Kjøllefjord, samt Honningsvåg- og Loppastedene, har fisket etter forholdene vært bra. For Mehamn, Berlevåg, Vardø og Varangerfjorden har driften vært ubetydelig. Fra omkring midten av mars har dog fisket tatt seg godt opp i den innerste del av fjorden, og i slutten

Tabell 7.

De store torskefiskeriene¹ (skrei og loddetorsk) 1920—1943.
Mengde- og verdiutbytte, anvendelse.

År	Utbytte			Fiskens bruk			Leverens anv.		Rognens anv.		Til-virket damp-tran	
	Mengde			Samlet verdi	Hengt til		Fersk-fisk og hermetikk	Til damp-tran	Til andre transorter	Saltet	Fersk og til hermetikk	
	Vekt (sløyd fisk)	Lever	Rogn		Saltet	rund-fisk						
1920 ...	tonn	hl	hl	1000 kr.	1000 stk.	1000 stk.	1000 stk.	hl	hl	hl	hl	hl
1920 ...	106 390	113 084	34 328	45 705	22 958	12 947	1 129	1 873	107 860	5 224	—	52 348
1921 ...	111 386	123 687	40 820	22 666	18 540	18 481	262	1 525	109 842	13 845	—	56 816
1922 ...	135 790	173 844	42 076	35 608	22 207	24 198	494	1 344	161 500	10 645	—	76 965
1923 ...	161 500	197 652	53 836	28 040	26 935	22 239	1 492	1 393	182 054	15 598	—	85 540
1924 ...	218 583	261 611	55 871	58 297	34 998	31 491	764	2 599	247 314	14 731	—	114 847
1925 ...	165 113	192 763	59 467	61 179	33 991	23 097	380	1 411	185 974	6 643	—	92 032
1926 ...	275 754	276 555	69 903	46 355	43 592	42 202	1 863	1 847	265 390	11 165	62 951	6 952
1927 ...	212 922	163 455	70 904	20 722	36 123	27 894	738	1 642	157 623	5 832	65 111	5 793
1928 ...	198 213	138 384	68 391	29 316	35 116	27 554	320	2 169	132 509	5 875	61 339	7 052
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn					
1929 ...	230 271	208 292	72 064	30 848	135 017	87 638	2 262	5 354	202 644	5 531	59 342	12 722
1930 ...	193 468	176 501	73 755	29 929	137 199	48 613	1 912	5 744	170 606	5 895	64 858	8 897
1931 ...	127 237	124 876	57 003	18 868	62 285	56 289	2 449	6 214	119 598	5 188	47 345	9 658
1932 ...	167 410	188 981	67 823	17 356	78 516	79 478	2 587	6 829	182 107	6 874	59 910	7 913
1933 ...	141 159	158 778	58 924	16 600	78 670	54 628	954	6 907	154 727	4 051	48 644	10 280
1934 ...	141 957	161 116	57 034	20 772	68 949	63 273	2 419	7 316	155 865	5 251	47 234	9 800
1935 ...	114 186	136 829	39 255	17 452	61 553	43 595	2 490	6 548	134 416	2 368	29 384	9 871
1936 ...	132 091	137 710	42 974	18 147	55 976	64 819	3 480	7 816	135 219	2 434	29 521	13 453
1937 ...	160 184	157 576	63 455	24 035	79 543	69 615	2 499	8 527	154 676	2 886	48 492	14 963
1938 ...	161 801	144 977	66 886	26 292	86 399	65 907	2 253	7 242	141 841	3 091	53 571	13 315
1939 ...	211 247	189 620	80 245	31 447	117 618	83 991	2 291	7 347	184 816	4 735	59 605	20 640
1940 ...	157 773	149 654	58 430	27 062	72 756	45 672	1 022	32 667	146 099	3 446	43 945	14 459
1941 ...	139 477	115 707	68 379	42 446	51 794	42 628	585	44 470	111 938	3 226	33 380	34 999
1942 ...	116 696	98 717	61 265	42 958	38 475	22 687	191	55 343	89 820	8 243	29 545	31 720
1943 ...	91 729	64 260	47 070	34 788	12 836	9 090	495	69 398	60 694	1 997	22 374	24 865

¹ Se også grunntabell V og VI.

av måneden var et godt jukse- og garnfiske i gang nær land. Da ingen fiskekjøpere var til stede, ble det en kort tid vanskelig med avsetningen, hvorfor dispensasjonen fra hengningsforbuddet kom meget beleilig. Fisk'en var full av blandingsssild og delvis også stor fetssild. At resultatene for Vardø har vært så slett, kommer av de fleste fiskere er evakuert fra byen. Fra Varangerfjorden har det vært sperret område og for Mehamsn at de beste båter er i tysk fraktfart. Kun småbåter lite tjenlig til linedrift har deltatt. Derimot synes forholdene for Berlevåg og for Ingøystedene ikke å ha ligget slik til rette at der kunne driftes. For stedet Gamvik har driften vært noe bedre, særlig etter at det er blitt litt lysere dager.

Fra omkring midten av mars synes fisken å ha seget ut fra Snefjord, Kobbefjord og Ryggefjord samt de nærmest liggende fjorder, og i samme tidsrom er der formerket lodde utenfor Gjesvær. Enkelte eksemplarer er også blitt formerket i fisken inne i Varangerfjorden. Senere ei denne sjeldne gjest ikke blitt observert. Der er også tatt litt torsk på mindre torskenøter i Måsøydistriktet. Årsaken til det slette resultat for Øst-Finnmark er selvsagt minesperring og at utror til sine tider har vært forbudt. Det har også i dette tidsrom vært drevet med torskegarn, kanskje i større målestokk enn tidligere år. Været har denne vinter som vintrer flest i Finnmark vært noe urolig».

Av torsk ble det under vinterfisket (etter 1. januar) brakt i land 5.017 tonn mot 5.471 tonn i 1942 og 12.326 i 1941. Deltakelsen i fisket viste nedgang fra 1941 til 1942 og ble i 1943 ytterligere redusert. Det deltok 884 farkoster med 2.778 mann mot 1.213 farkoster med 3.761 mann i 1942.

Vårtorskefisket i Finnmark: I likhet med vinterfisket er også vårfisket (lodddefisket) i Finnmark blitt redusert til et lavmål i løpet av krigstiden. I 1943 lå forholdene fra naturens side godt til rette, idet

Värtorskefisket i Finnmark.

År	Sløyd torsk i alt	Av dette			Lever	Samlet verdi- utbytte	Antall	
		saltet	hengt	brukt fersk			farkoster	mann
	tonn	tonn	tonn	tonn	hl	1000 kr.		
1937 ..	35 445	8 685	26 453	307	24 606	4 335	4 074	15 773
1938 ..	32 382	8 596	23 600	186	21 894	4 443	3 127	11 736
1939 ..	28 302	4 750	23 323	229	18 960	3 662	2 468	9 290
1940 ..	5 211	824	3 363	968	3 268	634	I 571	4 453
1941 ..	9 791	I 817	2 518	5 456	5 724	2 846	I 545	4 670
1942 ..	5 562	883	630	4 049	3 187	I 736	I 286	3 624
1943 ..	6 655	I 365	I 915	3 375	3 129	2 092	I 552	4 123

lodda for første gang på 7 år seg inn under kysten (i Varangerfjorden). Under normale forhold ville fisket antakelig gitt et stort utbytte. Men det ble bare oppfisket 6.655 tonn torsk, mot 5.562 tonn i 1942. På sitt høydepunkt nådde deltakelsen i fisket i 1943 opp i 4.123 mann på 1.552 farkoster mot 3.624 mann på 1.286 farkoster i 1942. Utenom torsk ble det oppfisket 2.793 tonn hyse (året før: 4.010 tonn), 72 tonn brosme og uer (70), 488 tonn steinbit (397), 133 tonn sei (221), 191 tonn kveite (130) og 90 tonn flyndre (70).

Oppsyn med vårfisket ble satt den 29. mars og hevet den 21. juni.

Fiskeriinspektør SKOTNES skriver følgende om fangstforløpet i sin kvartalsrapport for tiden 1. april — 30. juni.

»På grunn av utlagte minebelter er vårfisket også i år kun drevet under kysten og ganske nær land. I begynnelsen av kvartalet var fisket også hindret av tidsbegrensete sperringer på opptil 4 á 5 døgn. Etter storm eller kulinger som har rast langs kysten, har fisket også vært hindret av drivminer. Det har også delvis vært forbudt å være på sjøen den mørke tid av døgnet. Omkring midten av april begynte det gode fisket å ebbe ut på Breivikfjorden som er vanlig på denne årstid, mens det årvisse fisket ut april til ut i midten av mai utenfor Sørvarer måtte innstilles grunnet utlagte minebelter. For Øksfjord og Loppadistriktet har fisket ikke vært særlig rikt men gjennomgående ganske bra med forholdsvis god deltagelse. Derimot har driften for Hammerfest og Ingøyestedene omtrent ligget nede, både på grunn av liten fisketyngde under kysten og på grunn av utrygghet på sjøen. Håkjerring har vært til stede i store mengder under kysten fra Båtsfjord og vestover til og med Honningsvåg, som til dels har forårsaket store brukstap av liner. Håkjerringfisket har ikke kunnet blitt drevet på grunn av flyvirksomhet og utrygghet på sjøen.

Den 20. april ble de første loddefangster tatt ved Bugøynes i Sør-Varanger etter 7 års fravær og brakt inn til Vadsø og solgt som agn og delvis sendt vestover til de vestenfor liggende vær. Senere er flere steng satt på Vadsø havn, og lodden er også blitt formerket og fanget helt vest til Syltefjord. Eiendommelig nok viste lodden seg mindre brukbar som agn fra Berlevåg og vestover. Vanligvis har fisket på den førstfangete lodde vært meget rik helt fra Finnmark til Troms, Vesterålen og helt ned til Lofoten. For Båtsfjord, Vardø og inn gjennom Varangerfjorden har fisket derimot vært meget rikt både på loddeegnet line og på jukse. Best var fisket for Vardø, særlig fra 10 til 30 favners dybde mellom Vardø og fastlandet og hvor der på jukse ble fanget opptil 6.000 kg stor pen 4—5 kilos torsk på døgnlagte båter på 3 til 4 mann. Også for Kiberg og inn gjennom Varangerfjorden var fisket meget godt med forholdsvis god deltagelse. Der ble også fanget en masse fisk nær land i det forbudte området fra Kiberg og innover uten at det ble lagt noen alvorlige hindringer fra Wehrmachts side. Der ble også i begynnelsen av juni tatt mindre seisnurpenofangster på opptil 18.000 kg utenfor Kiberg og overveiende ført til Båtsfjord.

På grunn av mangel på kaiarbeidere ble avsetningsforholdene meget vanskelige og fisket særlig for Vardø og Kiberg måtte innstilles

eller reguleres, og det hendte også at fiskerne måtte sperre fisket for å bli av med fangstene. En del av fisken som ble overliggende i større dynger på kaiene, ble også mer eller mindre skadet. Fisk som ble fanget utfor Skallelv måtte en tid fraktes den lange vei til Rævøysund i Sør-Varanger for salg. Fisket ble også av denne grunn hindret og solarolje-forbruket uforholdsmessig stort. En hel del torsk gikk også inn i lodde-nøttene på Vadsø havn og ble tatt opp etterhvert som det kunne tas unna på kaiene. En større del av fisken i Østfinnmark er blitt hengt. Særlig gjelder dette innover Varangerfjorden, hvor fiskerne har hengt fisken selv. Derimot er den største del av kvantumet i Vestfinnmark levert i fersk tilstand.

Fisken i Vestfinnmark har overveiende vært ført og levert til filétfabrikken i Hammerfest. Kvaliteten har ikke alltid vært bra, idet der har vært mangel på is».

Tekstlige rapporter fra oppsynsbetjentene i de enkelte fiskevær:

Alta.: I oppsynstiden har det vesentlig foregått hjemmefiske til eget og distriktets forbruk.

Det har i oppsynstiden her i Alta til dels vært vanskelig om kokfisk for stedets befolkning. Det meste av fisken ble tatt i Rafsbotn og ellers en del ute ved Årøy.

Loføya. Fisket kunne i år ikke drives på de vanlige felter. På grunn av minebelter og minefeining har fisket kun vært drevet under land og inne i fjordene.

Mangel på fiskeredskaper bevirket også mindre deltagelse i fisket enn vanlig.

Agnforholdene var gode, da der under hele fisket ble kastet fin sild i Øksfjordbotn.

Hasvik. Fisket var meget hindret av dårlige værforhold.

Brevikfjorden. Været hindret fisket sterkt i første halvdel av sesongen.

Deretter stagnerte så å si minesperringen hele fisket.

Røksøy. Omkring medio mai formerktes et sig av torsk, samtidig også av hyse på 70 til 100 favner, men i mineområdet, hvor fiskerne ble advart mot å drive fiske.

Ingegjø. Det har i oppsynstiden vært svært liten fisketyngde til stede, så vårfisket må anses å være helt mislykket.

Hjelmsøy. Det var ingen fisketyngde under kysten i vår, hverken nær land eller til havs. Torsken var tynn og mager, fantes nesten ikke lever i den. Hyse var det en masse av, men i begynnelsen av juni kom den helt bort. Værforholdet var bra hele våren, men deltagelsen i fisket var minimal.

Kamøyvær og Skarsvåg. Værforholdene var under vårfisket vært ganske bra når unntas enkelte uker. Fisket foregikk mellom Nordkapp-Helnes, hvor båter fra Kamøyvær og Skarsvåg fisket på samme havstrekning. Redskapene var alminnelig torskeline, og fisket foregikk i »bakken« på en dybde av 150 favner. Fra Kamøyvær til »bakken« er det ca. 2,5—3 mils vei, og fra Skarsvåg nærmere 1,5—2 mil.

Ute i bakken mellom Nordkapp-Helnes ble i ukene som begynte 10. mai og 17. mai merket større fisketyngde, men straks ukene var

til ende, ble fisken borte. Senere ble der heller ikke merket noe til den og fangstene ble små. Resultatet er meget dårligere i år enn i fjor.

Fangstresultatet er på 83.324 kg torsk på line fra »bakken« samt hyse, kveite, brosme og øvrige fiskesorter. Småbåter fikk 500 kg på garn og 600 kg på jukse på Kamøyfjorden.

Av båter som har driftet i bakken har vært småsjøldragere fra 36 til 45 fot og motorbåter fra 28 til 30 fot. Agntilførseren har vært nokså tilfredsstillende. Det ble benyttet mest sild. Lodde har også vært benyttet som agn, men fisket dårligere enn sild. Lodda støtte ikke under land for Kamøyvær og Skarsvåg under vårfisket.

All fisk som er oppfisket under vårfisket, er anvendt fersk iset.

Fiskens leverholdighet har vært fra 1.800/2 000. Fiskevekten har vært fra 250/300.

Honningsvåg. Værforholdene var meget stormende de første dager av april.

Fisket foregikk ute på Porsangerfjord. Fiskeflåten besto av robåter og motorsjarker. Det var ikke noen fisketyngde til stede. Det var ikke lodde under land på Vest-Finnmark.

Kjelvik. Den første uke i april var det ganske pent med torsk, men dårlig om agn. Der var så et stor til sist i april der det var meget hyse til stede. Været var godt hele sesongen og fisken sto nær land. I juni måned var her lite fisk til stede og dårlig agntilførsel.

Kistrand. Værforholdene var upåklagelige. Det var intet spesielt tilslig av fisk noen steder men jevnt fordelt i fjorden.

Lebesby. Lodda kom ikke under land og heller ikke loddetorsk. Der sto imidlertid en jevn fisketyngde av gytetorsk i sjøen rundt om i hele distriktet i den første del av oppsynstiden, og der ble da til dels gjort gode fangster på garn i den indre del av distriktet og på line og jukse i den ytre del av distriktet. Garnfisket og juksefisket sluttet imidlertid tidlig, og linefisket avtok også i den siste del av oppsynstiden. Fisket var for en stor del stormhindret og der var en del agnmangel.

Gamvik. Værforholdene var overveiende gode. Fisket var alminnelig bra på line fra 5.—30. april, mindre i mai og omtrent svart i juni, når unntas at juksebåtene drog en del på grunnene (oppe i 1.000 kg på 2 døgnlagt). Linefisken sto i bakken fra 80—120 favners dyp.

Mehamn. Været har vært stormende første halvdel av juni. Også tidlige har driften ligget nede for Mehams vedkommende av samme grunn. Ingen større båter har driftet her, og de små motorbåter og robåter som har drevet fiske, har ikke kommet seg så langt ut som nødvendig. Fisken sto nokså langt ute.

Ingen lodde har vært til stede i år.

Fisket har foregått mest med juksa og dessuten med snurrevad etter flyndre og steinbit. Linefisket foregikk i bakken, hvor meget hyse var til stede omkring 1. mai.

Såvel torsken som hysen var jevnt stor i år.

Meget håkjerring har oppholdt seg ute i bakken hele sesongen.

En tid var fiskerne bange for å gå ut grunnet minefare.

Berlevåg. Ved oppsynets ikrafttreden den 29. mars var der ingen som hadde begynt fisket, men allerede den 2. april ble første forsøk

gjort med linesmåsjøldragere. Disse hadde fangster fra 1.000 til 1 600 kg. Der ble nå forsøkt regelmessig hver dag, men fangstene holdt seg jevnt små til ut over midten av mai, da der ble gjort store fangster med juksa, men dette fiske foregikk på Vardøhavet. De som drev fiske her og i Kongsfjord var kun de fastboende.

Der har ikke vært noenslags åte å se i sjøen her ut for Berlevåg og Kongsfjord. Lodde var ikke å se. Fisket foregikk i bakken ca. 3 kvartmil fra land på ca. 40 til 60 favners dybde.

Der var ikke noen slags forandring i driftsmåten i år.

Vardø by. Været har stort sett vært godt hele sesongen når unntas uken før pinse.

Fisket har hele tiden vært drevet nær land. I begynnelsen av sesongen var fisket dårlig, men etter at lodden kom, uken før påske, ble fisket godt og varte til begynnelsen av juni. Torskefisket foregikk hovedsakelig med jukse på 10 til 30 favners dybde. Torsken var gjennomgående 4—5 kg, leverholdigheten fra 1.400/2.000. Leveren var meget mager og ga en tranprosent av 30/31. Det beste hysefiske hadde en i ukene som endte 3. og 10. mai. Torskefisket var jamt godt fra påske til begynnelsen av juni. Agntilførselen har vært tilfredsstillende. Før påske ble der brukt frossen sild, deretter lodde til slutten av mai, resten av sesongen ble der brukt fersk sild som ble tatt ved Kiberg og inne i Varangeren. Fangstresultatet må sis å være meget dårlig for Vardøs vedkommende, når man tar i betraktning den store fisketyngde som sto under land. Oljeforsyningen har i år vært tilfredsstillende.

I april måned var omsetningsforholdene bra, men senere da torskefisket slo til, vanskelige, da kjøperne ikke kunne avta fisken p. g. a. mangel på arbeidere, da disse var rekvrirert til annet arbeid. De største fangstene gikk derfor til Båtsfjord.

Fisket har hele tiden vært drevet med robåter, sjarker og småmotorer.

Fra begynnelsen av juni har det vært store mengder av sei til stede for Kiberg, men p. g. a. de usikre forhold på sjøen er det oppfisket lite, og fangstene er ført til Båtsfjord. Seien var stor, ca. 3,5 á 4 kg. Leveren var meget mager.

Kiberg. Under sesongen var det sers gunstige værforhold, i høyden 1 uke har det vært landligge p. g. a. storm.

I den siste del av sesongen var det i ca. 3 uker opphold i fisket p. g. a. krigsuroigheter.

Alt fiske foregikk på havet rett utenfor Kiberg.

Båtsfjord. Det har hele tiden vært et noe ujevnt fiske. Det skyldes delvis storm og delvis den flytrafikk som har vært. I mange tilfelle gjaldt intet mindre enn livet for den som rodde. Beste fiskeuke var i tiden fra 15. mai til 5. juni. I tiden fra 15. mai til 29. mai foregikk der et godt juksafiske, men da fisket foregikk for Vardø og Kiberg, ble veien lang for de båter som skulle ro.

De forsyninger som det var vanskeligst med for fiskerne og da særlig for de tilreisende, var melk og margarin. På slutten ble dette en del avhjulpet.

I april måned var det 4 hele og 6 delvise utrørsdager. For mai var det 21 hele og 2 delvise utrørsdager. I juni foregikk det beste fiske. Men der var bare 8 delvise utrørsdager.

Vadsø. Værforholdene har vært forholdsvis gode i hele oppsynstiden.

Den 19. april ble det oppdaget store loddeflak som seg inn Varangerfjorden for 1. gang på hele 7 år. Lodda befant seg da i det av Admiral Norwegen forbudte fiskeområde, men det ble iakttatt store »bruk« av sjøfugl, springer og hval, som gjorde det mulig å følge loddas gang innover fjorden, og allerede den 20. april 1943 om morgenen ble de første kast gjort i Bugøyfjorden, som aldeles »kokte« av lodde.

Den 21. april seg den inn på Vadsø havn og fyllte straks de der stående loddene.

Først 1 uke etter loddas ankomst begynte fisket å ta seg opp, og det beste fiske foregikk utenfor Skallelv, hvor fiskerne for en stor del virket på eget ansvar i det forbudte fiskeområde.

Sør-Varanger. Værforholdene var gunstige hele sesongen. Fisken sto i de første 14 dager kloss under land og til dels inn i fjordene men seg så ut på dypet. Lodda støtte første gang under land omkring 20. april og forsvandt omkring 30. april. 1943

Skreifisket i Troms. Også i Troms er skreifisket blitt satt sterkt tilbake som følge av krigsforholdene. En viktig del av fisket der foregikk som et havfiske i de senere fredsår. Nå drives det bare ved kysten og inne i fjordene. Da alle innseilingsfyr var slukket, falt den mørkeste tid i januar måned for en stor del vekk som driftstid. Driften i februar og senere var også mindre enn før. Men det var ganske bra med fisk under land.

Oppsyn med Senjafisket for Hillesøy og Øyfjord ble satt den 25. januar og for Berg og Torsken den 8. februar 1943. I begge distrikter ble oppsynet hevet den 17. april.

I løpet av sesongen ble det i Troms fisket tilsammen 5.055.5 tonn torsk mot 7.199 tonn i 1942. Fisket i Berg og Torsken ga tilsammen 1.738.2 tonn (1942: 2.873), i Hillesøy og Øyfjord 1.722 tonn (2.331), Karlsøy og Høgøy 598 tonn (427) Skjervøy 374 tonn (320), Tromsø by 302 tonn (528), Tromsøysund 241 tonn (537), Bjarkøy 81 tonn (183).

Om fiskets gang for øvrig skriver fiskeriinspektør INGEBRIGTSEN bl.a. følgende i sin rapport for tiden 1. januar — 30. juni 1943:

»I første del av januar var deltakelsen i torskefisket ubetydelig. Det var nok fisk under kysten og forholdsvis bra vær, men på grunn av mørketiden og minefarene var fiskerne engstelige for å begynne rasjonell drift. Derimot var det ganske bra deltakelse i kveitegarnfisket, som ga bra utbytte for fiskere fra Bjarkøy og Hillesøy. Fisket foregikk på Malangen og Vågsfjorden. Fra midten av januar og utover økte deltakelsen i torskefisket etterhvert, så det ble noenlunde samme belegg som i 1942 på samme tid. Det var bra med fisk til stede i januar, og særlig for liner ble det gjort flere bra fangster på Torsvåghavet, men også på garn for Hillesøy ble det tatt pent med fisk — opptil 6.000 kg

Tabell 9. Torskens gjennomsnittlige rogn- og leverholdighet 1934—43.

År	Møre og Romsdal fylke		Lofotfisket		Troms fylke		Finnmark fylke		I alt		Kg pr. 100 liter lever	
							Skrei	Lodde torsk	Skrei- og loddetorsk			
							Antall liter pr. 1000 kg fisk					
	Lever	Rogn	Lever	Rogn ¹	Lever	Rogn	Lever	Rogn	Lever	Rogn ²		
1934	104	33	127	55	103	60	95	6	84	113	51	881
1935	111	26	130	54	100	60	96	16	110	120	52	835
1936	103	29	118	58	97	51	101	18	87	104	53	959
1937	96	32	109	53	94	49	93	27	69	98	51	1017
1938	89	23	96	53	98	67	86	27	68	90	52	1016
1939	92	28	94	47	97	50	86	26	67	90	44	1114
1940	98	28	95	41	97	45	91	16	63	105	38	949
1941	96	32	85	54	72	56	80	38	58	83	53	1205
1942	88	23	89	60	72	52	64	17	57	85	55	1182
1943	81	23	74	62	51	63	61	17	47	70	55	1427

¹ I utvalgsformannens beretning er mengde av rogn og fisk på det stadium av fisket da nyttiggjørelsen av rognen opphører, lagt til grunn for beregningen. For å kunne sammenlikne distriktene er vi her nødt til å legge hele skreimengden til grunn for beregningen. ² Bare skreimengden er lagt til grunn for beregningen.

på nattstått bruk. For Sommarøy fikk fiskerne i landbakketettene opp til 3 000 kg på nattstått garn og dette må sis å være pene fangster, sett i forhold til at det ble brukt lite redskaper.

Første halvdel av februar artet torskefisket seg på samme måte, skjønt garnfangstene begynte å bli mindre og mer ujevne, hvilket fiskerne mentes skyldtes at fisken var mager og tok bedre på line. En del garnbåter avsluttet fisket og gikk til Lofoten. Kveitegarnfisket begynte også å avta. Fra midten av februar satte det inn med storm, som bevirket meget landligge, store redskapstap og dårlige driftsvilkår. Da været bedret seg i siste halvdel av mars og fiskerne fikk bedre vilkår å drifte i, viste det seg å være liten fisketyngde til stede. Det ble også agnmangel, eller rettere sagt vanskelig om å skaffe brukbart agn, da den sild som ble fanget i Nord-Norge var så mager, at den var lite tjenlig, og storsild sørfra var omtrent ikke å oppdrive. Fangstene for de båter som var ute, var derfor små. For Sommarøy og Øyfjord var garnfisket ubetydelig hele siste uke av mars, og en regnet at dette fiske nærmest var slutt».

Skreifisket i Vesterålen og på yttersiden av Lofotøyene. I løpet av krigstiden har det vist seg at skreifisket på strekningen fra Andøya til yttersiden av Lofotøyene i Borge har holdt seg best oppe ved siden av lofotfisket.

I 1943 begynte fisket som vanlig tidlig i januar måned. Driften fra Andøya ble til å begynne med mindre omfattende, men i Øksnes

Tabell 10.

Skreifiskeriene 1937—43.

År	Sløyd skrei i' alt	Av dette			Lever	Rogn	Samlet verdi- utbytte	Antall	
		saltet	hengt ¹	brukt fersk				farkoster	mann
	tonn,	tonn	tonn	tonn	hl	hl	1000 kr.		
a. Lofotfisket.²									
1937	82 493	43 822	36 707	1 964	89 675	43 933	13 272	4 968	23 559
1938	89 506	51 887	35 105	2 514	86 063	47 685	15 512	4 622	22 548
1939	115 318	62 739	49 437	2 580	108 790	54 087	17 638	5 487	25 803
1940	94 293	42 690	36 778	10 486	89 801	38 273	17 021	4 930	23 515
1941	85 067	32 047	36 229	16 791	72 707	46 245	25 462	3 027	14 984
1942	78 949	29 911	20 189	28 849	70 490	47 451	28 351	3 678	16 260
1943	57 863	7 946	6 501	43 416	42 780	36 153	21 360	3 343	15 788
b. Skreifisket i Troms fylke.									
1937	13 308	10 865	2 054	389	12 565	6 515	1 951	552	2 619
1938	10 169	8 496	1 343	330	9 930	6 850	1 648	414	2 241
1939	17 655	15 547	1 764	344	17 134	8 864	2 738	521	3 018
1940	17 444	9 422	582	6 816	16 919	7 848	2 771	438	2 854
1941	10 435	6 164	531	3 740	7 989	5 831	3 053	442	2 212
1942	7 199	2 170	134	4 895	5 165	3 763	2 525	317	1 404
1943	5 056	457	21	4 578	2 566	3 183	1 813	286	1 376
c. Vinterfisket i Finnmark fylke etter nyttår.³									
1937	9 978	6 353	2 632	993	9 277	2 669	1 282	1 968	6 444
1938	14 906	10 268	3 617	1 021	12 883	4 006	2 021	2 149	6 853
1939	31 216	24 549	5 930	737	26 702	8 002	4 304	2 352	7 866
1940	23 615	13 848	2 270	6 963	21 588	3 777	3 323	2 037	7 186
1941	12 326	6 301	834	5 191	9 832	4 745	3 303	1 632	5 504
1942	5 471	1 579	121	3 771	3 485	937	1 734	1 213	3 761
1943	5 017	275	16	4 726	3 038	871	1 665	884	2 778
d. Skreifisket i Nordland utenom lofotfisket.⁴									
1937	12 734	7 584	3 969	1 181	16 112	7 525	2 009	848	3 756
1938	10 906	5 956	4 361	589	11 063	7 181	1 822	971	4 249
1939	14 234	8 464	5 151	619	14 238	7 825	2 205	986	4 473
1940	12 848	5 435	3 651	3 659	14 071	7 019	2 333	713	3 747
1941	17 550	5 100	3 051	9 399	15 809	10 072	5 595	1 250	5 285
1942	14 919	3 862	1 804	9 253	12 765	7 793	5 414	1 431	5 804
1943	11 701	2 596	1 040	8 065	9 160	5 225	4 465	1 454	5 507
e. Skreifisket i Trøndelag.									
1937	2 858	871	299	1 688	2 168	1 704	465	1 134	3 564
1938	948	157	134	657	639	468	168	935	2 988
1939	1 310	269	115	926	993	567	235	850	2 536
1940	972	46	50	876	780	553	215	711	2 210
1941	1 544	183	50	1 311	1 067	620	594	878	2 467
1942	1 472	7	—	1 465	921	591	904	721	2 352
1943	2 583	125	4	2 454	1 335	935	1 456	1 148	3 319
f. Skreifisket i Møre og Romsdal.									
1937	3 062	1 289	—	1 372	2 937	995	658	1 397	4 375
1938	2 515	953	—	1 562	2 227	566	581	1 470	4 970
1939	2 828	1 231	—	1 597	2 599	802	586	1 471	4 415
1940	3 113	462	—	2 651	3 053	859	698	1 405	4 376
1941	2 587	172	—	2 415	2 495	822	1 520	1 638	4 899
1942	3 006	63	—	2 943	2 636	689	2 217	1 576	4 849
1943	2 548	71	—	2 478	2 075	593	1 759	1 566	4 763

¹ Vesentlig rundfisk men også noe rotksjær. ² I oppsynstiden og oppsynsdistrikset. ³ Alt som ble fisket i tiden fra 1. januar 1943 til oppsyn med vårtorskefisket ble satt. ⁴ Omfatter skreifisket i Vesterålen og yttersiden, i Ofoten, Salten og på Helgeland samt skreifisket i Lofoten utenom Lofotsesongen. Angående de enkelte distrikters betydning henvises til grunntabellene.

og Langenes seg store skreimengder oppunder ytterbakken, hvor det etterhvert utviklet seg et omfattende fiske. I Bø ble det i midten av måneden tatt opptil 1.400 kg torsk på garn, men noe mindre fangster på line og juksa. En antok imidlertid at oppsiget av skrei var ganske stort. I Borge ga prøvesetninger opptil 200 stk. på garn, men noen mer omfattende drift kom ikke i gang før ved månedsskiftet. Alt i alt gikk det bra med driften for samtlige distrikter inntil 6. februar, men best for Øksnes og Langenes, hvor fangstmengden i januar, på ca. 850 tonn, var bedre enn på lange tider.

I hele tiden fra begynnelsen av uken til 13. februar inntil uken som endte 20. mars var værforholdene slette. Redskapstapene ble store. Således mistet enkelte garnskøyter i Øksnes og Langenes opptil 50 garn og tilsammen antok en at 4—500 garn var gått tapt. Dertil kommer store tap av linebruk. I Borge gikk det tapt mange linebruk og mange garn. Ukefangstene for hele distriktet var i dette tidsrom små og varierte fra 471 tonn ned til 374 tonn. Da værforholdene bedret seg i uken til 20. mars, ble det agnmangel så atskillige lineskøyter hadde landligge størsteparten av uken. På denne tid var også flere av de større fiskefartøyer gått til Lofoten.

I april var værforholdene bra, men det gikk tilbake med linefisket og garnfisket, unntatt et kortere blaff i Borge og Bø omkring midten av måneden. På denne tid regner en med at fisket i Andøya oppsynsdistrikt var avsluttet, mens oppsynene i Øksnes og Langenes samt Borge først ble hevet mot slutten av måneden. I Bø ble det drevet en del »skräpfiske« fram til 15. mai, men dette fiske falt mindre heldig ut.

Alt i alt kan det sies at fisket for Andøya var smått. Årsaken var de slette værforhold i samspill med de vanskelige driftsforhold som skyldes krigen. Fangstmengden ble mindre enn på flere år. I Øksnes og Langenes var fisketyngden meget stor og fangstmengden i 1943 ligger over fangstmengden i 1942. Redskapstapene som følge av storm var imidlertid meget store. I Bø var fiskeinnsiget mindre omfattende enn fra først av antatt. Da driften her i stor utstrekning dessuten foregår med mindre fartøyer, lå utbyttet betraktelig tilbake for 1942. Værforholdene og strømsettingen hindret fisket i Borge. Den beste fisketid for dette distrikt falt sammen med den verste uværstid.

Fangstmengdene i de 4 oppsynsdistrikter framgår av denne oppstilling: Andøya oppsynsdistrikt 1943 1.367 tonn (1942: 2.083), Øksnes og Langenes 4.601 (3.940), Bø 1.526 (2.638), Borge 1.802 (3.397).

I alt i sesongen regner en at det tilsammen på he'e strekningen Andøya—Borge ble brakt i land 9.874 tonn torsk mot 12.790 tonn i 1942. Fangstmengden i 1942 lå på sin side på høyde med det vanlige i de

siste fredsår. Fiskeforholdene i 1943 tatt i betraktning må en si at utbyttet var over forventning.

Lofotfisket i 1943. Da lofotsesongen sluttet den 30. april 1943, var det i alt omsatt 57.863 tonn sløyd skrei, 42.780 hl lever, 36.153 hl røgn og 7.923 hl iselje. Verdien av skreifangsten med biprodukter (også torskehoder) utgjorde 21.4 mill. kroner. Av fangsten ble bare 7 946 tonn saltet og 6.501 tonn hengt. 43.416 tonn ble brukt fersk.

Som en ser, ligger lofotkvantumet betraktelig tilbake for de nærmest foregående år: I 1942 ble det brakt i land 78.949 tonn og i 1941 85.067 tonn. Dårlig vær gjennom det meste av sesongen var en vesentlig grunn til de forholdsvis lave fangsttall. Det var i alt 12 hele og 27 delvise landliggedager som skyldtes været i sesongen 1943 mot henholdsvis 6 hele og 13 delvise i 1942.

Deltakelsen i lofotfisket var 15.788 mann på 3.343 farkoster, altså praktisk talt den samme som i 1942, med 16.260 mann på 3.678 farkoster.

Oppsynet ble satt den 25. januar, 1 uke tidligere enn året før. Det var ingen fremmede fiskere kommet til Lofoten da oppsynet trådte i funksjon. Av de fastboende hadde en og annen vært ute med prøvesett på linebåt, men det var nærmest å regne for svart hav. For Røst hadde imidlertid fisket med garn tatt til forholdsvis tidlig — allerede 7. januar begynte de fastboende å fiske på yttersiden. Forsøksfiske med liner ble drevet på yttersiden av Værøy den 15. januar av 2 båter som fikk 130 og 150 stykker torsk. Fangstene var tilfredsstillende, og fra den 20. januar var det full linedrift på yttersiden av Værøy. I 2. fiskeuke til 6. februar økte deltakelsen i fisket betraktelig. Ved ukens slutt var hele 5.540 fiskere med 1.337 båter innmeldt til oppsynet. I denne uke var været bra, det var 5—6 sjøvårsdager i alle vær langs Lofoten. Fisket bedret seg, men noen særlig fisketyngde var ikke å formérke.

Belegget i tredje driftsuke (som endte 13. februar) var 7.557 mann på 1.910 farkoster. Først i uken var det forholdsvis bra fiske i Vest-Lofoten. Også for Henningsvær og østover viste det seg å være fisk på innsig. Storm hindret imidlertid fiskerne fra å drive rasjonelt. I 4. driftsuke (20. februar) kom mange fremmede fiskere til Lofoten. Belegget steg med vel 2.500 mann. Fisket var fremdeles i stor utstrekning hemmet av uvær, som medførte brukstap for Ballstad og Nusfjord. Uværet gjorde det vanskelig å følge fiskens vandring på fiskefeltet. Det syntes imidlertid som om det sto fisk langs hele Lofoten fra Værøy til Risvær.

I femte driftsuke (27. februar) var været meget stormende. Fra Kalvåg meldtes at det var formerket nytt innsig av fisk inn for Mosholmen med største fisketyngden langt inne. Fisken sto løyt i sjøen,

og en antok den gikk i sild. Dette medførte ubetydelige garnfangster. For yttersiden av Værøy var det i uken store brukstap.

I sjette driftsuke (6. mars) var været som i de foregående uker temmelig stormende. 2—3 dager fikk en drive noenlunde uhindret, Disse dager viste at hovedtyngden av skrei sto på strekningen Ballstad østover med størst fisketyngde utfor Stamsund og Henningsvær. For Henningsvær var fangstene på juksa opptil 4.180 kg. Nattliner gjorde til dels gode fangster, men noen fart over linefisket var det ennå ikke. Agnsituasjonen var heller ikke tilfredsstillende. Garnfisket gikk det fremdeles smått med.

I syvende driftsuke (13. mars) var været så stormende at kontinuerlig drift var u gjørlig. I uken steg fiskepartiet bare med 4.498 tonn — et meget dårlig resultat på denne tid i sesongen som ellers har de største ukefangster. Stormen medførte betraktelige brukstap.

Åttende driftsuke (20. mars) var stormende i første ukehalvdel — bedre i siste. Brukstapene kulminerte i denne uke under en sterk vestgående strøm. For enkelte ble brukstapet totalt. Det syntes som om skreien var på østsida med forholdsvis bra fart. Det ble meldt om skrei-forekomster for innlandet — ved Hamarøy og Steigen.

Uken til 27. mars — 9. driftsuke — bød på strålende vær, og som ventet tok fisket seg godt opp i Øst-Lofoten. Fisken seg der inn på Austnesfjorden, hvor det ble gjort fangster på opptil 10.000 kg på garn. Også for Ballstad, Sund og Nussfjord tok fisket på garn seg opp. I uken steg fiskepartiet med 8.700 tonn. Det ble klaget over agnmangel fra forskjellige vær. Det var særlig vanskelig om skjellagn.

I 10. driftsuke (3. april) var fisket noenlunde tilfredsstillende i Øst-Lofoten og på strekningen Ballstad—Sund. Ellers var det nærmest smått. For Røst tok fisket seg noe opp på innersiden. Fisken viste seg over alt å være svært mager. Den gikk derfor dårlig på garn. Enkelte garnbåter gikk derfor over til å bruke liner, til dels juksa. Fiskepartiet steg i uken med 9.817 tonn.

I ellevte driftsuke (10. april) steg fiskepartiet med 8.562 tonn. Trass i det at en var langt ut i sesongen ble det fisket bra helt østover til Ringøy. Det lot til å stå bra med fisk på alle fiskefelt fra Kjeøy til Røst. Belegget av fiskere gikk i uken noe ned i de østlige Lofotvær, men viste stigning i Vest-Lofoten og Røst.

I uken som endte 17. april ble fisket ikke så bra som i de 2 foregående uker. Grunnen var stormende vær onsdag, torsdag og fredag. Ukefangstene ble på tilsammen 4.690 tonn. Fangstresultatene i uken viste at det sto atskillig fisk langs Lofotveggen fra Skrova til Sørvågen. Det viste seg at fisken var på forholdsvis hurtig vestlig. Garnfiskerne i Øst-Lofoten forberedte seg på hjemreise. Juksafiskerne syntes heller

ikke det gikk an å ligge i Lofoten stort lenger. På liner ble det dog fisket ganske bra og best i Vest-Lofoten.

Skreifisket for Helgeland og Salten.

Det lot til å være noe mer skrei i år enn i 1942 oppunder fiskeværene på strekningen Helgeland—Salten, men værforholdene var vanskelige og reduserte fisket betydelig. Andre vansker hindret også. Således lot det til at agnforsyningen var dårlig organisert, noe som vel for en stor del skyldes de vanskelige transportforhold i forbindelse med utstrakte sperresoner. Utbyttet i sesongen ble noe mindre enn året før: 658 tonn i 1943 mot 705 tonn i 1942.

Av lensmann LOSVIKS beretning hitsettes følgende utdrag vedkommende fisket for Myken og Valvær (Rødøy): »Da oppsynet trådte i virksomhet den 20. januar, var det i fiskeværene tilsammen frammøtt 7 garnskøyter med 33 manns besetning. Dette belegget økte til for Myken 5 garnskøyter, 4 linebåter med 32 mann, og for Valvær 2 garnbåter, 1 linebåt med 11 mann — tilsammen 12 fartøyer med 43 manns besetning. Fra begynnelsen av februar tegnet det til å bli meget fisk, men uvær hindret jevn drift, og dertil var tilførselen av agn dårlig. En sperresone var til stor hindring for trafikken. Fiskerne hadde meget knapt med redskaper og reparasjonsmateriale, dessuten var der periodevis mangel på smøreolje og solar.

Fangstmengden for begge fiskevær utgjorde 84 tonn torsk, rognpartiet 20 hl, damptranpartiet 19 hl.«

Skreifisket i Nord-Trøndelag.

Mengdeutbyttet i Vikna oppsynsdistrikt ble 339 tonn mot 276 tonn i 1942 og 490 tonn i 1941. Det var bra med fisk oppunder værene, men fisket ble sterkt hindret av dårlige værforhold.

Fra oppsynsbetjent J. E. LØVMOS beretning om fisket i Vikna hitsettes følgende:

Allerede omkring midten av februar ble der gjort forsøk etter skrei for Ytrevikna, og der ble for Frelsøya og Skjærvar tatt fangster opptil 50—100 stk. Været var enda godt, og det tegnet til en forholdsvis tidlig sesong. Oppsynet ble satt i siste uke av februar.

Været hindret ethvert forsøk på de vanlige oppsigplasser helt til 5. mars, som er notert som første delvise sjøvårsdag. 17. mars er notert som første hele sjøvårsdag.

Da der over midten av mars ble noen sjøvårsdager viste det seg, at der var fisk rundt hele Vikna, best for Nordøya, men også for Sørøya og Sørgjeslingan ble gjort gode fangster. Det var linebruket som ga de beste fangster. På garn var det dårlig og på snøre enda dårligere.

Først i påskeuken tok snørefisket seg opp. For mars måned er notert 11 hele og 10 delvise sjøvårsdager samt 10 landliggedager. Men både de hele og delvise utrorsdager blir lite verdifulle under slike værforhold. På linebruk, som har stått i flere døgn er fisken slitt løs, og på garnbruk mer eller mindre skadet. Dertil kommer, at innkjøpt agn ødelegges og at der oppstår stort brukstap. Fiskens sig kan heller ikke følges når det går flere døgn mellom hver trekning. Det som er særmerkt for året er også at fisken har seget opp og innover helt til slutten av april. Alt i alt kan en slå fast at det er været som denne sesongen har ødelagt utbyttet. Hadde det ikke vært så stormfullt, så hadde det sikkert blitt et utmerket utbytte for fiskerne som deltok. Det har vært mildvær hele sesongen med stormfullt vær fra vest med høy sjø. Moloen i Nordøya ble nedbrukket på et sted, men uten at kronen ble brudt, så havnen var trygg. Fisken var mager på lever, og tranprosenten var lav.

Almuen var størst i Nordøya og rorbuommene der var i alt vesentlig opptatt. For Sørgjeslingan var ikke buommene opptatt. For Skjærvær var det nærmest overfylt. For Skjærvær er forholdet at de rorbuer sou storstormen i 1938 rev bort, ikke er oppført på ny.

Det har også denne sesongen vært innsig av storsild rundt hele Vikna. Allerede først i april var det klart, at her var mye storsild på de ytterste fangstfelter. Med tidsmessig bruk av garn og snurpenøster kunne her sikkert vært tatt gode fangster allerede før påske i år.

Da oppsynet ble hevet 1. mai var det enda ganske godt fiske særlig av grunngjed som fulgte silden. Almuen sluttet i alt vesentlig ved den tid. De fleste har jordbruk, og våronna må gjøres i rett tid.

Jeg vil til slutt særlig peke på redskapssituasjonen. Beholdning av redskap av alle slags er minnet og nedslitt til et minimum av normal driftsbeholdning.

Skreifisket i Sør-Trøndelag.

Som vanlig ble det opprettet oppsyn med skreifisket i Sula, Bogøy og Mausund oppsynsdistrikt, Kya og Humlingsvær oppsynsdistrikt samt i Halten og Titran. I Bjørnør (Osen, Roan og Stokksund) ble nødvendig oppsyn utført av lensmannen. I oppsynsdistrikten ble fangstmengden ca. 1.560 tonn, og tillagt de distrikter hvor særskilte oppsyn ikke ble foretatt, var fangstmengden 1.855 tonn mot 1.046 tonn i 1942 og 1.020 tonn i 1941. Den største årsfangst i siste 10-årsperiode nest etter 1943 hadde 1937 (med 1707 tonn).

Det mest omfattende fiske foregikk som vanlig for Sula, Bogøy og Mausund samt for Kya og Humlingsvær. I Titran og Halten distrikter var fisket mindre, dog bedre enn i 1942. Det lot til å være rikt oppsig av skrei under fiskeværene, men værforholdene holdt seg meget dårlige.

I likhet med i Sør-Norge for øvrig hadde en i uken til 27. mars sesongens beste fangstuke med 513 tonn. Dette gode ukesresultat gjentok seg ikke senere i sesongen, da været igjen ble ustadig og stormfullt. Det var dessuten til sine tider noe vanskelig om agn, men for det meste greide fiskerne selv å skaffe seg på landgarn i øyene det de trengte av sild. Deltakelsen i årets fiske var ganske omfattende og større enn i 1942.

For øvrig henvises til etterfølgende beretninger fra oppsynsbetjentene.

Sula, Bogøy og Mausund. Den 12. februar 1943 reiste undertegnede til Sula for å overta fiskerioppsynet for Sula, Bogøy og Mausund. Da været var stormende, og få fiskere til stede, ble oppsynet først satt fra og med 19. februar.

I fisket for hele oppsynsdistriktet har deltatt 546 mann fordelt på 108 motorbåter med 498 mann og 21 robåter med 48 mann. Alt fiske er foregått med snøre. I hele oppsynsdistriktet var stasjonert 31 fiskekjøpere med en besetning på 124 mann. Dertil kommer leiefolk og kokker, slik at der i det hele har vært stasjonert og knyttet til fiskeribedriften 705 mann.

Det innen distriktet oppfiskete kvantum utgjør 160.097 stk. til en vekt av 679.452 kg.

Oppsynstjenesten sluttet 4. mai.

Titran. Oppsynstjenesten begynte 9. februar og ble avsluttet den 30. april. Det var ved begynnelsen ikke kommet fremmede fiskere. Været var hele vinteren stormende og utrygt. Det er i sesongen notert 19 hele og 8 delvise sjøværsdager. I fisket deltok 62 robåter med 164 mann, 21 åpne båter med motor 76 mann, 22 dekkete motorfartøy med 107 mann. I alt 105 farkoster med 347 mann. Dessuten var til stede på havnen 10 kjøpefartøyer.

Det var meget vanskelig for fiskerne å få losji på stedet. Det hadde antakelig vært større belegg av fiskere, hvis det hadde vært lettere å få husrom.

Det oppfiskete kvantum for vinteren er beregnet til 230.834 kg fisk.

Agn sild ble fisket på settegarn. Først på vinteren var det tyngder av sild til stede. På grunn av forskjellige omstendigheter var det ingen som forsøkte sildefiske med drivgarn.

Det skjedde ikke noen ulykke.

Skrei fisket i Møre og Romsdal.

Oppsyn med fisket ble satt den 28. januar. På denne tid foregikk det en del fiske fra småbåter i Borgundfjorden og Tomrefjorden. Noe fiske utenom fjordfisket ble det ikke før i uken til 20. mars, på grunn av

ytterst slette værforhold. Fjordfisket var imidlertid tildels bra med dagsfangster på garn for småbåtene på 30/350 kg. I uken til 27. mars var det gode værforhold og godt fiske med alminnelig deltagelse. Ukefangsten kom til å utgjøre en vesentlig del av sesongens samlede fangst, nemlig 1.046 tonn av 2548 tonn. En hadde da garnfangster på fra 217 til 1.182 kg for Nordmøre, linefangster på 100—220 kg, snørefangster på 8—550 kg. For Romsdal var de tilsvarende tall henholdsvis 200—1.300 kg, 350—1.090 kg, 20—210 kg. På Sunnmøre ble det tatt 90—1.700 kg på garn og 70—210 kg på snøre. I resten av oppsynstiden inntil 12. april fortsatte det med uvær. Utover i april var det bra med torsk på Nordmøre.

Det hersker ikke tvil om at skreimengden under kysten i 1943 var betydelig større enn på mange år. Utbyttet ville uten tvil blitt stort dersom været hadde tillatt mer kontinuerlig drift i den beste fisketiden. Sesongens fangst ble som nevnt 2.548 tonn sløyd skrei, mot 2.658 tonn i 1942 og 2.392 tonn i 1941.

Størst deltagelse var det i uken til 3. april med 4.436 mann på 1.434 båter. I 1942 var deltagelsen størst i uken til 28. mars med 4.364 mann på 1.446 båter.

Oversikt av oppsynssjef ANDR. L. GISKE.

Som vanlig de siste år begynte fisket i Borgundfjorden omkring 15. januar, og da oppsynet ble satt den 28. januar, var fisket i full gang der. Også for Romsdal og Nordmøre hadde man fornemmelser av fisk i slutten av januar.

Ut i mars måned var der gode forekomster av torsk i hele distriktet — de beste på mange år, og man hadde grunn til å tro at det ville bli et godt fiske som kunne komme opp mot forrige fiskeperiode. Fiskeytgden sto noenlunde jevnt fordelt over hele distriktet.

Imidlertid satte det inn med et vedvarende uvær som ikke noen nålevende kan minnes, og av den grunn ble utbyttet vesentlig mindre enn det ellers ville ha blitt.

I det stormfulle vær var det uunngåelig trass i forsiktighet at en hel del redskaper ble ødelagt og gikk tapt. Dette er under de nåværende forhold dobbelt følbart, da det er vanskelig å skaffe redskaper til erstatning for det tapte.

Fiskeprisene er forholdsvis gode, men på grunn av redskapstap og forholdsvis lille oppfiskete kvantum, ble utbyttet for de fleste vedkommende nærmest smått.

Deltakelsen i fisket var i år noenlunde som tidligere med 1.540 båter med et samlet antall av 4.680 mann.

For øvrig henvises til oppsynsbetjentenes beretninger.

Sande. Som alminnelig de siste år begynte småmotorene som fisker med snøre å gjøre seg klar til torskefiske i slutten av januar. Men i år ble det nær sagt umulig for alle redskapsklasser å drive fiske. I oppsynstiden fra 28. januar til 12. april var der 31 dager med kuling og 11 dager med storm, derav 3 dager med full storm. De få dager snøre- og garnfiskerne fikk komme til var der bra med fisk. I uken som endte 29. mars var værforholdene gode og det ble tatt gode fangster. Senere ble det igjen storm og mot slutten av oppsynstiden hadde 10 båter garn ute og mistet mer eller mindre samtlige. De fleste båter sluttet av tidlig, da det var smått med redskapsutrustningen og liten mening i å risikere den under sådanne forhold, men som sagt de dager en fikk bruke, drog de pent med torsk. Ordenen på sjøen var god og det har ikke forekommert noen forelegg eller twistemål.

Herøy. Torskefisket i Herøy tok til først i mars måned. Fisken kom i år sent, så man begynte å tro det skulle bli svart år igjen. Men da midten av mars kom, viste det seg at her var ikke så lite fisk til stede. Fisken var også på et videre havområde enn de senere år.

Dessverre satte det inn med uvær i beste fisketiden, og det satte en stopper for det gode håp man en tid hadde om godt utbytte.

Redskapene kom til å stå så lenge i sjøen i det opprørte hav, at meget ble ødelagt og en stor del gikk helt tapt.

Fisken var i år stor men lite leverholdig.

Ordenen på sjø og land var god.

Ulstein. Det var noko urolegt ver då oppsynet vart sett i år, og det vart verre og verre til lenger det leid. Ikke ein gong dei store sildebåtane kom seg på havet i heile fem vekor. Ei slik lang og hard uversperiode kann ingen minnast.

Det vart ikkje ver til å setja ut torskevegn fyrr den 17. mars, men då vart det stilt fint ver i 14 dagar. Og det synte seg at der var bra med fisk, det meste på mange år. Hadde veret vore laglegt lenger, kunde det ha blitt eit rikt utbytte. Men so kom ruskeveret att.

Det var i år innmeldt 34 båtar med 171 mann i Ulstein. Utbytte vart 74.835 kg verdi ca. 50.000 kr. noko meir enn i fjar.

Fisken var stor og pen og alt vart seldt fersk.

Vegnskade vart det ein heil del til slutt i år. Same dagen oppsynet vart heva, gjekk mange av dei større båtane ut um djupet og vilde prøve der, da det var bra ver. Dagen etter vart det sterkt kuling med stor sjø, og ein kunde ikkje få drage garna. Veret vart stormfull dag etter dag og garna vart ståande i yver ei vike. Mange miste halvparten av vegna dei hadde ute.

Framferdi på sjøen var heile tida god.

Giske og Vigra. Da oppsynet ble satt, var det allerede inntrådt snøløsing med utrygt vær for sild- og seifiskerne. Her var både sild og sei til stede på havet så sildefisket var jamnt bra, og de kunne også dra opp til 1.000 stk. sei. Men så kom det et vær uten like med kuling til storm (orkan) så sild, sei og snørefisket ble ødelagt. Den 9. mars satte en del båter torskegarn, men det økte etter til storm, så garnene ble stående over en uke, og ble delvis ødelagt og delvis gikk de tapt uten å gi nevneverdige fangster. Det ble etter satt ut torskegarn den 17. mars med delvis trekning ut gjennom uken med god fornemmelse av torsk.

Uken 22.—29. mars ble det strålende vær med stor deltagelse og ganske godt fiske i forhold til de foregående år. Fra 30. mars til fiskets slutt satte det etter inn med storm, snø og regn. Trass i været var det mange båter som satte og trakk garn, men fisket var skralt fordi det var for stor sjø, og fisken måtte av den grunn gå ned på dypere vann.

Jeg har talt med flere gamle fiskere som har lagt opp, men de kan ikke huske så stormende vintervær som i denne sesong.

Borgund. Da oppsynet ble satt den 28. januar var fisket allerede i full gang i østre del av Borgundfjorden. Fisken gikk i år på meget grundt vann. Ved måling viste det seg at temperaturen ved bunnen på 80 m dyp var på + 8°, på 60 m + 7° og på 30 m 6°. Fisket foregikk hele tiden i bunnen av fjorden på et lite felt, men her var også fisket godt. Enkelte robåter hadde tilsammen opp til 1.500 stk. torsk. Totalkvantumet ble 370.000 kg. Deltakelsen var 564 båter med 1.160 mann. Under stormen den 10. mars hendte en ulykke som krevde et menneskeliv, idet en motorbåt som lå og drog garn utfor Langedraget i Hessafjorden ble nedbrukket av sjøen og Alfred Stadsnes omkom. Samtidig ble også en robåt med 2 mann kastet rundt av sjøen utfor Langevågen, men disse ble berget i meget forkommens tilstand etter å ha sittet på hvelvet i over en time. For øvrig har været i år vært så stormende hele fisketiden at folk fra Suløen og Hessa ikke har fått deltatt i Borgundfjordfisket.

Ordenen på sjøen var god.

Ålesund. Da oppsynet ble satt foregikk det et godt sildefiske med drivgarn på Svinøyfeltet, likeså var det godt seifiske et par dager i januar. Fra 25. januar til 9. februar var det storm. Natten til 10. februar fikk sildedriverne prøve igjen, og det var gode fangster 300—400 hl. Fra 11. februar til 20. mars var det et sammenhengende uvær med vekslende stormretninger fra sydvest til nordvest og hele fiskeflåten lå inne i 5 uker, noe som ikke har hendt i manns minne. Fra 20. mars til 29. mars fikk vi et strålende vær, og det ble et godt torskefiske utved skjærene. På en uke ble oppfisket 370.000 kg. Men nå kom atter igjen ruskeværsperioden som varte fisket ut. Som følge av uværet ble det store vegntap for torskefiskerne.

Ulla. Den langvarige uværsperiode fra høsten 1942 fortsatte også i 1943 og da oppsynet for Møre ble satt den 28. januar, var det fremdeles dårlige værforhold.

Med slukkete innseilingsfyr, minefare og andre risikomomenter var utryggheten på sjøen betydelig øket. De utallige restriksjoner på redskaper, driftsmidler og uunnværlige ernæringsmidler virket nedsettende på driftsintensiteten. Selv om fiskeprisene var en del øket mot i normale tider står de dog ikke i rimelig forhold til de langt mer økete priser på driftsmidler og redskap.

Trass i alt var pågangsmotet usvekket, og det stadige uvær med kuling til storm fra sydvest til nordvest ble utnyttet til istandsetting og komplettering av de før så sterkt reduserte beholdningene av redskaper.

De første dager av mars reiste også i år flere av distriktets større motorbåter til Lofoten for å delta i skreifisket der.

Under fortsatt urolige værforhold ble de første prøvesetninger av garn foretatt henimot midten av mars og fangstene ble i forhold til

det utsatte bruk upåklagelige. Ved de få trekninger i uken fra 15. til 20. mars kan fisket betegnes som godt med fangster opptil 3.300 kg sløyd fisk. I uken fra 22. til 27. mars ble det endelig godt vær med til dels bra men en del ujevne fangster, idet fisken tydelig gikk i sildesnurer. Heretter ble fisket sterkt avtakende — det så ut til at den tilstede-værende fisketyngde forlot feltet.

I uken fra 29. mars til 3. april ble det etter uvær med kun 2 delvise sjøvårsdager og i uken 5 til 10. april også kun 2 delvise sjøvårsdager og liten deltagelse.

Det dårlige bruksvær forvoldte også i år en del vegntap. Vegntapet i forbindelse med sedvanlig forringelse og avgang tærer sterkt på beholdningene av redskaper.

Smågarnfisket i fjorden har i år vært ubetydelig.

Forholdet blant fiskerne har vært meget godt.

Ona—Bjørnsund. Da oppsynet ble satt, var en del fiskere begynt med torskefiske, men størstedelen av fiskeflåten var beskjeftiget i storsildfisket sønnenfor Stad. Her var ingen særlig fisketyngde til stede på Landmebakken, men man håpet det skulle bli bedre. Været var imidlertid ustadic og heller lite fisk gjorde at driften ikke fikk den fart som alminnelig. Det som er årsak til det elendige resultat av fisket i år er værforholdet. Stormende vær og svært hav har hindret omtrent alt fiske, såvel storsildfisket som torskefisket her i dette distrikt. Det må sies å være et under at ikke flere redskaper er gått tapt i vinter, ettersom værforholdene har artet seg. Men når en bare kan få lite til vedlikehold og fornyelse, blir en nødsaket til å passe vel på det lille en har.

Om værforholdene hadde vært bra ville skreifisket i Onahavet i år ha gitt et heller bra utbytte. Fisk var til stede for garn, men for line og snøre var det smått eller nærmest ingen ting.

Ordenen på sjø og land har vært utmerket god. Redskapstapet i oppsynsdistriket er lite i forhold til værforholdene, men en del er gått tapt.

Bud—Hustad. De båter som var rustet kun for torskefisket, forsøkte allerede ved oppsynets ikrafttreden, 28. januar med smågarn og snøre. Været var dårlig så de kom ikke så langt ut, og fangstene var ujevne. De største garnbåtene måtte på grunn av sperringen gå helt sørover til Ona, og fangstene der var enkelte dager bra, men dessverre så inntrådte det uvær.

Fra 1. februar til 20. mars var været svært stormfullt, med til dels stor sjø, regn og sludd. Når man enkelte dager kom ut for å trekke, viste det seg at fisk var til stede. Men dessverre ble redskapene ofte stående alt for lenge i sjøen, så både fisk og redskap tok skade. Fra mandag 22. mars ble været bedre, og da storsilddriverne nå var kommet hjem og gikk over til å drive torskefiske, ble det nå utsatt både garn og line og fangstene var pene. Fiskerne hadde godt håp på et bra fiske, men uværet satte etter inn.

Fra 29. mars til 10. april var det omtrent umulig å få dra ordentlig og fiskekvantumet ble, — man kan godt si for uværrets skyld — lite, kun 112.700 kg. I år er intet saltet.

Innmeldt til oppsynet i år var 60 båter med 258 mann

Ordenen på sjø og land har vært bra

Honningsøy—Årsbog. Likeeins som ifjor, byrja garnbåtane frå Sandøy og Vevang å drive etter seien med garn alt fyre nyåret, og fortsatte med garn heile sesongen ut. Seifisket var svært godt, opptil 800 stk. sume dagar, men veret var utrygt, vegni var det smått med, so fiskarane måtte være svært forsiktige, so dei ikkje miste noko av reidskapen. Det vart av sei oppfiska 22 000 stk. i alt.

Da oppsynet vart sett, kunne ein alt merke der var torsk tilstaes på vanlegt fiskefelt, serleg på garn, men so kom ruskeveret for alvår og fiskarane kom ikkje på sjøen meir enn 4 dagar før 22. mars, då veret bettra seg noko. Det viste seg framleis å vera bra med fisk tilstades, so fangstane var gode både på garn og line, ja ei vike då veret var godt, var fiske svært rikt. Men so kom ruskeveret att, og det var berre ei og annor gong at fiskarane kom seg på havet. Fisk var det godt om, særleg på line, og i slutten av sesongen var fangstane opptil 900 stk. på 5.000 angler line. Til agn var det brukt fersk sild som dei fiska sjølve innmed landet på ilgarn.

Sjølv om fiskarane ikkje hadde meir enn 19 sjøværsdagar for heile sesongen, var det opfiska kvantum 132.000 kg torsk. All fisk og fiskeprodukti vart sold fersk til fiskekjøparane.

Deltaket i fiske var i år pålag som ifjor.

Kristiansund—Grip. Ved oppsynets ikrafttreden 28. januar var her for distriktet enda ikke merket noe nevneverdig av torsk. En del båter fra Øksenvågen og Grip hadde drevet med seigarn omkring de vanlige torskegrunner siden midten av desember. Fangstene var ujevne, enkelte dager opptil 5—600 stk. og neste dag omtrent svart. De høye priser bevirket at utbyttet kan sies å være bra.

Været som i førstninga av februar var sånn halvrusk, slo omkring den 12. om til storm og kuling fra SV og NV. Bortsett fra en ukes tid i slutten av mars fortsatte det med uvær hele sesongen, så det visstnok neppe er noen som kan minnes en så hård værvinter. Det kom da også til å gå hardt utover bruket og da særlig garnbruket hvorav en del gikk tapt.

De få forsøk som ble gjort med line under uværet viste at det ikke var så lite fisk til stede, og hvis der under de få godværsdager som var i mars hadde vært tilgang på agn kunne utbyttet blitt atskillig bedre.

Sildefisket som pleier å pågå her i februar og mars måtte i år innstilles på grunn av at feltet utenfor her er sperret for drift. Sildefiskerne her fra distriktet reiste over nytår sørover for å delta i fisket der, men været som også da var ulagelig bevirket at det ble bomtur for de fleste. Utenfor kysten her har sikkert også i år vært sild til stede, der er fisket litt på settegarn av og til i skjærene, men til agn forslår ikke det stort.

Fiskens viste seg i år å være en del magrere og mindre leverholdig enn før.

Kvantum og utbytte av torskefisket kommer i år litt over de nærmest foregående år og utgjør 228.840 kg.

I fisket deltok i alt 52 båter med 176 mann.

Det er notert i alt 27 hele og 14 delvise sjøværsdager.

Den vanlige orden har vært god både på sjø og land, ingen anmeldelser mottatt.

Nord- og Vestsmøla. Hele januar måned var det godt driftsvær, og i siste halvdel av måneden ble det flere ganger gjort forsøk både med garn og snøre, men en merket ikke noe til skreien, før i de siste dager av januar. Derimot ble det med garn fisket en del sei og lyr.

Det ble i år ikke drevet med drivgarn etter sild utenfor Smøla, da drivgarnsfeltet ligger innenfor det sperrete område. Av den grunn måtte torskefiskerne forsøke med settegarn for å skaffe seg agn, og i januar kunne de av og til få noen fettsild og forfangstsild. Senere ble det på grunn av været vanskelig med settegarnene, og det var mange som da mistet de utsatte redskaper. Agnmangelen gjorde seg sterkt gjeldende både i februar og mars. I april ble det bedre, da var det jevnt bra med agn å få på settegarn.

Februar måned begynte med dårlig driftsvær, og det kan en gjerne si det fortsatte med helt til 21. april. I første halvdel av februar var det en og annen hel eller delvis sjøværsdag. De forsøk som da ble gjort, tydet på at det var noe fisk til stede. Fra 12. februar og helt til 17. mars var det sammenhengende urolig vær med stiv til sterk kuling og til dels storm fra sydvest, nordvest og nord med stor sjø. I nevnte tidsrom var det landligge hver eneste dag.

Fra 17. mars til 21. april var det også urolig vær men dog flere sjøværsdager. I uken 12. til 19. april var det en mengde fisk til stede. Så gode utsikter har det ikke vært på mange år. De 3 første dager av omtalte uke var det godt sjøvær og rikelig med fersk agn, hvilket medførte at det i løpet av dette korte tidsrom ble brakt på land i alt 155.250 kg torsk.

Så gode utsikter som det var til et godt skreifiske i april i år, har det ikke vært på mange år, men som før nevnt hindret været all drift, og sluttresultatet av årets torskefiske må derfor — hva kvantum angår — betegnes som dårlig.

Det oppfiskete kvantum torsk pr. 21. april er 340.600 kg.

Det ble utvunnet 135.5 hl rogn.

Deltakelsen i fisket har vært noe større enn i fjor.

Tallene for *fjordtorsk* som i 1943 var 13.773 tonn (1942: 18.902 tonn) omfatter også det som er omsatt gjennom Norges Levendefisklag. Laget har på anmodning med sikte på denne statistikken utarbeidet herredsvise oppgaver, og disse er det tatt hensyn til i statistikken. Nå har en lenge fryktet at lensmennene (og eventuelle andre tellingsmenn) ikke hadde tatt med denne omsetningen i sine vanlige oppgaver til fiskeristatistikken. At ikke alle lensmenn hadde tatt med det hele, hadde en et bestemt inntrykk av tidligere, og spesielle undersøkelser som ble satt i gang vedrørende 1943, bekreftet dette inntrykk. En skrev til alle tellingsmenn i de distrikter som laget hadde i sin statistikk, oppgav lagets fangstall og spurte om dette var medtatt av tellingsmannen. Det lyktes ikke å få helt klare svar fra alle, men de fleste svar gikk ut på at Levendefisklagets omsetning ikke var tatt med. Grunnen til at denne omsetningen var falt utenom, er sikkert den at det er meget vanskelig for tellingsmennene å registrere slik omsetning etterpå. Laget

dirigerer nemlig de enkelte kjøpefartøy direkte til fiskerne, og det er således ingen »kjøper« i hvert enkelt distrikt, som når året er slutt, kan gi lensmannen opplysning om hvor meget som har vært fisket.

På grunn av denne forbedring i statistikken er herredsoppgavene vedrørende fjordtorsk denne gang mer pålitelig enn før. Av den grunn blir det da ikke mulig helt å jevnføre hvert av herredstallene for 1943 med tilsvarende herredstall for tidligere år.

Av *banktorsk* ble det i 1943 fisket 3 ganger så meget som i 1942 og også noe mer enn de to første krigsårene, men jevnført med 1939 og andre førkrigsår, er resultatet fremdeles temmelig lite. Det kunne jo også tenkes at økingen i tallet for banktorsk skyldes forvekslinger med fjordtorsk, men dette er neppe trolig, da det finnes en øking i flere av de viktigste distrikturene. Til Ålesund ble i 1943 brakt inn 410 tonn (1942: 78 tonn), Herøy, Sunnmøre 89 tonn (5), Leka, Namdal, 40 tonn (5), Herøy, Helgeland, 52 tonn (8), Øksnes 1.091 tonn (220), Langenes 1.657 tonn (626), Dverberg 55 tonn (4), Andenes 323 tonn (35), Hillesøy 1.038 tonn (38), Vardø by 69 tonn (19). Alle disse distrikturene viser betydelig større tall for 1943. Tendensen er den samme i flere andre distrikter. Eller merker seg Moskenes, Værøy, Røst og Tromsøysund, hvor det ikke er oppført noe tall for 1943 mens tallene foregående år var 94, 107, 30 og 121. Men enkelte distrikter viser tilbakegang. I Bjarkøy var fangstmengden i 1943 54 tonn (1942: 90), Torsken 104 tonn (361) og Vardø herred 40 tonn (51). Følgende oppstilling viser hvordan fangstmengden av banktorsk fordeler seg på de forskjellige kyststrøk de siste 5 år:

Banktorsk	1939	1940	1941	1942	1943
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skagerak-kysten	302	30	14	2	11
Rogaland og Hordaland	385	300	210	6	15
Sogn og Fjordane	586	13	—	—	390
Møre og Romsdal	22.236	344	143	152	850
Trøndelag	66	8	53	5	81
Nordland	5.701	777	1.788	1.265	3.315
Troms	8.601	2.181	1.254	610	1.238
Finnmark	7.388	1.236	995	70	108
I alt	45.265	4.889	4.457	2.110	6.008

Sildefiske.

Vintersildfisket 1943.

Det ble i alt i sesongen utmålt til kjøperne 2.456.119 hl vintersild, altså vel $\frac{1}{4}$ mill. hl mindre enn i 1942. Omsetningsverdien (salgsverdien) utgjorde kr. 37.286.431. Fiskerne fikk oppgjør for 2.456.992 hl. Skil-

Tabell 11.

Vintersildfisket 1937—43.

Fylke hvor oppfisket 1943	Mengde hl	Verdi kr.	Gj.sn. pris pr. hl kr.	Fangsten delt etter fangstmåte		
				Garn hl	Landnot hl	Sjurpenot hl
Aust-Agder . . .	4 550	64 200	14,11	4 550	—	—
Vest-Agder . . .	46 850	670 625	14,31	44 450	2 400	—
Rogaland . . .	1 408 000	20 107 949	14,28	1 107 200	22 050	278 750
Hordaland . . .	655 069	11 151 664	17,02	213 250	75 269	366 550
Sogn og Fjord.	277 750	4 652 057	20,43	48 350	31 550	147 850
Møre og Romsd.	113 900	2 291 158	20,12	108 600	1 700	3 600
I alt 1943 . . .	2 456 119	38 937 653	15,85	1 526 400	132 969	796 750
1942	2 724 774	42 641 807	15,65	1 985 451	38 256	701 067
1941	2 306 186	35 679 841	15,47	1 531 969	23 507	750 710
1940	4 400 216	27 423 362	6,23	2 526 354	127 800	1 731 002
1939	4 434 687	16 492 400	3,72	2 390 313	223 000	1 755 128
1938	5 337 938	20 064 919	3,76	2 756 743	369 000	2 172 118
1937	3 429 903	17 803 701	5,19	1 918 938	200 000	1 268 542

Vintersildfisket.

Tabell 12. Oppsynssjefens oppgaver over deltagelsen m. v. 1943.

