

FISKETS GANG

Utgitt av Fiskeridirektøren

Kun hvis kilde oppgis er ettertrykk fra «Fiskets Gang» tillatt.

46. årg.

Bergen, Torsdag 14. juli 1960

Nr. 28

Abonnement: kr. 20.00 pr. år tegnes ved alle postanstalter og på Fiskeridirektørens kontor. Utlandet: Til Danmark, Sverige og Island kr. 20.00, ellers kr. 26.00 pr. år.

Annonsepris: Pristariff fåes ved henvendelse til Fiskeridirektørens kontor «Fiskets Gang»s telefon 30 300. Postgiro nr. 691 81. Telegramadresse: «Fiskenytt».

Fiskerioversikt for uken som endte 9. juli 1960

Værforholdene i uken som endte 9. juli var gode, men meget varme værforhold i Nord-Norge var til en viss hindring ved transporten av silderåstoff til industrien. Det ble brakt inn forholdsvis bra med fisk til Finnmark, men mindre enn uken før. Troms hadde et liknende fiske som uken før. I Vesterålen er det bra med sei. Ålesund og Sunnmøre hadde stor tilgang på fisk fra fjerne farvann og tildels også fra nærmere banker. Langs vestkysten ellers var fisket av vanlig format. Makrellfisket slo bra til, likedan rekefisket. Det for tiden mest omfattende sildefiske i hjemlige farvann foregår på Varangerfjorden — andre steder er det mere beskjedent. Brislingfisket ga en del fangster både vest og østpå, mens det på Beitstadfjord i Trøndelag står låssatt et forholdsvis stort kvantum. Tobistrålingen synes nå avsluttet, men noen få trålere har tatt fatt med sildetråling. På sildefeltene ved Island var det lite fiske i uken grunnet dårlig vær.

Fisk m.v. utenom sild og brisling.

Finnmark: Fisket må fremdeles karakteriseres som bra, men det var mindre enn uken før. Ukefangsten utgjorde 2475 tonn mot 3868 tonn uken før. I fangsten inkluderes 881,3 tonn torsk, 1169,8 tonn hyse, 304,8 tonn sei, 1,7 tonn brosme, 21,4 tonn kveite, 8 tonn flyndre, 35,8 tonn steinbit, 30 tonn uer og 30 tonn blåkveite samt 22,7 tonn reker.

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar — 9. juli 1960

Fiskesort	Mengde	Anvendt til				
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hørmetikk	Fiskemel og dyrefor
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	² 12 079	3 705	5 536	2 838	—	—
Loddetorsk . .	³ 39 392	7 601	3 542	⁴ 28 249	—	—
Annen torsk	⁷ 5 900	1 097	518	⁶ 4 285	—	—
Hyse	11 300	6 535	12	4 753	—	—
Sei	2 076	582	17	⁵ 1 477	—	—
Brosme	167	—	—	167	—	—
Kveite	254	254	—	—	—	—
Blåkveite . .	424	424	—	—	—	—
Flyndre	83	83	—	—	—	—
Uer	1 955	1 955	—	—	—	—
Steinbit	831	831	—	—	—	—
Reker	411	—	—	—	411	—
¹ I alt	74 872	23 067	9 625	41 769	411	—
I alt pr. 11/7-59	88 705	25 162	7 125	56 094	324	—

¹Lever 49 713 hl, ²Damptran 4 301 hl, rogn 2 521 hl, hvorav 989 hl saltet, 1 631 hl fersk. ³Tran 15622 hl, rogn 616 hl, hvorav 559 hl saltet, 57 hl fersk. ⁴Rotskjær 945 tonn. ⁵Rotskjær 22 tonn. ⁶Rotskjær 365 tonn. ⁷Tran 3 102 hl.

Troms: Ukefangsten oppgis til 904 tonn mot 953 tonn uken før. I ukepartiet inkluderes blant annet 156,3 tonn torsk, 350,2 tonn sei, 13 tonn brosme, 9,7 tonn hyse, 2,2 tonn kveite, 331,3 tonn blåkveite, 16,3 tonn uer, 4 tonn steinbit og 19,8 tonn reker.

Fisk brakt i land i Troms i tiden 1. januar — 9. juli 1960

Fiskesort	Mengde	Anvendt til			
		Ising og frysing	Saltting	Henging	Hermetikk
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	25 022	820	3 426	776	—
Annen torsk	3 985	1 278	681	2 026	—
Sei	1 472	110	51	1 311	—
Brosme	686	—	—	686	—
Hyse	922	767	1	154	—
Kveite	62	62	—	—	—
Blåkveite ..	1 104	1 104	—	—	—
Flyndre....	16	16	—	—	—
Uer.....	617	617	—	—	—
Steinbit....	241	241	—	—	—
Pigghå	1	1	—	—	—
Annen	9	9	—	—	—
Reker	1 065	786	—	—	279
¹ I alt	15 202	5 811	4 159	4 953	279

¹ Inkluderer Tromsø by.

² Tran 1983 hl, Rogn 2969 hl, herav saltet 606 hl, fersk 2363 hl.

Vesterålen: Fra Bø meldes det om ukefangst på 134 tonn sei og om godt vær og gode utsikter.

Levendefisk: I uken ble det fra Levendefisklagets distrikt ført til Trondheim 18 tonn levende småsei, til Bergen 31 tonn. Bergen mottok dessuten fra Sogn og Fjordane 5 tonn levende småsei, 1 tonn torsk og 1 tonn flyndre.

Møre og Romsdal: Kristiansund N hadde i uken ferskfisktilgang på 264,7 tonn, som innbefatter bl. a. 2,1 tonn torsk, 1 tonn hyse og 260 tonn sei. Sunnmøre og Romsdal mottok fra kystfarvann og nærmeste banker 843,4 tonn fisk og skalldyr, hvorav 19,4 tonn torsk, 5,4 tonn sei, 0,5 tonn lyr, 392,7 tonn lange, 5,4 tonn blålange, 358,6 tonn brosmes, 17,4 tonn hyse, 33,1 tonn kveite, 1,5 tonn skate, 7 tonn hå, litt flyndre og skalldyr.

Fjerne farvann: Kristiansund N hadde i uken tilgang på 114 tonn saltfisk (trålfisk). Sunnmøre og Romsdal kunne i uken ta imot 6 torskébåter fra Vest-Grønland med 150 til 250 tonn i alt med 1095 tonn saltfisk samt 1 til 18 tonn kveite, i alt 32,5 tonn. Dessuten kom det to spesielle kveitebåter med 60 og 70 tonn. En av torskébåtene går til Esbjerg med 250 tonn saltfisk. Fra Islands-feltene kom det 8 båter med 20 til 70 tonn i alt med 309 tonn saltfisk + tilsammen 11,3 tonn kveite og 16,5 tonn fersk rund fisk.

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar — 2. juli 1960.¹

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					Fiskeme og dyrefor
		Ising og frysing	Saltting	Henging	Hermetikk		
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Skrei	44 340	2 794	1 205	—	341	—	
Annen torsk....	4 147	1 927	1 193	28	999	—	
Sei	9 859	3 904	4 343	1 462	150	—	
Lyr	523	522	1	—	—	—	
Lange	5 010	708	4 302	—	—	—	
Blålange	504	—	504	—	—	—	
Brosme	5 071	76	3 449	1 546	—	—	
Hyse	1 002	987	15	—	—	—	
Kveite	637	637	—	—	—	—	
Rødspette.....	33	33	—	—	—	—	
Mareflyndre....	1	1	—	—	—	—	
Ål	—	—	—	—	—	—	
Uer	65	65	—	—	—	—	
Steinbit.....	1	1	—	—	—	—	
Skate og rokke	106	106	—	—	—	—	
Håbrann	5403	403	—	—	—	—	
Pigghå	1 812	1 812	—	—	—	—	
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—	
Annen fisk	489	487	2	—	—	—	
Hummer	50	50	—	—	—	—	
Reker	41	41	—	—	—	—	
Krabbe.....	—	—	—	—	—	—	
² I alt	34 094	14 554	15 014	3 036	1 490	—	
Herav:							
Nordmøre	7 571	3 936	3 140	2 231	—	—	
Sunnmøre og Romsdal .	26 523	10 618	13 610	805	1 490	—	

¹ Etter oppgaver fra Norges Råfisklag, Sunnmøre og Romsdal Fiskesalslag og Håbrandfiskernes Salslag. Omfatter også fisk fra fjerne farvann Saltfisk er omregnet til sløyd hodekapet vekt ved å øke saltfiskvekten med 72 prosent. ² Lever 8 342 hl.

³ Av dette 309 tonn saltfisk \varnothing : 531 tonn råfisk.

⁴ Tran 2 160 hl, rogn 2 164 hl, hvorav 658 hl saltet, 153 hl til hermetikk og 1 353 hl fersk. ⁵ Gjelder fra $\frac{1}{1}$ — $\frac{31}{5}$.

⁶ Av dette 581 tonn saltfisk \varnothing ; 999 tonn råfisk.

Sogn og Fjordane: Ukefangsten ble 159 tonn. Det er ikke særlig stor deltakelse for tiden. Av fisken kan nevnes 8,8 tonn torsk, 4,2 tonn sei, 96,3 tonn lange, 39,4 tonn brosmes, 4,3 tonn hyse, 0,5 tonn kveite, 4,5 tonn hå og 1,3 tonn flyndre.

Rogaland: Ukefangsten oppgis til 175 tonn konsumfisk og 60 tonn fisk til dyrefor. En del herav ble levert av danske trålere.

