

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren

Kun hvis kilde oppgis, er ettertrykk fra „Fiskets Gang“ tillatt.

36. årg.

Bergen, Torsdag 7. september 1950.

Nr. 36

Abonnement kr. 10.00 pr. år tegnes ved alle postanstalter og på Fiskeridirektørens kontor. Utlandet: Til Danmark, Sverige og Island kr. 10.00, ellers kr. 16.00 pr. år.
Annonsepris: Pristariff fåes ved henvendelse til Fiskeridirektørens kontor. „Fiskets Gang“'s telefoner 16 932, 14 850.
Postgiro nr. 691 81. Telegramadresse: „Fiskenytt“.

Fiskerioversikt for uken som endte 2. september.

Det har vært forholdsvis gode fiskeforhold i uken som endte 2. september. Sildefisket var fortsatt ganske godt i Nordland, hvor også utsiktene synes gode. Brislingfisket hadde endel fangster i Sunnhordland og Romsdal. Sildefisket på Fladengrund hadde en bra uke. Ved Island har uvær hindret fisket og snurpeflåten har nå oppgitt driften og er på hjemtur. Endel av driverne har forlagt driften til Jan Mayen, hvor der er meget sild. Det er bra meldinger for bankfisket fra Møre både når det gjelder feltene ved Island og Færøyane. Fisket på kysten er variabelt, tildels bra. Seifisket i Finnmark har hatt en utmerket uke. Det kommer stadig inn fangstfartøier fra Danmarksstredet med meget gode fangster av sel og håkjerling.

Fetsild- og småsildfisket:

I Finnmark har det i uken vært tatt en notfangst på 150 hl i Østertana. I Troms har det ikke foregått noe fiske. I Nordland derimot fiskes det med garn for Vesterålen, Vestfjordområdet og Helgeland og med not langs Helgeland og i Ofoten. Av garnsild ble det i uken tatt på Helgeland 1300 hl. Vestfjorden 9401 hl, Ofoten 272 hl og Vesterålsfjordene 3465 hl, tilsammen i uken 14 438 hl. Silden begynner nå å bli renere og mer av den kan saltes. Av notfangster er det tatt: Rana 1800 hl, Sjona 1400, Tjongsfjord 300, Bjerangfjord 250, Nord-Folla 900, Gildeskål 400, Tjøtta 50, Herøy 100, Lurøy 400, Lødingen 265, Herjangen i Ofoten 5900, Skjomen 100, Beisfjord 30 hl. På Helgeland er silden delvis saltet, delvis levert til fabrikk, i Ofoten til fabrikk. Notkvantumet i uken var på 11 895 hl og den samlede ukefangst i Nord-Norge av garn og notsild 26 482 hl.

I Trøndelag—Møre er fisket ytterst smått med ukefangst 494 hl fetsild og 388 hl småsild, hvorav til hermetikk henholdsvis 115 og 145 hl. Sør for Stad er fisket bagatellmessig. I løpet av 14 dager er det fisket 14 hl fetsild og 199 hl småsild.

Pr. 26. august er det fisket i alt 123 269 hl fetsild og forfangstsild, hvorav saltet 5903 hl, levert hermetikk 1614 og sildolje 81 926 hl. Av småsild er det i samme tidsrom fisket 245 038 hl, hvorav saltet 1089, levert hermetikk 83 337, sildolje 120 412 hl. I fjor på samme tid var det fisket 166 706 hl fetsild og 367 984 hl småsild.

Brislingfisket:

I siste halvpart av uken er det blitt stengt i Sunnhordland ca. 900 skj. brisling, i Hardanger 2200 skj. og Isfjord i Romsdal 800 skj., i andre distrikter har det vært stille. Siden fiskets begynnelse er det blitt

ilandbrakt i alt 238 222 skjegger, hvorav 280 skj. til ansjos, resten til sardiner. I fjor samtidig var det opptatt 459 639 skj.

Fladensildfisket:

I forløpne uke hadde flåten 3—4 gode fangstdager. Fisket var imidlertid ujevnt. I løpet av de siste 14 dager er det blitt ilandbrakt tils. 12 369 hl. sild og totalfangsten er nå på 21 506 hl, derav levert til frysing og fersk eksport 9230 hl, saltet ombord 8578 hl (omregnet fra saltsild), levert til hermetikk (kipers) 420 hl og til sildolje 3278 hl.

Sildefisket ved Island:

Etter at også forrige uke gikk bort i uvær tok snurperne fatt med hjemturen. Driverne hadde i forløpne uke et par drivnetter helst med små fangster under 40 tønner, unntaksvis opptil 70—80 tønner. Imidlertid hadde en driver lagt kursen til feltet ved Jan Mayen, hvor den natt til 1. september fikk meget god fangst. Dette førte til at en del av flåtens øvrige større drivere gikk dertil. Silden ved Jan Mayen var for øvrig blitt påvist av forskningsfartøyet »G. O. Sars«. Til Ålesund er det nå hjemkommet 10 snurpere med fangster fra 100 til 700 tnr. — tilsammen 3916 tnr. Til Bergen er det kommet 3 fartøyer med 4—500 tnr. hver, til Haugesund ett fartøy med 300 tnr. og til Stavanger et par fartøyer med tils. ca. 800 tnr. Snurperne har således gjennomgående mindre enn halv fangst.

Bankfisket:

Fra Ålesund meldes at »Koralen I« er kommet fra Island med 45 tonn saltfisk og 4,5 tonn fersk kveite, »Sjøfuglen« med 18 tonn saltfisk og 14 tonn kveite, »Produsent« med 20 tonn saltfisk og 5,5 tonn kveite samt »Cadiz« med 25 tonn saltfisk. Om fangstene for feltet Island—Islandsryggen opplyses at disse ligger på 5—11 tonn kveite, opptil 3 tonn saltfisk, for Færøyane 3—10 tonn kveite, 1—5 tonn saltfisk, Tampen, Storegga og Aktivnesset 1—3,5 tonn kveite og 1—8 tonn rundfisk. I uken ble det tilført Møre 596 tonn fisk etc., hvorav nevnes 54 tonn torsk, 10 tonn sei, 172 tonn lange, 86 tonn brosme, 20 tonn hyse, 208 tonn kveite, 14,4 tonn størje samt diverse annen fisk. Kveitefangsten for uken på 208 tonn er bemerkelsesverdig.

Om fisket for *Andenes* meldes at dette var mindre omfattende. Imidlertid regnes det nå med utvidet drift blant annet med line, idet flere av fiskerne nå har

fått akkar-agn. I siste uke ble det innbrakt 19 tonn fisk, hvorav 10,7 tonn vanlig kveite, 2,8 tonn blåkveite.

Seifisket:

I Finnmark har det i siste uke vært meget godt fiske i fylkets midtre del på strekningen Måsøy—Båtsfjord. Ukefangsten oppgis til hele 3675 tonn mot 1482 tonn uken før. Av ukefangsten ble det meste hengt, nemlig 2177 tonn, dessuten ble 945 tonn saltet, 473 tonn levert til mel og 81 tonn iset. I alt er det i fylket fisket 16 928 tonn sei, hvorav levert til ferskfisk og frysing 123, salting 3980, hengning 7681, oppmaling 5144 tonn. I fjor på samme tid var fylkets seiparti på 14 922 tonn. Fra distriktene lenger sør foreligger det ikke melding om seifiske av større betydning.

Fisket for øvrig i Finnmark:

Utenom sei ble det i uken i Finnmark ilandbrakt 83 tonn torsk, 102 tonn hyse, 2 tonn brosme, 16,5 tonn kveite, 15,5 tonn flyndre, 5 tonn steinbit, 3 tonn ær. Samlet ukefangst inklusive sei var på 3902 tonn mot 1676 tonn uken før. I Finnmark er det nå produsert 20 789 hl damptran (i siste uke 2179 hl) og dessuten produsert ved melfabrikkene 1350 hl seiolje.