	Antall						Verdi i 1000 kr.		
	mann	lag	hoved-farkoster	not-båter	mindre motorb.	lefft-båter	Hoved-farkoster	Hjelpe-farkoster	Red-skaper
Settegarn	4 512	905	905	—	—	83	8 813	13	3 671
Drivgarn	4 157	570	570	—	—	461	12 554	97	4 234
Kombinert settegarn og drivgarn	2 073	309	309	—	—	271	5 779	50	2 772
Kombinert garn og landnot	189	27	27	20	13	40	161	59	322
Sjurpenot	2 613	140	140	148	134	147	13 790	875	2 761
Landnot	1 273	144	58	160	144	242	497	788	1 601
Kombinert snurp- og landnot	645	54	46	97	53	89	649	452	791
Kombinert snurp og garn	155	23	23	18	4	22	342	30	259
I alt 1943	15 617	2 172	2 078	443	348	1 355	42 585	2 364	16 411
I alt 1942	15 864	2 248	2 179	477	299	1 519	38 387	1 883	14 881
Transportfartøyer 1943 . . .	445	119	119	—	—	—	—	—	—

Tabell 13. Fangstmengden av vintersild 1943 fordelt på de herreder (byer) hvor fangstene ble brakt i land.

	hl		hl		hl
<i>Aust-Agder i alt</i> ..	4 150	Skudenes	7 750	Sund	4 750
Arendal	1 550	Åkra	81 300	Fjell	28 600
Grimstad	1 250	Stangaland	33 200	Askøy	226 150
Lillesand	1 350	Kopervik	8 600	Laksevåg	5 100
		Avaldsnes	23 400	Herdla	18 150
<i>Vest-Agder i alt</i> ..	41 450	Utsira	550	Hjelme	6 900
Kristiansand ..	4 800	Torvastad	185 950	Hordabø	7 550
Mandal	350	Haugesund	439 700	Austrheim	11 705
Sør-Audnedal ..	150	Skåre	14 250		
Flekkefjord	12 100			<i>Sogn og Fjordane</i>	
Farsund	350	<i>Bergen og Hordaland i alt</i>	552 250	<i>i alt</i>	61 500
Lista	300	Bergen	97 000	Gulen	500
Lyngdal	350	Kvinnherad	7 800	Solund	1 650
Hidra	23 050	Skånevik	2 550	Askvoll	11 100
		Fjelberg	2 900	Kinn	4 000
<i>Rogaland i alt</i> ..	1 683 700	Sveio	7 950	Florø	29 450
Sokndal by og herred	89 300	Moster	6 400	Bremanger	6 800
Egersund og		Bømlo	30 150	Sør-Vågsøy	8 000
Egersund	526 500	Bremnes	9 500		
Stavanger	147 600	Stord	24 850	<i>Møre og Romsdal</i>	
Hetland	36 900	Fitjar	9 400	<i>i alt</i>	113 050
Strand	1 150	Fusa	4 250	Ålesund	38 900
Rennesøy	1 600	Strandvik	9 200	Sande	1 600
Bokn	6 800	Os	8 800	Herøy	72 050
Kvitsoy	18 600	Austevoll	15 950	Fræna	200
Skudeneshavn	60 550	Fana	6 600	Sandøy	300

naden mellom dette tall og det som utmålingen til kjøperne viser, kommer av at noe av silda ble målt to ganger. På den måten oppsto et svinn på 873 hl. Som før er det utmålingen til kjøperne som er lagt til grunn i statistikken. Fiskerne fikk utbetalt kr. 38.937.653. I dette beløp er ikke regnet med det vederlag som enkelte farkoster fikk utbetalt for frakttjenester utført for laget. Dette vederlag beløper seg til i alt kr. 774.089. Derimot er som i 1942 regnet med stimuleringstillegg (premie) med i alt kr. 3.099.310. Det er det som er grunnen til at beløpet for samlet utbetaling er større en »salgsverdien«.

»Stimuleringstillegget« fordeler seg således på redskapsgruppene:

	1942		1943	
	hl	kr.	hl	kr.
Snurp	417.834	1.029.568	525.273	1.327.429
Garn	480.457	1.173.029	493.261	1.166.663
Landnot	38.256	188.131	132.737	605.218
Tilsammen	936.547	2.390.729	1.151.271	3.099.310

Vintersildfisket 1943.

Antall farkoster som leverte fangst til Noregs Sildesalslag 1943, og deres fangstmengde og fangstverdi, fordelt på redskaper fylkesvis etter utrusterens hjemsted.

Tabel 14.

	Nord-Norge	Trøndelag	Møre og Romsd.	Sogn og Fjord.	Hordal. og Bergen	Rogaland	Vest-Agder	Resten av Skagerkysten	I alt
Bare garn:									
Ant. fark. . .	2	25	402	133	365	763	192	28	1 910
Mengde, hl. . .	2 033	18 360	157 957	40 312	141 358	802 235	280 065	37 374	1479 694
Verdi, kr. . .	30 682	292 999	3 167 934	709 149	2 237 303	11 695 684	4 164 249	546 114	22 286 114
Robåter med bare garn:									
Ant. fark. . .	—	—	1	6	25	2	227	150	411
Mengde, hl. . .	—	—	3	29	275	10	4 738	4 143	9 198
Verdi, kr. . .	—	—	45	440	5 181	140	66 008	56 763	128 577
Bare snurpenot:									
Ant. fark. . .	—	—	37	6	102	60	—	—	205
Mengde, hl. . .	—	—	193 955	12 603	319 084	248 134	—	—	773 766
Verdi, kr. . .	—	—	3 483 625	216 502	5 424 706	4 203 110	—	—	13327 943
Samme farkost både med garn og snurpenot:									
Ant. fark. . .	—	—	4	1	53	—	10	—	68
Garnfangst:									
Mengde, hl. . .	—	—	2 672	189	29 253	—	6 160	—	38 274
Verdi, kr. . .	—	—	54 876	2 568	465 021	—	92 075	—	614 540
Snurpenotfangst:									
Mengde, hl. . .	—	—	1 283	16	21 476	—	210	—	22 985
Verdi, kr. . .	—	—	20 720	251	339 884	—	3 289	—	364 144
Samlet fangst:									
Mengde, hl. . .	—	—	3 955	205	50 729	—	6 370	—	61 259
Verdi, kr. . .	—	—	75 596	2 819	804 905	—	95 364	—	978 684
Landnot:									
Mengde, hl. . .	—	—	2 607	33 253	78 966	15 952	2 399	—	133 177
Verdi, kr. . .	—	—	48 390	621 218	1 455 140	284 913	44 240	—	2 453 901
I alt:									
Mengde, hl. . .	2 033	18 360	358 477	86 402	590 412	1 066 321	293 572	41 517	2 457 094
Verdi, kr. . .	30 682	292 999	6 775 590	1 550 128	9 927 235	16 183 847	4 351 861	602 877 397	15 219

Tabell 15. Dagsfangster under vintersildfisket 1943,

(Etter Noregs Sildesalslags årsmelding. Dagsfangstene bygger på foreløpige meldinger til laget. Korrekjonene er gjort på grunnlag av lagets endelige statistikk).

Dato	Dags-fangst	Total-fangst	Dato	Dags-fangst	Total-fangst	Dato	Dags-fangst	Total-fangst
<i>Storsild</i>	hl	hl	Febr. 19	hl	hl	Mars 28	hl	hl
Januar			20	22 335	567 503	28	5 986	2 326 743
før 21	33	33	21	23 951	591 454	29	1 332	2 328 075
21	3 853	3 886	22	20 983	612 437	30	2 845	2 330 920
22	60 283	64 169	23	93 866	706 303	31	4 030	2 334 950
23	41 348	105 517	24	145 640	I 051 334	Korr.	+ 69 673	2 404 623
24	78 817	184 334	25	104 532	I 155 866			
25	3 640	187 974	26	67 482	I 223 348	April 1	4 518	2 409 141
26	6 710	194 684	27	65 484	I 288 832	2	1 556	2 410 697
27	2 890	197 574	28	24 453	I 313 285	3	I 451	2 412 148
28	27 193	224 767	Korr.	+ 31 827	I 345 112	4	613	2 412 761
29	56 650	281 417					5	441 2 413 202
30	17 910	299 327					6	559 2 413 761
31	6 716	306 043	Mars 1	26 346	I 371 458	7	4 127	2 417 888
Korr.jan.	+ 2 531	308 574	2	25 224	I 396 682	8	3 573	2 421 461
				67 656	I 464 338	9	7 866	2 429 327
Febr. 1	7 560	316 134	4	66 257	I 530 595	10	7 171	2 436 498
2	36 075	352 209	5	81 012	I 611 607	11	I 101	2 437 599
3	37 976	390 185	6	75 069	I 686 676	12	3 847	2 441 446
4	31 903	422 088	7	43 309	I 729 985	13	3 480	2 444 926
5	26 372	448 460	Korr.	+ 71 938	I 801 923	14	3 841	2 448 767
6	7 362	455 822	8	58 726	I 860 649	15	2 529	2 451 296
7	426	456 248	9	37 153	I 897 802	16	813	2 452 109
Korr.	+ 10 674	466 922	10	32 384	I 930 186	21	733	2 452 842
8	4 249	471 171	11	28 945	I 959 131	Korr.	+ 3 277	2 456 119
9	13 727	484 898	12	21 378	I 980 509			
10	15 805	500 703	13	28 025	I 008 534	Endelige tall		
11	26 550	527 253	14	7 656	2 016 190	I 927 261	2 456 119	
12	677	527 930	15	41 734	2 057 924			
13	3 217	531 147	Korr.	- 9 288	2 048 636			
14	—	—	16	45 009	2 093 645			
15	63	531 210	17	67 748	2 161 393			
Korr.	÷ 2 350	÷ 2 351	18	55 043	2 216 436			
Endelige tall	528 858	528 858	19	28 362	2 244 798			
			20	20 386	2 265 184			
Vårsild			21	9 809	2 274 993			
Febr. 15			22	7 206	2 282 199			
16	308	529 166	23	8 000	2 290 199			
17	6 216	533 382	24	7 114	2 297 313			
18	9 786	545 168	25	12 263	2 309 576			
			26	4 595	2 314 171			
			27	6 586	2 320 757			

Bestemmelsene om stimuleringstillegg finner en i »Pristidende« 1941 nr. 41, s. 1075.

Medregnet stimuleringstillegg (men ikke medregnet fraktgodtgjørelse) fikk fiskerne for *storsild* utbetalt gjennomsnittlig kr. 20.75 pr. hl, (1942: kr. 19,64), for *vårsild* kr. 14,51 pr. hl (1942: 14,16) og for all *vintersild under ett kr. 15,85 pr. hl* (1942: kr. 15,65).

Vintersildfisket. Bruken av fangsten og fangstmåte, særskilt for
Tabell 16. storsild og vårsild 1940—43.¹

	1943	1942	1941	1940	1943	1942	1941	1940
	hl	hl	hl	hl	%	%	%	%
<i>Storsild.</i>								
Fangstmengde i alt	528.858	739.147	851.626	2 626.213	100	100	100	100
<i>Foredlingsmåte:</i>								
Iset for eksport ..	123.996	198.612	161.174	240.483	23,45	26,87	18,93	9,16
Frosset for eksport ..	5.863	—	19.030	9.433	1,11	—	2,23	0,36
Sal tet	99.109	141.765	187.208	211.365	18,74	19,18	21,98	8,05
Fabrikk sild	212.894	299.970	405.495	2 042.534	40,25	40,58	47,62	77,77
Hermetikk	27.079	38.935	18.675	47.171	5,12	5,27	2,19	1,80
Agn	3.339	8.934	3.726	35.685	0,63	1,21	0,44	1,36
Fersk innenlands	56.578	50.931	56.318	39.542	10,70	6,89	6,61	1,50
<i>Fangstmåte:</i>								
Snurpenot	280.700	313.478	426.949	1 724.468	53,08	42,41	50,13	44,64
Garn	237.800	415.876	423.872	1 440.941	44,96	56,26	49,77	54,87
Landnot	10.358	9.793	805	12.804	1,96	1,33	0,10	0,49
<i>Vårsild.</i>								
Fangstmengde i alt	1 927.261	1 985.627	1 454.560	1 757.807	100	100	100	100
<i>Foredlingsmåte:</i>								
Iset for eksport ..	372.685	360.219	230.629	332.070	19,34	18,14	15,86	18,89
Frosset for eksport ..	22.645	772	43.455	55.995	1,18	0,04	2,99	3,19
Sal tet	439.279	497.556	412.434	175.229	22,79	25,06	28,35	9,97
Fabrikk sild	820.395	908.451	633.281	1 065.155	42,57	45,75	43,54	60,60
Hermetikk	127.180	100.625	67.062	46.093	6,60	5,07	4,61	2,62
Agn	37.462	38.424	31.930	34.653	1,94	1,93	2,19	1,97
Fersk innenlands	107.615	79.580	35.769	48.612	5,58	4,01	2,46	2,76
<i>Fangstmåte:</i>								
Snurpenot	516.050	387.589	323.655	563.210	26,78	19,52	22,25	32,04
Garn	1 288.600	1 569.575	1 108.233	1 079.104	66,86	79,05	76,19	61,39
Landnot	122.611	28.463	22.672	115.493	6,36	1,43	1,56	6,57
<i>Storsild og vårsild tilsammen.</i>								
Fangstmengde i alt	2 456.119	2 724.774	2 306.186	4 384.020	100	100	100	100
<i>Foredlingsmåte:</i>								
Iset for eksport ..	496.681	558.831	391.803	572.553	20,22	20,51	16,99	13,06
Frosset for eksport ..	28.508	772	62.484	65.428	1,16	0,03	2,71	1,49
Sal tet	538.388	639.321	599.643	386.594	21,92	23,46	26,00	8,82
Fabrikk sild	1 033.289	1 208.421	1 038.776	3 107.699	42,07	44,35	45,04	70,89
Hermetikk	154.259	139.560	85.737	93.264	6,28	5,12	3,72	2,13
Agn	40.801	47.358	35.656	70.338	1,66	1,74	1,55	1,60
Fersk innenlands	164.193	130.511	92.087	88.154	6,69	4,79	3,99	2,01
<i>Fangstmåte:</i>								
Snurpenot	796.750	701.067	750.604	1 735.678	32,44	25,73	32,55	39,59
Garn	1 526.400	1 985.451	1 532.105	2 520.045	62,15	72,87	66,43	57,49
Landnot	132.969	38.256	23.477	128.297	5,41	1,40	1,02	2,92

¹ Alle tall er meddelt av Noregs Sildesalslag. Fangstmengden av henstandssild er fordelt skjønnsmessig på de ulike anvendelser.

De grunnpriser som har dannet utgangspunktet for utbetalingen til fiskerne, har vært faste fra og med 1942: kr. 18,50 for storsild og kr. 14,— for vårsild. (Se »Pristidende« 1941 nr. 41 s. 1074). Etter bestemmelsene skal Forsyningsdepartementet (Næringsdepartementet) utbetale forskjellen dersom Noregs Sildesalslag med sitt salg til de maksimalpriser som er satt for hver anvendelse, alt i alt ikke oppnår disse gjennomsnittspriser. Omvendt innbetaler Noregs Sildesalslag skilnaden til Forsyningsdepartementet såframt maksimalprisene gir større gjennomsnittspriser enn kr. 18,50 og kr. 14,—.

Bestemmelsene om faste grunnpriser har ført til følgende resultat:

	1942 kr.	1943 kr.	1944 kr.
<i>Storsild.</i>			
Utbetalt av departementet	—	—	—
Innbetalt fra laget	47.268	100.899	2.069.611
<i>Vårsild.</i>			
Utbetalt av departementet	105.197	—	—
Innbetalt fra laget	—	419.991	439.118
<i>Tilsammen:</i>			
Utbetalt av departementet	57.929	—	—
Innbetalt fra laget	—	520.890	2.508.729

Premie kommer i tillegg til grunnprisen, og avgifter m. v. trekkes fra. På den felles gjennomsnittspris for all vintersild under ett får det også betydning at mengdeforholdet mellom storsild (som er dyrest) og vårsild (som er noe billigere) ikke er det samme fra år til år.

Om fiskets gang kan meddeles følgende, som i det vesentlige er hentet fra oppsynssjef VIKSES beretning.

Heller ikke sesongen 1942—43 — den tredje krigssesong — ble imøtesett med særlig optimisme. Fangstfeltet var nemlig ytterligere begrenset, blant annet ved Stad, på strekningen Fedje—Utvær og på strekningen Skudeneshavn—Lista.

Fra det offentliges side ble det truffet samme foranstaltninger som foregående sesong for å stimulere deltakelsen og intensivere driften. Den betingete adgang til dispensasjon fra forbudet mot bruk av 2 motordrevne snurpebåter kan nevnes, likeledes nevnes ekstraordinære foranstaltninger til å skaffe fiskerne proviant.

De utøvende fiskere merket i år mer til krigssituasjonen enn de to foregående sesonger. Mens en tidligere ikke har vært særlig plaget av drivende miner, var det i 1943 en sann overflod av dem. Enkelte gikk på miner som ikke eksploderte, andre måtte kappe fra seg red-

skapene. En motorkutter ble minesprengt natt til 5. februar i sperreområdet mellom Holmengrå og Utvær. Besetningen 9 mann omkom.

Også siste sesong måtte en nøye seg med lysbåter som erstatning for fyrbelysningen mot havet. Således fikk en leie 5 fartøyer mot tidligere 3. Lysbåtene lå stasjonert henholdsvis ved Skotningen, Korsfjorden, Skarvøyosen, Bulandet og Geitmaren.

Gjennom sesongen ble det flere ganger klaget over mangel på øvete lossearbeidere. I Egersund måtte skøyteiene ligge opptil flere døgn for å bli utlosset.

Det var kuling og storm nesten uavbrutt under hele vintersildfisket. Dette bevirket mange store avbrekk i fisket og vanskeligheter med å følge sildegangen.

Silden kom seint — nemlig 20. januar. Det påstås i alminnelighet at det sto store sildetyngder på strekningen Svinøyhavet—Lista. Været hindret imidlertid for det meste fisket på havet. Heldigvis trakk imidlertid silden inn i Hjeltefjorden, Bømmelfjorden, Bærøfjorden, Karmsundet og på settegarnfeltene ved Skudenes, Bokn, Kvitsøy og Egersund. Tross alle vanskeligheter lyktes det derfor å fiske opp nærmere 2.457.000 hl inntil 11. april. Den alt overveiende del av dette kvantum er fisket innenskjærs eller ved land. Av det oppfiskete kvantum er 1.527.165 hl garnsild (herav ca. 1.251.000 hl settegarnsild, resten drivgarnsild), 132.936 hl landnotsild og 796.893 hl snurpenotsild. Av totalkvantumet er 108.600 hl garnsild, 2.200 hl landnotsild og 3.600 hl snurpenotsild fisket nordfor Stad — resten sørfor.

Drivgarnfisket: Som nevnt ble det i alt oppfisket ca. 276 000 hl drivgarnsild mot 880.000 hl foregående sesong. Sesongen var således en skuffelse for driverne. På grunn av værforholdene ble det relativt få drivdøgn, og det var vesentlig de større fartøy som forsøkte seg. Deltakelsen var også litt mindre enn foregående sesong.

I Møre og Romsdal ble det i alt oppfisket 108.600 hl drivgarnsild, hvorav 300 hl ble tatt på Onahavet, resten på Svinøyhavet.

I Sogn og Fjordane ble det kun oppfisket ca. 48.500 hl drivgarnsild. Herav er 21.000 hl fisket på strekningen Olderveggen—Ytterøy og 24.000 hl på Bulandsfeltet. I Solund foregikk litt drivgarnfiske på strekningen Aspøyfjorden—Utvær på samme dager og under liknende forhold som på Bulandsfeltet. I Gulen ble bare gjort 2 forsøk.

Også i Hordaland ble drivgarnfisket minimalt — i alt ca. 85.000 hl, hvorav hovedtyngden ble tatt i Hjeltefjorden og Fedjeosen. På strekningen Fedje—Espevær kunne det bare i liten utstrekning forsøkes på havet. I Hjeltefjorden—Fedjeosen foregikk drivingen i slutten av januar og begynnelsen av februar. Drivgarnsflåten koncentrerte seg nå på dette felt, som ble for lite for den store deltakelse.

I Rogaland ble det i år tatt drivsild for første gang etter okkupasjonen. I alt ble det oppfisket 35.000 hl, vesentlig tatt i Skudefjorden og omkring Bokn og Høvrings.

Settegarnfisket: Deltakelsen i årets settegarnfiske var omrent som foregående sesong. Fisket koncentrerte seg i likhet med de to foregående sesonger om bestemte distrikter. Det slo godt til ved Skudenes og Bokn og var særlig rikt i Egersundavsnittet. Nord for Stad ble det ikke settegarnfiske i år. I alt ble det oppfisket 1.251.000 hl settegarnsild mot 1.105.000 i 1942.

Arendal—Jærens Rev: Det opptrådte store sildetyngder i dette distrikt, hvor det ble oppfisket 689.000 hl. Det ble fisket på Kletta-grunnen fra 17. til 25. februar, på Siragrunnen fra 18. februar til 20. mars og på Løsgrunnen fra 23. februar til 18. mars og i Ognabukten fra 17. til 19. mars. I Stolsfjorden ved Flekkefjord ble det etter 14. mars fisket 13.000 hl og på strekningen Lista—Hisøy 9.500 hl.

Kvitsøy: Her ble det fisket 50.000 hl. Den største sildetyngden sto på nordsiden.

Vest-sør og innom Karmøy: Settegarnfisket på Karmøy vestside var værhindret og gav bare 4.100 hl. Ved Skudeneshavn deltok opptil 400 lag som fisket 220.000 hl. Fisket var best på strekningen Geitung—Beiningen.

Bokn: Omkring Bokn var settegarnfisket godt. 2—300 lag fisket ca. 130 000 hl som vesentlig ble tatt i tiden 22.—24. februar.

Fosen: I tiden 22.—27. februar foregikk litt fiske

Røvær—Urter—Utsira: Uvær ødela fisket i disse distrikter, hvor ca. 22.000 hl ble fisket på Urters øst og nordostside og resten ved Utsira.

Bømlø og Bremnes: Det ble oppfisket ca. 127.000 hl, hvorav ca. 12.000 på kagggesett. Det var bra med sild ved Sørøyene, hvor det meste av silden ble tatt.

Snurpenotfisket: Det ble oppfisket ca. 797.000 hl mot ca. 701.000 foregående sesong.

Av det oppfiskete kvantum ble ca. 3.600 hl tatt nordfor Stad, ca. 148.000 hl i Sogn og Fjordane, ca. 366.500 hl i Hordaland og ca. 279.000 hl i Rogaland. De fleste snurpere var klar til å begynne fisket omkring nyttårstider og tok etterhvert stasjon i Øygaren. De første større fangster ble tatt i Gåsværosen, Plitosen og ved Tårneskjær i Solund 21. januar, da 40 lag fikk til sammen ca. 50.000 hl. Om kvelden 27. januar slo det til med rik snurping sørvest for Bulandet, hvor det ble tatt 80.000 hl. Seinere i januar og i stor utstrekning også i februar var snurpingen sterkt værhindret, men de muligheter som var for hånden ble utnyttet. Den 20. februar om kvelden og utover natten foregikk det et bra snurpefiske i Karmsundet. Her og i tilliggende farvann ble det etterhvert tatt atskillige snurpefangster. Enn videre ble det snurpet ved Kvitsøy. Natt til 3. mars ble det snurpet ved Bømmelhavn og fra nå av til omkring midten av måneden ble det snurpet atskillig i Bømmel- og Bærøyfjorden. I tiden 16.—18. mars foregikk bra snurpefiske ved Ramsholmene og fra 13. mars til slutten av måneden spredt snurping ved Lodderysy, Rødholtmene, Espesvær, Nordøyene, Gisøy, Holsøyene, Geitung og Toska.

Landnotfisket: Utsiktene for landnotfisket siste sesong var bedre enn på flere år. Under storsildfisket hindret været dels kasting, dels trakk silda seg tilbake på dypere vann i det avgjørende øyeblikk. Under vårsildfisket var det store muligheter for landnotkasting i Karmsundet. Men det var kun ytterst få landnotlag til stede. I alt ble det tatt opp 132.950 hl landnotsild av i alt 224 steng. Herav er 10 steng satt under storsildperioden i tiden 27. januar—4. februar, hvorav opptatt 10.350 hl. Hovedtyngden av landnotfisket foregikk i Hordaland, hvor det ble tatt opp 75.000 hl. I Rogaland ble det tatt opp i alt 22.000 hl landnotsild, Sogn og Fjordane 31.400 hl, i Møre og Romsdal 1.550 hl og i Vest-Agder 2.400 hl.

I vintersildfisket deltok ifølge innmeldingene til oppsynet 570 drivgarnlag, 905 settegarnlag, 144 landnotlag, 140 snurpenotlag, 309 kombinerte driv- og settegarnlag, 27 garn og landnotlag, 23 garn- og snurpenotlag, 54 snurp og landnotlag. Den samlede besetning var 15.617 mann.

Fetsild- og småsildfisket. (Sommersildfisket).

Denne statistikken er for Noregs Sildesalslags distrikt kommet i stand på samme måte som i 1942. Laget krever nå etter anmodning fra Fiskeridirektoratet at fangstherredets navn påføres sluttledene og har meddelt oppgave over hvordan fangstmengden fordeler seg på herredene, men under arbeidet med å finne tilsvarende førstehåndsverdier herredsvis har det i 1943 vært høve til en litt spesifisering enn før.

I virkeligheten foregår det slik¹ at laget for hver uke og særskilt for hvert av sine to prisutjevningsdistrikter »nord for Stad« og »sør for Stad« og der igjen særskilt for hver størrelsesgruppe av fetsild og småsild regner ut netto utbetaling til fiskerne på grunnlag av det som ukens fangst har utbrakt. I et års-gjennomsnitt for all småsild og et for all fetsild i hvert av disse distrikten blir det skilnad mellom ukene, både fordi maksimalprisene for de ulike anvendelser til dels varierer med årstiden, men også fordi det jo ikke fra uke til uke omsettes de samme størrelser av fetsild og småsild og ikke like meget til de ulike anvendelser. Det mest korrekte ville derfor være å regne ut verdien for hvert herred hver uke og særskilt for hver av de størrelsesgrupper som betegnelsene fetsild og småsild innebærer. Men herredsoppgavene foreligger bare månedlig. Foreløpig er en derfor blitt stående ved å bruke års-gjennomsnitt, men ett for distrikten nord for Stad og ett for distrikten sør for Stad. Dessuten er gjort den endring at forfangstsild, som før ble slått sammen med fetsild, nå under verdiutregningen for herredene, er behandlet særskilt. Maksimalprisene på forfangstsild ligger nemlig ikke så lite lavere enn på tilsvarende fetsildstørrelse resten av året. Som vist i tabellen 17 e blir gjennomsnittsprisene disse til fiskerne i »søre omsetningsdistrikt« (Noregs Sildesalslags distrikt):

	Fetsild kr.	Forfangst- sild kr.	Småsild kr.
Nord for Stad	37.26	20.40	19.22
Sør for Stad ..	36.71	20.14	19.56
Hele strekningen	37.24	20.27	19.37

¹ I følge Noregs Sildesalslags trykte »Forretningsregler for omsetning av forfangstsild, nordsjøsild, fetsild og småsild«, punkt 9.

Tabell 17.

Fetsild- og småsildfisket.
a. Mengde- og verdiutbytte, fylkesvis 1943.

	1942				1943			
	Fetsild ¹		Småsild ²		Fetsild ¹		Småsild ²	
	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
Rogaland	hl	1000 kr.						
Hordaland	28 606	661	519	9	4 970	101	468	9
Sogn og Fjordane .	17 856	413	43 216	756	10 091	203	59 001	1 154
Møre og Romsdal..	3 771	87	33 303	577	40 509	830	66 506	1 301
Sør-Trøndelag	21 634	500	89 563	1 551	46 780	1 006	64 853	1 246
Nord-Trøndelag	16 722	387	32 525	563	14 636	533	78 770	1 514
Nordland	15 759	332	35 922	548	9 184	242	43 502	826
Troms	262 620	6 144	680 972	5 039	90 744	1 552	381 713	4 428
Finnmark	173 898	3 002	489 293	3 476	165 303	2 523	247 850	2 251
I alt	15 653	170	159 422	1 139	131 403	2 253	201 932	1 703
	556 519	11 696	1 564 735	13 658	513 620	9 243	1 144 595	14 432

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

b. Bruken av fangsten fylkesvis 1943.

Distrikt hvor oppfisket ¹	Opp-fisket i alt	Fersk eksport	Fabrikk-sild	Hermetikk	Saltet	Agn	Fersk innenlands
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Fetsild							
Haugesund distr.	7 111	3 106	13	—	—	4	3 988
Bergen distrikt ..	42 412	22 307	270	3	134	2 929	16 769
Ålesund distrikt..	52 827	20 533	53	—	140	12 513	19 588
Trondheim distr.	15 107	331	—	—	10 553	688	3 535
N.-Trøndel. ² distr.	8 713	2 561	—	—	1 348	322	4 482
Nordland	90 745	4 881	52 565	222	19 343	5 295	8 439
Troms	165 302	10 220	110 253	—	15 714	21 670	7 445
Finnmark	131 403	12 766	93 657	—	15 670	2 732	6 578
I alt fetsild.....	513 620	76 705	256 811	225	62 902	46 153	70 824
Småsild							
Haugesund distr.	11 710	6 235	—	21	—	—	5 454
Bergen distrikt ..	114 185	47 379	4 030	30 171	6 208	2 383	24 014
Ålesund distrikt..	64 933	48 138	233	7 715	76	5 448	3 323
Trondheim distr.	95 939	46 871	5 683	19 742	686	2 152	20 805
N.-Trøndel. ² distr.	26 333	17 685	409	4 050	1 337	205	2 647
Nordland	381 713	110 910	197 411	25 402	28 417	6 065	13 508
Troms	247 850	33 280	189 035	449	8 303	9 922	6 861
Finnmark	201 932	18 087	169 925	75	2 533	6 147	5 165
I alt småsild	1144 595	328 585	566 726	87 625	47 560	32 322	81 777

¹ I Noregs Sildesalslags distrikt er brukt grensene for lagets distriktskontorer. 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. ² Utenom Trondheimsfjorden.

Tabell 17 c.

Fangstens anvendelse månedlig 1943.

Måned	Opp-fisket i alt	Fersk eksport	Fabrikk-sild	Hermetikk	Saltet	Agn	Fersk innenlands
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Fetsild.							
Januar	133 478	8 516	93 894	47	22 924	4 083	4 014
Februar	95 920	1 515	79 624	—	4 649	8 698	1 434
Mars	40 323	340	31 500	—	481	7 155	847
April	86 000	25 029	27 046	—	36	10 512	23 377
Mai	78 263	24 662	23 036	—	461	5 223	24 881
Juni	9 874	2 529	46	3	—	5 002	2 294
Juli	26 797	7 240	7	—	10 928	2 777	5 845
August	23 012	6 160	1 654	164	7 529	1 819	5 686
September	12 214	565	—	11	10 903	19	716
Oktober	3 354	15	—	—	2 686	259	394
November	3 585	134	—	—	2 101	341	1 009
Desember	800	—	4	—	204	265	327
I alt fetsild	513 620	76 705	256 811	225	62 902	46 153	70 824
Småsild.							
Januar	379 663	67 222	268 212	4 448	24 611	6 336	8 834
Februar	87 131	29 491	39 791	208	8 749	5 276	3 616
Mars	80 517	5 320	65 465	407	287	6 468	2 570
April	55 896	5 852	46 440	—	—	1 396	2 208
Mai	80 225	41 018	27 131	45	4 559	1 011	6 461
Juni	68 917	31 225	3 438	26 157	—	1 758	6 339
Juli	75 888	44 504	4 011	1 618	6 563	4 145	15 047
August	31 618	12 435	285	4 061	3 796	1 407	9 634
September	19 426	10 994	2 196	202	326	189	5 519
Oktober	78 471	47 073	5 047	15 039	992	856	9 464
November	115 709	20 974	65 831	19 528	566	1 315	7 495
Desember	71 133	12 477	38 879	11 398	1 625	2 165	4 589
I alt småsild	1 144 594	328 585	566 726	83 111	52 074	32 322	81 776
Fetsild og småsild til sammen.							
Januar	513 141	75 738	362 106	4 495	47 535	10 419	12 848
Februar	183 051	31 006	119 415	208	13 398	13 974	5 050
Mars	120 840	5 660	96 965	407	768	13 623	3 417
April	141 896	30 881	73 486	—	36	11 908	25 585
Mai	158 488	65 680	50 167	45	5 020	6 234	31 342
Juni	78 791	33 754	3 484	26 160	—	6 760	8 633
Juli	102 685	51 744	4 018	1 618	17 491	6 922	20 892
August	54 630	18 595	1 939	4 225	11 325	3 226	15 320
September	31 640	11 559	2 196	213	11 229	208	6 235
Oktober	81 825	47 088	5 047	15 039	3 678	1 115	9 858
November	119 294	21 108	65 831	19 528	2 667	1 656	8 504
Desember	71 933	12 477	38 883	11 398	1 829	2 430	4 916
I alt fetsild og småsild	1 658 214	405 290	823 537	83 336	114 976	78 475	152 600

Nord for Sør-Trøndelag (i »nordre omsetningsdistrikt») stiller forholdene seg noe annerledes. Notfiskarsamskipnadens Sildesalslag *omsetter ikke* fangsten, slik som Noregs Sildesalslag. På strekningen Nord-Trøndelag—Finnmark blir fangstene bare *registrert*, og avgiftene blir ikke tilbakeholdt av laget men innkassert for dette av kjøperne.

Også Notfiskarsamskipnadens Sildesalslag har fulgt henstillingen om å kreve fangstherred oppgitt på sluttledlene. For hver måned i kalenderåret 1943 har derfor laget gitt herredsoppgaver, og på disse er oppgitt både mengde og brutto omsetningsverdi. Det ville vært mulig å oppgi netto utbetalt verdi for hvert herred dersom en hadde tatt sikte på det fra først av, men det hadde skapt atskillig mer arbeid og ble ikke funnet hensiktsmessig. En kommer de faktiske forhold meget nær med å regne ut for hele lagets distrikt under ett (men særskilt for fetsild og småsild) hvor meget netto utbetaling utgjør i prosent av brutto omsetningsverdi, se tabell 17 e. Dette prosenttall er så brukt for å regne ut nettoverdien av fangsten i hvert herred. For småsild utgjorde netto utbetalingen 96.74 % av brutto og for fetsild 97.20 %. Fiskerne i nordre omsetningsdistrikt oppnådde gjennomsnittlig kr. 10.35 pr. hl for småsild og kr. 16.54 pr. hl for fetsild. (Tilsvarende tall i søre omsetningsdistrikt var kr. 19.37 og kr. 22.91, altså betydelig mer).

Omlegningen av sommersild-statistikken har dessverre ikke kunnet foretas samlet, slik at det blir skille et bestemt år. Både 1941, 1942 og nå 1943-utgaven har brakt noe nytt.

Etterhvert skulle en imidlertid være kommet fram til en brukbar framgangsmåte, som nå kan bli stående så lenge lagenes virkemåte blir uforandret.

En håpet en tid å kunne gjennomføre fra og med 1943 en oppdeling av fetsild og småsild i *forskjellige størrelsesgrupper*, således som disse framgår av sluttledlene. Men det har ikke lykkes å få dette gjennomført før fra 1. januar 1944.

Etter denne gjennomgåelse skal en gi en kort beskrivelse av fangstresultatet og fiskets gang under sommersildfisket.

Fangstmengden i året 1943 utgjorde 1.144.595 hl småsild og 513.620 hl fetsild (hvorav 99.146 hl forfangstsild i søre omsetningsdistrikt), eller i alt bare 1.658.215 hl (1942: 2.083.700 hl). Førstehåndsverdien av fetsild og småsildfisket i 1943 utgjorde 23.7 mill. kr. (1942: 24.4 mill. kr.). At verdien holdt seg så pass godt oppe trass i det at mengden var redusert betydelig, skyldes fangstens ulike bruk og ulike sammensetning av fetsild og småsild.

En må se fisket i *de første vintermånedene 1943* i sammenheng med fisket foregående høst. Høstfisket i 1942 var lite. Det foregikk en del fiske i Vestfinnmark og Troms i november og første halvdel av desember.

Tabell 17 d.

Salgsdagenes omsetning av

Måned	Oppfisket i alt		Fersk eksport		Fabriksild	
	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
<i>Noregs Sildesalslag.</i>						
1 Fettsild i alt	117 457	2 798 777	46 277	977 789	336	3 513
2 Januar	—	—	—	—	—	—
3 Februar	—	—	—	—	—	—
4 Mars	—	—	—	—	—	—
5 April	49 477	987 215	23 154	463 070	232	2 320
6 Mai	42 362	930 438	21 568	473 538	51	556
7 Juni	7 307	174 438	1 242	29 432	46	552
8 Juli	13 276	514 747	187	6 722	7	85
9 August	4 125	158 953	104	4 231	—	—
10 September	95	3 651	—	—	—	—
11 Oktober	741	27 048	15	530	—	—
12 November	38	1 198	7	266	—	—
13 Desember	36	1 089	—	—	—	—
14 Småsild i alt	286 767	5 784 784	148 623	3 056 032	9 946	86 065
15 Januar	5 064	96 327	666	11 995	—	—
16 Februar	—	—	—	—	—	—
17 Mars	287	5 256	133	2 387	—	—
18 April	951	17 118	685	12 330	—	—
19 Mai	46 511	848 588	36 742	663 325	169	1 192
20 Juni	53 880	982 358	24 898	451 749	83	279
21 Juli	64 896	1 410 331	37 358	856 310	4 011	40 153
22 August	10 840	252 167	1 514	35 395	—	—
23 September	18 920	387 478	10 994	241 864	2 196	17 812
24 Oktober	60 297	1 268 060	33 622	739 675	3 333	25 871
25 November	15 970	339 454	1 234	27 033	106	599
26 Desember	9 151	177 647	777	13 969	48	159
27 Fettsild og småsild i alt	404 224	8 583 561	194 900	4 033 821	10 282	89 578
<i>Notfiskarsamskipnadens Sildesalslag.</i>						
28 Fettsild i alt	396 163	6 739 974	30 428	907 173	256 475	2 607 960
29 Januar	133 478	2 000 526	8 516	216 113	93 894	927 571
30 Februar	95 920	1 270 887	1 515	39 862	79 624	821 878
31 Mars	40 323	558 812	340	10 003	31 500	316 474
32 April	36 523	462 320	1 875	37 500	26 814	268 140
33 Mai	35 901	544 868	3 094	66 522	22 985	252 320
34 Juni	2 567	60 715	1 287	30 913	—	—
35 Juli	13 521	498 478	7 053	265 146	—	—
36 August	18 887	620 772	6 056	214 102	1 654	21 537
37 September	12 119	456 824	565	22 882	—	—
38 Oktober	2 613	102 371	—	—	—	—
39 November	3 547	141 002	127	4 130	—	—
40 Desember	764	22 399	—	—	4	40
41 Småsild i alt	857 828	9 176 855	179 962	3 336 470	556 780	3 813 087
42 Januar	374 599	3 664 361	66 556	1 182 625	268 212	1 854 976
43 Februar	87 131	1 082 921	29 491	526 729	39 791	264 259
44 Mars	80 230	688 144	5 187	89 683	65 465	432 210
45 April	54 945	458 234	5 167	90 167	46 440	307 125
46 Mai	33 714	312 855	4 276	74 789	26 962	201 433
47 Juni	15 037	225 148	6 327	108 122	3 355	30 578
48 Juli	10 992	233 555	7 146	154 923	—	—
49 August	20 778	433 156	10 921	242 984	285	2 877
50 September	506	9 159	—	—	—	—
51 Oktober	18 174	346 105	13 451	275 995	1 714	13 095
52 November	99 740	1 118 691	19 740	395 856	65 725	488 821
53 Desember	61 982	604 526	11 700	194 597	38 831	217 713
54 Fettsild og småsild i alt	1 253 991	15916 829	210 390	4 243 643	813 255	6 421 047
<i>Lagene tilsammen.</i>						
55 Fettsild	513 620	9 538 751	76 705	1 884 962	256 811	2 611 473
56 Småsild	1 144 595	14961 639	328 585	6 392 502	566 726	3 899 152
I alt	1 658 215	24500 390	405 290	8 277 464	823 537	6 510 625

fetsild og småsild 1943.

Saltet		Hermetikk		Agn		Fersk innenlands		
Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	
hl	kr.	hl	kr.	hl	kr.	hl	kr.	
10 827	418 625	—	3	72	16 134	400 500	43 880	998 278
—	—	—	—	—	—	—	—	I 2
—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	—	—	—	—	—	4
30 66	600 I 452	—	—	—	5 523 3 179	110 460 69 940	20 538 17 498	410 765 384 952
—	—	3	72	—	4 520	108 483	I 496	35 899
8 984	350 145	—	—	—	I 903	74 377	2 195	83 418
I 436	55 831	—	—	—	726	26 497	I 859	72 394
8	293	—	—	—	19	798	68	2 560
303	10 304	—	—	—	259	9 805	I 164	6 409
—	—	—	—	—	5	140	26	792
—	—	—	—	—	—	—	36	I 089
6 970	119 128	57 649	I 136 805	9 983	221 370	53 596	I 165 384	I 4
96	I 440	2 991	57 064	290	5 804	I 021	20 024	I 5
—	—	—	—	—	—	—	—	I 6
—	—	—	—	64	I 152	90	I 717	I 7
—	—	—	—	—	—	266	4 788	I 8
—	—	4 559	91 331	I 194	3 588	4 847	89 152	I 9
—	—	22 610	411 423	I 287	24 407	5 002	94 500	I 20
5 431	93 060	I 047	18 493	3 908	92 241	I 3 141	310 074	I 21
I 71	2 996	I 617	34 334	I 374	32 955	6 164	I 46 487	I 22
34	585	189	4 053	189	4 512	5 318	I 18 652	I 23
653	10 635	I 3 131	276 192	850	20 084	8 708	I 95 603	I 24
203	4 682	7 487	I 57 246	736	I 5 936	6 204	I 33 958	I 25
382	5 730	4 018	86 669	I 091	20 691	2 835	50 429	I 26
I 7 797	537 753	57 652	I 136 877	26 117	621 870	97 476	2 163 662	I 27
52 075	I 670 017	222	6 943	30 019	794 124	26 944	753 757	I 28
22 924	636 368	47	I 252	4 083	112 544	4 014	106 678	I 29
4 649	128 645	—	—	8 698	240 198	I 434	40 304	I 30
481	I 3 370	—	—	7 155	195 628	847	23 337	I 31
6	120	—	—	4 989	99 780	2 839	56 780	I 32
395	II 774	—	—	2 044	47 554	7 383	I 66 698	I 33
—	—	—	—	482	I 1 568	798	I 18 234	I 34
I 944	74 194	—	—	874	31 818	3 650	I 27 320	I 35
6 093	209 167	164	5 347	I 093	35 667	3 827	I 34 952	I 36
I 0 895	409 272	II	344	—	—	648	24 326	I 37
2 383	94 191	—	—	—	—	230	8 180	I 38
2 101	86 822	—	—	336	I 2 211	983	37 839	I 39
204	6 094	—	—	265	7 156	291	9 109	I 40
40 590	581 690	29 976	509 610	22 339	I 15 360	28 181	520 638	I 41
24 515	354 190	I 457	26 990	6 046	109 030	7 813	I 36 550	I 42
8 749	118 983	208	3 432	5 276	107 578	3 616	61 940	I 43
287	3 731	407	6 715	6 404	I 13 342	2 480	42 463	I 44
—	—	—	—	I 396	25 774	I 942	35 168	I 45
45	585	—	—	817	I 5 060	I 614	20 988	I 46
I 132	18 686	571	12 156	237	5 290	I 337	23 670	I 47
3 625	54 418	2 444	54 993	33	742	I 906	42 500	I 48
292	4 375	I 3	283	—	—	3 470	77 142	I 49
339	5 084	I 908	35 897	6	I 33	201	4 501	I 50
363	5 519	I 2 041	I 91 754	579	I 10 469	I 292	26 272	I 52
I 243	16 119	7 380	I 23 329	I 074	I 19 225	I 754	33 543	I 53
92 665	2 251 707	30 198	516 553	52 358	I 209 484	55 125	I 274 395	I 54
62 902	2 088 642	225	7 015	46 153	I 194 624	70 824	I 752 035	I 55
47 560	700 818	87 625	I 646 415	32 322	636 730	81 777	I 686 022	I 56
I 10 462	2 789 460	87 850	I 653 430	78 475	I 831 354	I 52 601	3 438 057	

Tabell 17 e. Brutto og netto omsetningsverdi av fetsild- og småsildfisket (»sommersildfisket«).

	1 Samlet fangst- mengde	2 Brutto omset- nings- verdi	3 Avgift til laget I. 2 % II. 3 %	4 10 øre pr. hl for all fabrikk- sild	5 1 20 øre pr. hl for all annen sild	6 Fradrag i alt (3 + 4 + 5)	7 Netto ut- betaling til fiskerne	8 Netto (7) i pst. av brutto (2)	9 Netto pr. hl
I.	hl	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	%	kr.
<i>Notfiskarsamskipnadens Sildesalslag.</i>									
Fetsild	396 163	6 739 975	134 800	25 648	27 938	188 386	6 551 589	97.2049	16.5377
Småsild	857 828	9 176 852	183 537	55 678	60 209	299 424	8 877 428	96.7372	10.3487
I alt	1 253 991	15 916 827	318 337	81 326	88 147	487 810	15 429 017	96.9353	12.3039
II.	Noregs Sildesalslag. ²								
<i>Forfangstsild:</i>									
Nord for Stad	50 396	1 070 012	32 100	5	10 069	42 174	1 027 838	96.0585	20.3952
Sør for Stad	48 750	1 022 079	30 662	28	9 695	40 385	981 694	96.0487	20.1373
I alt	99 146	2 092 091	62 762	33	19 764	82 559	2 009 532	96.0538	20.2684
<i>Fetsild.</i>									
Nord for Stad	17 538	677 270	20 318	—	3 508	23 826	653 444	96.4821	37.2588
Sør for Stad	773	29 416	883	—	153	1 036	28 380	96.4781	36.7141
I alt	18 311	706 686	21 201	—	3 661	24 862	681 824	96.4819	37.2358
<i>Fetsild inkl. forf. sild.</i>									
Nord for Stad	67 934	1 747 282	52 418	5	13 577	66 000	1 681 282	96.2227	24.7488
Sør for Stad	49 523	1 051 495	31 545	28	9 848	41 421	1 010 074	96.0608	20.3961
I alt	117 457	2 798 777	83 963	33	23 425	107 421	2 691 356	96.1619	22.9135
<i>Småsild.</i>									
Nord for Stad	160 872	3 220 152	96 604	592	30 991	128 187	3 091 965	96.0192	19.2200
Sør for Stad	125 895	2 564 631	76 939	403	24 373	101 715	2 462 916	96.0339	19.5633
I alt	286 767	5 784 783	173 543	995	55 364	229 902	5 554 881	96.0257	19.3707
Total (I + II)	1 658 215	24 500 387	575 843	82 354	166 936	825 133	23 675 254	96.6322	14.27755

¹ Ifølge Prisdirektorats kunngjøring nr. 356 av 6. oktober 1942. (»Pristidende« nr. 27 1942, s. 787).

² Her er fangsten fordelt på distrikturene nord for Stad og sør for Stad på den måten at distriktskontorenes omsetning er lagt til grunn. Gikk en ut fra det faktiske fangststed, ville fordelingen blitt litt annerledes, se grunntabellenes spesifikasjon på fangstherred.

Omkring juletider var fisket ytterst smått. Men de første dager av januar 1943 tok det en vending til det bedre. Rike sildeinnsig fant sted til Eidsfjorden i Vesterålen og dessuten til flere fjorder i Nord-Troms. Det var også sild til stede i Vestfinnmark.

Fisket i Eidsfjorden begynte den 5. januar da 3 snurpere tok inntil 1.000 hl og drivere inntil 35 hl. Den 6. januar hadde snurpere fra 400 hl til full last; drivere og landnotbruk fisket også bra. I uken som endte 16. januar var fisket meget bra. Snurperne var jevnlig lastet og driverne hadde fangster på opptil 70—80 hl. Redskapsmengden på feltet var omfattende, det ble opplyst at 300 drivere, 150 snurpere og 10 landnotlag deltok. Nevnte uke ble det fisket 84.000 hl sild. En betydelig del av fangstene besto i ren fetsild. Det gode fiske fortsatte fram gjennom januar med enkelte avbrytelser på grunn av kortere uvær. Mot slutten av måneden gikk det tilbake med garnfisket, og samtidig ble silden mer småfallen. Fangstforholdene i februar var ikke så gode som i januar, men snurpefisket fortsatte med gode fangster inntil slutten av måneden, da det ebbet ut. Det ble i Eidsfjorden i januar og februar oppfisket ca. 75.000 hl fetsild og 282.000 hl småsild.

Samtidig med fisket i Eidsfjord slo det også til med fiske på Burfjord i Kvænangen (Troms). Silden var her til å begynne med av størrelse 20/22 stk. pr. kg. Det foregikk såvel snurping som landnotfiske. Den 7. januar slo det også til med fiske på Nordreisa. I uken til 16. januar fortsatte fisket i begge fjorder og dessuten seg silden inn på Jøkelfjord (også i Kvænangen), hvor fangstene besto av ren fetsild. Fisket på Nordreisa og Burfjord holdt ved fram gjennom januar og på Jøkelfjord også i begynnelsen av februar. I Nordreisa besto fangstene hovedsakelig av blandingsvare, men i Burfjord og Kvænangen ble det overveiende tatt fetsild i størrelsen 10/20 stk. pr. kg fersk. Fangstmengden i Nordreisa ble 9.500 hl fetsild og 67.000 hl småsild, alt fisket i januar. I Kvænangen ble det i januar fisket 25.750 hl småsild, 65.000 hl fetsild og i februar 42.000 hl fetsild samt litt småsild.

I Vestfinnmark var det bra sildeutsikter allerede før nyttår. Det var sild til stede i Øksfjord, på Kåfjord i Alta og andre steder. Delta-kelsen i fisket i Vestfinnmark i januar og februar ble betydelig mindre enn i Troms og Nordland, hvorfor tilsvarende kvantumsutbytte ikke ble nådd. Av fetsild ble det i Alta i januar fisket 3.160 hl, av småsild 5.400 hl og i februar henholdsvis 11.500 og 10.500 hl. I Øksfjord var fangstmengden i januar 2.200 hl fetsild, 9.400 hl småsild. Fisket i Vestfinnmark viste seg imidlertid også å ha muligheter utover årets første måneder. Især var dette tilfelle i Alta, hvor det i mars ble fisket 46.800 hl småsild, 23.800 hl fetsild, i april 55.900 og 20.900 hl og i mai litt småsild og 18.500 hl fetsild. Småsilden fra Alta holdt i februar 50 stk. pr. kg.

Det fjerde betydelige fangstområde under sildefisket i Nord-Norge i vintermånedene var Kalfjord i Tromsøysund, hvor det slo til med atskillig landnotfiske og en del snurping i midten av februar. Også her var det betydelige mengder fetsild og storfallen småsild, men værforholdene var for en stor del dårlige og hemmet fisket. Fisket falt sammen med de store torskefiskerier i Lofoten og Vesterålen og betydelige sildemengder ble fra Kalfjord levert som agn til disse distrikter. I Tromsøysund herred ble det i hver av månedene februar/mai fisket fra 4.100 til 6.000 hl småsild. Fetsildutbyttet var i januar 2.300, februar 6.000, mars 7.500, april 8.600 og mai 4.400 hl.

Utenom de her omtalte fangststeder ble det i Nord-Norge i tiden januar—april bare tatt noen mussafangster på Helgeland og i mars—mai noe småsild i Dyrøy i Troms.

I Sør-Norge var fetsild- og småsildfisket uanseelig i årets første måneder. I januar ble det fisket noe mossa og småsild ved Stoksund, dessuten litt i fjorder i Møre og Romsdal, litt i Sogn og litt i Østerfjorden i Hordaland.

Derimot gav småsild- og mussafisket i mai og juni til dels bra utbytte i Sør-Norge. I Romsdal ble det i mai tatt atskillig mossa i Isfjorden og Eresfjorden. Småsildfisket i Sogn og Fjordane begynte i Gulen og utviklet seg etterhvert til flere andre kystdistrikter, således Solund, Hyllestad, Askvoll, omkring Florø og i Måløyområdet. Først i mai ble det også fisket en del i Nordhordland. I Vinjeften på Nordmøre samt i Innheradsfjord og Åfjord i Trøndelag foregikk det småsildfiske i slutten av mai. Fisket på strekningen Bergen—Måløy var mest omfattende og gav også bra utbytte gjennom størsteparten av juni. Det ble mest fisket storfallen småsild, men også noe mossa. Et av de distrikter som hadde best fiske var Askvoll, hvor det pågikk livlig kasting omkring Atløy. I slutten av juni og begynnelsen av juli foregikk det også et meget bra småsildfiske i Bærøyfjorden i Sunnhordland.

Forfangstsildfisket. Umiddelbart etter vårsildsesongens slutt den 11. april slo det til med bra fiske. En kan si at vårsild- og forfangstsildfisket gikk over i hinanden. Til å begynne med ble de fleste fangster tatt i distriktene ved Selbjørnsfjorden, men det beste fiske kom til å foregå på strekningen fra Vågsøy til Kinn med de største og fleste fangster i Bremanger. Mange landnotlag og en god del snurper gjorde bra fangster. Ellers ble det kastet en del i Askvoll, Solund og Gulen. I Hordaland var det mindre samling over fisket. I Rogaland ble det fisket en del fra Nedstrandlandet utover mot Hervikfjorden. I Møre og Romsdal pågikk det en del fiske i første halvdel av mai i Vanylven og i Ytre Romsdal. I slutten av mai og i juni var fiskeforløpet over alt spredt og tilfeldig. I april måned ble det opptatt 49.000 hl forfangstsild,

i mai 42.000 og i juni 7.000 hl — tilsammen 98.900 hl, som kan karakteriseres som et middels utbytte.

Storsildfisket på Helgeland. Militære sperreområder hemmet fangstvirksomheten på flere kjente sildefelt på Helgelandskysten. Ved siden av dette var fiskeforholdene dårlige og sildeinnsiget tilsynelatende lite. I Brønnøy ble det fisket omrent 2.500 hl storsild omkring månedskiftet april—mai. I Herøy ble det tatt ca. 2.300 hl storsild i mai. Alt i alt ble storsildkvantumet for Nord- og Sør-Helgeland bare ca. 6.000 hl. I Vikna var fiskeforholdene også dårlige og kvantumet her ble bare ca. 1.500 hl i april og 1.700 hl i mai.

Fetsildfisket i *juli* ble mindre livlig. Forekomstene på Vestlandet og i Møre og Romsdal var betydningsløse, men det ble fisket litt i ytre distrikter av Trøndelag. Det ble satt noen notsteng og en større driverflåte bestående av mindre fartøyer var i aktivitet. I slutten av juli deltok omrent 400 drivere i Sør-Trøndelag og innbrakte enkelte dager gode fangster til Sistranda, Knarrlagsund og Uthaug. Sildens størrelse var 12/14 stk. pr. kg. I Nord-Norge lot det til å være bra fetsildutsikter på Vestfjorden, men noe fiske kom ikke i gang. For øvrig ble det fisket noe fetsild i Vestfinnmark i Øksfjord og Alta. Denne sild var ganske storfallen — omkring 12 stk pr. kg — men den var mager. I Troms forekom det litt fetsild og blandingssild i enkelte av Senjafjordene.

Småsildfisket i Hordaland og Sogn og Fjordane var mindre enn i juni, men til dels bra. På Sjona på Helgeland var det forekomster av storfallen småsild (20—30 stk. pr. kg) og i Senjafjordene i Troms fortsatt fangster av blandingssild. I Finnmark foregikk det sildefiske i Lerrisfjord, hvor sildens størrelse var 20—35 stk. pr. kg, og dessuten ble det tatt ganske betydelige mengder småsild (30 stk. pr. kg) i Varanger (ved Elvenes).

Fetsildfisket skuffet også i *august*. Det ble stengt noe fetsild i Stjørna i Sør-Trøndelag og noe ble også tatt i de ytre distrikter av samme fylke. Fangsten i hele Sør-Norge i august ble tilsammen kun vel 4.100 hl fetsild. I Nord-Norge gikk det noe bedre, det ble opptatt ca. 19.000 hl. Det ble tatt spredte småfangster på Helgeland og i Vestfjorden i Nordland og i Senjafjordene i Troms samt i Varanger i Finnmark.

Av småsild ble det i august tilsammen fisket 30.000 hl, hvorav 10.000 hl i øvre omsetningsdistrikt. Det ble kastet småsild på strekningen Korsfjorden—Hjeltefjorden i Hordaland og i Sogn og Fjordane noe i Solund, Askvoll og Hyllestad. På Møre ble det tatt spredte småfangster på Sunnmør og i Sør-Trøndelag foregikk det notfiske omkring Ørland. I Nordland foregikk det kasting i Bjerangsfjord i Meløy, dessuten forskjellige steder i Alstahaug, Rødøy og Gildeskål. Fangstene i Nordland besto tildels av hermetikkvare og noe ble også levert til sild-

olje, samtidig som forekomster av mer storfallen vare gikk til eksport, salting og liknende. I Troms ble det tatt blandingssild i Senjafjordene og i Finnmark bra med småsild i Øksfjorddistriktet.

Fetsildfisket i *september* ble når en ser bort fra en del fiske i Tanafjord i Finnmark helt uvesentlig. I Tana foregikk det snurping og her ble oppfisket ca. 9.100 hl. I Troms forekom det litt fetsild spredt i kystdistrikten, men fangsten i hele måneden ble kun 2.200 hl. I Nordland, Nord-Trøndelag og i hele Sør-Norge var fisket helt ubetydelig.

Småsildfisket i samme måned var praktisk talt helt svart i hele Nord-Norge. I Sør-Trøndelag foregikk ganske livlig mussasnurping i Stjørnfjorden, Bjugnfjorden og Valsfjorden. Silden var noe småfallen, men fettprosenten var tilfredsstillende og i slutten av måneden oppe i 7–8 %. I Møre og Romsdal samt på Vestlandet ble det kun tatt en og annen fangst. I Sør-Norge var småsildfangsten i september på tilsammen 19.000 hl.

Oktober måned brakte ingen forandring for fetsildfisket. I Tana i Finnmark ble det snurpet 2.300 hl fetsild, men i Troms, Nordland og Nord-Trøndelag omtrent intet. I Sør-Norge var forholdene likedan.

Noe småsildfiske i Nord-Norge forekom så å si heller ikke i oktober. Det ble opptatt 1.900 hl småsild vesentlig i Nord-Rana i Nordland og fra midten av måneden ble det fisket ca. 15.000 hl mussa i Namsendistriktet (Vemundvik). I øvre omsetningsdistrikt var småsildfisket ganske betydelig og gav i månedens løp tilsammen ca. 60.000 hl. Særlig foregikk det et bra fiske i Sør-Trøndelag i Størnfjorden, Bjugnfjorden, Skjøra, Linesfjorden ved Stoksund og Imsterfjorden i Hemne. På Nordmøre ble det kastet i Aure og i Romsdal på Rødvenfjorden. I Hordaland pågikk en del kasting i Osterfjorden og Sørfjorden og for øvrig på Vestlandet ble det tatt spredte fangster.

November måned brakte heller ingen vesentlig forandring i fetsildfisket. Snurpefisket slo imidlertid påny til i Tanafjorden. De første dager av måneden fikk snurperne 2.900 hl, men forlot deretter feltet. Mer vinterlige forhold inntrådte og isdannelser på fjorden begynte å hindre fisket. For øvrig var det så å si helt svart for fetsild overalt.

Småsildfisket slo i november bra til enkelte steder i Nord-Norge, men var i avtakende i Sør-Trøndelag. Det ble blant annet fisket ca. 10.000 hl mussa i Kvalsund (Repparfjord) i Finnmark og et par tusen hektoliter i Hasvik. I Lyngendistriktet i Troms utviklet det seg en del landnot- og snurpefiske etter kril og småsild. Månedsfangsten i Lyngen ble 25.700 hl, i Storfjord 16.900 hl, i Nordreisa 3.100 hl. Sørover var det ytterst smått med alt sildefiske inntil Sør-Helgeland, hvor det pågikk livlig mussakasting i Ursfjord. Seinere slo det også til med fiske ved Mo i Rana. I månedens løp ble det fisket 25.000 hl i Sømna, 8.000 hl

i Mo. I Nord-Trøndelag foregikk et mindre sildefiske. Der ble kastet 3.200 hl småsild og mussa. I Sør-Trøndelag foregikk det gjennom størsteparten av måneden en del fiske ved Levanger. Fangstene her var mange, men små og besto dels av ren mussa, dels av storfallen småsild eller blanding av begge deler. For øvrig ble det i november tatt småsild og mussafangster i mindre mengder i Stjørna og Hemne, dessuten i Aure på Nordmøre samt noe i Askvoll, Kinn og Gulen i Sogn og Fjordane samt i Osterfjorden i Hordaland.

Desember brakte tilbakegang for sildefisket i sin helhet. Værforholdene som hadde vært dårlige i oktober og november utviklet seg til det verre, og hemmet fisket sterkt. Noe fetssildfiske av betydning fant overhode ikke sted. Småsildfisket fortsatte omtrent i samme områder som før. I Finnmark ble det fisket 8.000 hl i Kvalsund, 2.300 hl i Øksfjord (Loppa). I Troms ble det fisket nær 23.000 hl i Lyngendistriktene, 5.300 hl i Malangen, 2.800 hl i Hillesøy og mindre mengder andre steder. I Nordland var månedsfangsten vel 18.000 hl, hvorav i Nord-Rana 10.600 og i Sømna 6.200 hl. I Sør-Trøndelag fortsatte det til dels gode snurpefiske etter småsild og mussa ved Levanger, men fisket var ofte hindret av uvær og dessuten av leirslam, som ble ført ut i fjorden av oppsvulmekte elver. For øvrig var sildefisket i desember ubetydelig.

Som et samlet resultat kan det sies at fisket var vellykket i vintermånedene, men smått utover sommeren og høsten. Av småsilden ble således 56 % oppfisket i tiden fra nyttår til midten av mai og av fetssilden 86 % i første halvår. Av fangstmengden i nevnte tidsrom faller igjen den alt overveiende del på årets 3 første måneder.

Brislingfisket.

Brislingfisket i 1943 gav 620.681 skjepper, et tilfredsstillende fangstutbytte om enn noe mindre enn året før som hadde 778.000 skjepper. Førstehåndsverdien i 1943 beløper seg til 5.8 mill. kr. (1942: 7.3 mill. kr.). Gjennomsnittsprisen pr. skjeppe blir da kr. 9.38 i 1943, mot kr. 9.33 i 1942. Maksimalprisene var de samme begge år, nemlig kr. 10.— pr. skjeppe for fullmålvare og kr. 5.— pr. skjeppe for storbrisling og mager brisling. Når prisen i 1943 oppgis å være kr. 9.38 pr. skjeppe, så uttrykker dette at fangstens kvalitet gjennomsnittlig var noe bedre enn i 1942. Imidlertid kommer denne bedre kvalitet ikke fullt tilsyn i prisen, I 1943 ble det på grunn av egenartete omsetningsforhold nyttet forholdsvis meget brisling til salting til kr. 9.— pr. skjeppe — ja, i enkelte høye enda lavere pris.

Den overveiende del av fangstmengden i 1943 ble tatt under sommerfisket — høstfisket slo nærmest feil. En regner at det før utgangen

Tabell 18.

Brislingfisket 1941—43.

Fylke	1941			1942			1943		
	Mengde	Verdi	Gj. sn. pris pr. skj.	Mengde	Verdi	Gj. sn. pris pr. skj.	Mengde	Verdi	Gj. sn. pris pr. skj.
	skj.	kr.	kr.	skj.	kr.	kr.	skj.	kr.	kr.
Oslo	—	—	—	—	—	—	781	7 420	9,50
Østfold	52 790	435 964	8,26	40 109	343 910	8,57	97 391	906 068	9,30
Akershus	6 150	46 050	7,49	42 531	408 905	9 61	25 449	253 051	9,94
Buskerud	270	2 700	10 00	2 300	21 850	9,50	1 300	13 000	10,00
Vestfold	3 475	22 125	6,37	135	878	6,50	3 620	36 200	10,00
Telemark	—	—	—	173	1 651	9,54	3 932	39 320	10,00
Vest-Agder	45 390	159 135	3,51	6 214	53 122	8,55	—	—	—
Rogaland	30 445	152 390	5,01	111,330	881 965	7,92	172 595	1 519 875	8,81
Hordaland	70 250	526 500	7,49	369 850	3 653 527	9,88	305 253	2 964 269	9,71
Sogn og Fjordane	25 535	158 720	6,22	203 784	1 880 779	9,23	10 205	82 792	8,11
Møre og Romsdal	—	—	—	1 216	12 160	10,00	—	—	—
Sør-Trøndelag	—	—	—	100	1 000	10,00	—	—	—
Nord-Trøndelag	7 000	39 600	5,23	306	2 152	7,03	155	775	5,00
I alt	241 305	1 543 184	6,40	778 048	7 261 899	9,33	620 681	5 822 770	9,38

av juli var opptatt over 560.000 skjepper. Fisket umiddelbart etter at sesongen ble åpnet i juli måned, artet seg nærmest som styrtfiske, særlig på Vestlandet. I juni var der meget brisling på feltene i Sunnhordland og Hardanger, Rogaland og Oslofjorden, men lite i Nordhordland og Sogn og Fjordane.

Fangstmengden i Hordaland var i hele sesongen 305.253 skjepper eller 49.2 % av totalfangsten, i Rogaland 172.595 skjepper (27.8 %) og i Oslofjorden vel 132 000 skjepper (21.4 %). I Sogn og Fjordane ble det bare fisket 10.205 skjepper og i Nord-Trøndelag 155 skjepper.

Det største fangstherred var Hjelmeland (Rogaland) med 81.109, dernest følger Skånevik (Hordaland) med 49.769 skjepper og Hvaler (Østfold) med 42.646 skjepper.

Da hermetikkindustrien ikke kunne skaffe seg tilstrekkelig øvet arbeidshjelp, ble kapasiteten til fabrikkene betydelig redusert. Til hermetikk ble i alt brukt 464 381 skjepper eller bare 75 % av totalfangsten. Fiskerne hadde avtale med hermetikkfabrikkene om bare å levere til hermetikk, men gjorde nå henvendelser om adgang til å ta opp til annet bruk, da brislingen ble forringet i kvalitet og nøtene ødelagt ved for lang låssetting. Ved myndighetenes mellomkomst ble det ordnet slik at brisling som ikke kunne tas opp til hermetikk innen 3 uker, av Hermetikkfabrikkenes Noteringsutvalg kunne frigis til annet bruk. I alt 79.863 skjepper ble brukt til salting og 66.435 skjepper (11 %) ble brukt fersk til mat innenlands, en anvendelse som normalt er svært lite omfattende. 10.002 skjepper ble utført fersk. Det var særlig i

Tabell 19.

Brislingopptak ukentlig i en del viktige distrikter 1943.

Tilførselsuken som endte	Østfold	Akershus	Resten av Skagerak-kysten	Rogaland	Sunnmørland	Hardanger	Nordhordland	Sognefjorden	Sognekysten og Fjordane	Nord for Stad	I alt
	skj.	skj.	skj.	skj.	skj.	skj.	skj.	skj.	skj.	skj.	skj.
12. juni	3 143	393	—	—	—	—	—	—	—	—	3 536
19. juni	12 726	2 009	781	—	—	—	—	—	—	—	15 516
26. juni	19 294	1 373	1 008	—	—	—	—	—	—	—	21 675
3. juli	8 052	1 374	2 095	30 633	20 234	6 852	—	—	4 099	—	73 339
10. juli	8 666	200	829	36 540	52 345	20 735	744	487	530	—	121 076
17. juli	7 269	—	—	33 372	50 732	21 347	1 102	364	762	—	114 948
24. juli	1 648	—	—	18 750	33 048	15 014	602	184	229	—	69 475
31. juli	1 230	—	—	19 902	20 542	17 345	192	—	173	—	59 384
7. august	—	—	—	19 600	10 607	20 114	—	—	—	—	50 321
14. august	—	—	—	8 769	1 201	1 603	—	—	—	—	11 573
21. august	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28. august	—	—	—	—	112	—	125	—	—	—	237
4. sept.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11. sept.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18. sept.	—	—	—	103	—	—	184	—	—	—	287
25. sept.	—	—	—	—	—	—	1 037	—	170	—	1 207
2. okt.	793	—	—	—	—	—	4 755	—	—	—	5 548
9. okt.	—	—	—	—	—	—	1 890	—	669	—	2 559
17. okt.	—	—	—	—	97	—	137	—	979	—	1 213
24. okt.	—	—	—	—	24	—	505	—	—	—	529
30. okt.	239	—	—	—	—	—	—	—	248	—	487
6. nov.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13. nov.	—	—	—	—	—	—	—	—	661	—	661
20. nov.	—	—	—	—	—	—	214	—	—	—	214
27. nov.	131	—	120	—	—	—	55	—	—	155	461
Tid uoppgett ¹	34 200	20 100	4 800	4 814	76	900	895	650	—	—	66 435
I alt	197 391	25 449	9 633	172 595	188 906	112 812	3 535	4 412	5 793	155	620 681

¹ Vesentlig til fersk anvendelse og til agn. Denne fangst fordeler seg over hele året, da brislingfredningen jo bare omfatter hermetikkråstoff.

Streken etter 21. august viser skillet mellom sommerfisket og høstfisket. Det »naturlige« skille ligger i juli, da det alltid er en stans i fisket.

Oslofjorddistriktene at brisling ble brukt fersk, men også på Vestlandet ble brukt atskillig mer enn vanlig.

Det har vært framholdt at de egenartete opptaksforhold hadde en direkte virkning på fangstmengdens størrelse, men dette er vel tvilsomt.

Fiskets gang under brislingfisket. Åtte- og temperaturforholdene i sjøen minnet temmelig meget om de tilsvarende forhold i 1942. På Vestlandet gikk det langsomt med utviklingen av ett-årsbrislingen, og det ble derfor nødvendig å utsette sesongåpningen utover den vanlige åpningsdato 1. juni.

I Oslofjorden var forholdene bedre, og tillatelse til fiske ble gitt

for området øst for Jomfruland fyr fra og med 4. juni kl. 12. Opptak kunne ta til 7. juni kl. 12.

Det slo straks til med livlig kasting i Hvalerdistriktet og nordover langs Oslofjordens østside. Fangstene var mange og til dels store. Brislingen i Hvalerdistriktet viste seg å ha et lite fettinnhold, mens brislingen fra Son og innover inneholdt 12 % og til dels mer fett. Størrelsen var det ikke noe å si på. Den 7. juni slo det til med en del fiske i Langesundsdistriktet, hvor forekomstene var store, men fiskerne fåtallige og deres utstyr utilstrekkelig. Kvaliteten var her ypperlig. I uken til 25. juni begynte fisket å slakke av, men det ble satt flere betydelige steng, således ved Larkollen og innover mot Oslo.

Fisket på Vestlandet begynte den 23. juni kl. 12 med opptak fra 26. juni kl. 12. Rogalandsfiskerne holdt seg i Rogalandsfjordene da sesongen åpnet, vestlandsfiskerne for øvrig søkte hovedsakelig til Sunnhordland.

I Rogaland slo fisket straks til med mange og store fangster i Jøsenfjorden, Høgsfjord og Årdalsfjorden. Det viste seg at brislingen til dels var noe småfallen med opptil 20 % og mer utkast. I enkelte høve var varen helt undermåls, således i Vindafjord og Erfjord hvor fisket ble stoppet fra henholdsvis 3. juli—31. juli og 30. juni—23. august. Fettinnholdet derimot viste seg gjennomgående høyt.

I Hordaland slo fisket straks til i Åkrefjorden og dens sidegren Matrefjorden, på strekningen Uskedal—Rosendal og på strekningen Jondal—Øystese. Destørste fangster ble tatt i Onarheimsfjorden, nordover gjennom Lukksundet langs Bjørnefjordens østside ved Sundvor, Sævareid, Samnanger, Trengereidfjorden. Dertil ble det kastet ved Strønen i Os, i Bømlo, Ålfjorden, Etne og Ølen. Alt i alt ble sesongåpningen meget vellykket. Brislingen i Hordaland hadde gjennomgående et høyt fettinnhold, og størrelsen var i de fleste tilfelle fordelaktig.

Lenger nord var fisket meget smått. Det ble stengt litt rognbrisling ved Sogndal og Vik i Sogn. I Nordfjord var det forholdsvis bra forekomster av brisling, som holdt fettprosenten, men den var storfallen. Meget av den brisling som var stengt i Nordfjord døde ned i låsene på grunn av ferskvannet.

I uken til 3. juli fortsatte fisket på Vestlandet med tyngdepunktet i Hardanger—Sunnhordland. Ryfylke og de øvrige felt gav mindre resultat. I Oslofjorden var det mer stille. Det ble fortsatt kastet en del mager brisling i Hvaler og noe innover fjorden, men flere av fiskerne gikk over til fiske etter pir.

I uken til 10. juli slaknet fisket betraktelig av over alt og var helt stille i Oslofjorden. I Rogaland ble det satt spredte steng. I Hordaland ble det tatt flere fangster i Hardangerfjorden, Åkrefjorden og Samnan-

gerfjorden, men de var meget mindre enn tidligere. I Oslofjorden ble for øvrig Hvalerdistriktet sperret for fiske fra 7. juli til 5. august. I indre Hardanger ble det også et område avsperret for fiske, men ble åpnet igjen kort etter, nemlig den 10. juli.

Fisket i uken til 17. juli var smått. De fleste fiskere holdt seg fortsatt i Hardanger, og noen nye steng ble satt ved Ulvik og Ringøy.

I tiden fram til 31. juli kom det praktisk talt til stans i fisket, og fiskerne reiste hjem etterhvert som låsene ble tømt.

Framover til 14. august skjedde ingen forandring av betydning. Fisket på Vestlandet var begivenhetsløst og på Østlandet, hvor de sperrete områder av Hvalerdistriktet ble frigitt for fiske, var fisket også praktisk talt resultatløst.

I uken til 21. august tok flere vestlandsfiskere på ny fatt på søkeringen etter brislingforekomster. Det ble kastet litt i Osterfjorden og Matrefjorden i Hordaland og dertil stengt rundt om 3.000 skjepper i enkelte fjorder i Ryfylke.

I uken til 28. august foregikk det intet fiske og i uken til 4. september, praktisk talt heller intet. Dog ble det stengt 200 skjepper storbrisling ved Granvin i Hardanger, og flere lag holdt seg i fjorden i håp om at fisket skulle ta seg opp. I uken til 11. september slo det da også til med en del småkasting ved Ringøy og Folkedal i Hardanger, hvor det også i påfølgende uke foregikk fiske. Denne gang ved Simadal i Eidfjord, hvor det ble stengt omlag 4.000 skjepper. I Oslofjordens ytre del foregikk det samtidig litt kasting.