N. ANTHONISEN & CO.	
ETABL. 1868	Kjøper av tørrfisk, saltfisk, saltrogn.
BERGEN	Bortleier kjølelager for lettsaltet sild.
TLF. 13 307	Store fryserom. Dypfrysing.

Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tiden 1. januar — 2. juli 1960.¹

Fiskesorter	I alt	Av dette til				
		ising og frysing	salting	henging	hermetikk	oppmaling
Torsk	474	257	217	—	—	—
Sei	2 480	671	710	1 099	—	—
Lange	1 417	—	1 417	—	—	—
Brosme	611	—	611	—	—	—
Hyse	48	48	—	—	—	—
Kveite	28	28	—	—	—	—
Rødspette	5	5	—	—	—	—
Mareflyndre	—	—	—	—	—	—
Pigghå	7 310	7 272	—	—	—	38
Makrellstørje	—	—	—	—	—	—
Hummer	—	—	—	—	—	—
Reker	—	—	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
Annen fisk	29	29	—	—	—	—
I alt	12 402	8 310	2 955	1 099	—	38

¹ Etter oppgaver fra Sogn og Fjordane Fiskesalslag

Skagerakkysten: Ukeutbyttet av fisk ble 40 tonn.

Oslofjorden (Fjordfisk): Det ble innbrakt 4,6 tonn fisk.

Makrell: Ukefangsten oppgis til å ha vært 650 tonn. Heri inngår ca. 150 tonn notfisk fra Vestlandet. Det øvrige er tatt med snurp, på dorg og på harp.

Skalldyr: Av reker hadde Oslofjorden 5,3 tonn kokte og 12,7 tonn rå (samt 120 kg krebs), Skagerakkysten 12 tonn kokte og 38 tonn rå, Rogaland 28 tonn kokte og 56 tonn produksjonsreker (hvorav 28 tonn fra Fladen), Sunnmøre og Romsdal 0,4 tonn, Kristiansund N 0,1 tonn, Troms 19,8 tonn, Finnmark 22,1 tonn. Av hummer hadde Sunnmøre og Romsdal 1,5 tonn.

Industrifisket i Nordsjøen: De fleste av trålerne, som nå en tid har fisket etter tobis i Nordsjøen, har sluttet av for å pusse opp eller har lagt om til Islands-fiske. Imidlertid begynner nå enkelte mindre fangster av sild å gjøre seg gjeldende i trålingen. I uken ble det således ikke ført tobis til Randsund, men et par lag kom inn med 438 hl sild. I Egersund ble det levert 18 trålfangster på tilsammen 1743 hl tobis, 540 hl øyepål og 339 hl sild. I Haugesund leverte 1 tråler 100 hl sild og flere trålere tilsammen 836 hl øyepål.

Sild og brisling.

Feit- og småsildfisket: Nord-Norge: Det ble samlet ukefangst for området på 36 440 hl mot 31 520 hl uken før. Herav var 23 850 hl fisket på Varangerfjord i Finnmark. Det meldes at det er vansker med omsetningen på grunn av varmt vær. De lokale fabrikker er overkastet med råstoff, og snurperne må gå helt sør til Troms og Vesterålen med silden, som beskrives som stor kril, åtefull. Ellers hadde Troms 8590 hl, hvorav på Lyngen 220, Kasfjord 2150, Gullsfjord 6000 og Grovfjord 240 hl. Nordland hadde 4000 hl, hvorav på Herjangen 1800, Eidsfjord 400 og Helgelandsfeltene 1800 hl.

Nord-Trøndelag: Ukefangsten oppgis til 1194 hl, hvorav 101 hl til hermetikk, 320 hl til frysing, 773 hl til sildolje.

Buholmsråsa—Stad: Her ble det vesentlig i Trøndelag fisket 4410 hl feitsild og 1526 hl småsild, hvorav til salting henholdsvis 33 og 0, hermetikk 94 og 374, fabrikk 4167 og 1056, agn 116 og 96 hl.

Sør for Stad ble det fisket 3383 hl småsild, hovedsakelig i Sogn, samt fisket 320 hl småsild i distriktene sør for Bergen.

Brislingfisket: Nord for Bergen meldes det i uken innmeldt vesentlig fra Osterfjorden 5465 skjepper brisling og 1980 skjepper blanding, samt sør for Bergen vesentlig fra den gjenåpnete del av Hardanger om innmelding av 19 295 skjepper brisling og 2755 skjepper blanding.

Øst på i Indre Oslofjord, ble det i uken anmeldt stengt 3500 skjepper brisling.

Videre meldes det fra Trondheim at 18 000—19 000 skjepper brisling står låssatt på Beitstadfjorden.

Sildefisket ved Island: Fregatten HMS «Garm» har forløpne uke sendt disse meldinger: 4. juli: Fiskeflåten ligger ved Huken av Langanes grunnet dårli vær. 5. juli: Fremdeles dårlig vær. 6. juli: Intet fiske, dårlig vær. 7. juli: I natt 5 gode fangster 30 mil NO av Kolbeinsøy. Fint vær.

Summary.

In the week ending July 9th the weather conditions were good, though rather warm in North Norway.

The landings in Finnmark amounted to 2475 tons of white fish compared with 3868 tons in the week ending July 2nd. The week's landings included 881 tons of cod, 1170 tons of haddock, 305 tons of saithe, 21 tons of halibut, 8 tons of

Fetsild- og småsildfisket 1. januar — 9. juli 1960

	Finnmark—Buholmråsa ¹		Buholmråsa— Stad		Stad—Rogaland		Samlet fangst	
	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Fersk eksport.....	—	—	—	—	—	12	—	12
Saltet	353	196	291	87	—	—	644	283
Hermetikk	6	17 108	522	17 408	87	2 518	615	37 034
Fabriksild	42 669	855 256	25 350	137 409	28	393	68 047	993 058
Agn	5 339	2 914	3 301	1 828	4 063	34	12 703	4 776
Fersk innenlands	416	—	675	148	1 569	125	2 660	273
I alt	48 783	875 474	30 139	156 880	5 747	3 082	84 669	1 035 436
I alt pr. 11/7 1959	23 315	31 602	97 159	91 100	1 987	115 716	122 461	238 418

¹⁾ Lodde til fabr. vare 955 661 hl, til agn 202, til og dyrefór 475.

Makrellfisket 1960.¹⁾

Anvendelse	I tiden 27/6 — 2/7	I alt pr. 2/7	Mot i fjor i alt pr. 4/7
	tonn	tonn	tonn
Fersk innenlands	200	2 209	2 474
Fersk eksport	25	327	257
Frysing	96	1 856	2 841
Salting	2	662	163
Hermetikk	54	633	73
Filetering	21	227	77
Agn.....	1	1 574	1 114
Formel	—	17	24
Røyking	1	4	5
Diverse	1	4	5
I alt	401	7 513	7 033

¹⁾ Etter oppgaver fra Norges Makrellag S/L.

plaice and smaller quantities of other kinds of fish. Troms report of landings amounting to 904 tons against 953 tons last week. More than one third of the landed quantity consisted of Greenland Halibut. Vesterålen has reported a favourable saithe fishing.

Sunnmøre and Romsdal, especially Ålesund had arrivals of several distant water vessels. Eight of them came from Western Greenland with total cargoes of 1095 tons of salted cod and 162,5 tons halibut. Two of the boats were special halibut vessels with 60 and 70 tons. Eight vessels came from the banks off Iceland with 309 tons of salted cod and 11,3 tons of halibut. From nearer banks and coast waters this district had landings of 843 tons of white fish, most of it ling and cusk.

The southern coast including Bergen had normal fishing. The landings include 650 tons of mackerel and rather heavy catches of prawn, which were landed in Stavanger, Egersund and Haugesund.

The fat and small herring fisheries gave good catches on Varangerfjord in Finnmark, where 23 850 hectolitres were taken. The total landings in North

Norway amounted to 36 440 hectolitres. The fishing south of Nordland was not so good this week.

The sprat fishery continued with catches in Oslofjord and Hardanger.

The herring fishery off Iceland was mostly hampered by bad weather.

Verdi av utførsel av fisk og fiskeprodukter, hvalfangstprodukter og produkter av selfangst.

	1960 April	1960 Jan.-april	1959 Jan.-april
	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.
<i>Fisk og fiskeprodukter</i>			
Fersk, frossen, tørket, saltet eller røykt fisk, krepsdyr og bløtdyr ..	42 546	212 702	204 261
Rå sildolje	—	76	41
Tran	2 165	9 156	8 601
Raffinert og annerledes bearbeidd sjødyrolje	610	1 628	2 197
Hermetikk og halvkonserver av fisk, krepsdyr og bløtdyr	15 148	51 683	47 079
Sildemel	7 140	22 091	50 425
Annet mel av fisk, krepsdyr og bløtdyr	852	4 036	5 427
Tangmel	266	1 175	858
Andre fiskeprodukter	372	2 095	5 075
I alt	69 099	304 642	323 964

Hvalfangstprodukter

Hval- og kobbekjøtt	66	188	283
Rå hvalolje	31 054	50 870	102 424
Rå spærm- og bottlenoseolje	4 093	5 155	2 373
Degras	1	18	21
Herdet fett	6 404	32 293	25 396
Andre hvalfangstprodukter	493	3 209	4 966
I alt	42 111	91 733	135 463

Selfangstprodukter

Rå selolje	5	43	72
Rå og tilberedte pelsskinn av sel, kobbe, klappmyss, isbjørn	442	2 258	1 934
Andre selfangstprodukter	0	85	61
I alt	447	2 386	2 067

Etablert 1909	A/s Halfdan Nagelgaard	Telegr.adr. Nagelgaard
B E R G E N		
Kjøper Tørrfisk - Saltfisk - Sild - Rogn		



Ut- landet.