Annet kystfiske:

Fra Trondheim melder Levendefisklaget at det nå er bra tilgang på låssatt småsei fra Smøla og Frøya. I uken ble det transportert til Trondheim i levende stand 30 tonn sei og 15 tonn torsk, til Bergen 5 tonn sei og 28 tonn torsk. Fra Stavanger meldes det at fisket helst har vært mindre og uten mer vesentlig utbytte før i slutten av uken. Byen tilføres nå en del hermetikkgydd — småmakrell 12—14 cm — fra Ryfylkefjordene. Fra Skagerakkysten meldes det om fortsatt smått fiske. Fisketilførselen i siste uke var på bare 7—8 tonn.

Makrellfisket

En del snurpere — 10—15 i tallet — har nå tatt opp snurpingen på Revet. Deres samlede fangst i uken var på 30 000 kg. I alt var ukefangsten på rundt om 120—130 tonn. Pr. 26. august er det fisket 9848 tonn makrell (i fjor 11 594), hvorav hjemmebrukt 4886, frosset 1565, eksportert 1182, hermetikk 783, saltet 841, filet 25, fórmel 182, agn etc. 371.

Oversikt, forts. s. 402

Fetsild og småsildfisket 1/1—26/8 1950.

	Finnmark—Buholmråsa		Buholmråsa—Stad		Stad—Rogaland		Samlet fangst	
	Fetsild ¹⁾	Småsild	Fetsild ¹⁾	Småsild	Fetsild ¹⁾	Småsild	Fetsild ¹⁾	Småsild
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Fersk eksport	—	—	415	3 733	2 054	9 954	2 469	13 687
Saltet	4 106	442	1 373	231	424	416	5 903	1 089
Hermetikk	—	5 132	1 593	39 446	21	38 759	1 614	83 337
Fabrikkfisk	60 397	84 542	21 511	30 180	18	5 690	81 926	120 412
Agn	7 450	6 531	11 804	14 029	6 206	1 102	25 460	21 662
Fersk innenlands	357	19	1 532	1 231	4 008	3 601	5 897	4 851
Total	72 310	96 666	38 228	88 850	12 731	59 522	123 269	215 038

¹⁾ Inkluderer forfangstfisk.



Ut-landet.

Vest-Tysklands fiskeimport i første halvår 1950.

Som ventelig var har importen av fisk til Forbundsrepublikken gått betydelig ned siden forrige år, hvilket hovedsakelig har sin grunn i at det tyske havfiske, har gitt betydelig bedre avkastning siden fiskeflåten ble videre bygget ut, samtidig som fiskekonsumet er gått tilbake p. g. a. større tilgang på kjøtt. Der ble importert 82 877 tonn fisk til en verdi av 33,3 mill DM. til Vest-Tyskland i første halvår av 1950 mot 199 785 tonn i samme tidsrom i fjor, hvilket vil si en tilbakegang på ca. 60 pst. eller 116 908 tonn. En verdiangivelse for 1949 foreligger ikke.

Betrakter man importene i de forskjellige måneder, ser man at importene i januar måned ennå var forholdsvis høye, for så å falle temmelig sterkt til juni måned. Fordelingen ser ut således:

	1950 Tonn	1949 Tonn
Januar	17 441	29 859
Februar	18 355	53 870
Mars	22 019	42 115
April	9 858	31 296
Mai	7 302	25 748
Juni	7 902	15 697
	<hr/> 82 877	<hr/> 199 785

Sammenlikner man de forskjellige slag av innført fisk, finner man at den alt overveiende del av importen består av fersk sild. Importen av salt sild er gått betydelig tilbake, og frossen sild er ikke importert i det hele tatt. Av frossen

fisk er der heller ikke innført noe, og importen av fersk fisk er gått tilbake med over 80 pst. Spesifikasjonen av importen er som følger:

	1950 Tonn	1949 Tonn
Fersk sild og småsild	67 655	92 795
Frossen sild	—	16 358
Salt sild	14 087	53 156
Fersk fisk	3 694	19 563
Salt fisk	91	—
Frossen fisk	—	7 871
Tilberedt fisk	52	—
Ferskvannsfisk	500	—
Østers	63	—
Hummer	53	—
Skjell	204	—
Hermetikk	1 219	4
Diverse	193	—

Det viktigste eksportland har fremdeles vært Norge, men tilbakegangen har for Norges vedkommende også vært størst med hele 80 pst. Fra Island er der praktisk talt ikke importert noe, mens Danmark og til en viss grad Storbritannia har kunnet holde sin omsetning fra forrige år. Sverige har derimot øket sin eksport til Tyskland betydelig. Fordelingen av importen fra de enkelte land ser ut som følger:

	1950 Tonn	1949 Tonn
Norge	36 637	125 194
Danmark	18 851	19 456
Sverige	11 339	870
Storbritannia	9 095	14 268
Holland	4 885	11 180
Belgia	908	5 744
Frankrike	317	—
Island	22	23 064
Øvrige land	623	—

Ilandbrakt fisk til Tromsø i tiden 1. januar—26. august 1950.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Filet	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	464	137	77	234	16
Sei.....	92	4	—	12	76
Lange.....	—	—	—	—	—
Brosme	29	1	—	25	3
Hyse	354	240	103	7	4
Kveite	41	41	—	—	—
Gullflyndre	42	42	—	—	—
Smørflyndre	8	8	—	—	—
Uer	91	¹⁾ 81	10	—	—
Steinbit	80	5	75	—	—
Annen	11	11	—	—	—
Reker.....	167	167	—	—	—
I alt	1 379	737	265	278	99

460 hl lever og 122 hl rogn, hvorav 61 iset, 22 hermetikk, 38 hl saltet.

¹⁾ Herav 2 tonn til hermetikk.

Ilandbrakt fisk til Andenes i tiden 1. jan.—26. aug. 1950.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Filet	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	1 036	244	—	559	233
Sei.....	1 223	267	—	714	242
Lange	} 52	24	—	19	9
Blålange					
Brosme	55	2	—	21	32
Hyse.....	61	61	—	—	—
Kveite	56	56	—	—	—
Svartkveite	67	67	—	—	—
Uer	175	145	—	30	—
Steinbit	22	—	22	—	—
Annen fisk	8	8	—	—	—
I alt	2 755	874	22	1 343	516

Leverkvantum 2669 hl, hvorav utvunnet 1230 hl damptran. Rogn 502 hl, derav 183 hl iset, 150 hl til hermetikk.

Dansk fiske i juli måned.

Ifølge »Fiskeribladet«s augustnummer var den samlede danske fangst av fisk og skaldyr i juli måned 13 900 tonn, hvorav ca. 100 tonn ble ilandbrakt av svenske fartøyer. Fangsten var 1,9 mill. kg større enn i juni, men 2,6 mill. kg mindre enn gjennomsnittsfangsten for juli i årene 1942—1949. Rødspettefisket ble månedens viktigste med utbytte 3500 tonn. Av makrell ble det fisket 2200 tonn, torsk 1300 tonn, sild og brisling 1300 tonn, skrubbe og sandflyndre 600 tonn, ål 200 tonn, hornfisk 100 tonn, industrifisk 3300 tonn.

Av de resterende ca. 1200 tonn bestod 300 tonn i hyse, hvitting og sei, 280 tonn i håbrand, 600 tonn av annen saltvannsfisk og 25 tonn i ferskvannsfisk.

Det franske størjefiske begynner godt.