I uken til 25. september slo det til med et forholdsvis betydelig fiske i Ulvik- og Osafjorden i Hardanger. Enkelte bruk var heldige og hadde dagsfangster på opptil 1.500 skjepper men mest gikk det på småkast på 50/200 skjepper. Brislingen i Ulvikfjorden var delvis storfallen og noe av den ble anvendt til krydring. Samtidig foregikk det et mindre fiske ved Larkollen og Hvaler i Oslofjorden, hvor en del av fangstene ble levert til ansjos, men det meste til folkemat.

Heller ikke i uken til 2. oktober kom det noen fart i høstfisket. Det ble tatt en del småfangster i Ulvikfjorden i Hardanger, og et par landnøter gjorde fangst ved Sogndal i Sogn. Brislingen var her meget fin. Samtidig ble det kastet noe blanding i Fjærland i Sogn.

I påfølgende uke hadde en del bruk mindre fangster ved Årdals-tangen og Lærdal i Sogn, hvor brislingen viste et fettinnhold av 14 %. I Oslofjorden ble det kastet noen småslumper, men ansjosfabrikkene klaged over råstofftilgangen, som bare var 1/10 av mengden i vanlige år.

Fisket i uken til 16. oktober gav enkelte mindre fangster i Osafjorden i Hardanger, liksom det fortsatte med litt småkasting i Sogn.

I tiden fram til 30. oktober meldtes det om et og annet steng i

Hardanger og dessuten om noen ved Skjolden i Sogn. I uken til 6. november regnet hermetikkfabrikkene pakkingen av brisling som avsluttet. Noen fangster av betydning ble heller ikke tatt. En og annen ubetydelig fangst ble tatt på Vestlandet, likesom noen småslumper ble kastet i Oslofjorden. I uken til 13. november ble meldt om sesongens siste steng på 300 skjepper i Eidfjord i Hardanger.

Alt i alt ble sesongen tilfredsstillende med rike fangster under sommerfisket, men med en mislykket høstsesong.

Deltakelsen i brislingfisket.

I fiskeristatistikken til og med 1940 ble meddelt oppgaver over deltagelsen i brislingfisket. Slike oppgaver ble første gang gitt 1914. De har hele tiden basert seg på meldinger fra lensmennene, som i det samme skjema som de skulle gi oppgave over fangstmengden også ble bedt om «særige opplysninger om alt sild- (og brisling)-fiske som er drevet innen distriktet». Det ble spurt særskilt om deltagelsen i fet-sildfisket, småsildfisket og brislingfisket. Det skulle oppgis antall far-koster (lag), antall mann for hver redskapsgruppe og, i samband med dette, fangstmengden for hver redskapsgruppe. Etter at det i 1942 ble ordnet slik at oppsynssjefen sør for Stad også skulle skrive beretning

Brislingfangstene 1942 og 1943 fordelt etter fiskernes heimstad.

Tabell 20.

Fangstdistrikt	Fangst av fiskere som hører heime					
	i Sogn og Fjord.	i Hordaland	i Rogaland	på Skagerakkysten	uoppgett heimstad	hele kysten
1942.						
Nord for Stad.....	—	—	—	—	1 622	1 622
Sogn og Fjordane	11 929	106 146	600	—	85 109	203 784
Hordaland	—	293 334	33 329	—	43 187	369 850
Rogaland	—	2 110	73 635	—	35 585	111 330
Skagerakkysten	—	—	—	89 813	1 649	91 462
I alt	11 929	401 590	107 564	89 813	167 152	778 048
1943.						
Nord for Stad.....	—	—	—	—	155	155
Sogn og Fjordane	4 610	1 900	—	—	3 695	10 205
Hordaland	400	285 369	8 482	—	11 002	305 253
Rogaland	—	3 650	141 894	—	27 051	172 595
Skagerakkysten	—	—	—	117 269	15 204	132 473
I alt	5 010	290 919	150 376	117 269	57 107	620 681

Tabell 21.

Deltakelsen i brislingfisket 1942 og 1943.
(Etter oppgaver fra hvert enkelt not bruk).

	Fiskernes heimstaddistrikt				
	Sogn og Fjord.	Horda-land	Roga-land	Ska-gerak-kyisten	Til-sammen
<i>1942.</i>					
<i>Snurpenot:</i>					
Antall bruk	6	181	80	49	316
Antall hovedfarkoster med motor ..	6	181	80	49	316
Disses gjennomsn. lengde i fot	42,9	43,3	40,7	34,4	41,2
—»— antall hk	28	35	25	18	30
Antall føljere	6	167	85	51	309
Disses gjennomsn. antall hk	16	19	15	7	15
Antall bruk med fangsttid oppgitt ..	0	0	0	0	0
Disses gjennomsn. fangsttid i uker ..	—	—	—	—	—
Antall mann i alt	55	1 750	761	324	2 890
Antall bruk som leverte fangst	6	177	78	41	302
<i>Landnot:</i>					
Antall bruk	13	89	56	24	182
Antall hovedfarkoster med motor ..	10	74	53	23	160
Disses gjennomsn. lengde i fot	32,6;	30,6	28,2	23,0	28,8
—»— antall hk	14	10	8	7	9
Antall bruk med fangsttid oppgitt ..	0	0	0	0	0
Disses gjennomsn. fangsttid i uker ..	—	—	—	—	—
Antall mann i alt	119	538	277	102	1 036
Antall bruk som leverte fangst	12	72	31	15	130
<i>Snurpenot og landnot tilsammen:</i>					
Antall hovedfarkoster med motor ..	16	255	133	72	467
Antall mann tilsammen	174	2 288	1 038	426	3 926
<i>1943.</i>					
<i>Snurpenot:</i>					
Antall bruk	8	198	97	54	357
Antall hovedfarkoster med motor ..	8	198	97	54	357
Disses gjennomsn. lengde i fot	43,0	44,1	40,8	35,0	41,8
—»— antall hk	25	27	25	19	25
Antall føljere	10	178	101	56	345
Disses gjennomsn. antall hk	14	14	15	7	13
Antall bruk med fangsttid oppgitt ..	8	195	97	0	300
Disses gjennomsn. fangsttid i uker ..	12	11	8	—	10
Antall mann i alt	82	1 894	915	351	3 242
Antall bruk som leverte fangst	5	164	96	50	315
<i>Landnot:</i>					
Antall bruk	22	113	73	23	231
Antall hovedfarkoster med motor ..	16	80	69	21	186
Disses gjennomsn. lengde i fot	32,3	27,9	26,2	24,8	27,3
—»— antall hk	13	10	8	7	9
Antall bruk med fangsttid oppgitt ..	10	77	72	0	159
Disses gjennomsn. fangsttid i uker ..	6	7	5	—	6
Antall mann i alt	187	651	376	95	1 309
Antall bruk som leverte fangst	10	68	35	21	134
<i>Snurpenot og landnot tilsammen:</i>					
Antall hovedfarkoster med motor ..	24	278	166	75	543
Antall mann tilsammen	269	2 545	1 291	446	4 551

om og føre statistikk for deltakerne nord for Stad, har en fått bevis for at lensmannsstatistikken over deltagelsen i vintersildfisket lå meget langt fra virkeligheten. Da en hadde et bestemt inntrykk av at det samme var tilfelle for fetsildfisket, småsildfisket og brislingfisket, ble lensmannsoppgavene fra og med 1940 ikke meddelt videre. Det er også klart at lensmennene umulig kan gi slike oppgaver på en tilfredsstillende måte, og arbeidet med oppgavene er selvsagt blitt vanskeligere etterhvert som fisket er blitt mer og mer ambulerende. Det er et tilfelle om lensmannen får greie på hvor mange fiskere som har vært i distriktet, og selv om han det fikk, ville slike oppgaver ikke egne seg for summering. En ville nemlig da få temmelig mange dobbeltlinger.

I den nye statistikk over deltagelsen i brislingfisket, som legges fram i denne årgang av fiskeristatistikken, har en derfor valgt en annen måte. Denne er blitt mulig etter at brislingfiskerne sluttet seg sammen i Brislingfiskernes Landslag (som omfatter de fleste), og Sogn og Fjordane Sild- og brislingfiskerlag, som igjen er tilsluttet Notfiskarsamskipnaden. Gjennom disse organisasjoner rettet en henvendelse til hver enkelt av medlemmene, som så sendte inn et skjema gjennom sin organisasjon. I 1942 var det organisasjonene selv som påtok seg det meste av bearbeidingen, men i 1943 ble bearbeidingen utført i direktoratet. Tabell 21 har med de ting som det er spurt om: antall bruk, hovedfarkoster og hjelpefarkoster (føljere). Videre er spurt om fangsttid, fangstmengde og antall mann. Det er også regnet ut visse gjennomsnittstall. Tabellen skiller mellom snurpenot og landnot. Fiskerne er fordelt etter heimstedsfylke. Det vil alltid melde seg spørsmål om *hvilke farkoster en skal ta med* i en slik statistikk. Alle som har vært medlem av organisasjonen kan en ikke ta med. Det meste en kan ta med er alle de som holder seg klar til fangst for det tilfelle at det skulle bli gunstige fangstmeldinger, og selv om ikke alle var på fangstfeltet. Det er da også nærmest dette syn som ligger til grunn for utvalget i tabellen. I 1943 ser en at av i alt 357 bruk hadde 315 selv oppgitt å ha levert fangst. Av i alt 231 landnotbruk, oppgav 134 bruk at de hadde levert fangst. Men da denne fangstmengden de har oppgitt bare utgjør 568.180 skjepper eller 91.5 % av den totale fangstmengde som en på annen måte har fått greie på (620.681 skjepper), er det grunn til å tro at en del av deltakerne har unnlatt å oppgi fangst i det hele tatt, selv om de har sendt inn de øvrige oppgaver vedrørende sine deltagelser.

De viktigste resultater av denne telling er følgende:

I 1943 deltok 357 snurpenotbruk med i alt 3.242 mann og 231 landnotbruk med i alt 1.309 mann. Tilsammen blir dette 588 bruk med 4.551 mann. Ikke alle landnotbrukene hadde hovedfarkost med motor, bare 186 av i alt 231. Tilsammen var det således med på brislingfisket

543 hovedfarkoster med motor. Gjennomsnittslengden var for snurperne 41.8 fot og for landnot 27.3. Til dette kommer et stort antall føljere (bare for snurperne), i alt 345. Alle disse hadde motor, gjennomsnitt 13 HK, hvilket svarer til en gjennomsnittlig lengde på ca. 30 fot. Snurperne hadde en gjennomsnittlig fangsttid på 10 uker. Landnot-fiskerne gjennomsnittlig bare 6 uker. Merk at det bare er en del av deltakerne som har oppgitt sin fangsttid. Tabellen viser videre at mer enn halvparten av fiskerne hørte heime i Hordaland, i 1943 2.545 av i alt 4.551. 1 291 hørte heime i Rogaland, 446 på Skagerakkysten og 269 i Sogn og Fjordane.

Tallene for 1942 gir i det store og hele det samme bilde som for 1943.

Ved første øyekast kan det se litt underlig ut at disse tallene stemmer så vidt godt med de gamle tall for deltakelsen i brislingfisket. For 1940 er oppgitt i alt 6.823 mann på i alt 844 lag (bruk), men dette år var nok deltakelsen kanskje noe mindre enn normalt. Et år som 1936 er tallet oppe i over 12.000 mann. I det hele tatt er det vanskelig å forklare vekslingen i deltakertallene i førkrigsårene. Det kan være et tilfelle at skilnaden mellom disse gamle tallene og de nye tallene fra krigsårene ikke er større.

Annet fiske.

Seifisket.

Seifisket i 1943 gav i alt 39 918 tonn. Førstehåndsverdien var 12 116 000 kroner. Dette resultatet er meget dårligere enn i rekordåret 1942, men mengden ligger omtrent på høyde med 1940 og 1941.

Om seistatistikken er å merke, at en i herredsoppgavene denne gang har brukt oppgaver fra Norges Levendefisklag på samme måte som for torsk, se nærmere om dette under fjordtorsk på side 52.

Tallene viser ikke samme tendens på de forskjellige kyststrøk. I Finnmark ble det fisket mer i 1943 enn i 1942, 14.351 tonn mot 11.675 tonn, men i Troms og Nordland, Sogn og Fjordane og Hordaland, er det en betydelig tilbakegang. Tallene er også mindre enn året før i Nord-Trøndelag, Møre og Romsdal og Rogaland fylker. På Skagerakkysten er det en ubetydelig økning. Oppgavene over seilever er noe bedre i 1943 enn de har vært før. I alt er oppgitt 26.072 hl seilever til en samlet verdi av 1.250.000 kroner. Under betegnelsen »annen lever« må en nå kunne regne med at det ikke forekommer seilever.

Fiskeriinspektør SKOTNES har gitt følgende beskrivelse av sei-fisket i Finnmark:

»De første seifangster ble tatt på Varanger ved Kiberg i begynnelsen av juni. Der ble tatt til dels gode fangster, men fiskerne måtte forlate

Tabell 22.

Seifisket 1940–43.

	1940		1941		1942		1943	
	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
Skagerakkysten ..	tonn 526	kr. 169 754	tonn 572	kr. 384 320	tonn 471	kr. 348 090	tonn 568	kr. 401 645
Rogaland	I 141	386 970	I 2 421	I 148 534	I 2 280	I 102 893	I 158	527 091
Hordaland	I 443	343 668	I 710	776 235	I 291	652 915	863	408 902
Bergen	I 646	398 400	I 607	884 015	I 360	720 430	—	
Sogn og Fjordane..	624	I 15 291	I 2 069	770 364	I 2 978	I 380 996	794	338 067
Møre og Romsdal.	3 319	549 399	4 682	I 674 874	5 194	I 1990 810	4 819	I 938 994
Sør-Trøndelag	I 425	I 97 132	I 2 234	667 752	I 3 576	I 322 679	I 794	I 159 435
Nord-Trøndelag ..	360	61 035	520	I 67 451	623	248 277	413	150 803
Nordland	4 977	604 054	4 965	I 122 010	8 135	I 2153 877	6 344	I 742 469
Troms	4 490	521 454	4 950	I 194 752	I 10 857	I 2850 636	6 814	I 797 548
Finnmark	I 19 367	I 2 130 549	I 12 927	3 016 469	I 11 675	I 2 949 937	I 14 351	I 3 651 535
I alt	39 318	5 477 706	38 657	I 11 806 776	I 48 440	I 15 721 540	I 39 918	I 12 116 489

feltet grunnet krigshandlinger. Størrelsen var gjennomsnittlig $2\frac{1}{2}$ kg. Leverholdigheten omlag 800 kg. Tranprosenten lå mellom 25 og 34 %, som er vanlig på denne tid av året.

Omkring midten av juli tok fisket seg opp for Gamvik og omegn med til dels gode fangster. Gjennomsnittsstørrelse lå omkring 1.8 á 2 kg. Leverholdigheten 800 kg, tranprosent omkring 35.

Fra og med august og utover høsten foregikk fisket vesentlig i fjordene, særlig Laksefjord, Snefjord og fjordene i Sørøysund, Kvalsund og Loppadistrikte. Sent på høsten ble der tatt en del gode fangster i Tanafjord. Leverholdigheten dreiet seg om 700 kg og tranprosenten 55/60 og til dels høyere.

Deltakelsen i fisket kan anslås til ca. 60 nøter med ca. 550 á 600 mann.

Driftsforholdene var stort sett bra og været var noenlunde tilfredsstillende. Det var dog en tid knapt på solar og smøreolje som visstnok har hemmet driften en del».

Fiskeriinspektøren i *Troms* skriver i sin kvartalsrapport følgende om seifisket:

»Ved kvartalets begynnelse ble det fisket en del sei i Bjarkøy. Dette fiske lå ellers nede til i begynnelsen av august, da det ble tatt til dels gode fangster i nordfylket. Seifisket varte her ut september måned og kan for dette distrikts vedkommende betegnes som noenlunde bra, mens seifisket i fylket for øvrig var slett. I oktober ble det fisket en del sei i midtfylket. Dette fisket ebbet imidlertid ut i slutten av måneden og det ble seinere kun tatt spredte fangster vesentlig på garn.«

Fiskeriinspektøren i *Nordland* skriver i sine kvartalsrapporter:

»Det foregikk et ganske bra seifiske for Helgeland og oppe i Vesterålen de to første måneder av kvartalet. Men fiskerne klaged over at

fisken gikk i en slags åte så den bet vanskelig både på dorg og jukse, men med nøter gjordes kast på opptil 20—30.000 kg både for Helgeland og Vesterålen».

Om seifisket i *Møre og Romsdal og Trøndelag* skriver fiskeriinspektøren følgende:

»Seifisket med snurpenot har ikke vært så godt som tilsvarende tid i fjor, da fisket har vært svært ujevnt og fangsten på Griptaren nærmest mislykket. Dette skyldes vesentlig at det ikke har forekommert åte i sjøen. Deltakelsen har vært omtrent som vanlig. Det deltok 70 snurpenotlag i dette fiske i 1943 mens det på samme tid i fjor deltok 76 notlag.

Det blir flere og flere notlag som anskaffer seg posenøter (innsleppningsnøter) for levende sei. Dette anses som en stor fordel, idet fisken da kan stå i not noen døgn og kan leveres åtefri til forbrukerne.

Seifisket tok seg bra opp for Bjørnsund og har fortsatt like til det siste. Notbruk som var ute på fetsildtur og kom hjem uten å ha gjort fangster, tok inn sine vårsildnøter og gikk ut og gjorde gode seifangster.«

Makrellfisket i 1943 var alt i alt meget bra. *Samlet fangstmengde var 6.616 tonn, førstehåndsverdien kr 5.197.000.* Den vesentligste del av fangstmengden ble tatt i Norges Makrelllags virketid, i alt 5.780 tonn. Fra lagets årsberetning hitsettes følgende:

»Statistikken viser det imponerende tall av 5.780 tonn, det beste resultat av noen sesong i lagets periode. Til sammenlikning kan nevnes at under sesongen 1939, den siste før krigen, ble totalkvantumet 4.264 tonn, og fangstutbyttet det år lå godt an jamført med forutgående sesonger.

Ja, dorgefisket er sikkert det beste noen kan minnes. Både var fangstene for de enkelte båter noe av en rekord, og dessuten foregikk dorgingen på en meget lengre strekning enn en har vært vant til, nemlig helt fra Egersund til svenskegrensen.

Relativt sett kunne makrellfisket i år drives under rolige forhold. Visstnok gjorde det seg alltid gjeldende en utrygghetsfølelse med hensyn til sjøtrefninger eller flyangrep på konvoier som gikk langs kysten, og dermed muligheten for fiskerflåten til å komme inn i ildlinjen. Men fiskerne trodde ikke på noe direkte angrep, så lenge de kunne holde seg klar pågående kamphandlinger. Det befliktet de seg naturligvis på, men det lyktes ikke alltid.

Minefarene var heller ikke liten, i særdeleshet ikke i begynnelsen av sesongen. Det slang drivminer på alle felt, men kanskje mest i de østre distrikter. Det hendte også at miner vaset seg inn i lenken og at fiskerne måtte kappe fra seg garn av den grunn. Men heldigvis skjedde det ingen ulykker.

Tabell 23. *Makrellfisket 1943. Fangstmengde¹ og fangstverdi.*

Hvor brakt i land	Fangst- mengde i alt	Fangst- verdi	Fangstmåned								
			April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Uopp- gitt	
1 Oslo	1,9	1 887	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
2 Akershus	26,3	27 388									÷ 9,0
3 Østfold	544,3	441 127									10,2
4 Buskerud	41,1	35 757									—
5 Vestfold	1 001,3	789 894									÷ 0,1
6 Telemark	579,1	461 354									4,2
7 Aust-Agder ..	1 306,1	1 009 668									÷ 21,8
8 Vest-Agder ..	2 234,8	1 732 552									226,0
9 Rogaland	747,3	583 216									÷ 70,5
10 Hordaland og Bergen	95,8	81 730									62,1
11 Sogn og Fjord.	34,8	30 548									23,9
12 Andre fylker ..	2,8	2 310									2,8
I alt 1943	6 615,6	5 197 431	12,5	2882,0	2885,7	328,0	183,5	55,8	5,2	262,9	
13 I alt 1942	5 892	4 697 454	18	1164	3669	608	113	266	—	54	
14 » 1941	4 129,2	2 729 632	6	1293	1870	354	163	58	12	373,2	
15 » 1940	3 853	1 251 733	—	453	2020	416	192	166	12	594	
16 » 1939	6 767	1 933 674	122	2963	1383	1 001	755	217	74	222	
17 » 1938	7 330	1 746 412	458	2309	2325	814	625	534	55	210	
18 » 1937	9 736	2 056 566	37	2113	3591	1 254	898	774	38	1 031	
19 » 1936	7 102	1 573 296	80	2941	2439	481	462	369	48	282	
20 » 1935	5 936	1 358 732	5	2962	1203	773	463	260	79	191	
Prosentall:											
I alt 1943	100,0	—	0,2	43,6	43,6	4,9	2,8	0,8	0,1	4,0	
21 » 1942	100,0	—	0,3	19,8	62,3	10,3	1,9	4,5	—	0,9	
22 » 1941	100,0	—	0,1	31,3	45,3	8,6	4,0	1,4	0,3	9,0	
23 » 1940	100,0	—	—	11,8	52,4	10,8	5,0	4,3	0,3	15,4	
24 » 1939	100,0	—	1,8	43,8	20,4	14,8	11,2	3,2	1,1	3,7	
25 » 1938	100,0	—	6,2	31,5	31,7	11,1	8,5	7,3	0,8	2,9	
26 » 1937	100,0	—	0,4	21,7	36,9	12,9	9,2	7,9	0,4	10,6	
27 » 1936	100,0	—	1,1	41,4	34,3	6,8	6,5	5,2	0,7	4,0	
28 » 1935	100,0	—	0,1	49,9	20,3	13,0	7,8	4,4	1,3	3,2	

¹ Fordelingen på måneder for hele fangsten under ett ansees for å være temmelig sikker, derimot er det visse uoverensstemmeler på enkelte fylker. De fylkesvisse oppgaver for fangstens fordeling er meddelt av Norges Makrelllag, hvis statistikk viste seg å ha en noe annen fordeling på totalfangsten på de enkelte fylker. Når det under Rogaland står oppgitt ≈ 70,5 tonn, så betyr dette at det er månedsoppgaver for 70,5 tonn mer enn totalfangsten for dette fylke viser. Dette oppveies imidlertid av et overskudd i andre fylker, slik at det for alle distrikter under ett blir 262,9 tonn som fangstens fordeling på måneder ikke er oppgitt for.

Tabell 24.

Makrellfisket 1943. Deltagelse fylkesvis ved oppstelling 20/8 1943.

	Samle antall fiskere	Herav fisket med landnot	Herav fisket med snurpenot	Herav fisket med drivgarn	Herav fisket med botngarn, snøre	Samlet antall lag	Herav med landnot	Herav med snurpenot	Herav med drivgarn	Herav med botngarn, snøre	Annen oppstelling 1942	Antall fiskere	Antall lag
Oslo	189	—	—	—	189	56	—	—	—	—	56	—	—
Østfold	515	18	12	—	485	212	6	2	—	—	204	435	179
Akershus	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90	19
Buskerud	35	8	18	—	9	11	2	3	—	—	6	22	13
Vestfold	290	14	10	3	263	143	3	2	1	—	137	241	128
Telemark	110	—	—	—	110	48	—	—	—	—	48	201	95
Aust-Agder	903	172	175	13	543	418	65	32	—	—	317	687	329
Vest-Agder	782	130	362	27	263	265	37	88	8	—	132	451	144
Rogaland	2004	983	295	50	676	505	200	52	15	238	1913	448	—
Hordaland ¹	1284	718	187	—	379	442	218	34	—	190	1284	442	—
Sogn og Fjordane	94	—	10	—	84	43	—	1	—	—	42	90	40
Møre og Romsdal ¹	28	28	—	—	—	7	7	—	—	—	—	28	7
I alt 1943	6234	2071	1069	93	3001	2150	538	214	28	1370	—	—	—
I alt 1942	5442	2176	903	107	2256	1844	581	185	30	1048	5442	1844	—
I alt 1941	4555	1698	1023	70	1764	1630	486	194	25	925	4555	1630	—

¹ 1942 års oppgave.

Tabell 25.

*Makrellfisket. Drivgarnsesongen¹ 1943. Etter Norges Makrelllags
årsberetninger.*a. *Oversikt distriktsvis.*

Lagets distrikter ²	Hauge-sund	Eger-sund	Kristian-sand	Lange-sund	Fredrik-stad	I alt
Antall leverandører	271	227	1 173	687	408	2 712
Fangstmengde i kg	450 204	503 542	2435 427	1332 412	1058 566	5780 151
Fangstverdi i kr.	365 385	369 806	1844 120	1055 509	819 093	4453 913
Fangstmengde pr. leverandør i kg	2 075	2 218	2 076	1 939	2 595	2 131
Fangstverdi pr. leverandør i kr.	1 684	1 629	1 572	1 536	2 008	1 642
Gjennomsn.priser i øre pr. kg	81,16	73.44	75.72	79,22	77,38	77,06

¹ Med drivgarnsesongen mener en her tiden fra fisket begynte og til utgangen av juni, altså den tiden da Norges Makrelllag forestod omsetningen. ² I tabell 26 er distrikturene spesifisert. Nærstående tabell omfatter det som hvert distrikts hjemmehørende fiskere har brakt i land, uansett hvor. De øvrige makrelltabeller i dette hefte har for hvert distrikt oppført hele den i distriktet handbrakte fangst, uansett fiskernes hjemsted.

b. Bruken av fangsten 1941—1943.

	1941	1942		1943		
	kg	%	kg	%	kg	%
Forbrukt fersk innenlands	2718 158	85,8	4599 873	94,8	5670 005	98,1
Eksportert fersk	—	—	—	—	—	—
Saltet	22 520	0,9	26 532	0,5	28 047	0,5
Frosset	235 370	7,4	101 012	2,1	33 650	0,6
Hermetikk	163 639	5,2	114 513	2,4	25 025	0,4
Guano	7 054	0,2	1 591	0,1	—	—
Agn	207	—	24	—	—	—
Utkast og svinn	6 925	0,2	6 873	0,1	13 503	0,2
Røyking, før, hummermat, svinn ..	9 070	0,3	1 000	—	9 921	0,2
I alt	3168 943	100,0	4851 418	100,0	5780 151	100,0

Tabell 26. Norges Makrellags distriktsvisse daglige oppgaver over omsetningen 1943.

Distrikt ¹ Fiskedag	Hauge- sund	Eger- sund	Kristian- sand	Lange- sund	Fredrik- stad	Samlet kvantum	Utbetalt fiskerne	Gj.sn.- ore pr. kg
April 29. . .	kg —	kg 240	kg 275	kg 48	kg —	kg 563	kr. 565	100
" 30. . .	157	—	11 858	—	—	12 015	12 015	100
Mai 1. . .	—	4 396	8 564	—	—	12 960	12 960	100
I alt ^{29/4—1/5}	157	4 636	20 697	48	—	25 538	25 540	100
Mai 4. . .	4 237	914	21 142	475	—	26 768	26 784	100
" 5. . .	4 399	683	8 529	417	174	14 202	13 304	94
" 6. . .	938	4 072	13 445	160	—	18 615	16 871	91
" 7. . .	11 621	1 568	16 937	1 294	677	32 097	30 343	95
" 8. . .	9 911	2 085	42	—	—	12 038	11 825	98
I alt ^{4/5—8/5}	31 106	9 322	60 095	2 346	851	103 720	99 127	96
Mai 13. . .	—	—	5 458	313	317	6 088	5 572	92
" 14. . .	16 135	3 165	30 414	—	360	50 074	46 734	93
" 15. . .	14 078	5 709	69 890	526	1 180	91 383	75 697	83
I alt ^{13/5—15/5}	30 213	8 874	105 762	839	1 857	147 545	128 003	87
Mai 17. . .	—	—	345	1 775	95	2 215	2 219	100
" 18. . .	26 930	5 605	32 958	30 795	30 866	127 154	115 360	91
" 19. . .	17 689	10 670	112 168	46 639	12 135	199 301	163 730	82
" 20. . .	13 927	9 305	235 269	40 435	18 411	317 347	253 576	80
" 21. . .	24 240	17 915	111 242	37 563	39 459	230 419	178 105	77
" 22. . .	14 305	14 311	103 304	53 292	54 174	239 386	186 627	78
I alt ^{17/5—22/5}	97 091	57 806	595 286	210 499	155 140	1115 822	899 617	81

Distrikt ¹	Hauge-sund	Eger-sund	Kristian-sand	Lange-sund	Fredrik-stad	Samlet kvantum	Utbetalt fiskerne	Gj.sn. øre pr. kg
Fiskedag		kg	kg	kg	kg	kg	kr.	
Mai 24. . .	5 560	836	8 204	13 243	6 774	34 617	25 910	75
» 25. . .	983	2 620	77 796	100 552	80 110	262 061	205 223	78
» 26. . .	17 834	30 531	95 126	144 781	85 776	374 048	288 298	77
» 27. . .	16 046	39 814	121 703	96 378	111 830	385 771	295 373	77
» 28. . .	11 458	18 123	56 508	76 310	40 337	202 736	154 550	76
» 29. . .	206	569	12 984	27 866	41 555	83 180	65 223	78
I alt 24/5--29/5	52 087	92 493	372 321	459 130	366 382	1342 413	1034 577	77
Juni 31. . .	2 037	8 036	57 379	53 372	38 711	159 535	123 812	78
Juni 1. . .	24 037	16 271	99 814	44 521	60 697	245 340	186 279	76
» 2. . .	13 623	18 202	53 657	33 978	27 818	147 278	112 313	76
» 4. . .	1 645	4 280	92 895	80 044	65 244	244 108	189 589	78
» 5. . .	17 688	22 482	46 397	60 925	34 012	181 504	138 134	76
I alt 31/5--5/6	59 030	69 271	350 142	272 840	226 482	977 765	750 127	77
Juni 7. . .	157	9 284	78 539	60 939	67 645	216 564	168 248	78
» 8. . .	19 986	22 748	131 257	78 425	39 179	291 595	221 015	76
» 9. . .	29 601	32 768	143 853	82 124	33 779	322 125	233 405	72
» 10. . .	20 119	20 987	160 500	63 193	42 081	306 880	228 743	75
» 11. . .	10 594	24 129	148 587	58 478	45 214	287 002	199 064	69
» 12. . .	3 107	5 077	89 029	61 919	4 676	163 808	115 237	70
I alt 7/6--17/6	83 564	114 993	751 765	405 078	232 574	1587 974	1165 712	73
Juni 15. . .	2 268	2 250	10 960	10 273	2 026	27 777	20 354	73
» 16. . .	6 807	4 482	18 441	19 996	7 240	56 966	42 984	75
» 17. . .	10 671	618	23 297	15 463	296	50 345	36 884	73
» 18. . .	3 960	72	62 749	10 988	151	77 920	60 371	77
» 19. . .	4 981	173	23 174	1 027	52	29 407	21 119	72
I alt 15/6--19/6	28 687	7 595	138 621	57 747	9 765	242 415	181 712	75
Juni 21. . .	1 857	163	17 241	—	3 741	23 002	16 729	73
» 22. . .	10 102	1 110	7 572	60	40	18 884	13 018	69
» 23. . .	4 962	2 494	8 458	32	48	15 994	11 181	70
» 24. . .	13 211	3 081	367	110	23	16 792	11 806	70
» 25. . .	16 456	4 567	507	30	6	21 566	15 098	70
» 26. . .	3 857	3 172	1 368	771	2 382	11 550	8 288	72
I alt 21/6--26/6	50 445	14 587	35 513	1 003	6 240	107 788	76 120	71
Juni 28. . .	8 646	16 063	2 225	1 374	—	28 308	20 157	71
» 29. . .	5 516	40 415	12 385	482	—	58 798	42 093	72
» 30. . .	—	38 949	3 116	—	—	42 065	31 128	74
I alt 28/6--30/6	14 162	95 427	17 726	1 856	—	129 171	93 378	72
I alt 29/4--30/6	446 542	475 004	2447 928	1411 386	999 291	5780 151	4453 913	77

¹ Hvert distrikt omfatter følgende mottakersteder: *Haugesund*: Sira, Røvær, Bergen, Stavanger, Haugesund. *Egersund*: Kirkehamn, Åna-Sira, Flekkefjord, Egersund. *Kristiansand*: Randesund, Søgne, Ålo, Farsund, Mandal, Lillesand, Grimstad, Arendal, Kristiansand. *Langesund*: Stavern, Nevlunghamn, Kragerø, Risør, Sandefjord, Ula, Langesund. *Fredrikstad*: Hvasser, Papperhamn, Skjærhalden, Fredrikstad.

Når en betenker hvilke farer fiskerne er omgitt av i denne tid, og at det er en meget stor flåte som deltar og på en lang og utsatt kyststrekning, må det betegnes som usedvanlig heldig at hver eneste deltaker kan komme velberget heim igjen etter endt tur.

Makrellfisket etter at laget var sluttet (etter 30. juni), ble nærmest mislykket. I alt er det meldt om 836 tonn.

Av *pir* ble tilsammen bare fisket 262 tonn, altså meget mindre enn i 1942, som også var et dårlig år.

B a n k f i s k e o g h e i m e f i s k e .

Også for 1943 har oppsynssjef ANDR. L. GISKE etter anmodning skrevet en oversikt over bankfisket fra Møre og Romsdal fylke. På Mørebankene oppnådde fiskerne en del lettelsjer med hensyn til sperregrenser og dette virket på fangstresultatet. Oppsynssjefens beretning:

»Omkring 20. mars gikk de første båter på Storegga. Etter en stormfull vinter var været nå pent, og båtene kom inn 25. og 26. mars med meget gode fangster på opptil 7.000 kg pigghå, fra 1.000/4.000 kg rundfisk, en del kveite og hyse og opptil 9.000 kg skate.

En del av de større båter gikk nå på Halten og Røstbanken.

Den 28. mars ble det omslag i været med kuling og storm fra SV til NV og delvis snøbyger. Dette vær varte til påske.

Den 20. april kom de første båter fra Haltenbanken og hadde fra 3 000/7 000 kg rundfisk, og en del av båtene som leverte i Kristiansund N hadde liknende fangster. Der var meget fisk til stede på bankene, men været var så umulig at de fleste bare hadde driftet fra 1 til 2 døgn på en tre ukers tur.

Den 24. april kom 3 båter fra Røst med fangster fra 3.000/8.000 kg rundfisk, 3.000/6.000 kg saltfisk og opptil 600 kg kveite. Også på dette felt var der meget fisk til stede, men været hindret driften.

Etter påske ble været til å begynne med en del bedre, og fisket fortsatte både på Storegga og Haltenbanken.

Den 10. mars kom hertil fra Haltenbanken 5 båter med meget gode fangster fra 6.000/16.000 kg rundfisk, fra 200/500 kg kveite og opptil 9.000 kg pigghå.

Det gode fiske fortsatte, men båtene som driftet på Haltenbanken, ble overrasket av et voldsomt uvær (det verste i manns minne), og flere av båtene fikk skade og måtte tildels gå fra sine redskaper. De fleste av disse leverte sin fangst i Stoksund og Kristiansund N, og en regner med at der på denne tur ble innbrakt ca. 150 000 kg rundfisk til disse steder.

Tabell 27.

Laks- og sjøaurefisket 1934—43.

Fylke	Laks, mengde i tonn									
	1934	1935	1936	1937	1938	1939	1940	1941	1942	1943
Vest-Agder	22	29	34	29	23	26	22	17	18	16
Rogaland	34	38	34	28	26	31	23	31	23	23
Hordaland	97	105	84	98	86	103	82	82	80	63
Sogn og Fjordane	120	138	146	132	134	135	119	126	125	122
Møre og Romsdal	76	112	98	85	102	92	67	65	75	63
Sør-Trøndelag	165	168	194	185	174	178	136	138	140	142
Nord-Trøndelag	115	135	146	173	155	116	60	59	62	54
Nordland	94	108	109	131	98	99	65	78	73	43
Troms	42	71	95	93	81	113	112	57	31	21
Finnmark	95	134	126	168	195	175	150	94	73	46
Andre fylker	33	41	43	36	42	46	39	31	20	17
I alt	893	1079	1109	1158	1116	1114	875	778	720	610
Verdi 1 000 kr.	1602	1866	1955	2293	2331	2564	1738	2751	2945	3344
Gj.snittspris pr. kg. kr.	1,79	1,73	1,76	1,98	2,09	2,30	1,99	3,54	4,09	5,48
Sjøaure										
Mengde i alt, tonn	75	82	78	95	82	76	50	45	33	44
Verdi, 1000 kr.	92	105	108	137	121	119	82	102	90	132
Gj.snittspris pr. kg. kr.	1,23	1,28	1,38	1,44	1,48	1,57	1,64	2,97	2,72	3,03

Tabell 28.

Hummerfisket 1934—43.

Kyststrøk	Mengde i tonn									
	1934	1935	1936	1937	1938	1939	1940	1941	1942	1943
Skagerakksyen	397	334	373	378	321	284	279	234	138	103
Vestlandet	628	518	596	639	609	595	461	438	294	287
Møre og Romsdal ..	57	66	60	71	101	101	141	175	164	71
Nordenfor	11	8	8	10	15	18	10	9	1	2
I alt	1 093	926	1 037	1 098	1 046	998	891	856	597	463
Verdi 1 000 kr.	1 988	2 119	2 395	2 577	2 203	2 078	1 985	2 624	2 091	1 741
Gj.snittspris pr. kg. kr.	1,82	2,29	2,31	2,35	2,11	2,08	2,23	3,07	3,50	3,76

Imidlertid ble det nå knapt om olje, og dette sammen med det ugunstige vær hemmet driften.

20. mai kom flere båter fra Røst med 17.000/20.000 kg rundfisk og opptil 1.500 kg kveite.

Fortsatt godt fiske på Storegga med fangster fra 4.000/12.000 kg. rundfisk og en del pigghå og kveite.

Tabell 29.

Krabbefisket 1939—43.

	Mengde i 1000 stk.				
	1939	1940	1941	1942	1943
Skagerakkysten	101	53	11	28	175
Rogaland	278	146	109	77	120
Hordaland	188	227	236	341	940
Sogn og Fjordane	I 358	776	983	870	686
Møre og Romsdal	I 884	I 252	I 006	I 359	I 651
Sør-Trøndelag	I 792	538	435	369	499
Nord-Trøndelag	74	25	6	—	8
Nord-Norge	322	1	—	—	1
I alt	5 997	3 018	2 786	3 044	4 080
Verdi 1000 kr.	471	279	553	647	883
Gjennomsn.pris pr. stk., kr...	0,08	0,09	0,20	0,21	0,22

Juni måned er begunstiget med godt vær, og det meget gode bankfiske fortsetter. På Storegga kommer der inn fangster fra 4.000/24 000 kg rundfisk (rekordfangst) og opptil 1.000 kg kveite. Fra Røstbanken går fangstene på 14.000/25.000 kg fisk.

Det er et sjeldent syn å se båtene komme full-lastet inn og flere med fisk på dekk.

Årsaken til det meget rike fiske er vel at bankene har fått kvilt på grunn av forholdene.

Olje- og agnmangel hemmer driften, og hadde der vært rikelig tilgang på disse driftsmidler, ville det oppfiskete kvantum blitt helt eventyrlig.

I juli er været delvis ugunstig, og sterkt strøm har bevirket til dels store redskapstap, men det rike fiske fortsetter både for Storegga og Røstbanken. Fra Røst fangster på opptil 26.000 kg fisk, og fra Storegga opptil 15.000 kg rundfisk og 1.000 kg kveite.

Det samme gode fiske vedvarer også i august måned, og kveitefangster på Aktivneset øker til opptil 3.000 kg pr. båt. Der er framleis olje- og agnmangel.

En del av flåten har i august og september fisket på bankene utfor Ytterøyene og Bulandet, og har jamnt over tatt gode fangster av lange, brosme og pigghå.

Etter 15 september gir bankfisket ubetydelig utbytte. Høststormene setter tidlig inn, og sammen med vedvarende agnmangel gjorde dette sitt til at sesongen sluttet tidligere enn vanlig. (Unntatt 1942 hvor forholdene var omrent de samme).

Forholdene tatt i betraktning må bankfisket i år betraktes som det beste i dette århundre, og det innbrakte kvantum må kunne sies å være særdeles tilfredsstillende.

Deltakelsen til fisket har vært omfattende, men på grunn av mangel på driftsmidler har fangstturenes antall pr. båt vært sterkt begrenset».

Tabell 30.

Bankfisket og heimefisket 1937—43.

År	Banktorsk			Fjordtorsk			Sei		
	Mengde	Verdi	Gj.sn.-pris pr. 100 kg.	Mengde	Verdi	Gj.sn.-pris pr. 100 kg.	Mengde	Verdi	Gj.sn.-pris pr. 100 kg.
	tonn	1000 kr.	kr.	tonn	1000 kr.	kr.	tonn	1000 kr.	kr.
1937	35 277	4 436	12,57	15 299	3 029	19,80	41 936	4 179	9,97
1938	42 052	6 323	15,04	14 246	3 034	21,30	36 715	3 592	9,78
1939	45 265	6 177	13,65	14 232	3 260	22,91	36 375	3 937	10,82
1940	4 889	817	16,71	15 664	4 051	25,86	39 318	5 478	13,93
1941	4 457	1 366	30,65	14 682	6 657	45,34	38 657	1 807	30,54
1942	2 110	754	35,74	18 902	6 554	34,68	48 440	15 721	32,46
1943	6 008	2 243	37,33	13 733	6 752	49,02	39 918	12 116	30,35
År	Lange			Blålange			Brosme		
1937	4 258	708	16,63	266	31	11,65	5 063	475	9,38
1938	4 980	839	16,85	525	65	12,38	5 247	534	10,18
1939	5 762	972	16,87	586	63	10,75	5 539	539	9,73
1940	1 402	402	28,67	271	49	18,08	1 967	293	14,90
1941	2 764	1 517	54,88	107	42	39,25	4 389	1 429	32,56
1942	2 271	1 290	56,81	193	86	44,56	3 060	1 175	38,42
1943	3 981	2 215	55,63	50	27	53,86	3 823	1 635	42,77
År	Hyse			Kveite			Gullflyndre		
1937	20 368	2 705	13,28	5 799	4 676	80,63	2 889	2 015	69,74
1938	18 841	2 704	14,35	3 454	3 515	101,77	2 790	1 931	69,21
1939	18 624	2 706	14,53	3 244	3 130	96,49	2 826	1 883	66,63
1940	11 327	2 169	19,15	1 276	1 294	101,41	917	656	71,54
1941	12 768	4 908	38,44	1 352	1 842	136,24	880	963	109,43
1942	12 783	5 087	39,80	1 015	1 566	154,18	906	1 044	115,33
1943	9 345	3 845	41,14	1 126	1 810	160,82	975	1 188	121,83
År	Ål			Uer			Reker		
1937	603	526	87,23	1 770	283	15,99	2 893	2 211	76,43
1938	526	437	83,08	1 659	276	16,64	2 921	2 252	77,10
1939	434	369	85,02	1 629	288	17,68	3 125	2 257	72,22
1940	143	136	95,10	1 069	234	21,89	996	956	95,98
1941	174	244	140,23	969	384	39,63	948	1 446	152,53
1942	131	268	205,31	749	332	44,27	1 098	2 035	185,38
1943	136	371	273,89	473	220	46,46	1 286	2 316	180,04
År	Lyr			Steinbit			Skate		
1937	1 561	340	21,78	357	29	8,12	862	191	22,16
1938	1 810	361	19,94	387	33	8,53	1 015	228	22,46
1939	1 951	401	21,01	424	35	8,24	715	150	20,98
1940	2 252	665	29,53	121	13	10,74	111	18	16,22
1941	2 619	1 415	54,93	1 362	474	34,80	65	19	29,23
1942	2 292	1 371	59,82	1 492	608	40,77	147	46	31,32
1943	1 804	1 113	61,70	1 581	703	44,48	441	134	30,35
År	Håbrann			Hå (pigghå)			Krabbe		
1937	2 805	712	25,38	8 135	872	10,72	3 225	437	13,55
1938	2 733	684	25,03	5 499	935	17,29	3 012	444	14,74
1939	2 213	619	27,97	7 108	977	13,75	2 999	471	13,75
1940	104	36	34,62	2 340	302	12,91	1 509	279	18,49
1941	283	390	137,81	2 005	404	20,15	1 393	553	39,70
1942	288	393	136,21	3 461	901	26,04	1 522	647	42,54
1943	352	467	132,61	3 656	944	25,81	2 040	883	43,25

Håbrannfisket på kysten gav i alt 352 tonn, altså litt mer enn i 1942. *Pigghåfisket* ga 3.656 tonn, altså bare en ubetydelighet mer enn året før. Tallene for *brugdekjøtt* og *håkjerringkjøtt* kan vanskelig sammenliknes med året før, da statistikken nå er blitt mer fullstendig. For 1943 ble det etter de oppgavene en har mottatt omsatt 417 tonn brugdekjøtt og 73 tonn håkjerringkjøtt.

Fangstmengden av *makrellstørje* utgjorde bare 72 tonn mot 456 tonn året før. Av bankfiskesortene *lange* og *brosme* ble det fisket litt mer enn året før. 3 981 tonn lange og 3.823 tonn brosme. Fisket etter *kveite*, *gullflyndre*, *ål*, *reker*, *steinbit* og *krabbe* ligger også noe over fjoråret men ikke særlig meget. Av *uer* ble fisket litt mindre enn i 1942. I tabell 29 er tatt med en liten oversikt over krabbefisket i de siste 5 år på de forskjellige kyststrøk.

Til virkning og omsetning.

Det foreligger ikke noe fullstendig materiale over bruken av fangsten i norsk sjøfiske. Det er bare for de store sesongfiskerier at slike oppgaver foreligger, og også for en rekke av disse er oppgavene mangelfulle. Manglene skyldes til dels det forhold at statistikken ikke har vært tilstrekkelig utbygget, dels at det ikke for alle produkter foreligger grei beskjed om hva de skal brukes til i det øyeblikk de skal omsettes på første hånd. Trass i alt er denne statistikken blitt bedre i krigsårene, og i tabell 32 er gjort forsøk på å sette opp en *samlet* oversikt over hva produktene ble brukt til i 1942 og 1943.

Det foreligger en del opplysninger om bruken av fangsten for de forskjellige fiskerier, og disse skal en nevne her for å utdype tabell 32. Råfisklaget skiller dessverre ikke mellom det som er hengt og det som er saltet, da prisene er de samme for begge disse foredlingsmåter. I fiskeristatistikken har fra gammelt vært meddelt slike spesifikasjoner (se tabell 7) for *skrei* og *loddetorsk*.

Følgende oppstilling viser at den omlegningen til fersk bruk som ble vist i årgangen 1942, har fortsatt i 1943:

	1000 tonn					Prosentvis				
	1939	1940	1941	1942	1943	1939	1940	1941	1942	1943
Saltet.....	117.6	72.8	51.8	38.5	12.8	56	46	37	33	14
Hengt.....	86.2	52.3	43.2	22.9	9.5	41	33	31	20	10
Fersk	7.4	32.7	44.5	55.3	69.4	3	21	32	47	76
I alt	211.2	157.8	139.5	116.7	91.7	100	100	100	100	100

Tabell 31.

Småhvalfangst på norskekysten 1943.
a. Mengde og verdi av hver sort i hvert distrikt,

Fangst- om- råde ¹	Antall hval	Kjøtt		Spekk		Bein		Hodeolje		I alt	
		Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
<i>Vågehval</i>		kg	kr.	kg	kr.	kg	kr.	kg	kr.	kg	kr.
I	45	94 183	169 470	31 447	11 934	26 116	3 900	—	—	151 746	185 304
II	115	167 844	285 329	47 129	17 903	53 268	7 984	—	—	268 241	311 216
III	273	298 159	477 060	95 175	38 115	24 954	3 765	—	—	418 288	518 940
IV	50	58 326	87 490	17 498	6 998	580	87	—	—	76 404	94 575
V	760	676 554	1 014 826	250 515	95 190	—	—	—	—	927 069	1 110 016
VI	359	575 385	863 076	191 977	72 947	—	—	—	—	767 362	936 023
VII	9	11 280	16 920	5 145	1 953	—	—	—	—	16 425	18 873
I alt	1 611	1 881 731	2 914 171	638 886	245 040	104 918	15 736	—	—	2 625 535	3 174 947
<i>Spekkgammer</i>											
II	3	980	1 666	656	249	620	93	—	—	2 256	2 008
III	2	1 564	2 502	1 075	430	80	12	—	—	2 719	2 944
V	5	3 452	5 257	2 664	1 012	—	—	—	—	6 116	6 209
VI	2	1 200	1 800	400	152	—	—	—	—	1 600	1 952
I alt	12	7 196	11 225	4 795	1 843	700	105	—	—	12 691	13 173
<i>Bottlenose</i>											
II	1	950	1 615	400	260	100	15	—	—	1 450	1 890
III	24	52 975	84 801	26 508	17 229	—	—	—	—	79 483	102 030
VI	9	15 391	23 086	7 622	4 573	—	—	—	—	23 013	27 659
I alt	34	69 316	109 502	34 530	22 062	100	15	—	—	103 946	131 579
<i>Grindhval</i>											
III	8	5 058	8 092	2 852	1 141	—	—	—	—	7 910	9 233
<i>Finnhval</i>											
II	3	26 097	43 060	8 516	3 235	11 040	1 655	—	—	45 653	47 950
III	101	978 564	1 516 782	373 235	149 304	227 457	34 122	—	—	1 579 256	1 700 208
V	6	49 945	72 420	26 751	10 168	—	—	—	—	76 696	82 588
I alt	110	1 054 606	1 632 262	408 502	162 707	238 497	35 777	—	—	1 701 605	1 830 746
<i>Seihval</i>											
III	44	263 546	408 498	96 771	38 716	82 377	12 358	—	—	442 694	459 572
V	1	5 294	7 675	2 165	822	—	—	—	—	7 459	8 497
I alt	45	268 840	416 173	98 936	39 538	82 377	12 358	—	—	450 153	468 069
<i>Knølhval²</i>											
III	1	2 800	4 340	2 300	920	3 000	450	—	—	8 100	5 710
V	1	3 266	4 735	3 815	1 450	—	—	—	—	7 081	6 185
I alt	2	6 066	9 075	6 115	2 370	3 000	450	—	—	15 181	11 895
<i>Spermhval</i>											
II	1	—	—	3 100	2 015	1 500	225	220	275	4 820	2 515
III	3	13 100	917	27 326	17 760	22 289	3 345	600	750	63 315	22 772
VI	2	1 405	98	22 540	13 524	16 060	2 409	1 094	1 312	41 099	17 343
I alt	6	14 505	1 015	52 966	33 299	39 849	5 979	1 914	2 337	109 234	42 630

Tabell 31 (forts.).

Fangst- om- råde ¹	Antall hval	Kjøtt		Spekk		Bein		Hodeolje		I alt	
		Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
Disse sorter tilsammen:		kg	kr.	kg	kr.	kg	kr.	kg	kr.	kg	kr.
I	45	94 183	169 470	31 447	11 934	261 16	3 900	—	—	151 746	185 304
II	123	195 871	331 670	59 801	23 662	66 528	9 972	220	275	322 420	365 579
III	456	1 615 766	2 502 992	625 242	263 615	360 157	54 052	600	750	2 601 765	2 821 409
IV	50	58 326	87 490	17 498	6 998	580	87	—	—	76 404	94 575
V	773	738 511	1 104 913	285 910	108 642	—	—	—	—	1 024 421	1 213 555
VI	372	593 381	888 060	222 539	91 196	16 060	2 409	1 094	1 312	833 074	982 977
VII	9	11 280	16 920	5 145	1 953	—	—	—	—	16 425	18 873
Sum	1 828	3 307 318	5 101 515	1 247 582	508 000	469 441	70 420	1 914	2 337	5 026 305	8 760 000

Dessuten springerfangst⁴. 6 543 8 035

¹ Bare de områder hvor det var fangst av vedkommende sort er tatt med. ² Ulovlig fangst. ³ Her er også medregnet Fangstkontorets anslag av lever, tunge m. v.: 50 tonn, verdi kr. 77 728. ⁴ Omfatter bare det som konsesjonshaverne har meldt at de har fanget av springer. Da springerfangsten ikke er undergitt konsesjon, har konsesjonshaverne ikke plikt til å melde fra om springerfangst. Dessuten er sikkert fanget en del springer av fangere som i det hele tatt ikke har konsesjon.

b. Fangstmengden av alle sorter undergitt konsesjon fordelt på måneder.

Fangst- måned	Antall hval	Kjøtt		Spekk		Bein		Hodeolje		I alt	
		Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
		kg	kr.	kg	kr.	kg	kr.	kg	kr.	kg	kr.
Jan.	1	592	888	225	85	—	—	—	—	817	973
Febr.	2	630	1 071	406	154	520	78	—	—	1 556	1 303
Mars	15	23 836	37 904	8 094	3 126	3977	595	—	—	35 907	41 625
April	28	34 816	53 229	10 906	4 252	987	147	—	—	46 709	57 628
Mai	169	379 666	601 516	123 900	48 430	73 013	10 945	—	—	576 579	660 891
Juni	697	1 394 576	2 149 908	527 695	211 664	216 633	32 491	—	—	2 138 904	2 394 063
Juli	367	636 528	970 476	269 014	115 425	113 731	17 080	820	1 025	1 020 093	1 104 006
Aug.	229	265 587	412 770	113 967	48 643	36 496	5 470	1 094	1 312	417 144	468 195
Sept.	157	215 699	333 301	73 897	28 639	7 454	1 120	—	—	297 050	363 060
Okt.	160	349 738	531 977	117 780	46 925	16 630	2 494	—	—	484 148	581 396
Nov.	3	5 650	8 475	1 698	657	—	—	—	—	7 348	9 132
Sum	1 828	3 307 318	5 101 515	1 247 582	508 000	469 441	70 420	1 914	2 337	5 026 255	5 682 272

c. Vekt og Verdi 1938—1943.

År	Antall hval	Kjøtt		Spekk		Hodeolje		Samlet verdiutbytte	
		Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Meng.	Verdi	kr.	
1938	1 482	tonn	kr.	tonn	kr.	tonn	kr.	—	1 125 000
1939	1 012	2 130	1 065 000	852	60 000	—	—	—	459 500
1940	557	1 393	422 000	584	37 500	—	—	—	598 250
1941	2 213	697	488 000	315	110 250	—	—	—	8 162 424
1942	2 315	3 885	7 363 978	1 711	793 946	6	4 500	—	7 150 120 ¹
1943	1 828	3 307	5 101 515	1 248	508 000	2	2 337	—	5 760 000 ¹

¹ Også medtatt verdien av bein og andre biprodukter.

»Fersk« er øket fra 55.3 til 69.4 tonn i 1942 og relativt fra 47 til 76 %. »Saltet« er redusert til en tredjedel, »hengt« til noe mindre enn det halve av hva det var i 1942.

Tabell 10 viser hvordan skreifangsten blir anvendt på de ulike kyststrøk.

For en stor del av de fangstene av andre sorter som er brakt inn til Sunnmøre og Romsdal har bruken vært oppgitt, men for annen fisk og skalldyr har en bare rett og slett gått ut fra at det hele er brukt fersk.

Tabell 32. *Produksjon av en del fiskeriprodukter.*

	1939	1940	1941	1942	1943	1944
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Klippfisk ³	62 000	18 500	18 000	7 500	2 500	2 500
Tørrfisk ¹	20 000	12 000	11 178	5 466	2 323	3 100
Fiskemel ²	18 160	13 956	12 250	9 049	5 335	3 854
Sildemel ²	65 500	100 000	57 644	47 193	32 381	23 773
Sildolje	19 352	24 951	13 985	9 356	7 353	7 086
Sildehermetikk	32 443	30 692	25 246	22 124	24 211	31 202
Annen fiskehermetikk	10 630	8 940	9 139	4 951	—	—
Saltsild ⁴	37 051	45 603	56 825	50 392	43 257	63 188
Medisintran	10 800	8 000	6 500	4 200	3 600	4 700
Skarpsaltet rogn ⁵	7 825	8 993	6 156	3 512	1 704	2 838
Sukkersaltet rogn ⁵				1 060	663	784

¹ 1939 og 1940 beregnet. 1941—44 oppgitt av Norges Tørfiskeksportørers Landsforening.

² 1939 etter produksjonsstatistikken til Statistisk Sentralbyrå. Resten etter Sildemelutvalget (Torskemelutvalget). Tallet for 1940 er omrentlig. ³ Beregnet. ⁴ Beregnet på grunnlag av salgslagenes oppgaver over hva som er brukt til salting. En har gått ut fra at 1,5 hl fersk sild gir 100 kg saltsild. ⁵ For årene 1939—41 er brukt utførseltallene. For årene 1942—44 er tallene meddelt av Saltrogneksportørenes Landsforening.

For makrell har en i tabell 25 b oppgaver over bruken. Norges Makrelllag oppgir den for hele sin omsetning og for sommerfisket innhentes spesielle oppgaver.

Noregs Sildesalslag har som før gitt oppgave over hvordan vintersildfangsten er brukt, se tabell 32. Om sommersildfangsten har en fått oppgave fra Noregs Sildesalslag og Notfiskarsamskipnadens Sildesalslag. All fjordsild har en regnet med brukes fersk. Brislingfangstene føres det i Fiskeridirektoratet egen statistikk for på grunnlag av ukemeldinger fra kjøperne. Tallene for sild- og brislingfisket blir således mer pålitelige enn for de øvrige sjøprodukter.

Resultatet av de grove beregninger for alt fiske under ett er at av en totalfangst på 642.681 tonn i 1943 ble 307.296 tonn eller 48 % brukt fersk, 79.408 tonn (12 %) ble saltet, 11.358 tonn (2 %) ble hengt, 35.311

tonn (5 %) var råstoff i hermetikkindustrien, 199.100 tonn (31 %) var råstoff i sildemel og fiskemelfabrikkene og 11.927 tonn (2 %) ble brukt til agn. Til sammenlikning kan nevnes at i følge en del grove beregninger for 10-året 1930—39 ble gjennomsnittlig bare femteparten brukt fersk, og selv dette er nok kanskje høyt regnet.

Til denne årgang av »Norges Fiskerier« er samlet en del oppgaver over mengden av sjøprodukter som er framstilt fabrikmessig, se tabell 32. I noter til tabellen er kilder oppgitt. Tabellen omfatter årene 1939—44. Det er vekten *eiter foredling* som er oppgitt i tabellen.

Grunntabeller.

**Tabell I a. Antall fiskere, fiskearbeidere og fiskefarkoster
for hvert herred og hver by.**

	Antall fiskere				Fiskefarkoster						
	Eneste errevr	Hoved- errevr	Bierverv	I alt	Fisketil- virkere (fiskearb.)		Åpne båter		Doryer	Deltaksf. m/ motor	Damp- skip
					u/ motor	m/ motor					
<i>Riket i alt</i>	35 431	40 169	38 465	114 065	14 429	56 033	18 238	3 343	11 935	176	
<i>Oslo</i>	—	74	—	74	—	14	29	—	18	6	
<i>Ostfold fylke</i>	887	350	208	1 445	21	334	545	—	267		
Halden	4	3	2	9	15	—	7	.	—		
Idd	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Berg	32	10	11	53	—	15	21	—	5		
Skjeberg	37	13	19	69	—	39	28	—	10		
Hvaler	300	175	25	500	—	30	131	—	125		
Borge	—	—	16	16	—	—	13	—	1		
Torsnes	—	—	7	7	—	27	17	—	—		
Fredrikstad	6	5	4	15	6	7	32	—	12		
Moss	6	—	13	19	—	8	10	—	1		
Glemmen	8	14	—	22	—	—	12	—	1		
Kråkerøy	III	—	23	134	—	79	73	—	12		
Onsøy	298	88	74	460	—	38	120	—	85		
Råde	55	7	—	62	—	21	36	—	7		
Rygge	30	35	14	79	—	70	45	—	7		
<i>Akershus fylke</i>	173	98	99	370	—	159	158	—	78		
Drebak	22	—	—	22	—	10	14	—	3		
Vestby	10	10	5	25	—	5	5	—	8		
Son	18	15	10	43	—	9	9	—	9		
Ås	18	10	—	28	—	13	6	—	4		
Frogner	28	15	10	53	—	35	30	—	6		
Nesodden	22	15	23	60	—	15	25	—	11		
Nordstrand sogn	I7	—	38	55	—	24	33	—	12		
Bærum	—	21	3	24	—	20	21	—	4		
Asker	38	12	10	60	—	28	15	—	17		
Oppegård	—	—	—	—	—	—	—	—	4		
<i>Buskerud fylke</i>	34	118	133	285	—	117	71	—	31		
Drammen	—	—	65	65	—	30	5	—	—		
Lier	—	—	—	—	—	5	—	—	—		
Røyken	34	18	20	72	—	32	12	—	16		
Hurum	—	100	48	148	—	50	54	—	15		
<i>Vestfolk fylke</i>	387	250	294	931	33	388	771	—	78		
Tønsberg	—	—	23	23	—	50	6	—	3		
Horten	8	—	34	42	—	6	40	—	2		
Holmestrands	I	—	4	5	—	—	1	—	1		
Svelvik	—	—	2	3	—	—	3	—	—		
Åsgårdstrand	—	5	—	5	—	—	2	—	—		
Strømm	—	I	—	2	—	—	1	—	—		
Skoger	—	—	—	—	—	—	17	—	—		
Sande	36	7	13	56	—	20	26	—	6		
Botne	—	I	—	1	—	—	1	—	—		
Våle	—	—	10	10	—	3	6	—	—		
Borre	—	5	18	23	—	13	11	—	—		
Stokke	20	10	9	39	—	3	33	—	1		
Sem	4	10	29	43	—	10	12	—	2		
Nøtterøy	28	22	—	50	—	5	170	—	3		
Tjøme	I2	10	25	47	—	8	88	—	5		
Larvik	I3	32	6	51	20	7	40	—	3		
Sandefjord	3	—	24	27	I1	72	67	—	1		
Sandar	25	31	38	94	—	48	62	—	9		

Tabell I a (forts.).

	Antall fiskere				Fisketil-virkere (fiskebåt.)	Fiskefarkoster					
	Eneste er verv	Hoved- er verv	Bierverv	I alt		Åpne båter		Doryer	Dekksf. m/motor	Damp- skip	
						u/ motor	m/ motor				
Tjølling	49	37	54	140	—	100	79	—	—	I	
Stavern	38	2	4	44	2	15	25	—	12	—	
Brunlanes	150	76	—	226	—	11	98	—	29	—	
<i>Telemark fylke</i>	512	141	138	791	37	405	410	—	84	—	
Kragerø	50	23	—	73	6	—	46	—	—	—	
Brevik	20	10	—	30	—	—	30	—	3	—	
Langesund	114	—	21	135	21	—	50	—	26	—	
Stathelle	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sannidal	—	2	7	9	—	2	7	—	—	—	
Skåtøy	174	32	49	255	—	300	150	—	14	—	
Bamble	100	44	33	177	6	39	82	—	27	—	
Eidanger	54	30	28	112	4	60	45	—	14	—	
<i>Aust-Agder fylke</i>	427	323	319	1 069	25	386	665	—	69	—	
Grimstad	28	—	5	33	—	90	85	—	2	—	
Tvedstrand	2	—	10	12	—	—	12	—	—	—	
Arendal	20	—	—	20	10	—	14	—	4	—	
Risør	70	20	10	100	—	35	65	—	7	—	
Søndeled	4	30	29	63	—	2	39	—	5	—	
Lillesand	—	3	10	13	15	—	6	—	—	—	
Flosta	28	23	19	70	—	—	65	—	1	—	
Dypvåg	30	30	103	163	—	60	50	—	8	—	
Holt	—	3	5	8	—	—	8	—	—	—	
Stokken	4	14	5	23	—	—	—	—	—	—	
Tromøy	115	—	—	115	—	3	75	—	5	—	
Hisøy	59	—	7	66	—	7	50	—	6	—	
Øyestad	29	—	25	54	—	4	35	—	4	—	
Fjære	36	27	12	75	—	42	41	—	2	—	
Landvik	6	4	5	15	—	11	8	—	—	—	
Eide	6	6	13	25	—	12	13	—	4	—	
Vestre Moland	30	18	14	62	—	13	34	—	2	—	
Høvåg	75	30	47	152	—	100	65	—	19	—	
<i>Vest-Agder fylke</i>	941	530	742	2 213	103	1 265	1 351	—	206	—	
Kristiansand	24	8	33	65	6	—	270	—	4	—	
Mandal	12	7	23	42	6	35	30	—	1	—	
Tveit	—	—	4	4	—	3	—	—	—	—	
Oddernes	203	75	45	323	5	100	94	—	45	—	
Randesund	90	8	43	141	—	94	80	—	18	—	
Søgne	95	63	52	210	6	110	118	—	22	—	
Halse og Harkm.	48	88	82	218	—	145	184	—	7	—	
Sør-Audnedal	8	14	83	105	—	75	38	—	2	—	
Spangereid	30	65	70	165	25	125	69	—	9	—	
Mandal	510	328	435	1 273	48	687	883	—	108	—	
Flekkefjord	14	3	7	24	5	6	14	—	7	—	
Farsund	6	23	2	31	—	10	14	—	6	—	
Lista	42	48	100	190	—	180	168	—	15	—	
Herad	1	3	14	18	—	15	6	—	—	—	
Spind	4	31	54	89	—	65	25	—	1	—	
Austad	29	40	44	113	—	94	48	—	8	—	
Lyngdal	2	4	16	22	—	24	7	—	1	—	
Feda	—	—	22	22	—	26	9	—	—	—	
Kvinesdal	—	—	9	9	—	18	3	—	—	—	
Hidra	298	—	3	301	50	100	110	—	48	—	
Nes	35	50	36	121	—	40	64	—	11	—	
Lista	431	202	301	940	55	578	468	—	98	—	

Tabell I a (forts.).

	Antall fiskere				Fisketil-virkere (fiskearb.)	Fiskefarkoster					
	Eneste er verv	Hoved- er verv	Bierverv	I alt		Åpne båter		Doryer	Deksf. m/motor	Damp- skip	
						u/ motor	m/ motor				
Rogaland fylke ..	2 268	2 642	2 945	7 855	2 944	4 382	2 363	9	944	45	
Sokndal by og herred	98	78	97	273	—	4	79	—	34	—	
Eigersund herr.	225	159	85	469	—	250	55	—	72	—	
Egersund by	20	20	14	54	—	20	25	—	4	—	
Ogna	38	42	27	107	—	80	35	—	16	—	
Varhaug	—	2	61	63	—	80	2	—	—	—	
Nærøbø	—	2	54	56	—	70	19	—	2	—	
Lund	—	—	23	23	—	—	—	—	1	—	
Jæren og Dalane	381	303	361	1 045	—	534	215	—	129	—	
Klepp	—	—	48	48	—	100	32	—	4	—	
Sola	15	75	227	317	—	200	185	—	17	—	
Madla	10	8	24	42	—	60	26	—	1	—	
Randaberg	3	—	131	134	—	60	14	—	1	—	
Stavanger	50	100	305	455	160	55	295	—	63	14	
Hetland	—	1250	154	404	—	400	231	—	34	3	
Sandnes	2	—	—	2	—	3	4	—	3	—	
Høyland	20	8	15	43	—	37	33	—	4	—	
Høle	2	10	85	97	—	58	22	—	2	—	
Forsand	3	40	94	137	—	91	28	—	13	—	
Strand	78	75	46	199	5	206	73	—	24	—	
Mosterøy	42	40	58	140	—	61	40	—	12	—	
Rennesøy	30	49	106	185	—	140	43	—	32	—	
Finnøy	12	25	103	140	—	247	33	—	11	—	
Nedstrand	30	70	50	150	—	126	42	2	19	—	
Sjernarøy	10	35	79	124	—	77	47	—	10	—	
Fister	18	25	49	92	—	105	32	—	7	—	
Årdal	8	15	21	44	—	77	14	—	2	—	
Hjelmeland	10	28	61	99	—	161	49	—	8	—	
Jelsa	6	75	15	96	—	113	45	—	26	—	
Erfjord	10	20	25	55	—	15	16	—	9	—	
Imsland	5	14	6	25	—	32	15	—	7	—	
Sand	—	—	3	6	9	—	9	11	2	—	
Sauda	—	—	—	—	—	—	38	—	2	—	
Suldal	1	—	—	5	6	—	8	—	—	—	
Vikedal	6	14	22	42	—	28	14	—	—	—	
Sandeid	10	19	9	38	—	29	13	—	3	—	
Vats	1	2	26	29	—	8	9	—	3	—	
Skjold	5	4	77	86	—	50	19	—	6	—	
Tysvær	15	110	50	175	—	113	30	—	14	—	
Bokn	60	70	64	194	—	128	32	1	19	—	
Kvitsøy	93	29	41	163	—	79	95	—	25	—	
Skudeneshavn	109	16	27	152	12	18	48	—	28	—	
Skudenesh	94	422	187	703	100	110	44	—	63	—	
Åkra	700	250	109	1 059	665	241	82	—	192	7	
Stangaland	56	125	78	259	136	55	30	—	34	—	
Kopervik	29	41	18	88	35	61	60	—	24	—	
Avaldsnes	98	56	74	228	36	166	66	—	16	—	
Utsira	65	76	4	145	—	98	32	—	14	—	
Torvastad	56	87	61	204	95	98	81	—	24	—	
Haugesund	70	10	20	100	700	70	82	4	24	17	
Skåre	55	43	4	102	—	55	43	—	13	—	
Nord-Rogaland	1 887	2 339	2 584	6 810	2 944	3 848	2 148	9	815	45	

¹ Også eneste er verv.

Tabell I a (forts.).

	Antall fiskere					Fisketil-virtere (fiskebåt.)	Fiskefarkoster				
	Eneste er verv	Hoved- er verv	Bierverv	I alt	Åpne båter		Doryer		Deksf. m/motor	Damp- skip	
							u/ motor	m/ motor			
<i>Hordaland fylke ..</i>	3 678	3 495	3 048	10 221	1 193	6 732	2 152	2	1 209	11	
Varaldsøy	10	7	—	17	—	1	8	—	2	—	
Strandebarm	1	7	12	20	—	1	9	—	3	—	
Kvinnherad	37	85	89	211	—	110	57	—	26	—	
Odda	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	
Ullensvang	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	
Kinsarvik	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	
Eidfjord	—	—	—	11	11	—	—	2	—	1	
Ulvik	—	3	—	1	4	—	—	1	—	5	
Granvin	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	
Kvam	—	—	8	8	—	—	2	4	—	6	
Jondal	3	4	10	17	—	10	2	2	—	9	
Hardanger	51	106	131	288	—	124	85	—	56	—	
Skånevik	26	29	66	121	—	48	34	—	19	—	
Etne	8	8	10	26	—	19	9	—	4	—	
Fjelberg	64	106	84	254	—	315	52	—	57	—	
Ølen	2	6	55	63	—	133	15	—	4	—	
Vikebygd	3	10	14	27	13	30	11	—	3	—	
Sveio	25	30	68	123	50	71	36	—	11	—	
Valestrand	11	28	58	97	23	36	16	—	18	—	
Moster	90	130	89	309	8	143	57	—	53	—	
Bømlo	120	122	114	356	18	161	83	—	62	—	
Bremnes	285	345	311	941	11	379	163	—	77	—	
Stord	37	19	24	80	—	3	41	—	25	—	
Fitjar	200	200	67	467	120	70	247	—	32	I	
Tysnes	30	30	77	137	30	35	64	—	29	—	
Fusa	6	12	30	48	50	14	16	1	9	—	
Strandvik	20	36	60	116	50	53	39	1	22	—	
Os	45	43	97	185	—	124	103	—	29	—	
Samnanger	3	8	22	33	10	5	12	—	13	—	
Austevoll	275	405	227	907	—	1 195	182	—	86	3	
Sunnhordland	I 250	I 567	I 473	4 290	383	2 834	I 180	2	553	5	
Fana	10	17	61	88	—	160	59	—	12	I	
Sund	146	414	153	713	84	I 166	129	—	68	I	
Fjell	600	400	255	I 255	—	255	I 29	—	I 33	I	
Askøy	260	—	30	290	500	106	23	—	63	—	
Laksevåg	10	14	31	55	—	37	21	—	9	—	
Haus	—	—	7	7	—	—	5	—	1	—	
Bruvik	18	27	43	88	—	100	6	—	14	—	
Hosanger	7	15	24	46	—	6	9	—	7	—	
Modalen	2	2	1	5	—	—	3	—	4	—	
Hamre	—	10	78	88	20	19	22	—	I 11	—	
Åsane	—	2	15	17	I	18	18	—	4	—	
Alversund	—	3	4	7	—	60	3	—	1	—	
Meland	2	4	17	23	—	70	7	—	1	—	
Herdla	851	450	29	I 330	I 40	I 061	I 44	—	I 55	2	
Manger	20	31	50	101	—	160	15	—	I 4	—	
Hjelme	196	101	10	307	—	373	59	—	8	—	
Hordabø	10	60	186	256	—	32	35	—	14	—	
Sæbø	—	—	17	17	—	40	10	—	1	—	
Lindås	3	20	I 47	I 70	—	I 4	37	—	I 8	—	
Austrheim	238	247	264	749	65	78	I 41	—	54	—	
Masfjorden	4	5	22	31	—	19	I 2	—	8	—	
Nordhordland	2 377	I 822	I 444	5 643	810	3 774	887	—	600	6	

Tabell I a (forts.).