Sovjet-russisk fiskerikonferanse i Riga.

I tiden 7.—9. januar i år fant det i Riga sted en konferanse av fiskerifolk fra de nord-vestlige deler av Sovjet-Samveldet og vitenskapsmenn fra hele landet. Av referatet i fagtidsskriftet «Rybnoe Hozjaistvo» nr. 4 1960 fremgår følgende:

Det var godt fiske i Atlanterhavet i 1959. Det oppfiskete kvantum lå 13 pst. over 1958, på tross av mindre storsildfangster.

Det gjennomsnittlige utbytte både for sildetrålere og bunntrålere steg i 1958 — spesielt kunne «Murmanseld» i Murmansk oppvise gode resultater.

I 1959 oppnådde 36 middelstore trålere en fangst på over 10 000 hl sild. Størst fangst hadde en tråler fra Karelen med 12 750 hl.

Fiskefeltene ble utvidet, spesielt for de middelstore trålere, som foruten drivgarnfiske etter sild i Norskehavet også med hell drev med bunntål etter fisk og sild i det vestlige Atlanterhav, Nordsjøen og Barentshavet.

Bra resultater ble oppnådd på sardiniske i det sentrale Atlanterhav. Her deltok fartøyer fra Kaliningrad og Kherson.

Det har vært alvorlig svikt og mangler på flere felter — spesielt ved utnyttelse og anvendelse av fartøyer og råstoff. Også organisasjon og fagmessige kunnskaper sviktet imidlertid på avgjørende felter.

Planmålene for 1959 ble ikke oppfylt. I løpet av de første ni måneder hadde bare $\frac{2}{3}$ av den aktive del av fiskeflåten i Atlanterhavet oppfylt det planlagte kvantum — de øvrige båtens fangster lå til dels betydelig under gjennomsnittet for flåten som helhet.

Mannskapsstyrken, spesielt på flåten hjemmehørende i Kaliningrad og Latvia, var ustabil med stor utskifting. Bl. a. ble 80 pst. av skipsførerne i Kaliningrads flåte utskiftet i løpet av 1958/59 — for Latvias vedkommende var ustabiliteten enda større.

Fiskeflåten hadde store tidstap på grunn av venting ved de flytende fabrikkskip og moderskip samt under gange til og fra fiskefeltene. Enkelte fartøysgrupper brukte opptil 16 pst. av den anvendte tid til uproduktiv seiling.

Utnyttelsen av maskinelt utstyr og fiskeredskaper var lite økonomisk. Utgiftsstigningen på denne konto var betydelig, hvilket har ført til en betraktelig fordyrelse av fisken, særlig sild.

Arbeidet med å finne fram til og ta i bruk nye fiskefelt ble ikke ofret tilstrekkelig oppmerksomhet. Det fant derfor sted en altfor sterk konsentrasjon av fiskefartøyer i Norskehavet, hvilket førte til dårligere utbytte og redusert effektivitet.

Mangelen på forskningsfartøyer i fiskeriundersøkelsestjenesten hindret i høy grad Kaliningrad-området i å utvide sin fangstvirksomhet i de sentrale og vestlige deler av Atlanterhavet.

For 1960 forutsettes en betydelig intensivering av arbeidet med å finne fram til nye fiskeplasser i den nord-vestlige og sentrale del av Atlanterhavet. Vitenskapelige institusjoner (Vairo, Baltiro, Pinro) har fått pålegg om innen 10. mars 1960 å utarbeide en konkret plan for bredt anlagte undersøkelser for utvidelse av sildefiskeriene i de nord-vestlige områder samt å utarbeide en felles metodikk for disse undersøkelser. For gjennomføringen av denne oppgave er Murmansk- og Kaliningrad-områdene tildelt fire fartøyer av typen «Okean».

For å imøtekomme de økende krav til forskningsarbeidet, og for å finne fram til nye fiskeplasser, ansees det nødvendig å bygge en serie nye forskningsfartøyer og fiskeriundersøkelsesfartøyer av trålertypen «Orlik», som bygges i Øst-Tyskland.

Det ansees også nødvendig med en utvidelse av det internasjonale samarbeide på området fiskeriundersøkelser og reguleringsstiltak for fiskeriene — spesielt tas sikte på et intimere samarbeid med Polen og Øst-Tyskland, som sies å sitte inne med større erfaring når det gjelder fiske i Nord-Atlanteren og Nordsjøen, enn russerne.

En ytterligere begrensning av vårsildfisket ansees regningsvarende. I stedet skal et maksimalt antall middelstore trålere i vår- og sommersesongen drifet med bunntål etter fisk og sild i de nord-vestlige deler av Atlanteren, Nordsjøen og Barentshavet.

En konkret plan er utarbeidet for organiseringen av fisket med de middelstore trålere for sesongen 1960, når det gjelder uer-fiske og sildefiske i disse områder.

Det britiske fisket i januar—april 1960.

Ifølge offisielle oppgaver brakte fiskere i land 163 920 tonn fisk utenom skalldyr i England og Wales i tiden januar—april 1960. Av dette var 24 042 tonn tatt i Barentshavet, 15 299 tonn ved Bjørnøya og Spitsbergen, 42 283 tonn ved norskekysten og 16 931 tonn ved Island. Til samme tid i fjor var det tatt 19 401 tonn i Barentshavet, 23 737 tonn ved Bjørnøya og Spitsbergen, 31 600 tonn ved norskekysten og 28 193 tonn ved Island.

Av torsk ble det i 1960 på disse felt tatt 59 473 tonn, sammenliknet med 68 764 tonn i samme tidsrom i 1959.

Unngå ergrelser — Reduser kostnadene

Bruk TETTE — KONTROLLERTE

SILDETØNNER



O. C. AXELSENS FABRIKKER A/S

FLEKKEFJORD

H. J. Bentsen & Wige A.S., Bergen

Etabl. 1905 - Telegr.adr. Delphin - Telefoner 11104, 13909, lager 57014

Sild og Fisk en gros - Eksport

Levende Hummer - Laks - Ørret

OLAF THUESTAD A/S - Haugesund

Telegr.adr.: SILD Telefon: Kontor 6030 - Privat 1016, 3145, 1205, 1705

Kommisjon og Meglerforretning

Utførselen av fisk og fiskeprodukter i mars 1960 og januar—mars 1960 fordelt på land