Den franske størjesesong har hatt en vellykket begynnelse. Den 15. juli var det allerede blitt ilandbrakt 1500 tonn. Åtte hundre fartøyer, hvorav 550 maskindrevne, deltar i fisket og de har funnet betydelige forekomster. Den hittil ilandbrakte fisk har vært av en gjennomsnittsvekt på ikke mer enn vel 5 kilo. (The Fishing News 19. august).

Jamaica søker å utvide sine fiskerier.

I fjor fremsatte Jamaicas regjering med henblikk på å øke produksjonen av spiselige fiskeprodukter en plan for utviklingen av fiskeriene. Planen faller i to avdelinger. Den første går ut på å opprette en særskilt Fiskeriavdeling innen Forestry Department og den annen på å få satt i gang fiskeriundersøkelser.

Jamaica er omgitt av en kontinentalsokkel, som strekker seg utover til om lag 100 favners dybde, hvor der er en bratt egg ned til store dybder. Saltvannsfisket fra Jamaica har hittil foregått på denne sokkel og til farvannet like utenfor denne. (Fish Trades Gazette 19. august).

To store nye britiske trålere sjøsettes.

Den 14. og 15. august ble det sjø satt to store nye trålere i Storbritannia. Den 14. ble således tråleren »Red Hackle«, sjøsterskip til »Red Rose« sjø satt i Aberdeen for regning av Iage Steam Trawler Co. Ltd. Dette fartøys kostende er bergnet til £ 145 000 og sammen med »Red Rose« vil den være en av de største trålere i verden med en lengde på 198 fot og bredde på 30 fot. Den har triple ekspansjonsmaskin på 1100 hk og beregnes å gjøre en fart på 12 knob. Den 15. august ble damptråleren »Lord Lovat« sjø satt ved Cochrane's Selby-verksted. Dette fartøy er 178 fot med en bruttonnasje på 700 tonn. Også dette fartøy får triple ekspansjonsmaskin på 1200 hk med oljefyring. (Fra Fish Trades Gazette 19. august).

Opplysninger om Sovjetsamveldets næringsmiddelproduksjon.

Opplysninger fra Sovjetsamveldets statistiske sentraladministrasjon offentliggjorte av FN, som utviser den prosentvise oppfyllelsesgrad av den fjerde femårsplan, tyder på at Samveldets fiskerier, hvis utbytte i 1949 holdt seg under det nivå som planen forutsatte, i første kvartal av 1950 oversteg nivået med 4 pst. Samtidig gikk det tilbake med næringsmiddelproduksjonen i det hele, idet nivå tallet her var 96 pst., mens utbytte både i 1948 og 1949 lå høyere enn planlagt. I første kvartal av 1950 lå kjøttproduksjonen og utbyttet av meieridriften 6 pst. under målet. Da alle opplysninger bare er blitt gitt som prosentsetser er det ikke mulig å vite hvorvidt tallene representerer virkelige forandringer eller om det hele bare beror på justeringer av planen. Imidlertid kan innstillingen av den kritikk som ble rettet mot fiskerinæringen i fjor og det faktum at langt større mengder russiskproduserte fiskevarer har vært å se på eksportmarkedene tyde på, at Sovjetfiskeriene virkelig er blitt gjenoppbyggete. (Fish Trade Gazette 19. august).

Grønlandske reker til New York.

»Dansk Fiskeritidende« opplyser at de første prøveforsendelser av frosne fiskefileter og reker fra den nye fabrikk i Christianshåp nå er sendt til New York. Hvis amerikanerne er tilfredse med de avsendte vareprøver, vil man drøfte planer om å opprette to nye rekekonservesfabrikker i Jakobshavn og Egedesminde.

Størjelever — en verdifull råvare.

Etterfølgende artikkel er skrevet av dr. Arno Meyer, Institutt für Seefischerei og fremkom i »Fischereiwelt« nr. 7 1950 (juli):

»Med den begynnende sildesesong vil også den lønnsomme størjefangst bli opptatt av store kuttere på fangststedene for sild i Nordsjøen all den stund det også foregående sesong ble tatt gode fangster. Dessverre ble tidligere samtlige innvoller kastet overbord under størjefisket og derunder også størjeleveren, som på grunn av sin høye vitaminingehalt er et verdifullt råstoff for den farmasøytiske industri. Størjeleveren bør man derfor ta vare på. Den blir godt betalt.

Mens leveren i våre viktigere magre fiskesorter (torsk, sei, lange osv.) ved siden av leverens vitaminingehalt har sin store betydning på grunn av sitt fettinnhold, beror størjeleverens handelsmessige verdi alene på dens usedvanlig høye vitaminingehalt. Dens fettgehalt ligger nemlig bare på gjennomsnittlig 5 til 24 pst., hvorfor størjen også lagrer reserver av fett i kroppsvevet. Det forholder seg omtrent helt omvendt med de magre fiskearter, hvis fiskekjøtt er nærmest uten fettinnhold (0,3 til 0,6 pst.) og derfor har en gjennomsnittlig leverfettgehalt på 50 til 70 pst., eller med andre ord magasinerer fett i dette organ.

Størjeleveren inneholder de to viktige vitaminer A og D og det i sådan mengde at det kan utvinnes vitaminkonsentrater av den. Den av størjeleveren utvunne tran inneholder pr. gram ca. 20 000 til 148 000 internasjonale enheter i vitamin A og 20 000 til 125 000 i e. vitamin D. Til sammenlikning er vitamintallene for torskelevertran (medisintran) 1000 i. e. vitamin A og bare 100 i. e. vitamin D. Dette ganske andre forhold mellom A og D i størjeleveren og dens samtidig meget høye vitamininnhold forbyr også spising av størjeleveren. Samtlige kutterbesetninger advares derfor på ny mot å overlate kokken til steking den meget appetittlig utseende lever av størjen. Etter spising av størjelever vil det inntreffe sykdomstegn, som betegnes med navnet »Hypervitaminose«: En sykdom av denne art ytrer seg gjennom sterk blodtilstrømning til hodet, heftig hodepine, som kan medføre arbeidsudyktighet, fordøyelsesbesvær, uvelfølelse og eventuelt også hudsykdommer. I særskilte tilfeller kan utstrakt nytelse av størjelever være av dødelig karakter. Ombord i kutterne har størjelever på grunn av manglende kjennskap til saken leilighetsvis vært spist, og de påfølgende sykdomsforneemmelser ble treffende betegnet med »tømmermenn« (Dicker Kopf). Det sist kjente tilfelle av Hypervitaminose på grunn av størjelever spising forekom på en Finkenwårder-kutter for fire år siden i Reichsmarkstiden, da det ennå var knapt om alle levnetsmidler og man fortærte stekt størjelever med appetitt som en kostelig berikelse av den ellens meget monotone spiseseddel. Hurtig ble imidlertid alle medlemmer av besetningen rammet av heftige besværigheter, fisket måtte oppgis, og bare en mann som sannsynligvis hadde spist mindre av

Makrellfisket pr. 26/8 1950¹⁾.

Anvendelse	I uken til 26/8	Total	Mot i 1949
	kg	kg	kg
Hjemmeforbruk	152 130	4 886 007	4 962 779
Ferskeeksport	—	1 182 364	2 325 413
Frysing	—	1 565 034	3 439 744
Salting	—	840 792	692 285
Hermetikk	4 384	782 806	173 410
Røyking	—	11 539	
Diverse — agn	—	371 408	
Formel	—	182 322	—
Filetering	—	25 440	—
I alt	156 514	9 847 712	11 593 631

¹⁾ Iflg. opplysninger fra Norges Makrellag S/L.