	Antall fiskere				Fiskefarkoster						
	Eneste er verv	Hoved- er verv	Bierverv	I alt	Fisketil- virkere (fiskebåt.)		Åpne båter		Doryer	Dekksf. m/motor	
					u/ motor	m/ motor					
Bergen	--	136	—	136	—	—	41	17	12	55	7
Sogn og Fjord. fylke	1 683	2 090	2 503	6 276	485	3 264	1 428	47	570	—	2
Luster	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hafslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Årdal	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—
Lærdal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sogndal	12	6	5	23	—	26	6	—	—	2	—
Aurland	—	—	5	5	—	17	—	—	—	—	—
Leikanger	4	9	56	69	—	9	1	—	—	3	—
Balestrand	6	10	19	35	—	69	1	—	—	3	—
Vik	—	—	92	92	—	48	11	—	—	9	—
Kyrkjebø	—	2	14	16	—	27	15	2	—	4	—
Lavik	—	—	43	43	—	30	3	—	—	8	—
Brekke	—	—	54	54	—	30	4	—	—	4	—
Sognefjorden	22	27	298	347	—	258	41	2	33	—	—
Gulen	268	264	—	532	—	130	155	—	33	—	—
Solund	212	408	36	656	—	106	231	—	43	—	—
Hyllestad	67	24	25	116	—	74	35	13	20	—	—
Askvoll	140	160	320	620	50	490	174	20	56	—	—
Fjaler	2	8	46	56	—	62	22	—	4	—	—
Gaular	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Sognekysten	689	864	427	1 980	50	862	618	33	156	—	—
Førde	2	1	7	10	—	—	3	—	2	—	—
Naustdal	4	8	45	57	—	21	25	—	4	—	—
Vevring	—	—	151	151	—	70	39	—	5	—	—
Kinn og Florø ..	370	130	40	540	55	272	259	—	60	—	—
Bru	10	35	155	200	—	70	45	—	11	—	—
Eikefjord	—	—	32	32	—	18	7	—	6	—	—
Bremanger	—	290	459	749	45	138	119	2	82	—	—
Selje	197	253	557	1 007	—	751	106	1	84	—	—
Sør-Vågsøy ..	170	196	11	377	250	110	37	1	71	—	—
Nord-Vågsøy ..	54	68	95	217	55	234	22	—	10	—	—
Davik	135	170	158	463	30	264	80	8	34	—	—
Eid	30	45	18	93	—	153	12	—	5	—	—
Gloppen	—	1	3	4	—	11	10	—	3	—	—
Innvik	—	—	10	10	—	31	4	—	3	—	—
Stryn	—	2	37	39	—	1	1	—	1	—	—
Fjordane	972	1 199	1 778	3 949	435	2 144	769	12	381	—	2
Møre og Romsd. fyl.	4 880	4 198	4 701	13 779	2 885	7 264	1 811	619	1 699	—	79
Ålesund	115	25	30	170	460	355	140	68	88	—	35
Vanylven	10	20	98	128	—	134	10	—	7	—	—
Syvde	3	20	61	84	—	80	6	8	1	—	—
Sande	150	235	220	605	70	183	46	7	86	—	—
Rovde	6	10	6	22	—	42	7	2	8	—	—
Herøy S	650	300	360	1 310	115	346	129	15	175	—	3
Ulstein	170	160	155	485	75	148	17	—	37	—	2
Hareid	190	140	150	480	18	151	40	—	28	—	14
Vartdal	—	20	15	35	—	—	18	—	4	—	13
Ørsta	—	11	17	28	—	—	22	—	8	—	—
Volda	—	100	—	100	—	100	47	—	28	—	—
Dalsfjord	—	—	20	20	—	53	15	—	5	—	—
Hjørundtjord	5	7	30	42	—	44	8	—	5	—	—

Tabell I a (forts.).

	Antall fiskere				Fisketil-virkere (fiskearb.)	Fiskefarkoster					
	Eneste er verv	Hoved- er verv	Bjervær	I alt		Åpne båter		Doryer	Dekksf. m/motor	Damp- skip	
						u/ motor	m/ motor				
Sunnylven	—	—	22	22	—	42	18	—	—	1	
Norddal	—	—	—	—	—	22	8	—	—	4	
Stranda	—	—	6	6	—	6	7	—	—	3	
Stordal	—	—	18	18	—	22	11	—	—	3	
Syklyven	—	14	56	70	—	1	10	—	—	8	
Ørskog	8	12	18	38	—	11	4	—	—	2	
Skodje	11	13	32	56	—	56	8	—	—	4	
Borgund	160	235	705	1 100	425	638	193	80	144	2	
Giske	370	200	90	660	100	149	63	115	107	—	
Vigra	68	90	95	253	10	62	18	22	33	—	
Vatne	67	66	68	201	—	161	12	24	20	—	
Haram	50	651	20	721	21	187	25	74	136	1	
Sunnmøre ..	2 033	2 329	2 292	6 654	1 294	2 993	882	415	945	71	
Molde	—	—	2	2	4	35	—	10	—	5	
Tresfjord	—	—	—	—	—	82	3	—	—	1	
Vestnes	10	25	100	135	—	251	23	—	—	13	
Voll	—	—	20	20	—	17	1	—	—	4	
Eid	—	2	11	13	—	10	3	—	—	2	
Grytten	—	—	5	5	—	—	4	—	—	2	
Hen	12	2	14	28	—	—	3	—	—	2	
Veøy	8	30	30	68	—	4	7	—	—	2	
Eresfj. og Vistdal	—	1	29	30	—	28	—	—	—	—	
Nesset	2	1	47	50	—	33	—	—	—	5	
Bolsøy	4	10	38	52	—	11	20	—	—	5	
Fraena	213	46	140	399	45	180	23	45	39	—	
Nord-Aukra....	130	182	128	440	55	281	26	24	36	—	
Sør-Aukra	125	220	164	509	35	219	21	45	54	—	
Sandøy	189	75	113	377	60	203	22	20	65	3	
Hustad	151	112	60	323	25	85	27	—	21	—	
Bud	204	46	66	316	27	130	16	45	38	—	
Romsdal ..	1 048	754	967	2 769	282	1 543	209	179	294	3	
Kristiansund ..	49	31	58	138	545	28	92	4	66	5	
Kvernes	12	15	20	47	—	25	2	—	—	4	
Grip	62	6	2	70	12	12	7	—	—	5	
Bremnes	200	175	215	590	495	206	118	—	—	81	
Kornstad	120	35	45	200	125	41	47	—	—	44	
Eide	10	15	15	40	—	30	5	—	—	7	
Frei	10	30	52	92	28	60	22	—	—	8	
Gjemnes	7	11	60	78	9	35	7	—	—	4	
Øre	—	—	65	65	—	50	7	—	—	4	
Straumsnes	21	19	44	84	—	—	18	—	—	6	
Tingvoll	—	1	75	76	—	—	13	—	—	5	
Øksendal	5	—	20	25	—	14	6	—	—	—	
Ålvundeid	—	—	3	3	—	3	—	—	—	—	
Sunndal	2	—	8	10	—	10	—	—	—	—	
Stangvik	—	—	24	24	—	102	11	—	—	4	
Åsskard	—	20	15	35	—	84	4	—	—	3	
Surnadal	—	13	16	29	—	—	4	—	—	2	
Aure	180	280	167	627	—	318	41	—	—	45	
Stemshaug	70	50	73	193	—	216	10	—	—	22	
Valsøyfjord	6	10	15	31	—	30	16	—	—	1	
Halsa	19	10	25	54	—	52	9	—	—	4	
Tustna	82	118	254	454	85	160	95	—	—	23	
Edøy	60	120	97	277	2	364	63	—	—	18	
Brattvær	401	109	51	561	8	605	74	21	67	—	
Hopen	483	47	23	553	—	283	49	—	37	—	
Nordmøre ..	1 799	1 115	1 442	4 356	1 309	2 728	720	25	460	5	

Tabell I a (forts.).

	Antall fiskere				Fisketil-virkere (fiskearb.)	Fiskefarkoster					
	Eneste er verv	Hoved- er verv	Bierverv	I alt		Åpne båter		Doryer	Dekksf. m/ motor	Damp- skip	
						u/ motor	m/ motor				
Sør-Trøndelag fylke	3 648	1 946	1 772	7 366	1 696	7 519	731	27	707	1	
Agdenes	68	80	48	196	31	279	44	—	5	—	
Sør-Frøya	621	156	78	855	159	943	41	—	54	—	
Nord-Frøya	1 210	315	64	1 589	312	2 038	106	—	163	—	
Hitra	100	60	178	338	—	295	22	—	29	—	
Kvenvær	150	50	125	325	—	280	28	—	22	—	
Fillan	240	100	90	430	—	600	71	—	68	—	
Sandstad	70	50	40	160	—	300	21	—	16	—	
Heim	20	60	200	280	—	115	36	—	19	—	
Hemne	22	22	30	74	—	110	13	—	4	—	
Snillfjord	3	24	26	53	—	51	5	—	1	—	
Vinje	30	24	33	87	—	97	4	—	4	—	
Frøya—Skeia	2 534	941	912	4 387	502	5 108	391	—	385	—	
Ørland	174	142	—	316	60	387	100	—	41	—	
Osen	256	73	86	415	242	208	39	4	35	—	
Roan	214	94	72	380	276	283	37	—	39	—	
Stoksund	147	158	90	395	301	279	32	5	46	—	
Åfjord	18	38	90	146	50	142	9	6	15	—	
Jøssund	40	101	60	201	50	161	22	8	29	—	
Nes	50	—	90	140	—	154	15	4	11	—	
Bjugn	42	22	31	95	—	96	10	—	6	—	
Stjørna	120	300	84	504	—	238	26	—	41	—	
Fosen	1 061	928	603	2 592	979	1 948	290	27	263	—	
Rissa	5	12	50	67	—	129	7	—	3	—	
Lensvik	13	20	51	84	—	71	1	—	5	—	
Stadsbygd	10	4	20	34	—	26	4	—	6	—	
Trondheim	12	14	10	36	215	26	15	—	35	—	
Børsa	2	8	16	26	—	70	1	—	1	—	
Geitastrand	—	—	35	35	—	80	3	—	1	—	
Buvik	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	
Byneset	5	7	58	70	—	18	3	—	1	—	
Strinda	4	6	12	22	—	20	12	—	4	—	
Malvik	2	6	5	13	—	23	2	—	—	—	
Orkanger	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	
Ytre Trondheimsfj.	53	77	257	387	215	463	50	—	59	1	
Nord-Trøndelag fyl.	1 503	965	1 728	4 196	50	2 790	651	1	337	—	
Levanger by ..	—	—	6	6	—	11	3	—	1	—	
Skatval	—	—	5	5	—	25	2	—	3	—	
Stjørdal	—	—	8	8	—	20	—	—	—	—	
Lånke	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Leksvik	4	5	42	51	—	41	6	—	5	—	
Frosta	50	85	20	155	—	30	19	—	16	—	
Åsen	—	5	4	9	—	—	6	—	3	—	
Skogn	—	35	7	42	—	55	5	—	14	—	
Frol	2	—	6	8	—	12	—	—	—	—	
Verdal	14	16	6	36	—	40	5	—	2	—	
Ytterøy	—	—	8	8	—	9	4	—	1	—	
Mosvik	4	6	22	32	—	25	5	—	2	—	
Verran	18	30	75	123	—	90	12	—	12	—	
Inderøy	12	20	56	88	—	43	15	—	10	—	
Røra	—	—	7	7	—	22	2	—	—	—	
Sandvollan	2	14	10	26	—	30	4	—	7	—	
Sparbu	—	4	6	10	—	24	3	—	4	—	
Steinkjer	—	4	—	4	—	5	2	—	1	—	

Tabell I a (forts.).

	Antall fiskere				Fisketil-virkere (fiskearb.)	Fiskefarkoster					
	Eneste er verv	Hoved- er verv	Bieverv	I alt		Åpne båter		Doryer	Dekkst. m/motor	Damp- skip	
						u/ motor	m/ motor				
Egge	8	6	7	23	—	31	4	—	6	—	
Beitstad	—	2	27	29	—	30	4	—	1	—	
Malm	4	4	—	8	—	8	3	—	1	—	
Ogndal	—	—	—	—	—	5	4	—	—	—	
Indre Trondh.fjord	118	238	322	678	—	556	108	—	89	—	
Namsos	—	10	19	29	14	24	23	—	4	—	
Vemundvik	—	—	23	23	—	22	3	—	2	—	
Klinga	—	2	—	2	—	30	—	—	—	—	
Fosnes	10	35	249	294	—	266	40	—	11	—	
Otterøy	5	30	300	335	—	291	59	—	18	—	
Flatanger	145	100	155	400	30	312	87	—	29	—	
Nærøy	300	100	50	450	—	233	42	—	27	—	
Vikna	800	200	57	1 057	—	618	150	—	87	—	
Leka	100	120	113	333	4	204	48	—	26	—	
Gravvik	25	50	100	175	2	122	31	—	11	—	
Kolvoreid	—	80	300	380	—	27	54	—	30	—	
Foldereid	—	—	40	40	—	85	6	—	3	—	
Namdal	1 385	727	1 406	3 518	50	2 234	543	1	248	—	
<i>Nordland fylke</i> ..	7 375	12 229	11 133	30 737	2 842	12 396	3 514	853	3 409	11	
Bindal	50	140	100	290	—	200	50	—	29	—	
Sømna	113	129	149	391	4	300	36	—	20	—	
Brønnøy	236	104	391	731	—	532	78	—	75	—	
Brønnøysund ..	8	20	7	35	—	27	8	—	8	—	
Vega	189	365	110	664	24	92	161	—	87	—	
Velfjord	—	45	135	180	—	62	21	—	8	—	
Vevelstad	5	10	50	65	—	40	25	—	39	—	
Tjøtta	7	50	100	157	—	73	195	8	58	—	
Mosjøen	—	4	35	39	—	20	3	—	6	—	
Vefsn	—	18	107	125	—	70	9	—	9	—	
Drevja	—	7	15	22	—	26	3	—	2	—	
Alstahaug	145	79	81	305	10	153	115	30	36	—	
Stamnes	6	3	29	38	4	1	7	—	8	—	
Leirfjord	82	176	415	673	—	30	45	22	43	—	
Herøy	814	31	48	893	—	395	178	12	109	—	
Nordvik	158	192	49	399	—	236	63	12	40	—	
Sør-Helgeland	1 813	1 373	1 821	5 007	42	2 257	997	84	577	—	
Korgen	—	1	—	1	—	3	—	—	1	—	
Dønnes	200	100	65	365	—	216	57	22	40	—	
Nesna	312	233	92	637	—	527	79	4	50	—	
Hemnes	6	2	6	14	—	20	5	—	4	—	
Mo	—	1	1	2	—	—	—	—	—	—	
Sør-Rana	34	48	46	128	—	100	22	—	16	—	
Nord-Rana	—	—	14	14	—	4	5	—	—	—	
Lurøy	315	315	149	779	30	324	169	100	103	—	
Træna	65	105	60	230	40	90	62	20	33	—	
Rødøy	—	400	523	923	30	810	117	—	109	—	
Meløy	—	400	693	1 093	—	2 030	150	12	83	1	
Elsfjord	—	—	—	—	—	15	—	—	—	—	
Nord-Helgeland	932	1 605	1 649	4 186	100	4 139	666	158	439	1	
Bodø	42	20	—	62	—	38	17	—	18	1	
Gildeskål	250	750	268	1 268	150	507	302	40	93	1	
Beiarn	—	6	96	102	25	20	2	—	7	—	
Bodin	90	520	315	925	700	500	138	100	89	1	

Tabell I a (forts.).

	Antall fiskere				Fisketil-virkere (fiskearb.)	Fiskefarkoster					
	Eneste er verv	Hoved- er verv	Bierverv	I alt		Åpne båter		Doryer	Dekksf. m/ motor	Damp- skip	
						u/ motor	m/ motor				
Skjerstad	5	12	80	97	38	10	11	—	17	—	
Fauske	5	18	80	103	35	20	19	—	17	—	
Saltdal	—	—	95	95	—	3	11	—	10	—	
Sørfold	260	180	279	719	—	467	34	4	67	—	
Nordfold	25	200	237	462	—	238	37	5	49	—	
Kjerringøy	12	110	58	180	—	158	14	—	12	—	
Salten—Folla	689	1 816	1 508	4 013	948	1 961	585	149	379	3	
Narvik	—	—	3	3	35	1	18	—	11	—	
Leiranger	80	150	102	332	8	244	47	16	32	—	
Steigen	75	175	257	507	—	263	26	15	69	—	
Hamarøy	90	380	300	770	220	210	46	19	54	—	
Tysfjord	86	385	310	781	—	529	91	6	64	—	
Ankenes	15	25	166	206	—	61	36	—	13	—	
Evenes	25	112	136	273	—	152	29	19	13	—	
Ballangen	25	50	340	415	—	170	28	16	13	—	
Lødingen	320	470	75	865	73	426	132	28	95	—	
Tjeldsund	—	340	60	400	—	152	30	14	24	—	
Steigen—Ofoten	716	2 087	1 749	4 552	336	2 208	483	133	388	—	
Svolvær	21	25	72	118	65	14	38	15	48	—	
Vågan	433	319	226	978	37	162	188	34	195	—	
Gimsøy....	80	130	354	564	24	150	29	25	50	—	
Borge sogn	200	350	633	1 183	135	100	30	—	112	—	
Valberg sogn ..	15	45	112	172	—	35	9	15	21	—	
Buksnes	102	405	228	735	222	26	48	—	121	—	
Hol	78	256	101	435	98	12	32	—	95	—	
Flakstad	285	180	89	554	20	28	32	10	99	—	
Moskenes	285	105	45	435	62	58	42	8	155	—	
Værøy	118	154	—	272	28	32	6	—	83	—	
Røst	138	83	—	221	23	18	40	—	37	—	
Lofoten	1 755	2 052	1 860	5 667	714	635	494	107	1 016	I	
Hadsel	400	1 100	771	2 271	50	420	104	—	170	I	
Bø	420	816	439	1 675	264	158	51	118	148	—	
Øksnes	200	500	104	804	100	117	46	85	81	—	
Langenes	100	100	110	310	70	70	13	—	49	—	
Sortland	—	300	584	884	—	126	38	15	53	5	
Dverberg	20	160	320	500	45	95	9	—	15	—	
Bjørneskinn	30	120	198	348	3	80	12	4	33	—	
Andenes	300	200	20	520	170	130	16	—	61	—	
Vesterålen ..	1 470	3 296	2 546	7 312	702	1 196	289	222	610	6	
<i>Troms fylke</i>	3 345	7 090	6 881	17 316	420	5 797	964	1 648	1 347	11	
Harstad	8	16	17	41	6	45	33	11	17	5	
Kvæfjord	90	410	100	600	—	282	45	—	38	I	
Trondenes	—	15	552	567	10	189	36	59	48	—	
Sandtorg	20	100	257	377	—	169	43	38	35	I	
Skånland	40	110	380	530	—	120	9	38	10	—	
Bjarkøy	150	200	120	470	25	94	37	10	50	—	
Ibestad....	80	230	150	460	—	288	5	110	44	—	
Gratangen	65	270	205	540	—	326	7	90	35	—	
Astafjord	65	160	60	285	—	160	4	45	15	—	
Andørja	115	235	45	395	—	300	5	80	32	—	
Lavangen	12	26	318	356	—	20	3	48	19	—	
Salangen	4	16	155	175	—	17	5	40	12	—	

Tabell I a (forts.).

	Antall fiskere				Fiskefarkoster					
	Eneste er verv	Hoved- er verv	Bierver	I alt	Åpne båter		Doryer	Dekksf. m/ motor	Damp- skip	
					u/ motor	m/ motor				
Dyrøy	18	100	145	263	—	202	29	100	37	—
Sørreisa	20	120	215	355	—	87	8	133	48	—
Tranøy	55	150	170	375	—	55	17	60	33	—
Berg	200	100	48	348	50	155	47	—	33	—
Torsken	400	140	54	594	80	290	73	—	62	—
Vågsfjord—Senja	1 342	2 398	2 991	6 731	171	2 799	406	862	568	8
Hillesøy	294	209	158	6 61	75	318	99	19	73	—
Lenvik	60	600	895	1 555	—	259	35	170	92	—
Målselv	7	10	10	27	—	10	9	—	5	—
Malangen	15	45	391	451	—	77	23	30	27	—
Balsfjord	15	45	378	438	—	60	5	36	29	—
Tromsøysund ..	580	600	279	1 459	15	252	117	200	158	—
Tromsø	30	40	60	130	108	74	63	—	61	2
Kvaløy—Malangen	1 001	1 549	2 171	4 721	198	1 050	351	455	445	3
Lyngen	57	608	50	715	—	224	3	50	41	—
Kåfjord	—	860	—	860	—	357	3	20	16	—
Storfjord	50	130	115	295	—	79	—	20	13	—
Ullsfjord	75	355	70	500	—	304	21	9	23	—
Karlsøy	200	260	428	888	8	202	28	30	71	—
Helgøy	150	130	238	518	8	156	45	20	52	—
Skjervøy	300	450	425	1 175	30	296	40	138	68	—
Nordreisa	20	100	193	313	—	72	28	26	20	—
Kvænangen	150	250	200	600	5	258	39	18	30	—
Lyngen— Kvænangen	1 002	3 143	1 719	5 864	51	1 948	207	331	334	—
Finnmark fylke ..	3 690	3 494	1 821	9 005	1 695	2 780	607	125	827	3
Alta	60	60	150	270	—	110	14	14	23	—
Talvik	210	450	190	850	38	494	21	85	51	—
Loppa	305	235	66	606	62	422	40	6	79	—
Hasvik	109	180	180	469	80	136	33	4	58	—
Alta—Hasvik	684	925	586	2 195	180	1 162	108	109	211	—
Hammerfest ..	10	26	30	66	64	15	3	—	21	3
Sørøysund	175	338	100	613	64	310	18	—	56	—
Kvalsund	120	293	150	563	65	290	8	—	20	—
Måsøy	500	252	120	872	210	325	59	16	71	—
Sørøysund—Måsøy	805	909	400	2 114	403	940	88	16	168	3
Kjelvik	400	90	5	495	125	60	57	—	93	—
Kistrand	61	167	48	276	20	123	10	—	12	—
Lebesby	309	100	100	509	100	48	54	—	41	—
Porsanger— Laksefjord	770	357	153	1 280	245	231	121	—	146	—
Gamvik	125	250	75	450	110	10	54	—	43	—
Berlevåg	200	—	56	256	65	4	23	—	29	—
Tana	65	100	200	365	—	32	7	—	6	—
Tana	390	350	331	1 071	175	46	84	—	78	—
Vardø by	343	—	—	343	370	10	29	—	54	—
Vardø herred ..	481	—	—	481	310	40	45	—	57	—
Vardø	824	—	—	824	680	50	74	—	111	—
Nesseby	60	100	161	321	—	77	2	—	3	—
Vadsø	87	9	99	195	7	72	14	—	21	—
Nord-Varanger ..	70	500	16	586	5	76	19	—	41	—
Sør-Varanger ..	—	1 344	75	419	—	126	97	—	48	—
Varanger	217	953	351	1 521	12	351	132	—	113	—

¹ Også eneste erverv.

Tabell I b. Annlegg på land for hvert fiskeristatistikkdistrikt.

	Tran-damperier ¹	Fisketørkerier	Salterier	Røkerier	Ishus	Med mask. utstyr	Kjøle-anlegg		Fiskemel-fabrikker ²	Sildolje-fabrikker ²	Hernetikk-fabrikker ²
							Uten mask. utstyr	Fabrikker ²			
<i>Hele riket</i>	1041	59	1350	151	720	89	13	29	59	193	
1. Østfold	—	—	—	11	8	4	7	1	—	—	13
2. Akershus	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—	3
3. Oslo	—	—	—	—	13	—	5	—	—	—	2
4. Buskerud	—	—	—	—	—	—	6	1	—	—	4
5. Vestfold	—	—	—	1	8	—	2	—	—	—	1
6. Telemark	—	—	—	—	1	5	1	—	—	—	1
7. Aust-Agder	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	1
8. Mandal	—	—	12	1	—	—	—	—	—	—	—
9. Lista	—	—	—	7	1	16	—	—	—	—	—
8—9. Vest-Agder	—	—	19	2	25	1	—	—	—	—	3
10. Jæren og Dalane	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—
11. Nord-Rogaland	—	—	165	22	13	5	3	—	17	—	—
10—11. Rogaland	6	—	165	22	13	5	3	—	21	87	—
12. Hardanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13. Sunnhordland	—	—	34	6	4	1	—	—	—	2	—
14. Nordhordland	—	—	50	7	4	1	—	—	—	3	—
12—14. Hordaland	1	3	84	13	8	2	—	—	1	6	25
15. Bergen	8	—	8	5	—	3	—	—	—	—	2
16. Sognefjorden	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
17. Sognekysten	—	—	5	2	14	—	—	—	—	—	—
18. Fjordane	—	2	37	5	41	4	2	3	—	1	7
16—18. Sogn og Fjordane	29	2	42	7	56	4	2	3	—	1	—
19. Sunnmøre	—	32	184	16	18	10	—	5	—	9	—
20. Romsdal	—	5	30	6	7	2	1	—	—	—	—
21. Nordmøre	—	13	51	11	20	7	—	3	—	—	—
19—21. Møre og Romsdal	198	50	265	33	45	19	1	8	10	—	13
22. Frøya—Skeia	—	—	34	2	69	1	—	—	—	—	—
23. Fosen	—	—	27	—	40	—	—	—	—	—	—
24. Ytre Trondheimsfjord	—	—	40	1	2	5	—	—	—	2	—
22—44. Sør-Trøndelag	25	1	101	3	111	6	—	1	2	—	13
25. Indre Trondheimsfjord	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26. Namdal	—	—	20	—	70	—	—	—	—	—	—
25—26. Nord-Trøndelag	18	—	20	—	70	—	—	—	—	—	1
27. Sør-Helgeland	—	—	8	3	47	3	—	—	—	—	—
28. Nord-Helgeland	—	—	5	1	60	—	1	—	—	—	—
29. Salten—Folla	—	—	3	2	19	1	—	—	—	—	—
30. Steigen—Ofoten	—	—	16	1	15	2	—	—	—	—	—
31. Lofoten	—	—	214	5	49	10	2	5	—	2	—
32. Vesterålen	—	—	89	6	42	5	—	1	4	—	—
27—32. Nordland	311	3	334	16	232	27	3	7	—	7	11
33. Vågsfjord—Senja	—	—	38	7	20	1	2	2	—	3	—
34. Kvaløy—Malangen	—	—	37	4	14	3	—	2	—	4	—
35. Lyngen—Kvænangen	—	—	22	—	9	—	—	—	—	—	—
33—35. Troms	115	—	97	11	43	4	2	4	7	—	6
36. Alta—Hasvik	—	—	32	—	22	—	—	—	—	2	—
37. Sørøysund—Måsøy	—	—	45	1	26	1	—	—	—	—	—
38. Porsanger—Laksefjord	—	—	45	9	14	1	—	—	—	—	—
39. Tana	—	—	22	—	13	—	—	—	—	—	—
40. Vardø	—	—	57	6	16	1	—	2	—	—	—
41. Varanger	—	—	3	—	8	1	—	1	—	—	1
36—41. Finnmark	330	—	204	16	99	4	—	5	2	—	1

¹ 1942-årsoppgaven. ² Tallene er de samme som i årgangen 1942. For 1943 er ikke innhentet nye oppgaver.

Tabell II. Mengde og verdi av ulike

Fiskesort	Mengde-enhet	Skagerakkysten		Vestlandet		Møre og Romsdal	
		Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
1. Vintersild (stor- og vårsild)	hl	51 400	734 825	2 290 819	35911 670	113 900	2 291 158
2. Fettsild	"	—	—	55 570	1 134 410	46 780	1 006 299
3. Småsild	"	—	—	125 975	2 464 458	64 853	1 246 474
4. Fjordsild	"	61 592	2 683 956	—	—	—	—
5. Brisling	"	26 495	1 255 059	97 611	4 566 936	—	—
6. Skrei	tonn	—	—	306,9	178 256	2 548,3	1 758 791
7. Lever av skrei	hl	—	—	177	—	2 075	—
8. Rogn av skrei	"	—	—	110	—	593	—
9. Rogn, annen	"	1	40	—	—	646	24 636
10. Loddetorsk	tonn	—	—	—	—	—	—
11. Lever av loddetorsk	hl	—	—	—	—	—	—
12. Lever, annen	"	55	2 193	1 795	75 954	6 457	337 492
13. Banktorsk	tonn	11,2	9 700	40,3	240 290	850,0	523 046
14. Fjordtorsk	"	1 063,6	1 038 104	1 085,9	657 928	1 404,9	873 840
15. Sei	"	567,5	401 645	2 814,4	1 274 060	4 819,4	1 938 994
16. Hyse	"	191,0	144 908	695,2	432 006	1 169,4	717 227
17. Lyr	"	990,8	719 775	726,3	359 821	50,9	21 210
18. Hvitting	"	931,9	764 914	106,5	52 163	4,6	1,817
19. Lange	"	53,8	38 376	389,7	221 125	2 849,8	1 695 442
20. Blålange	"	0,3	267	12,7	6 149	27,6	16 404
21. Lysing	"	16,0	14 775	0,3	510	10,9	15,015
22. Brosme	"	0,3	150	498,0	240 238	2 001,8	980 190
23. Laks	"	33,1	213 325	207,9	1 252 373	63,3	370 013
24. Sjøaure	"	3,4	10 753	22,7	72 371	5,1	15 479
25. Ål	"	57,6	177 588	58,5	142 381	18,5	49 244
26. Hummer	"	102,9	418 774	287,1	1 071 362	71,1	245 915
27. Reker	"	941,4	1 710 238	133,9	233 643	84,3	150 496
28. Krabbe	"	88,1	37 357	873,2	363 250	825,3	344 929
29. Makrell	"	5 734,9	4 499 627	877,9	695 494	1,8	1 850
30. Pir	"	55,1	33 081	207,3	168 182	—	—
31. Makrellstørje	"	22,1	35 995	3,7	5 964	16,1	26 769
32. Horngjel	"	53,6	45 783	—	—	—	—
33. Kveite	"	2,7	4 746	55,9	100 153	175,8	289 745
34. Blåkveite	"	—	—	—	—	2,1	1 562
35. Gullflyndre	"	27,8	51 499	78,4	107 254	133,2	173 762
36. Mareflyndre	"	85,9	134 766	8,8	9 825	32,9	27 329
37. Piggvar	"	7,8	12,181	9,6	12 085	1,0	1 000
38. Slettvar	"	3,4	5 389	1,8	2 313	—	—
39. Uer	"	0,9	744	3,7	2 371	7,0	4 723
40. Breiflabb	"	13,2	10 355	11,6	4 786	14,4	7 496
41. Steinbit	"	3,2	1 551	11,1	4 963	16,2	7 554
42. Piggħā	"	79,5	21 424	2 215,6	558 023	1 281,0	336 947
43. Håbrann	"	143,5	198 945	123,5	171 273	28,9	39 163
44. Håkjerringlever	hl	—	—	—	—	85	3 451
45. Brugdelever	"	—	—	165	6 600	650	26 202
46. Brugdekjøtt	tonn	2,4	1 450	22,5	11 250	145,8	89 160
47. Håkjerringkjøtt	"	0,1	55	2,2	1 072	40,5	29 244
48. Skate	"	38,8	17 595	21,4	7 599	376,2	106 891
49. Skjell	tnr.	939	64 689	2 247	164 820	—	—
50. Østers	hl	6	3 500	14	11 970	194	120 000
51. Tang, tørket	tonn	—	—	71,0	2 626	320,0	20 600
52. Lodde	hl	—	—	—	—	—	—
53. Forskjellig	tonn	75,9	30 459	57,0	24 438	9,3	4 820
I alt 1943	tonn	25 452,5	15 550 556	269 854,8	530 24 415	43 030,7	1 594 2 379

fiskesorter på større kyststrøk.

Trøndelag		Nordland		Troms		Finnmark		Riket		Nr.
Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	
	kr.		kr.		kr.		kr.		kr.	
—	—	—	—	—	—	—	—	2 456 119	38 937 653	1
23 820	774 653	90 744	1 552 130	165 303	2 522 416	131 403	2 253 037	513 620	9 242 945	2
122 272	2 339 795	381 713	4 427 917	247 850	2 250 611	201 932	1 703 054	1 144 595	14 432 309	3
—	—	—	—	—	—	—	—	61 592	2 683 956	4
31	775	—	—	—	—	—	—	124 137	5 822 770	5
2 582,9	1 455 362	69 564,1	25 825 851	5 055,5	1 812 847	5 016,6	1 664 926	85 074,3	32 696 033	6
1 335	—	51 940	—	2 566	—	3 038	—	61 131	—	7
935	—	41 378	—	3 183	—	871	—	47 070	—	8
744	21 524	3 634	104 383	689	25 728	265	8 266	5 979	184 577	9
—	—	—	—	—	—	6 654,5	2 092 348	6 654,5	2 092 348	10
—	—	—	—	—	—	3 129	—	3 129	—	11
3 467	168 722	9 012	401 884	10 834	526 570	23 682	1 069 711	55 302	2 582 526	12
81,5	44 137	3 315,1	1 018 368	1 237,5	376 004	108,5	31 459	6 008,1	2 243 004	13
2 453,8	1 367 190	3 980,4	1 625 958	2 374,1	766 499	1 410,4	422 397	13 773,1	6 751 916	14
4 207,4	1 310 238	6 344,0	1 742 469	6 814,0	1 797 548	14 351,0	3 651 535	39 917,7	12 116 489	15
902,1	503 013	1 238,0	403 313	365,0	127 344	4 784,0	1 516 791	9 344,7	3 844 602	16
33,1	11 485	3,3	1 090	—	—	—	—	1 804,4	1 113 381	17
9,3	3 786	0,1	20	—	—	—	—	1 052,4	822 700	18
223,4	113 262	461,0	145 674	3,4	969	—	—	3 981,1	2 214 848	19
7,1	3 215	1,5	585	0,5	150	—	—	49,7	26 770	20
—	—	—	—	—	—	—	—	27,2	30 300	21
205,6	93 565	657,0	193 076	298,6	83 883	162,0	44 144	3 823 3	1 635 246	22
196,4	1 067 487	42,5	188 646	21,0	83 462	46,2	168 891	610,4	3 344 197	23
9,0	25 127	2,7	7 814	0,3	325	0,5	470	43,7	132 339	24
1,0	2 187	—	—	—	—	—	—	135,6	371 400	25
1,4	3 180	0,6	1 785	—	—	—	—	463,1	1 741 016	26
80,0	140 675	22,3	39 752	24,3	40 825	—	—	1 286,2	2 315 629	27
253,4	136 790	0,3	185,	—	—	—	—	2 040,3	882 511	28
1,0	460	—	—	—	—	—	—	6 615,6	5 197 431	29
—	—	—	—	—	—	—	—	262,4	201 263	30
23,6	38 622	1,8	2 438	4,9	7 568	—	—	72,2	117 356	31
—	—	—	—	—	—	—	—	53,6	45 783	32
72,8	137 779	279,8	442 927	125,9	203 163	412,6	631 552	1 125,5	1 810 065	33
—	—	822,0	303 197	—	—	—	—	824,1	304 759	34
98,3	128 505	268,5	316 303	64,0	68 464	305,0	342 306	975,2	1 188 093	35
15,1	15 845	5,6	5 341	12,0	12 290	—	—	160,3	205 396	36
0,1	48	—	—	—	—	—	—	18,5	25 314	37
0,6	829	—	—	—	—	—	—	5,8	8 531	38
51,2	28 581	323,0	141 403	85,6	40 952	2,0	1 159	473,4	219 933	39
3,0	957	3,9	1 502	—	—	—	—	46,1	25 096	40
33,3	14 346	578,6	260 113	185,0	82,968	754,0	331 930	1 581,4	703 425	41
72,3	25 444	7,8	1 743	—	—	—	—	3 656,2	943 581	42
4,2	3 344	31,8	34 780	20,0	19 138	—	—	351,9	406 643	43
1	20	—	—	—	—	8	235	94	3 706	44
909	36 360	123	4 916	—	—	—	—	1 847	74 078	45
205,0	125 446	41,6	22 164	—	—	—	—	417,3	249 470	46
7,8	4 391	22,1	6 156	—	—	—	—	72,7	40 918	47
1,7	536	2,4	1 052	—	—	—	—	440,5	133 673	48
388	77 500	98	27 730	—	—	—	—	3 672	334 739	49
—	—	—	—	—	—	2 383	35 750	214	135 470	50
—	—	—	—	—	—	—	3 601	391,0	23 226	51
17,7	14 655	1794,4	1 272	5,0	1 483	—	—	2 383	35 750	52
27 245,3	102 398 361	146 680,4	392 539 377	59 739,1	108 512 071	70 678,4	1 597 3562	642 681,2	160 835 892	53

1 Herav melke 7923 hl.

Tabell III. Mengde og verdi

Nr.		Hele riket	Oslo og Akers-hus	Øst-fold	Buske-rud	Vest-fold	Tele-mark	Aust-Agder	Vest-Agder
1	Skreitonn	85 074,3	—	—	—	—	—	—	—
	1000 kr.	32 696,0	—	—	—	—	—	—	—
2	Loddetorsk tonn	6 654,5	—	—	—	—	—	—	—
	1000 kr.	2 092,3	—	—	—	—	—	—	—
3	Banktorsk tonn	6 008,1	—	—	—	—	0,2	6,0	5,0
	1000 kr.	2 243,0	—	—	—	—	0,2	6,0	3,5
4	Fjordtorsk ..tonn	13 773,1	26,3	115,2	2,0	244,5	146,2	289,3	240,1
	1000 kr.	6 751,9	29,4	119,6	2,0	248,1	145,9	290,0	203,1
5	Seitonn	39 917,7	9,3	63,7	0,2	31,4	9,6	58,4	394,9
	1000 kr.	12 116,5	9,1	55,2	0,1	25,7	7,7	49,4	254,4
6	Langetonn	3 981,1	0,3	10,6	—	9,0	1,3	3,9	28,7
	1000 kr.	2 214,8	0,3	8,6	—	7,8	1,1	3,0	17,6
7	Blålange ..tonn	49,7	—	—	—	—	0,3	—	—
	1000 kr.	26,8	—	—	—	—	0,3	—	—
8	Brosmetonn	3 823,3	—	—	—	—	—	—	0,3
	1000 kr.	1 635,2	—	—	—	—	—	—	0,1
9	Hysetonn	9 344,7	1,7	12,0	—	22,3	37,0	41,3	76,7
	1000 kr.	3 844,6	1,5	10,3	—	19,8	29,9	24,2	59,1
10	Hvitting ..tonn	1 052,4	127,0	322,0	7,0	116,8	201,4	86,3	70,9
	1000 kr.	822,7	115,6	274,1	5,5	96,6	161,9	65,0	46,3
11	Fjordsild ...tonn	6 159,2	357,7	522,5	115,0	2 864,6	861,1	515,8	922,5
	1000 kr.	2 684,0	159,8	221,9	49,0	1 152,5	430,0	225,9	444,9
12	Vintersild ..tonn	245 611,9	—	—	—	—	—	455,0	4 685,0
	1000 kr.	38 937,7	—	—	—	—	—	64,2	670,6
13	Fetsildtonn	51 362,0	—	—	—	—	—	—	—
	1000 kr.	9 242,9	—	—	—	—	—	—	—
14	Småsildtonn	114 459,5	—	—	—	—	—	—	—
	1000 kr.	14 432,3	—	—	—	—	—	—	—
15	Brislingtonn	12 413,7	524,6	1 947,8	26,0	72,4	78,7	—	—
	1000 kr.	5 822,8	260,4	906,1	13,0	36,2	39,3	—	—
16	Lakstonn	610,4	1,7	1,2	1,1	9,2	0,7	3,1	16,1
	1000 kr.	3 344,2	8,9	6,5	5,5	58,7	2,9	17,0	113,9
17	Sjøauretonn	43,7	0,4	0,1	0,6	0,7	0,2	0,2	1,2
	1000 kr.	132,3	1,1	0,2	2,0	2,5	0,6	0,4	3,9
18	Makrell tonn	6 615,6	28,2	544,3	41,1	1 001,3	579,1	1 306,1	2 234,8
	1000 kr.	5 197,4	29,3	441,1	35,8	789,9	461,3	1 009,7	1 732,6
19	Kveitetonn	1 125,5	—	—	—	—	—	0,6	2,1
	1000 kr.	1 810,1	—	—	—	—	—	1,0	3,8
20	Gullflyndre ..tonn	975,2	2,7	9,8	0,2	8,5	1,8	1,6	3,2
	1000 kr.	1 188,1	7,7	17,8	0,4	15,4	2,9	2,7	4,6
21	Åltonn	135,6	6,8	23,6	—	7,0	6,4	11,2	2,6
	1000 kr.	371,4	34,7	89,5	—	18,6	10,9	19,5	4,4
22	Uertonn	473,4	—	0,5	—	—	—	—	0,4
	1000 kr.	219,9	—	0,4	—	—	—	—	0,4
23	Hummer....tonn	463,1	0,8	6,5	0,1	11,2	4,0	22,7	57,6
	1000 kr.	1 741,0	3,3	30,1	0,4	46,9	16,2	90,9	231,0
24	Rekertonn	1 286,2	49,5	191,9	8,0	139,7	147,6	120,5	284,2
	1000 kr.	2 315,6	99,4	345,6	16,0	255,2	265,4	217,2	511,5
25	Forskjellig ..tonn	31 267,3	94,6	129,7	12,7	120,4	219,2	219,6	983,3
	1000 kr.	8 952,4	77,2	106,2	8,4	96,9	215,2	182,4	704,8
	I alttonn	642 681,2	1 232,1	3 901,4	214,0	4 659,0	2 294,8	3 141,6	10 009,6
	1000 kr.	160 835,9	837,7	2 633,2	138,1	2 870,8	1 791,7	2 268,5	5 010,5

av ulike fiskesorter fylkesvis.

Rogaland	Hordaland	Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	N
—	—	—	306,9	2 548,3	I 854,8	728,1	69 564,1	5 055,5	5 016,6	I
—	—	—	178,3	I 758,8	I 039,8	415,5	25 825,9	I 812,8	I 664,9	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	6 654,5	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 092,3	
11,8	3,0	—	389,5	850,0	41,5	40,0	3 315,1	I 237,5	108,5	3
7,6	1,5	—	231,2	523,0	24,1	20,0	I 018,4	376,0	31,5	
620,8	304,4	—	160,7	I 404,9	I 429,1	I 024,7	3 980,4	2 374,1	I 410,4	4
358,6	200,5	—	98,8	873,8	809,9	557,3	I 626,0	766,5	422,4	
I 157,7	863,3	—	793,4	4 819,4	3 794,2	413,2	6 344,0	6 814,0	I 4 351,0	5
527,1	408,9	—	338,1	I 939,0	I 159,4	150,8	I 742,5	I 797,6	3 651,5	
38,0	78,6	—	273,1	2 849,8	I 47,3	76,1	461,0	3,4	—	6
20,4	37,0	—	163,7	I 695,4	75,6	37,6	I 45,7	1,0	—	
I,2	8,0	—	3,5	27,6	6,8	0,3	I,5	0,5	—	7
0,7	3,3	—	2,1	16,4	3,0	0,2	0,6	0,2	—	
38,3	93,4	—	366,3	2 001,8	I 46,7	58,9	657,0	298,6	162,0	8
18,6	43,8	—	177,9	980,2	67,7	25,8	I 93,1	83,9	44,1	
421,8	92,9	—	180,5	I 169,4	753,5	I 48,6	I 238,0	365,0	4,784,0	9
267,8	59,5	—	104,7	717,2	415,5	87,7	403,3	I 27,3	I 516,8	
99,3	5,2	—	2,0	4,6	6,7	2,6	0,1	—	I 0	
49,2	2,1	—	0,8	I,8	2,7	I,1	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	I 1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
I 40 800,0	65 506,9	—	22 775,0	I 1,390,0	—	—	—	—	—	I 2
20 107,9	I 11 151,7	—	4 652,1	2 291,2	—	—	—	—	—	
497,0	I 009,1	—	4 050,9	4 678,0	I 463,6	918,4	9 074,4	I 6 530,3	I 3,140,3	13
101,0	203,4	—	830,0	I 006,3	533,1	241,6	I 552,1	2 522,4	2 253,0	
46,8	5 900,1	—	6 650,6	6 485,3	7 877,0	4 350,2	38 171,3	24 785,0	20 193,2	I 4
9,2	I 154,2	—	I 301,0	I 246,5	I 514,0	825,8	4 427,9	2 250,6	I 703,1	
3 451,9	6 105,1	—	204,1	—	—	3,1	—	—	—	I 5
I 519,9	2 964,3	—	82,8	—	—	0,8	—	—	—	
23,4	62,4	—	122,1	63,3	I 42,3	54,1	42,5	21,0	46,2	16
I 53,3	386,6	—	712,5	370,0	737,5	329,9	I 88,6	83,5	I 168,9	
2,9	7,7	—	12,1	5,1	5,4	3,6	2,7	0,3	0,5	I 7
8,5	24,3	—	39,6	I 5,5	I 5,3	9,8	7,8	0,3	0,5	
747,3	81,0	I 4,8	34,8	I,8	I,0	—	—	—	—	I 8
583,2	69,7	I 2,0	30,5	I,8	0,5	—	—	—	—	
I 1,6	I 0,2	—	34,1	I 75,8	31,2	41,6	279,8	I 25,9	412,6	I 9
I 9,5	I 9,2	—	61,5	289,7	57,9	79,9	442,9	203,2	631,5	
28,3	4,1	—	46,0	I 33,2	51,5	46,8	268,5	64,0	305,0	20
37,8	5,5	—	63,9	I 73,8	67,6	60,9	316,3	68,5	342,3	
I 0,3	35,3	—	I 2,9	18,5	I,0	—	—	—	—	I 1
22,3	83,0	—	37,1	49,2	2,2	—	—	—	—	
0,1	0,9	—	2,7	7,0	29,8	21,4	323,0	85,6	2,0	22
0,1	0,6	—	I,7	4,7	I 6,7	I 1,9	I 41,4	40,9	I,1	
I 71,8	75,5	—	39,8	I 71,1	0,7	0,7	0,6	—	—	23
649,5	283,5	—	I 38,4	245,9	2,0	I,1	I,8	—	—	
99,2	I 19,0	—	I 5,7	84,3	68,6	I 1,4	22,3	24,3	—	I 24
I 78,7	31,8	—	23,1	I 50,5	I 20,9	I 19,8	39,7	40,8	—	
I 162,1	I 253,0	—	2 402,6	4 241,5	I 295,4	I 53,4	I 2 934,1	I 954,1	4 091,6	25
586,6	682,3	—	698,4	I 591,7	656,7	40,3	I 179,9	675,7	I 449,7	
I 49 441,6	81 519,1	I 4,8	38,879,3	43,030,7	I 19,148,1	8 097,2	I 46 680,4	59 739,1	70,678,4	
25 227,5	I 7 816,7	I 2,0	9 968,2	I 5 942,4	7 322,1	2 917,8	39 253,9	I 0 851,2	I 5 973,6	

Tabell IV a. Samlet mengde og verdi

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verd kr.
Riket i alt..	642 681,2	160835892	Bamble	172,3	114 285	Stavanger	782,8	576 932
Oslo	114,0	103 810	Eidanger	91,1	79 360	Hetland	98,2	37 201
Østfold fylke	3 901,4	2 633 238	Aust-Agd. f.	3 141,6	2 268 498	Sandnes	31,8	17 609
Berg	228,2	144 985	Grimstad	288,8	206 205	Høyland	30,7	18 140
Skjeberg	198,4	114 621	Tvedestr.	16,2	16 317	Høle	507,2	249 325
Hvaler	1 411,4	974 909	Arendal	626,3	526 908	Forsand	729,0	335 628
Borge	8,9	8 590	Risør	643,1	524 689	Strand	261,2	126 487
Torsnes	2,9	2 865	Søndeled	3,7	3 400	Mosterøy	43,1	38 106
Fredrikstad	561,0	453 819	Lillesand	220,8	167 582	Rennesøy	28,2	35 117
Moss	128,0	92 064	Flosta	81,7	45 690	Finnøy	23,6	24 506
Onsøy	786,7	466 627	Dypvåg	299,8	235 911	Nedstrand	2 177,2	370 937
Råde	256,9	177 330	Holt	15,8	13 934	Sjernarøy	20,2	18 358
Rygge	319,0	197 428	Stokken	80,9	57 990	Fister	10,3	12 669
Akershus f.	1 118,1	733 921	Tromøy	164,8	175 750	Årdal	158,9	68 273
Drøbak	148,1	74 776	Hisøy	160,7	30 514	Hjelmeland	1 668,7	733 107
Vestby	8,9	16 209	Øyestad	19,3	17 175	Jelsa	140,9	67 927
Son	211,6	160 691	Fjære	90,0	12 699	Erfjord	70,6	24 587
Ås	8,8	6 770	Eide	96,0	50 112	Imsland	22,5	11 840
Frogner	8,0	4 000	V. Moland	118,2	74 969	Sand	5,7	5 068
Nesodden	94,2	55 755	Hovåg	215,5	108 653	Sauda	0,6	480
Nordstr.	277,3	148 014	Vest-Agd. f.	10 009,6	5 010 477	Suldal	0,2	56
Oppgård	42,7	21 770	Kristiansand	748,9	679 688	Vikedal	33,3	15 125
Bærum	157,9	100 765	Mandal	256,8	194 584	Sandeid	37,9	23 831
Asker	160,6	145 171	Tveit	1,8	3 575	Vats	1,1	700
Buskerud f.	214,0	138 061	Oddernes	657,8	454 670	Skjold	227,4	47 465
Drammen	1,0	3 750	Randesund	427,3	320 346	Tysvær	1 852,1	290 052
Lier	0,4	2 079	Søgne	590,6	329 227	Bokn	28 835,0	4 189 880
Røyken	139,9	78 280	Halse og			Kvitsøy	6 068,4	965 809
Hurum	72,7	53 952	Harkmark	50,6	38,031	Skudenesh.	320,1	147 623
Vestfold f.	4 659,0	2 870 838	S.-Audnedal	53,9	41 400	Skudenesh.	25 551,7	3 719 061
Tønsberg	166,9	151 643	Spangereid	146,4	154 379	Åkra	355,9	191 729
Horten	183,9	85 978	Mandal	2 934,1	2 215 900	Stangaland	41,0	57 207
Holmestr.	90,0	79 980	Flekkefjord	1 038,4	703 782	Kopervik	56,8	46 173
Svelvik	0,5	456	Farsund	285,8	195 637	Avaldsnes	3 987,6	652 371
Åsgårdstr.	5,7	5 821	Lista	394,7	315 483	Utsira	602,7	194 509
Strømm	2,1	1 854	Herad	4,6	5 990	Torvastad	2 261,6	366 615
Skoger	1,4	10 420	Spind	54,0	45 270	Haugesund	503,6	290 933
Sande	24,9	23 433	Austad	85,4	100 952	Skåre	6 744,5	1 120 003
Botne	0,5	450	Lyngdal	0,3	2 050	N.-Rogaland	84 589,5	1 5394 311
Våle	7,5	6 096	Feda	35,4	20 090	Hordaland f.	81 519,1	17 816 727
Borre	3,5	3 321	Kvinesdal	25,3	9 870	Varaldsøy	98,5	50 324
Stokke	20,4	19 575	Hidra	3 154,8	924 024	Strandeb.	88,8	49 935
Sem	20,3	18 541	Nes	1 996,8	471 429	Kvinnherad	580,5	284 751
Nøtterøy	241,0	144 405	Lista	7 075,5	2 794 577	Ullensvang	88,3	40 229
Tjøme	664,1	617 465	Rogaland f.	149 441,6	25 227 518	Kinsarvik	265,1	131 336
Larvik	37,6	35 893	Sokndal by			Eidfjord	130,6	65 113
Sandefjord	198,5	149 396	og herring			Ulvik	498,6	246 809
Sandar	12,2	13 073	Egersund h.	34 992,0	5 039 926	Granvin	29,5	15 906
Tjølling	67,9	62 450	Egersund by	28 862,3	4 137 547	Kvam	118,8	60 196
Stavern	589,0	368 070	Ogna	441,3	305 788	Jondal	424,2	210 818
Brunlanes	2 321,1	1 072 518	Varhaug	510,6	267 111	Hardanger	2 322,9	1 155 417
Telemark f.	2 294,8	1 791 713	Nærø	10,8	12 690	Skånevik	1 056,9	529 799
Kragerø	579,8	423 474	Jæren og	35,1	70 145	Etne	133,1	69 916
Brevik	9,9	11 493	Dalane	64 852,1	9 833 207	Fjelberg	64,5	38 821
Langesund	1 064,6	898 774	Klepp	10,4	26 019	Ølen	99,2	53 089
Sannidal	11 5	9 265	Sola	236,8	239 137	Vikebygd	338,0	166 685
Skåtøy	359,6	255 062	Madla	19,8	10 316	Sveio	449,0	101 650
			Randaberg	30,2	27 400	Valestrand	420,1	114 746
						Moster	10 325,4	1 694 120
						Bømlo	29 508,3	4 577 119
						Bremnes	4 301,6	897 305

i de enkelte byer og herreder.

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Stord	208,1	120 195	Bremanger	5 408,1	1 359 362	Bremsnes	1 543,8	666 214
Fitjar	1 129,6	326 567	Selje	2 051,0	525 457	Kornstad	702,1	357 225
Tysnes	905,6	449 907	Sør-Vågsøy	2 516,0	954 874	Eide	52,5	10 091
Fusa	260,3	116 967	N.-Vågsøy	159,8	151 149	Frei	211,4	60 008
Strandvik	362,2	174 498	Davik	798,8	184 731	Gjemnes	48,4	19 662
Os	243,2	121 680	Eid	181,0	66 896	Øre	151,8	39 989
Samnanger	232,2	99 080	Gloppen	28,2	24 819	Straumsnes	406,9	126 195
Austevoll	4 417,8	999 781	Innvik	69,1	35 459	Tingvoll	903,9	233,692
Sunnhordl.	54 455,1	10651 925	Stryn	3,4	8,284	Øksendal	2,9	7 050
Fana	45,1	21 546	Fjordane	14 913,4	4 274 939	Ålvundeid	83,5	18 232
Sund	782,2	202 107	Møre og Romsdal f.	43 030,7	15 942 379	Sunndal	3,2	7 675
Fjell	2 230,2	520 651	Romsdal f.	7 083,6	4 007 642	Stangvik	122,1	28 387
Askøy	190,5	111 709	Ålesund	779,9	166 699	Åsskard	30,7	7 096
Laksevåg	16,6	5 810	Vanylen	185,0	41 315	Surnadal	139,0	31 483
Haus	0,6	3 893	Syvde	924,0	345 598	Aure	859,2	266 132
Bruvik	110,7	136 543	Sande	117,3	23 941	Stemshaug	47,4	27 898
Hosanger	457,7	103 406	Rovde	12 864,6	2 891 214	Valsøyfjord	178,4	56 528
Modalen	19,1	28 809	Herøy S.	205,1	110 656	Halsa	30,3	18 875
Hamre	355,2	94 319	Ulstein	503,3	114 476	Tustna	169,2	126 668
Åsane	13,6	2 661	Hareid	5,4	5,850	Edøy	438,3	164 950
Alversund	91,3	21 383	Vartdal	80,1	29,064	Brattvær	1 030,5	578 032
Meland	43,1	8 432	Ørsta	91,4	32 166	Hopen	1 624,6	719 417
Herdla	5 153,4	1 240 281	Volda	2,5	1 250	Nordmøre	11 908,0	5 020 568
Manger	174,3	75 227	Dalsfjord	294,0	60 290	Uoppgett herredsvis		
Hjelme	7 705,7	1 686 985	Hjørundfj.	37,9	8,561	Møre og Romsdal	3,0	÷ 1 854
Hordabø	189,7	58 288	Sunnylen	41,8	15 734	S.-Trøndel. f.	19 148,1	7 322 084
Sæbø	21,9	10 431	Norddal	45,5	2 940	Agdenes	405,5	261 422
Lindås	452,4	136 279	Stranda	62,3	17 176	Sør-Frøya	715,8	500 831
Austrheim	6 494,5	1 501 413	Stordal	725,3	12 174	Nord-Frøya	3 209,7	1 589 100
Masfjorden	193,3	39 212	Sykylven	72,7	36 459	Hitra	836,2	430 131
Nordhordl.	24 741,1	6 009 385	Ørskog	867,9	339 804	Kvenvær	367,7	187 185
Bergen	14,8	11 983	Skodje	110,1	25 314	Fillan	851,5	347 382
Sogn og Fjordane fylke	38 879,3	9 968 187	Borgund	131,4	92 689	Sandstad	209,2	94 077
Luster	21,8	9 667	Giske	315,7	95 260	Heim	176,0	79 671
Årdal	25,3	12 750	Vatne	725,3	336 770	Hemne	90,2	20 855
Lærdal	6,6	7 292	Haram	25 753,6	8 856 644	Snillfjord	7,9	3 645
Sogndal	155,8	72 197	Sunnmøre	31,3	27 820	Vinje	19,1	13 950
Aurland	24,8	6 272	Molde	122,7	29 363	Frøya-Skeia	6 889,1	3 528 249
Leikanger	145,7	106 700	Tresfjord	139,0	54 971	Ørland	1 290,0	600 661
Balestrand	34,0	22 144	Vestnes	242,7	57 040	Osen	924,7	416 305
Vik	235,5	78 107	Voll	20,7	14 825	Roan	2 167,0	620 676
Kyrkjebø	72,7	29 038	Eid	571,8	100,900	Stoksund	1 250,4	404 267
Lavik	3,8	23 800	Grytten	661,1	133 412	Åfjord	159,7	90 556
Brekke	51,0	36 921	Hen	284,7	181 378	Jøssund	488,1	103 152
Sognefj.	777,0	404 888	Veøy	406,1	90 840	Nes	423,8	128 951
Gulen	1 339,8	308 254	Eresfjord og Vistdal	70,5	24 469	Bjugn	1 593,9	316 705
Solund	14 138,7	3 102 126	Nesset	115,9	27 415	Stjørna	3 495,1	753 584
Hyllestad	497,3	140 587	Bolsøy	614,0	290 140	Fosen	11 792,7	3 434 857
Åskvoll	7 151,0	1 721 013	Fræna	502,0	144 225	Rissa	62,4	38 757
Fjaler	28,4	9 787	Nord-Aukra	336,6	122 998	Lensvik	5,8	11 678
Gaular	33,7	6 593	Sør-Aukra	653,3	387 380	Stadsbygd	8,3	7 162
Sogneskysten	23 188,9	5 288 360	Sandøy	359,4	237 210	Trondheim	143,8	134 216
Førde	35,8	8 517	Hustad	234,3	133 635	Børsa	1,7	10 200
Næustdal	93,1	25 314	Bud	5 366,1	2 067 021	Geitastrand	0,8	4 813
Vevring	157,3	53 984	Romsdal	2 403,4	1 138 583	Buvik	0,2	1 380
Kinn - Florø	2 761,7	705 455	Kr.sund	666,2	299 281	Byneset	13,1	47 276
Bru	635,3	167 280	Kvernes	58,3	11 205	Strinda	28,1	17 469
Eikelfjord	14,8	3 358	Grip	666,2		Malvik	11,3	13 121

Tabell IV a Samlet mengde og verdi

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Y.Trondh.fj.	275,9	286 072	Dønnes	473,8	169 919	Troms fylke	59 739,1	10 851 207
Uoppgett herredsvis			Nesna.....	330,4	74 188	Harstad....	705,3	180 102
S.-Trøndelag	190,4	72 906	Hemnes....	22,5	11 746	Kvæfjord ..	389,5	71 135
N.-Trøndel.f.	8 097,2	2 917 752	Mo.....	10,0	3 400	Trondenes ..	2 706,4	496 972
Levanger by	220,1	64 446	Sør-Rana ..	61,6	25 258	Bjarkøy....	1 187,9	375 786
Skatval	3,1	2 001	Korgen.....	0,6	2 207	Ibestad....	210,2	43 185
Stjørdal	1,6	1 443	Nord-Rana	2 013,7	373 707	Gratangen..	451,4	65 967
Leksvik	59,9	30 264	Lurøy	625,2	239 607	Astafjord ..	96,9	16 257
Frosta	54,6	37 447	Træna	844,2	316 822	Andørja....	38,4	16 079
Skogn	109,2	36 426	Rødøy	649,1	222 182	Lavangen ..	152,2	32 545
Frol	9,7	6 605	Meløy	1 259,0	325 662	Salangen ..	3,2	1,825
Verdal	1 259,7	261 923	N.Helgel.	6 290,1	1 764 698	Dyrøy	1 092,0	129 837
Ytterøy	10,7	2 573	Bodø	704,8	275 927	Sørreisa	158,5	37 923
Mosvik	207,3	45 524	Gildeskål ..	794,4	220 566	Tranøy	18,4	8 270
Veran	12,9	7 995	Beiarn	2,1	890	Berg	1 823,5	569 977
Inderøy	38,0	19 540	Bodin	62,1	38 393	Torsken	3 512,7	1 015 613
Røra	5,1	4 050	Skjerstad ..	26,5	10 505	Vågsfjord-		
Sandvollan	7,3	4 930	Fauske	15,1	7 971	Senja	12 546,5	3 061 473
Sparbu	11,2	9 805	Saltdal	118,8	14 302	Hillesøy	4 733,2	1 435 764
Steinkjer ..	8,9	6 363	Sørfold	94,7	38 129	Lenvik	10,0	21 170
Egge	23,1	13 710	Nordfold	235,7	77 539	Målselv	12,7	3 996
Beitstad	20,5	4 627	Kjerringøy	36,0	16 846	Malangen	835,8	141 184
Malm	11,9	5 541	Salten-Folla	2 090,2	701 068	Balsfjord	3,1	3 844
I. Trondh.fj.	2 074,8	565 213	Narvik	127,3	38 827	Tromsøys	6 744,4	1 247 685
Namsos	6,8	6 408	Leiranger ..	907,8	334 647	Tromsø	904,7	412 589
Vemundvik	2 151,2	421 638	Steigen	255,9	77 410	Kvaløy-		
Klinga	109,7	19 231	Hamarøy	511,8	161 350	Malangen	13 243,9	3 266 232
Fosnes	77,4	105 894	Tysfjord	536,7	111 261	Lyngen	3 496,3	316 636
Otterøy	398,6	179 961	Ankenes	226,4	51 816	Kåfjord	507,4	44 803
Flataenger ..	625,1	415 400	Evenes	37,7	17 061	Storfjord	2 218,7	144 291
Nærøy	161,6	63 193	Ballangen	41,1	19 484	Ullsfjord	64,5	62 035
Vikna	1 317,8	651 511	Lødingen	1 789,4	573 441	Karlsøy	771,0	267 236
Leka	599,7	306 470	Tjeldsund	9,7	3 638	Helgøy	1 398,2	389 787
Gravvik....	80,7	44 242	Steigen-			Skjervey	2 789,2	842 987
Kolvereid ..	467,1	128 379	Oftoten	4 443,8	1 388 935	Nordreisa	7 957,2	590 071
Foldereid ..	3,1	723	Svolvær	8 115,8	2 605 123	Kvænangen	13 502,2	1 589 618
Namdal	5 998,8	2 343 050	Vågan	25 279,4	8 071 901	Lynge-		
Uoppgett herredsvis			Gimsøy	785,2	268 371	Kvænangen	33 281,7	4 247 464
N.-Trøndel.	23,6	9 489	Borge sogn	2 219,6	747 124	Uoppgett		
<i>Nordland f.</i>	146 680,4	39 253 937	Valberg sogn	0,2	668	herredsvis		
Bindal	244,8	63 594	Buksnes	6 621,6	2 124 239	Troms	667,0	276 038
Sømna	3 234,5	514 971	Hol	8 901,2	2 851 656	<i>Finnmark f.</i>	70 678,4	15 973 562
Brønnøy	612,6	233 037	Flakstad	4 520,3	1 448 055	Alta	20 119,1	1 715 715
Brønnøys..	123,0	56 120	Moskenes	8 186,0	2 648 868	Talvik	5 207,1	786 840
Vega	793,0	379 211	Værøy	4 064,5	1 323 943	Loppa-		
Velfjord....	14,9	5 298	Røst	1 800,8	596 452	Øksfjord	6 541,7	1 570 838
Vevelstad ..	87,3	52 101	Lofoten	70 494,6	22686400	Hasvik	2 592,8	806 198
Tjøtta	214,9	121 219	Hadsel	36 204,4	4 113 828	Alta-Hasvik	34 460,7	4 879 591
Mosjøen....	6,0	4 560	Bø	3 425,4	999 786	Hammerfest	906,1	356 794
Vefsn	44,1	20 142	Øksnes	4 292,8	1 421 784	Sørøysund ..	2 632,2	733 718
Drevja	1,5	2 550	Langenes	6 083,1	2 057 819	Kvalsund ..	3 654,0	649 605
Alstahaug ..	722,9	338 335	Sortland	246,5	72 323	Måsøy	5 273,8	1 646 185
Stamnes	23,5	30 658	Dverberg	228,9	85 584	<i>Sørøysund-</i>		
Leirfjord ..	69,3	21 095	Bjørnskinn	417,6	112 087	<i>Måsøy</i>		
Herøy	934,0	351 758	Andenes	2 563,3	766 903			
Nordvik	187,6	80 081	Vesterålen	53 462,0	9 630 114			
Sør-Helgel..	7 313,9	2 274 730	Uoppgett					
			herredsvis					
			Nordland	2 585,8	807 992			

i de enkelte byer og herreder. (Forts.).

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Kjelvik	4 595,7	1 361 979	Gamvik	1 618,9	557 474	Nesseby	391,7	131 773
Kistrand	400,4	148 425	Berlevåg	852,4	324 542	Vadsø	1 502,8	455 297
Lebesby og Kjøllefj. . . .	4 839,9	1 468 415	Tana	1 579,9	606 449	N.-Varanger	597,5	163 080
Porsanger- Laksefj.	9 836,0	2 978 819	Tana	4 051,2	1 488 465	S.-Varanger	428,0	198 899
			Vardø by	1 430,1	493 903	Varanger	2 830,0	949 049
			Vardø herr. . . .	3 695,8	1 196 395	Uoppgett herredsvis		
			Vardø	5 125,9	1 690 298	Finnmark	1 908,5	601 038

Tabell IV b. Mengde og verdi av hvert enkelt produkt i de enkelte byer og herreder.

Vinter- sild i alt	Mengde hl	Verdi kr.		Mengde hl	Verdi kr.		Mengde hl	Verdi kr.
	2 456 119	38 937 653	<i>Hordaland f.</i>	665 069	11 151 664	<i>Fetsild i alt</i>	513 620	9 242 945
<i>Aust-Agd. f.</i>	4 550	64 200	Sveio	3 800	57 069	<i>Rogaland f.</i>	4 970	101 054
Hisøy	1 500	21 165	Valestrand	2 750	40 991	Egersund	165	3 324
Fjære	900	12 699	Moster	93 100	1 396 450	(Jæren og Dalane)		
Eide	650	9 171	Bømlo	289 200	4 300 329	Sola	56	1 129
V. Moland	700	9 877	Bremnes	36 800	616 822	Hetland	91	1 833
Høvåg	800	11 288	Fitjar	7 300	122 989	Forsand	42	1 542
			Austevoll	39 519	822 856	Mosterøy	167	3 366
<i>Vest-Agd. f.</i>	46 850	670 625	Sunnhordl. . . .	472 469	7 357 506	Rennesøy	21	423
Oddernes	800	11 288	Sund	4 300	87 427	Finnøy	71	1 431
Randesund	150	2 117	Fjell	7 400	145 089	Nedstrand	1 817	36 617
Søgne	2 400	33 863	Herdla	40 500	846 196	Sjernarøy	113	2 278
Halse og Harkmark			Hjelme	74 200	1 534 050	Fister	57	1 149
S.-Audnedal	450	6 349	Austrheim	56 200	1 181 396	Hjelmeland	14	282
Mandal	150	2 117	Nordhordl. . . .	182 600	3 794 158	Jelsa	59	1 189
	3 950	55 734				Vikedal	95	1 915
Lista	850	11 993	<i>Sogn og Fjordane f.</i>	227 750	4 652 057	Skjold	86	1 733
Hidra	26 600	375 322	Gulen	150	3 053	Tysvær	260	5 240
Nes	15 450	227 576	Solund	122 900	2 579 102	Bokn	137	2 759
	42 900	614 891	Askvoll	50 650	1 045 273	Kvitsøy	251	5 059
			Sogneskysten	173 700	3 627 428	Skudenesh	682	13 943
<i>Rogaland f.</i>	1 408 000	20 107 949	Kinn	18 000	344 670	Åkra	48	968
Sokndal by og herred	348 450	4 916 583	Bremanger	34 400	650 091	Avaldsnes	507	10 218
Eigersund h. . . .	288 100	4 065 045	Selje	500	9 051	Torvastad	59	1 189
Ogna	3 350	47 268	Davik	1 150	20 817	Skåre	172	3 467
Jæren og Dalane	639 900	9 028 896	Fjordane	54 050	1 024 629	N.-Rogaland	4 805	97 730
Nedstrand	19 400	284 311	<i>Møre og Romsdal f.</i>	113 900	2 291 158	<i>Hordaland f.</i>	10 091	203 361
Tysvær	18 050	259 645	Vanylven	150	2 715	Sveio	250	5 038
Bokn	287 900	4 152 711	Sande	3 200	65 731	Valestrand	161	3 244
Kvitsøy	59 000	839 240	Herøy	109 550	2 203 294	Bømlo	387	7 799
Skudenesh	252 750	3 588 383	Giske	150	2 116	Bremnes	1 352	27 247
Avaldsnes	39 200	623 273	Vigra	550	11 195	Fitjar	182	3 668
Utsira	4 500	66 216	Sunnmøre	113 600	2 285 051	Tysnes	59	1 189
Torvastad	21 800	307 595	Sandøy	300	6 107	Austevoll	2 891	58 261
Skåre	65 500	957 679	(Romsdal)			Sunnhordl. . . .	5 282	106 446
N.-Rogaland	768 100	110 790 53				Sund	202	4 071
						Fjell	1 549	31 217

Tabell IV b. Mengde og verdi av hvert enkelt

	Mengde hl	Verdi kr.		Mengde hl	Verdi kr.		Mengde hl	Verdi kr.
Askøy	20	403	Bremsnes ..	309	6 307	Dønnes	454	9 720
Hamre	92	1 854	Kornstad ..	10	373	Nesna	917	31 088
Herdla	232	4 676	Frei	441	9 001	Hemnes ,..	35	1 196
Hjelme	1 350	27 206	Gjemnes ,..	58	1 184	Sør-Rana ..	170	6 610
Austrheim..	296	5 966	Øre	30	612	Nord-Rana ..	142	4 678
Lindås	1 044	21 039	Straumsnes ..	569	12 524	Lurøy	145	5 263
Mæsfjorden	24	483	Tingvoll	39	915	Rødøy	323	10 399
Nordhordl.	4 809	96 915	Surnadal	24	489	Meløy	160	4 178
<i>Sogn og Fjordane f.</i>	40 509	829 995	Aure	132	2 812	N.-Helgel.	2 346	73 132
Brekke (Sognefj.)	126	2 539	Valsøyfjord ..	63	1 286	Gildeskål ..	290	9 423
Gulen.....	113	2 278	Tustna	143	4 132	Bodin	3	114
Solund	5 129	103 363	<i>Nord-Trondel.f.</i>	1 818	39 635	Sørfold	255	5 464
Hyllestad ..	71	1 431	<i>Sør-Trondel.f.</i>	14 636	533 098	Nordfold ..	71	690
Askvoll	2 060	42 459	Sør-Frøya	291	10 741	Salten-Folla ..	619	15 691
Sognekysten	7 373	149 531	Nord-Frøya	4 203	151 655	Tysfjord	594	17 391
Vevring ...	16	537	Hitra	65	2 422	Andenes	206	6 959
Kinn	1 909	39 118	Kvenvær	48	980	Steig,-Ofot	800	24 350
Bru	1 877	39 251	Fillan	5 897	219 678	Vågan	180	5 152
Bremanger	5 203	106 726	Sandstad	1 174	37 620	Borge	5	151
Selje	17 975	366 235	Heim	26	749	Lofoten	185	5 303
Sør-Vågsøy	4 535	94 274	Vinje	6	224	Hadsel	76 768	1 169 754
N.-Vågsøy	142	4 352	<i>Frøya-Skeia</i>	11 710	424 069	Bø	4 573	136 772
Davik	1 353	27 432	Ørland	749	27 907	Sortland	25	632
<i>Fjordane</i>	33 010	677 925	Åfjord	8	298	Bjørneskinn	75	1 958
			Nes	1 113	41 479	Vesterålen	81 441	1 309 116
			Bjugn	310	11 550			
			Stjørna	704	26 230			
			<i>Fosen</i>	2 884	107 464	<i>Troms fylke</i>	165 303	2 522 416
<i>Møre og Romsdal f.</i>	46 780	1 006 299	Stadsbygd	30	1 118	Harstad	610	15 964
Vanylven ..	6 502	137 833	Trondheim	12	447	Kvæfjord	166	4 004
Sydde	1 779	39 950	<i>Y.Trondh.fj.</i>	42	1 565	Trondenes	7 794	227 219
Sande	2 741	56 013	<i>N.-Trondel.f.</i>	9 184	241 555	Bjarkøy	794	21 858
Rovde	1 173	23 941	Levanger	9	335	Ibestad	300	7 582
Herøy	9 148	186 718	Leksvik	400	14 904	Gratangen	324	8 204
Ulstein	370	7 552	Frosta	21	782	Lavangen	4	39
Hareid	4 909	100 197	Verdal	22	820	Dyrøy	402	3 908
Volda	418	8 531	Mosvik	2	75	Sørreisa	7	75
Hjørundfj.	2 935	59 990	Malm	17	633	Berg	331	11 924
Norddal	122	4 545	<i>I. Trondh.fj.</i>	471	17 549	Torsken	2 702	86 050
Stordal	464	9 470	Vemundvik	2 242	72 911	Vågsf.-Senja	13 434	386 827
Syklyven	360	7 348	Fosnes	429	9 026	Hillesøy	1 294	42 903
Ørskog	340	6 939	Otterøy	244	7 236	Malangen	594	18 450
Skodje	139	2 837	Nærøy	972	22 953	Tromsøys, ,	31 018	591 275
Borgund ..	3 145	78 961	Vikna	1 868	40 539	Kvaløy- Malangen	32 906	652 628
Giske	368	11 993	Leka	697	14 394	Lyngen	1 003	34 238
Vigra	496	16 476	Kolvereid	2 230	56 224	Kåfjord	160	4 960
Vatne	1 312	28 767	Foldereid	31	723	Ullsfjord	701	26 344
Haram	1 866	44 119	<i>Namdal</i>	8 713	224 006	Karlsøy	2	63
<i>Sunnmøre</i>	38 587	832 180	<i>Nordland f.</i>	90 744	1 552 130	Skjervøy	659	29 057
Tresfjord ..	67	1 367	Sømna	59	1 147	Nordreisa	9 505	93 735
Voll	45	919	Brønnøy	2 495	58 543	Kvænangen	106 933	1 294 564
Veøy	44	898	Vega	490	8 681	Lyngen- Kvænangen	118 963	1 482 961
Bolsøy	176	3 593	Tjøtta	51	1 602	<i>Finnmark f.</i>	131 403	2 253 037
Fræna	1 193	24 636	Vefsn	10	253	Alta	78 992	821 365
N.-Aukra	3 168	66 852	Alstahaug	33	1 104	Talvik	13 866	140 085
Sør-Aukra	1 469	30 321	Leirfjord	13	289			
Sandøy	92	3 428	Herøy	2 159	51 561			
Bud	121	2 470	Nordvik	43	1 358			
Romsdal	6 375	134 484	S.-Helgeland	5 353	124 538			

produkt i de enkelte byer og herreder.