Etter Statistisk Sentralbyrå månedsoppgaver

Vare og land	Mars Tonn	Januar-mars Tonn	Vare og land	Mars Tonn	Januar-mars Tonn	Vare og land	Mars Tonn	Januar-mars Tonn
<i>Fersk sild og brisling</i>			Vest-Tyskland	206	357	<i>Veterinærtran</i>		
Nederland	89	674	U.S.A.	778	1 317	Danmark	194	493
Storbrit. og N.-Irland	1 282	2 799	Andre land	93	205	Finnland	2	13
Tsjekkoslovakia	665	2 060	<i>I alt</i>	3 153	7 128	Sverige	52	266
Vest-Tyskland	4 854	11 634	<i>Saltet fisk ellers</i>			Italia	20	78
Øst-Tyskland	4 807	10 894	Hellas	—	106	Nederland	4	25
Andre land	206	827	Italia	4	291	Storbrit. og N.-Irland	—	1
<i>I alt</i>	11 903	28 888	Vest-Tyskland	31	205	Sveits	7	64
<i>Fersk fisk ellers</i>			U.S.A.	7	144	Østerrike	7	49
Sverige	161	502	Andre land	21	44	Hong Kong	48	76
Belgia—Luxemburg	141	386	<i>I alt</i>	63	790	Andre land	49	154
Frankrike	486	1 299	<i>Tørfisk</i>			<i>I alt</i>	383	1 219
Italia	171	472	Belgia—Luxemb.	9	50	<i>Sild- og fiskehermetikk</i>		
Nederland	49	167	Italia	191	758	Sverige	4	6
Storbrit. og N.-Irland	1 161	3 481	Nederland	8	56	Belgia—Luxemb.	81	206
Vest-Tyskland	18	57	Storbrit. og N.-Irland	16	62	Eire	57	96
Øst-Tyskland	—	—	Vest-Tyskland	2	35	Frankrike	14	51
Andre land	5	15	Fr. Kamerun	162	649	Nederland	10	29
<i>I alt</i>	2 192	6 379	Ghana	12	48	Storbrit. og N.-Irland	781	1 232
<i>Frossen sild og brisling, unntatt fileter</i>			Liberia	33	82	Vest-Tyskland	15	115
Belgia—Luxemb.	195	402	Nigeria	2 014	7 289	Nigeria	29	75
Bulgaria	1 000	1 000	U.S.A.	1	8	Sør-Afrika-Sambandet	38	258
Frankrike	134	515	Andre land	108	236	Irak	—	44
Polen	435	500	<i>I alt</i>	2 556	9 273	Canada	58	107
Sovjet-Samveldet	4 979	5 537	<i>Klippfisk</i>			U.S.A.	883	2 285
Storbrit. og N.-Irland	102	340	Italia	—	8	Austral-Sambandet	206	489
Tsjekkoslovakia	2 351	3 951	Portugal	8	30	New Zealand	54	111
Vest-Tyskland	1 165	3 151	Spania	9	703	Andre land	22	356
Øst-Tyskland	2 311	4 510	Port. Vest-Afrika	63	213	<i>I alt</i>	2 452	5 460
Østerrike	50	134	Port. Øst-Afrika	70	180	<i>Skalldyrhermetikk</i>		
Nigeria	72	318	Trinidad og Tobago	54	89	Sverige	15	39
Andre land	858	1 335	Cuba	815	931	Frankrike	10	27
<i>I alt</i>	13 652	21 693	Mexico	40	135	Storbrit. og N.-Irland	57	206
<i>Frossen fisk ellers, unnt. fileter</i>			Nederl. Vestindia	23	55	Sveits	2	5
Finnland	3	54	U.S.A.	19	79	Canada	1	5
Sverige	21	69	Brasil	1 817	6 836	U.S.A.	6	17
Frankrike	5	14	Peru	1	7	Austral-Sambandet	6	16
Italia	38	220	Venezuela	95	210	Andre land	13	46
Storbrit. og N.-Irland	136	622	Andre land	95	260	<i>I alt</i>	110	361
Vest-Tyskland	242	664	<i>I alt</i>	3 109	9 736	<i>Sildemel</i>		
U.S.A.	8	64	<i>Skalldyr, ikke hermetiske</i>			Sverige	1 015	1 485
Andre land	172	272	Danmark	22	27	Belgia—Luxemb.	442	711
<i>I alt</i>	625	1 979	Sverige	174	350	Frankrike	1 895	2 194
<i>Frosne fileter av fisk</i>			Belgia—Luxemb.	13	32	Italia	200	477
Sverige	199	908	Frankrike	6	16	Nederland	733	1 176
Nederland	17	41	Nederland	32	83	Storbrit. og N.-Irland	3 758	5 269
Polen	556	635	Storbrit. og N.-Irland	174	461	Sveits	1 105	1 205
Storbrit. og N.-Irland	173	465	Vest-Tyskland	8	24	Vest-Tyskland	923	1 346
Sveits	123	271	Andre land	2	6	Øst-Tyskland	—	500
Tsjekkoslovakia	124	763	<i>I alt</i>	431	999	Østerrike	240	474
Vest-Tyskland	958	1 233	<i>Medisintran</i>			Andre land	648	1 126
Østerrike	218	432	Finnland	16	43	<i>I alt</i>	10 959	15 963
Israel	—	497	Nederland	22	44	<i>Annet mel av kjøtt, fisk, krepsdyr og bløtdyr; grakse</i>		
U.S.A.	262	1 027	Spania	—	23	Danmark	40	198
Andre land	80	212	Tsjekkoslovakia	405	405	Finnland	—	100
<i>I alt</i>	2 710	6 484	Tyrkia	—	15	Belgia—Luxemburg	—	243
<i>Saltet sild og brisling</i>			Vest-Tyskland	4	28	Frankrike	—	120
Danmark	12	67	Østerrike	3	15	Polen	600	600
Sverige	362	1 073	U.S.A.	52	81	Sveits	828	1 881
Frankrike	31	50	Brasil	13	28	Tsjekkoslovakia	—	333
Sovjet-Samveldet	1 671	4 059	Colombia	12	21	Vest-Tyskland	30	70
			Andre land	87	205	Østerrike	40	218
			<i>I alt</i>	614	908	Andre land	30	94
						<i>I alt</i>	1 568	3 857

Melding fra Fiskeridirektoratet.
Kontoret for driftsøkonomiske undersøkelser.

Fiskernes inntektsnivå i 1958

En undersøkelse på grunnlag av likningsoppgaver

Bakgrunn og formål.

I Fiskeridirektoratet har det i en årrekke vært arbeidet med undersøkelser av lønnsomheten for enkelte fiskerier, fartøystørrelser og driftsmetoder.

For store deler av norsk fiske har det imidlertid hittil ikke vært foretatt slike lønnsomhetsundersøkelser. Det har heller ikke vært utarbeidet en årlig statistikk over fiskernes personlige inntekter, herunder også inntekter utenom fiske.

Behovet for mer inngående kjennskap til lønnsomhets- og inntektsforholdene i fisket er i de senere år blitt stadig mer påtrengende. Kravet om bedre og mer omfattende lønnsomhetsundersøkelser og inntektsstatistikk for denne næring har derfor økt sterkt i den senere tid. Som en følge av dette ble det i 1958—59 igangsatt en utvidelse av Fiskeridirektoratets driftsøkonomiske undersøkelser. Det var naturlig at det ble sett som en av de nye arbeidsoppgaver å tilveiebringe en inntektsstatistikk for fiskere.

I inntektsstatistikken tas det sikte på å vise hvor mye en fisker tjener i løpet av ett år, både i alt, på fiske og i annen virksomhet. En del av målsettingen er å få belyst hvorledes inntekten av fiske er sammensatt, således hvor stor del som utgjøres av manns- og redskapslotter, og hvor mye som skrives seg fra båtlotter m. v.

Inntektsstatistikken tar derimot ikke sikte på å gi opplysninger om inntekten i de ulike fiskerier (sesonger) eller om lønnsomheten av ulike båttyper, driftsmåter osv. Når det gjelder slike opplysninger må en vise til de undersøkelser som Fiskeridirektoratet foretar av fiskerfarkosters årsdrift og av lønnsomheten i forskjellige sesongfiskerier. Resultatene av disse undersøkelser framlegges i spesielle meldinger fra Fiskeridirektoratet.

Framskaffing av grunnmateriale.

Ved framskaffingen av grunnmateriale til en inntektsstatistikk kan to alternative framgangsmåter nyttes. Oppgavene kan enten innhentes direkte fra fiskerne, eller de kan skaffes til veie gjennom likningskontorene ved at disse tar utskrifter av visse poster i likningsoppgavene.

Hver av disse to framgangsmåter har en rekke fordeler og ulemper som det vil føre for langt å drøfte nærmere i denne melding. En vil nøye seg med å nevne at av forskjellige grunner vil en inntektsstatistikk utarbeidet på grunnlag av likningsoppgaver alltid måtte ha noe begrenset utsagnskraft. På den annen side har det betydelige praktiske fordeler å bygge på oppgaver fra likningskontorene istedenfor å innhente oppgaver direkte fra inntektstakerne. Blant annet vil en lettere kunne sikre seg utsagnskraftig undersøkelsesmateriale.

Etter å ha veiet mot hverandre alle fordeler og ulemper ved de alternative framgangsmåter besluttet en å ville utarbeide statistikken på grunnlag av oppgaver fra likningskontorene, i hvert fall som en prøveordning gjennom noen år.

Skattedirektøren fant for sin del å kunne samtykke i at Fiskeridirektoratet innhentet likningsutskrifter i rimelig omfang fra likningskontorene. Det var selvsagt en forutsetning at utskriften for den enkelte fisker ikke inneholdt fiskerens navn eller adresse, eller andre opplysninger som kunne gjøre det mulig å identifisere ham på grunnlag av utskriften.

Ved utarbeidelsen av inntektsstatistikken er det ikke nødvendig å bygge på oppgaver for samtlige fiskere i landet. Statistikken kan bli like utsagnskraftig og kan framskaffes både hurtigere og billigere om den bygger på oppgaver for et representativt utvalg av fiskere. En besluttet derfor å forsøke å tilveiebringe et slikt utvalg.

Utvalget av fiskere kunne bestemmes eller trekkes ut på forskjellige måter. Blant annet av praktiske grunner ble en stående ved å ville utarbeide statistikken på grunnlag av oppgaver for fiskere bosatt i et begrenset antall representative kystkommuner.

Kommunene ble valgt ut etter forslag fra fiskeriinspektørene som på sin side i de fleste tilfelle hadde innhentet uttalelse fra vedkommende fylkesfiskarlag og kontor(er) for områdeplanlegging. Fiskeriinspektørene ble bedt om å foreslå kommuner som tilsammen ville gi et så godt tverrsnitt som mulig av fiskerinæringen i vedkommende fiskeri-

inspektørs distrikt. Fiskeriinspektøren fikk på forhånd angitt et maksimalt antall kommuner som kunne foreslås.

På grunnlag av de retningslinjer som var trukket opp, og som ovenfor er antydning bare i hovedtrekk, ble følgende 31 kommuner valgt ut:

I Finnmark: Vardø by, Måsøy, Alta.

I Troms: Skjervøy, Hillesøy, Andørja.

I Nordland: Bø, Borge, Leiranger, Gildeskål, Dønnes, Brønnøy.

I Trøndelag og Møre (Trøndelagsfylkene og Møre og Romsdal): Vikna, Roan, Fillan, Smøla, Sør-Aukra, Hareid.

På Vestlandet (Sogn og Fjordane, Hordaland og Rogaland): Selje, Solund, Fjell, Bremnes, Fjelberg, Skudenes, Kvitsøy, Eigersund.

På Skagerakkysten (kyststrekningen Åna—Sira—Svenskegrensen): Hidra, Oddernes, Kragerø, Rygge, Hvaler.

Første år trengte en oppgaver for alle personer i disse kommuner som hadde hatt inntekt av fiske, unntatt utpregete byrkesfiskere. Senere år vil en nøye seg med oppgaver fra bare et utvalg av fiskere også innenfor disse 31 kommuner.

Da det var sterkt ønskelig å få framlagt en statistikk over fiskernes personlige inntekter snarest, tok en sikte på å få oppgaver allerede for inntektsåret 1958 (den likning som ble utlagt på ettersommeren 1959).