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar til 2. sept. 1950.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Fersk og frosset	Filet	Saltet	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	35 296	1 987	227	15 800 ¹⁾	17 282	—
Hyse	4 871	4 036	77	31	727	—
Sei	16 928	123	—	3 980	7 681	5 144
Brosme ...	355	—	—	99	256	—
Kveite	863	849	14	—	—	—
Blåkveite ..	237	²⁾ 231	6	—	—	—
Flyndre	460	460	—	—	—	—
Uer	51	51	—	—	—	—
Steinbit	4 417	2 591	1 822	4	—	—
I alt	63 478	10 328	2 146	19 914	25 946	5 144

Leverkvantum 55 599 hl, utvunnet 20 789 hl damptran, 1350 hl seiolje. Rogn 3238 hl, hvorav saltet 2040 hl, iset 1162 hl og 36 hl fersk.

¹⁾ Herav 573 tonn rotskjær. ²⁾ Herav 9 tonn frosset.

leveren eller var mer motstandsdyktig, var fremdeles i stand til å påta seg navigasjonen av fartøyet, mens de øvrige fiskere i lengre tid lå arbeidsudyktige og apatiske nedeunder. Ved siden av størjeleveren er også kveiteleveren rik på vitamin A og D. Kveitelevertran inneholder opptil 125 000 i. e. vitamin A og 20 000 i. e. vitamin D. Det er derfor tilrådelig heller ikke å spise kveitelever.

De av størje- og kveitelever utvunne vitaminkonsentrater behøves til bekjempelse av mangelsykdommene — Avitaminosene. Vitamin D brukes til bekjempelse av rachitis (engelsk syke) og av »Tetanie« (tilbøyelighet til krampefall), dertil mot benbygningssvekkelser hos voksne. Sykdommer som betinges av vitamin A-mangel er: Xerophthalmie (horndannelse og uttørking av bindehud), nattblindhet, vekststans, mangelfull forplantningsdyktighet og almen lett-mottakelighet for infeksjoner. Av disse årsaker er

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar—26. aug. 1950.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermetikk	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk ¹⁾	1 953	1 386	561	6	—	—
Sei.....	²⁾ 8 739	2 927	1 676	79	3 396	661
Lange.....	4 096	650	3 446	—	—	—
Blålange.....	177	3	174	—	—	—
Lyr.....	62	62	—	—	—	—
Brosme.....	1 539	292	1 238	—	9	—
Hyse.....	677	675	1	1	—	—
Kveite.....	³⁾ 1 332	1 332	—	—	—	—
Gullfl., rødsp... ..	20	20	—	—	—	—
Smørflyndre... ..	21	21	—	—	—	—
Steinbit.....	9	9	—	—	—	—
Skate og rokke	323	322	—	—	—	1
Annen fisk.....	97	96	—	—	—	1
Håbrand.....	321	320	—	—	—	1
Pigghå.....	1 226	1 138	—	—	—	88
Makrellstørje ..	⁴⁾ 763	747	—	16	—	—
Hummer.....	81	81	—	—	—	—
Reker.....	42	42	—	—	—	—
Krabbe.....	—	—	—	—	—	—
I alt	21 478	10 123	7 096	102	3 405	752
Herav til:						
Ålesund.....	9 973	5 419	4 391	—	163	—
Kristiansund N.	1 715	1 445	245	16	9	—
Smøla.....	1 417	257	46	—	1 104	10
Bud—Hustad .	631	327	276	—	23	5
Ona—Bjørnsund	636	279	357	—	—	—
Bremsnes.....	2 756	465	165	52	1 366	708
Haram.....	191	146	35	—	10	—
Søre Sunnmøre	2 945	1 181	1 565	34	165	—
Grip.....	498	212	—	—	286	—
Kornstad.....	716	392	16	—	279	29

Lever 6 795 hl, rogn 77 hl.

¹⁾ Ålesund utenom oppsynstiden. ²⁾ Herav 366 tonn levende og 123 tonn på fryseri. ³⁾ Herav 112 tonn på fryseri. ⁴⁾ Herav 94 tonn på fryseri.

det nødvendig at kutterne tar vare på størjeleveren, iser den og leverer den på rette sted i havnene. For tiden må Tyskland innføre størje- og kveitelevertran.

Den svenske hermetikksport lover godt.

Ifølge »Svensk Fiskhandel« for august 1950 kan den svenske hermetikkindustri for tiden glede seg over stor etterspørsel såvel hjemme som ute. Det er herr Fredrik Nordenham i Svenska koserfabrikernas riksförening, som fremholder dette. Etterspørselen er størst etter fisk- og sildehermetikk. USA-markedet er meget lystet på svenske sardiner. Likedan har eksporten til England vært av stor betydning. Det britiske Ministry of Food foretok ved slutten av fjoråret og begynnelsen av inneværende år store innkjøp for ikke mindre enn 2,7 mill. kroner. Av stor betyd-

ning er det også at det i den nye handelsavtale med Vest-Tyskland inngår hermetikkleveranser til et beløp av 200 000 dollars.

Fjorårseksporten øket verdimesig med ikke mindre enn 2,22 mill. kroner til 7,19 mill. kroner og i hermetikkretser har en følelsen av at det kommer til å bli atskillig mer i år under forutsetning av at nok råstoff kan oppdrives. Nå venter en på islandssilden, av hvilken lagrene for de fleste er helt bunnskrapte.

Importen truer hermetikkfabrikkene i Cornwall med ruin.

The Fishing News« for 26. august inneholder følgende artikkel:

»Fiskere i Cornwall står overfor ruin fordi regjeringen importerer mer hermetikk enn markedet kan absorbere. Cornish Cannery Limited, som har en fabrikk i Newlyn har vært nødt til å stoppe produksjonen av pilchards og bestyreren Mr. D. A. Stephens uttaler: »Markedet er mettet med hermetikk fra Jugoslavia, Marokko, Portugal og Japan.«

En hermetikkfabrikk i Mevagissey er blitt lukket og utbudt til salgs. De lokale fiskeorganisasjoner overveier nå å sende en deputasjon til Whitehall. Mr. Greville R. Howard M. P. for St. Ives-kretsen har også protestert på vegne av fiskerne i valgkretsen.

I et brev til Minister of Food uttaler Mr. Howard: »De er antakelig informert om den uheldige vending utviklingen har tatt i hermetikkindustrien i Cornwall, hvor et firma har innstillet og utbudt fabrikken til salgs og et annet har innstillet produksjonen fordi varene hoper seg opp på lager.

Firmaet som selger sin fabrikk fant at dets produksjonsomkostninger var for stor til at det kunne konkurrere med prisene på de av ministeriet importerte varer. Det annet firma som har innstillet produksjonen på grunn av at dets lagre av usolgt hermetisk pilchard var kommet opp i 300 000 esker, påberoper seg at import av utenlandsk pilchard, brisling etc. har ødelagt hele markedet. De er bekjent med mitt syn på nødvendigheten av en sunn hjemmethermetikkindustri. Begivenhetene i Korea, gjør, hvilket De må være enig i, krisen i hermetikkindustrien til et nasjonalt spørsmål, foruten de skadevirkninger det påfører fiskerne. Jeg er redd for at jeg ikke kan være enig i Deres påstand om at produksjonsomkostningene i Sør-Afrika ikke er mindre enn her i landet. Lønningene til innfødte afrikanske fiskere kan ikke sammenliknes med lønningene til våre fiskere. Innfødte arbeidere er også sikkerlig beskjefligete i hermetikkfabrikkene der med tilsvarende lave lønningstgifter. Med hensyn til hermetisert pilchard av amerikansk opprinnelse er jeg sikker på at Deres departement må være oppmerksom på de derværende lave fangstomkostninger, og likeledes om den ordning som i flere år har vært gjeldende mellom fiskemel- og hermetikkfabrikanter, som gjør det mulig å markedsføre et billig hermetikkprodukt. Med hensyn til japansk pilchard tror jeg ikke at De er i tvil med hensyn til det lave omkostningsnivå.«

Mr. Howard sluttet sitt brev med følgende: »Jeg føler meg dypt bekymret på vegne av disse fiskere. De har utrustet seg med kostbare nøter og andre redskaper, og nå rammer denne nye fare dem akkurat ved begynnelsen av hovedsøongen i pilchardfisket. Jeg henstiller til Dem om å finne

måter hvorpå denne pilchard kan finne avsetning og at de største anstrengelser må gjøres for å oppmuntre Cornwall's hermetikkindustri.»