	Mengde hl	Verdi kr.		Mengde hl	Verdi kr.		Mengde hl	Verdi kr.
Loppa	22 396	693 649	Sogn og Fjordane fylke	66 506	1 301 049	Fræna	479	9 206
Hasvik	192	4 853	Lærdal	30	587	Nord-Aukra	970	18 643
Alta-Hasvik	115 446	1 659 952	Sogndal , ..	1 149	22 478	Sør-Aukra	511	9 822
Sørøysund..	1 078	27 769	Aurland....	214	4 187	Sandøy	435	8 361
(Sørøysund- Måsøy)			Leikanger ..	1 241	24 278	Romsdal	26 513	509 581
Tana	14 349	544 451	Vik.....	2 281	44 624	Kvernes , ..	583	11 205
(Tana)			Kyrkjebø ..	160	3 130	Bremnes ..	266	5 113
S,-Varanger (Varanger)	530	20 865	Brekke	339	6 632	Kornstad ..	309	5 939
			Sognefjord,	5 414	105 916	Eide	525	10 091
			Gulen.....	12 026	235 241	Frei	1 457	28 004
			Solund	11 606	227 051	Gjemnes ..	233	4 478
			Hyllestad ..	4 772	93 356	Øre	1 299	24 967
			Askvoll	11 904	232 881	Straumsnes	3 115	59 870
Rogaland f,	468	9 156	Fjaler	238	4 656	Tingvoll , ..	8 822	169 557
Hetland....	105	2 054	Gaular	337	6 593	Ålvundeid..	825	15 857
Høle	59	1 154	Sognekysten	40 883	799 778	Stangvik ..	1 132	21 757
Forsand....	243	4 754	Førde.....	355	6 945	Åsskard....	275	5 286
Strand	16	313	Naustdal ..	908	17 763	Surnadal ..	1 321	25 390
Nedstrand..	3	59	Vevring	1 326	25 941	Aure	6 181	118 796
Sandeid , ..	21	411	Kinn	4 318	84 474	Stemshaug	48	923
Skjold	3	59	Bru	3 940	77 079	Valsøyfjord	1 612	30 982
Tysvær	18	352	Eikefjord ..	129	2 524	Tustna	72	1 384
N,Rogaland	468	9 156	Bremanger	1 277	24 982	Edøy	181	3 479
			Selje	786	15 377	Nordmøre	28 256	543 078
Hordaland f,	59 001	1 154 253	Sør-Vågsøy	415	8 119			
Kvinnherad (Hardanger)	216	4 226	Davik	5 206	101 848	S,-Trøndel,f,	78 770	1 513 960
Fjelberg , ..	38	743	Eid.....	1 474	28 836	Agdenes ..	3 062	58 852
Valestrand	67	1 311	Gloppe , ..	75	1 467	Sør-Frøya ,	67	1 288
Moster	7 167	140 210	Fjordane	20 209	395 355	Heim,	11	211
Bømlo	1 200	23 476	Møre og Romsdal f,	64 853	1 246 474	Hemne	844	16 222
Bremnes , ..	1 999	39 107	Vanylven ..	1 043	20 046	Vinje ,	37	711
Fitjar	544	10 642	Syvde	71	1 365	Frøya-Skeia	4 021	77 284
Tysnes	58	1 135	Sande ,	92	1 768	Ørland	296	5 689
Fusa	239	4 676	Herøy	972	18 683	Roan	12 470	239 674
Strandvik ..	265	5 184	Ulstein	77	1 480	Stoksund ..	4 640	89 181
Os	341	6 671	Ørsta	457	8 784	Åfjord	818	15 722
Samnanger	498	9 742	Volda	186	3 575	Jøssund , ..	4 180	80 340
Austevoll ..	1 195	23 378	Sunnlyven	351	6 746	Nes ,	2 920	55 122
Sunnhordl,	13 611	266 275	Norddal....	309	5 939	Bjugn	15 516	298 218
			Stordal	133	2 556	Stjørna , ..	33 663	647 002
Fana	226	4 421	Syklyven ,	24	461	Fosen	74 503	1 431 948
Sund	2 354	46 052	Skodje	1 878	36 095	Rissa	246	4 728
Fjell	11 541	225 780	Borgund	1 971	37 883	(Ytre Trondh,f,)		
Askøy , ..	857	16 766	Giske	583	11 205	N,-Trøndel,f,	43 502	825 835
Laksevåg ..	114	2 230	Vigra	79	1 518	Levanger by	1 777	34 154
Bruvik	785	15 357	Vatne	1 217	23 391	Frosta	7	135
Hosanger ..	4 305	84 220	Haram	641	12 320	Skogn	858	16 491
Modalen , ..	95	1 859	Sunnmøre	10 084	193 815	Verdal	12 176	234 023
Hamre	3 347	65 478	Tresfjord ..	1 032	19 835	Ytterøy , ..	96	1 845
Åsane	136	2 661	Vestnes	526	10 110	Mosvik	1 953	37 537
Alversund	901	17 626	Voll	2 178	41 861	Inderøy , ..	79	1 518
Meland	431	8 432	Grytten	5 718	109 900	Beitstad ..	190	3 652
Herdla	8 065	157 778	Hen	6 530	125 507	Malm	33	634
Manger	1 277	24 982	Veøy	2 539	48 800	I,Trondh,fj,	17 169	329 989
Hjelme	322	6 299	Eresfjord og			Vemundvik	19 243	346 182
Hordabø , ..	1 653	32 338	Vistdal ..	4 017	77 207	Klinga	1 087	18 662
Sæbø	170	3 326	Nesset	664	12 762	Fosnes	22	254
Lindås	4 111	80 425	Bolsøy	914	17 567	Otterøy , ..	3 366	84 933
Austrheim..	2 604	50 943						
Masfjorden	1 880	36 779						
Nordhordl,	45 174	833 757						

Tabell IV b. Mengde og verdi av hvert enkelt

	Mengde hl	Verdi kr.		Mengde hl	Verdi kr.		Mengde hl	Verdi kr.
Flatanger ..	986	18 545	Dyrøy	10 363	119 079	Buskerud f,	1 150	49 000
Nærøy	10	222	Sørreisa ,..	978	12 493	Røyken ,...	1 000	40 000
Vikna ,....	129	2 697	Berg	373	5 953	Hurum	150	9 000
Kolvereid ..	1 490	24 351	Torsken ,..	5 388	82 463			
Namdal	26 333	495 846	Vågsfjord- Senja	47 870	614 112	Vestfold f,	28 646	1 152 477
<i>Nordland f,</i>	381 713	4 427 917	Hillesøy....	2 946	20 709	Tønsberg ..	900	45 000
Bindal	1 390	22 129	Malangen ..	7 327	91 864	Horten	1 637	65 480
Sømna	31 231	448 240	Tromsøys,	25 165	299 083	Holmestr, ..	180	7 200
Brønnøy ..	48	696	Tromsø	58	396	Åsgårdstr, ..	5	235
Vega	410	7 144	Kvaløy- Malangen	35 496	412 052	Sande ,....	120	6 000
Vefsn ,....	333	1 929	Lyngen	32 733	245 208	Våle	38	1 900
Alstahaug ,	43	761	Kåfjord ,..	4 703	35 060	Stokke	35	1 750
Leirfjord ..	613	8 639	Storfjord ..	22 187	144 291	Nøtterøy ..	1 000	40 000
Herøy	683	16 915	Ullsfjord ..	5 714	35 691	Tjøme ,....	100	5 000
Nordvik ,..	151	2 604	Helgøy	1 847	9 828	Larvik	100	5 000
Sør-Helgel,	34 902	509 057	Skjervøy ..	772	13 165	Sandefjord	641	20 512
Nesna	1 596	17 276	Nordreisa ..	70 067	496 336	Sandar	30	1 500
Sør-Rana ..	61	973	Kvænangen	26 461	244 868	Tjølling ..	300	15 000
Nord-Rana	19 995	369 029	Lyngen- Kvænangen	164 484	1 224 447	Stavern ..	3 000	115 500
Lurøy	1 225	17 444	<i>Finnmark f,</i>	201 932	1 703 054	Brunlanes	20 560	822 400
Træna	140	1 761	Alta	121 719	880 030			
Rødøy	2 101	40 301	Talvik	25 161	217 942	<i>Telemark f,</i>	8 611	429 967
Meløy ,....	8 350	139 485	Loppa-Øksf,	30 487	408 306	Kragerø	2 242	112 107
N, Helgeland	33 468	586 269	Hasvik	2 266	19 945	Brevik	13	648
Bodø	3 830	63 403	Alta-Hasvik	179 633	1 526 223	Langesund	3 039	151 961
Gildeskål ..	5 029	88 814	Sørøysund ..	3 822	62 675	Sannida, ..	51	2 550
Skjerstad ..	152	1 844	Kvalsund ..	18 380	113 349	Skåtøy	1 669	83 454
Saltdal	1 181	13 709	Måsøy	22 202	176 024	Bamble	1 207	60 347
Nordfold ..	365	5 826	Lebesby og	87	589	Eidanger ..	390	18 900
Salten-Folla	10 557	173 596	Kjøllefj,					
Narvik	860	15 322	(Porsanger- Laksefj,)			<i>Aust-Agd, f,</i>	5 158	225 887
Leiranger ..	135	1 698	Tana (Tana)	10	218	Grimstad ..	900	36 000
Tysfjord ,..	4 064	36 750	Fjordsild			Tvedstrand	42	2 115
Ankenes ,..	1 878	38 197	i alt	61 592	2 683 956	Arendal	450	20 250
Steigen-Ofot	6 937	91 967	<i>Oslo</i>	562	25 303	Risør	1 480	74 000
Svolvær ,..	556	9 921	<i>Østfold fylke</i>	5 225	221 908	Lillesand ..	310	13 392
Vågan ,....	6 054	106 127	Berg	2	80	Flosta	500	15 000
Buksnes ,..	54	627	Borge	9	450	Dypvåg	97	4 831
Moskenes ..	285	4 557	Fredrikstad	534	26 678	Holt	100	5 000
Lofoten	6 949	121 232	Moss	200	7 500	Stokken	410	20 500
Hadsel	282 217	2 841 471	Onsøy	3 180	127 200	Hisøy	15	750
Bø	2 902	42 492	Råde	500	20 000	V, Moland ,	24	849
Øksnes	70	542	Rygge	800	40 000	Høvåg	830	33 200
Sortland ..	497	5 976						
Bjørneskinn	2 089	37 203				<i>Mandal</i>	1 524	74 748
Andenes ..	1 125	18 112						
Vesterålen	288 900	2 945 796				<i>Flekkefjord</i>	4 297	214 846
<i>Troms fylke</i>	247 850	2 250 611				Farsund ,..	879	43 950
Harstad ..	1 466	25 543	<i>Akershus f,</i>	3 015	134 520	Spind	300	13 800
Kvæfjord ..	2 786	18 276	Drøbak	1 154	46 160	Austad ,..	25	1 250
Trondenes ,	17 541	214 778	Vestby	5	300	Feda	150	7 500
Bjarkøy	1 588	28 418	Son ,.....	750	28 500	Kvinesdal ..	150	2 800
Ibestad	1 557	26 653	Ås	50	3 000	Hidra	100	5 000
Gratangen ..	3 668	43 463	Nesoddan ..	16	960	Nes ,.....	1 800	81 000
Astafjord ..	588	5 877	Nordstrand	600	36 000			
Andørja	84	619	Bærum	200	10 000	<i>Lista</i>	7 701	370 146
Lavangen ..	1 490	30 497	Asker ,....	240	9 600			

produkt i de enkelte byer og herreder.

	Mengde skjepper	Verdi kr.		Mengde skjepper	Verdi kr.		Mengde skjepper	Verdi kr.
Brisling i alt	620 681	5 822 770	Forsand	33 659	300 833	Os	8 872	87 174
<i>Østfold fylke</i>	<i>97 391</i>	<i>906 068</i>	Strand	12 260	114 214	Samnanger ..	8 990	85 548
Berg	8 177	77 885	Nedstrand ..	550	5 100	Austevoll ..	3 13	2 786
Skjeborg ..	8 115	75 515	Årdal ,....	7 232	58 843	Sunnhordl,	188 830	1 823 844
Hvaler	42 646	379 490	Hjelmeland	82 731	720 980	Fana	1 34	1 340
Fredrikstad	2 095	20 756	Jelsa	6 211	51 984	Fjell	1 268	11 317
Moss	2 866	28 660	Erfjord	2 588	14 491	Bruvik	76	680
Onsøy	15 569	144 532	Vikedal	791	7 910	Hosanger ..	1 210	12 100
Råde	8 384	83 840	Skjold	1 411	14 110	Manger	450	4 500
Rygge	9 539	95 390	N.-Rogaland	172 595	1 519 875	Austrheim..	473	4 294
<i>Akershus f.</i>	<i>25 449</i>	<i>253 051</i>	<i>Hordaland f.</i>	<i>305 253</i>	<i>2 964 269</i>	Nordhordl,		
Son ,.....	844	8 440	Varaldsøy ,	4 616	45 373	<i>Sogn og</i>		
Frogn ,.....	400	4 000	Strandebar...	4 018	40 180	<i>Fjordane f.</i>	10 205	82 792
Nesodden ..	3 521	34 456	Kvinnherad	26 761	257 705	Luster	1 087	9 667
Nordstrand	10 635	106 184	Ullensvang	4 315	39 229	Årdal ,....	1 219	12 190
Øppegård ..	2 100	21 000	Kinsarvik ..	13 096	128 636	Lærdal	110	1 100
Bærum	5 349	52 971	Eidfjord ,...	6 529	65 113	Sogndal ,...	268	2 446
Asker ,....	2 600	26 000	Ulvik ,....	24 929	246 809	Aurland....	99	942
<i>Buskerud f.</i>	<i>1 300</i>	<i>13 000</i>	Granvin....	1 467	14 670	Leikanger ..	327	1 635
Røyken	600	6 000	Kvam ,....	5 915	58 823	Balestrand	1 302	12 819
Hurum	700	7 000	Jondal	21 166	209 656	<i>Sognefj,</i>		
<i>Vestfold f.</i>	<i>3 620</i>	<i>36 200</i>	Hardanger	112 812	1 106 194	4 412	40 799	
Nøtterøy ..	3 620	36 200	Skånevik ..	51 446	497 135	Gulen	1 337	12 215
<i>Telemark f.</i>	<i>3 932</i>	<i>39 320</i>	Etne	6 215	60 986	(Sognekyst,)		
Skåtøy	3 824	38 240	Fjelberg ,...	2 917	29 170	Eikefjord ..	97	834
Eidanger ..	108	1 080	Ølen	4 279	42 567	Davik	200	1 000
<i>Rogaland f.</i>	<i>172 595</i>	<i>1 519 875</i>	Vikebygd ..	16 258	158 500	Eid	58	580
Hetland....	1 555	9 781	Sveio	190	1 843	Gloppen ,...	860	5 200
Høle	23 607	221 629	Valestrand	4 767	44 935	Innvik	3 147	21 224
			Moster	13 119	120 010	Stryn ,....	94	940
			Bremnes ,...	1 396	12 424	Fjordane	4 456	29 778
			Stord ,....	68	680			
			Fitjar	547	4 868			
			Tysnes	41 665	407 933			
			Fusa	11 533	107 956	<i>N.-Trøndel,f,</i>	155	775
			Strandvik ..	16 255	159 329	Inderøy ,..	155	775
						(I, Trondh,fj,		

	Sløyd fisk		Lever		Rogn		Melke		Hoder
	Mengde tonn	Verdi kr.	Mengde hl	Verdi kr.	Mengde hl	Verdi kr.	Mengde hl	Verdi kr.	Verdi kr.
Skrei i alt	85 074,3	26460 706	61 131	3624357	47 070	1809116	7 923	118 845	683 009
Herav rund fisk	43,8	24 373							
<i>Sogn og Fjord. fylke</i>	<i>306,9</i>	<i>162 816</i>	<i>177</i>	<i>9 990</i>	<i>110</i>	<i>4 900</i>			<i>550</i>
Åskvoll (Sognek.)	11,0	7 700	—	—	—	—	—	—	—
Sevring	11,0	6 600	—	—	—	—	—	—	—
Kinn og Florø ..	6,0	3 600	—	—	—	—	—	—	—
Bremanger	123,6	50 678	42	2 490	13	650	—	—	—
Selje	55,3	32 138	40	2 050	22	1 100	—	—	300
Sør-Vågsøy	55,0	34 650	58	3 480	50	2 000	—	—	—
Nord-Vågsøy	30,0	18 000	25	1 250	15	750	—	—	250
Davik	15,0	9 450	12	720	10	400	—	—	—
Fjordane	295,9	155 116	177	9 990	110	4 900	—	—	550

¹ Herav 43,8 tonn rund skrei. Verdien av biproduktene blir for dette kvantums vedkommende inkludert i de anførte kr. 162 816 med kr. 24 373.

Tabell IV b. Mengde og verdi av hvert enkelt

	Sløyd fisk		Lever		Rogn		Melke		Hoder
	Mengde tonn	Verdi kr.	Mengde hl	Verdi kr.	Mengde hl	Verdi kr.	Mengde hl	Verdi kr.	Verdi kr.
<i>More og Romsdal f.</i>	2 548,3	1 551 701	2 075	123 695	593	27 790	—	—	55 605
Ålesund	728,0	453 060	694	41 640	53	3 180	—	—	21 694
Vanylven	4,2	2 075	—	—	—	—	—	—	—
Sande	39,7	23 842	57	3 135	14	560	—	—	230
Herøy	124,3	74 575	98	5 880	6	240	—	—	2 072
Ulstein	69,7	45 314	63	3 780	16	640	—	—	2 200
Ørskog	18,9	11 340	17	1 020	3	120	—	—	600
Borgund	315,0	189 000	352	21 120	61	2 440	—	—	10 400
Haram	69,9	41 940	66	3 960	36	1 440	—	—	640
Sunnmøre	I 369,7	841 146	I 347	80 535	I 89	8 620	—	—	37 836
Vestnes	52,6	23 648	21	840	7	210	—	—	—
Fraena	23,7	14 172	13	780	12	480	—	—	315
Nord-Aukra	22,0	13 200	26	I 560	11	440	—	—	308
Sandøy	71,5	42 900	78	4 650	26	I 040	—	—	828
Hustad	66,5	39 899	36	2 160	36	I 440	—	—	I 000
Bud	26,3	I 5 800	20	I 200	I 6	640	—	—	400
Romsdal	262,6	I 49 619	I 94	I I 190	I 08	4 250	—	—	2 851
Kristiansund	136,8	83 286	16	960	I 7	I 105	—	—	800
Grip	108,7	70 121	77	4 670	58	3 770	—	—	3 600
Bremsnes	127,7	79 767	95	5 700	60	3 225	—	—	3 800
Kornstad	67,5	40 500	57	3 420	33	I 320	—	—	I 900
Tustna	41,9	27 222	24	I 440	I 6	I 040	—	—	I 300
Edøy	21,4	I 2 840	13	750	—	—	—	—	193
Brattvær	231,9	I 39 140	I 38	8 250	26	I 020	—	—	I 890
Hopen	I 80,1	I 08 060	I 14	6 780	86	3 440	—	—	I 435
Nordmøre	916,0	560 936	534	31 970	296	I 4 920	—	—	I 4 918
<i>Sør-Trøndelag fylke</i>	1 854,8	947 099	902	56 726	602	24 098	—	—	11 899
Sør-Frøya	230,8	126 958	I 31	7 860	I 04	4 160	—	—	2 070
Nord-Frøya	I I 48,7	560 436	618	39 814	339	I 3 578	—	—	4 504
Hitra	214,5	I 17 975	50	3 000	73	2 920	—	—	3 975
Kvenvær	68,8	37 840	24	I 452	I 3	520	—	—	—
Frøya—Skeia	I 662,8	843 209	823	52 126	529	211 78	—	—	I 0 549
Osen	I 03,5	55 890	42	2 436	39	I 560	—	—	750
Roan	67,5	36 450	28	I 624	26	I 040	—	—	450
Stoksund	21,0	I I 550	9	540	8	320	—	—	I 50
Fosen	I 92,0	I 03 890	79	4 600	73	2 920	—	—	I 350
<i>Nord-Trøndelag f.</i>	728,1	370 285	433	25 270	333	13 230	—	—	6 755
Verran (I. Tr.h.fj.)	I 0,0	6 500	2	I 20	—	—	—	—	—
Flatanger	186,6	98 923	I 31	7 830	43	I 700	—	—	I 20
Nærøy	24,6	I 2 300	—	—	I 0	350	—	—	—
Vikna	338,9	168 562	I 70	I 0 170	I 60	6 380	—	—	3 135
Leka	148,0	74 000	I 20	6 600	I 00	4 000	—	—	3 000
Gravvik	20,0	I 0 000	I 0	550	20	800	—	—	500
Namdal	718,1	363 785	431	25 150	333	I 3 230	—	—	6 755
<i>Nordland fylke</i> ..	69 564,1	204 12 990	51 940	311 2215	41 378	158 0388	7 923	118 845	601 413
Vega	189,0	83 160	I 53	9 180	56	2 240	—	—	94 580
Herøy	67,7	25 715	35	2 100	26	I 040	—	—	29 757
Sør-Helgeland	256,7	I 08 875	188	I I 280	82	3 280	—	—	I 24 337
Dønnes	I 0,0	3 800	—	—	—	—	—	—	3 800
Lurøy	20,0	7 600	I 0	600	—	—	—	—	8 200
Træna	88,0	33 440	50	3 000	20	800	—	—	37 240
Rødøy	80,0	I 1 200	40	2 400	I 7	680	—	—	34 280
Nord-Helgeland	I 98,0	76 040	I 00	6 000	37	I 480	—	—	83 520

produkt i de enkelte byer og herreder.

	Sløyd fisk		Lever		Rogn		Melke		Hoder
	Mengde tonn	Verdi kr.	Mengde hl	Verdi kr.	Mengde hl	Verdi kr.	Mengde hl	Verdi kr.	Verdi kr.
Bodin	1,2	360	2	100	—	—	—	—	460
Sørfold	46,5	13 950	—	—	—	—	—	—	13 950
Nordfold	140,0	42 000	—	—	—	—	—	—	42 000
Kjerringøy	16,0	4 800	—	—	—	—	—	—	4 800
Salten—Folla	203,7	61 110	2	100	—	—	—	—	61 210
Leiranger	208,6	66 736	126	7 565	113	3 974	—	—	78 636
Steigen	230,0	62 100	120	7 200	135	4 725	—	—	75 600
Hamarøy	328,0	91 840	231	11 550	241	8 435	—	—	111 825
Lødingen	1 521,0	442 611	1 117	67 020	744	28 272	568	8 520	558 861
Steigen—Ofoten	2 287,6	663 287	1 594	93 335	1 233	45 406	568	8 520	824 922
Svolvær	7 070,0	2 057 370	5 020	301 200	3 945	149 910	232	3 480	56 677
Vågan	20 871,0	6 073 461	15 846	950 760	16 426	624 188	2 430	36 450	162 223
Gimsøy	579,0	173 700	447	26 820	339	13 560	—	—	5 700
Borge	1 802,0	540 600	1 600	96 000	640	25 600	—	—	22 500
Buksnes	5 653,0	1 646 310	4 249	254 430	3 498	133 036	900	13 500	41 186
Hol	7 597,0	2 211 051	5 856	351 250	4 653	176 834	2 168	32 520	63 291
Flakstad	3 959,0	1 152 549	2 625	157 500	1 621	61 598	630	9 450	33 283
Moskenes	7 016,0	2 043 519	5 009	300 540	3 687	140 106	305	4 575	56 521
Værøy	3 220,0	937 290	2 306	138 360	1 173	44 586	560	8 400	26 820
Røst	1 358,0	395 772	914	54 840	488	18 564	130	1 950	10 915
Lofoten	59 125,0	1 723 1622	43 872	263 1700	36 470	138 7982	7 355	110 325	479 116
Bø	1 526,0	427 280	1 325	79 500	640	25 600	—	—	12 500
Øksnes	1 772,7	531 810	1 435	86 100	856	34 240	—	—	30 000
Langenes	2 827,9	848 356	2 184	131 040	1 445	57 800	—	—	45 000
Dverberg	60,0	20 400	68	4 012	28	1 120	—	—	857
Andenes	1 306,5	444 210	1 172	69 148	587	23 480	—	—	18 664
Vesterålen	7 493,1	2 272 056	6 184	369 800	3 556	142 240	—	—	107 021
Troms fylke	5 055,5	1 534 075	2 566	153 720	3 183	124 892	—	—	160
Bjarkøy	80,9	25 874	42	2 310	15	580	—	—	—
Berg	590,0	176 985	314	18 840	304	12 160	—	—	—
Torsken	1 148,2	344 461	552	33 120	558	22 320	—	—	—
Vågsfjord—Senja	1 819,1	547 320	908	54 270	877	35 060	—	—	—
Hillesøy	1 720,7	514 486	792	47 490	963	36 112	—	—	—
Tromsøysund	241,5	81 054	173	10 380	128	5 120	—	—	160
Tromsø	302,2	90 665	95	5 700	73	2 920	—	—	—
Kvaløy—Malang.	2 264,4	686 205	1 060	63 570	1 164	44 152	—	—	160
Karlsøy	441,7	138 929	304	18 240	217	8 680	—	—	—
Helgøy	156,6	49 511	124	7 440	70	2 800	—	—	—
Skjervøy	373,7	112 110	170	10 200	1 855	34 200	—	—	—
Lyngen—Kvænang.	972,0	300 550	598	35 880	1 142	45 680	—	—	—
Finnmark fylke	5 016,6	1 481 740	3 038	142 741	871	33 818	—	—	6 627
Alta	10,0	3 400	—	—	—	—	—	—	—
Talvik	491,1	142 406	526	23 144	59	2 065	—	—	—
Loppa—Øksfjord	452,1	138 264	277	13 296	93	3 510	—	—	24
Hasvik	1 133,0	328 582	669	32 112	287	11 480	—	—	4 800
Alta—Hasvik	2 086,2	612 652	1 472	68 552	439	17 055	—	—	4 824
Hammerfest	194,0	56 262	188	9 000	35	1 400	—	—	—
Sørøysund	180,1	52 237	120	5 760	30	1 180	—	—	—
Kvalsund	71,1	20 630	5	216	2	60	—	—	—
Måsøy	559,0	177 980	263	12 610	91	3 283	—	—	—
Sørøysund—Måsøy	1 004,2	307 109	576	27 586	158	5 923	—	—	—

¹ Rogn til hjemmeforbruk også medtatt.

Tabell IV b. Mengde og verdi av hvert enkelt

	Sløyd fisk		Lever		Rogn		Melke		Hoder
	Mengde tonn	Verdi kr.	Mengde hl	Verdi kr.	Mengde hl	Verdi kr.	Mengde hl	Verdi kr.	Verdi kr.
Kjelvik.....	912,8	264 715	650	31 200	180	7 200	—	—	160
Kistrand	42,8	12 412	18	720	—	—	—	—	—
Lebesby og Kjøllef.	532,3	149 055	198	8 910	84	3 340	—	—	507
Porsang.—Laksefj.	I 487,9	426 182	866	40 830	264	10 540	—	—	667
Gamvik	108,6	31 507	30	I 340	—	—	—	—	—
Berlevåg	32,3	9 371	—	—	—	—	—	—	—
Tana	30,0	8 700	10	420	—	—	—	—	960
Tana	I 70,9	49 578	40	I 760	—	—	—	—	960
Vardø by	27,5	9 349	2	96	—	—	—	—	—
Vardø herred	167,4	56 931	65	3 120	10	300	—	—	—
Vardø	I 94,9	66 280	67	3 210	10	300	—	—	—
Nesseby	11,3	5 085	—	—	—	—	—	—	—
Vadsø	20,5	4 908	8	365	—	—	—	—	56
Nord-Varanger ..	37,1	8 904	9	432	—	—	—	—	120
Sør-Varanger	3,6	I 042	—	—	—	—	—	—	—
Varanger	72,5	19 939	I 7	797	—	—	—	—	I 76

	Sløyd fisk		Lever		Hoder
	Mengde tonn	Verdi kr.	Mengde hl	Verdi kr.	Verdi kr.
Loddetorsk i alt	6 654,5	1 940 133	3 129	138 239	13 976
Finnmark fylke.....	6 654,5	1 940 133	3 129	138 239	13 976
Alta	6,0	2 040	—	—	—
Talvik	283,7	82 280	169	7 436	—
Loppa—Øksfjord	225,6	65 412	56	2 464	72
Hasvik	486,7	I 41 148	180	8 545	768
Alta—Hasvik	I 002,0	290 880	405	I 8 445	840
Hammerfest	50,2	I 4 560	7	308	—
Sørøysund	96,3	27 916	11	462	—
Kvalsund	58,4	16 923	13	550	—
Måsøy	500,3	I 44 744	162	7 114	I 72
Sørøysund—Måsøy	705,2	204 143	193	8 434	I 72
Kjelvik	404,0	I 16 110	136	5 987	166
Kistrand	93,2	27 028	70	2 800	—
Lebesby og Kjøllefjord	534,3	I 49 728	252	I 1 379	4 582
Porsanger—Laksefjord	I 031,5	292 866	458	20 166	4 748
Gamvik	385,7	I 11 849	141	6 195	I 958
Berlevåg	236,9	68 694	136	5 984	I 001
Tana	60,0	I 7 400	20	840	480
Tana	682,6	I 97 943	297	I 3 019	3 439
Vardø by	522,5	I 51 516	276	I 2 157	—
Vardø herred	I 336,5	387 571	802	35 922	I 570
Vardø	I 859,0	539 087	I 078	48 079	I 570
Nesseby	334,0	I 13 560	—	—	—
Vadsø	560,3	I 62 476	435	I 9 159	2 153
Nord-Varanger	266,8	77 376	99	4 357	I 054
Sør-Varanger	213,1	61 802	I 64	6 580	—
Varanger	I 374,2	415 214	698	30 096	3 207

produkt i de enkelte byer og herreder.

	Mengde hl	Verdi kr.		Mengde hl	Verdi kr.		Mengde hl	Verdi kr.
Tørskerogn i alt	3 030	114 300	Troms fylke	689	25 728	Hordaland f	3	150
Møre og Romsdal f	539	20 461	Bjarkøy (Vågsfjord- Senja)	15	600	Sund	3	150
Herøy	39	1 560	Hillesøy	541	19 830	Sogn og Fjordane f	330	19 800
Ulstein	5	200	(Kvaløy- Malangen)			Bremanger	100	6 000
Volda	1	40	Skjervøy ..	124	4 939	Sør-Vågsøy	200	12 000
Vatne	2	80	Kvænangen	9	359	N - Vågsøy ..	30	1 800
Haram	54	2 158	Lynge- Kvænangen	133	5 298	Fjordane	330	19 800
Sunnmøre	101	4 038						
Fræna	10	400						
Nord-Aukra	17	680						
Sandøy	35	1 352	Annen rogn i alt	2 949	70 277	Møre og Romsdal f	965	56 029
Hustad	17	680				Sande	13	715
Bud	6	240	Vest-Agder f	1	40	Herøy	147	8 820
Romsdal	85	3 352	Spangereid	1	40	Ulstein	10	550
Aure	10	400				Volda	2	120
Edøy	100	4 000	Møre og Romsdal f	107	4 175	Vatne	6	360
Brattvær ..	33	1 308	Ålesund	57	2 280	Haram	34	1 983
Hopen	210	7 363	Herøy	10	400	Sunnmøre	212	12 548
Nordmøre	353	13 071	Vatne	6	210	Romsdal	248	13 802
			Haram	10	400	Kr.sund	110	6 380
S-Trøndel f	131	5 251	Sunnmøre	83	3 290	Grip	8	440
Hitra	65	2 613	Fræna	3	120	Aure	20	1 000
Kvenvær ..	11	438	Nord-Aukra	13	445	Edøy	86	5 154
Frøya-Skeia	76	3 051	Sandøy	8	320	Brattvær ..	123	7 398
Osen	9	352	Romsdal	24	885	Hopen	158	9 307
Roan	38	1 520				Nordmøre	505	29 679
Stoksund ..	8	328	S-Trøndel f	504	12 507			
Fosen	55	2 200	Sør-Frøya	5	200	S-Trøndel f.	329	18 971
			Nord-Frøya	25	1 000	Sør-Frøya	26	1 482
						N-Frøya ..	210	11 970
			Frøya-Skeia	30	1 200	Hitra	61	3 643
N-Trøndel f	109	3 766				Kvenvær ..	27	1 580
Flatanger ..	12	480	Uoppgett herredsvis			Frøya-Skeia	324	18 675
Nærøy	6	240	Sør-Trøndel	474	11 307	Jøssund .. (Fosen)	1	56
Vikna	90	2 992				Rissa	2	120
Leka	1	54	Nordland f	2 072	45 289	Trondheim	2	120
Namdal	109	3 766	Langenes ..	75	2 250	Y. Trondh.f.	4	240
			Bjørnskinn	16	563			
Nordland f	1 562	59 094	Vesterålen	91	2 813			
Brønnøy ..	1	33	Uoppgett herredsvis					
Herøy	39	1 482	Nordland ..	1 981	42 476			
Nordvik ..	8	320						
S-Helgeland	48	1 835	Finnmark f	265	8 266			
Dønnes (N - Helgel)	2	80	Måsøy (Sørøysund- Måsøy)	I	37			
Bodø	9	370	Gamvik .. (Tana)	I	43	N-Trøndel f.	120	6 912
(Salten- Folla)			Uoppgett herredsvis			Flatanger ..	13	780
Leiranger ..	120	4 183	Finnmark ..	263	8 186	Vikna	83	4 812
(Steigen- Ofoten)						Leka	24	1 320
Røst (Lofoten)	38	1 330				Namdal	120	6 912
Øksnes	517	20 326	Torskelever i alt	7 462	411 264	Nordland f	3 447	188 712
Langenes ..	806	30 102	Rogaland f	10	350	Brønnøy ..	90	3 600
Andenes ..	22	868	Stavanger ..	10	350	Brønnøys.	60	3 300
Vesterålen	I 345	51 296				Alstahaug ..	32	1 728
						Herøy	135	2 430
						Nordvik ..	19	1 140
						S - Helgeland	336	12 198

Tabell IV b. Mengde og verdi av hvert enkelt

	Mengde hl	Verdi kr.		Mengde hl	Verdi kr.		Mengde hl	Verdi kr.
Lurøy	60	3 600	Vardø by ..	56	2 520	Nordland f.	2 846	136 325
Træna	40	2 400	Vardø herr.	30	1 350	Bindal	10	480
Rødøy	23	1 380	Vardø	86	3 870	Brennøy	39	1 872
N.-Helgel.	123	7 380	Vadsø	2	67	Brennøys.	40	1 920
Bodø	23	1 150	S.-Varanger	3	132	Alstahaug ..	250	1 750
Gildeskål ..	6	330	Varanger	5	199	Herøy	47	2 256
Salten-Folla	29	1 480	Seilever i alt		26 072	1 250 069	Nordvik ..	3
Leiranger ..	318	18 130					S.-Helgeland	389
Lødingen ..	8	440						18 422
Tjeldsund ..	1	55					Nesna	8
Steigen-Ofoten	327	18 625					Lurøy	130
Borge.....	8	480					Træna	330
Værøy	34	1 870					Rødøy	3
Røst	41	2 420					Meløy	28
Lofoten	83	4 770					N.-Helgel.	499
Hadsel	11	605						23 888
Øksnes	819	47 092					Gildeskål ..	4
Langenes ..	1 352	77 512					(Salt.-Foll.)	192
Sortland ..	177	8 496					Leiranger ..	51
Dverberg ..	22	1 320					Lødingen ..	5
Bjørnskinn	1	60					Tjeldsund ..	4
Andenes ..	167	9 174					Steigen-Ofoten	60
Vesterålen	2 549	144 259					Svolvær ..	52
<i>Troms fylke</i>		1 490	84 774				Vågan	477
Bjarkøy....	224	12 320					Gimsøy	7
(Vågsfjord-Senja)							Borge.....	32
Hillesøy....	937	53 814					Værøy	103
Tromsøys.	60	3 300					Røst	21
Kvaløy-Malangen	997	57 114					Lofoten	692
Skjervøy ..	202	11 656					Hadsel	220
Kvænangen	67	3 684					Bø	402
Lyngen-Kvænangen	269	15 340					Øksnes	181
<i>Finnmark f.</i>		768	35 566				Langenes ..	335
Talvik	130	6 240					Dverberg ..	45
Loppa-Øksf.	16	724					Andenes ..	19
Alta-Hasvik	146	6 964					Vesterålen	1 202
Kvalsund ..	30	1 440						57 705
Måsøy	192	8 813					<i>Troms fylke</i>	
Sørøysund-Måsøy	222	10 253					Bjarkøy....	3 689
Kjelvik	113	5 424					(Vågsfjord-Senja)	294
Kistrand ..	120	5 280					Hillesøy....	872
Lebesby og Kjøllefjord	31	1 488					Tromsøys.	700
Porsanger-Laksefjord	264	12 192					Kvaløy-Malangen	1 572
Gamvik ..	29	1 380					Karlsøy	80
Berlevåg ..	1	48					Helgøy	1 023
Tana	15	660					Skjervøy	720
Tana	45	2 088					Lyngen-Kvænangen	1 823
								87 218
							<i>Finnmark f.</i>	
							Talvik	17 731
							Loppa-Øksf.	200
								16 512
							Alta-Hasvik	344
								26 112
							Hammerfest	544
								26 352
							Sørøysund..	1 720
								82 560

produkt i de enkelte byer og herreder.

	Mengde hl	Verdi kr.		Mengde hl	Verdi kr.		Mengde hl	Verdi kr.
Kvalsund ..	2 078	99 744	Øksnes	77	2 310	Nordland f.	34	1 352
Måsøy	4 307	206 751	Langenes ..	90	2 700	Herøy	1	32
Sørøysund- Måsøy	8 654	415 407	Dverberg ..	18	540	(S.-Helgel.)		
Kjelvik	2 870	137 760	Vesterålen	185	5 550	Gildeskål ..	1	40
Kistrand ..	60	2 640	Troms fylke	25	733	(Salten- Folla)		
Lebesby og Kjøllefjord	4 475	214 800	Karlsøy	17	493	Værøy	32	1 280
Porsanger			Helgøy	3	90	(Lofoten)		
Laksefjord	7 405	355 200	Skjervøy ..	5	150	Pigghålever		
Gamvik ...	584	28 032	Lyngen-			i alt	818	28 586
Berlevåg ..	150	7 206	Kvænangen	25	733	Hordaland f.	169	5 898
Tana	734	35 238	Finnmark f.	1 328	38 508	Sund	4	123
Vardø by ..	3	144	Måsøy	48	1 701	Herdla	40	1 400
Vardø herr.	200	9 600	(Sørøysund- Måsøy)			Austrheim..	125	4 375
Vardø	203	9 744	Kjelvik	239	6 756	Nordhordl.	169	5 898
Vadsø	187	8 976	Lebesby og Kjøllefjord	68	1 968	Sogn og Fjordane f.	535	18 725
S.-Varanger	4	192	Porsanger- Laksefjord	307	8 724	Askvoll	220	7 700
Varanger	191	9 168	Gamvik ...	41	1 192	Kinn og		
Hyselever i alt	1 787	50 861	Berlevåg ..	67	1 886	Florø	15	525
Møre og Romsdal f.	82	2 440	Tana	108	3 078	Bremanger	100	3 500
Herøy	10	300	Vardø by ..	170	4 917	Sør-Vågsøy	200	7 000
Haram	11	310	Vardø herr.	673	19 512	Fjordane	315	11 025
Sunnmøre	21	610	Vardø	843	24 429	Møre og Romsdal f.	85	2 975
Fræna	6	180	Vadsø	5	151	Sande	13	455
Sandøy	22	660	S.-Varanger	17	425	Herøy	67	2 345
Hustad	10	300	Varanger	22	576	Vatne	5	175
Romsdal	38	1 140	Håbrann- lever i alt	147	5 735	Sunnmøre	85	2 975
Grip	8	240	Rogaland f.	5	213	S.-Trøndel.f.	29	988
Aure	15	450	Egersund by	5	213	Sør-Trøya	5	165
Nordmøre	23	690	(Jæren og Dalane)			N.-Frøya ..	20	700
S.-Trøndel.f.	96	2 880	Hordaland f.	52	1 930	Frøya-Skeia	25	865
Sør-Trøya	25	750	Sund	2	80	Stoksund ..	4	123
N.-Frøya ..	60	1 800	Askøy	20	800	(Fosen)		
Frøya-Skeia	85	2 550	Herdla	30	1 050	Annen lever		
Rissa	1	30	Nordhordl.			i alt ¹ ..	19 016	836 011
Trondheim	10	300		52	1 930	Vestfold f.	43	1 720
Y.Trondh.fj.	11	330				Brunlanes ..	43	1 720
N.-Trøndel.f.	1	32				Telemark f.	2	66
Nærøy	1	32	Sogn og			Langesund	2	66
(Namdal)			Fjordane f.	13	520	Vest-Agder f.	10	407
Nordland f.	255	6 268	Askvoll	13	520	Flekkefjord	10	407
Alstahaug .. (S.-Helgel.)	50	140	(Sognekyst.)			(Lista)		
Lødingen ..	2	56	Møre og			Hordaland f.	143	2 585
Tjeldsund ..	2	56	Romsdal f.	42	1 680	Fitjar.....	130	2 000
Steigen- Ofoten	4	112	Herøy	10	400	(Sunnhordl.)		
Gimsøy	12	354	Haram	32	1 280	Sund	13	585
Borge.....	4	112	Sunnmøre	42	1 680	(Nordhordl.)		
Lofoten	16	466						

¹ Inkluderer uspesifisert lever og kan derfor også inneholde en del av de sorter som er spesifisert foran.

Tabell IV b. Mengde og verdi av hvert enkelt

	Mengde hl	Verdi kr.		Mengde hl	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Sogn- og Fjordane f.	140	7 000	Troms fylke	5 630	264 337	Skodje	1,5	750
Askvoll	140	7 000	Trondenes (Vågsfjord-Senja)	150	7 200	Vatne	2,6	1 716
(Sogneskyst.)			Hillesøy	3	120	Haram	89,3	47 613
Møre og Romsdal f.	4 439	234 133	Tromsø	187	9 094	Sunnmøre	626,9	389 185
Alesund....	3 663	195 048	Kvaløy-Malangen	190	9 214	Molde	4,0	2 400
Herøy	35	1 201	Karlsøy	3	162	Fræna	21,6	12 960
Vatne	28	1 440	(Lyngen-Kvænangen)			N -Aukra ..	2,9	1 732
Haram	20	972	Uoppgett herredsvis			Sandøy	64,2	38 510
Sunnmøre	3 746	198 661	Troms	5 287	247 761	Hustad	24,3	14 580
Fræna	6	240	Finnmark f.	3 855	144 768	Bud	12,1	7 260
N.-Aukra ..	24	940	Loppa-Øksf.	3	319	Romsdal	129,1	77 442
Sør-Aukra	20	1 100	Hasvik	350	16 779	Brattvær (Nordmøre)	94,0	56 419
Sandøy	70	3 150	Alta-Hasvik	353	17 098	S.-Trøndel.f.	41,5	24 137
Hustad	10	400	Vadsø	247	7 308	Kvenvær .. (Frøya-Skeia)	37,7	21 857
Bud	4	160	(Varanger) Uoppgett herredsvis			Trondheim (Y Trondheimsf.)	3,8	2 280
Romsdal	134	5 990	Finnmark	3 255	120 362	N-Trøndel. f.	40,0	20 000
Kr.sund ...	546	28 938	Banktorsk i alt	6 008,1	2 243 004	Leka (Namdal)	40,0	20 000
Grip	10	400	Telemark f.	0,2	200	Nordland f.	3 315,1	1 018 368
Stemshaug	3	144	Brevik	0,2	200	Velfjord	5,2	1 820
Nordmøre	559	29 482	Aust-Agd. f.	6,0	6 000	Herøy	52,3	18 818
S.-Trøndel.f.	2 322	111 631	Eide	6,0	6 000	S.-Helgeland	57,5	20 638
Sør-Frøya	8	360	Vest-Agd. f.	5,0	3 500	Nesna	2,0	800
N.-Frøya ..	25	1 125	Feda (Lista)	5,0	3 500	Meløy	10,1	4 020
Frøya-Skeia	33	1 485	Rogaland f.	11,8	7 621	N.-Helgel.	12,1	4 820
Ørland	10	300	Randaberg	5,0	3 500	Bodø	4,8	1 680
Osen	670	33 500	Åkra	6,8	4 121	Skjerstad ..	1,0	400
Roan	840	37 800	N.-Rogaland	11,8	7 621	Salten-Folla	5,8	2 080
Stoksund ..	745	37 250	Hordaland f.	3,0	1 500	Hamarøy ..	55,0	16 500
Fosen	2 265	108 850	Herdla	3,0	1 500	(Steigen-Ofoten)		
Trondheim (Y.Trondhf.)	24	1 296	(Nordhordl.)			Borge..... (Lofoten)	16,0	4 800
N.Trøndel. f.	2	137	Sogn og Fjordane f.	389,5	231 169	Bø	42,2	14 770
Flatanger ..	1	100	Bru	5,0	3 250	Øksnes ..	1 091,1	327 532
Nærøy	1	37	Bremanger	75,8	45 475	Langenes ..	1 657,1	513 688
Namdal	2	137	Selje	17,4	7 144	Dverberg ..	54,7	16 420
Nordland f.	2 430	69 227	Sør-Vågsøy	253,7	152 734	Bjørnskinn	1,0	350
Brønnøys.	4	195	N.-Vågsøy ..	37,6	22 566	Andenes ..	322,6	96 770
Herøy	19	920	Fjordane	389,5	231 169	Vesterålen	3 168,7	969 530
Sør-Helgel.	23	1 115	Møre og Romsdal f.	850,0	523 046	Troms fylke	1 237,5	376 004
Dønnes	207	9 928	Ålesund	410,0	278 800	Bjarkøy....	54,1	18 923
Lurøy	10	400	Sande	7,6	3 800	Berg	41,4	12 406
Træna	80	3 200	Herøy	88,9	42 656	Torsken ..	103,9	33 241
N.Helgel.	297	13 528	Ørsta	20,0	10 000	Vågsfj.-Senj.	199,4	64 570
Tysfjord .. (Steigen-Ofoten)	28	784	Volda	7,0	3 850	Hillesøy (Kvaløy-Malangen)	1 038,1	311 434
Borge..... (Lofoten)	4	180						
Bø	4	192						
(Vesterålen)								
Uoppgett herredsvis								
Nordland ..	2 074	53 428						

produkt i de enkelte byer og herreder.

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Finnmark f.	108,5	31 459	Aust-Agd. f.	289,3	289 985	Finnøy	1,5	1 050
Vardø by ..	68,6	19 902	Grimstad ..	22,8	22 820	Nedstrand ..	3,0	1 800
Vardø herr.	39,9	11 557	Tvedestrands	7,8	7 764	Sjernarøy ..	1,6	960
Vardø	108,5	31 459	Arendal ..	19,0	19 000	Fister	0,1	70
Fjordtorsk i alt	13 773,1	6 751 916	Risør	48,1	48 130	Årdal	1,0	700
Oslo	10,5	12 600	Søndeled ..	0,7	700	Hjelmeland ..	1,5	1 050
Ostfold fylke	115,2	119 624	Lillesand ..	24,0	24 020	Jelsa	0,6	385
Berg	12,0	11 979	Flosta	12,0	12 000	Imsland	0,6	300
Skjeberg ..	16,0	16 800	Dypvåg	15,6	15 595	Sand	0,1	60
Borge	0,1	110	Holt	2,4	2 400	Sauda	0,3	262
Torsnes	0,5	500	Stokken	28,8	28 800	Vikedal	0,1	50
Fredrikstad	14,0	14 005	Tromøy	50,0	50 000	Sandeid	1,2	600
Moss	15,0	15 750	Hisøy	0,6	656	Vats	0,4	280
Onsøy	29,6	31 080	Øyestad	7,5	7 500	Skjold	8,8	5 250
Råde	12,0	12 600	Eide	7,0	7 000	Tysvær	3,0	1 950
Rygge	16,0	16 800	V. Moland	31,0	31 000	Bokn	3,0	1 800
Akershus f	15,8	16 767	Hovåg	12,0	12 600	Kvitsoy	14,0	9 800
Drebak	1,4	1 422	Vest-Agd. f.	240,1	203 110	Skudenesh.	68,4	32 143
Vestby	0,2	180	Kr. sand	37,1	37 140	Skudenesh.	112,6	52 941
Son	2,0	1 800	Mandal	24,2	21 808	Åkra	45,0	27 000
Nesodden	9,0	9 900	Tveit	0,4	350	Stangaland	5,4	3 780
Nordstrand	0,2	165	Oddernes	0,2	200	Kopervik	15,0	10 500
Bærum	0,5	550	Søgne	37,1	37 103	Avaldsnes	2,4	1 680
Asker	2,5	2 750	Spangereid	12,5	11 119	Utsira	2,5	1 300
Buskerud f.	2,0	2 000	Mandal	111,5	107 720	Torvastad	25,0	13 000
Røyken	2,0	2 000	Flekkefjord	32,8	26 250	Haugesund	10,0	7 600
Vestfold f.	244,5	248 144	Farsund	16,3	13 040	Skåre	2,7	1 404
Tønsberg	29,0	31 900	Lista	21,0	16 800	N.-Rogaland	479,7	279 464
Horten	2,5	2 625	Herad	1,0	700	Hordaland f.	304,4	200 525
Holmestrand	4,0	4 200	Spind	6,0	4 800	Varaldsøy	0,5	315
Svelvik	0,1	105	Austad	2,5	1,700	Strandeb.	0,1	80
Åsgårdstr.	1,5	1 574	Feda	1,0	700	Kvinnherad	2,0	1 520
Strømm	0,2	210	Kvinesdal	8,0	5 200	Ullensvang	1,0	500
Sande	0,7	770	Hidra	36,0	23 400	Kinsarvik	1,5	750
Våle	1,4	1 360	Nes	4,0	2 800	Jondal	0,1	95
Borre	1,0	1 100	Lista	128,6	95 390	Hardanger	5,2	3 260
Stokke	16,0	16 800	Rogaland f.	620,8	358 572	Skånevik	2,0	1 500
Sem	1,8	1 800	Sokndal by	10,6	5 522	Ølen	1,8	1 102
Nøtterøy	18,0	16 200	og herred	15,5	8 700	Vikebygd	2,5	1 625
Tjøme	80,0	80 000	Eigers. herr.	59,6	33 366	Sveio	15,0	10 500
Larvik	15,0	14 250	Egersund by	51,9	29 070	Valestrand	5,0	3 500
Sandefjord	21,8	22 940	Ogna	0,5	350	Moster	3,0	1 500
Sandar	3,1	3 410	Varhaug	3,0	2 100	Bømlo	9,5	4 750
Tjølling	25,0	25 000	Nærøbø	50,0	35 000	Bremnes	10,5	5 250
Stavern	5,0	5 500	Jæren og Dalane	6,7	3 350	Stord	29,0	20 300
Brunlanes	18,4	18 400	Kleppe	2,5	1 675	Fitjar	4,0	3 000
Telemark f.	146,2	145 874	Sola	53,0	35 510	Tynsnes	10,0	6 000
Kragerø	42,6	42 647	Madla	8,0	5 360	Fusa	0,4	175
Brevik	3,7	3 733	Randaberg	12,0	8 400	Strandvik	0,5	250
Langesund	34,7	34 670	Stavanger	50,0	35 000	Os	6,5	4 875
Sannidal	1,6	1 640	Hetland	1,0	750	Samnanger	1,1	825
Skåtøy	37,4	37 393	Forsand	1,3	910	Sunnhordl.	100,8	65 152
Bamble	21,9	21 913	Høyland	0,4	294	Fana	15,0	11 250
Eidanger	4,3	3 878	Høle	1,8	1 260	Sund	2,1	1 050
			Strand	2,0	1 400	Fjell	37,0	22 000
			Mosterøy	8,0	5 600	Askøy	15,0	10 500
			Rennesøy	3,2	2 240	Laksevåg	0,8	600
						Hosanger	0,2	116
						Hamre	2,4	1 712
						Herdla	50,0	29 000

Tabell IV b. Mengde og verdi av hvert enkelt

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verd kr.
Manger	5,0	3 500	Fræna	25,0	16 250	N.-Trøndel.f.	1 024,7	557 271
Hjelme	12,0	8 400	Sandøy	34,3	21 910	Levanger by	26,5	17 257
Hordabø	3,0	2 100	Hustad	83,0	53 950	Skatval	2,0	1 320
Sæbø	0,8	560	Bud	19,7	12 805	Stjørdal	0,9	585
Lindås	21,3	15 975	Romsdal	177,6	114 347	Leksvik	10,0	6 500
Austrheim..	33,6	25 200	Kr.sund....	110,2	62 810	Frosta	25,0	12 500
Masfjorden	0,2	150	Grip	13,3	6 847	Skogn	10,1	6 573
Nordhordl.	198,4	132 113	Bremsnes ..	27,7	17 108	Frol	8,0	5 200
<i>Sogn og Fjordane f.</i>	160,7	98 831	Kornstad ..	57,0	37 620	Verdal	16,0	10 400
Årdal	0,2	130	Frei	5,0	3 000	Ytterøy	0,5	300
Sogndal ...	4,0	2 600	Gjemnes ..	2,0	1 200	Mosvik	4,4	2 640
Aurland....	0,1	75	Øre	7,5	4 500	Verran	1,6	890
Balestrand	2,5	1 625	Straumsnes	13,2	7 896	Inderøy	14,5	9 425
Vik.....	0,3	165	Øksendal ..	0,4	175	Røra	4,0	2 000
Kyrkjebø ..	3,5	2 290	Ålvundeid..	0,2	75	Sandvollan	6,0	3 900
Sognefjord.	10,6	6 885	Sunddal....	0,7	350	Sparbu	4,9	2 906
Gulen....	6,8	3 264	Stangvik ..	0,2	80	Steinkjer ..	3,5	2 252
Solund	30,0	18 000	Åsskard....	0,3	120	Egge	15,0	9 750
Hyllestad ..	2,0	1 200	Surnadal ..	0,5	348	Beitstad ..	1,5	975
Askvoll	22,2	13 320	Aure	58,5	37 247	Malm ..	5,7	3 705
Fjaler	1,4	923	Stemshaug	12,1	7 894	I. Trondh.fj.	160,1	99 678
Sognekyst.	62,4	36 707	Valsøyfjord	1,5	975	Namsos ..	0,8	520
Naustdal ..	0,3	150	Halsa	1,3	780	Vemundvik	0,2	130
Vevring ...	2,2	1 430	Tustna	15,0	9 750	Klinga	0,3	163
Kinn og Florø	31,5	20 475	Edøy	133,6	84 091	Fosnes	4,0	2 400
Bru	21,3	13 845	Brattvær ..	288,1	179 854	Otterøy ..	5,0	3 000
Bremanger	25,0	15 000	Hopen	203,9	128 265	Flatanger ..	146,1	80 250
Selje	0,5	205	Nordmøre	952,2	590 985	Nærøy	18,1	9 085
Davik	0,9	534	<i>S.-Trøndel.f.</i>	1 429,1	809 919	Vikna	476,0	251 098
Eid	6,0	3 600	Agdenes ..	34,5	21 045	Leka	139,0	72 522
Fjordane	87,7	55 239	Sør-Frøya	130,0	69 269	Gravvik....	29,8	15 516
<i>Møre og Romsdal f.</i>	1 404,9	873 840	N.-Frøya ..	400,0	231 176	Kolvereid ..	45,3	22 909
Ålesund....	53,5	36 380	Hitra	214,6	123 741	Namdal	864,6	457 593
Vanylven ..	6,2	4 030	Kvenvær ..	59,7	37 898	<i>Nordland f.</i>	3 980,4	1 625 958
Sande	70,0	44 829	Fillan....	61,0	30 654	Bindal	13,7	5 870
Herøy	66,4	39 829	Sandstad ..	24,0	12 609	Sømna	62,7	29 652
Ulstein	35,0	16 800	Heim	21,4	11 910	Brønnøy ..	148,9	69 999
Hareid	4,0	2 000	Hemne	0,8	504	Brønnøys.	50,0	24 500
Vartdal	2,0	1 000	Snillfjord	1,0	500	Vega	407,0	206 767
Sunnlyven	0,3	195	Vinje	8,0	4 000	Velfjord....	5,7	1 995
Syklyven	1,5	975	Frøya-Skeia	955,0	543 306	Vevelstad ..	45,0	19 692
Ørskog	15,0	9 750	Ørland	28,5	17 445	Tjøtta	193,0	101 282
Vatne	0,8	370	Osen	159,5	87 969	Mosjøen....	2,5	1 100
Haram	20,4	12 350	Roan	133,8	73 590	Vefsn	3,0	1 320
Sunnmøre	275,1	168 508	Stoksund ..	53,1	29 205	Drevja	0,7	210
Tresfjord ..	4,0	2 400	Åfjord	3,0	1 800	Alstahaug	337,7	170 099
Vestnes	5,0	3 000	Rissa	9,9	6 435	Stamnes ..	4,5	1 935
Voll	0,4	260	Lensvik ..	0,3	169	Leirfjord ..	1,2	516
Eid	1,0	650	Stadsbygd..	0,3	195	Herøy	246,7	115 548
Hen	2,6	1 560	Trondheim	8,2	5 304	Nordvik ..	109,8	44 565
Veøy	0,4	260	Byneset ..	0,7	423	S.-Helgeland	1 632,1	795 050
Eresfjord og Vistdal ..	0,5	300	Strinda ..	8,0	5 200	Dønnes	44,0	17 987
Nesset	0,5	282	Malvik	4,0	2 600	Nesna	9,0	3 435
Bolsøy	1,2	720	Ytre Trond- heimsfjord	31,4	20 326	Hemnes ..	10,0	4 000
						Mo	4,0	1 600
						Sør-Rana ..	25,0	10 000
						Lurøy	170,0	68,000
						Træna	120,0	48 000
						Rødøy	103,0	40 170
						Meløy	79,2	32 181
						Nord-Helgel.	564,2	225 373

produkt i de enkelte byer og herreder.

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Bodø	102,0	45 900	Balsfjord ..	0,5	175	Buskerud f.	0,2	140
Gildeskål ..	109,4	44 324	Tromsøys.	81,1	28 399	Hurum	0,2	140
Bodin	20,7	7 794	Tromsø	151,4	48 145	Vestfold fylke	31,4	25 692
Skjerstad ..	3,8	1 520	Kvaløy—	528,1	173 773	Tønsberg ..	2,5	2 250
Fauske	9,0	3 870	Malangen	50,0	15 000	Holmestr.	3,0	2 550
Saltdal	0,5	200	Lyngen	1,0	350	Strømm	0,1	90
Sørfold	10,5	3 990	Kåfjord	67,1	22 145	Sande	6,0	5 400
Nordfold	44,6	17 820	Karløy	86,6	27 699	Botne	0,3	270
Kjerringøy ..	9,5	3 319	Helgøy	579,9	185 561	Stokke	0,1	90
Salten-Folla ..	310,0	128 737	Skjervøy	130,6	39 176	Nøtterøy	6,0	3 600
Narvik	8,5	3 400	Kvænangen	915,2	289 931	Larvik	2,0	1 700
Leiranger ..	470,0	160 034	Finnmark f.	1 410,4	422 397	Sandefjord	1,4	1 192
Hamarøy ..	35,0	11 200	Alta	12,0	3 480	Sandar	1,0	900
Tysfjord	28,0	8 960	Talvik	109,6	31 788	Tjølling	5,0	4 250
Ankenes	10,0	3 500	Loppa-Øksf.	74,9	24 464	Stavern	4,0	3 400
Evenes	12,0	4 200	Hasvik	152,9	50 477	Telemark f.	9,6	7 693
Ballangen	11,0	4 070	Alta-Hasvik	349,4	110 209	Brevik	0,2	182
Lødingen	8,0	2 240	Hammerfest	35,8	12 170	Langesund	8,1	6 476
Tjeldsund	1,0	280	Sørøysund	18,5	6 275	Sannidal	0,1	81
Steigen-Ofoten	583,5	197 884	Kvalsund	91,7	31 184	Bamble	0,1	90
Svolvær	18,7	6 545	Måsøy	295,3	94 484	Eidanger	1,1	864
Vågan	19,0	6 650	Sørøysund- Måsøy	441,3	144 113	Aust-Agd. f.	58,4	49 412
Gimsøy	38,8	12 418	Kjelvik	145,2	33 405	Grimstad	9,5	8 045
Buksnes	56,0	16 800	Kistrand	147,4	42 740	Tvedstrand	0,7	553
Hol	8,0	2 400	Lebesby og Kjøllefj.	76,5	22 199	Arendal	16,0	13 600
Flakstad	11,3	3 390	Porsanger- Laksefjord	369,1	98 344	Søndeled	3,0	2 700
Moskenes	59,5	17 850	Gamvik	45,3	13 138	Flosta	3,5	2 975
Værøy	144,1	45 200	Berlevåg	14,6	4 978	Holt	0,2	160
Røst	116,8	36 744	Tana	35,0	10 150	Stokken	0,2	170
Lofoten	472,2	147 997	Tana	94,9	28 266	Tromøy	10,0	8 500
Hadsel	33,0	9 900	Vadsø	4,1	1 179	Hisøy	0,4	319
Bø	1,0	300	S.-Varanger	15,0	4 350	Øyestad	1,5	1 275
Øksnes	282,4	87 537	Varanger	19,1	5 529	Eide	3,1	2 600
Langenes	39,9	13 305	Uoppigg herredsvis	136,6	35 936	V. Moland	5,5	4 675
Sortland	25,0	8 750	Finnmark	39 917,7	12116 489	Høvåg	4,8	3 840
Andenes	37,1	11 125	Sei i alt	39 917,7	12116 489	Mandal	140,4	117 734
Vesterålen	418,4	130 917	Oslo	8,2	8 200	Flekkefjord	113,3	61 181
Troms fylke	2 374,1	766 499	Østfold f.	63,7	55 231	Farsund	5,7	3 705
Harstad	17,0	5 440	Berg	24,1	20 515	Lista	38,0	22 800
Kvæfjord	59,3	18 965	Skjeberg	2,0	1 800	Herad	0,3	180
Trondenes	28,0	8 400	Torsnes	2,0	1 800	Spind	0,2	130
Bjarkøy	25,4	8 902	Fredrikstad	10,8	9 186	Feda	1,5	900
Ibestad	2,0	600	Moss	8,0	7 200	Hidra	15,5	7 767
Gratangen	10,0	3 000	Onsøy	6,0	5 100	Nes	80,0	40 000
Astafjord	5,0	1 500	Råde	1,8	1 530	Lista	254,5	136 663
Andørja	3,0	900	Rygge	9,0	8 100	Rogaland f.	1 157,7	527 091
Lavangen	1,2	384	Akershus f.	1,1	880	Sokndal by	12,6	5 040
Salangen	1,5	480	Vestby	0,1	80	og herred	17,8	6 423
Dyrøy	6,5	2,275	Son	1,0	800	Eigers. herr.	65,6	23 627
Sørreisa	36,0	12 600				Egersund by		
Tranøy	8,5	2,975						
Berg	361,6	119 328						
Torsken	365,8	117 046						
Vågsfj-Senja	930,8	302 795						
Hillesøy	284,8	94 214						
Lenvik	5,0	1 200						
Målselv	4,3	1 290						
Malangen	1,0	350						

Tabell IV b. Mengde og verdi av hvert enkelt

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Ogna	10,0	3 597	Moster	3,3	1 300	Vartdal	0,5	200
Varhaug ..	2,0	900	Bømlo	350,0	140 000	Ørsta	1,2	480
Nærøs	5,3	2 385	Bremnes	150,0	60 000	Volda	5,5	2 750
Jæren og Dalane	113,3	41 972	Stord	21,0	12 600	Dalsfjord	2,0	1 000
Klepp	0,5	210	Fitjar	6,0	3 600	Sunnlyven	0,4	175
Sola	25,0	10 500	Tysnes	25,0	10 000	Sykylven	0,7	350
Madla	4,8	2 016	Fusa	0,4	160	Ørskog	0,8	400
Randaberg ..	1,0	600	Strandvik	1,0	500	Vatne	1,9	950
Stavanger	200,0	120 000	Os	6,0	3 600	Haram	10,3	3 978
Hetland	20,0	8 000	Austevoll	10,0	6 000	Sunnmøre	495,2	225 526
Sandnes	1,0	600	Sunnhordl.	602,7	255 367	Molde	10,0	4 000
Høyland	6,0	3 600	Fana	1,0	600	Tresfjord	4,5	1 500
Høle	0,5	300	Sund	30,0	18 000	Vestnes	16,0	5 500
Forsand	0,5	293	Fjell	35,0	21 000	Voll	8,0	4 000
Strand	5,0	3 000	Askøy	50,0	30 000	Eid	5,0	2 500
Mosterøy	5,0	3 000	Laksevåg	1,5	900	Hen	1,5	750
Rennesøy	6,0	3 600	Hosanger	0,6	330	Veøy	2,0	1 000
Finnøy	3,0	1 800	Hamre	4,8	2 880	Eresfjord og Vistdal	1,0	500
Nedstrand	5,0	2 500	Herdla	25,0	15 000	Nesset	1,2	600
Sjernarøy	3,0	1 500	Manger	12,0	6 000	Bolsøy	2,0	1 000
Fister	1,5	900	Hjelme	20,0	12 000	Fraena	258,2	129 100
Årdal	10,0	6 000	Hordabø	10,0	5 000	Sør-Aukra	4,8	1 536
Hjelmeland	5,0	3 000	Sæbø	3,0	1 500	Sandoøy	28,9	14 379
Jelsa	7,0	4 200	Lindås	2,7	1 590	Hustad	51,5	25 750
Erfjord	18,5	8 880	Austrheim	50,0	30 000	Bud	4,4	2 200
Imsland	12,0	6 000	Masfjorden	1,7	1 020	Romsdal	399,0	194 315
Sand	2,0	1 100	Nordhordl.	247,3	145 820	Kr.sund	640,5	204 952
Vikedal	2,0	1 000	Sogn og Fjordane f.	793,4	338 067	Grip	466,7	168 265
Sandeid	2,0	1 000	Sogndal	0,4	200	Bremsnes	1 086,6	444 464
Vats	0,4	240	Balestrand	0,9	450	Kornstad	257,5	103 003
Skjold	7,6	3 040	Vik	0,2	100	Frei	4,5	2 250
Tysvær	1,0	600	Kyrkjebø	14,2	5 698	Gjemnes	15,0	6 750
Bokn	12,0	4 800	Sognefjord	15,7	6 448	Øre	10,0	4 500
Kvitsøy	50,0	30 000	Gulen	4,1	1 558	Straumsnes	13,2	7 896
Skudenesh.	190,0	76 000	Solund	18,0	8 100	Tingvoll	6,0	3 600
Skudenesh.	17,5	7 000	Hyllestad	1,0	400	Øksendal	0,4	200
Åkra	146,0	58 400	Askvoll	42,0	26 250	Ålvundeid	0,2	100
Stangaland	8,0	3 200	Fjaler	1,5	750	Sunddal	0,4	200
Kopervik	6,0	2 400	Sognekysten	66,6	37 058	Stangvik	8,0	3 200
Avaldsnes	5,0	2 000	Naustdal	0,5	175	Åsskard	0,6	240
Utsira	11,0	4 400	Vevring	4,5	2 250	Surnadal	1,1	570
Torvastad	23,6	9 440	Kinn og Florø	23,0	11 500	Aure	99,9	45 236
Haugesund	210,0	86 000	Bru	3,6	1 800	Stemshaug	16,4	6 972
Skåre	10,0	4 000	Bremanger	411,4	168 678	Valsøyfjord	3,0	1 500
N.-Rogaland	1 044,4	485 119	Selje	17,9	7 349	Halsa	2,0	1 000
Hordaland f.	863,3	408 902	Sør-Vågsøy	233,9	95 903	Tustna	8,0	4 000
Varaldsøy	0,4	240	N.-Vågsøy	12,3	5 039	Edøy	28,0	11 218
Strandeb.	0,2	105	Davik	1,5	617	Brattvær	266,0	98 921
Kvinnherad	10,0	6 000	Eid	2,5	1 250	Hopen	991,2	400 116
Ullensvang	1,0	500	Fjordane	7 111,1	294 561	Nordmøre	3 925,2	1 519 153
Kinsarvik	1,5	750	Møre og Romsdal f.	4 819,4	1 938 994	S.-Trøndel. f.	3 794,2	1 159 435
Jondal	0,2	120	Ålesund	313,5	144 984	Agdenes	25,0	7 500
Hardanger	13,3	7 715	Sande	34,0	17 000	Sør-Frøya	80,0	28 078
Skånevik	3,0	1 800	Herøy	120,6	51 839	N.-Frøya	450,0	150 414
Etna	3,0	1 800	Ulstein	2,0	700	Hitra	220,0	77 120
Ølen	5,0	2 657	Hareid	1,8	720	Kvenvær	145,4	53 692
Vikebygd	5,0	2 500				Fillan	164,0	57 400
Sveio	5,0	3 000				Sandstad	50,0	20 000
Valestrand	9,0	5 850						

produkt i de enkelte byer og herreder.