Skal en få et fullgodt bilde av fiskernes inntektsforhold og kunne regne seg fram til inntektstall som er sammenliknbare med inntektene i andre yrker, er det nødvendig med forholdsvis detaljerte utskrifter for hver fisker. På grunn av sterkt arbeidspress i likningskontorene, og fordi innhenting av oppgavene først kunne finne sted flere måneder etterat likningsarbeidet var ferdig og likningen utlagt, fant Skattedirektøren imidlertid ikke å kunne samtykke i at det ble innhentet så detaljerte utskrifter som ønskelig før fra og med inntektsåret 1959. For 1958 kunne Riksskattestyret bare tillate innhentet noen få enkle og summariske data for hver fisker.

Det var dessuten en spesiell vanskelighet i samband med innhenting av statistikken for 1958. Forholdet var det at fire av kommunene i undersøkelsen — Skjervøy, Hillesøy, Eigersund og Oddernes — også var med i en omfattende inntektsundersøkelse basert på likningsutskrifter som Statistisk Sentralbyrå foretok for 1958. Skattedirektøren fant derfor ikke å kunne tillate at likningskontorene i disse fire kommuner skulle bli pålagt ekstraarbeid med å gi inntektsoppgaver for 1958 til så vel Sta-

tistisk Sentralbyrå som Fiskeridirektoratet. Fra disse fire kommuner var en derfor henvist til å innhente materiale på annen måte (se nedenfor).

Etter dette var en i tvil om undersøkelsen burde utsettes og først ta til fra og med inntektsåret 1959. En fant imidlertid at selv om oppgavene for 1958 ville bli svært summariske, så var noe bedre enn intet. En valgte derfor å sette i gang undersøkelsen fra og med inntektsåret 1958, men slik at en til dels betraktet dette første året som et prøveår.

Skattedirektøren har ikke hjemmel til å pålegge likningskontorene å ta likningsutskrifter for Fiskeridirektoratet. Inntektsundersøkelsen kunne derfor ikke gjennomføres med mindre likningssjefene i samtlige utvalgte kommuner var villige til å gi de ønskete oppgaver. Det var gledelig at en for inntektsåret 1958 fikk fulltallig oppslutning om undersøkelsen fra likningskontorenes side.

For ekstraarbeidet, som likningskontorene på grunn av arbeidspresset i det alt vesentligste måtte utføre på overtid, ble det ytet en mindre godtgjørelse.

Undersøkelsen for 1958.

Inntektsoppgaver for 1958 ble innhentet for alle inntektstakere i de utvalgte kommuner som dette året hadde inntekt av fiske, unntatt utpregete byrkesfiskere. Som utpregete byrkesfiskere skulle regnes fiskere som vanligvis opptjener på fiske bare en meget liten del, om lag 10 prosent eller mindre, av sin samlede årsinntekt.

For fire av kommunene i undersøkelsen — Skjervøy, Hillesøy, Eigersund og Oddernes — var en som nevnt avskåret fra å innhente statistikken gjennom likningskontorene. For disse kommuner måtte en be om å få utskrifter fra Statistisk Sentralbyrå for de fiskere i disse kommuner som inngikk i Byråets undersøkelser. Slike oppgaver ble gitt for Skjervøy, Hillesøy og Oddernes. For Eigersund ville Byrået ikke kunne gi oppgavene før ut på sommeren 1960. For å spare tid besøkte derfor en av Fiskeridirektoratets funksjonærer med Skattedirektørens tillatelse Eigersund likningskontor, og ekstraherte på stedet de nødvendige data, selvsagt under taushetsløfte når det gjelder fiskernes navn.

Byråets oppgaver for Oddernes omfatter bare et fåtall av fiskerne i kommunen. Det ble derfor på samme måte som for Eigersund innhentet fullstendige oppgaver på stedet også for Oddernes kommune.

Til bruk ved innhenting av statistikken ble det

Tabell 1. Fiskernes inntekter i 1958 iflg. likningsoppgaver fra 31 utvalgte kommuner.

	Antall fiskere iflg. Fiskeristatistikken 1958	Herav i de utvalgte kommuner	Antall likningsoppg. som statistikken bygger på ¹⁾	Representasjon (kol. 3 i pct. av kol. 1)	Gjennomsnitt pr. fisker						Samlet netto inntekt (kol. 8 ÷ kol. 9 og 10)
					Netto fiskerinntekt	Netto jordbruksinntekt	Annen inntekt	Sum inntekt (Sum kol. 5—7)	Fradrag som ikke kan fordeles på næring		
									Gjeldsrenter	Underskott i næring	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
<i>Nord-Norge :</i>					(.....Kr.....)						
Eneyrkesfiskere	10 526	2 357	1 133	10,8	6 984	9	317	7 310	149	107	7 054
Hovedyrkesfiskere	13 418	2 059	1 799	13,4	4 997	874	942	6 813	167	113	6 533
Byrkesfiskere	9 940	1 618	1 028	10,3	1 991	1 540	2 154	5 685	130	58	5 497
Fiskere i alt	33 884	6 034	4 070	12,0	4 720	796	1 122	6 638	150	97	6 391
<i>Trøndelag og Møre :</i>											
Eneyrkesfiskere	6 782	1 226	829	12,2	6 518	3	352	6 873	156	348	6 369
Hovedyrkesfiskere	6 569	909	1 042	15,9	4 404	608	740	5 752	146	102	5 504
Byrkesfiskere	6 122	691	395	6,5	1 617	2 045	2 164	5 826	130	35	5 661
Fiskere i alt	19 473	2 826	2 292	11,8	4 723	647	803	6 173	146	180	5 847
<i>Vestlandet</i>											
Eneyrkesfiskere	6 473	2 044	1 111	17,2	5 579	9	147	5 735	144	336	5 255
Hovedyrkesfiskere	6 930	1 464	919	13,3	4 290	773	1 181	6 244	238	831	5 175
Byrkesfiskere	5 286	758	866	16,4	1 380	1 902	3 960	7 242	129	57	7 056
Fiskere i alt	18 689	4 266	3 079	16,5	3 880	893	1 585	6 358	167	398	5 793
<i>Skagerakkysten :</i>											
Eneyrkesfiskere	1 925	683	360	18,7	10 358	5	700	11 063	305	3	10 755
Hovedyrkesfiskere	889	150	261	29,4	8 543	352	1 070	9 965	144	9	9 812
Byrkesfiskere	984	176	108	11,0	1 445	564	5 724	7 733	143	25	7 565
Fiskere i alt	3 798	1 009	742	19,5	8 298	227	1 614	10 139	236	8	9 895
<i>Riket :</i>											
Eneyrkesfiskere	25 706	6 310	3 433	13,4	6 770	7	311	7 088	165	228	6 695
Hovedyrkesfiskere	27 806	4 582	4 021	14,5	4 912	748	953	6 613	176	268	6 169
Byrkesfiskere	22 332	3 243	2 397	10,7	1 684	1 710	2 969	6 363	131	52	6 180
Fiskere i alt	75 844	14 135	10 183	13,4	4 728	751	1 225	6 704	161	200	6 343

¹⁾ Da det ikke har vært mulig for likningskontorene å gruppere samtlige fiskere etter ene-, hoved- og byrke stemmer ikke summen av eneyrkesfiskere, hovedyrkesfiskere og byrkesfiskere med «Fiskere i alt».

utarbeidet og trykt spesielle skjemaer hvor likningskontorene kunne notere de omspurte data.

Foruten om netto-inntekt av fiskerinæring (herunder også lønn og annen arbeidsfortjeneste ved fiske og fangst) ble det spurt om netto jordbruksinntekt og annen inntekt. Fra summen av disse tre inntektsbeløp må imidlertid trekkes bl. a. gjeldsrenter som er ført til fradrag i selvangivelsen, og videre underskott i næring, for å komme fram til en mer reell nettoinntekt. Det ble derfor også spurt om disse to fradragbeløp. (Se ellers tabell 1).

For fiskere som var liknet sammen med ektefelle skulle kun noteres de tall som gjaldt fiskeren.

Det var likningsresultatene ifølge den ordinære likning for 1958 som skulle legges til grunn, uten

hensyn til senere korreksjoner ved klagebehandlingen.

Hvis inntekten til en fisker var ansatt etter likningsmyndighetenes skjønn, skulle den skjønnsmessig ansatte inntekten føres på skjemaet.

På skjemaet skulle det også markeres om fiskeren etter likningskontorets vurdering var eneyrkesfisker, hovedyrkesfisker eller byrkesfisker. Ved vurderingen skulle fortrinnsvis arbeidets varighet i de ulike yrker legges til grunn, men hensyn skulle også tas til inntektens størrelse i de ulike yrker.

Det utvalg inntektsstatistikken for 1958 omfatter antas å være stort nok, totalt sett, men tillater ikke at en går til for spesifisert geografisk oppdeling. Inntektsstatistikken antas likevel å være behøft

med svakheter. Dette skyldes blant annet at siden praktisk talt alle personer med fiskeriinntekt er med, har en også fått med personer som det kan være tvil om kan kalles egentlige fiskere, som f. eks. alderstrygdete og forsørgete som tjener litt ekstra ved fiske, småbrukere og andre som bare driver fiske leilighetsvis m. v. På grunn av at en ikke har hatt anledning til å innhente flere opplysninger om hver inntektstaker i undersøkelsen, har en ikke hatt grunnlag for å utelate eller gruppere særskilt slike personer som vanskelig kan karakteriseres som yrkesfiskere.

Undersøkelsen gir heller ikke grunnlag for å vurdere hvorledes fradragspostene har vært ansatt i likningsoppgavene. Det antas imidlertid at det her er atskillig plass for skjønnsmessige vurderinger. Dette har blant annet også sammenheng med likningens kvalitet som kan variere fra kommune til kommunen, og som det må tas hensyn til ved geografiske sammenlikninger.