Sovjetrussisk sildeflåte i Nordsjøen.

For tiden er det satt inn en sovjetisk riskekutterflåte i sildefisket i Nordsjøen. Flåten består av ca. 30 fiskekuttere på 200 tonn hver. Kutterne er ledsaget av et større moderfartøy. (Allgemeine Fischwirtschaftszeitung).

Innfører tyskerne toll på sild?

Ifølge »Fish Trades Gazette« for 26. august forlyder det uoffisielt i Stornoway, at tyskerne vil innføre en toll på 12 sh. pr. tønne på saltsild i begynnelsen av september. Dette har fått eksportørene til å påskynde forsøksreisen dertil.

En prominent Aberdeen-eksportør fremholder: »Tyskerne hadde alltid en importtoll på sild før krigen, og nå når handelen er fri gjeninnfører de den. Vi har eksportert til Tyskland i hele sommer og dette er bare et rush for å få lastene frem til Tyskland før tollene trer i kraft.»

Fatøyet »Petertown« lastet 2200 tønner saltsild i Stornoway mandag og gikk til Wick for å ta resten av sin last på 4000 tnr. Samtidig laster 3 andre båter for Tyskland.

Nytt tysk hermetikkprodukt — sild i olje.

Firmaet Gustav Herbst, Fischindustrie fra Lübeck—Schlutup overrasker på fiskehermetikkmarkedet med et nytt produkt. De grøntrykte sardinesker bærer påskriften »Goldinen« Sild in Öl. Omskriften »Fabrique en Allemagne« og pakningens sardinaktige utførelse er sannsynligvis tiltenkt senere eksportordres. Innholdet består i brisling i olje og prisen for 120 grams eksken er DM 0,75 i detalj. (Allgemeine Fischwirtschaftszeitung 3. august).

Alvorlig råstoffmangel truer Portugals sardinfabrikanter.

Den portugisiske sardin-hermetikkindustri står overfor truende sammenbrudd medmindre den fortvilende utvikling av sardinifisket de to siste år forandrer seg hurtigst. Fangstene har siden 1947 falt fra 100 000 tonn til 48 000 tonn i 1948 og 34 000 tonn i 1949. Dette år har vist noe bedre resultater, men det er intet tegn på at sardinene er kommet tilbake med full styrke i portugisiske farvann.

Hermetikkindustrien som er en av smertensbarnene i portugisisk økonomi, kan ikke fortsette å holde lagre av blikk og olivenolje på ubestemt tid, og vil snart være ute av stand til å gjenoppta driften selv om sardinene kommer tilbake på de vanlige felt. Den spanske industri er for øvrig akkurat i samme stilling.

Det er ikke blitt gitt noen tilfredsstillende forklaring på sardinens forsvinn fra feltene, men det har vært antydning at mangel på plankton, mangel på muddertilstrømning i kystfarvannene på grunn av lav vannstand i elvene og forandringer i sjøtemperaturen og strømmen kan ha skylden. Det synes også å være liten tvil om at overbeskatning og manglende respekt for fredningsbestemmelsene har hatt virkning på forekomstene.

Nedgangen i fisket kan få alvorlige konsekvenser for Portugal. I normale år ble det produsert nær 2 mill. kas-

Ilandbrakt fisk til Måløy og omegn i tiden 1. januar—26. august 1950.

Fiskesort	Menge	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermetikk	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	270	236	34	—	—	—
Sei	1)744	370	40	76	30	228
Lange	295	133	162	—	—	—
Brosme	166	98	68	—	—	—
Hyse.....	116	116	—	—	—	—
Kveite	86	86	—	—	—	—
Gullflyndre	3	3	—	—	—	—
Skate	9	9	—	—	—	—
Annen fisk .	2	2	—	—	—	—
Størje	106	106	—	—	—	—
Håbrand ...	47	47	—	—	—	—
Pigghå	3 789	3 539	—	—	—	250
Hummer ...	12	12	—	—	—	—
Reker	3	3	—	—	—	—
Krabbe ...	—	—	—	—	—	—
I alt	5 648	4 760	304	76	30	478

1) Herav 79 tonn levende.

ser à 100 esker. I 1943 var produksjonen nede i 1 mill. kasser, og var i 1949 bare på litt over 700 000 ks. Det meste herav gikk til eksport og i 1949 ble lagrene temmelig uttømte for å kunne effektivere utenlandske ordres på 900 000 kasser. Selv da var eksportmengden ikke mer enn den halve av i 1948. Før krigen var portugisiske sardiner sikret et villig marked utenlands, men flere land som tidligere importerte store kvanta har nå utviklet sine egne fiskerier og opptre nå som eksportører. Blant disse land er Jugoslavia, som nå ifølge kontrakt skal levere betydelige kvanta til United Kingdom, og dermed har fått inntreden på et av Portugals beste markeder.

Den mest alvorlige konkurranse bys av Fransk Marokko, som nå er blitt en formidabel eksportprodusent. I fjor produserte Marokko 2 mill. kasser sardiner.

I ly av løpende avtaler skal Portugal forsyne U. K. med 500 000 kasser i år dersom totalproduksjonen overstiger 2 mill. kasser. Det er imidlertid høyst usannsynlig at Storbritannia vil få mer enn 25 pst. av det kvantum det er blitt garantert dersom produksjonen blir mindre enn antydning. En bedring i fangsten vil antakelig bli absorbert av det portugisiske hjemmemarked, da det er mer regningsvarende for fiskerne å selge sine fangster til ferskforbruk enn å selge til de priser hermetikkfabrikantene kan tilby. (The Fishing News 26. august).

Det hollandske sildefiske.

I uken som endte 26. august ble det i hollandske havner ilandbrakt tilsammen 28 833 tønner fiskepakket saltsild og 33 880 kg fersksild. Siden sesongens begynnelse er det blitt ilandbrakt 183 718 tønner fiskepakket saltsild mot 163 863 tnr. på samme tid i fjor. Av silden oppgis 156 510 tnr. å være matjessild, 15 618 tnr. fullsild, 11 572 tnr. steurharing og 18 tnr. ijle haring.

Spanske fiskerier.

Statistikk for 1949, som nettopp er utgitt av avisen Industrias Pesqueras, viser at den spanske fiskerinæring ennå ikke er kommet over etterkrigsnedgangen. I særdeleshet er tallene for sardin fisket alarmerende. Den i Vigo ilandbrakte sardinnmengde var på 3078 tonn mot året før 1157 tonn. Alvoret i den nåværende situasjon kommer bedre tilsyne gjennom en sammenlikning med tidligere år. I 1937 ble det ilandbrakt 42 166 tonn, i 1944 23 195 tonn, og i 1946 4805 tonn. Den spanske hermetikkindustri har i de siste 4 år måttet innskrenke sin aktivitet i en slik grad, at det vil være meget vanskelig for den på ny å behandle en stor fangst. Forsyningene av blikk og olje har ikke vært opprettholdt og vil være vanskelig å erstatte.