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Heim	110,9	42 214	Vefsn	1,5	525	Troms fylke	6 814,0	1 797 548
Hemne	1,1	336	Drevja	0,3	90	Harstad	475,0	128 250
Snillfjord	4,0	1 400	Alstahaug	190,7	62 915	Kvæfjord	1,7	463
Vinje	3,0	1 050	Stamnes	0,6	180	Trondenes	85,0	20 400
Frøya-Skeia	1 253,4	439 204	Leirfjord	1,0	300	Bjarkøy	637,6	172 163
Ørland	800,0	240 000	Herøy	118,7	35 605	Ibestad	20,0	5 000
Osen	555,4	149 963	Nordvik	23,9	7 161	Gratangen	40,0	10 000
Roan	540,8	146 016	S - Helgeland	656,7	212 138	Astafjord	30,0	7 500
Stoksund	497,7	134 379	Dønnes	310,5	93 146	Andørja	20,0	5 000
Afjord	64,7	17 450	Nesna	66,4	19 922	Lavangen	0,5	95
Jøssund	5,8	1 871	Hemnes	7,0	2 100	Salangen	1,0	190
Nes	6,0	2 400	Mo	6,0	1 800	Dyrøy	3,5	974
Bjugn	3,0	1 200	Sør-Rana	12,0	3 600	Sørreisa	7,0	1 890
Stjørna	18,0	7 200	Lurøy	150,0	45 000	Tranøy	3,5	945
Fosen	2 491,4	700 479	Træna	350,0	105 000	Berg	620,8	167 819
Rissa	13,3	5 320	Rødøy	142,0	42 600	Torsken	841,0	227 059
Lensvik	3,0	1 200	Meløy	182,1	54 628	Vågsfjord-Senja	2 786,6	747 748
Stadsbygd	3,5	1 400	N-Helgeland	1 226,0	367 796	Hillesøy	766,1	206 046
Trondheim	15,1	6 020	Bodø	62,7	18 812	Målselv	3,0	600
Byneset	0,5	212	Gildeskål	47,7	14 265	Malangen	36,0	9 720
Strinda	12,0	4 800	Bodin	5,5	1 650	Balsfjord	0,1	27
Malvik	2,0	800	Skjerstad	2,4	700	Tromsøys-Tromsø	668,0	180 361
Y.Trondh.fj.	49,4	19 752	Fauske	3,5	1 050	Tromsø	172,6	45 570
<i>N.Trøndel. f.</i>	413,2	150 803	Sørfold	6,5	1 950	Kvaløy		
Levanger	5,9	2 340	Nordfold	1,1	320	Malangen	1 645,8	442 324
Skatval	0,3	120	Salten-Folla	129,4	38 747	Lyngen	72,0	19 440
Stjørdal	0,2	80	Narvik	20,5	4 305	Kåfjord	20,0	4 400
Leksvik	8,0	3 200	Leiranger	48,3	1 352	Karlsøy	56,5	15 258
Frosta	10,0	4 000	Hamarøy	41,0	11 480	Helgøy	764,0	206 276
Verdal	9,0	3 600	Tysfjord	13,5	2 025	Skjervøy	1 420,9	374 352
Mosvik	2,3	920	Ankenes	2,0	560	Kvænangen	20,0	5 400
Verran	0,7	294	Evenes	17,0	4 760	Lyngen-Kvænangen	2 353,4	625 126
Inderøy	7,5	3 000	Ballangen	15,0	4 200	Uppgitt		
Sparbu	0,4	176	Lødingen	5,0	800	herredsvis		
Egge	3,0	1 200	Tjeldsund	4,0	640	Troms	28,2	17 650
Malm	0,5	212	Steigen-Ofoten	166,3	30 122			
I. Trondh fj.	47,8	19 142	Svolvær	28,0	6 720	<i>Finnmark f.</i>	14 351,0	3 651 535
Namsos	0,8	320	Vågan	210,0	52 500	Alta	20,0	5 400
Vemundvik	0,5	200	Gimsøy	8,4	2 267	Talvik	249,1	64 773
Klinga	0,1	40	Borge	133,0	35 910	Loppa-Øksf.	299,3	77 373
Fosnes	5,0	2 000	Buksnes	20,0	5 400	Hasvik	229,9	59 480
Otterøy	8,0	3 200	Hol	5,0	1 350	Alta-Hasvik	798,3	207 026
Flatanger	112,0	39 200	Flakstad	36,0	9 720	Hammerfest	392,1	101 949
Nærøy	2,5	941	Moskenes	49,0	13 230	Sørøysund	1 568,5	407 783
Vikna	83,9	29 433	Værøy	101,0	26 260	Kvalsund	1 364,7	354 820
Leka	100,5	37 199	Røst	33,2	7 980	Måsøy	2 960,8	769 817
Gravvik	17,3	6 417	Lofoten	623,6	161 337	Sørøysund-Måsøy	6 286,1	1 634 369
Kolvereid	34,8	12 711	Hadsel	205,0	55 350	Kjelvik	1 927,2	424 090
Namdal	365,4	131 661	Bø	835,0	214 250	Kistrand	70,0	13 930
<i>Nordland f.</i>	6 344,0	1 742 469	Øksnes	345,4	93 256	Lebesby og Kjøllefjord	2 841,0	738 645
Bindal	86,0	28 380	Langenes	265,3	67 102	Porsanger-Laksefjord	4 838,2	1 176 665
Sømna	9,0	2 958	Sortland	128,4	34 668	Gamvik	659,4	171 446
Brønnøy	139,2	45 937	Dverberg	50,0	13 500	Berlevåg	235,8	61 308
Brønnøys.	21,0	6 930	Andenes	438,6	11 842	Tana	895,2	232 754
Vega	26,7	8 822	Vesterålen	2 267,7	489 968			
Velfjord	2,0	400						
Vevelstad	26,1	8 615	Uppgitt					
Tjøtta	9,0	2 970	herredsvis					
Mosjøen	1,0	350	Nordland	1 274,3	442 361			

Tabell IV b. Mengde og verdi av hvert enkelt

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Vardø by ..	21,4	5 635	Tromøy ..	5,0	4 250	Kopervik ..	4,0	2 800
Vardø herr..	233,1	60 568	Hisøy	0,5	400	Avaldsnes ..	1,6	1 120
Vardø ..	254,5	66 203	Øyestad ..	1,0	850	Torvastad ..	7,5	4 125
Nesseby....	30,0	7 980	Eide	1,1	1 000	Haugesund ..	30,0	21 000
Vadsø	164,4	42 538	V. Moland ..	1,0	800	N.-Rogaland	338,9	221 095
N.-Varanger	11,5	2 990	Høvåg	2,0	1 600			
S.-Varanger	20,4	5 286	Vest-Agd. f.	76,7	59 101	Hordaland f.	92,9	59 518
Varanger ..	226,3	58 794	Kr. sand	14,2	11 742	Varaldsøy ..	0,1	88
Uoppgett herredsvis			Mandal	10,1	8 559	Strandeb. ..	0,1	100
Finnmark ..	1 052,4	275 724	Tveit	0,1	43	Kvinnherad ..	3,0	2 400
			Oddernes ..	0,5	450	Hardanger ..	3,2	2 588
			Søgne	7,4	6 308			
			Spangereid ..	7,2	6 062	Skånevik ..	2,0	1 600
Hyse i alt	9 344,7	3 844 602	Mandal	39,5	33 164	Sveio	3,0	1 800
<i>Ostfold fylke</i>	12,0	10 296	Flekkefjord ..	8,3	5 473	Bremnes ..	3,5	1 750
Berg	0,1	89	Farsund	2,8	2 380	Stord	9,0	6 300
Fredrikstad	9,5	8 107	Lista	4,0	3 200	Fitjar	0,6	480
Moss	0,8	720	Herad	0,2	170	Tysnes	5,0	2 500
Onsøy	1,2	1 020	Spind	2,7	2 295	Fusa	0,2	60
Rygge	0,4	360	Austad	1,0	650	Strandvik ..	0,4	160
			Feda	1,0	700	Os	5,0	3 750
			Kvinesdal ..	0,2	90	Austevoll ..	3,0	1 800
<i>Akershus f.</i>	1,7	1 523	Hidra	15,0	9 779	Sunnhordl.	31,7	20 200
Vestby	0,1	48	Nes	2,0	1 200	Sund	1,1	630
Son	0,2	160				Fjell	20,0	10 000
Nesodden ..	1,1	1 045	Lista	37,2	25 937	Askøy	2,0	1 500
Asker	0,3	270				Hosanger ..	0,1	45
<i>Vestfold f.</i>	22,3	19 805	<i>Rogalands f.</i>	421,8	267 782	Herdla	5,0	2 750
Tønsberg ..	1,8	1 620	Sokndal by	6,3	3 798	Hjelme	16,0	12 000
Horten	1,7	1 615	og herred	8,3	4 620	Hordabø	2,5	1 875
Holmestr. .	2,5	2 125	Egersund h.	53,7	30 088	Lindås	6,1	4 270
Åsgårdstr. .	0,7	711	Egersund by	14,6	8 181	Austrheim ..	5,0	3 500
Sande	0,4	380	Ogna			Masfjorden ..	0,2	160
Borre	0,6	542	Jæren og			Nordhordl.	58,0	36 730
Sem	1,2	900	Dalane	82,9	46 687			
Nøtterøy ..	1,0	800	Sola	39,0	29 250	<i>Sogn og</i>		
Tjøme	1,0	900	Randaberg	5,0	3 500	<i>Fjordane f.</i>	180,5	104 706
Larvik	1,0	850	Stavanger	50,0	37 500	Årdal	0,2	140
Sandefjord	5,3	4 752	Hetland	0,7	350	Sognadal	5,0	3 500
Sandar	0,5	450	Sandnes	0,6	450	Aurdal	0,4	300
Tjølling	1,0	950	Hole	0,3	168	Balestrand	2,5	1 750
Stavern	3,0	2 700	Forsand	0,5	300	Vik	0,1	70
Brunlanes ..	0,6	510	Strand	0,3	240	Sognefjord	8,2	5 760
			Mosterøy	2,0	1 200			
<i>Telemark f.</i>	37,0	29 945	Rennesøy	1,5	900	Gulen	2,0	600
Kragerø	5,0	4 024	Finnøy	1,5	1 125	Solund	8,0	6 000
Brevik	0,2	150	Nedstrand	4,0	3 000	Hyllestad	1,0	500
Langesund	25,7	20 547	Fister	0,1	70	Askvoll	11,0	6 600
Skåtøy	3,5	2 978	Årdal	0,4	300	Fjaler	0,2	90
Bamle	2,4	2 042	Hjelmeland	1,0	700	Sognekysten	22,2	13 790
Eidanger ..	0,2	204	Sand	0,2	90	Kinn og		
			Vikedal	0,2	100	Florø	9,9	5 544
<i>Aust-Agd. f.</i>	41,3	24 238	Sandeid	0,5	250	Bremanger	23,8	14 258
Grimstad ..	4,4	3 723	Skjold	5,6	2 800	Selje	1,4	805
Arendal ..	14,0	1 120	Tysvær	1,5	975	Sør-Vågsøy ..	92,9	52 044
Risør	5,8	4 930	Bokn	1,5	900	N.-Vågsøy ..	20,7	11 608
Lillesand ..	2,0	1 700	Kvitsøy	26,0	15 600	Davik	0,4	28
Flosta	2,0	1 800	Skudenesh.	40,1	24 052	Eid	0,9	630
Dypvåg	0,1	80	Skudenesh.	49,0	29 394	Innvik	0,1	49
Holt	0,5	400	Åkra	61,5	36 876	Fjordane	150,1	85 156
Stokken....	1,9	1 585	Stangaland	2,8	1 960			

produkt i de enkelte byer og herreder.

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Møre og Romsdal f.	1 169,4	717 227	Hemne	2,3	1 324	Tjøtta	1,1	452
Ålesund	591,4	367 500	Snillfjord ..	0,4	220	Mosjøen....	1,0	560
Sande	61,6	37 576	Vinje	2,5	1 375	Veitsn	1,0	560
Herøy	24,7	14 594	Frøya-Skeia	362,2	193 034	Alstahaug ..	51,9	23 342
Ulstein	37,0	22 200	Ørland	300,0	165 000	Stamnes ..	1,0	340
Hareid	0,5	300	Osen	6,2	3 738	Leirfjord ..	0,9	306
Vartdal	2,0	1 300	Roan	10,5	5 565	Herøy	33,7	11 781
Ørsta	10,0	6 500	Stoksund ..	9,2	4 784	Nordvik ..	11,3	4 167
Volda....	5,0	3 250	Åfjord ..	1,0	500	S.-Helgeland	152,4	64 505
Ørskog	0,2	140	Jøssund ..	7,6	4 204	Dønnes	5,0	1 734
Vatne	2,2	1 441	Nes	3,0	1 800	Lurøy	15,0	5 100
Haram	57,4	32 953	Bjugn	1,0	600	Træna	20,0	6 800
Sunnmøre	792,0	487 754	Stjørna	6,0	3 000	Rødøy	8,0	2 800
Molde	9,0	5 400	Fosen	344,5	189,191	Meløy	23,2	10 323
Tresfjord ..	2,5	1 875	Rissa	7,7	5 467	N.-Helgeland	71,2	26 757
Vestnes	5,0	3 750	Lensvik ..	0,4	284	Bodø	13,2	5 921
Voll	2,0	1 500	Trondheim	27,0	19 163	Gildeskål ..	15,6	5 846
Eid.....	1,5	1 125	Byneset ..	2,7	1 938	Beiar	2,0	740
Hen	1,4	810	Strinda	6,0	4 260	Bodin	1,0	380
Veøy	0,4	245	Malvik	3,0	2 130	Skjerstad ..	0,7	280
Eresfjord og Vistdal	0,4	300	Y.Trondh.fj.	46,8	33 242	Fauske	0,9	360
Nesset	0,1	90	N.-Trøndel f.	148,6	87 546	Saltdal	0,1	48
Bolsøy	2,0	1 400	Levanger by	3,9	2 751	Nordfold ..	0,3	148
Fræna	15,1	9 060	Skatval	0,3	195	Salten-Folla	33,8	13 723
N.-Aukra ..	12,7	6 361	Stjørdal ..	0,3	178	Leiranger ..	24,0	6 950
Sandøy	30,5	18 082	Leksvik ..	0,5	350	Tysfjord ..	0,9	360
Hustad	40,3	24 180	Frosta	12,0	8 520	Ankenes ..	4,0	1 600
Bud	35,5	21 300	Skogn	8,8	6 233	Evenes	2,0	800
Romsdal	158,4	95 478	Frol	0,5	355	Ballangen ..	3,0	1 200
Kr.sund	55,7	33 416	Verdal	7,0	5 000	Lødingen ..	3,0	1 050
Grip	12,4	7 440	Ytterøy	0,5	350	Tjeldsund ..	3,0	1 050
Bremnes ..	7,3	4 482	Mosvik	3,3	2 343	Steigen- Ofoten	39,9	13 010
Kornstad ..	63,0	38 430	Verran	0,2	119	Svolvær	4,0	1 200
Frei	0,9	675	Sandvollan ..	1,0	700	Vågan	6,0	2 280
Gjemnes ..	1,0	600	Sparbu	4,2	2 926	Gimsøy	48,9	14 672
Øre	0,3	175	Steinkjer ..	4,6	3 271	Borge	12,0	3 960
Straumsnes	6,6	5 264	Elge	2,0	1 420	Buksnes	12,0	3 600
Tingvoll ..	0,2	160	Malm	0,4	270	Hol	7,0	2 100
Øksendal ..	0,2	75	I. Trondh.fj.	49,5	34 981	Flakstad ..	11,1	3 600
Ålvundeid ..	0,1	50	Namsos	3,0	2 130	Moskenes ..	80,0	25 600
Åsskard	0,2	120	Vemundvik ..	1,0	710	Værøy	75,1	23 510
Aure	22,2	12 897	Klinga	0,4	284	Røst	27,8	9 570
Stemshaug ..	5,0	3 250	Fosnes	4,0	2 400	Lofoten	283,9	90 092
Valsøyfjord	1,5	1 050	Otterøy	5,0	3 000	Hadsel	9,2	3 496
Halsa	0,5	350	Flatanger ..	4,5	2 340	Bø	3,8	1 220
Tustna	5,0	3 750	Nærøy	4,2	2 154	Øksnes	53,4	16 835
Edøy	8,5	4 912	Vikna	46,2	24 039	Langenes ..	298,3	91 785
Brattvær ..	14,8	9 206	Leka	21,4	10 260	Sortland	9,0	3 060
Hopen	13,6	7 693	Gravvik	2,3	1 122	Dverberg ..	38,7	12 368
Nordmøre	219,0	133 995	Kolvereid ..	7,1	4 126	Bjørneskinn ..	4,0	1 440
			Namdal	99,1	52 565	Andenes ..	22,2	7 787
S.-Trøndel.f.	753,5	415 467	Nordland f.	1 238,0	403 313	Vesterålen ..	438,6	137 991
Agdenes ..	8,0	4 000	Bindal	1,4	644	Uoppgett herredsvis		
Sør-Frøya ..	110,0	58 300	Sømna	5,1	2 325	Nordland ..	218,2	57 235
N.-Frøya ..	210,0	111 300	Brønnøy ..	14,2	6 509			
Hitra	9,6	5 403	Brønnøys.	7,0	3 220			
Kvenvær ..	3,1	1 780	Vega	20,1	9 244	Troms fylke	365,0	127 344
Fillan	7,5	4 500	Velfjord	0,3	112	Harstad	3,0	900
Heim	8,8	4 832	Vevelstad ..	2,4	943	Kvæfjord ..	3,9	1 084

Tabell IV b. Mengde og verdi av hvert enkelt

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Trondenes	6,0	1 980	N.-Varanger	115,1	36 845	Tromøy . . .	50,0	42 500
Bjarkøy . . .	5,5	1 799	S.-Varanger	59,2	18 954	Eide	8,2	7 000
Ibestad . . .	0,5	150	Varanger	715,5	228 897	Høvåg	14,4	11 520
Astafjord . . .	1,0	330	Uoppgett herredsvis			Vest-Agd. f.	696,4	471 661
Andørja . . .	2,0	660	Finnmark ..	179,8	51 333	Kr.sand	120,0	102 000
Lavangen . . .	0,3	105				Mandal	51,1	40 369
Salangen . . .	0,3	105				Oddernes	0,4	360
Dyroy . . .	1,2	456				Søgne	23,6	19 237
Sørreisa . . .	6,0	2 280	Lyr i alt	1 804,4	1 113 381	Spangereid	80,2	62 518
Tranøy . . .	0,8	304	<i>Østfold fylke</i>	33,1	29 280	Mandal	275,3	224 484
Berg	42,6	14 900	Skjeberg ..	0,5	450	Flekkefjord . . .	76,9	44 582
Torsken . . .	29,3	10 256	Fredrikstad . . .	9,9	8 885	Farsund	52,7	33 895
Vågsfjord- Senja	102,4	35 309	Moss	4,0	3 600	Lista	200,0	120 000
Hillesøy . . .	32,1	11 852	Onsøy	8,0	6 800	Herad	1,5	900
Målselv . . .	5,0	1 750	Råde	1,7	1 445	Spind	10,0	6 500
Malangen . . .	1,5	570	Rygge	9,0	8 100	Austad	6,0	3 900
Balsfjord . . .	0,2	76	<i>Akershus f.</i>	3,9	3 416	Feda	4,0	2 400
Tromsøys.	14,2	5 402	Drøbak	2,5	2 243	Hidra	30,0	15 000
Tromsø . . .	33,1	11 916	Vestby	0,1	80	Nes	40,0	20 000
Kvaløy- Malangen			Son	1,0	800	Lista	421,1	247 177
Kåfjord . . .	86,1	31 566	Nesodden	0,1	133			
Karlsøy . . .	0,1	33	Asker	0,2	160	<i>Rogaland f.</i>	508,1	250 500
Helgøy . . .	60,9	21 321	<i>Buskerud f.</i>	1,5	1 200	Sokndal by og herred	35,0	14 001
Skjervøy . . .	43,5	16 083	Røyken	1,5	1 200	Eigersund herred	0,8	298
Kvænangen	21,8	7 499	<i>Vestfold f.</i>	35,2	28 660	Egersund by . . .	16,2	6 305
	0,6	188	Tønsberg	2,4	2 160	Ogna	12,6	4 903
Lyngen- Kvænangen	126,9	45 124	Holmestr.	7,0	5 950	Varhaug	6,0	2 700
Uoppgett herredsvis			Sande	2,0	1 800	Nærø	10,8	4 860
Troms	49,6	15 345	Borre	0,2	149	Jæren og Dalane	81,4	33 067
<i>Finnmark f.</i>	4 784,0	1 516 791	Stokke	0,2	135	Klepp	2,0	840
Talvik . . .	2,0	630	Sem	2,2	1 320	Sola	52,0	21 840
Loppa-Øksf.	14,0	4 948	Nøtterøy	5,0	3 500	Madla	7,0	2 940
Hasvik . . .	38,6	13 160	Tjøme	2,0	1 800	Randaberg . . .	5,0	3 000
Alta-Hasvik	54,6	18 738	Larvik	3,0	2 550	Stavanger . . .	150,0	90 000
Hammerfest	17,3	6 197	Sandefjord	4,0	3 493	Hetland	13,3	5 320
Sørøysund . .	11,0	3 776	Sandar	0,1	90	Sandnes	0,6	360
Kvalsund . .	0,9	279	Tjølling	2,0	1 400	Høyland	7,7	4 620
Måsøy	253,5	82 175	Stavern	4,0	3 400	Høle	0,2	110
Sørøysund- Måsøy			Brunlanes	1,1	913	Forsand	0,3	150
Kjelvik . . .	282,7	92 427	<i>Telemark f.</i>	51,0	42 082	Strand	2,0	1 200
Lebesby og Kjøllefj.	657,5	197 967	Kragerø	11,0	8 800	Mosterøy	2,0	1 200
Porsanger- Laksefj.	253,8	80 730	Brevik	0,3	320	Rennesøy	8,0	4 000
	911,3	278 697	Langesund	20,7	16 576	Finnøy	4,0	2 400
Gamvik . . .	194,7	62 318	Sannidal	2,8	2 552	Nedstrand	7,0	2 800
Berlevåg . . .	192,1	61 477	Skåtøy	9,5	8 079	Sjernarøy	0,8	320
Tana	6,0	1 920	Bamble	4,1	3 683	Fister	0,2	120
	392,8	125 715	Eidanger	2,6	2 072	Årdal	2,0	1 200
Vardø by . .	649,3	207 800	<i>Aust-Agd. f.</i>	169,7	143 476	Hjelmeland	3,0	1 800
Vardø herr.	1 598,0	513 184	Grimstad	35,0	29 750	Jelsa	1,2	720
Vardø	2 247,3	720 984	Tvedstrand	1,3	1 071	Imsland	8,0	4 000
Nesseby . . .	16,4	5 148	Arendal	16,0	13 600	Sand	2,5	1 375
Vadsø	524,8	167 950	Risor	21,7	18 445	Sauda	0,1	72
			Lillesand	7,9	6 745	Suldal	0,1	28
			Flosta	3,5	2 975	Vikedal	3,0	1 500
			Dypvåg	6,0	5 097	Sandeid	5,0	2 500
			Holt	0,6	480	Vats	0,3	180
			Stokken	5,1	4 293	Skjold	13,7	5 480

produkt i de enkelte byer og herreder.

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Tysvær	2,5	1 500	Askvoll	7,0	2 450	Ørland	0,6	180
Bokn	3,0	1 200	Fjaler	0,4	200	Osen	1,6	624
Kvitsøy	30,0	15 000	Sognekysten	16,4	7 150	Roan	2,0	600
Skudenesh.	1,3	505				Stoksund ..	0,1	20
Skudenes ..	12,4	5 585	Naustdal ..	0,1	30	Stjørna	1,2	480
Åkra	12,4	5 928	Vevring ...	0,9	405	Fosen	5,5	1 904
Stangaland	2,1	840	Kinn og			Rissa	1,1	440
Kopervik ..	8,0	3 200	Florø	4,1	1 867	Stadsbygd..	0,2	60
Avaldsnes ..	1,2	480	Bru	0,8	360	Trondheim	0,3	108
Utsira	3,0	1 200	Fjordane	5,9	2 662	Strinda	0,6	240
Torvastad ..	5,2	2 080				Malvik	0,4	160
Haugesund ..	40,0	18 000	Møre og			Y.Trondh.fj.	2,6	1 008
Skåre	4,6	1 840	Romsdal f.	50,9	21 210			
N.Rogaland	426,7	217 433	Ålesund....	7,5	3 340	N-Trøndel. f.	5,7	2 239
<i>Hordaland f.</i>	194,4	98 749	Sande	1,0	285	Levanger by	0,2	80
Varaldsøy ..	0,2	132	Herøy	3,2	1 282	Skatval ..	0,3	110
Strandeb. ..	0,2	140	Sunnlyven	0,6	300	Frol	0,5	200
Kvinnherad ..	4,0	2 400	Ørskog	0,3	150	Verdal	0,2	80
Jondal	0,1	60	Sunnmøre	12,6	5 357	Mosvik	0,6	240
Hardanger	4,5	2 732	Tresfjord ..	0,5	250	Inderøy	0,4	160
Skånevik ..	3,0	1 800	Vestnes	2,0	1 000	Steinkjer ..	0,1	40
Etna ..	0,5	300	Voll	1,0	500	Egge	3,0	1 200
Ølen ..	2,1	1 062	Eid.	1,5	750	Malm	0,1	32
Vikebygd ..	1,0	600	Hen	0,2	75	I. Trondh.fj.	5,4	2 142
Sveio ..	3,0	1 800	Veøy	0,2	75	Flatanger ..	0,2	60
Valestrand ..	1,5	975	Eresfjord og			Leka	0,1	37
Moster ..	5,0	2 500	Vistdal ..	0,2	90	Namdal	0,3	97
Bømlo ..	20,0	10 000	Nesset	0,2	90	<i>Nordland f.</i>	3,3	1 090
Bremnes ..	10,0	5 000	Sandøy	1,1	550	Brønnøy	2,3	760
Stord ..	18,0	10 800	Hustad	1,0	500	Velfjord....	0,1	20
Fitjar ..	20,0	12 000	Bud	1,0	500	Sør-Helgel.	2,4	780
Tysnes ..	4,0	1 600	Romsdal	8,9	4 380	Bodø	0,8	280
Fusa ..	0,4	140				Gildeskål ..	0,1	30
Strandvik ..	1,2	600	Kr.sund	10,3	3 387	Salten-Folla	0,9	310
Os ..	5,2	3 120	Grip	11,5	4 600	Hvitting i alt	1 052,4	822 700
Samnanger ..	0,7	420	Frei	0,4	200	<i>Østfold f.</i> ..	322,0	274 052
Austevoll ..	15,0	6 000	Gjemres ..	0,4	200	Berg	19,8	16 868
Sunnhordl.	110,6	58 717	Øre	0,2	100	Skjeberg	5,0	4 250
Fana ..	1,5	900	Tingvoll ..	0,4	240	Borge.....	4,0	2 800
Sund ..	6,5	2 275	Øksendal ..	0,4	175	Torsnes	0,1	45
Fjell ..	9,0	3 600	Ålvundeide ..	0,1	50	Fredrikstad	242,8	206 369
Askøy ..	3,0	1 800	Sunddal ..	0,3	150	Moss	10,0	9 000
Laksevåg ..	1,3	780	Stangvik ..	0,2	80	Onsøy	31,0	26 350
Herdla ..	10,0	3 300	Surnadal ..	0,6	290	Råde	6,3	5 670
Hjelme ..	35,0	17 500	Aure	1,5	608	Rygge	3,0	2 700
Hordabø ..	1,2	600	Stemshaug	0,7	280	<i>Akershus f.</i>	121,4	109 522
Lindås ..	5,2	2 600	Valsøyfjord	0,5	250	Drøbak	5,0	4 492
Austrheim ..	6,5	3 900	Halsa	0,3	150	Vestby	1,0	900
Mastfjorden ..	0,1	45	Tustna	0,5	250	Son	80,0	72 000
Nordhordl.	79,3	37 300	Edøy	0,2	80	Ås	2,0	1 800
			Hopen	0,9	383	Nesodden ..	0,9	855
			Nordmøre	29,4	11 473	Nordstrand	2,5	2 375
<i>Sogn og</i>						Bærum	2,0	1 900
<i>Fjordane f.</i>	23,8	10 572	<i>S.-Trøndel. f.</i>	27,4	9 246	Asker	28,0	25 200
Sogndal ..	1,0	500	Sør-Frøya	3,0	960			
Aurland ..	0,1	60	N.-Frøya ..	12,0	3 840			
Vik ..	0,4	200	Hitra	0,5	219			
Sognefjord.	1,5	760	Fillan....	1,0	350			
Solund ..	8,0	4 000	Sandstad ..	1,0	350			
Hyllestad ..	1,0	500	Snillfjord ..	1,5	525			
			Vinje	0,3	90			
			Frøya-Skeia	19,3	6 334			

Tabell IV b Mengde og verdi av hvert enkelt

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
<i>Buskerud f.</i>	7,0	5 500	Kvinesdal	0,8	435	<i>Møre og Romsdal f.</i>	4,6	1 817
Røyken ...	5,0	4 500	Nes	2,0	1 000	Voll	2,0	800
Hurum ...	2,0	1 000	Lista	16,8	7 800	Eid.....	1,0	400
<i>Vestfold f.</i>	116,8	96 579	<i>Rogaland f.</i>	99,3	49 253	Sandøy	0,4	170
Tønsberg ..	3,0	2 700	Sokndal by			Romsdal	3,4	1 370
Horten	6,6	6 232	og herred	0,3	150	Øksendal	0,2	75
Holmestr... .	40,0	32 000	Egersund by	0,2	91	Sunndal.....	0,2	100
Svelvik	0,4	351	Jæren og			Aure	0,1	20
Åsgårdstr... .	1,1	954	Dalane	0,5	241	Hopen	0,7	252
Strømm	1,6	1 395	Stavanger	30,0	15 000	Nordmøre	1,2	447
Sande	1,0	900	Hetland.....	0,7	280	<i>S.-Trøndel. f.</i>	6,7	2 711
Våle	0,6	514	Sandnes.....	26,7	13 329	Kvenvaer	0,1	29
Borre	0,7	668	Høyland	15,0	7 500	Sandstad	3,0	1 230
Stokke	0,2	180	Høle	2,7	1 350	Frøya-Skeia	3,1	1 259
Sem	7,8	4 290	Forsand.....	0,5	250	Ørland	2,0	800
Nøtterøy ..	11,0	8 800	Strand	0,1	50	Bjugn	0,3	90
Tjørme	2,0	1 800	Mosterøy	0,5	250	Fosen	2,3	890
Larvik	2,5	2 125	Rennesøy	0,5	250	Rissa	0,3	123
Sandefjord	17,0	15 325	Nedstrand	1,0	500	Lensvik	0,6	275
Sandar	1,6	1 440	Årdal	0,4	200	Strinda	0,3	123
Tjølling	0,2	180	Hjelmeland	0,5	250	Malvik	0,1	41
Stavern ...	3,0	2 700	Imsland	0,1	50	<i>Y.Trondh.fj.</i>	1,3	562
Brunlanes	16,5	14 025	Skjold	1,4	548	<i>N-Trøndel. f.</i>	2,6	1 075
<i>Telemark f.</i>	201,4	161 880	Tysvær	1,0	400	Skatval	0,1	31
Brevik	0,8	750	Bokn	0,2	80	Frol	0,1	50
Langesund	184,1	147 319	Kvitsoy	10,0	5 000	Verdal	0,4	200
Sannidal ..	0,1	102	Åkra	6,5	3 225	Verran	0,2	72
Skåtøy	7,4	6 269	Stangaland	0,3	150	Malm	0,1	25
Bamble	5,3	4 507	Kopervik	0,3	150	I. Trondh.fj.	0,9	378
Eidanger ..	3,7	2 933	Avaldsnes	0,4	200	<i>Nordland f.</i>	0,1	20
<i>Aust-Agd. f.</i>	86,3	64 974	N.-Rogaland	98,8	49 012	Brønnøy	0,1	20
Grimstad ..	1,8	1 504	<i>Hordaland f.</i>	5,2	2 150	(S.-Helgel.)		
Tvedstrand ..	0,5	376	Strandeb.	0,1	40	<i>Lange i alt</i>	3 981,1	2 214 848
Arendal	42,0	32 600	Kvam	0,1	30	<i>Østfold fylke</i>	10,6	8 552
Risor	4,3	3 440	Hardanger	0,2	70	Berg	0,2	136
Lillesand ..	3,6	2 914	Skånevik	0,5	250	Fredrikstad	8,2	6 586
Flosta	3,0	2 400	Stord	0,1	50	Moss	1,0	800
Dypvåg	0,3	240	Tynsnes	4,0	1 600	Onsøy	1,0	850
Holt	0,3	240	Fusa	0,1	40	Rygge	0,2	180
Tromøy	20,0	17 000	Strandvik	0,1	40	<i>Akershus f.</i>	0,3	270
Hisøy	1,3	1 000	Sunnhordl.	4,8	1 980	Son	0,2	180
Øystad	6,0	510	Lindås	0,2	100	Asker	0,1	90
Eide	0,2	200	(Nordhordl.)			<i>Vestfold f.</i>	9,0	7 815
V. Moland	1,5	1 275				Horten	0,8	720
Høvåg	1,5	1 275				Holmestr... .	0,7	595
<i>Vest-Agd. f.</i>	70,9	46 307				Åsgårdstr... .	0,6	540
Kr.sand	22,4	16 097	<i>Sogn og Fjordane f.</i>	2,0	760	Sande	0,2	180
Mandal	15,9	11 944	Årdal	0,2	80			
Tveit	0,1	60	Sognadal	0,8	320			
Oddernes ..	0,7	630	Aurland....	0,4	200			
Søgne	12,8	8 204	Vik.....	0,1	20			
Spangereid	2,2	1 572	Sognefjord.	1,5	620			
Mandal	54,1	38 507	Fjaler	0,1	20			
Flekkefjord	11,6	5 105	(Sognekyst.)					
Farsund ...	0,2	130	Naustdal	0,1	30			
Herad	0,1	65	Eid.....	0,3	90			
Spind	0,1	65	Fjordane	0,4	120			
Feda	2,0	1 000						

produkt i de enkelte byer og herreder.

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Borre	0,5	468	<i>Hordaland f.</i>	78,6	36 958	Ørsta	2,0	1 000
Sem	0,8	640	Varaldsøy	0,2	90	Volda	7,0	3 500
Tjøme	1,5	1 350	Strandeb.	0,1	60	Dalsfjord ..	0,5	250
Larvik	0,5	400	Jondal	0,1	81	Sunnlyven	0,4	240
Sandefjord	1,4	1 235	<i>Hardanger</i>	0,4	231	Sykylven	0,4	240
Sandar	0,1	72	Skånevik	0,5	300	Vatne	17,2	10 320
Stavern	1,5	1 275	Ølen	0,2	120	Haram	35,6	21 396
Brunlanes	0,4	340	Vikebygd	1,0	650	Sunnmøre	2 085,1	1 250 167
<i>Telemark f.</i>	1,3	1 101	Sveio	2,5	1 500	Molde	1,5	900
Kragerø	0,1	85	Valestrand	3,0	1 800	Tresfjord	0,5	300
Brevik	0,2	200	Moster	2,0	1 000	Vestnes	1,0	600
Skåtøy	0,2	121	Bømlo	5,0	2 500	Voll	2,0	1 200
Bamble	0,8	695	Bremnes	5,0	2 500	Eid	7,0	4 200
<i>Aust-Agd. f.</i>	3,9	3 040	Stord	0,2	120	Hen	0,2	120
Grimstad	1,0	850	Fitjar	0,5	300	Veøy	1,0	600
Arendal	1,2	900	Tysnes	2,0	800	Eresfjord og		
Risør	0,1	40	Fusa	0,1	25	Vistdal	0,1	84
Flost	0,2	150	Strandvik	0,3	150	Nesset	0,1	72
Eide	0,6	500	Os	2,8	1 680	Bolsøy	0,4	240
Høvåg	0,8	600	Sundhordl.	25,1	13 445	Fræna	28,4	17 028
<i>Vest-Agd. f.</i>	28,7	17 598	Sund	17,3	6 055	Nord-Aukra	33,3	19 966
Kr.sand	11,2	8 187	Fjell	15,0	5 100	Sør-Aukra	89,1	53 482
Mandal	1,2	778	Askøy	2,0	1 200	Sandøy	108,9	66 066
Søgne	0,5	408	Hosanger	0,1	34	Hustad	1,4	840
Spangereid	1,9	790	Herdla	2,0	900	Bud	27,8	16 680
Mandal	14,8	10 163	Lindås	4,5	2 718	Romsdal	302,7	182 378
Flekkefjord	8,8	4 684	Austrheim..	12,0	7 200	Kr.sund	369,1	206 695
Farsund	0,1	55	Masfjorden	0,2	75	Grip	6,4	3 840
Lista	1,5	900	Nordhordl.	53,1	23 282	Bremnes	34,4	20 610
Spind	0,3	180	<i>Sogn og</i>			Kornstad	30,0	18 000
Austad	0,2	120	<i>Fjordane f.</i>	273,1	163 754	Frei	0,2	120
Feda	0,5	250	Årdal	0,1	60	Tingvoll	0,3	180
Hidra	0,5	246	Sogndal	1,0	600	Sunddal	0,3	125
Nes	2,0	1 000	Aurland	0,1	30	Åsskard	1,0	480
Lista	13,9	7 435	Vik	0,3	180	Surnadal	0,4	198
<i>Rogaland f.</i>	38,0	20 413	Sognefjord.	1,5	870	Aure	4,4	2 335
Stavanger	6,0	3 600	Gulen	4,0	2 400	Stenshaug	0,3	150
Hetland	2,0	800	Solund	5,0	3 000	Valsøyfjord	0,3	150
Forsand	0,1	36	Askvoll	80,0	48 000	Edøy	0,6	277
Strand	0,3	180	Fjaler	0,1	60	Brattvær	8,1	4 865
Nedstrand	2,0	1 200	Sognekysten	89,1	53 460	Hopen	6,2	3 692
Årdal	0,2	120	Vevring	0,4	240	Uoppgett		
Hjelmeland	0,5	300	Kinn og			herredsvis		
Imsland	0,5	250	Florø	10,9	6 522	Nordmøre	462,0	262 897
Sand	0,2	88	Bru	1,1	630	<i>S.-Trøndel. f.</i>	147,3	75 657
Vikedal	0,5	250	Bremanger	32,5	19 523	Sør-Frøya	8,0	3 680
Sandeid	5,0	2 500	Selje	0,9	514	Nord-Frøya	6,0	2 760
Skjold	0,4	175	Sør-Vågsøy	133,2	79 902	Hitra	0,3	172
Tysvær	0,4	240	N.-Vågsøy	3,3	1 973	Kvenvær	0,1	80
Bokn	0,4	180	Innvik	0,2	120	Fillan	2,5	1 250
Stangaland	0,8	320	Fjordane	182,5	109 424	Sandstad	0,6	300
Kopervik	0,5	300	<i>Møre og</i>			Heim	0,3	130
Avaldsnes	0,8	480	<i>Romsdal f.</i>	2 849,8	1 695 442	Snillfjord	0,5	250
Utsira	1,3	513	Ålesund	1 975,7	1 185 433	Frøya-Skeia	18,3	8 622
Torvastad	3,0	1 230	Sande	16,3	9 780	Osen	1,1	647
Haugesund	12,0	7 200	Herøy	29,2	17 548	Roan	6,5	3 575
Skåre	1,1	451	Ulstein	0,2	120	Stoksund	56,9	32 433
N.-Rogaland	38,0	20 413	Hareid	0,4	240	Jøssund	0,8	368
			Vartdal	0,2	100	Bjugn	0,2	114
						Stjørna	0,5	285
						Fosen	66,0	37 422

Tabell IV b. Mengde og verdi av hvert enkelt

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Rissa	0,2	86	Hadsel	0,4	140	Kinn og .		
Trondheim	14,9	7 977	Bø	8,0	2 800	Florø	1,5	900
Byneset	0,2	86	Øksnes	121,8	38 145	Bru	0,2	120
Strinda	0,2	114	Langenes	28,7	8 677	Innvik	0,2	108
Y.Trondh.fj.	15,5	8 263	Dverberg	7,1	2 130	Fjordane	1,9	1 128
Uoppgett herredsvis			Andenes	54,6	16 377			
Sør-Trøndel.	47,5	21 350	Vesterålen	220,6	68 269	Møre og .		
N.-Trøndel.f.	76,1	37 605	Uoppgett herredsvis			Romsdal f.	27,6	16 404
Leksvik	0,2	114	Nordland	155,0	44 238	Hareid	1,5	900
Skogn	0,1	28	Troms fylke	3,4	969	Volda	1,0	500
Verdal	0,2	100	Trondenes	0,7	175	Sunnylven	0,3	180
Inderøy	0,1	57	Bjarkøy	0,9	315	Skodje	1,2	720
I.Trondh.fj.	0,6	299	Berg	0,4	114	Vatne	3,0	1 800
Namsos	0,2	114	Torsken	0,1	38	Sunnmøre	7,0	4 100
Fosnes	0,3	150	Vågsfjord-			Voll	1,0	600
Otterøy	0,6	300	Senja	2,1	642	Eid	1,5	900
Flatanger	13,1	6 395	Hillesøy	0,5	150	Veøy	1,0	600
Nærøy	4,6	2 463	Tromsø	0,1	29	Bolsøy	0,2	90
Vikna	33,4	17 142	Kvaløy- .			Sandøy	16,6	9 984
Leka	10,1	5 240	Malangen	0,6	179	Romsdal	20,3	12 174
Gravvik....	0,5	268	Skjervøy	0,5	119	Frei	0,1	50
Kolvereid	1,3	671	(Lyngen- .)			Åsskard	0,2	80
Namdal	64,1	32 743	Kvænangen)			Nordmøre	0,3	130
Uoppgett herredsvis			Uoppgett herredsvis			S.-Trøndel.f.	6,8	3 041
N.-Trøndel.	11,4	4 563	Troms	0,2	29	Hitra	6,0	2 643
Nordland f.	461,0	145 674	Blålange i alt	49,7	26 770	Stjørna	0,1	25
Sømna	0,1	39	Telemark f.	0,3	267	(Frøya- .		
Brønnøy	0,9	439	Eidanger	0,3	267	Skeia)		
Vega	10,8	5 061	Rogaland f.	1,2	727	Stjørna	(Fosen)	
Alstahaug	11,7	5 152	Nedstrand	1,0	600	Rissa	0,1	57
Stamnes	0,1	43	Sauda	0,1	55	Stadsbygd	0,3	171
Herøy	9,0	3 423	N.-Rogaland	0,1	72	Trondheim	0,3	145
Nordvik	3,1	1 192	Hordaland f.	8,0	3 334	Y.Trondh.fj.	0,7	373
S.-Helgeland	35,7	15 349	Varaldsøy	0,1	48	N.-Trøndel.f.	0,3	174
Dønnes	0,9	368	Strandeb.	0,1	40	Inderøy	0,1	60
Lurøy	5,0	2 000	Jondal	0,1	48	Namsos	0,2	114
Træna	20,0	8 000	Hardanger	0,3	136	(Namdal)		
Rødøy	0,7	252	Skånevik	0,1	60	Nordland f.	1,5	585
Meløy	0,5	175	Stord	4,0	2 000	Dønnes	1,0	440
N.-Helgel.	27,1	10 795	Strandvik	0,1	20	(N.-Helgel.)		
Bodø	0,6	237	Sunnhordl.	4,2	2 080	Flakstad	0,5	145
Gildeskål	1,2	504	Sund	0,8	(Kvaløy- .)	(Lofoten)		
Bodin	0,2	85	Fjell	2,5	Hillesøy			
Skjerstad	0,1	32	Lindås	0,2	750	Troms fylke	0,5	150
Salten-Folla	2,1	858	Sogn og			Hillesøy	0,5	150
Lødingen	0,2	56	Fjordane f.	3,5	2 088	(Kvaløy- .)		
(Steigen- . Ofoten)			Sognadal	1,5	900	Moss		
Svolvær	0,5	175	Vik	0,1	60	Vestfold f.	14,9	14 220
Vågan	0,5	150	Sognefjord.	1,6	960	Tønsberg	10,3	10 300
Gimsøy	0,1	29				Holmestr.	1,6	1 360
Borge	3,2	960						
Flakstad	0,5	145						
Værøy	5,0	1 500						
Røst	10,5	3 150						
Lofoten	20,3	6 109						

produkt i de enkelte byer og herreder.

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Sem	0,8	560	Strandvik ..	0,3	100	Nesset	0,1	40
Tjøme	1,0	1 000	Os	1,5	825	Bolsøy	0,1	25
Larvik	0,2	100	Austevoll ..	3,0	1 200	Fræna	15,0	7 500
Sandefjord	1,0	900	Sunnhordl.	35,0	17 340	Sør-Aukra	38,7	19 333
<i>Sogn og Fjordane f.</i>	0,3	510	Sund	2,4	840	Sandøy	63,6	31 813
N.-Vågsøy.. (Fjordane)	0,3	510	Fjell	15,0	6 000	Hustad	13,1	6 550
<i>Møre og Romsdal f.</i>	10,9	15 015	Askøy	3,0	1 650	Bud	26,8	13 400
Ålesund....	3,2	3 585	Herdla	10,0	3 200	Romsdal	159,0	79 446
Sande	7,0	10 500	Manger	5,0	2 500	Kr.sund.....	431,6	194 238
Herøy	0,4	600	Hjelme	5,0	2 500	Grip	5,4	2 700
Sunnmøre	10,6	14 685	Hordabø	1,5	750	Bremsnes	17,1	8 556
Kr.sund ...	0,1	50	Lindås	1,5	825	Kornstad	99,0	49 500
Kornstad ..	0,2	280	Austrheim..	14,5	7 975	Frei	0,3	150
Nordmøre	0,3	330	Masfjorden	0,2	75	Åsskard	0,3	120
Brosme i alt	3 823,3	1 635 246	Nordhordl.	58,1	26 315	Aure	2,8	1 383
<i>Vest-Agd. f.</i>	0,3	150	<i>Sogn og Fjordane f.</i>	366,3	177 867	Valsøyfjord	0,4	200
Flekkefjord (Lista)	0,3	150	Årdal	0,1	50	Edøy	0,3	139
<i>Rogaland f.</i>	38,3	18 607	Sognadal	3,0	1 500	Brattvær	9,4	4 191
Stavanger ..	4,0	2 200	Aurland	0,1	28	Hopen	6,1	3 058
Hetland....	2,0	800	Vik	0,4	200	Uoppgitt herredsvis	—	1 463
Strand	0,2	110	Kyrkjebø	6,4	2 170	Nordmøre	572,7	265 698
Nedstrand..	3,0	1 650	<i>Sognefjord.</i>	10,0	3 948	<i>S.-Trøndel. f.</i>	146,7	67 767
Imsland....	1,0	500	Gulen	7,0	3 500	Sør-Frøya	12,0	5 400
Sand	0,2	110	Solund	7,0	3 500	N.-Frøya	15,0	6 750
Sauda	0,1	74	Hyllestad	1,0	500	Kvenvær	2,5	1 206
Suldal	0,1	28	Askvoll	140,0	70 000	Fillan	0,9	430
Vikedal....	0,4	200	Fjaler	0,1	25	Frøya-Skeia	30,4	13 786
Sandeid	0,5	250	Sognekysten	155,1	77 525	Osen	3,2	1 522
Skjold	0,2	100	Vevring	0,8	400	Roan	10,8	4 860
Skudenesh.	1,5	505	Kinn og	33,8	16 875	Stoksund	41,1	19 728
Stangaland	0,2	95	Florø	1,5	750	Jøssund	1,2	504
Avaldsnes	0,4	220	Bru	46,3	18 993	Bjugn	0,2	96
Utsira	3,2	1 184	Bremanger	2,1	1 032	Stjørna	0,1	25
Torvastad	4,8	1 776	Selje	114,3	57 162	Fosen	56,6	26 735
Haugesund	15,0	8 250	Sør-Vågsøy	2,1	1 042	Rissa	0,3	144
Skåre	1,5	555	N.-Vågsøy	0,1	35	Trondheim	11,9	5 743
N -Rogaland	38,3	18 607	Davik	0,2	105	Strinda	0,1	48
<i>Hordaland f.</i>	93,4	43 764	Innvik	201,2	96 394	Y.Trondh.fj.	12,3	5 935
Varaldsøy	0,1	33	<i>Fjordane</i>	<i>2 001,8</i>	<i>980 190</i>	Üoppgitt herredsvis	—	—
Strandeb..	0,1	40	Ålesund	1 200,5	600 410	Sør-Trøndel.	47,4	21 311
Jondal	0,1	36	Sande	10,9	5 450	<i>N-Trøndel. f.</i>	58,9	25 798
Hardanger	0,3	109	Herøy	21,6	10 804	Leksvik	0,2	96
Skånevik ..	0,1	55	Ulstein	0,3	120	Inderøy	1,5	720
Moster	2,0	1 000	Hareid	0,4	160	I.Trondh.fj.	1,7	816
Bømlo	8,0	4 000	Volda	0,8	320	Fosnes	0,8	384
Bremnes ..	8,0	4 000	Sunnylven	0,4	175	Otterøy	0,4	192
Stord	5,0	2 500	Sykylven	0,2	100	Flatanger	1,3	585
Fitjar	4,0	2 420	Vatne	14,0	7 000	Nærøy	4,1	1 830
Tysnes	3,0	1 200	Haram	21,0	10 507	Vikna	23,8	10 615
Fusa	0,1	40	Sunnmøre	1 270,1	635 046	Leka	14,7	6 316
			Voll	1,0	500	Kolvereid	3,2	1 533
			Eid	0,2	100	Namdal	48,3	21 455
			Veøy	0,3	150	Uoppgitt herredsvis	—	—
			Eresfjord og	0,1	35	N-Trøndelag	8,9	3 527
			Vistdal	0,1	35			

Tabell IV b. Mengde og verdi av hvert enkelt

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Nordland f.	657,0	193 076	Skjervøy ..	16,8	4 851	Nøtterøy ..	0,5	3 000
Bindal	0,2	84	Kvænangen	2,5	670	Tjøme	1,9	11 400
Sømna	0,4	172	Lyngen-			Larvik	1,0	5 000
Brønnøy ..	5,2	2 011	Kvænangen	74,2	22 172	Sandar	0,2	1 050
Vega	11,9	4 537	Uoppgett			Tjølling	0,9	5 400
Alstahaug	32,3	12 266	herredsvis			Stavern	1,0	7 500
Herøy	22,7	8 177	Troms	16,0	2 633			
Nordvik ...	4,6	1 643				Telemark f.	0,7	2 930
S.-Helgeland	77,3	28 890	Finnmark f.	162,0	44 144	Skåtøy	0,6	2 630
Dønnes	16,3	5 541	Talvik	2,9	908	Eidanger ..	0,1	300
Lurøy	10,0	3 500	Loppa-			Aust-Agd. f.	3,1	16 950
Traena	30,0	10 500	Øksfjord	18,0	4 973	Grimstad ..	0,2	1 495
Rødøy	10,8	3 888	Hasvik	18,7	5 097	Arendal	0,8	4 000
Meløy	0,4	146	Alta-Hasvik	39,6	10 978	Risør	0,2	1 312
N-Helgeland	67,5	23 575	Hammerfest	13,6	3 890	Tromøy	1,0	5 000
Bodø	3,6	1 365	Sørøysund ..	6,1	1 722	Eide	0,6	3 500
Gildeskål ..	6,0	2 174	Kvalsund ..	0,3	79	V. Moland	0,3	1 643
Bodin	2,2	820	Måsøy	40,1	10 613			
Skjerstad ..	0,1	18	Sørøysund-			Vest-Agd. f.	16,1	113 938
Salten-Folla	11,9	4 377	Måsøy	60,1	16 304	Kr.sand....	1	2 267
Leiranger ..	3,2	929	Kjelvik	17,2	4 338	Mandal	1	9 690
Lødingen ..	0,8	208	Lebesby og			Tveit	0,4	2 692
Steigen-			Kjøllefj.	9,1	2 371	Oddernes ..	0,1	800
Ofoten	4,0	1 137	Porsanger-			Randesund	0,5	4 450
Gimsøy	16,7	4 496	Laksefj.	26,3	6 709	Søgne	2,0	13 632
Borge.....	17,0	4 590	Gamvik	8,6	2 241	Halse og		
Flakstad ..	1,0	295	Berlevåg	2,1	558	Harkmark	3,8	24 522
Moskenes ..	16,2	4 374	Tana	10,7	2 799	S.-Audnedal	1,4	8 609
Værøy	22,0	6 008	Vardø by ..	0,2	42	Spangereid	0,8	5 558
Røst	5,8	1 555	Vardø herr.	0,4	99	Mandal	9,0	60 263
Lofoten	78,7	21 318	Vardø	0,6	141	Flekkefjord	1	13 056
Bø	7,3	1 971	Uoppgett			Farsund	1	350
Øksnes	82,8	22 068	herredsvis			Lista	5,0	40 000
Langenes ..	73,9	16 854	Finnmark	24,7	7 213	Herad	0,3	1 820
Dverberg ..	1,4	420				Spind	0,4	2 450
Andenes ..	31,1	9 330	Laks i alt	610,4	3 344 197	Austad	0,1	400
Vesterålen	196,5	50 643	Østfold fylke	1,2	6 508	Lyngdal	0,3	2 050
Uoppgett			Moss	0,3		Kvinesdal	0,1	700
herredsvis			Onsøy	0,5		Hidra	0,9	6 255
Nordland ..	221,1	63 136	Rygge	0,4				
<i>Troms fylke</i>	298,6	83 883	<i>Akershus f.</i>	1,7	8 850	Lista	7,1	53 675
Kvæfjord ..	0,4	108	Vestby	1,3	5 800	Rogaland f.	23,4	153 278
Trondenes	30,0	7 500	Son	0,2	1 600	Sokndal by		
Bjarkøy....	17,6	4 759	Bærum	0,1	650	og herred	0,3	20 220
Berg	15,7	4 699	Asker	0,1	800	Eigersund h.	5,8	32 459
Torsken ...	34,7	10 333	<i>Buskerud f.</i>	1,1	5 489	Ogna	1,4	7 878
Vågsfjord—			Drammen ..	0,5	2 250	Jæren og		
Senja	98,4	27 399	Lier	0,3	1 584	Dalane	7,5	60 557
Hillesøy....	17,8	5 449	Røyken	0,1	780	Klepp	2,5	12 335
Tromsøys.	11,1	3 550	Hurum	0,2	875	Sola	1,7	9 787
Tromsø	81,1	22 680	<i>Vestfold f.</i>	9,2	58 660	Randaberg	0,2	800
Kvaløy-			Tønsberg ..	1,0	6 400	Stavanger	1	26 000
Malangen	110,0	31 679	Holmestr.	0,2	900	Høle	0,3	1 350
Karlsøy ...	39,3	11 804	Skoger	1,2	9 520	Forsand	0,4	1 750
Helgøy	15,6	4 847	Sande	0,8	5 090	Strand	0,3	2 080
			Sem	0,5	3 400	Mosterøy ..	0,5	2 550
						Rennesøy ..	0,6	3 829
						Nedstrand ..	0,9	5 850
						Fister	0,9	5 400

¹ Mengde og verdi er ikke tatt med i fylkessummene.

produkt i de enkelte byer og herreder.

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.	
Hjelmeland	0,5	3 000	Lavik.....	3,5	22 750	Sandøy	0,6	3 100	
Jelsa	1,0	7 203	Brekke	4,0	26 000	Hustad	2,2	14 456	
Sand	0,3	1 890	Sognefjord..	29,5	172 383	Bud	0,4	2 405	
Skjold	0,2	600	Gulen.....	4,2	17 640	Romsdal	12,3	72 682	
Tysvær	0,3	1 350	Solund	7,9	54 100	Kornstad	2,6	15 600	
Bokn	0,8	3 750	Hyllestad ..	7,0	42 700	Frei	0,4	2 565	
Skudenesh.	0,1	462	Askvoll	16,3	79 400	Gjemnes	0,6	4 270	
Skudenesh.	1,4	8 500	Fjaler	0,3	1 950	Øre	0,6	4 135	
Stangaland	0,9	5 950	Sognekysten	35,7	195 790	Straumsnes	5,5	32 745	
Kopervik ..	0,8	5 600	Førde	0,3	1 572	Tingvoll	9,0	54 000	
Avaldsnes	0,1	360	Naustdal	1,1	6 690	Øksendal	0,9	5 400	
Utsira	0,2	1 305	Vevring	2,2	13 356	Ålvundeid	0,4	2 100	
Torvastad	0,7	4 995	Kinn og			Sunnidal	1,0	6 000	
Skåre	0,3	2 025	Florø	10,3	62 004	Stangvik	0,5	3 270	
N.-Rogaland	15,9	92 721	Bru	2,9	17 610	Surnadal	0,1	840	
<i>Hordaland f.</i>	62,4	386 558	Bremanger	6,9	41 620	Aure	0,8	4 500	
Strandeb..	0,3	1 800	Selje	12,8	76 740	Valsøyfjord	3,2	19 200	
Kinsarvik ..	0,2	1 200	Sør-Vågsøy	1,2	7 450	Halsa	1,6	9 185	
Granvin	0,1	858	N.-Vågsøy..	10,3	61 650	Tustna	6,5	39 000	
Kvam	0,2	990	Davik	3,6	21 000	Edøy	0,1	900	
Jondal	0,1	330	Eid	1,1	7 700	Braitvær	1,8	11 900	
Hardanger	0,9	5 178	Gloppen	2,0	13 664	Hopen	0,2	959	
Skånevik	0,7	4 220	Innvik	1,3	7 956	Nordmøre	35,8	216 569	
Etne	0,2	1 400	Stryn	0,9	5 352	<i>S-Trøndel.f.</i>	142,3	737 552	
Fjelberg	0,1	358	Fjordane	56,9	344 364	Agdenes	27,0	162 000	
Ølen	0,2	1 000	<i>Møre og</i>			Sør-Frøya	45,0	157 500	
Sveio	0,5	3 500	<i>Romsdal f.</i>	63,3	370 013	N.-Frøya	3,5	12 250	
Bømlo	0,6	3 750	Ålesund	1 9,0	45 000	Hitra	0,1	960	
Bremnes	5,0	29 300	Sande	1,7	12 000	Kvenvær	0,7	4 094	
Fitjar	4,0	28 000	Herøy	5,4	29 988	Fillan	3,0	15 000	
Tysnes	0,5	2 000	Ulstein	0,2	1 575	Sandstad	2,5	12 500	
Fusa	0,1	500	Hareid	1,2	6 699	Heim	0,3	1 924	
Strandvik	0,3	1 250	Vartdal	0,7	3 250	Vinje	1,0	6 500	
Os	0,3	1 950	Ørsta	0,2	900	Frøya-Skeia	83,1	372 728	
Samnanger	0,1	650	Volda	0,1	600	Ørland	13,0	78 000	
Austevoll	8,0	48 000	Hjørundfj.	0,5	300	Osen	11,4	70 868	
Sunnhordl.	20,6	125 878	Norddal	0,8	3 200	Roan	3,8	23 541	
Sund	2,4	12 000	Stranda	0,4	1 600	Stoksund	3,5	21 904	
Fjell	0,8	4 000	Stordal	0,7	2 800	Åfjord	0,4	2 070	
Askøy	0,3	1 800	Syklyven	0,6	2 700	Jøssund	2,0	10 100	
Haus	0,5	3 700	Ørskog	1,2	5 400	Nes	3,0	22 500	
Bruvik	10,9	67 296	Skodje	0,4	2 400	Bjugn	0,2	1 500	
Hosanger	0,7	4 486	Vatne	0,5	3 350	Stjørna	5,9	44 250	
Hamre	3,1	20 150	Haram	0,6	4 000	Fosen	43,2	274 733	
Herdla	9,5	61 425	Sunnmøre	15,2	80 762	Rissa	1,5	9 976	
Manger	1,6	10 095	Molde	1 3,2	12 800	Lensvik	1,5	9 750	
Hjelme	5,5	33 330	Tresfjord	0,1	736	Stadsbygd	0,5	3 218	
Hordabø	0,3	3 050	Vestnes	0,7	4 013	Børsa	1,7	10 200	
Sæbø	0,8	4 920	Voll	0,4	2 300	Geitastrand	0,8	4 813	
Austrheim..	4,5	29 250	Eid	0,4	2 400	Buvik	0,2	1 380	
Nordhordl.	40,9	255 502	Veøy	1,3	7 800	Byneset	8,7	43 270	
<i>Sogn og</i>			Eresfjord og			Strinda	0,2	1 554	
<i>Fjordane f.</i>	122,1	712 537	Vistdal	2,1	12 324	Malvik	0,9	5 930	
Lærdal	1,2	5 220	Nesset	1,8	10 200	Y.Trondh.fj.	16,0	90 091	
Sogndal	0,7	4 063	Bolsøy	0,2	1 260	<i>N-Trøndel.f.</i>	54,1	329 935	
Leikanger ..	12,2	73 182	Fræna	1,0	5 958	Skatval	0,1	225	
Balestrand	0,5	3 062	N.-Aukra	0,5	2 565	Stjørdal	0,2	600	
Vik	5,4	32 106	Sør-Aukra	0,6	3 165	Leksvik	0,8	4 500	
Kyrkjebø ..	2,0	6 000	¹ Mengde og verdi er ikke tatt med i fylkessummene.				Frosta	1,0	6 386

Tabell IV b. Mengde og verdi av hvert enkelt

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Skogn	0,2	I 242	Vågan	2,2	8 800	Vardø herr. (Vardø)	2,1	8 400
Frol	0,1	600	Valberg	0,2	668	N.-Varanger	4,9	I 9 480
Mosvik	0,1	566	Buksnes	0,3	I 200	S.-Varanger	I 4,0	42 185
Sparbu	0,3	2 250	Hol	0,5	2 060	Varanger	I 8,9	61 665
I. Trondh.fj.	2,8	I 6 369	Flakstad	1,7	6 800			
Namsos	0,1	350	Moskenes	1,2	3 450			
Fosnes	I 4,0	84 000	Lofoten	6,1	22 978	Sjøaure i alt	43,7	132 339
Otterøy	I 1,0	66 000	Hadsel	0,4	I 188			
Flatanger ..	20,0	I 24 000	Bø	1,7	6 600	Østfold f.	0,1	200
Nærøy	I 1,3	7 800	Dverberg ..	0,5	I 500	Moss	0,1	200
Vikna	2,3	I 2 126	Bjørnskinn	1,0	3 000			
Leka	2,1	I 6 073	Vesterålen	3,6	I 2 288	Akershus f.	0,4	1 100
Gravvik....	0,2	I 537				Nordstrand	0,1	200
Kolvoreid ..	0,3	I 680	Troms fylke	21,0	83 462	Bærum	0,1	300
Namdal	51,3	313 566	Kvæfjord ..	0,8	2 952	Asker	0,2	600
<i>Nordland f.</i>	42,5	188 646	Eikarfjord ..	0,2	I 285	<i>Buskerud f.</i>	0,6	1 995
Bindal	0,1	450	Gratangen..	0,2	500	Drammen ..	0,5	I 500
Sømna	0,6	3 450	Astafjord ..	0,1	250	Lier	0,1	495
Brønnøy ..	0,3	I 842	Andørja....	1,0	2 500	<i>Vestfold f.</i>	0,7	2 530
Vega	0,2	700	Lavangen ..	0,2	450	Skoger	0,2	900
Vevelstad ..	I 1,0	5 426	Salangen ..	0,3	900	Sande ..	0,1	310
Tjøtta	0,9	5 270	Berg	1,5	5 250	Larvik	0,1	350
Vefsn	2,3	I 1 755	Torsken	1,0	3 500	Sandar	0,1	320
Drevja	0,5	2 250	Vågsfjord- Senja	5,3	I 7 587	Stavern	0,1	250
Stamnes ..	0,2	800	Hillesøy....	0,2	885	Brunlanes	0,1	400
Leirfjord ..	2,5	I 0 000	Lenvik	5,0	I 9 970	<i>Telemark f.</i>	0,2	571
Herøy	I 1,0	5 628	Målselv	0,1	200	Sannidal ..	0,1	I 71
Nordvik	I 1,0	4 900	Malangen ..	5,0	20 000	Eidanger ..	0,1	400
S.-Helgeland	I 0,6	52 471	Balsfjord ..	0,1	400	<i>Aust-Agd. f.</i>	0,2	400
Dønnes	0,4	2 470	Tromsøys.	0,7	2 450	Høvåg	0,2	400
Nesna	0,1	300	Tromsø	3,4	I 7 090			
Hemnes	0,1	400	Kvaløy- Malangen	I 4,5	60 995	<i>Vest-Agd. f.</i>	1,2	3 957
Sør-Rana ..	0,4	I 620				Kr.sand	I 0,2	509
Korgen	0,3	I 328	Lyngen	0,7	2 750	Mandal	I 0,5	I 928
Lurøy	7,0	28 000	Karlsøy	0,1	330	Søgne.....	0,2	852
Træna	0,4	I 1 600	Skjervøy	0,4	I 800	Halse og Harkmark	0,3	I 160
Rødøy	2,2	I 3 155	Lyngen- Kvænangen	I 2,2	4 880	Spangereid	0,1	240
Meløy	2,0	9 975				Mandal	0,6	2 252
N-Helgeland	I 2,9	58 848	Finnmark f.	46,2	168 891	Farsund	I 0,5	2 000
Bodø	0,4	I 829	Talvik	2,7	I 0 960	Lista	0,1	I 165
Gildeskål ..	I 0,0	4 730	Loppa-Øksf.	I 3,3	4 536	Herad	0,2	640
Beiar	0,1	150	Alta-Hasvik	4,0	I 5 496	Spind	0,2	700
Bodin	2,0	9 604	Måsøy	2,0	7 000	Feda	0,1	200
Skjerstad ..	0,5	2 088	(Sørøysund- Måsøy)					
Fauske	0,1	606	Kjelvik	2,4	9 400	<i>Lista</i>	0,6	I 705
Saldtdal	0,1	345	Kistrand	6,2	24 880	<i>Rogaland f.</i>	2,9	8 510
Sørfold	I 2,2	5 800	Lebesby og Kjøllefj.	I 1,9	7 296	Stavanger	I 0,2	800
Nordfold	I 1,3	6 440	Porsanger- Laksetfj.	I 0,5	4 I 576	Høle	0,2	920
Kjerringøy ..	0,4	I 940				Forsand	0,3	I 200
Salten-Folla	7,1	33 532	Gamvik	I 5,5	6 324	Mosterøy ..	0,1	240
Steigen	0,4	I 810	Berlevåg	3,7	I 3 930	Rennesøy ..	0,1	350
Hamarøy ..	0,5	2 400	Tana	3,5	I 4 500	Nedstrand ..	0,2	700
Tysfjord	0,1	426				Fister	0,1	200
Evenes	0,2	869				Årdal	0,1	I 50
Ballangen ..	0,1	384				Hjelmeland	0,2	800
Lødingen ..	0,8	2,400						
Tjeldsund ..	0,1	240						
Steigen- Ofoten			Tana	8,7	34 754			

¹ Mengde og verdi er ikke tatt med i fylkessummene.

produkt i de enkelte byer og herreder.

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Sand	0,1	300	Bru	0,1	420	Mosvik	0,1	173
Skjold	0,7	1 450	Davik	0,2	660	Inderøy	0,1	175
Tysvær	0,2	500	Eid	0,8	2 800	Sparbu	0,1	360
Bøkn	0,1	100	Gloppe	0,4	1 218	I.Trondh.fj.	2,2	5 451
Stangaland	0,2	600	Innvik	0,2	489	Namsos	0,7	2 450
Kopervik	0,2	800	Stryn	0,6	1 992	Vemundvik	0,3	900
Avaldsnes	0,1	200	Fjordane	2,8	9 220	Fosnes	0,1	150
N.-Rogaland	2,9	8 510	<i>Møre og Romsdal f.</i>	5,1	15 479	Otterøy	0,1	150
<i>Hordaland f.</i>	7,7	24 308				Leka	0,2	721
Varaldsøy	0,1	150	Sunnylven	0,1	125	Namdal	1,4	4 371
Strandeb.	0,1	350	Norddal	0,3	750	<i>Nordland f.</i>	2,7	7 814
Kvinnherad	1,0	3 500	Stranda	0,1	240	Bindal	0,4	1 400
Granvin	0,1	378	Stordal	0,3	750	Alstahaug	0,1	45
Kvam	0,1	245	Sunnmøre	0,8	1 865	S.-Helgeland	0,5	1 445
Jondal	0,1	392	Molde	1,1	2 750	Nesna	0,1	350
Hardanger	1,5	5 015	Voll	0,1	300	Hemnes	0,4	1 275
Skånevik	0,1	430	Eid	0,1	150	Sør-Rana	0,3	975
Etne	0,1	350	Veøy	0,1	350	Korgen	0,3	879
Ølen	0,1	275	Nesset	0,1	333	N-Helgeland	1,1	3 479
Vikebygd	0,1	250	Bolsøy	0,1	280	Bodø	0,9	2 550
Sveio	0,2	500	Fræna	0,3	996	Fauske	0,2	340
Valestrand	0,2	500	Hustad	0,6	2 020	Salten-Folla	1,1	2 890
Stord	0,2	500	Bud	0,1	210	<i>Troms fylke</i>	0,3	325
Fitjar	1,0	3 500	Romsdal	1,5	4 639	Lavangen	0,1	75
Tynsnes	0,1	350	Frei	0,1	400	Salangen	0,1	150
Fusa	0,2	375	Gjemnes	0,1	500	Vågsfjord- Senja	0,2	225
Strandvik	0,2	500	Øre	0,3	1 000	Målselv	0,1	100
Os	0,3	625	Tingvoll	1,0	3 500	(Kvaløy- Malangen)		
Sunnhordl.	2,8	8 155	Øksendal	0,3	750	<i>Finnmark f.</i>	0,5	470
Fjell	0,1	200	Sunndal	0,3	750	Kistrand	0,5	470
Haus	0,1	193	Åsskard	0,1	150	(Porsanger- Laksefjord)		
Bruvik	1,3	4 710	Aure	0,4	1 400	<i>Ål i alt</i>	135,6	371 400
Hosanger	0,2	560	Valsøyfjord	0,2	525	<i>Oslo</i>	2,5	7 000
Hamre	0,5	1 750	Nordmøre	2,8	8 975	<i>Østfold fylke</i>	23,6	89 465
Lindås	0,6	1 925	<i>S.-Trøndel.f.</i>	5,4	15 305	Berg	4,5	13 440
Austrheim	0,5	1 575	Agdenes	0,7	1 625	Skjeberg	1,5	4 500
Masfjorden	0,1	225	Fillan	1,0	3 000	Borge	0,8	1 600
Nordhordl.	3,4	II 138	Sandstad	0,6	1 800	Torsnes	0,2	400
<i>Sogn og Fjordane f.</i>	12,1	39 553	Hemne	0,3	945	Fredrikstad	3,4	8 525
Lærdal	0,2	385	Frøya-Skeia	2,6	7 370	Moss	0,1	500
Sogndal	5,0	17 500	Bjugn	0,1	75	Onsøy	2,5	7 500
Aurland	0,1	350	Stjørna	0,8	1 200	Råde	7,6	38 000
Leikanger	2,3	6 325	Fosen	0,9	1 275	Rygge	3,0	15 000
Balestrand	0,1	448	Rissa	1,1	4 035	<i>Akershus f.</i>	4,3	27 737
Vik	0,1	382	Trondheim	1 0,1	420	Drøbak	0,4	1 487
Lavik	0,3	1 050	Byneset	0,3	875	Son	0,4	1 600
Brekke	0,5	1 750	Strinda	0,2	700	Nordstrand	0,2	1 000
Sognefjord.	8,6	28 190	Malvik	0,3	1 050	Bærum	1,3	11 650
Gulen	0,3	780	Y.Trondh.fj.	1,9	6 660	Asker	2,0	12 000
Solund	0,1	400	<i>N-Trøndel.f.</i>	3,6	9 822			
Fjaler	0,3	963	Levanger by	0,2	595			
Sognekysten	0,7	2 143	Leksvik	0,2	600			
Naustdal	0,1	276	Frosta	0,4	1 140			
Vevingr	0,3	875	Skogn	0,1	408			
Kinn og Florø	0,1	490	Verdal	1,0	2 000			

Tabell IV b. Mengde og verdi av hvert enkelt

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Vestfold f.	7,0	18 600	Hordaland f.	35,3	82 995	Kr.sund....	2,1	4 704
Holmestr.	2,0	6 000	Kvinnherad	0,5	1 000	Frei	0,6	1 293
Sande	0,2	300	(Hardanger)			Surnadal ..	0,5	837
Våle	0,1	300	Skånevik ..	1,0	2 000	Aure	0,1	200
Nøtterøy ..	0,5	2 500	Etne	0,4	800	Halsa	0,2	360
Tjøme	0,5	2 000	Moster	6,0	12 000	Tustna	0,8	1 600
Sandar	0,3	300	Bremnes ..	4,0	8 000	Nordmøre ..		
Stavern	0,4	1 200	Fitjar	2,0	1 800		4,3	8 994
Brunlanes ..	3,0	6 000	Tysnes	2,0	6 000	S.-Trøndel.f.	1,0	2 187
Telemark f.	6,4	10 929	Fusa	0,2	225	Sør-Frøya ..	0,2	240
Kragerø	4,1	6 975	Strandvik ..	0,5	750	Nord-Frøya ..	0,1	120
Sannidal ..	1,0	1 700	Samnanger ..	0,3	375	Kvenvær ..	0,2	452
Skåtøy	0,6	1 013	Sunnhordl..	16,4	31 950	Frøya-Skeia ..	0,5	812
Bamble	0,7	1 241	Fana	0,1	150	Stjørna	0,5	1 375
Aust-Agd. f.	11,2	19 500	Sund	0,2	263	(Fosen)		
Tvedestr.	0,3	465	Fjell	1,2	1 800	Hummer		
Arendal	1,5	2 550	Askøy	0,5	1 500	i alt	463,1	1 741 016
Risør	3,3	5 678	Bruvik	1,0	3 000	Ostfold f.	6,5	30 124
Lillesand ..	0,6	1 034	Hosanger	0,7	1 370	Hvaler	3,4	16 925
Flosta	1,0	1 700	Alversund	1,1	3 537	Fredrikstad ..	1,1	4 599
Dypvåg	1,2	2 038	Manger	6,0	18 000	Moss	0,1	450
Holt	1,0	1 700	Hjelme	1,5	4 500	Onsøy	1,5	6 450
Stokken	0,1	75	Hordabø	1,2	3 600	Råde	0,2	900
Øyestad	0,4	1 200	Lindås	3,7	9 325	Rygge	0,2	800
Eide	0,3	510	Austrheim	1,2	3 000	Akershus f.	0,8	3 336
V. Moland	0,5	850	Nordhordl..	18,4	50 045	Fjordane f.	12,9	37 090
Høvåg	1,0	1 700	Sogn og			Drøbak	0,2	1 III
Vest-Agd. f.	2,6	4 357	Fjordane f.			Nesodden	0,1	400
Kr.sand	0,3	570	Sogndal	2,0	5 600	Nordstrand	0,1	500
Mandal	0,1	223	Leikanger	0,6	1 280	Bærum	0,3	900
Søgne	0,9	1 460	Balestrand	0,7	1 190	Asker	0,1	425
Mandal	1,3	2 253	Sognefjord	3,3	8 070	Buskerud f.	0,1	400
Flekkefjord	0,2	424	Gulen	0,2	120	Røyken	0,1	400
Farsund	0,1	85	Solund	0,7	700	Vestfold f.	11,2	46 863
Lista	0,5	850	Askvoll	4,0	14 000	Tønsberg	1,1	4 730
Herad	0,4	595	Fjaler	0,1	50	Åsgårdstr.	0,1	563
Spind	0,1	150	Sognekyst	5,0	14 870	Stokke	0,1	200
Lista	1,3	2 104	Naustdal	0,1	200	Nøtterøy	2,0	8 000
Rogaland f.	10,3	22 296	Vevring	0,5	1 500	Tjøme	1,8	8 100
Egersund by	0,4	1 115	Kinn og			Larvik	0,2	860
(Jæren og			Florø	0,3	900	Sandefjord	0,2	860
(Dalane)			Bru	1,0	3 000	Sandar	0,5	2 150
Stavanger	1,0	1 000	Eid	1,0	3 000	Tjølling	2,0	8 600
Hetland	0,7	700	Gloppen	1,1	3 270	Stavern	2,0	8 000
Høyland	0,5	750	Innvik	0,6	2 280	Brunlanes	1,2	4 800
Forsand	0,3	750	Fjordane	4,6	14 150			
Mosterøy	0,3	750	Møre og					
Rennesøy	0,2	375	Romsdal f.	18,5	49 244	Telemark f.	4,0	16 172
Nedstrand	0,1	150	Ålesund	4,0	8 800	Kragerø	1,1	4 480
Skjold	0,5	1 000	Herøy	0,5	2 500	Langesund	0,3	1 380
Tysvær	0,4	1 000	Sunnlyven	0,3	425	Skåtøy	0,4	1 532
Bokn	0,3	600	Sunnmøre	4,8	11 725	Bamble	1,8	7 060
Kvitsøy	0,3	450	Molde	3,0	12 000	Eidanger	0,4	1 720
Skudenesh.	0,1	88	Hen	1,2	3 525	Aust-Agd. f.	22,7	90 919
Åkra	0,3	868	Fræna	4,0	10 000	Tvedestrond	1,2	4 840
Stangaland	1,7	5 100	Hustad	0,1	250	Grimstad	0,7	2 925
Avaldsnes	1,2	3 600	Bud	1,1	2 750	Tvedestrond	1,8	7 200
Haugesund	2,0	4 000	Romsdal	9,4	28 525	Arendal		
N.-Rogaland	9,9	21 181						

produkt i de enkelte byer og herreder.