Som tidligere nevnt er inntektstakerne fordelt skjønnsmessig som ene-, hoved- eller biyrkesfiskere. En må regne med at det her har forekommet mange tvilstilfeller, noe som har sammenheng med at det vanskelig kan gis annet enn rent generelle retningslinjer for hvorledes en slik gruppering skal foretas. Dette forhold må en være merksam på ved jamføring av inntektstallene for de ulike kategorier av fiskere.

Det skulle framgå av det en her har sagt at de data som en må nøye seg med for 1958 ikke er utførlige nok til at en på grunnlag av den kan foreta så dyptgående statistisk analyse av fiskernes inntektsforhold som må anees ønskelig.

Utskriftene, slik de foreligger for 1958, antas imidlertid å være brukbare som grunnlag for en summarisk statistikk som i hovedtrekk kan antyde hvilket nivå fiskernes inntekter lå på i 1958.

På grunn av de svakheter som kleber ved materialet har en ikke funnet det forsvarlig å gruppere materialet i mindre geografiske enheter enn for landsdeler. En har valgt å bearbeide materialet slik at de innkomne oppgaver er slått sammen for følgende 4 større områder: Nord-Norge (de tre nordligste fylker), Trøndelag og Møre, Vestlandet, og Skagerakkysten.

På grunn av svakheter ved materialet har en heller ikke villet utarbeide spredningstall.

I alt bygger statistikken på likningsoppgaver for 10 183 fiskere. Dette skulle i henhold til fiskeristatistikkens oppgaver over antall fiskere utgjøre vel 13 prosent av alle landets fiskere i 1958. For eneyrkesfiskere, hovedyrkesfiskere og biyrkesfiskere

var tallene henholdsvis 13, 15 og 11 prosent. Representasjonen var noe forskjellig for de ulike landsdeler, og var størst for Skagerakkysten med 20 prosent. For Vestlandet var representasjonen 17 prosent, mot for Nord-Norge og Trøndelag og Møre 12 prosent.

I tabell I har en gitt hovedresultatene fra undersøkelsen. Tabellen viser at for alle fiskere sett under ett var den gjennomsnittlige netto-inntekten i 1958 kr. 6343. Så å si alle fradragberettigete kostnader, avskrivninger inklusive, som refererer seg til næringsvirksomhet er da trukket fra.

Av gjeldsrenter er dessuten trukket fra også slike som ikke refererer seg til næringsvirksomhet. Andre fradragberettigete utgifter, som «minstefradraget», livsforsikringspremier osv., er derimot ikke trukket fra.

Gjennomsnittsinntekten før fradrag av utgifter som ikke kan fordeles på næring (kr. 361) utgjorde kr. 6704. Av denne inntekten var kr. 4728 netto-fiskeriinntekt. «Annen inntekt» utgjorde kr. 1225 og netto-jordbruksinntekt kr. 751.

Av de ulike landsdeler er det Skagerakkysten som viser størst gjennomsnittlig netto-inntekt med kr. 9895. Også Nord-Norge ligger noe høyere enn gjennomsnittet med kr. 6391, mens Trøndelag og Møre derimot ligger lavere med kr. 5847. Lavest netto-inntekt pr. fisker hadde Vestlandet med kr. 5793. De lave fiskeriinntektene på Vestlandet og Trøndelag og Møre i 1958 henger sammen med det mislykte vintersildfisket dette året.

Innenfor de enkelte landsdeler var det til dels forholdsvis stor forskjell fylkene imellom med hensyn til gjennomsnittsinntekt. I Nord-Norge viste således Finnmark vesentlig høyere inntekt pr. fisker enn Nordland, og også høyere enn Troms. På samme måte var inntektsnivået høyere i Møre og Romsdal fylke enn i Trøndelagsfylkene. På Vestlandet lå Rogaland klart over de to andre fylkene i gjennomsnittsinntekt.

I følgende fylker lå gjennomsnittsinntekten pr. fisker høyere enn i landet under ett (fylkene nevnt i rekkefølge fra høyeste inntekt og nedover): Skagerakkysten (inntekten ikke utregnet på fylker), Finnmark, Rogaland, Møre og Romsdal og Troms. Under landsgjennomsnittet lå (nevnt på samme måte): Nordland, Sogn og Fjordane, Sør-Trøndelag, Hordaland og Nord-Trøndelag.

Den samme rekkefølge mellom landsdelene som for fiskerne i alt, finner en om en ser særskilt på netto-inntektstallene til eneyrkesfiskere og hovedyrkesfiskere. Skagerakkysten viser således de desidert høyeste inntektstall både for ene- og hoved-

yrkesfiskere. Nord-Norge ligger vesentlig lavere, men likevel klart bedre enn Trøndelag og Møre som igjen viser høyere inntekter enn Vestlandet.

Forholdet mellom landsdelene er derimot et annet om en ser på netto-inntektstallene for biyrkesfiskere. Skagerakkysten viser rett nok også her størst gjennomsnittsinntekt, men Vestlandet ligger her bare noe lavere, og således forholdsvis gunstigere an i forhold til det som var tilfelle for ene- og hovedyrkesfiskere fra denne landsdel. Derimot ligger inntektstallene for biyrkesfiskere fra Trøndelag og Møre og Nord-Norge på et vesentlig lavere nivå.

For riket i alt viser undersøkelsen at av de tre kategorier fiskere var det eneyrkesfiskerne som oppnådde størst netto-inntekt i 1958 med kr. 6695. Dette var vel 8 prosent høyere inntekt enn det som ble oppnådd av hoved- og biyrkesfiskere. Disse to grupper hadde om lag like stor gjennomsnittsinntekt.

Også innenfor de enkelte landsdeler — Vestlandet unntatt — lå nettoinntekten høyere for eneyrkesfiskere enn for hoved- og biyrkesfiskere. I Nord-Norge og på Skagerakkysten oppnådde hovedyrkesfiskerne nest høyest og biyrkesfiskerne lavest gjennomsnittsinntekt, mens det i Trøndelag og Møre ikke var noen markert forskjell i inntektsnivå mellom hoved- og biyrkesfiskere.

Vestlandet utgjør som nevnt et unntak. Her var det biyrkesfiskerne som hadde høyest gjennomsnittsinntekt i 1958. Ene- og hovedyrkesfiskernes gjennomsnittsinntekter lå atskillig lavere, uten nevneverdig forskjell de to kategorier imellom.

I tabell 2 er de ulike inntektskomponenter regnet i prosent av sum inntekt. Tabellen viser blant annet at for riket i alt var ca. 70 prosent av den samlede inntekt pr. fisker inntekt av fiske. Om lag 11 prosent var nettojordbruksinntekt, og vel 18 prosent skrev seg fra andre inntektskilder.

For eneyrkesfiskerne var som ventet den alt vesentligste del av inntekten, ca. 95 prosent, fiskeriinntekt. Den resterende del av inntekten skrev seg fra «annen inntekt». Det var bare små variasjoner i dette forhold i de ulike landsdeler.

For hoved- og biyrkesfiskere var det naturlig nok større variasjoner i sammensetningen av inntekten. For hovedyrkesfiskere varierte således fiskeriinntekts andel av den samlede inntekt fra ca. 86 prosent (Skagerakkysten) til ca. 69 prosent (Vestlandet), og for biyrkesfiskere fra 35 prosent (Nord-Norge) til bare 19 prosent (Vestlandet og Skagerakkysten).

For hoved- og biyrkesfiskere fra og med Vestlandet og nordover skriver en betydelig del av inntektene utenom fiske seg fra jordbruk. Andre inn-

Tabell 2. Gjennomsnittsinntekten for fiskere i 1958 prosentvis fordelt på inntektskomponenter.

	Netto fiskeri-inntekt	Netto jordbr.-inntekt	Annen inntekt	Sum inntekt
<i>Nord-Norge :</i>				
Eneyrkesfiskere	95,6	0,1	4,3	100,0
Hovedyrkesfiskere . . .	73,4	12,8	13,8	100,0
Biyrkesfiskere	35,0	27,1	37,9	100,0
<i>Trøndelag og Møre :</i>				
Eneyrkesfiskere	94,8	0,1	5,1	100,0
Hovedyrkesfiskere . . .	76,6	10,6	12,8	100,0
Biyrkesfiskere	27,8	35,1	37,1	100,0
<i>Vestlandet :</i>				
Eneyrkesfiskere	97,3	0,1	2,6	100,0
Hovedyrkesfiskere . . .	68,7	12,4	18,9	100,0
Biyrkesfiskere	19,0	26,3	54,7	100,0
<i>Skagerakkysten :</i>				
Eneyrkesfiskere	93,6	0,1	6,3	100,0
Hovedyrkesfiskere . . .	85,8	3,5	10,7	100,0
Biyrkesfiskere	18,7	7,3	74,0	100,0
<i>Riket :</i>				
Eneyrkesfiskere	95,5	0,1	4,4	100,0
Hovedyrkesfiskere . . .	74,3	11,3	14,4	100,0
Biyrkesfiskere	26,5	26,9	46,6	100,0
Fiskere i alt	70,5	11,2	18,3	100,0

tektskilder gir likevel tilsammen større inntekt enn jordbruk.

På Skagerakkysten spiller jordbruket underordnet rolle som inntektskilde for fiskere. Utenom fiskeriinntekten er det der «annen inntekt» som dominerer.

Det foreligger ikke tilsvarende inntektsstatistikk (på grunnlag av likningsoppgaver) for andre næringer som muliggjør en direkte sammenlikning mellom inntektstallene ovenfor og inntektene i andre yrker. Men som tidligere nevnt foretar Statistisk Sentralbyrå en generell inntektsundersøkelse for året 1958 basert på likningsutskrifter. Når resultatene av denne undersøkelse foreligger vil det sannsynligvis kunne foretas slike sammenlikninger.