Tallene for lysingfangst, volder skjønt de er mindre alarmerende, megen engstelse. I Pareges ble det ilandbrakt 15 747 tonn sammenliknet med 20 711 tonn i 1948. Vigo mottok 14 494 tonn mot 15 191 tonn i 1948 og 22 600 tonn i 1947.

Landets samlede fangstmengde var på 557 280 tonn — ca. 34 000 tonn mer enn i 1948 — men likevel mindre enn i 1946 og 1947 tiltross for økning i fiskeflåten fangstkapasitet. De ledende havner er Vigo med 65 960 tonn, Pareges med 53 845 tonn, Coruña med 38 532 tonn. Prisene er steget med mellom 15 og 30 prosent i de fleste fiskehavner. (The Fishing News 26. august).

Islands trålerstreik varer ved.

Av en meddelelse datert Reykjavik den 22. august opplyses det at den islandske trålerstreik nå har vart i 53 dager. Det er bare noen få trålere som driver fiske etter karfi (uer), som leveres til fiskemelfabrikken, og som ikke omfattes av streiken. Etter det mislykte sildefiske må en anta at det nå vil bli gjort nye anstrengelser for å få en ordening av konflikten.

Det islandske sildefiske.

Ifølge underretning fra Fiskifjelag Islands er det på Island pr. 2. september produsert 57 641 tønner saltsild og levert 265 717 hl fersksild til sildoljefabrikken. I fjor den 10. september var det produsert 57 688 tnr. saltsild og forbrukt 506 721 hl i sildoljefabrikken.

Ang. årets produksjon ved fabrikkene opplyser Fiskifjelag at disse også har mottatt 55 210 mål snurpesei.

Nye restriksjoner for fiskeimporten i Frankrike.

Importen av fisk i Frankrike skal på ny underlegges restriksjoner. Statsråden for departementet for handelsflåten har bekjentgjort at visse innrømmelser til andre land i ly av den avtale som er kommet i stand gjennom O.E.E.C. vil bli trukket tilbake øyeblikkelig på grunn av den alvorlige virkning de har hatt for visse grener av den franske fiskerinæring.

Den import som kommer inn under de nye restriksjoner er tørket, saltet og røket fisk fra Storbritannia og Sverige, fersk og frossen fisk fra Island og Sverige, hermetisert og annen preservert fisk fra Storbritannia, Island og Sverige.

Importen av krabbe og hummer skal fortsatt være fri, og det er sannsynlig at også muslinger og andre skalldyr vil bli medtatt på listen over ikke restrikerede varer.

Denne nye bekjentgjørelse går temmelig vidt i retning imøtekommenhet overfor de protester som er blitt fremsatt av franske fiskere, men det er sannsynlig at skalldyrbransjen ikke er fornøyd, og at den vil fortsette agitasjonen, idet den nylig har forlangt at det blir innført en betydelig økning av tollsatsene på utenlandsk fisk. (The Fishing News 26. august).

Det danske fiskeriselskap „Ishavet“ har produsert 2000 tonn salttorsk ved Grønland.

Som tidligere meddelt ankom et av fiskeriaksjeselskapet »Ishavet« s fartøyer til Hundested med en last saltfisk tatt ved Grønland. Etter viderebehandling vil fisken bli skipet til Italia. Et annet av selskapets fartøyer er underveis til dansk havn med 500 tonn saltfisk, som vil bli levert i Næstvedt og Hundested, hvor fisken vil bli ompakket for eksport.

Selskapets fartøyer, som nesten alle har norsk eller svensk besetning, har inntil nå hatt store fangster, idet det er blitt produsert ca. 2000 tonn saltfisk. Selskapets direktør, herr Hoffmeyer, Hundested, opplyser, at selskapet er interessert i å få danske fiskere til å delta i driften, og at det er blitt sendt et rundskriv til fartøyeiere i Hundested om samarbeid i fiske ved Grønland. (Dansk Fiskeritidende 1. september 1950).

Den amerikanske størjeproduksjon.

Den sørkaliforniske størjenæring gikk inn i annet halvår 1950 med urolige utsikter og under konfuse forhold. Arbeiderforeningen bad om høyere lønninger og andre innrømmelser i hermetikkfabrikkene akkurat på et tidspunkt da disse håpet å få ned utgiftene for å kunne møte konkurransen utenfra. De ilandbrakte mengder ligger 12 000 tonn foran fjorårets og var 1. juli på 77 941 tonn, som motsvarer en kasseproduksjon på 3 298 204 kasser. (Pacific Fisherman).

Hummerfisket for Hebriderne.

Hummerfiskerne på Hebriderne er begynt sesongen i sommer meget tidligere enn på mange år. Det er erfaringene fra de to siste vintre med sitt uvanlig dårlige vær som er årsaken hertil. Fisket vil bli drevet meget iherdig i innskjøers farvann og i fjordene når værforholdene tillater det, og når det er fralandsvind vil det bli fisket på de mer utsatte kyststrøk. Fangstene hittil i år har vært magre. (The Fishing News 26. august).

Det skotske sildefiske.

Pr. 19. august har det funnet sted følgende salting i skotske havner: Lerwick 28 070 tnr. (i fjor samtidig 54 840), Wick 7076 tnr. (19 137), Fraserburgh 25 013 tnr. (14 137), Buckie 2385 tnr. (2633), Peterhead 6920 tnr. (14 189), Stornoway 17 145 tnr. (17 307), Kinlochbervie 882 tnr. (920), Ullapool 9856 tnr. (8895), Peel 4800 tnr. (7184), Ardglass 2400 tnr. (1927). Den samlede salting oppgis til 104 547 tnr. mot 141 169 tnr. i fjor på samme tid. Oppgaven er fremkommet i »The Fishing News« og meddelt av Associated Herring Merchants Limited.

Produksjonen av Maine-sardiner i 1949.

Produksjonen av hermetiske Maine-sardiner (inklusive sild) i 1949 kom opp i 3 074 523 standardkasser til en verdi av \$ 21 051 675 på pakkernes hånd. Sammenliknet med året

før representerer tallene en nedgang på 17 pst. i mengde og 28 pst. i verdi. Før 1949 ble pakkingen av sardiner og sild sett særskilt, men i 1949 kombinert. Produksjonen i 1949 fordeler seg som følger:

Pakningsmåte	Standard kasser	Verdi \$	Eske- og kassestørrelse	Faktisk antall kasser	Verdi \$
Naturell	48 728	105 000	3 $\frac{1}{4}$ oz. (100 e.)	2 941 454	20 624 895
Soyaolje eller annen vegetabilsk olje	2 760 926	19 199 855	{ 10 oz. (48 e.)	20 164	139 211
			{ 15 oz. (48 e.)	40 628	223 933
Sennepssaus	174 777	1 237 962	} Andre størrelser omregnet til 3 oz. netto (100 e.)	13 281	63 636
Tomatsaus	52 346	175 225			
Olivinolje	22 072	209 423			
Annet	15 664	124 210			
Total	3 074 523	21 051 675	Total	3 015 527	21 051 675

I julinummeret av »Fishing Gazette« som er kilden til oppgaven opplyses det at standardkasser representerer de forskjellige kassestørrelser omregnet på uniform basis med 100 eksker à 3 $\frac{1}{4}$ oz. netto i kassen. I sesongen var det 47 hermetikkfabrikker i drift i Maine, 3 i Massachusetts og

1 i New Hampshire. Angående posten »Annet« under standardkasser opplyses det, at denne omfatter spesialpakninger av sardiner (og sild) både røkete og kippersbehandlete, røkete i soyaolje, røkete i olivenolje og fileter i soyaolje.

Svensk fiskerioversikt.