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.	
Risør	2,3	9 000	Erfjord	0,3	1 216	Kinn og Florø	5,9	20 650	
Lillesand	0,7	2 874	Imsland	0,2	600	Bru	1,2	4 200	
Flosta	0,5	2 000	Vikedal	0,4	1 200	Bremanger	5,0	17 500	
Dypvåg	0,6	2 500	Sandeid	0,3	900	Sør-Vågsøy	3,0	10 500	
Stokken	0,3	1 180	Skjold	0,1	200	N.-Vågsøy	2,0	7 000	
Tromøy	1,0	4 000	Tysvær	3,0	11 100	Fjordane	17,1	59 850	
Øyestad	0,5	2 000	Bokn	5,0	19 000				
Eide	3,0	12 000	Kvitstøy	12,0	45 000				
V. Moland	6,0	24 000	Skudenesh.	2,4	9 139	Møre og Romsdal f.	71,1	245 915	
Høvåg	4,1	16 400	Skudenes	0,6	2 250	Ålesund	11,6	42 550	
<i>Vest-Agd. f.</i>		57,6	Eikra	5,4	20 261	Sande	6,0	21 000	
Kr.sand	1 4,2	16 672	Stangaland	1,0	3 800	Herøy	5,0	17 343	
Mandal	1 9,7	38 600	Kopervik	1,0	3 800	Ulstein	2,0	2 200	
Oddernes	1,0	4 500	Avaldsnes	2,0	7 600	Volda	0,1	280	
Søgne	5,6	22 408	Utsira	3,9	14 820	Vigra	18,0	63 000	
Halse og Harkmark			Torvastad	5,3	20 140	Vatne	0,1	286	
S.-Audnedal	1,5	6 000	Haugesund	1 8,0	30 400	Haram	4,4	15 225	
Spangereid	0,7	2 800	Skåre	6,9	26 220	Sunnmøre	47,2	161 884	
	8,2	32 936	N.-Rogaland	109,0	410 891	Bolsøy	0,1	350	
Mandal	17,0	68 644	<i>Hordaland f.</i>		75,5	283 472		<i>Fraenæ</i>	
Flekkefjord	1 1,6	6 280	Kvinnherad	1,0	3 800	Sandoy	0,5	1 715	
Farsund	1 5,2	20 800	(Hardanger)			Hustad	9,1	32 035	
Lista	20,0	80 000	Skånevik	0,4	1 400	Bud	4,6	16 170	
Herad	0,2	800	Fjelberg	2,3	8 550	Romsdal	15,6	54 680	
Spind	3,5	14 000	Ølen	0,2	931	Kr.sund	2,6	9 146	
Austad	7,0	28 000	Vikebygd	0,2	760	Grip	2,3	8 550	
Feda	0,2	800	Sveio	3,0	11 400	Bremsnes	0,2	525	
Hidra	9,2	36 716	Valestrand	2,3	8 740	Kornstad	1,2	4 200	
Nes	0,5	2 000	Moster	2,5	9 500	Aure	0,8	2 800	
	Lista	40,6	Bømlo	13,0	49 400	Stemshaug	0,2	700	
<i>Rogaland f.</i>		171,8	Bremnes	15,0	57 000	Halsa	0,2	525	
Sokndal by og herred			Fitjar	6,0	22 800	Tustna	0,5	1 750	
Egers. herr.	4,4	16 845	Tynsnes	1,0	3 800	Edøy	0,3	1 155	
Egersund by	2,3	8 854	Fusa	0,4	1 400	Nordmøre	8,3	29 351	
Ogna	6,9	26 053	Strandvik	0,7	2 100	<i>S-Trøndel. f.</i>		0,7	
Varhaug	30,9	117 317	Os	0,7	2 660	<i>Sør-Frøya</i>		1 260	
Nærø	2,3	8 740	Sammanger	0,4	1 520	<i>N.-Frøya</i>		175	
	16,0	60 800	Austevoll	7,0	24 500	Hitra	0,1	350	
Jæren og Dalane	62,8	238 609	Sunnhordl.	55,1	206 461	Kvenvær	0,3	1 180	
Klepp	2,9	10 959	Fana	0,5	1 575	Frøya-Skeia	0,6	1 880	
Sola	29,0	110 200	Sund	2,5	9 310	Roan(Fosen)	0,1	180	
Randaberg	2,0	7 600	Fjell	2,0	7 600	<i>N-Trøndel. f.</i>		0,7	
Stavanger	1 5,0	20 000	Herdla	3,4	13 076	Vikna	0,7	1 120	
Hetland	1,0	3 800	Manger	0,5	1 900	<i>Nordland f.</i>		0,6	
Sandnes	0,4	1 520	Hjelme	5,0	19 000	Træna	0,1	300	
Høyland	0,2	760	Hordabø	2,0	7 600	(Namdal)			
Forsand	0,4	1 330	Lindås	0,5	1 900	<i>Tysfjord</i>		0,5	
Strand	0,2	500	Austrheim.	3,0	11 250	(Steigen- Ofoten)			
Mosterøy	5,0	18 750	Nordhordl.	19,4	73 211	<i>Reker i alt</i>		1 286,2	
Rennesøy	5,0	18 750				2 315 629			
Finnøy	2,5	9 500	<i>Fjordane f.</i>		39,8	<i>Oslo</i>		9,2	
Nedstrand	5,0	19 000	138 390			23 000			
Sjernarøy	3,5	13 300	Gulen	0,7	1 540	<i>Østfold fylke</i>		191,9	
Fister	1,2	4 560	Solund	18,0	63 000	<i>Berg</i>		345 585	
Årdal	0,2	760	Askvoll	4,0	14 000	<i>Hvaler</i>		141,3	
Hjelmeland	0,2	570	Sognekysten	22,7	78 540	<i>2 350</i>			
Jelsa	0,5	1 786				<i>1 485</i>			

¹ Mengde og verdi er ikke tatt med i fylkessummene.

¹ Mengde og verdi er ikke tatt med i fylkessummene.

Tabell IV b. Mengde og verdi av hvert enkelt

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Onsøy	47,1	84 780	<i>Rogaland f.</i>	99,2	178 718	Trondheim (Ytre Trond- heimsfj.)	29,3	52 650
Råde	1,9	3 515	Sokndal by og herred	2,0	3 600			
Rygge	0,3	600	Egersund by	19,3	34 808			
<i>Akershus f.</i>	40,3	76 395	Jæren og Dalane	21,3	38 408	<i>N-Trøndel.f.</i>	11,4	19 800
Drøbak	1,7	3 141	Stavanger	44,5	80 100	Levanger ..	1,7	3 132
Vestby	4,0	7 200	Finnøy	4,0	7 200	Frosta	0,8	1 440
Son	14,0	25 200	Tysvær	2,0	3 600	Skogn	1,1	1 890
Ås	0,1	180	Stangaland	17,1	30 812	Mosvik	0,9	900
Nesodden ..	1,9	3 474	Kopervik ..	6,3	11 398	I. Trondh.fj.	4,5	7 362
Nordstrand ..	0,6	1 200	Haugesund	4,0	7 200	Fosnes	2,0	3 600
Asker	18,0	36 000	N -Rogaland	77,9	140 310	Otterøy	4,0	7 200
<i>Buskerud f</i>	8,0	16 000	<i>Hordaland f.</i>	19,0	31 800	Flatanger	0,9	1 638
Røyken ..	8,0	16 000	Etne	0,6	1 080	Namdal	6,9	12 438
<i>Vestfold f.</i>	139,7	255 173	Bømlo	12,8	23 040	<i>Nordland f.</i>	22,3	39 752
Tønsberg ..	19,0	38 000	Bremnes	1,6	2 880	Stamnes	15,0	25 500
Horten	1,1	2 100	Sunnhordl.	15,0	27 000	Bodø	0,7	1 127
Holmestr. ..	8,0	14 400	Lindås	3,0	3 000	Bodin	0,5	901
Sande	0,5	1 000	Austrheim..	1,0	1 800	Salten-Folla	1,2	2 028
Sem	1,2	1 955	Nordhordl.	4,0	4 800	Narvik	1) 6,1	12 224
Tjøme	60,0	108 000	<i>Sogn og Fjordane f.</i>	15,7	23 125	(Steigen- Ofoten)		
Larvik	1,0	1 800	Sogndal	3,0	4 500	<i>Troms fylke</i>	24,3	40 825
Sandefjord ..	13,7	24 655	(Sognefj.)	8,5	12 325	Balsfjord ..	2,0	3 000
Sandar	0,2	263	Gulen.....	4,2	6 300	Tromsø	22,3	37 825
Stavern	7,0	12 600	Askvoll			Kvaløy- Malangen	24,3	40 825
Brunlanes ..	28,0	50 400	Sognekyst.	12,7	18 625			
<i>Telemark f.</i>	147,6	265 372	<i>Møre og Romsdal f</i>	84,3	150 496	<i>Krabbe i alt</i>	1000 stk.	882 511
Kragerø....	5,3	9 614	Ålesund....	22,6	40 680	<i>Østfold fylke</i>	1,1	318
Brevik	3,0	5 310	Hareid	1,6	1 760	Skjeberg ..	1,0	288
Langesund ..	106,3	191 324	Volda.....	0,2	360	Rygge	0,1	30
Skåtøy	26,6	47 824	Vatne	2,9	5 130			
Bamble	3,7	6 642	Sunnmøre	27,3	47 930			
Eidanger ..	2,7	4 658	Nord-Aukra	4,0	7 200	<i>Vestfold f.</i>	1,2	320
<i>Aust-Agd f.</i>	120,5	217 205	Sør-Aukra	1,5	2 700	Larvik	0,3	90
Grimstad ..	1,3	2 286	Sandøy	0,1	216	Sandefjord	0,1	20
Tvedstrand ..	0,4	720	Romsdal	5,6	10 116	Tjølling	0,3	60
Arendal ..	52,0	93 600	Romsdal	21,3	38 315	Stavern	0,5	150
Risør	35,2	63 436	Kr.sund....	1,9	3 399	<i>Telemark f.</i>	2,4	720
Lillesand ..	1,5	2 850	Bremsnes	2,7	4 860	Eidanger	2,4	720
Flosta	0,5	1 000	Kornstad	5,8	10 350	<i>Aust-Agd. f.</i>	0,1	30
Dypvåg	4,1	7 413	Frei	1,0	1 841	Lillesand	0,1	30
Tromøy	20,0	36 000	Surnadal	12,7	22 885			
Øyestad	0,5	900	Aure	3,0	5 400			
Høvåg	5,0	9 000	Stemshaug	2,0	3 600			
<i>Vest-Agd f.</i>	284,2	511 508	Halsa	1,0	1 800			
Kr.sand....	88,9	159 939	Tustna	51,4	92 450			
Mandal	2,0	3 600	Nordmøre	2,0	1 200			
Spangereid ..	12,2	21 895	<i>S.-Trøndel. f.</i>	68,6	120 875			
Mandal	103,1	185 434	Fillan	0,7	1 233			
Flekkefjord	75,0	135 072	Frøya-Skeia	2,7	2 433	Mandal	4,2	1 110
Farsund	0,2	306	Osen	0,6	1 080	Flekkefjord	125,9	25 184
Austad	11,0	19 800	Roan	15,0	27 000	Herad	0,4	80
Hidra.....	91,9	165 496	Jøssund	15,0	26 912	Spind	1,0	200
Nes	3,0	5 400	Stjørna	6,0	10 800			
Lista	181,1	326 074	Fosen	36,6	65 792			

1) Herav tilført av fiskere fra Ankenes herred 4 350 kg, fra Tysfjord herred 482 kg og fra Narvik 1 280 kg.

produkt i de enkelte byer og herreder.

	Mengde 1000 stk.	Verdi kr.		Mengde 1000 stk.	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Austad	0,5	100	Gulen	28,0	3 920	Østfold fylke	544,3	441 127
Feda	10,0	2 000	Solund	35,0	7 000	Hvaler	413,8	324 154
Kvinesdal	2,4	645	Askvoll	120,0	24 000	Fredrikstad	115,8	101 014
Hidra	2,0	400	Sognekysten	183,0	34 920	Moss	2,0	1 989
Nes	25,0	6 250	Kinn og Florø	250,1	50 020	Onsøy	8,4	9 240
Lista	167,2	34 859	Bru	19,5	3 900	Råde	4,3	4 730
<i>Rogaland f.</i>	119,9	30 653	Bremanger	3,0	600	<i>Akershus f.</i>	26,3	27 388
Sokndal by og herred	19,0	4 750	Sør-Vågsøy	230,3	46 052	Drøbak	0,3	209
Egersund by	6,1	1 230	Fjordane	502,9	100 572	Vestby	1,5	1 558
Jæren og Dalane	25,1	5 980	<i>Møre og Romsdal f.</i>	1 650,6	344 929	Son	17,0	17 746
Stavanger	10,0	4 000	Ålesund	95,0	17 100	Ås	1,5	1 569
Hetland	0,7	133	Herøy	443,0	88 600	Nesodden	1,1	1 332
Sandnes	3,0	600	Vigra	1,8	500	Oppegård	0,7	770
Mosterøy	6,0	1 200	Vatne	3,9	1 092	Bærum	0,9	914
Rennesøy	2,0	400	Haram	227,7	56 328	Asker	3,3	3 290
Nedstrand	10,0	2 500	Sunnmøre	771,4	163 620	<i>Buskerud f.</i>	41,1	35 757
Fister	1,0	200	Molde	5,0	1 000	Hurum	41,1	35 757
Skjold	2,1	420	Fraena	54,8	16 440	<i>Vestfold f.</i>	1 001,3	789 894
Tysvær	8,0	1 600	Sandøy	25,5	5 105	Horten	3,5	3 054
Bokn	10,0	2 000	Hustad	7,5	1 500	Asgårdstr..	1,1	1 050
Kvitsoy	2,2	660	Bud	61,7	12 340	Nøtterøy	5,0	5 500
Åkra	1,0	200	<i>Romsdal</i>	154,5	36 385	Tjøme	496,4	387 890
Stangaland	0,3	60	Kr.sund	590,4	118 072	Sandefjord	56,7	44 959
Kopervik	6,0	1 200	Frei	4,0	800	Stavern	249,1	197 362
Avåldsnes	2,5	500	Aure	21,6	4 320	Brunlanes	189,5	150 079
Haugesund	30,0	9 000	Stemshaug	6,0	1 200	<i>Telemark f.</i>	579,1	461 354
N.-Rogaland	94,8	24 673	Halsa	3,0	600	Kragerø	272,0	215 734
<i>Hordaland f.</i>	939,9	197 005	Tustna	50,0	10 000	Langesund	297,5	237 092
Skånevik	0,5	150	Edøy	49,7	9 932	Sannidal	9,3	200
Vikebygd	3,0	600	Nordmøre	724,7	144 924	Skåtøy	4,0	3 700
Sveio	14,0	2 800	<i>S.-Trøndel. f.</i>	498,8	134 797	Bamble	5,3	4 628
Valestrand	10,0	2 000	Sør-Trøya	10,0	2 500	<i>Aust-Agd. f.</i>	1 306,1	1 009 668
Moster	9,0	2 250	Nord-Trøya	160,0	40 000	Grimstad	118,0	92 343
Bømlo	3,5	875	Hitra	154,8	46 440	Arendal	399,0	304 858
Bremnes	75,0	18 750	Kvenvær	63,5	19 062	Risør	365,7	289 720
Stord	200,0	40 000	Fillan	30,0	9 000	Lillesand	148,1	110 988
Fitjar	500,0	100 000	Sandstad	15,0	4 500	Flosta	2,0	1 900
Fusa	0,6	120	Frøya-Skeia	433,3	121 502	Dypvåg	260,9	197 559
Strandvik	0,8	160	Osen	3,8	950	Tromøy	6,3	6 250
Os	3,0	600	Roan	56,0	11 200	Hisøy	6,1	6 050
Sunnhordl.	819,4	168 305	Stoksund	5,7	1 145	<i>Vest-Agd. f.</i>	2 234,8	1 732 552
Fana	1,0	200	Fosen	65,5	13 295	Kr.sand	230,8	179 888
Sund	12,5	2 500	<i>N-Trøndel. f.</i>	7,9	1 993	Mandal	97,6	75 706
Fjell	15,0	4 500	Vikna	7,9	1 993	Oddernes	574,7	436 307
Laksevåg	2,0	400	(Namdal)			Randesund	411,8	313 779
Herdla	10,0	2 000	<i>Nordland f.</i>	0,5	185	Søgne	213,2	161 462
Manger	15,0	3 750	Træna	0,3	51	S.-Audnedal	36,8	27 874
Hjelme	35,0	8 750	Bodø	0,2	134	Mandal	1 564,9	1195 016
Hordabø	5,5	1 375	(Salten-Folla)			Flekkefjord	121,9	89 343
Sæbø	0,5	125				Farsund	114,5	93 170
Lindås	3,0	900				Lister	15,6	13 600
Austrheim	21,0	4 200				Austad	48,4	36 682
Nordhordl.	120,5	28 700				Hidra	243,7	221 538
<i>Sogn og Fjordane f.</i>	686,4	135 592	<i>Makrell i alt</i>	6 615,6	5 197 431	Nes	125,8	83 203
Kyrkjebø	0,5	100	Oslo	1,9	1 887	Lister	669,9	537 536

Tabell IV b. Mengde og verdi av hvert enkelt

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Rogaland f.	747,3	583 216	Møre og Romsdal f.	1,8	1 850	Telemark f.	11,2	18 950
Sokndal by og herred	62,6	46 615	Volda..... (Sunnmøre)	1,0	1 100	Kragerø.....	3,6	6 052
Egersund by	182,8	128 521	Veøy	0,8	750	Langesund	5,6	9 571
Ogna	47,1	39 950	(Romsdal)			Skåtøy	1,8	2 987
Jæren og Dalane	292,5	215 086	S.-Trøndel.f.	1,0	460	Eidanger ..	0,2	340
Stavanger	46,8	36 284	Fillan..... (Froya- Skeia)	0,8	400	Aust-Agd. f.	2,4	4 007
Skudenes ..	8,0	7 200				Tvedestr.	0,1	182
Utsira	127,6	103 571	Stjørna	0,2	60	Arendal	1,2	2 040
Haugesund	122,6	99 473	(Fosen)			Risør	0,3	425
Skåre	149,8	121 602				Øyestad	0,8	1 360
N.-Rogaland	454,8	368 130	Pir i alt	262,4	201 263	Vest-Agd. f.	1,0	1 400
Hordaland f.	81,0	69 747	Oslo	0,7	700	Hidra..... (Lista)	1,0	1 400
Strandeb. ..	7,0	7 000	Akershus f.	10,0	10 000	Rogaland f.	0,5	769
Kvinnherad	2,0	1 800	Asker	10,0	10 000	Egersund by	0,2	289
Hardanger	9,0	8 800	Vest-Agd. f.	44,4	22 381	(Jæren og Dalane)		
Skånevik ..	2,0	1 800	Flekkefjord	43,8	21 877	Stavanger	0,3	480
Etne	4,0	3 200	Farsund ...	0,6	504	Hordaland f.	3,2	5 195
Ølen	4,0	3 375	Lista	44,4	22 381	Skånevik ..	0,4	595
Vikebygd ..	1,5	1 200	Rogaland f.	203,3	164 582	Strandvik ..	0,8	1 200
Sveio	1,0	900	Sokndal by og herred	2,3	1 544	Os	0,5	850
Valestrand	1,0	900	(Jæren og Dalane)			Sunnhordl.	1,7	2 645
Moster	8,0	6 400	Stavanger	128,5	102 808	Fana	0,3	510
Bømlo	9,0	7 200	Høle	24,5	22 050	Askøy	1,2	2 040
Bremnes ..	8,0	6 400	Forsand.....	20,2	18 180	Nordhordl.	1,5	2 550
Stord	4,0	4 000	Strand	4,0	3 200	Møre og Romsdal f.	16,1	26 769
Fitjar	5,0	4 500	Vikedal	1,4	1 000	Herøy	1,8	2 520
Tysnes	1,0	800	Sandeid	21,0	15 000	(Sunnmøre)		
Fusa	2,5	1 000	Haugesund	1,4	800	Kr.sund....	6,8	11 499
Strandvik ..	3,0	1 500	N.-Rogaland	201,0	163 038	Tustna	7,5	12 750
Os	0,4	500	Hordaland f.	4,0	3 600	Nordmøre	14,3	24 249
Austevoll ..	5,0	5 000	Varaldsøy	4,0	3 600	S.-Trøndel.f.	23,3	38 264
Sunnhordl.	59,4	48 675	(Hardanger)			Agdenes	1,8	3 060
Fana	0,2	200	Makrell- størje i alt	72,2	117 356	Heim	1,1	1 904
Sund	1,2	920	Østfold f.	2,6	3 772	Hemne	0,2	240
Fjell	1,0	700	Berg	0,3	459	Frøya-Skeia	3,1	5 204
Laksevåg ..	0,5	500	Fredrikstad	0,3	438	Ørland	17,0	28 900
Hosanger ..	0,1	77	Onsøy	1,5	2 025	(Fosen)		
Hamre	0,5	495	Råde	0,5	850	Trondheim	3,2	4 160
Herdla	2,0	2 400	Vestfold f.	4,9	7 866	(Ytre		
Lindås	6,0	6 030	Tønsberg ..	1,4	2 295	Trondh.fj.)		
Austrheim..	1,0	850	Horten	0,2	340	N-Trøndel.f.	0,3	358
Masfjorden	0,1	100	Borre	0,1	81	Gravvik....	0,3	358
Nordhordl.	12,6	12 272	Sem	0,6	870	(Namdal) ..		
Bergen	14,8	11 983	Nøtterøy	0,2	340	Nordland f.	1,8	2 438
Sogn og Fjordane f.	34,8	30 548	Tjøme	1,0	1 700	Vågan	0,8	1 280
Årdal	0,1	100	Tjølling	0,3	400	Værøy	0,3	200
Sogndal	0,5	500	Stavern	1,0	1 700	Lofoten	1,1	1 480
Balestrand	0,8	800	Brunlanes	0,1	140	Hadsel	0,1	130
Sognefjord.	1,4	1 400				Bjørneskinn	0,6	828
Solund	12,8	10 960				Vesterålen	0,7	958
(Sogneskyst.)								
N.-Vågsøy ..	0,3	240						
Eid	17,0	15 000						
Innvik	3,3	2 948						
Fjordane	20,6	18 188						

produkt i de enkelte byer og herreder.

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Troms fylke	4,9	7 568	Kveite i alt	1 125,5	1 810 065	Gulen.....	0,3	420
Berg	2,1	3 368	Aust-Agd. f.	0,6	959	Solund	1,2	2 400
(Vågsfjord- (Senja)			Grimstad ..	0,1	111	Askvoll	0,1	162
Tromsø	2,8	4 200	Risør	0,1	108	Sognekysten	1,6	2 982
(Kvaløy- Malangen)			Eide	0,1	200	Vevring	0,3	450
Hovåg			Hovåg	0,3	540	Kinn og		
Horngjel i alt	53,6	45 783	<i>Vest-Agd. f.</i>	2,1	3 787	Florø	3,0	5 328
			Kr.sand....	0,3	600	Bremanger	11,3	20 362
			Spangereid	0,7	1 332	Selje	0,9	1 638
<i>Ostfold fylke</i>	20,6	19 400	Mandal	1,0	1 932	Sør-Vågsøy	12,6	22 642
Skjeberg ..	10,0	10 000	Flekkefjord	0,6	855	N.-Vågsøy	1,9	3 433
Moss	3,5	3 500	Lista	0,5	1 000	Eid	1,3	2 340
Onsøy	2,0	2 000	Lista	1,1	1 855	Innvik	0,1	180
Råde	1,1	1 100				Fjordane	31,4	56 373
Rygge	4,0	2 800	<i>Rogaland f.</i>	11,6	19 475	<i>Møre og Romsdal f.</i>	175,8	289 745
Akershus f.	1,9	1 697	Sokndal by			Ålesund	86,2	155 070
Drøbak	1,2	1 077	og herred	0,4	630	Sande	3,4	4 121
Bærum	0,3	300	Egersund by	0,6	1 129	Herøy	1,0	1 601
Asker	0,4	320	Jæren og			Ulstein	0,5	550
<i>Buskerud f.</i>	1,0	980	Dalane	1,0	1 759	Hareid	1,0	1 500
Røyken	0,8	800	Stavanger	2,0	3 200	Volda	1,0	1 950
Hurum	0,2	180	Jelsa	0,2	360	Ørskog	0,3	600
<i>Vestfold f.</i>	16,6	15 046	Skudenesh..	0,7	1 211	Skodje	0,4	800
Tønsberg ..	0,4	400	Åkra	4,2	6 640	Vatne	2,1	4 200
Horten	1,4	1 400	Stangaland	0,3	540	Haram	2,9	4 270
Holmestr.	3,0	2 700	Kopervik	0,1	180	Sunnmøre	98,8	174 662
Strømm	0,1	102	Avaldsnes	0,1	180	Molde	0,5	1 000
Sande	0,7	840	Torvastad	0,6	1 045	Tresfjord	0,2	400
Botne	0,2	180	Haugesund	2,0	3 600	Vestnes	0,8	1 600
Våle	1,0	900	Skåre	0,4	760	Voll	0,5	1 000
Stokke	0,1	50	N.-Rogaland	10,6	17 716	Eid	0,5	1 000
Nøtterøy	6,0	6 000	<i>Hordaland f.</i>	10,2	19 223	Veøy	0,3	600
Tjørme	0,5	500	Varaldsøy	0,1	140	Bolsøy	0,2	400
Sandefjord	3,0	1 774	Kvinnherad	0,2	400	Fræna	2,6	3 374
Sandar	0,2	200	Kvam	0,1	108	N.-Aukra	0,7	1 143
<i>Telemark f.</i>	1,4	759	Hardanger	0,4	648	Sør-Aukra	0,4	680
Sannidal	0,4	269	Skånevik	0,2	400	Sandoøy	3,8	6 308
Skåtøy	0,1	67	Bremnes	0,5	875	Hustad	5,4	7 020
Bamble	0,7	333	Stord	0,1	200	Bud	5,2	7 280
Eidanger	0,2	90	Strandvik	0,3	500	<i>Romsdal</i>	21,1	31 805
<i>Aust-Agd. f.</i>	5,8	4 186	Os	0,9	1 800	Kr.sund....	28,6	47 117
Grimstad	0,6	388	Sunnhordl.	2,0	3 775	Grip	1,2	1 080
Arendal	0,8	400	Sund	1,1	2 100	Bremsnes	14,9	20 156
Lillesand	0,2	58	Fjell	2,0	4 000	Kornstad	4,9	5 390
Hisøy	0,2	140	Askøy	0,2	400	Gjemnes	0,2	480
Hovåg	4,0	3 200	Herdla	1,0	1 500	Tingvoll	0,7	1 400
<i>Vest-Agd. f.</i>	6,3	3 715	Lindås	0,2	300	Øksendal	0,1	200
Kr.sand....	4,5	2 700	Austrheim..	3,2	6 400	Åsskard	0,5	500
Sogne.....	0,3	175	Masfjorden	0,1	100	Surnadal	0,3	680
Mandal	4,8	2 875	Nordhordl.	7,8	14 800	Aure	0,7	1 128
<i>Flekkefjord</i>	1,0	600	<i>Sogn og Fjordane f.</i>	34,1	61 455	Stemshaug	0,1	75
Farsund	0,5	240	Sogndal	1,0	2 000	Valsøyfjord	0,1	200
Lista	1,5	840	Aurland....	0,1	100	Edøy	0,5	852
			Sognefjord.	1,1	2 100	Brattvær	1,4	1 893
						Hopen	1,7	2 127
						Nordmøre	55,9	83 278

S.-Trondel.f. **31,2** **57 923**

Agdenes ... **0,9** **1 800**

Sør-Frøya **1,2** **2 160**

Tabell IV b. Mengde og verdi av hvert enkelt

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
N.-Frøya ..	3,0	5 400	Bodin	1,3	2 240	Finnmark f.	412,6	631 552
Hitra	0,5	709	Skjerstad	1,8	3 150	Talvik	19,4	30 444
Kvenvær	0,3	488	Fauske	0,7	1 295	Loppa-Øksf.	57,4	96 603
Fillan.....	0,7	1 400	Sørfold	3,0	5 550	Hasvik	25,2	38 682
Sandstad	0,4	720	Nordfold	0,7	1 254	Alta-Hasvik	102,0	165 729
Heim	0,1	204	Kjerringøy	0,8	1 416	Hammerfest	59,8	89 893
Hemne	0,3	450	Salten-Folla	56,1	99 213	Sørøysund	15,9	24 032
Snillfjord	0,5	750	Leiranger	11,6	20 539	Kvalsund	3,0	4 455
Frøya-Skeia	7,9	14 081	Hamarøy	3,5	6 475	Måsøy	42,7	62 829
Ørland	9,0	18 000	Tysfjord	22,8	42 180	Sørøysund- Måsøy	121,4	181 209
Osen	0,7	1 360	Evenes	1,8	3 330	Kjelvik	55,4	87 200
Roan	0,5	950	Ballangen	2,1	3 885	Lebesby og Kjølefj.	23,3	35 673
Stoksund	6,6	11 934	Lødingen	3,0	4 800	Fosen	17,3	32 844
Stjørna	0,5	600	Tjeldsund	0,2	360	Steigen- Ofoten	45,0	81 569
Rissa	0,2	180	Vågan	1,2	1 680	Porsanger- Laksefj.	78,7	122 873
Stadsbygd	0,5	1 000	Gimsøy	2,1	3 588	Gamvik	36,5	51 156
Trondheim	5,3	9 818	Borge	3,0	5 100	Berlevåg	7,4	11 462
Y.Tr.heimsf.	6,0	10 998	Buksnes	1,2	1 800	Tana	43,9	62 618
<i>N-Trøndel.f.</i>	41,6	79 856	Flakstad	1,3	1 560	Vardø by	21,8	37 304
Frosta	0,3	330	Moskenes	8,0	9 200	Vardø herr.	37,1	50 052
(I.Trondh.fj.)			Værøy	20,3	22 544	Vardø	58,9	87 356
Vemundvik	0,2	400	Røst	6,4	9 645	Vadsø	2,4	3 728
Otterøy	2,0	4 000	Lofoten	43,5	55 117	N.-Varanger	1,0	1 550
Flatanger	12,0	24 000	Hadsel	0,5	480	S.-Varanger	4,3	6 489
Nærøy	0,5	893	Bør	3,2	5 411	Varanger	7,7	11 767
Vikna	15,7	28 828	Øksnes	12,6	18 666	Blåkveite i alt	824,1	304 759
Leka	8,3	16 542	Langenes	24,7	29 392	Møre og Romsdal f.	2,1	1 562
Gravvik	1,5	3 000	Dverberg	4,0	4 800	Ålesund	1,3	780
Kolvereid	1,1	1 863	Andenes	1,4	2 170	Vatne	0,1	60
Namdal	41,3	79 526	Vesterålen	46,4	60 919	Sunnmøre	1,4	840
<i>Nordland f.</i>	279,8	442 927	<i>Troms fylke</i>	125,9	203 163	Sandøy	0,2	88
Bindal	1,6	2 945	Harstad	2,0	3 200	(Romsdal)		
Sømna	3,0	3 854	Kvæfjord	0,1	157	Brattvær	0,5	634
Brønnøy	11,8	22 184	Trondenes	5,0	8 000	(Nordmøre)		
Brønnøys.	4,0	7 600	Bjarkøy	19,2	34 537	<i>Nordland f.</i>	822,0	303 197
Vega	5,2	8 792	Ibestad	2,0	3 200	Bodø	6,2	2 790
Velfjord	0,6	252	Anderjå	4,0	6 400	Kjerringøy	1,2	1 460
Vevelstad	7,4	13 629	Lavangen	0,5	900	Salten-Folla	7,4	4 250
Tjøtta	0,6	960	Dyrøy	0,8	1 360	Øksnes	105,5	43 251
Mosjøen	1,5	2 550	Sørreisa	2,5	4 250	Langenes	214,8	84 811
Vefsn	2,0	3 800	Tranøy	1,0	1 700	Dverberg	0,3	132
Alstahaug	10,0	16 300	Berg	5,4	6 931	Bjørnskinn	182,3	65 635
Stamnes	0,3	420	Torsken	6,6	9 500	Vesterålen	502,9	193 829
Leirfjord	0,5	700	Vågsfjord- Senja	49,1	80 135	Uoppgitt herredsvis		
Herøy	10,9	16 317	Hillesøy	6,6	9 853	Nordland	311,7	105 118
Nordvik	1,9	3 397	Tromsø	0,6	1 136	Gullflyndre i alt	975,2	1 188 093
S.-Helgeland	61,3	103 700	Kvaløy- Malangen	56,1	96 524	<i>Oslo</i>	2,0	6 600
Dønnes	4,7	7 786	Karlsøy	7,4	9 226	<i>Østfold</i>	9,8	17 766
Nesna	0,4	578	Helgøy	3,6	4 846	Berg	0,2	336
Hemnes	1,5	2 775	Skjervøy	9,7	12 432	Skjeberg	0,5	925
Sør-Rana	0,8	1 480	Lyngen- Kvænangen	20,7	26 504	Borge	0,1	180
Lurøy	4,0	6 000						
Træna	5,0	7 500						
Rødøy	4,0	6 400						
Meløy	7,1	9 890						
<i>N-Helgeland</i>	27,5	42 409						
Bodø	38,4	70 990						
Gildeskål	9,4	13 318						

produkt i de enkelte byer og herreder.

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Torsnes	0,1	120	Sola	8,5	11 900	Bremsnes ..	0,5	675
Fredrikstad ..	0,8	1 400	Stavanger ..	3,0	4 350	Kornstad ..	2,2	3 080
Moss	4,0	7 400	Skudenes ..	2,0	2 488	Frei	0,4	540
Råde	1,8	3 150	Åkra	3,5	4 900	Aure	1,3	1 690
Rygge	2,3	4 255	Kopervik ..	0,1	105	Stemshaug ..	0,3	405
<i>Akershus f.</i>	0,7	1 145	Avaldsnes ..	0,1	140	Valsøyfjord ..	0,2	210
Droebak	0,3	527	Haugesund ..	2,5	3 000	Halsa	0,5	675
Son	0,2	340	N.-Rogaland ..	19,7	26 883	Tustna	1,5	2 250
Asker	0,2	278	<i>Hordaland f.</i>	4,1	5 461	Edøy	10,2	13 823
<i>Buskerud f.</i>	0,2	360	Skånevik ..	0,1	73	Brattvær ..	6,4	8 919
Røyken	0,2	360	Stord	0,1	145	Hopen	4,2	5 617
<i>Vestfold f.</i>	8,5	15 454	Fusa	0,1	25	Uoppgett herredsvis ..	3,0	6 766
Tønsberg	0,6	1 018	Strandvik ..	0,1	25	<i>Nordmøre</i>	46,0	51 936
Horten	0,8	1 440	Sunnhordl.	0,4	268	<i>S.-Trøndel.f.</i>	51,5	67 564
Åsgårdstr..	0,1	194	Sund	0,3	363	Agdenes	1,0	1 300
Sande	0,2	370	Herdla	2,0	2 800	Sør-Frøya ..	3,5	4 550
Våle	0,6	1 122	Hjelme	1,0	1 450	N.-Frøya ..	10,0	13 000
Stokke	0,2	370	Austrheim ..	0,4	580	Hitra	2,2	2 915
Sem	0,1	245	<i>Nordhordl.</i>	3,7	5 193	Kvenvær	0,8	1 086
Nøtterøy	3,0	5 550	<i>Sogn og</i>			Fillan	1,2	1 560
Tjøme	1,5	2 775	<i>Fjordane f.</i>	46,0	63 938	Sandstad	0,8	1 040
Larvik	0,1	88	Sognadal	0,6	880	Heim	0,3	385
Sandefjord	0,6	1 108	(Sognesfj.)			Hemne	0,2	260
Sandar	0,1	228	Gulen	1,2	1 080	<i>Frøya-Skeia</i>	20,0	26 096
Tjølling	0,3	360	Askvoll	0,8	1 078	Ørland	14,0	18 200
Stavern	0,2	350	Fjaler	0,1	100	Osen	1,5	1 950
Brunlanes	0,1	236	Sognekysten	2,1	2 258	Roan	1,7	2 210
<i>Telemark f.</i>	1,8	2 886	Kinn og			Stoksund	3,8	4 914
Kragerø	0,1	185	Florø	8,5	11 872	Åfjord	5,0	6 980
Langesund	1,5	2 374	Bru	0,5	700	Jøssund	0,5	692
Bamble	0,1	160	Bremanger	12,2	17 088	Nes	0,5	650
Eidanger	0,1	167	Selje	0,6	818	Bjugn	0,1	130
<i>Aust-Agd. f.</i>	1,6	2 658	Sør-Vågsøy	19,1	26 746	Stjørna	3,0	3 900
Arendal	0,7	1 260	N.-Vågsøy	2,1	3 156	Fosen	30,1	39 626
Stokken	0,1	108	Eid	0,3	420	Rissa	0,6	840
Tromøy	0,5	750	<i>Fjordane</i>	43,3	60 800	Trondheim	0,1	70
Øyestad	0,1	180	<i>Møre og</i>			Byneset	0,3	442
Hovåg	0,2	360	<i>Romsdal f.</i>	133,2	173 762	Strinda	0,2	280
<i>Vest-Agd. f.</i>	3,2	4 630	Ålesund	32,8	46 380	Malvik	0,2	210
Kr.sand	0,2	319	Sande	9,3	12 090	<i>Y.Trondh.fj.</i>	1,4	1 842
Mandal	0,4	357	Herøy	1,2	1 630	<i>N-Trøndel. f.</i>	46,8	60 941
Spangereid	0,1	143	Ulstein	3,0	3 900	Levanger	2,5	3 379
Mandal	0,7	819	Ørsta	1,0	1 400	Frostø	1,5	1 800
Flekkefjord	1,3	2 021	Vatne	0,4	560	Skogn	2,3	3 277
Farsund	0,5	775	Haram	7,4	10 240	Verdal	0,5	650
Hidra	0,7	1 015	Sunnmøre	55,1	76 200	Ytterøy	0,1	78
Lista	2,5	3 811	Molde	0,8	1 120	Mosvik	0,1	130
<i>Rogaland f.</i>	28,3	37 855	Tresfjord	0,5	700	Inderøy	2,5	3 500
Eigers. herr.	0,4	516	Vestnes	0,5	700	Røra	1,0	1 400
Egersund by	2,9	3 731	Bolsøy	0,4	490	Sandvollen	0,2	280
Ogna	5,3	6 725	Fræna	1,9	2 660	Sparbu	0,4	468
Jæren og Dalane	8,6	10 972	Sandøy	20,6	29 596	Steinkjer	0,3	420
			Hustad	6,1	8 540	Egne	0,1	140
			Bud	1,3	1 820	I. Trondh.fj.	11,5	15 522
			<i>Romsdal</i>	32,1	45 626	Fosnes	0,6	780
			Kr.sund	13,1	17 700	Flatanger	3,4	4 420
			Grip	2,2	3 118	Nærøy	1,5	1 812
						Vikna	17,2	21 991

Tabell IV b. Mengde og verdi av hvert enkelt

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Leka	9,5	12 385	Bjørnskinn	0,5	575	Mareflyndre i alt	160,3	205 396
Gravvik....	1,6	2 063	Andenes ...	14,3	16 445	<i>Østfold fylke</i>	23,3	30 800
Kolvereid ..	1,5	1 968	Vesterålen	51,5	59 221	Berg	0,2	279
Namdal	35,3	45 419	<i>Troms fylke</i>	64,0	68 464	Borge.....	3,0	3 450
<i>Nordland f.</i>	268,5	316 303	Harstad	0,7	805	Fredrikstad	16,1	20 021
Bindal	0,7	875	Kvæfjord ..	3,1	3 531	Moss	1,0	1 500
Sømna	14,0	17 543	Bjarkøy....	7,0	8 004	Onsøy	3,0	5 550
Brønnøy ..	8,6	10 693	Berg	5,8	6 710	<i>Akershus f.</i>	1,3	1 513
Brønnøys.	3,3	4 125	Torsken ...	8,8	10 063	Vestby	0,1	63
Vega	8,4	10 505	Vågsf.-Senja	25,4	29 113	Son	0,5	625
Velfjord....	0,1	138	Hillesøy....	5,7	6 471	Bærum	0,1	75
Vevelstad ..	1,6	1 951	Malangen ..	0,2	230	Asker	0,6	750
Tjøtta	1,2	1 463	Balsfjord ..	0,1	115	<i>Vestfold f.</i>	7,2	11 381
Alstahaug	6,2	7 738	Tromsøys.	1,7	1 939	Tønsberg ..	0,8	1 200
Stamnes ..	0,5	600	Tromsø	7,5	8 649	Horten	0,2	360
Leirfjord ..	0,1	120	Kvaløy- Malangen	15,2	17 404	Strømm	0,1	57
Herøy	7,4	8 904	Kvalsøy	0,5	575	Sande	0,1	93
Nordvik	4,0	4 855	Kvalsøy	2,0	2 233	Sem	0,4	630
S.-Helgeland	56,1	69 510	Karlsøy	2,5	2 808	Tjøme	1,0	1 850
Dønnes	1,8	2 061	Lyngen	2,5	2 808	Larvik	0,3	438
Lurøy	4,0	4 800	Kvaenangen	2,5	2 808	Sandefjord	2,1	3 178
Træna	6,0	7 200	Uoppgitt			Tjølling	0,5	600
Rødøy	9,2	10 110	herredsvis			Stavern	0,7	1 225
Meløy	13,7	16 453	Troms	20,9	19 139	Brunlanes	1,0	1 750
N-Helgeland	34,7	40 624	<i>Finnmark f.</i>	305,0	342 306	<i>Telemark f.</i>	45,5	79 488
Bodø	17,3	20 786	Talvik	0,4	337	Kragerø....	0,6	1 080
Gildeskål ..	5,6	6 610	Loppa-Øksf.	1,5	1 693	Langesund	22,6	40 570
Bodin	1,8	2 126	Hasvik	30,8	33 179	Skåtøy	0,9	1 543
Skjerstad ..	0,3	250	Alta-Hasvik	32,7	35 209	Eidanger	21,4	36 295
Fauske	0,4	350	Hammerfest	11,7	13 411	<i>Aust-Agd. f.</i>	4,7	7 249
Sørfold	1,0	1 200	Sørøysund..	6,8	7 785	Grimstad	0,2	270
Nordfold ..	1,2	1 436	Måsøy	8,1	9 244	Tvedstrand	0,1	127
Salten-Folla	27,6	32 758	Sørøysund- Måsøy	26,6	30 440	Arendal	0,8	1 440
Leiranger ..	18,7	22 410	Kjelvik	9,8	11 062	Risør	1,7	2 805
Hamarøy ..	1,0	1 200	Kistrand	13,5	15 525	Lillesand	0,1	67
Evenes	1,0	1 200	Lebesby og Kjøllefj.	21,0	23 715	Flosta	0,5	750
Ballangen ..	0,9	1 080	Porsanger	44,3	50 302	Dypvåg	0,3	290
Lødingen ..	0,6	720	Laksefj.	34,6	39 744	Tromøy	1,0	1 500
Tjeldsund ..	0,4	480	Gamvik	49,5	56 877	<i>Vest-Agd. f.</i>	3,9	4 335
Steigen- Ofoten	22,6	27 090	Berlevåg	5,0	5 750	Kr.sand	1,4	1 686
Svolvær	3,5	4 025	Tana	89,1	102 371	Søgne	0,5	450
Vågan	8,0	9 240	Tana	16,9	19 496	Mandal	1,9	2 136
Gimsøy	7,9	9 139	Vardø by	10,4	11 899	Flekkefjord	1,8	1 947
Borge.....	4,0	4 600	Vardø herr.	27,3	31 395	Farsund	0,2	252
Buksnes	4,0	4 600	Vardø	10,8	12 426	Lista	2,0	2 199
Hol	4,0	4 600	Vadsø	26,6	30 597	<i>Rogaland f.</i>	6,9	7 735
Flakstad	4,8	5 520	S.-Varanger	37,4	43 023	Egersund	1,3	1 125
Moskenes	18,4	21 160	Varanger	47,6	49 566	(Jæren og Dalane)		
Værøy	10,4	11 589	Uoppgitt			Sola	3,5	4 900
Rost	11,0	12 627	herredsvis			Stavanger	0,5	450
Lofoten	76,0	87 100	Finnmark			Avaldsnes	0,1	60
Hadsel	7,8	9 016				Haugesund	1,5	1 200
Bø	3,5	4 025				N.-Rogaland	5,6	6 610
Langenes ..	16,3	18 695						
Sortland ..	6,1	7 015						
Dverberg ..	3,0	3 450						

produkt i de enkelte byer og herreder.

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Hordaland f.	1,7	1 930	Stamnes ..	0,6	570	Lillesand ..	0,1	173
Fjell	0,2	220	Nordvik ..	0,3	310	Eide	0,2	200
Askøy	0,7	630	S.-Helgeland	2,4	2 287	Høvåg	0,2	360
Austrheim..	0,8	1 080						
Nordhordl.	1,7	1 930	Træna	0,5	500	Vest-Agd. f.	3,1	4 709
			(N.-Helgel.)			Kr.sand	0,3	455
Sogn og Fjordane f.	0,2	160	Bodin	0,8	774	Søgne	0,3	513
Kinn og Florø	0,2	160	(Salten- Folla)			Spangereid	0,2	313
(Fjordané)			Lødingen ..	0,6	570	Mandal	0,8	1 281
Møre og Romsdal f.	32,9	27 329	Tjeldsund ..	0,3	285	Flekkefjord	1,2	1 693
Herøy	0,8	1 120	Steigen- Ofoten	0,9	855	Farsund	0,2	380
Vatne	0,4	340	Svolvær ..	0,5	450	Lista	0,5	775
Haram	0,8	831	(Lofoten)			Hidra	0,4	580
Sunnmøre	2,0	2 291	Troms fylke			Lista	2,3	3 428
Hen	0,2	315	Kvæfjord ..	12,0	12 290	Rogaland f.	8,4	10 805
Sandøy	2,1	2 003	(Vågsfjord- Senja)	1,5	1 725	Eigers. herr.	0,3	312
Romsdal	2,3	2 318	Hillesøy	1,8	1 863	Egersund	1,7	2 109
Kr.sund....	14,0	11 238	Tromsø	8,7	8 702	Ogna	1,8	2 222
Kornstad ..	3,2	3 040	Kvaløy			Jæren og Dalane		
Frei	0,3	240	Malangen	10,5	10 565	3,8	4 643	
Aure	2,3	2 141	Piggvar i alt	18,5	25 314	Sola	1,3	1 820
Edøy	0,5	444	Østfold fylke	0,5	823	Stavanger	1,2	1 440
Brattvær ..	0,5	494	Skjeberg	0,1	93	Åkra	1,9	2 702
Hopen	7,8	5 123	Fredrikstad	0,1	175	Haugesund	0,2	200
Nordmøre	28,6	22 720	Moss	0,2	370	Nord-Rogal.	4,6	6 162
S.-Trøndel. f.	4,6	5 902	Rygge	0,1	185			
Fillan.....	1,2	1 560	Akershus f.	1,0	1 666	Hordaland f.	0,9	958
Sandstad ..	0,6	540	Ås	0,1	96	Skånevik	0,1	73
Heim	0,2	260	Nordstrand	0,1	90	Strandvik	0,1	50
Hemne	0,2	260	Bærum	0,3	555	Sunnhordl.	0,2	123
Frøya-Skeia	2,2	2,620	Asker	0,5	925	Fjell	0,4	400
Rissa	0,3	300	Buskerud f.	0,2	240	Lindås	0,3	435
Trondheim	2,1	2 982	Røyken	0,2	240	Nordhordl.	0,7	835
(Ytre Trond- heimsfj.)	2,4	[3 282	Vestfold f.	1,1	1 823			
N-Trøndel. f.	10,5	9 943	Tønsberg	0,1	95	Møre og Romsdal f.	1,0	1 000
Levanger ..	0,3	278	Horten	0,1	180	Nord-Aukra	1,0	1 000
Frosta	0,2	180	Nøtterøy	0,4	740	(Romsdal)		
Verdal	5,0	4 750	Tjøme	0,2	370	N-Trøndel. f.	0,1	48
Sparbu	0,5	513	Larvik	0,1	88	Sparbu	0,1	48
Steinkjer ..	0,4	380	Sandefjord	0,1	175	(I.Trondh.f.)		
I. Trondh.fj.	6,4	6 101	Stavern	0,1	175			
Flatanger ..	0,6	543	Telemark f.	0,5	702	Slettvar i alt	5,8	8 531
Vikna	3,2	3 083	Kragerø	0,1	93			
Leka	0,1	67	Langesund	0,3	490	Østfold f. .	0,3	545
Gravvik....	0,2	149	Bamble	0,1	119	Fredrikstad	0,1	175
Namdal	4,1	3 842	Aust-Agd. f.	1,4	2 218	Moss	0,2	370
Nordland f.	5,6	5 341	Grimstad	0,3	486	Vestfold f.	0,5	828
Bindal	0,1	67	Arendal	0,5	900	Horten	0,1	108
Brønnøy ..	0,3	305	Risør	0,1	99	Tjøme	0,2	370
Brønnøys.	0,6	570						
Velfjord....	0,1	105						
Alstahaug	0,4	360						

Tabell IV b. Mengde og verdi av hvert enkelt

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Sandefjord	0,1	175	<i>Møre og Romsdal f.</i>	7,0	4 723	Nesna	0,1	45
Stavern . . .	0,1	175	Vatne	0,6	409	Lurøy	50,0	20 000
<i>Telemark f.</i>	0,4	671	<i>(Sunnmøre)</i>			Træna	100,0	40 000
Langesund	0,4	671	Voll	2,0	1 300	Rødøy	7,4	3 330
<i>Aust-Agd. f.</i>	0,6	955	Eid	1,0	650	Meløy	0,8	387
Arendal . . .	0,5	900	Fræna	1,5	975	<i>N-Helgeland</i>	158,3	63 762
Stokken	0,1	55	Hustad	0,3	195	Bodø	18,1	10 846
<i>Vest-Agd. f.</i>	1,6	2 390	Bud	0,5	325	Gildeskål	26,0	12 207
Mandal	0,2	360	<i>Romsdal</i>	5,3	3 445	Bodin	5,0	2 150
(Mandal)			Frei	0,4	260	Skjerstad	0,4	160
Flekkefjord	1,1	1 595	Tingvoll	0,2	140	Fauske	0,3	100
Hidra	0,3	435	Aure	0,2	130	<i>Salten-Folla</i>	49,8	25 463
Lista	1,4	2 030	Stemshaug	0,1	65	Narvik	6,0	3 300
<i>Rogaland f.</i>	1,7	2 240	Hopen	0,2	99	Leiranger	3,7	1 667
Sola	1,2	1 680	Uppgitt herreddsvit	—	175	Hamarøy	0,6	270
Stavanger	0,3	360	<i>Nordmøre</i>	1,1	869	Tysfjord	2,3	900
Haugesund	0,2	200	<i>S.-Trøndel. f.</i>	29,8	16 664	Ankenes	2,0	1 000
N.-Rogaland	1,7	2 240	Agdenes	0,4	240	Evenes	3,0	1 650
<i>Hordaland f.</i>	0,1	73	Sør-Frøya	6,5	3 575	Ballangen	7,5	4 125
Skånevik	0,1	73	N.-Frøya	15,0	8 250	Lødingen	2,0	1 000
(Sunnhordl.)			Kvenvaer	0,3	203	<i>Steigen— Ofoten</i>	27,1	13 912
<i>S.-Trøndel. f.</i>	0,6	829	Sandstad	0,3	168	Vågan (Lofoten)	9,0	3 600
Hitra	0,1	129	Heim	0,2	120	Bø	2,5	1 000
Sandstad	0,5	700	Hemne	0,2	120	Øksnes	7,5	3 243
Frøya-Skeia	0,6	829	Frøya-Skeia	22,9	12 676	Langenes	0,1	23
Uer i alt	473,4	219 933	Ørland	0,4	240	Andenes	24,1	9 639
<i>Ostfold fylke</i>	0,5	378	Osen	1,2	660	<i>Vesterålen</i>	34,2	13 905
Fredrikstad	0,5	378	Roan	2,7	1 620	<i>Troms fylke</i>	85,6	40 952
<i>Vest-Agd. f.</i>	0,4	366	Stoksund	1,6	869	Trondenes	1,5	555
Kr.sand	0,4	366	Åfjord	0,5	300	Bjarkøy	13,9	5 977
(Mandal)			Bjugn	0,2	132	Gratangen	2,0	800
<i>Rogaland f.</i>	0,1	70	Stjørna	0,1	35	Astafjord	2,0	800
Stavanger (N.-Rogal.)	0,1	70	<i>Fosen</i>	6,7	3 856	Dyrøy	3,5	1 785
<i>Hordaland f.</i>	0,9	596	Rissa (Y.Trondhf.)	0,2	132	Sørreisa	8,5	4 335
Strandvik	0,1	50				Tranøy	4,6	2 346
Sund	0,1	91				Torsken	40,0	20 000
Lindås	0,3	210				<i>Vågsfjord— Senja</i>	70,0	36 598
Austrheim	0,4	245				Hillesøy	4,1	2 037
Nordhordl.	0,8	546				Målselv	0,2	56
<i>Sogn og Fjordane f.</i>	2,7	1 705	<i>Nordland f.</i>	323,0	141 403	Balsfjord	0,1	51
Gulen	0,4	220	Sømna	1,0	501	Tromsøys	0,6	252
Solund	1,0	650	Brønnøy	0,2	100	Kvaløy-Malangen	5,0	2 396
Askvoll	0,2	120	Vega	1,9	985	Karlsøy	1,1	505
Sognekysten	1,6	990	Velfjord	0,8	456	Skjervøy	3,5	1 453
Kinn			Alstahaug	6,5	3 315	<i>Lynge- Kvænangen</i>	4,6	1 958
Florø (Fjordane)	1,1	715	Leirfjord	0,5	225	<i>Finmark f.</i>	2,0	1 159
			Herøy	33,6	15 110	Talvik	0,1	34
			Nordvik	0,1	69	Loppa-Øksf.	0,2	116
			<i>S.-Helgeland</i>	44,6	20 761	Alta-Hasvik	0,3	150
						<i>Finnmark</i>	1,7	1 009

produkt i de enkelte byer og herreder.

Breiflabb i alt	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
<i>Østfold f.</i> ...	0,5	480	<i>Møre og Romsdal f.</i>	14,4	7 496	<i>Telemark f.</i>	0,6	315
Fredrikstad	0,4	405	Ålesund	7,1	3 600	Langesund	0,3	161
Moss	0,1	75	Sande	1,0	540	Skåtøy	0,1	69
<i>Vestfold f.</i>	1,7	1480	Herøy	0,3	162	Bamble	0,2	85
Tønsberg ...	0,5	450	Volda	0,5	240	<i>Aust-Agd. f.</i>	1,6	800
Sem	0,4	380	Vatne	1,7	1 008	Arendal ...	0,4	200
Tjøme ...	0,1	90	Haram	0,4	200	Risør	0,4	200
Larvik ...	0,1	50	Sunnmøre	11,0	5 750	Stokken....	0,7	350
Sandefjord	0,1	85	Nord-Aukra	1,0	600	Eide	0,1	50
Stavern ...	0,5	425	Sør-Aukra	1,1	660	<i>Vest-Agd. f.</i>	0,2	61
			Sandøy	0,6	368	Kr.sand.... (Mandal)	0,1	28
			Romsdal	2,7	1 628	Flekkefjord (Lista)	0,1	33
<i>Telemark f.</i>	5,2	4 102	Bremsnes ...	0,3	30	<i>Rogaland f.</i>	1,5	804
Kragerø....	0,1	40	Aure	0,1	25	Stavanger .	0,8	440
Langesund	4,5	3 622	Hopen	0,3	63	Skudenesh.	0,1	34
Eidanger ...	0,6	440	Nordmøre	0,7	118	Haugesund	0,6	330
<i>Aust-Agd. f.</i>	1,2	860	<i>S.-Trøndel. f.</i>	2,8	854	<i>N-Rogaland</i>	1,5	804
Arendal ...	0,8	560	Sør-Frøya	0,5	150	<i>Hordaland f.</i>	6,9	2 908
Risør	0,3	200	Nord-Frøya	0,6	180	Skånevik ...	0,1	25
Lillesand ...	0,1	100	Frøya-Skeia	1,1	330	Fusa	0,1	10
<i>Vest-Agd. f.</i>	4,6	3 433	Roan	1,0	300	Sunnhordl.	0,2	35
Kr.sand....	0,6	430	Jøssund ...	0,5	184	Fjell	0,7	350
Søgne....	0,9	593	Stjerna	0,2	40	Askøy	0,4	220
Spangereid	0,6	448	Fosen	1,7	524	Herdla	3,0	900
Mandal	2,1	1 471	<i>N-Trøndel. f.</i>	0,2	103	Lindås	2,1	1 128
Flekkefjord	1,8	1 455	Flatanger ... (Namdal)	0,2	103	Austrheim..	0,5	275
Austad ...	0,5	400	<i>Nordland f.</i>	3,9	1 502	Nordhordl.	6,7	2 873
Hidra....	0,2	107	Alstahaug	0,4	172	<i>Sogn og Fjordane f.</i>	2,7	1 251
			Stamnes ...	0,1	30	Sogndal ... (Sognefj.)	2,0	1 000
<i>Rogaland f.</i>	11,0	4 560	Herøy	0,4	141	Kinn og		
Egersund ...	1,0	482	Nordvik ...	0,4	106	Florø	0,5	150
(Jæren og Dalane)			S.-Helgeland	1,3	449	Bru	0,1	36
Stavanger	2,0	1 000	Dønnes	0,5	150	Bremanger	0,1	65
Skudenesh.	1,1	338	Lurøy	0,2	60	Fjordane	0,7	251
Skudenes ...	1,6	640	Træna	0,5	350			
Åkra	5,1	2 040	Rødøy	0,4	144	<i>Møre og Romsdal f.</i>	16,2	7 554
Avaldsnes	0,2	60	N-Helgeland	1,6	704	Sande	0,1	30
N.-Rogaland	10,0	4 078	Bodø	0,2	41	Herøy	0,2	59
			Gildeskål ..	0,1	20	Vatne	0,1	45
<i>Hordaland f.</i>	0,3	113	Salten-Folla	0,3	61	Haram	0,3	158
Skånevik ..	0,1	30	Dverberg ..	0,1	35	Sunnmøre	0,7	292
(Sunnhordl.)			Andenes ...	0,6	253	Fræna	3,2	1 600
Fjell	0,1	28	Vesterålen	0,7	288	Sandøy	0,7	369
Austrheim..	0,1	55	<i>Steinbit i alt</i>	1 581,4	703 425	Hustad	0,8	400
Nordhordl.	0,2	83	<i>Østfold fylke</i>	0,1	25	Bud	0,2	100
			Moss	0,1	25	Romsdal	4,9	2 469
<i>Sogn og Fjordane f.</i>	0,3	113	<i>Vestfold f.</i>	0,7	350	Kr.sund....	1,1	452
Kinn og			Sandefjord	0,2	100	Kornstad ..	0,5	250
Florø	0,2	88	Tjølling ...	0,5	250	Aure	0,5	215
N.-Vågsøy..	0,1	25				Stemshaug	0,8	320
Fjordane	0,3	113						

Tabell IV b. Mengde og verdi av hvert enkelt

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Tustna	0,5	250	Lurøy	30,0	12 000	Finnmark f.	754,0	331 930
Edøy	0,7	294	Træna	20,0	8 000	Talvik	35,0	15 768
Brattvær ..	2,1	1 044	Rødøy	30,1	12 040	Loppa-Øksf.	29,9	13 445
Hopen	4,4	1 968	Meløy	84,7	40 653	Hasvik	82,6	37 111
Nordmøre	10,6	4 793	N-Helgeland	168,9	74 138	Alta-Hasvik	147,5	66 324
S.-Trøndel.f.	19,3	8 228	Bodø	40,2	19 275	Hammerfest	53,7	21 402
Sør-Frøya	2,0	780	Gildeskål ..	39,3	17 739	Søreysund..	50,9	21 786
N.-Frøya ..	10,0	3 900	Bodin	19,4	9 295	Kvalsund ..	13,1	5 876
Hitra	0,6	269	Skjerstad ..	0,2	63	Måsøy	105,6	46 818
Kvenvær ..	0,2	118	Sørfold ..	0,5	225	Sørøysund-		
Heim	0,6	297	Nordfold ..	2,6	1 241	Måsøy	223,3	95 882
Frøya-Skeia	13,4	5 364	Kjerringøy ..	8,1	3 911	Kjelvik	45,4	19 039
Osen	0,6	234	Salten-Folla	110,3	51 749	Lebesby og		
Roan	0,2	80	Leiranger ..	25,3	11 898	Kjøllefj.	27,2	11 440
Stoksund ..	0,4	215	Evenes	0,7	252	Porsanger-		
Stjørna	0,5	250	Ballangen ..	1,5	540	Laksefjord	72,6	30 479
Fosen	1,7	779	Steigen-			Gamvik ...	61,4	27 611
Rissa	0,4	200	Ofoten	27,5	12 690	Berlevåg ..	42,6	19 159
Trondheim	3,0	1 505	Svolvær ..	3,0	1 200	Tana	104,0	46 770
Byneset ..	0,1	30	Vågan	9,5	3 800	Vardø by ..	51,2	23 025
Strinda	0,3	150	Gimsøy ..	2,8	1 278	Vardø herr.	39,1	16 660
Malvik	0,4	200	Borge ..	0,1	45	Vardø	90,3	39 685
Y.Trondh.fj.	4,2	2 085	Buksnes ..	5,0	1 750	Vadsø	2,1	946
N-Trøndel.f.	14,0	6 118	Hol	12,0	4 200	N.-Varanger	0,3	135
Levanger ..	0,3	145	Flakstad ..	5,5	2 500	Varanger	2,4	1 081
Frosta ..	0,6	234	Moskenes ..	9,1	4 186	Uoppgitt		
Skogn	0,7	284	Våroy	25,5	11 721	herredsvis		
Frol	0,5	200	Røst	44,0	19 230	Finnmark ..	113,9	51 709
Verdal	0,6	300	Lofoten	116,5	49 910	Pigghå i alt	3 656,2	943 581
Inderøy ..	0,3	150	Hadsel	21,4	8 548	Østfold fylke	17,0	4 580
Røra	0,1	50	Bø	3,7	1 702	Berg	0,7	179
Sandvollan	0,1	50	Øksnes	22,1	10 143	Fredrikstad	6,3	1 701
Sparbu	0,3	158	Langenes ..	7,4	2 647	Onsøy	10,0	2 700
Malm	0,1	30	Sortland ..	8,1	3 726			
I. Trondh.fj.	3,6	1 601	Dverberg ..	0,4	160			
Nærøy	0,2	81	Andenes ..	0,7	298			
Vikna	5,1	2 407	Vesterålen	63,8	27 224			
Gravvik....	1,6	775	Troms fylke	185,0	82 968			
Kolvereid ..	0,2	113	Kvæfjord ..	5,2	2 270	Vestfold f.	13,3	3 747
Namdal	7,1	3 376	Trondenes ..	1,7	765	Tønsberg ..	2,5	675
Uoppgitt			Bjarkøy ..	28,4	13 050	Horten	1,2	324
herredsvis			Berg	2,3	1 052	Borre	0,3	250
N.-Trøndel.	3,3	1 141	Torsken ..	13,3	6 163	Sem	1,7	445
Nordland f.	578,6	260 113	Vågsfjord-			Nøtterøy ..	2,5	675
Bindal	0,6	270	Senja	50,9	23 300	Tjøme	1,0	270
Sømna	9,1	4 440	Hillesøy	14,4	6 617	Larvik	0,2	54
Brønnøy ..	11,5	5 645	Tromsøys ..	0,5	224	Sandefjord	3,7	1 011
Brønnøyss.	4,0	1 960	Tromsø	29,3	13 473	Brunlanes	0,2	43
Vega	18,6	9 105	Kvaløy—					
Velvelstad ..	3,8	1 845	Malangen ..	44,2	20 314	Telemark f.	14,8	3 988
Tjøtta	2,0	980	Karlsøy	34,1	15 665	Langesund	13,3	3 587
Alstahaug	28,0	13 454	Helgøy	19,6	9 030	Skåtøy	0,6	164
Stamnes ..	0,6	240	Skjervøy ..	11,3	5 169	Bamble	0,7	180
Herøy	9,3	4 479	Kvænangen ..	1,5	709	Eidanger ..	0,2	57
Nordvik	4,1	1 984	Lyngen—			Aust-Agd. f.	18,3	4 778
S.-Helgeland	91,6	44 402	Kvænangen ..	66,5	30 573	Grimstad ..	1,2	324
Dønnes	3,9	1 371	Uoppgitt			Tvedstrand	0,1	19
Nesna	0,2	74	herredsvis			Arendal	8,0	2 160
			Troms	23,4	8 781	Risør	3,1	837
						Lillesand ..	0,2	55

produkt i de enkelte byer og herreder.

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Flosta	2,0	540	Sør-Vågsøy	892,9	223 220	Håbrann i alt	351,9	466 643
Dypvåg	0,9	230	N.-Vågsøy ..	10,6	2 650	Vestfold f.	2,4	3 318
Holt	0,2	54	Fjordane	1 463,1	365 756	Sem	0,8	1 106
Stokken....	1,2	174				Stavern	1,5	2 100
Hisøy....	0,1	34	Møre og			Brunlanes	0,1	112
Eide	0,3	81	Romsdal f.	1 281,0	336 947			
Høvåg	1,0	270	Ålesund....	765,6	201 490			
Vest-Agd. f.	16,1	4 331	Sande	28,4	7 100	Telemark f.	35,7	48 061
Kr.sand....	13,4	3 605	Herøy	69,2	18 694	Kragerø....	9,5	11 398
Søgne.....	0,7	195	Haram	8,9	2 150	Langesund	18,3	25 670
Spangereid	0,1	35	Sunnmøre	872,1	229 434	Skåtøy	7,8	10 923
Mandal	14,2	3 835	Fræna	5,4	1 350	Eidanger ..	0,1	70
Flekkefjord	0,3	70	Sandøy	19,4	4 911	Aust-Agd. f.	4,2	5 772
Farsund ..	1,3	356	Hustad	16,8	4 200	Grimstad	0,4	490
Herad	0,2	40	Bud	13,1	3 275	Arendal	1,8	2 520
Hidra.....	0,1	30	Romsdal	54,7	13 736	Risør	0,6	840
Lista	1,9	496	Kr.sund....	159,1	39 765	Lillesand	0,4	522
Rogaland f.	120,0	29 951	Bremnes	112,2	30 294	Øyestad	1,0	1 400
Sokndal by og herred	0,3	68	Kornstad	57,0	15 390			
(Jæren og Dalane)			Aure	0,2	54			
Stavanger	10,0	2 700	Brattvær	4,9	1 187	Vest-Agd. f.	101,2	141 794
Nedstrand..	4,0	1 000	Hopen	20,8	4 993	Kr.sand....	11,3	15 880
Skudenesh.	14,3	3 146	Uoppigg herredsvis	—	2 094	Søgne.....	0,3	476
Skudenes ..	3,4	737	Nordmøre	354,2	93 777	Spangereid	0,2	288
Akra	48,0	12 000	S.-Trøndel.f.	67,0	23 841	Mandal	11,8	16 644
Kopervik ..	10,0	2 200	Sør-Frøya ..	2,0	540	Flekkefjord	41,9	58 720
Haugesund	30,0	8 100	N.-Frøya ..	2,5	675	Farsund	1,7	2 310
N.-Rogaland	119,7	29 883	Hitra	1,9	510	Lista	2,0	2 800
Hordaland f.	290,0	76 776	Kvenvær	2,2	582	Austad	5,5	7 700
Varaldsøy (Hardanger)	0,3	81	Frøya-Skeia	8,6	2 307	Feda	0,1	140
Skånevik .. (Sunnhordl.)	1,0	270	Osen	0,1	14	Hidra.....	38,2	53 480
Sund	18,5	4 995	Roan	1,3	351	Lista	89,4	125 150
Hosanger ..	0,3	68	Stoksund	8,5	2 125	Rogaland f.	27,4	37 971
Herdla	75,8	18 955	Jøssund	0,3	79	Sokndal by og herred	0,4	560
Lindås	0,1	27	Stjørna	0,1	27	Egersund	5,3	7 476
Austrheim..	194,0	52 380	Fosen	10,3	2 590	Jæren og Dalane	5,7	8 036
Nordhordl.	288,7	76 425	Uoppigg herredsvis					
Sogn og Fjordane f.	1 805,6	451 296	S.-Trøndelag	48,1	18 938	Stavanger	11,0	15 400
Sogndal ..	3,0	810	N-Trøndel.f.	5,3	1 603	Nedstrand..	1,0	1 000
Kyrkjebø ..	29,0	7 830	Flatanger	0,2	66	Hjelmeland	0,3	375
Sognefjord.	32,0	8 640	Vikna	3,9	979	Imsland	0,1	140
Gulen	30,5	6 100	Leka	1,2	300	Sandeid	0,3	420
Solund	40,0	10 800	Namdal	5,3	1 345	Åkra	4,0	5 600
Askvoll	240,0	60 000	Uoppigg			Kopervik	1,0	1 400
Sognekysten	310,5	76 900	herredsvis			Haugesund	4,0	5 600
Kinn og			Nordland f.	7,8	1 743	N.-Rogaland	21,7	29 935
Florø	58,5	14 625	Alstahaug	2,7	628	Hordaland f.	83,3	115 420
Bru	0,5	125	Herøy	2,1	461	Tysnes	3,0	3 000
Bremanger	495,4	123 846	Nordvik	0,6	130	(Sunnhordl.)		
Selje	5,2	1 290	S.-Helgeland	5,4	1 219	Sund	1,3	1 820
			Dønnes	0,8	184	Askøy	15,0	21 000
			Træna	1,0	230	Herdla	50,0	70 000
			N.-Helgeland	1,8	414	Austrheim..	14,0	19 600
			Værøy	0,6	110	Nordhordl.	80,3	112 420
			(Lofoten)					

Tabell IV b. Mengde og verdi av hvert enkelt

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde hl	Verdi kr.
Sogn og Fjordane f.	12,8	17 882	Bodø	3,6	3 792	S.-Trøndel. f.	909	36 360
Kyrkjebø .. (Sognefj.)	1,3	1 820	Nordfold ..	0,3	364	Sør-Frøya	15	600
Askvoll (Sognekyst.)	8,0	11 200	Salten-Folla	3,9	4 156	Nord-Frøya	838	33 520
Kinn og Florø	1,0	1 400	Narvik (Steigen- Ofoten)	0,2	276	Hitra	56	2 240
Bremanger	0,1	175	Svolvær	2,1	1 250	Frøya-Skeia	909	36 360
Selje	0,1	144	Vågan	0,4	360	Nordland f.	123	4 916
Sør-Vågsøy	0,5	647	Værøy	3,8	3 896	Herøy	10	400
N.-Vågsøy ..	1,8	2 496	Røst	4,4	4 122	(Sør-Helgel.)		
Fjordane	3,5	4 862	Lofoten	10,7	9 628	Dønnes	8	328
			Hadsel	1,6	1 600	Træna	10	400
			Dverberg ..	0,2	260	Nord-Helgel.	18	728
			Andenes	0,3	290	Leiranger ..	25	988
			Vesterålen	2,1	2 150	(Steigen- Ofoten)		
			Troms fylke	20,0	19 138	Værøy	44	1 760
			Kvæfjord ..	18,3	17 600	Røst	6	240
			Berg	1,7	1 538	Lofoten	50	2 000
			Vågsfjord- Senja	20,0	19 138	Hadsel	9	360
						Bø	11	440
						Vesterålen	20	800
Sunnmøre	21,0	28 927						
Sandøy (Romsdal)	0,6	684	Håkjerring- lever i alt	hl	Brugdekjøtt i alt	tonn	417,3	249 470
Kr.sund....	0,2	252		94	3 706			
Kornstad ..	1,7	2 380						
Frei	0,2	110	Møre og Romsdal f.	85	2,4	1 450		
Halsa	0,2	250	Ålesund....	85	1,4	850		
Brattvær ..	3,8	5 294		3 451				
Hopen	1,2	1 266						
Nordmøre	7,3	9 552	(Sunnmøre)	85	1,0	600		
				3 451				
S.-Trøndel. f.	1,5	1 328	N-Trøndel. f.	1	20	Hordaland f.	22,5	11 250
Kvenvær ..	0,1	74	Flatanger ..	1	20	Austrheim..	22,5	11 250
Heim	0,2	242	(Namdal)			(Nordhordl.)		
Hemne	0,2	194						
Frøya-Skeia	0,5	510	Finnmark f.	8	235	Møre og Romsdal f.	145,8	89 160
Osen	0,2	238	Loppa-Øksf.	3	135	Ålesund....	44,3	32 975
Roan	0,6	480	(Alta-Hasv.)			Herøy	35,8	18 603
Stjørna	0,2	100	Vardø herr.	5	100	Sunnmøre	80,1	51 578
Fosen	1,0	818	(Vardø)			Sandøy (Romsdal) ..	25,2	13 282
						Brattvær .. (Nordmøre)	40,5	24 300
N-Trøndel. f.	2,7	2 016	Brugdelever i alt	1 847	74 078			
Vikna	2,2	1 641						
Leka	0,5	375						
Namdal	2,7	2 016	Hordaland f.	165	6 600	S.-Trøndel. f.	204,9	125 353
			Austrheim..	165	6 600	Sør-Frøya	4,0	2 400
Nordland f.	31,8	34 780	(Nordhordl.)			N.-Frøya ..	155,9	95 953
Sømna	0,5	650				Hitra	45,0	27 000
Brønnøy ..	1,8	1 849	Møre og Romsdal f.	650	26 202	Frøya-Skeia	204,9	125 353
Brønnøys.	1,8	1 800	Ålesund....	200	8 122			
Vega	3,2	4 288		31	1 240	N-Trøndel. f.	0,1	93
Herøy	0,3	250	Sande			Leka	0,1	93
S.-Helgeland	7,6	8 837	Herøy	159	6 360	(Namdal)		
			Sunnmøre	390	15 722			
Dønnes	0,4	420						
Træna	5,0	6 750						
Rødøy	0,6	789	Sandøy (Romsdal)	70	2 880	Nordland f.	41,6	22 164
Meløy	2,3	1 774	Brattvær ..	190	7 600	Alstahaug	0,8	400
N-Helgeland	7,5	9 733	(Nordmøre)			Herøy	2,6	1 295
						S.-Helgeland	3,4	1 695

produkt i de enkelte byer og herreder.