En vil imidlertid i denne forbindelse nevne at størrelsen «samlet netto inntekt» i siste kolonne i tabell 1 er definert slik at det i prinsippet skulle kunne gå an å trekke i det minste grove sammenlikninger mellom denne inntektsstørrelse og lønnsinntektene i andre yrker. En forutsetter da at fiskerne ikke har hatt nevneverdige inntekter som er unndratt beskatning. For inntektsåret 1958 må likevel slike sammenlikninger foretas med forsik-

tighet på grunn av undersøkelsesmaterialets uensartete sammensetning. Som før nevnt kan en således gå ut fra at materialet omfatter ikke bare yrkesfiskere i egentlig forstand, men at det også er kommet med en rekke personer med små-inntekter som heller burde vært klassifisert som pensjonister (alderstrygdete), forsørgete eller liknende enn som fiskere. En kan derfor regne med at den gjennomsnittlige netto-inntekt for de egentlige yrkesfiskere er noe høyere enn tabell 1 viser.

Selv om en tar hensyn til svakhetene i materialet og til at direkte sammenlikninger med andre yrker må foretas med varsomhet, mener en å kunne trekke den konklusjon av undersøkelsen for 1958 at gjen-

omsnittsinntektene dette år lå lavere i fiske enn i de aller fleste lønnete mannlige yrker. På grunnlag av lønnsstatistikken for 1958 kan det eksempelvis regnes ut at gjennomsnittlig lønnsinntekt lå mellom 12 og 15 tusen kroner både for industriarbeidere, bygge- og anleggsarbeidere, losse- og lastearbeidere og arbeidere i varehandel. Dekks- og maskinbesetning på skip i innenriks rutefart tjente gjennomsnittlig 11–12 tusen kroner (pluss fri kost). En gårdsarbeider hadde gjennomsnittlig 7–8 tusen kroner i lønn (pluss losji). Det er her ikke tatt hensyn til at arbeidstiden kan veksle fra yrke til yrke.

Lover og bestemmelser gitt i medhold av lov.

Lov av 2. juni 1960 om endring av lov av 2. juni 1906 om forbud mot at utlendinger driver fiske m. v. innenfor Norges fiskerigrense.

I.

I lov av 2. juni 1906 om forbud mot at utlendinger driver fiske m. v. innenfor Norges fiskerigrense tilføyes i § 1 følgende nytt tredje ledd:

Forbudet mot utlendingers fiske innenfor fiskerigrensen gjelder ikke sportsfiske med håndredskap. Salg av slik fangst er dog forbudt. Vedkommende departement kan fastsette nærmere bestemmelser om hva som skal ansees for håndredskap.

II.

Denne lov trer i kraft straks.

BRIDPORT INDUSTRIES LTD.

BRIDPORT, DORSET

Spesialister syntetisk fiskegarn

og notlin

Doble og enkle knuter

ALEXANDER & WOOD (IMPORTERS) LTD.

NEWCASTLE
Tel.adr.: Fish Newcastle

Alle sorter fersk og frossen fisk

Fiskets Gang

Ukentlig tidsskrift fra
Fiskeridirektøren

STATISTIKK

FISKENYTT

AKTUELLE ARTIKLER

fra inn og utland

Grunnl. 1862

H. KÖSER

FISKIMPORT

HAMBURG—ALTONA - FISCHEREIHAFEN - TELEFON 42 1477 - TELEGR.ADR. LAXKÖSER

Inneh.:
HEINZ KÖSER

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 18. juni og i uken som endte 18. juni 1960. Tonn.

TOLLSTEDER	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk sild og brisl. ellers	Fersk sild og brisl. i alt	Fersk laks	Fersk kveite	Fersk rødspette	Fersk hyse	Fersk torsk	Fersk lyr	Fersk sei	Fersk makrell	Fersk makrellstørje	Fersk pigghå	Fersk håbrann	Fersk skate og rokke	Fersk ål	Annen fersk fisk	Fersk fisk i alt	Frossen storsild	Frossen vårsild
	1101	1102	1103	11	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	12	1301	1302
	Stat.nr. 0301. 151	Stat.nr. 0301. 152	Stat.nr. 0301. 153-159	Stat.nr. 0301. 151-159	Stat.nr. 0301. 010	Stat.nr. 0301. 051	Stat.nr. 0301. 052	Stat.nr. 0301. 102	Stat.nr. 0301. 103	Stat.nr. 0301. 104	Stat.nr. 0301. 105	Stat.nr. 0301. 181	Stat.nr. 0301. 182	Stat.nr. 0301. 185	Stat.nr. 0301. 186	Stat.nr. 0301. 187	Stat.nr. 0301. 191	Stat.nr.	Stat.nr. 0301.	Stat.nr. 0301. 351	Stat.nr. 0301. 352
03 Fredrikstad ..	—	—	86	86	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	12	23	—	—
06 Oslo	22	10	—	32	37	4	5	40	79	—	10	—	—	—	—	3	—	5	182	2	—
27 Kristiansand .	—	18	8	26	7	—	—	20	3	10	—	205	—	—	—	18	—	64	329	—	—
31 Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	3	—	—
33 Stavanger	—	—	32	32	7	—	1	4	35	42	30	—	—	72	—	21	—	101	313	336	96
35 Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	127	—
36 Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	5	3	2	—	34	—	39	—	3	—	3	89	328	—
38 Bergen	943	948	—	1 891	22	46	45	232	1 300	223	675	—	—	971	35	28	—	231	3 810	4 324	3 936
39 Florø	513	213	—	726	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	514	285
61 Måløy	3 419	1 667	—	5 086	—	22	5	11	173	2	6	—	—	1 565	—	32	—	1	1 815	4 044	2 044
40 Ålesund	8 363	8 310	37	16 711	—	75	5	268	564	5	12	—	—	224	223	37	—	424	1 836	7 848	5 946
41 Molde	1 601	498	16	2 115	—	—	1	—	1	—	1	—	—	16	—	5	—	20	44	524	288
42 Kristiansund .	2 366	—	13	2 378	1	28	—	27	57	—	—	—	—	93	—	21	—	7	234	2 242	769
43 Trondheim ...	—	—	—	—	94	110	30	303	252	4	125	—	—	—	—	—	—	20	938	1 794	540
51 Bodø	—	—	—	—	—	15	3	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—
53 Svolvær	—	—	—	—	—	36	26	—	75	—	343	—	—	—	—	—	—	—	480	—	—
55 Tromsø	—	—	2	2	19	60	1	91	38	—	11	—	—	—	—	—	—	51	271	—	—
56 Hammerfest ..	—	—	—	—	—	24	19	37	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	6	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—
64 Andre	—	—	22	22	8	24	11	6	43	1	127	—	—	—	—	—	—	7	227	219	124
I alt	17 228	11 662	217	29 107	195	442	151	1 050	2 626	291	1 340	239	—	2 979	258	170	12	948	10 702	22 301	14 028
I uken	—	7	31	37	45	13	24	9	13	—	95	44	—	29	—	4	3	20	301	337	193

MERK.: På grunn av avrunding av tallene til nærmeste hele tonn vil summen av utførselen over de enkelte tollsteder ikke alltid stemme med tallene for i alt. Av samme grunn vil summen av utførselen av de spesifiserte varelag over et tollsted heller ikke alltid stemme med tallene for utførselen i alt av vedkommende varegruppe over tollstedet.

TOLLSTEDER	Frossen sild ellers	Frossen sild i alt	Rundfrossen laks	Rundfrossen kveite	Rundfrossen makrell	Rundfrossen makrellstørje	Rundfrossen pigghå	Rundfrossen håbrann	Annen rundfrossen fisk	Rundfrossen fisk i alt	Fersk el. kjølt filet, hyse 15x1	Fersk el. kjølt filet ellers 15x2	Frossen filet hyse	Frossen filet torsk	Frossen filet sei-	Frossen steinbit-filet	Frossen uer-filet	Frossen sild-filet	Frossen filet ellers	Frossen filet i alt	Saltet torskefisk i alt	
	1303	13	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	14	15x1	15x2	1601	1602	1603	1604	1605	1606	1607	16	17x1	
	Stat.nr. 0301. 353-359	Stat.nr. 0301. 351-359	Stat.nr. 0301. 210	Stat.nr. 0301. 251	Stat.nr. 0301. 381	Stat.nr. 0301. 382	Stat.nr. 0301. 385	Stat.nr. 0301. 386	Stat.nr.	Stat.nr. 0301.	Stat.nr. 0301. 301	Stat.nr. 0301. 457-459, 502-599	Stat.nr. 0301. 701	Stat.nr. 0301. 702	Stat.nr. 0301. 703	Stat.nr. 0301. 792	Stat.nr. 0301. 793	Stat.nr. 0301. 750	Stat.nr.	Stat.nr. 0301.	Stat.nr. 0302. 101-109	
03 Fredrikstad ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
06 Oslo	—	2	1	4	—	—	3	—	—	8	3	7	7	6	5	—	—	—	—	1	19	1
27 Kristiansand .	1	1	—	—	215	—	—	—	1	216	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	50	6
31 Egersund	4	4	—	—	136	—	—	3	—	139	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
33 Stavanger	60	492	—	—	32	—	3	—	3	38	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	
35 Kopervik	74	201	—	—	—	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
36 Haugesund	10	338	—	—	391	—	15	1	2	410	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
38 Bergen	101	8 361	31	13	135	—	231	78	129	619	46	12	1	38	18	—	—	—	480	7	544	164
39 Florø	—	798	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
61 Måløy	—	6 088	4	3	—	—	820	28	3	857	—	1	—	—	—	—	—	18	5	24	—	
40 Ålesund	—	13 794	—	696	—	—	92	103	29	921	—	1	—	101	105	—	—	608	—	814	32	
41 Molde	—	812	—	—	—	—	4	—	—	4	1	2	—	—	—	—	—	609	—	609	—	
42 Kristiansund .	304	3 314	1	1	—	—	92	5	172	271	—	—	166	1 029	793	131	64	910	—	3 093	177	
43 Trondheim ...	—	2 333	52	55	—	3	—	65	23	198	8	93	417	848	3	49	53	—	157	1 527	122	
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	24	24	3	—	—	16	19	—	—	—	—	34	84	
53 Svolvær	—	—	—	1	—	—	—	2	3	—	—	—	30	1 573	84	1	—	—	38	1 727	82	
55 Tromsø	1	1	23	18	—	—	1	—	62	105	5	51	12	398	9	107	74	—	53	654	496	
56 Hammerfest ..	—	—	7	5	—	—	—	—	—	12	17	22	312	1 768	61	88	159	—	6	2 395	115	
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4	28	12	98	715	4	22	—	—	17	856	—	
64 Andre	2	345	—	39	197	—	—	1	13	250	1	29	—	347	115	45	—	—	28	603	1	
I alt	556	36 885	120	836	1 106	3	1 262	285	467	4 078	107	232	1 043	6 839	1 218	443	351	2 653	403	12 948	1 284	
I uken	—	529	27	4	285	—	125	9	5	455	—	—	5	250	46	—	—	45	18	364	16	