»Svenska Väst kustfiskaren«s fiskerioversikt den 25. august gir uttrykk for at det i år later til å være noe mindre sildeforekomster på Fladengrunn enn foregående år. Fisket kom i gang for alvor noe senere og dels har fangstene vært ujevne. Enkelte dager har været dessuten hindret fisket. Da deltakerantallet er om lag som i fjor er tilførslene derimot blitt ganske betydelige, i det minste på visse dager. Især er det en tendens til fangstoppnopning ved ukeskiiftet. Mandagene 14. og 21. august var virkelige rekorddager med tilførsler på 20 000 kasser hver dag. Til tross for at silden har vært av fin kvalitet har de av saltefirmaene innkøpte kvanta vært beskjedne, hvorfor foreningen »Väst kustfisk« har måttet overta størsteparten av tilførslene. Väst kustfisk har hovedsakelig saltet silden bortsett fra noen mindre partier, som er gått til eksport i fersk tilstand. Salgene på det svenske ferskmarked har ikke vært av den betydning som ønskelig.

Fisket etter sild i Skagerak har hittil vært minimalt. Visse dager har det vært tatt mindre fangster av storsild, men i det hele mindre enn i fjor. Trålfisket etter sild ved Anholt har derimot vært godt de siste par uker.

Trål- og snurrevadfisket etter vanlige fiskesorter holder seg som før. Da flere av båtene nå er gått over til sildefiske er fisketilførslene til Gøteborg og andre fiskehavner på vestkysten blitt mer avpasset etter avsetningsmulighetene.

Fisket etter reker i det mellomste Bohuslän har øket betraktelig den senere tid og prisene er gått ned. Enkelte dager har de vært så lave som 2,75 sv. kr. til fisker. I nordre Bohuslän har det ikke forekommet noen økning i fisket, heller nedgang. Det skyldes kanskje mest at svenske fiskere har måttet avstå fra et område, på hvilket de tidligere har drevet det meste av sitt fiske. Spørsmålet om

fiskerne på ny skal få adgang til dette farvann, som i generasjoner har vært betraktet som internasjonalt, er ennå ikke avgjort.

De tyske fiskere ikke begeistret for importpolitikken.

Ifølge »Allgemeine-Fischwirtschaftszeitung« for 2. august er de behørlige regjeringskontorer av Verband der deutschen Hochseefischerei med tydelighet blitt gjort oppmerksom på, at frigivelsen av 2,7 mill. dollars, som omregnet utgjør 11,4 mill. DM til import, bidrar til å ytterligere å forverre den tyske fiskeproduksjons spendte stilling. Dette er så meget mer tilfelle, som det allerede i første halvår 1950 er blitt innført 82 600 tonn, og dessuten nylig er brakt i erfaring, at det må regnes med ytterligere importfrigivelser. Det blir betraktet som særlig uforstandig at det akkurat ved begynnelsen av den tyske trålsildsesong blir frigitt fensksildimport til et beløp av 400 000 dollars.

Fritt salg av islandssild til Sverige.

Av en artikkel i »Svenska Väst kustfiskaren« for 25. august fremgår det at det mandag 21. august i de svenske radionyheter ble meddelt at Statens Jordbruksnämnd hadde fattet beslutning om at krydret, saltet og sukkersaltet islandssild fra og med 28. august skulle få selges fritt uten hindring av gjeldende salgsforbud. Salgsforbud ble innført gjennom Kungl. kunngjørelse nr. 179 den 6. mai 1949 og gjelder for tidsrommet 1. august—30. november.

Bladet skriver at denne meddelelse kommer helt overraskende, idet fiskernes organisasjoner når unntas Bohuslans Islandsfiskares Förening ikke var enig i opphevelsen av forbudet.

Norges utførsel av fiskeprodukter fra 1. januar til 19. august 1950 og i uken som endte 19. august.

400

Nr. 6, 7. september 1950

TOLLSTEDER	Fersk sild i alt	Fersk vårsild	Fersk storsild	Fersk fetsild	Fersk forfangst-sild	Fersk brisling og småsild	Frossen sild i alt	Frossen vårsild	Frossen storsild	Frossen fetsild	Frossen forfangst-sild	Frossen brisling og småsild	Fersk fisk i alt	Fersk torsk	Fersk lange	Fersk sei	Fersk hyse	Fersk makrell	Fersk kveite	Fersk flyndre
	Stat. nr. 403i-3e	Stat. nr. 403e	Stat. nr. 403i	Stat. nr. 403i	Stat. nr. 403e	Stat. nr. 403e	Stat. nr. 404i-4e	Stat. nr. 404e	Stat. nr. 404i	Stat. nr. 404e	Stat. nr. 404e	Stat. nr. 404e	Stat. nr. 405i-16	Stat. nr. 405i	Stat. nr. 405i	Stat. nr. 405e	Stat. nr. 405e	Stat. nr. 407	Stat. nr. 406i	Stat. nr. 406e
Fredrikstad	53	—	—	—	—	53	—	—	—	—	—	—	70	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103	19	—	—	28	—	17	8
Kristiansand S.	86	—	—	—	86	—	11	—	—	—	8	3	542	—	—	—	—	507	—	1
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	—	18	—	—
Stavanger	84	—	—	—	—	84	1 368	228	946	88	106	—	78	1	—	—	4	24	—	7
Kopervik	—	—	—	—	—	—	212	37	125	50	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	14 389	14 009	29	—	—	351	1 025	356	545	124	—	—	274	28	—	22	31	148	—	1
Bergen	23 054	1 538	20 856	—	91	569	2 520	229	2 291	—	—	—	4 231	1 099	—	503	1 046	—	255	248
Flørø	5 119	356	4 763	—	—	—	304	—	304	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	2 297	471	1 826	—	—	—	1 002	152	850	—	—	—	1 383	33	—	4	48	—	45	8
Ålesund	4 102	241	3 861	—	—	—	2 620	510	2 110	—	—	—	1 533	224	—	101	337	—	218	16
Molde	62	—	—	—	—	62	338	—	245	—	—	—	17	5	—	—	6	—	5	—
Kristiansund N. ..	50	—	—	—	—	50	637	—	637	—	—	—	304	26	—	—	10	—	25	33
Trondheim	184	—	57	—	—	127	655	—	571	—	—	84	996	116	—	16	367	—	183	199
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—	1	—	15	6
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	739	316	—	77	104	—	52	67
Tromsø	9	—	—	7	—	2	10	—	—	10	—	—	1 143	284	—	—	354	—	222	102
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	369	7	—	—	182	—	87	74
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	208	—	—	—	104	—	29	74
Andre	190	—	—	—	182	8	—	—	—	—	—	—	714	34	—	6	15	446	111	30
I alt	49 679	16 615	31 392	7	359	1 306	10 702	1 512	8 624	272	114	180	12 749	2 192	—	729	2 637	1 143	1 264	874
I uken*).	10	—	—	—	—	10	80	—	—	80	—	—	169	1	—	1	13	—	43	26

*) På grunn av korreksjoner og avrunding av tallene til nærmeste hele tonn vil summen av uketallene ikke alltid stemme med tallene for si alt. Dessuten vil oppgavene fra noen av de nordligste

poststeder på grunn av den sene postgang ikke være kommet inn ved ukessoppjørets slutt. Utførselen blir i slike tilfelle ikke tatt med i uken, men kommer bare med i tallene hittil i år.