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Dønnes	1,7	855	Nordland f.	22,1	6 156	Nedstrand ..	2,0	600
Træna	10,0	5 000	Dønnes	1,0	300	Kopervik ..	0,3	60
Meløy	0,1	50	(N.-Helgel.)			Haugesund ..	0,6	180
N.-Helgeland	11,8	5 905	Bodø	3,6	1 806	N.-Rogaland	4,9	1 840
Leiranger ..	5,6	2 785	(Salten- Folla)					
(Steigen- Ofoten)			Vågan	0,5	300	Hordaland f.	0,7	334
Svolvær ...	5,0	2 500	Røst	17,0	3 750	Varaldsøy ..	0,1	34
Værøy	9,8	5 499	Lofoten	17,5	4 050	(Hardanger)		
Røst	2,1	1 040				Skånevik ..	0,2	60
Lofoten	16,9	9 039				(Sunnhordl.)		
Hadsel	2,4	1 200	Skate i alt	440,5	133 673	Austrheim ..	0,4	240
Bø	1,5	1 540	Østfold fylke	5,5	1 719	(Nordhordl.)		
Vesterålen	3,9	2 740	Berg	0,1	15			
Håkerring- kjøtt i alt	72,7	40 918	Fredrikstad	1,1	359	Sogn og Fjordane f.	12,3	4 719
Telemark f.	0,1	55	Moss	0,1	25	Sogndal	1,0	300
Eidanger ..	0,1	55	Onsøy	4,0	1 200	(Sognefj.)		
Rogaland f.	0,5	180	Rygge	0,2	120	Kinn og Florø	1,3	465
Jelsa	0,3	100	Akershus f.	3,0	900	Bru	0,1	24
Kopervik ..	0,2	80	Son	3,0	900	Bremanger	0,6	220
N.-Rogaland	0,5	180	Vestfold f.	3,6	2 047	Sør-Vågsøy ..	8,8	3 537
Hordaland f.	0,3	136	Tønsberg ..	0,5		N.-Vågsøy ..	0,2	83
Lindås	0,1	40	Tjøme	0,5		Eid	0,3	90
Austrheim ..	0,2	96	Larvik	0,2		Fjordane	11,3	4 419
Nordhordl.	0,3	136	Sandefjord	1,9	947	Møre og Romsdal f.	376,2	106 891
			Brunlanes	0,5	250	Ålesund	259,5	72 480
Sogn og Fjordane f.	1,4	756	Aust-Agd. f.	6,9	3 468	Sande	2,6	650
Kinn og Florø	0,6	308	Grimstad ..	0,8	480	Herøy	2,4	696
Eid	0,8	448	Arendal ..	2,5	1 250	Volda	0,5	150
Fjordane	1,4	756	Risør	1,1	540	Vatne	0,1	54
Møre og Romsdal f.	40,5	29 244	Lillesand ..	0,2	60	Haram	3,0	814
Ålesund	33,8	24 270	Flosta	1,0	500	Sunnmøre	268,1	74 844
Sande	6,0	4 534	Dypvåg	0,1	38	Fræna	3,7	925
Haram	0,6	414	Eide	0,2	100	Sør-Aukra	0,4	199
Sunnmøre	40,4	29 218	Høvåg	1,0	500	Sanøy	2,9	1 003
Hopen (Nordmøre)	0,1	26	Vest-Agd. f.	11,7	5 579	Hustad	21,8	7 630
			Kr.sand	6,9	3 434	Bud	9,1	3 185
S.-Trøndel. f.	2,0	1 008	Søgne	2,1	1 280	Romsdal	37,9	12 942
Kvenvær ..	0,1	38	Spangereid	1,0	238	Kr.sund	16,1	3 706
(Frøya- Skeia)			Mandal	10,0	4 952	Bremsnes ..	40,0	12 003
Stoksund ..	1,9	970	Flekkefjord	0,7	215	Kornstad ..	11,0	2 750
(Fosen)			Farsund ..	0,3	104	Aure	0,1	20
N-Trøndel. f.	5,8	3 383	Austad	0,5	250	Stemshaug	0,3	120
Flatanger ..	0,8	554	Hidra	0,2	58	Edøy	0,3	59
Vikna	5,0	2 829	Lista	1,7	627	Braittvær ..	0,7	125
Namdal	5,8	3 383	Rogaland f.	8,4	2 546	Hopen	1,7	322
			Egersund ..	3,5	706	Nordmøre	70,2	19 105
			(Jæren og Dalane)					
			Stavanger	2,0	1 000	S.-Trøndel. f.	1,4	370
						Stoksund ..	0,8	200
						Stjørna	0,5	100
						Fosen	1,3	300
						Trondheim	0,1	70
						(Ytre Trondh.fj.)		

Tabell IV b. Mengde og verdi av hvert enkelt

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tnr.	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
<i>N-Trøndel. f.</i>	0,3	166	<i>S.-Trøndel. f.</i>	388	77 500	<i>Møre og Romsdal f.</i>	320,0	20 600
Flatanger	0,1	72	Sør-Frøya	13	2 500	Halsa	20,0	1 400
Vikna	0,2	94	N.-Frøya . . .	375	75 000	Tustna	30,0	3 000
Namdal	0,3	166	Frøya-Skeia	388	77 500	Edøy	170,0	10 200
<i>Nordland f.</i>	2,4	1 052	<i>Nordland f.</i>	98	27 730	Hopen	100,0	6 000
Alstahaug	0,7	426	Tjøtta	20	6 240	<i>Nordmøre</i>	320,0	20 600
Herøy	0,2	68	Alstahaug	20	6 240	hl		
Nordvik	0,1	36	S.-Helgeland	40	12 480	Lodde i alt	2 383	35 750
S.-Helgeland	1,0	530	Dønnes	38	11 250	<i>Finnmark f.</i>	2 383	35 750
Træna	0,5	200	Lurøy	20	4 000	Vardø herr. (Vardø)	533	8 000
(N.-Helgel.)			N-Helgeland	58	15 250	Vadsø	1 250	18 750
Bodø	0,1	7		hl		N.-Varanger	600	9 000
(Salten-Folla)				214	135 470	Varanger	1 850	27 750
Værøy	0,4	160	<i>Aust-Agd. f.</i>	6	3 500	tonn		
(Lofoten)			Holt	6	3 500	Forskj. i alt	167,0	80 728
Hadsel	0,1	30						
Bø	0,3	125	<i>Rogaland f.</i>	12	10 570	<i>Østfold fylke</i>	24,5	14 057
Vesterålen	0,4	155	Eigersund h. (Jæren og Dalane)	11	10 320	Fredrikstad	24,5	14 057
	tnr.		Stavanger (Nordhordl.)	1	250			
Skjell i alt	3 672	334 739				<i>Akershus f.</i>	8,1	4 746
<i>Oslo</i>	11	6 000				Drøbak	7,5	4 346
<i>Akershus f.</i>	636	47 499	<i>Hordaland f.</i>	2	1 400	Asker	0,6	400
Drøbak	122	8 561	Os (Sunnh.)	1	1 000	<i>Vestfold f.</i>	1,5	883
Ås	1	125	Laksevåg . . . (Nordhordl.)	1	400	Borre	0,1	63
Nesodden	80	3 200				Sandar	1,2	700
Nordstrand	8	300	<i>Sogn og Fjordane f.</i>			Stavern	0,2	120
Bærum	250	20 000	Solund ²					
Asker	175	15 313				<i>Telemark f.</i>	36,0	8 484
<i>Buskerud f.</i>	100	6 000	<i>Møre og Romsdal f.</i>	194	120 000	Langesund	11,6	2 320
Røyken	100	6 000	Veøy (Romsdal)	194	120 000	Skåtøy	6,3	2 724
<i>Vestfold f.</i>	119	3 263				Bamble	3,7	560
Nøtterøy	75	3 000				Eidanger	14,4	2 880
Stavern	44	263	<i>Tang, tørket</i>	tonn				
<i>Telemark f.</i>	73	2 927	i alt	391,0	23 226	<i>Vest-Agd. f.</i>	3,7	1 085
Bamble	73	2 927				Søgne	0,1	45
<i>Rogaland f.</i>	1 547	17 950	<i>Rogaland</i> . . .	17,0	621	Spangereid	3,6	1 040
Stavanger	27	4 450	Sola (N. Røgal.)	17,0	621	Mandal	3,7	1 085
Forsand	20	3 000						
Skjold	1 500	10 500	<i>Hordaland f.</i>	50,0	1 825	<i>Rogaland f.</i>	30,0	13 500
N.-Rogaland	1 547	17 950	Herdla	10,0	475	Stavanger (N.-Røgal.)	30,0	13 500
<i>Hordaland f.</i>	700	146 870	Lindås	15,0	600			
Skånevik	100	13 700	Masfjorden	25,0	750	<i>Hordaland f.</i>	1,0	520
Stord	160	20 000	Nordhordl.	50,0	1 825	Fusa	0,1	40
Sunnhordl.	260	33 700				Strandvik	0,2	80
Fjell	63	15 000	<i>Sogn og Fjordane f.</i>	4,0	180	Sunnhordl.	0,3	120
Askøy	75	19 500	Bru (Fjordane)	4,0	180	Fana (Nordhordl.)	0,7	400
Bruvik	175	45 500						
Modalen	96	26 950				<i>Sogn og Fjordane f.</i>	26,0	10 418
Alversund	1	220				Bremanger	3,1	1 242
Lindås	30	6 000				Selje	1,7	672
Nordhordl.	440	113 170						

¹ Hertil kommer 2 620 000 stk. østersyngel, verdi kr. 40 760² Her er solgt 300 000 stk. østersyngel, verdi kr. 4 448.

produkt i de enkelte byer og herreder.

	Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.		Mengde tonn	Verdi kr.
Sør-Vågsøy	19,0	7 612	S.-Trøndel.f.	15,8	14 370	Værøy	1,0	436
N.-Vågsøy ..	2,2	892	Stjørna (Fosen)	2,0	600	(Lofoten) ..		
Fjordane	26,0	10 418	Trondheim (Y.Trondh.f.)	13,8	13 770	Troms fylke	5,0	1 483
<i>Møre og</i> <i>Romsdal f.</i>	9,3	4 820	<i>N-Trøndel. f.</i>	1,9	285	Hillesøy .. (Kvaløy— Malangen)	5,0	1 483
Norddal....	1,3	1 300	Vikna	1,9	285			
Stranda ...	1,1	1 100	(Namdal) ..					
Stordal ...	1,6	1 600						
Vatne.....	5,2	578						
Sunnmøre	9,2	4 578	<i>Nordland f.</i>	2,1	1 272	<i>Finnmark f.</i>		3 601
Brattvær ..	0,1	20	Bodø	1,1	836	Berlevåg .. (Tana)		603
Hopen ...	—	222	(Salten—			Vadsø	—	2 161
Nordmøre	0,1	242	Folla)			N.-Varanger	—	837
						Varanger	—	2 998

Tabell V. Skrei-
a. Mengde- og verdiutbytte. Gjennomsnittspriser.

Distriktnr.	Distriktsnavn	Mengde					Gjennomsnittspriser				Verdi
		Skrei sløyd	Lever	Melke	Rogn	Solgte hoder	Skrei sløyd pr.100 kg	Lever pr. hl.	Rogn pr. hl.	Solgte hoder pr.100 st.	
17	Sognekysten	tonn	hl	hl	hl	1000 stk.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.
18	Fjordane	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	Fjordane	295,9	177	—	110	11	152,62	56,44	44,55	5,00	138 443
19	Sogn og Fjord.	306,9	177	—	110	11	152,62	56,44	44,55	5,00	138 443
19	Sunnmøre	1 369,7	1 347	—	189	413	61,41	59,79	45,61	9,16	841 146
20	Romsdal	262,6	194	—	108	65	56,98	57,68	39,35	4,39	149 619
21	Nordmøre	916,0	534	—	296	215	61,24	59,87	50,41	6,94	560 936
22	Møre og Romsd.	2 548,3	2 075	—	593	693	60,89	59,61	46,86	8,02	1 551 701
22	Frøya—Skeia	1 662,8	823	—	529	231	50,71	63,34	40,03	4,57	843 209
23	Fosen	192,0	79	—	73	45	54,11	58,23	40,00	3,00	103 890
24	Sør-Trøndelag	1 854,8	902	—	602	276	51,06	62,89	40,03	4,31	947 099
25	I. Trondh.fjord	10,0	2	—	—	—	65,00	60,00	—	—	6 500
26	Namdal	718,1	431	—	333	142	50,66	58,35	39,73	4,76	363 785
27	Nord-Trøndel.	728,1	433	—	333	142	50,86	58,36	39,73	4,76	370 285
27	Sør-Helgeland	256,7	188	—	82	23	42,41	60,00	40,00	3,92	108 875
28	Nord-Helgel...	198,0	100	—	37	—	38,40	60,00	40,00	—	76 040
29	Salten—Folla	203,7	2	—	—	—	30,00	50,00	—	61 110	
30	Steigen/Ofoten	2 287,6	1 594	568	1 233	452	28,99	58,55	36,83	3,18	663 287
31	Lofoten	59 125,0	43 872	7 355	36 470	14 961	29,14	59,99	38,06	3,20	17231 622
31	Av 30. og 31. var i Lofoten oppsyns- distrikt under opp- synstiden.	57 863,0	42 780	7 923	36 153	14 701	29,10	60,00	38,00	3,15	16838 133
32	Vesterålen . . .	7 493,1	6 184	—	3 556	2 140	30,32	59,80	40,00	5,00	2 272 056
32	Nordland	69 564,1	51 940	7 923	41 378	17 576	29,34	59,92	38,19	3,42	20412 990
33	Vågsfj./Senja	1 819,1	908	—	877	—	30,09	59,77	39,98	—	547 320
34	Kvaløy/Malang	2264,4	1 060	—	1 164	20	30,30	59,97	37,93	0,80	686 205
35	Lynge— Kvænangen	972,0	598	—	1 142	—	30,92	60,00	40,00	—	300 550
36	Troms	5 055,5	2 566	—	3 183	20	30,34	59,91	39,24	0,80	1 534 075
36	Alta—Hasvik	2 086,2	1 472	—	439	151	29,37	46,57	38,85	3,19	612 652
37	Sørøys./Måsøy	1 004,2	576	—	158	—	30,58	47,89	37,49	—	307 109
38	Porsanger— Laksefjord . . .	1 487,9	866	—	264	69	28,64	47,15	39,92	0,97	426 182
39	Tana	170,9	40	—	—	12	29,01	44,00	—	8,00	49 578
40	Vardø	194,9	67	—	10	—	34,01	48,00	30,00	—	66 280
41	Varanger	72,5	17	—	—	22	27,50	46,88	—	0,80	19 939
	Finnmark	5 016,6	3 038	—	871	254	29,54	46,99	38,83	2,61	1 481 740
	I alt 1943	85 074,3	61 131	7 923	47 070	18 972	231,09	59,29	38,43	3,60	26436 333
		1942	111 134	95 530	—	61 265	26 969	29,17	58,83	37,72	3,23 32406 814
		1941	129 686	109 983	—	68 379	30 862	23,72	50,24	34,76	2,99 30755 400
		1940	152 562	146 386	—	58 430	35 796	13 50	29,53	14,15	1,89 20591 513
		1939	182 945	170 660	—	80 245	39 323	13,04	15,63	10,61	1,02 23858 523
		1938	129 419	123 083	—	66 886	29 363	13,11	26,68	17,34	1,48 16961 418
		1937	124 739	132 970	—	63 455	30 112	12,01	23,63	17,62	1,50 14979 578
		1936	81 039	93 404	—	42 974	18 288	11,74	22,69	16,55	1,28 9 491 980
		1935	75 726	94 694	—	39 255	16 356	12,01	26,24	13,19	3,06 9 077 049

¹ Utregnet etter en mengde av 263,1 tonn, resten solgt rund. ² Utregnet etter en mengde av

fiskeriene.

Fangstmåte. Samlet deltakelse.

Verdi					Fangstmåte			Samlet deltak.			Distrktnr.
Lever	Rogn	Melke	Solgte hoder	Til-sammen	Garn	Line	Snøre	Antall hoved-farlester	Antall dørjer	Antall mann	
kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	tonn	tonn	tonn	42	—	98	17
—	—	—	—	7 700	—	—	—	—	—	—	—
9 990	4 900	—	550	170 556	258,9	2,0	35,0	348	—	1 098	18
9 990	4 900	—	550	178 256	269,9	2,0	35,0	390	—	1 196	
80 535	8 620	—	37 836	968 137	1 025,4	0,4	343,9	1 056	—	2 964	19
11 190	4 250	—	2 851	167 910	237,4	20,5	4,7	189	—	825	20
31 970	14 920	—	14 918	622 744	207,4	286,7	421,9	321	—	974	21
123 695	27 790	—	55 605	1 758 791	1 470,2	307,6	770,5	1 566	—	4 763	
52 126	21 178	—	10 549	927 062	30,9	2,8	1 629,1	412	—	1 544	22
4 600	2 920	—	1 350	112 760	107,0	12,0	73,0	205	19	482	23
56 726	24 098	—	11 899	1 039 822	137,9	14,8	1 702,1	617	19	2 026	
120	—	—	—	6 620	10,0	—	—	40	—	60	25
25 150	13 230	—	6 755	408 920	207,4	240,7	270,0	491	—	1 233	26
25 270	13 230	—	6 755	415 540	217,4	240,7	270,0	531	—	1 293	
11 280	3 280	—	902	124 337	41,5	173,7	41,5	99	—	255	27
6 000	1 480	—	—	83 520	123,5	74,5	—	94	—	283	28
100	—	—	—	61 210	99,2	26,0	78,5	180	—	423	29
93 335	45 406	8 520	14 374	824 922	1 370,0	381,6	536,0	260	—	776	30
2 631 700	1 387 982	110 325	479 116	2 184 0745	18 452,0	30 761,0	9 912,0	3 646	556	17 126	31
2 566 800	1 373 814	118 845	462 904	2 136 0496	18 566,0	29 354,0	9 943,0	3 343	556	15 788	
369 800	142 240	—	107 021	2 891 117	3 624,4	3 532,9	335,8	518	—	2 432	32
3 112 215	1 580 388	118 845	601 413	2 5825 851	23 710,6	34 949,7	10 903,8	4 797	556	21 295	
54 270	35 060	—	—	636 650	467,6	1 338,0	13,5	143	—	569	33
63 570	44 152	—	160	794 087	1 881,2	383,2	—	79	—	507	34
35 880	45 680	—	—	382 110	20,0	952,0	—	64	—	300	35
153 720	124 892	—	160	1 812 847	2 368,8	2 673,2	13,5	286	—	1 376	
68 552	17 055	—	4 824	703 083	1 374,1	697,0	15,1	267	4	828	36
27 586	5 923	—	—	340 618	587,7	332,4	84,1	291	—	919	37
40 830	10 540	—	667	478 219	260,9	1 217,3	9,7	190	—	592	38
1 760	—	—	960	52 298	—	30,0	140,9	49	—	160	39
3 216	300	—	—	69 796	—	194,9	—	30	—	120	40
797	—	—	176	20 912	33,8	38,7	—	57	—	159	41
142 741	33 818	—	6 627	1 664,926	2 256,5	2 510,3	249,8	884	4	2 778	
3 624 357	1 809 116	118 845	683 009	32 696 033	30 431,3	40 698 3	13 944,7	9 071	579	34 727	
5 619 593	2 310 800	—	871 379	41 222 086	43 800	49 953	17 381	9 194	438	35 306	
5 526 030	2 377 046	—	921 713	39 599 688	53 240	57 727	18 719	9 214	1 074	36 526	
4 323 420	826 671	—	675 675	2 642 7209	60 173	68 992	23 397	10 694	1 925	45 362	
2 668 168	851 343	—	400 642	2 778 4779	64 560	83 409	34 702	12 108	1 726	49 549	
3 284 240	1 159 502	—	434 420	2 184 8228	53 028	51 581	24 810	10 943	1 507	45 085	
3 143 283	1 118 154	—	452 857	1 969 9555	56 362	47 347	21 030	11 289	1 747	45 549	
2 119 420	711 381	—	233 756	1 259 3671	37 979	33 114	9 946	11 489	2 118	45 379	
2 484 911	517 836	—	500 122	1 260 6896	40 122	19 749	15 855	11 990	1 891	48 218	

85 030,5 tonn, resten solgt rund.

Tabell V (forts.).

b. Deltakelsen etter

Distriktnummer	Distrikt-navn	Båtenes art							
		Åpne båter				Dekkete båter			
		Uten motor		Med motor		Med motor		Dekkete båter	
		Antall hoved-far-koster	Antall mann	Antall hoved-far-koster	Antall doryer	Antall mann	Antall doryer	Antall mann	Antall mann
17	Sognekysten	35	70	7	—	28	—	—	—
18	Fjordane.....	222	462	56	—	207	70	—	429
19	Sogn og Fjordane	257	532	63	—	235	70	—	429
20	Sunnmøre	720	1 404	111	—	457	225	—	1 103
21	Romsdal	79	159	18	—	64	92	—	602
	Nordmøre	131	301	118	—	354	72	—	319
	Møre og Romsdal	930	1 864	247	—	875	389	—	2 024
22	Frøya—Skeia.....	155	379	76	—	285	181	—	880
23	Fosen	142	262	38	—	99	25	19	121
	Sør-Trøndelag	297	641	114	—	384	206	19	1 001
25	Indre Trondheimsfjord ..	35	50	—	—	—	5	—	10
26	Namdal	264	506	116	—	293	111	—	434
	Nord-Trøndelag	299	556	116	—	293	116	—	444
27	Sør-Helgeland	—	—	75	—	164	24	—	91
28	Nord-Helgeland.....	20	40	52	—	120	22	—	123
29	Salten—Folla.....	155	333	25	—	90	—	—	—
30	Steigen—Ofoten	147	310	35	—	120	78	—	346
31	Lofoten	640	1 286	279	3	707	2 727	553	15 133
	Av 30. og 31. var i Lofoten oppsyns-distrikt under oppsynstiden.	619	1 241	245	3	615	2 479	553	13 932
32	Vesterålen	108	241	63	—	234	347	—	1 957
	Nordland	1 070	2 210	529	3	1 435	3 198	553	17 650
33	Vågsfjord—Senja	36	65	34	—	90	73	—	414
34	Kvaløy—Malangen	4	9	4	—	12	71	—	486
35	Lyngen—Kvænangen	29	87	4	—	10	31	—	203
	Troms	69	161	42	—	112	175	—	1 103
36	Alta—Hasvik	159	336	23	—	72	85	4	420
37	Sørøysund—Måsøy	174	348	25	—	77	92	—	494
38	Porsanger—Laksefjord ..	94	200	42	—	122	54	—	270
39	Tana	28	64	6	—	20	15	—	76
40	Vardø	—	—	30	—	120	—	—	—
41	Varanger	41	94	6	—	18	10	—	47
	Finnmark	496	1 042	132	—	429	256	4	1 307
	Riket i alt 1943	3 418	7 006	1 243	3	3 763	4 410	576	23 958
	— 1942	3 275	6 879	1 116	—	3 280	4 803	438	25 147
	— 1941	3 341	7 124	1 235	70	3 921	4 638	1 004	25 481
	— 1940	3 634	7 988	1 296	28	3 602	5 764	1 897	33 772
	— 1939	4 451	9 997	1 443	18	4 171	6 212	1 708	35 359
	— 1938	4 154	9 734	1 324	9	4 056	5 465	1 498	31 295
	— 1937	4 716	11 085	1 517	45	4 910	5 056	1 702	29 554
	— 1936	4 985	11 799	1 348	24	4 059	5 155	2 094	29 507
	— 1935	5 262	12 504	1 366	30	4 345	5 360	1 861	31 360

Skreifiskeriene.
båttype og bruksart.

Bruksart										Distriktnummer	
Garn		Line		Snøre		Garn sammen med andre redskap		Line sammen med snøre			
Antall farkoster	Antall mann	Antall farkoster	Antall mann	Antall fark.	Antall mann	Antall farkoster	Antall mann	Antall farkoster	Antall mann		
42 270	98 829	— —	— —	— 10	— 30	— 68	— 239	— —	— —	17 18	
312 942 134 19	927 2 717 563 103	— 5 21 60	— 25 94 181	— 109 12 159	— 222 25 427	— 68 — 10	— 239 — 40	— — 16 73	— — 111 223	19 20 21	
I 095 9 57	3 383 45 165	86 — —	300 — 43	280 389 I 456	674 — 79	16 1 80	72 2 I 72	89 13 25	334 41 66	22 23	
66 35 161	210 50 397	— — 53	— — I 58	432 — I 25	I 535 — 300	81 5 62	I 74 10 I 92	38 — 90	107 — 186	25 26	
196 4 59 56 24 802	447 18 188 175 106 5 317	53 69 35 14 59 I 448	I 58 I 72 35 28 243 6 329	I 25 3 — — I 241	300 6 — — 4 957	67 — — — 10	202 — — — 30	90 23 — I 110 I 45	186 59 220 60 493	27 28 29 30 31	
733	4 864	I 342	5 898	I 241	4 957	—	—	—	27	69	
I 186	I 271	I 30	559	25	60	I 17	352	60	I 190	32	
I I 31 41 44 I	7 075 121 321 6	I 755 93 31 63	7 426 435 I 77 294	I 431 8 — —	5 390 10 — —	I 27 I — —	382 3 — —	353 — 4 —	I 022 — 9 —	33 34 35	
86 93 39 3 — — —	448 260 93 15 — — —	I 87 57 — 93 23 30 I 4	906 258 — 356 6 120 39	8 — — 6 10 — —	I 0 106 — — 88 26 — 43	I 252 — I 10 88 211 — 120	3 288 826 — 70 — —	4 II — — 211 — —	9 22 — — — — —	36 37 38 39 40 41	
I 35	368	217	863	6	I 0	515	I 515	II	22		
3 021	I 2 858	2 298	9 653	2 292	7 949	875	2 587	585	I 680		
2 976 3 320 3 725 4 063 3 934 4 495 4 439 4 329	I 3 217 I 4 605 I 6 706 I 8 126 I 8 021 I 9 437 I 9 075 20 051	2 130 2 074 2 342 2 746 2 556 2 309 2 105 2 244	8 971 8 637 I 175 I 2 205 I 0 969 I 0 367 8 770 9 730	2 386 I 818 2 202 I 2 704 I 892 2 276 2 374 2 406	7 971 7 367 I 0 960 I 2 325 8 948 9 615 I 0 522 I 0 630	I 132 I 071 I 153 I 223 I 452 I 072 I 143 I 309	3 264 3 281 3 603 3 611 4 309 3 422 3 567 3 873	570 931 I 272 I 372 I 109 I 077 I 428 I 702	I 883 2 636 2 918 3 282 2 838 2 708 3 445 3 934		

Tabel V (forts.). Skrifiskeriene. c. Fangstens anvendelse.

Nr.	Distriktnavn	Sløyd skrei						Lever			Tilvirk. damp-tran			Rogn			
		Saltet vanlig	Saltet filet	Hengt til rundfisk	Hengt til rotskjær	Fersk fisk Hermetikk	Fersk filet	Til fersk anvendelse	Til damp-tran	Til andre transorter	Saltet	Anv. fersk	Til hermetikk				
17	Sognekysten	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	hl	hl	hl	hl	hl	hl	—	—	—	
18	Fjordane	—	—	—	—	295,9	—	—	118	59	54	6	84	20	—	—	
19	Sogn og Fjord. Sunnmøre	—	—	—	—	306,9	—	—	118	59	54	6	84	20	—	—	
20	Romsdal	27,4	—	—	—	235,2	—	—	386	861	100	414	6	172	11	—	
21	Nordmøre	3,4	14,1	—	—	884,8	13,7	166	117	251	48	10	266	20	—	—	
	Møre og Romsdal	56,6	14,1	—	—	2 463,9	13,7	552	1 137	386	527	44	518	31	—	—	
22	Frøya—Skeia	117,8	—	—	—	1 545,0	—	463	51	309	20	—	505	24	—	—	
23	Fosen	4,4	—	—	—	186,6	1,0	—	42	37	21	11	62	—	—	—	
	Sør-Trøndelag	122,2	—	—	—	1 731,6	1,0	463	93	346	41	11	567	24	—	—	
25	Indre Trondh.fjord	—	—	—	—	—	10,0	—	—	2	—	—	—	—	—	—	
26	Namdal	3,2	—	3,8	—	709,9	1,2	113	168	150	70	165	168	—	—	—	
	Nord-Trøndelag	3,2	—	3,8	—	709,9	11,2	113	168	152	70	165	168	—	—	—	
27	Sør-Helgeland	—	—	—	—	256,7	—	119	33	36	7	20	62	—	—	—	
28	Nord-Helgeland	—	—	6,0	—	192,0	—	—	90	10	39	—	37	—	—	—	
29	Salten—Folla	10,0	—	57,7	—	29,5	106,5	2	—	—	—	—	—	—	—	—	
30	Steigen—Ofoten	931,0	277,5	112,0	1,1	856,0	110,0	—	1 154	371	482	1 138	60	35	—	—	
31	Lofoten	7 744,0	274,0	7 023,0	35,0	36 560,0	7 489,0	190	43 732	119	18 344	18 374	416	17 680	—	—	—
	Av 30 og 31 var i Lofoten oppsynsdistrikt under oppsynstiden	7 946,0	—	6 466,0	35,0	35 817,0	7 599,0	—	42 725	55	17 945	18 473	—	17 680	—	—	—
32	Vesterålen	1 108,1	198,0	265,8	40,0	5 881,2	—	—	6 159	25	2 398	1 164	2 350	42	—	—	—
	Nordland	9 793,1	749,5	7 464,5	76,1	43 775,4	7 705,5	211	51 168	561	21 270	20 696	2 925	17 757	—	—	—
33	Vågsfjord—Senja	66,1	—	—	—	1 561,2	191,8	—	906	2	449	215	647	15	—	—	—
34	Kvaløy—Malangen	184,8	135,6	20,7	—	1 923,3	—	95	965	—	442	477	687	—	—	—	—
35	Lyngen—Kvænangen	—	—	70,0	—	—	902,0	—	—	598	—	193	400	742	—	—	—
	Troms	250,9	205,6	20,7	—	4 386,5	191,8	95	2 469	2	1 084	1 092	2 076	15	—	—	—
36	Alta—Hasvik	30,8	—	0,2	—	1 566,1	489,1	—	1 434	38	537	164	275	—	—	—	—
37	Sørøysund—Måsøy	12,7	—	0,4	—	920,0	71,1	—	568	8	197	74	83	1	—	—	—
38	Porsang.—Laksfj.	111,6	18,2	14,8	0,2	435,1	908,0	18	839	9	375	122	142	—	—	—	—
39	Tana	84,1	—	—	—	86,8	—	10	30	5	—	—	—	—	—	—	—
40	Vardø	17,8	—	—	—	177,1	—	—	67	—	20	—	—	10	—	—	—
41	Varanger	—	—	0,6	—	71,9	—	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Finnmark	257,0	18,2	16,0	0,2	3 257,0	1 468,2	45	2 938	55	1 134	360	500	11	—	—	—
	Riket i alt 1943	10 483,0	987,4	7 505,0	76,3	56 631,2	9 391,4	1 479	58 091	1 561	24 180	22 374	6 838	17 858	—	—	—
	1942	37 219,0	373,0	22 115,0	133,0	48 740,0	2 554,0	530	86 944	8 056	39 969	29 545	8 044	23 676	—	—	—
	1941	49 792,0	185,0	40 352,0	343,0	34 210,0	4 804,0	521	106 635	2 827	50 448	33 380	12 876	22 123	—	—	—
	1940	71 932,0	—	43 146,0	185,0	28 461,0	3 238,0	87	143 262	3 037	71 084	43 945	12 749	1 710	—	—	—

Tabell V d. Skreifisket utenom lofotfisket.

a. Deltagelse.

Nr.	Herred (by)	Antall mann i alt	Antall hoved-farkoster	Herav				Nr.	Herred (by)	Antall mann i alt	Antall hoved-farkoster	Herav			
				Åpne båter uten motor	Åpne båter med motor	Dekksbåter med motor						Åpne båter uten motor	Åpne båter med motor	Dekksbåter med motor	
1	Troms i alt	1376	286	69	42	175	45		Sør-Trøndelag i alt	2026	617	297	114	206	
2	Bjarkøy	150	30	—	10	20	46		Sør-Frøya ...	347	105	62	21	22	
3	Berg	126	28	1	1	26			Nord-Frøya ...	1109	284	83	55	146	
4	Torsken ...	293	85	35	23	27	47		Hitra	23	5	—	—	5	
5	Hillesøy ...	324	50	4	—	46	48		Kvenvær ...	65	18	10	—	8	
6	Tromsøys.	88	13	—	4	9	49		Osen	183	79	55	11	13	
7	Tromsø ...	95	16	—	—	16	50		Roan	182	76	57	11	8	
8	Karløy ...	79	14	4	—	10	51		Stoksund ...	117	50	30	16	4	
9	Helgøy ...	50	9	—	2	7	52								
10	Skjervøy ..	171	41	25	2	14									
11	Nordl. i alt	5507	1454	451	284	719	53		Møre og Romsdal i alt	4763	1566	930	247	389	
12	Vega	203	84	—	73	11	54		Ålesund ...	174	48	—	2	46	
13	Herøy	52	15	—	2	13	55		Vanylven ...	93	66	66	—	—	
14	Dønnes ¹ ...	—	—	—	—	—	56		Sande	336	58	—	58	—	
15	Lurøy	80	40	20	20	—	57		Herøy	475	113	49	14	50	
16	Træna	160	42	—	27	15	58		Ulstein	171	34	—	4	30	
17	Rødøy	43	12	—	5	7	59		Ørskog	100	50	50	—	—	
18	Bodin	5	1	1	—	—	60		Borgund ...	1166	564	495	33	36	
19	Sørfold ...	180	80	70	10	—	61		Giske	252	72	40	—	32	
20	Nordfold ..	210	85	70	15	—	62		Haram	197	51	20	—	31	
21	Kjerringøy	28	14	14	—	—	63		Vestnes ...	134	67	67	—	—	
22	Leiranger ..	265	95	50	15	30	64		Fraena	139	20	—	—	20	
23	Steigen	127	53	40	5	8	65		Nord-Aukra	80	10	—	—	10	
24	Hamarøy ...	384	112	57	15	40	66		Sandøy ...	226	34	—	—	34	
25	Gimsøy ...	174	29	—	2	27	67		Hustad	124	29	7	11	11	
26	Borge....	592	102	2	5	95	68		Bud	122	29	5	7	17	
27	Buksnes ...	304	84	14	7	63	69		Kr.sund....	25	9	—	7	2	
28	Hol	120	34	5	6	23	70		Grip	126	42	20	18	4	
29	Flakstad ..	38	14	—	4	10	71		Bremsnes ...	90	22	—	12	10	
30	Moskenes ...	110	40	—	10	30	72		Kornstad ..	96	27	—	14	13	
31	Værøy ¹ ...	—	—	—	—	—	73		Tustna	50	15	—	14	1	
32	Røst ¹ ...	—	—	—	—	—	74		Edøy	25	9	2	6	1	
33	Bø	1152	317	80	40	197	74		Brattvær ..	316	111	49	36	26	
34	Øksnes ...	305	48	2	6	40	75		Hopen	246	86	60	11	15	
35	Langenes ..	407	61	1	5	55	76								
36	Dverberg ..	64	13	5	—	8									
37	Andenes ..	504	79	20	12	47	77								
38	Nord-Trøndelag i alt	1293	531	299	116	116	78		Sogn og Fjordane i alt	1196	390	257	63	70	
39	Verran	60	40	35	—	5	79		Askvoll	98	42	35	7	—	
40	Flatanger ..	442	187	156	—	31	80		Vevring ...	52	26	26	—	—	
41	Nærøy	60	24	12	8	4	82		Kinn	44	17	10	7	—	
42	Vikna	546	190	46	78	66	83		Bremanger	399	125	80	15	30	
43	Leka	120	50	20	20	10	84		Sør-Vågsøy ..	120	20	—	21	10	
44	Gravvik	65	40	30	10	—	85		N.-Vågsøy ..	125	30	15	5	10	

¹⁾ Oppgave over deltagelsen mangler.

Tabell V e. Skreifisket
Fangstmengde, fangstverdi,

Nr.	Herred (by)	Fangstmengde			I alt	Fangstverdi			
		Skrei sløyd	Lever	Rogn		Herav for			
						sløyd skrei	lever	rogn	
		tonn	hl	hl	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	
1	Troms i alt	5 055,5	2 566	3 183	1 813	1 534	154	125	
2	Bjarkøy	80,9	42	15	29	26	2	1	
3	Berg	590,0	314	304	208	177	19	12	
4	Torsken	I 148,2	552	558	400	345	33	22	
5	Hillesøy	I 720,7	792	963	598	514	48	36	
6	Tromsøysund	241,5	173	128	97	81	11	5	
7	Tromsø	302,2	95	73	99	90	6	3	
8	Karløy	441,7	304	217	166	139	18	9	
9	Helgøy	156,6	124	70	60	50	7	3	
10	Skjervøy	373,7	170	855	156	112	10	34	
11	Nordland i alt	11 701,1	9 160	5 225	4 465	3 574	545	206	
12	Vega	189,0	153	56	94	83	9	2	
13	Herøy	67,7	35	26	30	26	2	1	
14	Dønnes	10,0	—	—	4	4	—	—	
15	Lurøy	20,0	10	—	8	7	1	—	
16	Træna	88,0	50	20	37	33	3	1	
17	Rødøy	80,0	40	17	34	31	2	1	
18	Bodin	1,2	2	—	—	—	—	—	
19	Sørfold	46,5	—	—	14	14	—	—	
20	Nordfold	I 40,0	—	—	42	42	—	—	
21	Kjerringøy	16,0	—	—	5	5	—	—	
22	Leiranger	208,6	126	113	79	67	7	4	
23	Steigen	230,0	120	135	76	62	7	5	
24	Hamarøy	328,0	231	241	I 112	92	12	8	
25	Gimsøy	579,0	447	339	220	I 74	27	14	
26	Borge	I 802,0	I 600	640	685	541	96	26	
27	Buksnes	I 43,0	102	56	51	43	6	2	
28	Hol	36,0	22	10	12	11	1	—	
29	Flakstad	20,0	—	—	6	6	—	—	
30	Moskenes	I 107,0	20	—	34	33	1	—	
31	Værøy	30,0	6	6	10	9	—	—	
32	Røst	66,0	12	10	21	20	1	—	
33	Bø	I 526,0	I 325	640	545	427	80	26	
34	Øksnes	I 772,7	I 435	856	682	532	86	34	
35	Langenes	I 2 827,9	I 184	I 445	I 082	848	I 31	58	
36	Dverberg	60,0	68	28	26	20	4	1	
37	Andenes	I 306,5	I 172	587	556	444	69	23	
38	Nord-Trøndelag i alt	728,1	433	333	416	370	25	13	
39	Verran	10,0	2	—	7	6	—	—	
40	Flatanger	186,6	131	43	I 09	99	8	2	
41	Nærøy	24,6	—	—	10	12	—	—	
42	Vikna	338,9	170	160	I 188	I 69	10	6	
43	Leka	I 148,0	I 120	100	88	74	7	4	
44	Gravvik	20,0	10	20	I 2	10	—	1	
45	Sør-Trøndelag i alt ..	1 854,8	902	602	1 040	947	57	24	
46	Sør-Frøya	230,8	I 31	I 04	I 41	I 27	8	4	
47	Nord-Frøya	I 148,7	618	339	618	560	40	I 3	
48	Hitra	214,5	50	73	128	I 18	3	3	
49	Kvenvær	68,8	24	13	40	38	1	1	
50	Osen	I 103,5	42	39	61	56	2	2	
51	Roan	67,5	28	26	39	36	2	1	
52	Stoksund	I 21,0	9	8	I 3	I 2	—	—	

¹ Også med line.

utenom lofotfisket.

fangstmåte, anvendelse 1943.

Fangstmåte			Fangstens anvendelse					Tilvirket damptran	Nr.		
Mengde sløyd skrei med		garn	Sløyd skrei til			Rogn saltet	Lever til damptran				
tonn	tonn		tonn	tonn	tonn						
2 368,8	2 673,2	13,5	456,5	20,7	4 578,3	1 092	2 469	1 084	1		
—	80,9	—	—	—	80,9	—	40	16	2		
340,0	240,5	9,5	3,3	—	586,7	38	314	157	3		
127,6	1016,6	4,0	62,8	—	1 085,4	177	552	276	4		
1 699,7	21,0	—	223,7	11,8	1 485,2	429	792	383	5		
1 811,5	60,0	—	60,7	8,9	171,9	38	173	59	6		
—	302,2	—	36,0	—	266,2	10	—	—	7		
—	441,7	—	—	—	441,7	—	304	83	8		
—	156,6	—	—	—	156,6	—	124	45	9		
20,0	353,7	—	70,0	—	303,7	400	170	65	10		
5 144,6	5 595,7	9 608,8	2 596,6	1 039,6	8 064,9	2 223	8 443	3 325	11		
13,0	134,5	41,5	—	—	189,0	—	—	—	12		
28,5	39,2	—	—	—	67,7	20	33	7	13		
10,0	—	—	—	—	10,0	—	—	—	14		
20,0	—	—	—	—	20,0	—	—	—	15		
28,0	60,0	—	—	—	88,0	—	50	20	16		
65,5	14,5	—	—	6,0	74,0	—	40	19	17		
1,2	—	—	—	1,2	—	—	—	—	18		
18,0	—	28,5	10,0	—	36,5	—	—	—	19		
80,0	10,0	50,0	—	50,0	90,0	—	—	—	20		
—	16,0	—	—	6,5	9,5	—	—	—	21		
86,0	91,6	31,0	198,5	1,1	9,0	83	36	14	22		
50,0	40,0	140,0	190,0	10,0	30,0	135	70	28	23		
120,0	180,0	28,0	199,0	—	129,0	176	—	—	24		
150,0	429,0	—	304,0	25,0	250,0	285	357	151	25		
802,0	I 000,0	—	379,0	634,0	789,0	360	I 600	650	26		
—	—	I 43,0	—	—	I 43,0	—	60	24	27		
—	—	36,0	—	—	36,0	—	—	—	28		
—	—	20,0	7,0	—	13,0	—	—	—	29		
—	—	107,0	—	—	107,0	—	20	8	30		
—	30,0	—	3,0	—	27,0	—	6	2	31		
48,0	18,0	—	—	—	66,0	—	12	4	32		
624,4	574,3	327,3	703,0	80,0	743,0	536	I 300	512	33		
I 000,0	772,7	—	60,7	62,2	I 649,8	200	I 435	502	34		
I 000,0	I 827,9	—	153,4	83,8	2 590,7	323	2 184	764	35		
—	58,0	2,0	17,7	3,6	38,7	5	68	28	36		
I 000,0	300,0	6,5	371,3	76,2	859,0	100	I 172	592	37		
217,4	240,7	270,0	3,2	3,8	721,1	165	168	70	38		
10,0	—	—	—	—	10,0	—	—	—	39		
I 110,0	—	76,6	0,2	—	186,4	13	111	50	40		
18,0	3,0	3,6	—	—	24,6	10	—	—	41		
71,4	237,7	29,8	3,0	3,8	332,1	22	57	20	42		
8,0	—	I 140,0	—	—	I 48,0	100	—	—	43		
—	—	20,0	—	—	20,0	20	—	—	44		
137,9	14,8	1 702,1	122,2	—	1 732,6	11	93	41	45		
—	2,8	228,0	—	—	230,8	—	12	5	46		
30,9	—	I 117,8	12,7	—	I 136,0	—	—	—	47		
—	—	214,5	100,5	—	I 114,0	—	39	15	48		
—	—	68,8	4,6	—	64,2	—	—	—	49		
75,0	5,0	23,5	2,5	—	I 01,0	4	24	12	50		
24,0	7,0	36,5	1,9	—	65,6	7	12	6	51		
8,0	—	I 3,0	—	—	21,0	—	6	3	52		

Tabel V e. Skreifisket
Fangstmengde, fangstverdi,

Nr.	Herred (by)	Fangstmengde			Fangstverdi			
		Skrei sløyd	Lever	Rogn	I alt	Herav for		
						sløyd skrei	lever	rogn
53	Møre og Romsdal i alt	2 548,3	2 075	593	1 759	1 552	124	28
54	Ålesund	728,0	694	53	520	453	42	3
55	Vanylven	4,2	—	—	2	2	—	—
56	Sande	39,7	57	14	28	24	3	1
57	Herøy	124,3	98	6	83	75	6	—
58	Ulstein	69,7	63	16	52	45	4	1
59	Ørskog	18,9	17	3	13	11	1	—
60	Borgund	315,0	352	61	223	189	21	2
61	Haram	69,9	66	36	48	42	4	2
62	Vestnes	52,6	21	7	25	24	1	—
63	Fræna	23,7	13	12	16	14	1	1
64	Nord-Aukra	22,0	26	11	15	13	1	—
65	Sandøy	71,5	78	26	49	43	5	1
66	Hustad	66,5	36	36	44	40	2	1
67	Bud	26,3	20	16	18	16	1	1
68	Kristiansund	136,8	15	17	86	83	1	1
69	Grip	108,7	77	58	82	70	5	4
70	Bremsnes	127,7	95	60	93	80	6	3
71	Kornstad	67,5	57	33	47	41	3	1
72	Tustna	41,9	24	16	31	27	1	1
73	Edøy	21,4	13	—	14	13	1	—
74	Brattvær	231,9	138	26	150	139	8	1
75	Hopen	180,1	114	86	120	108	7	4
76	Sogn og Fjordane i alt	306,9	177	110	178	164	9	5
77	Askvoll	11,0	—	—	8	8	—	—
78	Vevring	11,0	—	—	7	7	—	—
79	Kinn	6,0	—	—	4	4	—	—
80	Bremanger	123,6	42	13	54	51	2	1
81	Selje	55,3	40	22	35	32	2	1
82	Sør-Vågsøy	55,0	58	50	40	35	3	2
83	Nord-Vågsøy	30,0	25	15	20	18	1	1
84	Davik	15,0	12	10	10	9	1	—

utenom lofotfisket (forts.).

fangstmåte, anvendelse 1943.

Fangstmåte			Fangstens anvendelse					Tilvirket damptran	Nr.		
Mengde sløyd skrei med			Sløyd skrei til			Rogn saltet	Lever til damptran				
garn	line	snøre	saltet	hengt	fersk						
tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	hl	hl	hl			
1 470,2	307,6	770,5	70,7	—	2 477,6	44	1 137	527	53		
406,0	—	322,0	—	—	728,0	—	594	307	54		
4,2	—	—	2,5	—	1,7	—	—	—	55		
37,8	—	1,9	—	—	39,7	—	4	2	56		
118,9	0,4	5,0	—	—	124,3	4	98	42	57		
69,7	—	—	—	—	69,7	2	—	—	58		
18,9	—	—	—	—	18,9	—	—	—	59		
300,0	—	15,0	21,0	—	294,0	—	125	50	60		
69,9	—	—	2,3	—	67,6	—	40	13	61		
52,6	—	—	23,7	—	28,9	7	—	—	62		
18,6	5,1	—	—	—	23,7	—	13	5	63		
22,0	—	—	1,7	—	20,3	3	26	12	64		
71,5	—	—	2,0	—	69,5	8	78	31	65		
58,5	5,4	2,6	—	—	66,5	6	22	9	66		
14,2	10,0	2,1	—	—	26,3	4	20	8	67		
14,2	34,0	88,6	2,5	—	134,3	—	9	4	68		
60,5	29,7	18,5	5,0	—	103,7	6	47	20	69		
66,5	61,2	—	7,5	—	120,2	4	29	11	70		
41,0	26,5	—	—	—	67,5	—	3	1	71		
6,2	30,4	5,3	2,5	—	39,4	—	15	6	72		
—	12,0	9,4	—	—	21,4	—	—	—	73		
—	79,0	152,9	—	—	231,9	—	14	6	74		
19,0	13,9	147,2	—	—	180,1	—	—	—	75		
269,9	2,0	35,0	—	—	306,9	6	118	54	76		
11,0	—	—	—	—	11,0	—	—	—	77		
11,0	—	—	—	—	11,0	—	—	—	78		
6,0	—	—	—	—	6,0	—	—	—	79		
123,6	—	—	—	—	123,6	4	42	18	80		
40,3	—	15,0	—	—	55,3	2	10	4	81		
55,0	—	—	—	—	55,0	—	58	28	82		
8,0	2,0	20,0	—	—	30,0	—	—	—	83		
15,0	—	—	—	—	15,0	—	8	4	84		

Tabell V f. Vinterfisket

Nr.	Distriktsnavn	Oppfisket mengde						
		Torsk	Hyse	Kveite	Andre fiske- sorter	Lever	Rogn	Hoder
	<i>Finnmark fylke i alt</i>	tonn 5 016,6	tonn 275,7	tonn 66,1	tonn 82,9	hl 3 065	hl 872	1000 stk. 254
1	Alta	10,0	—	—	—	—	—	—
2	Talvik	491,1	1,7	16,4	0,6	526	59	—
3	Loppa	452,1	9,9	29,3	5,4	277	93	1
4	Hasvik	1 133,0	13,4	0,5	6,1	669	287	150
5	Alta—Hasvik	2 086,2	25,0	46,2	12,1	1 472	439	151
6	Hammerfest	194,0	2,6	1,2	1,7	188	35	—
7	Sørøysund	180,1	5,4	1,3	3,0	120	30	—
8	Kvalsund	71,1	0,6	0,2	—	5	2	—
9	Måsøy	559,0	47,4	1,8	9,5	263	91	—
10	Sørøysund—Måsøy ..	1 004,2	56,0	4,5	14,2	576	158	—
11	Kjelvik	912,8	72,6	11,2	14,2	650	180	6
12	Kistrand	42,8	—	—	2,7	18	—	—
13	Lebesby og Kjøllefj...	532,3	37,6	1,7	9,8	205	84	63
14	Porsanger—Laksefj.	1 487,9	110,2	12,9	26,7	873	264	69
15	Gamvik	108,6	26,3	0,6	7,5	35	1	—
16	Berlevåg	32,3	1,0	0,1	6,1	—	—	—
17	Tana	30,0	—	—	5,0	10	—	12
18	Tana	170,9	27,3	0,7	18,6	45	1	12
19	Vardø by	27,5	0,7	—	—	2	—	—
20	Vardø herred	167,4	36,8	0,3	1,0	80	10	—
21	Vardø.....	194,9	37,5	0,3	1,0	82	10	—
22	Nesseby	11,3	6,4	—	—	—	—	—
23	Vadsø.....	20,5	5,4	0,5	—	8	—	7
24	Nord-Varanger	37,1	7,9	1,0	0,3	9	—	15
25	Sør-Varanger	3,6	—	—	10,0	—	—	—
26	Varanger	72,5	19,7	1,5	10,3	17	—	22

¹ Herav 0,2 tonn til rotskjær. ² Herav 0,1 tonn røkt.

i Finnmark 1943.

Samlet fangst- verdi	Bruken av torskefangst					Til- virket damp- tran	Deltagelsen		Nr.
	Saltet vanlig	Hengt	Fersk	Saltet filet	Fersk filet		Antall mann	Antall båter	
kr.	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	hl			
1 925 680	257,0	16,2	3 257,0	18,2	1 468,2	1 134	2 778	884	
3 400	—	—	10,0	—	—	—	22	11	1
193 782	1,8	0,2	—	—	489,1	116	272	100	2
210 397	20,0	—	432,1	—	—	133	252	77	3
386.234	9,0	—	1 124,0	—	—	288	282	79	4
793 813	30,8	0,2	1 566,1	—	489,1	537	828	267	5
70 743	—	—	194,0	—	—	95	252	50	6
64 483	1,7	—	178,4	—	—	63	222	82	7
21 316	—	—	—	—	71,1	2	220	80	8
215 281	11,0	0,4	547,6	—	—	37	225	79	9
371 823	12,7	0,4	920,0	—	71,1	197	919	291	10
353 329	—	4,0	—	0,8	908,0	302	326	84	11
16 237	—	—	42,8	—	—	—	84	31	12
184 113	111,6	111,0	392,3	17,4	—	73	182	75	13
553 679	111,6	15,0	435,1	18,2	908,0	375	592	190	14
48 834	53,9	—	54,7	—	—	5	60	18	15
15 667	30,2	—	2,1	—	—	—	30	5	16
15 830	—	—	30,0	—	—	—	70	26	17
80 331	84,1	—	86,8	—	—	5	160	49	18
9 702	2,9	—	24,6	—	—	1	32	8	19
75 131	14,9	—	152,5	—	—	19	88	22	20
84 833	17,8	—	177,1	—	—	20	120	30	21
7 133	—	—	11,3	—	—	—	40	20	22
7 816	—	—	20,5	—	—	—	39	13	23
13 669	—	—	37,1	—	—	—	40	12	24
12 583	—	0,6	3,0	—	—	—	40	12	25
41 201	—	0,6	71,9	—	—	—	159	57	26

Tabell VI a. Vårtorskefisket i Finnmark (loddefisket) 1943.

Sammendrag for fiskeristatistikkdistrikte.

Fangstmåte, fangstmengde, priser, verdi, anvendelse og deltagelse.

Statistikkdistrikt	Alta – Hasvik	Sørøy- sund – Måsøy	Pors- anger – Lakse- fjord	Tana	Vardø	Varanger	I alt
Distrikt-nummer	36	37	38	39	40	41	36–41
<i>Fangstmengde:</i>							
Torsk fisket m. garn tonn	454,7	100,0	146,9	23,5	5,1	81,8	812,0
—»— line »	347,5	286,5	794,5	427,2	605,1	1 157,0	3 617,8
—»— snøre »	199,8	98,7	75,7	231,9	1 248,8	30,4	1 885,3
—»— not »	—	220,0	14,4	—	—	105,0	339,4
I alt torsk (sløyd) tonn	1 002,0	705,2	1 031,5	682,6	1 859,0	1 374,2	6 654,5
Lever	405	193	458	297	1 078	698	3 129
Solgte hoder 1000 stk.	27	8	151	98	65	149	498
Andre sorter fisk tonn	242,3	452,1	722,8	393,8	1 403,9	928,9	4 143,8
<i>Gjennomsnittspriser:</i>							
Torsk(sløyd) pr.100 kg kr.	29,03	28,95	28,39	29,00	29,00	30,21	29,16
Lever pr. hl	45,54	43,70	44,03	43,84	44,60	43,12	44,18
Solgte hoder pr. 1000 st »	31,11	21,50	31,44	35,09	24,15	21,52	28,06
<i>Verdi:</i>							
Torsk sløyd..... kr.	290 880	204 143	292 866	197 943	539 087	415 214	1940 133
Lever	18,445	8 434	20 166	13 019	48 079	30 096	138 239
Solgte hoder	840	172	4 748	3 439	1 570	3 207	13 976
I alt av torsk	310 165	212 749	317 780	214 401	588 736	448 517	2092 348
Andre sorter	127 852	247 711	269 303	185 627	514 335	293 833	1638 661
Samlet verdi	438 017	460 460	587 083	400 028	1103 071	742 350	3731 009
<i>Foredlingsmåte:</i>							
Sløyd torsk saltet tonn	104,1	10,4	191,3	353,0	679,4	26,9	1 365,1
—»— rundfisk »	—	0,7	143,6	260,8	350,5	829,8	1 585,4
—»— rotskjær »	—	2,8	7,5	3,0	118,3	197,4	329,0
—»— fersk vanl.	614,2	624,8	549,4	53,3	695,0	247,1	2 783,8
—»— filé »	283,7	66,5	139,7	12,5	15,8	73,0	591,2
Lever til damptran hl	390	121	353	270	996	473	2 603
» andre transort. »	15	72	35	7	82	225	436
» fersk anv. »	—	—	70	20	—	—	90
Tilvirket damptran »	103	23	62	81	269	147	685
Tranprosent	26,4	19,0	17,6	30,0	27,0	31,1	26,3
<i>Deltagelse:</i>							
Åpne båter uten motor	172	174	159	123	117	176	921
Antall mann	355	353	392	231	212	372	1 915
Åpne båter med motor.	70	4	128	35	11	37	285
Antall mann	221	13	365	97	22	111	829
Dekksbåter (med motor)	50	87	13	35	110	51	346
Antall mann	186	369	48	129	394	253	1 379
I alt. Antall hovedfarkost.	292	265	300	193	238	264	1 552
» doryer	—	—	—	—	—	—	—
» mann	762	735	805	457	628	736	4 123

Tabell VII. Fiskerbefolkingens antatte forbruk av egen fangst.

Nr.	Fylke	Skrei		Loddetorsk		Annen torsk		Hyse	
		Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
I		tonn	kr.	tonn	kr.	tonn	kr.	tonn	kr.
1	Oslo ¹	—	—	—	—	—	—	—	—
2	Østfold	—	—	—	—	39,8	38 920	—	—
3	Akershus	—	—	—	—	9,7	9 860	—	—
4	Buskerud	—	—	—	—	0,2	200	—	—
5	Vestfold	—	—	—	—	56,6	57 685	—	—
6	Telemark	—	—	—	—	23,6	23 480	—	—
7	Aust-Agder	—	—	—	—	46,9	46 885	12,5	10 565
8	Vest-Agder	—	—	—	—	25,4	21 160	4,1	3 185
9	Rogaland	—	—	—	—	226,9	133 003	52,1	30 785
10	Hordaland	—	—	—	—	78,4	47 945	26,0	15 780
11	Bergen	—	—	—	—	—	—	—	—
12	Sogn og Fjord.	35,5	21 180	—	—	64,7	37 620	38,0	15 108
13	Møre og Romsd.	256,4	158 900	—	—	392,1	218 893	207,3	117 095
14	Sør-Trøndelag	34,8	21 650	—	—	234,3	118 735	51,4	27 531
15	Nord-Trøndelag	56,2	28 699	—	—	241,0	126 685	42,7	24 144
16	Nordland	2 971,5	904 490	—	—	I 327,1	473 658	312,1	105 623
17	Troms	199,5	57 138	—	—	I 214,5	362 305	255,7	80 606
18	Finnmark	536,0	157 130	840,5	243 346	424,5	126 510	552,1	177 306
	I alt ³	4 089,9	1349 187	840,5	243 346	4 405,7	1843 604	I 554,0	607 728

Nr.	Sild		Makrell		Uer		Sei		Sorten unevnt ²	I alt
	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi		
I	hl	kr.	tonn	kr.	tonn	kr.	tonn	kr.	kr.	kr.
2	252	I 1 500	55,2	44 210	—	—	23,0	I 4 525	46 572	155 727
3	143	7 020	7,5	6 400	—	—	—	—	I 0 787	34 067
4	10	400	0,5	400	—	—	—	—	180	I 180
5	413	I 6 625	34,8	27 120	—	—	6,3	5 238	29 477	136 145
6	267	I 2 110	24,5	19 600	—	—	2,5	2 100	24 685	81 975
7	174	7 975	58,7	38 205	—	—	18,1	I 4 845	47 269	165 744
8	334	I 5 080	I 4,1	I 1 010	—	—	25,7	I 4 915	222 698	288 048
9	I 2 710	I 86 588	87,2	65 730	—	—	372,9	I 58 495	I 01 919	676 520
10	8 263	I 32 019	26,3	I 2 214	—	—	260,2	I 29 860	I 41 925	488 743
11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	I 0 345	I 43 875	7,8	6 437	—	—	218,4	82 950	41 346	348 516
13	I 2 350	I 95 050	4,2	2 675	8,8	5 050	447,7	I 75 154	363 320	I 236 137
14	7 550	I 50 525	—	—	I 2,8	7 290	827,0	I 75 887	37 551	539 169
15	2 530	45 600	—	—	I 07,6	61 890	72,0	26 560	70 851	384 429
16	4 585	61 250	—	—	319,8	I 22 261	959,9	268 395	269 225	2204 902
17	6 069	85 145	—	—	81,8	37 938	628,7	160 193	I 20 630	904 015
18	I 010	I 3 410	—	—	I 9,4	7 780	393,3	98 438	67 969	891 889
	67 005	I 084 172	320,8	243 001	550,2	242 209	4 255,7	I 327 555	I 596 404	8537 205

¹ Oppgave mangler. ² I oppgavene mangler for en del spesifikasjon av forbruket bare totalverdien er angitt. For enkelte herreder mangler oppgave helt. ³ Disse mengder og verdier er ikke regnet med i noen av de andre tabellene i nærværende hefte.

Tabell VI b. Vårtorske-

Nr.		Torsk	Hyse	Kveite	Andre fiske-sorter	Lever av torsk, sei og hyse	Torske-hoder
		tonn	tonn	tonn	tonn	hl	1000 stk.
	<i>Finnmark fylke i alt</i>	6 654,5	2797,8	185,5	1 160,5	4 249	498
1	Alta	6,0	—	—	20,0	—	—
2	Talvik	283,7	—	1,5	50,1	169	—
3	Loppa	225,6	1,5	8,3	54,4	56	3
4	Hasvik	105,5	0,2	1,5	33,5	26	24
5	Hasvik, Breivikfjorden	381,2	5,8	9,3	56,2	154	—
6	Alta—Hasvik	1 002,0	7,5	20,6	214,2	405	27
7	Hammerfest	50,2	1,8	15,1	41,3	7	—
8	Sørøysund	96,3	0,2	5,2	47,3	11	—
9	Kvalsund	58,4	0,3	2,8	14,4	13	—
10	Måsøy, Rolvsøy	35,1	8,5	1,1	23,5	19	3
11	Måsøy, Ingøy	55,7	24,2	6,0	26,4	20	5
12	Måsøy, Hjelmsøy	35,7	58,5	11,1	5,5	44	—
13	Måsøy	373,8	78,1	16,2	64,6	127	—
14	Sørøysund—Måsøy	705,2	171,6	57,5	223,0	241	8
15	Kjelvik for øvrig	17,5	0,2	0,2	0,9	—	8
16	Kjelvik, Kamøyvær, Skarsvåg	84,4	94,2	12,7	7,9	72	—
17	Kjelvik, Honningsvåg	210,5	176,0	11,9	29,3	101	—
18	Kjelvik	91,6	107,8	7,2	5,0	72	—
19	Kistrand	93,2	—	—	36,0	100	—
20	Lebesby	104,6	3,9	0,1	6,2	13	—
21	Lebesby, Kjøllefjord	429,7	118,7	6,7	18,7	268	143
22	Porsanger—Laksefjord	1 031,5	500,8	38,8	183,2	626	151
23	Gamvik	65,8	52,3	4,5	4,4	50	7
24	Gamvik, Mehann	41,6	10,5	1,5	40,4	18	12
25	Gamvik, Finnkongkeila	278,3	43,7	7,6	23,1	109	32
26	Berlevåg	164,4	107,8	2,9	34,5	140	24
27	Berlevåg, Kongsfjord	72,5	46,4	1,1	2,1	58	8
28	Tana	60,0	3,0	—	2,0	20	15
29	Tana	682,6	263,7	17,6	112,5	395	98
30	Vardø by	522,5	360,3	18,3	39,6	371	—
31	Vardø herred, Kiberg	255,2	218,2	4,5	4,6	330	—
32	Vardø herred, Havningberg og Syltefjord	144,2	77,3	1,4	59,3	95	—5
33	Vardø herred, Båtsfjord	937,1	514,4	21,1	84,9	789	6
34	Vardø	1 859,0	1 170,2	45,3	188,4	1 585	65
35	Nesseby	334,0	10,0	—	12,0	—	—
36	Vadsø	560,3	508,6	1,9	140,4	682	100
37	Nord-Varanger	266,8	107,2	—	71,5	134	49
38	Sør-Varanger	207,6	58,2	3,8	15,3	177	—
39	Sør-Varanger, Gr. Jakobselv	5,5	—	—	4	—	—
40	Varanger	1 374,2	684,0	5,7	239,2	997	149

fisket i Finnmark 1943.

Samlet fangst-verdi	Hvordan råfisken av torsk er brukt					Tilvirket damp-tran av torske-lever	Deltagere		Nr.		
	Saltet	Hengt til rund-fisk	Hengt til rot-skjær	Fersk	Filet		Antall i alt				
							Mann	Båter			
kr.	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	hl					
3 731 009	1 365,1	1 585,4	329,0	2 783,8	591,2	685	4123	1552			
8 840	—	—	—	6,0	—	—	33	15	1		
111 827	—	—	—	—	283,7	17	192	76	2		
101 467	—	—	—	225,6	—	15	168	68	3		
54 003	—	—	—	105,5	—	7	99	38	4		
161 880	104,1	—	—	277,1	—	64	270	95	5		
438 017	104,1	—	—	614,2	283,7	103	762	292	6		
60 475	—	—	—	50,2	—	2	38	12	7		
60 967	1,8	—	—	94,5	—	—	116	51	8		
28 007	0,4	0,7	—	57,3	—	2	121	51	9		
25 449	3,3	—	1,0	—	30,8	1	31	10	10		
44 472	—	—	—	55,7	—	1	85	32	11		
49 615	—	—	—	—	35,7	3	42	8	12		
191 475	4,9	—	1,8	367,1	—	14	302	101	13		
460 460	10,4	0,7	2,8	624,8	66,5	23	735	265	14		
5 378	—	17,3	0,2	—	—	—	50	23	15		
79 894	—	—	—	84,4	—	2	100	25	16		
152 292	5,0	—	—	205,5	—	11	203	80	17		
74 757	—	—	—	—	91,6	17	55	19	18		
43 750	—	24,0	—	69,2	—	—	118	38	19		
32 284	94,8	9,0	—	0,8	—	—	65	31	20		
198 728	91,5	93,3	7,3	189,5	48,1	32	214	84	21		
587 083	191,3	143,6	7,5	549,4	139,7	62	805	300	22		
44 837	32,6	9,0	—	11,7	12,5	10	52	17	23		
47 756	40,7	0,9	—	—	—	2	69	34	24		
123 391	132,6	145,7	—	—	—	27	170	77	25		
114 938	92,8	51,5	3,0	17,1	—	28	93	35	26		
41 426	54,3	13,7	—	4,5	—	14	21	6	27		
27 680	—	40,0	—	20,0	—	—	52	24	28		
400 028	353,0	260,8	3,0	53,3	12,5	81	457	193	29		
331 943	247,6	75,1	5,6	178,4	15,8	82	241	118	30		
163 278	109,4	79,8	62,7	3,3	—	54	85	33	31		
83 096	—	54,8	50,0	39,4	—	5	54	22	32		
524 754	322,4	140,8	—	473,9	—	128	248	65	33		
1103 071	679,4	350,5	118,3	695,0	15,8	269	628	238	34		
118 220	—	251,0	10,0	—	73,0	—	164	68	35		
382 016	25,9	281,0	127,8	125,6	—	92	117	47	36		
130 932	—	152,8	27,3	86,7	—	—	300	95	37		
109 407	—	144,7	31,1	31,8	—	55	141	49	38		
1 775	1,0	0,3	1,2	3,0	—	—	14	5	39		
742 350	26,9	829,8	197,4	247,1	73,0	147	736	264	40		

Norges Offisielle Statistikk, rekke X.
(Statistique Officielle de la Norvège, série X).

Rekke X.

Trykt 1946.

- Nr. 101. Norske skip i utenriksfart 1938 og 1939. (*Navigation extérieure de la marine marchande norvégienne.*)
- 102. Nasjonalinntekten i Norge 1935—1943. (*Revenu national en Norvège.*)
- 103. Arbeidslønninger i industrien 1943 og 1944. (*Salaires des ouvriers industriels.*)
- 104. Industriarbeidertrygden 1940—1942. (*Assurances de l'État contre les accidents pour les travailleurs de l'industrie.*)
- 105. Norges bergverksdrift 1944. (*Mines et usines.*)
- 106. Norges private aksjebanker og sparebanker 1942. (*Statistique des banques privées par actions et des caisses d'épargne.*)
- 107. Forsikringsselskaper 1944. (*Sociétés d'assurances.*)
- 108. Norges industri 1943. (*Statistique industrielle.*)
- 109. Norges private aksjebanker og sparebanker 1943. (*Statistique des banques privées par actions et des caisses d'épargne.*)
- 110. Meieribruket i Norge 1944. (*L'industrie laitière de la Norvège.*)
- 111. Norges handel 1944. (*Commerce.*)
- 112. Norges kommunale finanser 1941—42. (*Finances des communes.*)
- 113. Norges private akjebanker og sparebanker 1944. (*Statistique des banques privées par actions et des caisses d'épargne.*)
- 114. Kommunenes gjeld m. v. 1945. (*Dette etc. des communes.*)
- 115. Norges Brandkasse 1941—43. (*Statistique de l'office national d'assurance contre l'incendie.*)
- 116. Norges postverk 1945. (*Statistique postale.*)
- 117. Jordbruksstatistikk 1945. (*Superficies agricoles et élevage du bétail. Récolles etc.*)
- 118. Sinnsykehuseses virksomhet 1942. (*Statistique des hospices d'aliénés.*)
- 119. Veterinærvesenet 1944. (*Service vétérinaire.*)
- 120. Telegrafverket 1944—45. (*Télégraphes et téléphones de l'Etat.*)
- 121. Syketrygden 1943. (*Assurance-maladie nationale.*)

Rekke X.

Trykt 1947.

- Nr. 122. Kriminalstatistikk 1943 og 1944. (*Statistique de la criminalité pour les années 1943 et 1944.*)
- 123. Statistisk-økonomisk oversikt over året 1946. (*Aperçu de la situation économique en 1946.*)
- 124. Norges handel 1945. (*Commerce.*)
- 125. Norges fiskerier 1943. (*Grandes pêches maritimes.*)

Statistisk Sentralbyrå har dessuten bl. a. gitt ut disse verker:
Statistiske Meddelelser. 12 nr. i året. (*Bulletin mensuel du Bureau Central de Statistique.*)
Månedssoppgaver over vareomsetningen med utlandet. Trykkes månedsvise. (*Bulletin mensuel du commerce extérieur.*)
Fortegnelse over Norges Offisielle Statistik m. v. 1828—31, desember 1920. Kristiania
1889, 1913 og 1922. (*Catalogue de la Statistique Officielle.*)
Statistiske Oversigter 1914. Kristiania 1914. Statistiske Oversikter 1926. Oslo 1926.
Résumé rétrospectif 1914 et 1926.)

Alle verker er til salgs hos H. Aschehoug & Co., Oslo.

Av følgende årganger av »Statistisk Årbok« og »Norges Handel« er Byråets beholdning
meget knapp, og Byrået er takknemlig for å få overlatt enkelte eksemplarer:
Statistisk Årbok samtlige årganger til og med 1940.
Norges Handel samtlige årganger til og med 1915, dessuten 1921, 1927,
1934—1939.

16. januar 1947.