TOLLSTEDER	Saltet storsild og vårsild 1801	Saltet banksild 1802	Saltet islandsild 1803	Saltet sild ellers 1804	Saltet sild i alt 18	Annen saltet fisk i alt 19x1	Tørrfisk torsk 19x2	Tørrfisk sei 19x3	Tørrfisk ellers 19x4	Klippfisk torsk 19x5	Klippfisk lange 19x6	Klippfisk ellers 19x7	Røykt sild 19x8	Hummer 20x1	Reker 20x2	Selolje rå 20x3	Sild-olje, rå 20x4	Haitran 2101	Høyvit. hold. tran, olje 2102	Medisin-tran 2103	Veterinær-tran 2104
	Stat.nr. 0302. 201, 202	Stat.nr. 0302. 205	Stat.nr. 0302. 206	Stat.nr. 0302. 203, 204, 208, 209	Stat.nr. 0302. 201-206, 208-209	Stat.nr. 0302. 301-309	Stat.nr. 0302. 403-406	Stat.nr. 0302. 407-408	Stat.nr. 0302. 401, 402, 409	Stat.nr. 0302. 503	Stat.nr. 0302. 505	Stat.nr. 0302. 501, 502, 504, 509	Stat.nr. 0302. 602	Stat.nr. 0303. 100	Stat.nr. 0303. 301, 309	Stat.nr. 1504. 300	Stat.nr. 1504. 400	Stat.nr. 1504. 501, 502	Stat.nr. 1504. 506	Stat.nr. 1504. 601	Stat.nr. 1504. 602
03 Fredrikstad ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	13	—	—	—	—	—	—
06 Oslo	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	19	125	13	67	14	—	136	122
27 Kristiansand ..	—	—	15	1	16	90	—	—	—	33	11	12	43	357	—	—	—	—	—	—	—
31 Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54	—	—	—	—	—	—
33 Stavanger	27	2	36	—	65	31	—	—	—	—	—	—	19	72	218	—	—	—	—	—	—
35 Kopervik	2 309	—	107	20	2 437	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	—	35	—	—	—	—
36 Haugesund ...	3 132	—	1 498	—	4 630	17	—	—	—	—	—	—	72	1	1	—	—	—	—	—	—
38 Bergen	4 756	—	969	49	5 774	103	6 305	2 801	907	268	19	25	373	104	136	48	—	86	46	801	654
39 Florø	2 248	—	—	—	2 248	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61 Måløy	1 234	—	—	—	1 234	—	—	—	—	18	20	28	19	—	3	—	—	—	—	—	—
40 Ålesund	3 941	—	971	—	4 913	—	306	89	62	5 085	973	1 587	1 364	—	3	475	—	53	5	585	379
41 Molde	1 733	—	6	6	1 744	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42 Kristiansund ..	1 084	—	133	—	1 217	1	248	187	80	3 186	496	479	31	—	22	—	—	32	—	—	601
43 Trondheim ...	—	—	—	204	204	—	229	150	9	—	—	—	—	—	103	—	—	—	—	—	—
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	302	8	116	—	—	15	—	—	—	—	—	—
53 Svølvær	—	—	—	—	—	—	1 463	548	151	—	—	—	—	—	22	—	—	45	—	—	—
55 Tromsø	—	—	—	—	—	—	746	423	102	—	—	—	—	—	163	—	—	—	—	—	100
56 Hammerfest ..	—	—	—	—	—	—	498	114	32	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	—	—	—
64 Andre	564	—	—	1	564	3	198	32	55	—	—	—	—	4	266	—	19	—	—	—	—
I alt	21 031	2	3 736	280	25 049	245	9 993	4 344	1 398	8 893	1 528	2 248	1 879	245	1 533	536	121	230	52	1 521	1 856
I uken	61	—	—	—	62	18	349	94	54	118	28	16	88	9	40	30	35	10	1	17	48

TOLLSTEDER	Blank og br. bl. industri-tran og bl. tr. avf. tr. m. v. 2105	Tran i alt 21	Raff. etc. sjødyr- og fiske-oljer 22x1	Hermetisk brisling 2301	Hermetisk småsild røykt 2302	Kippers 2304	A. sild-hermetikk 2305	Melke 2306	Middags-hermetikk 2307	Annen fiske-hermetikk 2308	Fiske-hermetikk i alt 23	Fisk i halv-konserv. 24x1	Spesial-be-handlet sild 25x1	Sukker-saltet rogn 25x2	Skalldyr hermetikk 25x3	Sildemel 25x4	Fiskelevermel 25x5	Annet fiske-mel 25x6	Tangmel 25x7	Saltet rogn ikke sp. 25x8	Sel-skin 25x9
	Stat.nr. 1504. 901-903	Stat.nr. 1504. 2105	Stat.nr. 1504. 907-909, 1508. 101	Stat.nr. 1604. 111-113	Stat.nr. 1604. 114-119	Stat.nr. 1604. 121	Stat.nr. 1604. 122-129	Stat.nr. 1604. 293	Stat.nr. 1604. 294-296	Stat.nr. 1604. 299	Stat.nr. 1604. 310-310	Stat.nr. 1604. 310-499	Stat.nr. 1604. 721-729	Stat.nr. 1604. 795	Stat.nr. 1605. 110-191, 199	Stat.nr. 2301. 200	Stat.nr. 2301. 301	Stat.nr. 2301. 302	Stat.nr. 2306. 001	Stat.nr. 0515. 002	Stat.nr. 4301. 601-609
03 Fredrikstad ..	217	217	123	4	11	—	—	—	26	34	76	77	1	—	44	—	—	—	—	—	—
06 Oslo	1 329	1 601	75	6	2	1	—	—	1	2	13	3	—	—	44	—	—	—	—	—	4
27 Kristiansand ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	—	10	—	—	—	—	—	—
31 Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	775	—	—	—	—	—
33 Stavanger	—	—	—	1 160	2 042	1 086	71	375	83	448	5 265	81	68	10	318	371	—	—	245	—	—
35 Kopervik	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	8	—	173	—	—	634	—	—	—	—	—
36 Haugesund ...	—	—	—	28	94	32	—	46	—	3	203	2	1 083	—	2	420	—	—	—	—	—
38 Bergen	946	2 532	989	245	1 470	483	70	130	43	32	2 473	4	1 580	117	88	359	130	645	299	—	88
39 Florø	—	—	—	1	91	37	—	10	—	1	140	—	10	—	4	1 570	—	—	373	—	—
61 Måløy	—	—	—	1	65	—	1	25	40	25	157	2	115	—	20	862	—	570	30	—	—
40 Ålesund	207	1 230	137	1	44	19	—	166	4	24	259	—	1 607	67	37	8 617	60	490	233	—	3
41 Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 028	—	—	3 675	—	—	15	—	—
42 Kristiansund ..	237	871	—	1	111	56	4	77	—	22	270	—	298	—	36	3 584	—	40	2 276	—	—
43 Trondheim ...	—	—	—	10	567	61	15	1	116	195	963	5	—	—	91	949	—	100	1 167	—	—
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 481	—	293	—	—	—
53 Svølvær	90	134	—	—	—	—	—	—	—	104	104	—	—	87	3	531	75	1 697	—	—	—
55 Tromsø	19	119	—	—	—	—	—	—	—	97	97	—	—	—	—	2 456	—	140	—	—	—
56 Hammerfest ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	27	—	—	—	—	3 701	—	904	—	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	720	—	—	—	—
64 Andre	66	66	140	10	24	12	—	2	16	26	92	—	98	—	43	4 345	—	614	122	—	—
I alt	3 112	6 770	1 463	1 467	4 530	1 789	161	831	328	1 044	10 150	175	6 063	281	750	36 329	265	6 213	4 761	—	95
I uken	97	173	93	97	175	98	—	1	28	23	423	6	64	—	21	1 314	15	743	275	—	12