TOLLSTEDER	Fersk ål	Fersk uer	Fersk brosmme	Fersk pigghå	Fersk håbrand	Fersk laks	Fersk Steinbit	Fersk rogn	Annen fersk fisk	Frossen fisk i alt	Frossen torskefilet	Rundfrossen torsk	Frossen seifilet	Rundfrossen sei	Frossen hysefilet	Rundfrossen hyse	Frossen makrell	Frossen annen fisk	Tørrfisk i alt	Klippfisk i alt
	Stat. nr. 412	Stat. nr. 409	Stat. nr. 405e	Stat. nr. 414i	Stat. nr. 414e	Stat. nr. 411i	Stat. nr. 410	Stat. nr. 416	Stat. nr. 405e, 57-59, 62, 63, 66, 6e, 8, 11e, 13, 15	Stat. nr. 417i-31	Stat. nr. 417i	Stat. nr. 420i	Stat. nr. 417e	Stat. nr. 420e	Stat. nr. 417e	Stat. nr. 420e	Stat. nr. 422	417e, 418, 19, 420, 421e, 423-431	Stat. nr. 433-38	Stat. nr. 439-43
Fredrikstad	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	18	—	2	11	44	7	—	9	—	—	—	—	28	—	3
Kristiansand S.	—	—	—	—	—	3	—	—	31	17	—	—	—	—	—	—	13	4	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
Stavanger	3	—	—	3	1	4	—	—	31	372	—	—	—	10	—	—	339	23	—	—
Kopervik	2	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	—	—	—	—	—	50	—	—	—
Haugesund	—	—	—	40	2	1	—	—	1	402	—	—	—	—	—	—	347	55	63	—
Bergen	50	—	—	335	228	152	9	105	201	305	81	4	26	59	14	—	3	118	2 254	1 722
Flørø	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	1	—	—	1 201	—	13	—	5	25	255	—	—	—	10	—	—	28	217	—	99
Ålesund	1	—	—	328	—	6	—	102	200	785	158	3	—	51	—	—	185	388	506	9 713
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	1	4	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—
Kristiansund N. ..	—	—	—	138	—	12	6	18	36	1 576	416	16	321	43	12	—	—	768	296	11 408
Trondheim	—	—	—	—	1	103	—	8	3	630	288	10	105	53	17	—	—	157	177	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 601	545	285	419	109	31	—	—	212	—	517
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	118	5	1 880	1 061	122	308	11	46	22	—	310	1 218	—
Tromsø	—	2	—	—	38	—	—	139	2	538	204	—	119	—	73	—	—	142	352	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	19	—	85	18	—	—	—	—	—	—	67	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	1	—	—	—	172	34	—	—	—	42	—	—	96	—	—
Andre	59	—	—	—	—	9	—	2	2	317	91	1	60	—	8	—	61	96	—	—
I alt	186	2	—	2 045	232	362	15	518	550	9 033	2 903	441	1 367	346	243	22	1 026	2 685	4 868	23 471
I uken*).	16	—	—	—	—	—	—	—	69	422	80	—	29	13	1	—	—	299	243	63

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vårsild	Saltet storsild	Saltet fetsild	Saltet skjærsild	Saltet Nordsjø-sild	Saltet islands-sild	Saltet brisling	Krydder sild	Krydder saltet brisling	Saltet fisk i alt	Saltet rogn	Røykt sild	Hummer	Reker	Andre skalldyr	Hermetikk i alt	Sildemel	Fiskemel (Herund, tørrfiskemel)	Tang me
	Stat. nr. 444 ₁	Stat. nr. 444 ₂	Stat. nr. 444 ₃	Stat. nr. 444 ₄	Stat. nr. 444 ₅	Stat. nr. 444 ₆	Stat. nr. 444 ₇	Stat. nr. 444 ₈	Stat. nr. 445 ₁	Stat. nr. 445 ₂	Stat. nr. 446 ₁ -56 ₂	Stat. nr. 4723 ₁ -2	Stat. nr. 460	Stat. nr. 466	Stat. nr. 469	St. nr. 467-468 470-471	Stat. nr. 473-97	Stat. nr. 1213 ₁	Stat. nr. 1213 ₂	Stat. nr. 1226
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	—	1	—	—	165	—	—	—
Oslo	30	—	—	—	—	—	30	—	—	—	2	—	5	18	40	1	283	—	—	—
Kristiansand S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	96	139	—	20	—	—	—
Egersund	745	570	137	—	—	38	—	—	—	—	—	—	—	—	63	—	4	1 564	—	—
Stavanger	208	113	1	—	—	74	20	—	—	—	136	52	—	187	242	—	11 699	1 876	—	15
Kopervik	2 845	1 647	1 048	—	—	124	26	—	12	—	—	—	—	—	34	—	204	596	—	—
Haugesund	8 287	3 984	3 985	—	—	196	122	—	13	—	24	28	47	—	12	—	734	17 823	—	—
Bergen	15 365	—	14 826	34	143	175	187	—	297	6	167	1 393	595	55	94	—	6 550	7 189	269	—
Florø	2 211	—	2 211	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	340	270	—	—
Måløy	334	—	334	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	194	2 506	150	—
Ålesund	5 151	5	4 772	9	—	—	365	—	244	—	743	678	993	—	12	—	448	3 106	223	—
Molde	1 451	9	1 442	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	170	—	—
Kristiansund N.	1 105	21	1 060	—	—	—	24	—	—	—	399	158	29	—	35	—	733	115	353	80
Trondheim	447	—	61	362	—	—	24	—	—	—	—	3	—	1	206	—	1 703	70	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	1 276	181	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	115	833	—	—	15	—	67	782	3 158	—
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	—	—	56	—	32	1 826	299	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	1 155	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	930	—
Andre	2 019	1 472	506	—	—	18	23	—	108	—	—	1	—	11	239	1	302	1 687	500	—
I alt	40 198	7 821	30 383	405	143	625	821	—	693	—	1 601	3 191	1 669	369	1 202	2	23 487	42 011	6 063	95
I uken*)	27	—	9	16	2	—	—	—	—	—	18	—	73	6	20	1	514	—	124	—

TOLLSTEDER	Andre forstoffer	Dampmedisintran	Råmedisintran	Blanktran	Brunblanktran	Bruntran	Håtran	Høyvita minhold. Kveiteolje m. v.	Selolje rå	Bottle-nose og spermatolje rå	Sildeolje rå	Avfalls-tran og tran-grakse	Herdet fett	Stearin m. v.	Fett-syrer og olein	Fiske-lim	Guano	Sel-, kobbe-skin og klappm.	Annet
	Stat. nr. 1214-16. 23. 1225	Stat. nr. 1516 ₂ -3	Stat. nr. 1516 ₁	Stat. nr. 1517 1518 ₁	Stat. nr. 1518 ₂	Stat. nr. 1518 ₃	Stat. nr. 1515 ₁ -3	Stat. nr. 1514	Stat. nr. 1513	Stat. nr. 1511	Stat. nr. 1512	Stat. nr. 1520	Stat. nr. 1543 ₁ 1543 ₂	Stat. nr. 1548	Stat. nr. 1550 ₁ 1549	Stat. nr. 1681 ₄	Stat. nr. 1901 ₁ -3	Stat. nr. 2318.19	Stat. nr. 207.461-465.1504.1507. 1508.1510.1519.1521.1-2 1522.1523.1544.2320.23 21 4717.4724-28.4731 ₁ -32.
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 651	—	—	30 309	—	—	—	—	—	16 705
Oslo	75	147	1	979	1 091	—	113	5 909	111	150	26	263	—	—	25	1	—	1	135
Kristiansand S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
Stavanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	114
Bergen	137	1 322	103	3 351	390	55	102	1 221	598	3	—	788	50	—	3 041	—	—	297	13 938
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	9	1 183	1	1 378	142	13	60	12 199	1 275	—	500	—	—	38	5	—	—	28	704
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N.	8	56	—	689	1 373	64	5	—	5	—	—	71	—	—	—	53	4	—	4
Trondheim	80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	482	40	—	528	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø	—	—	—	400	274	10	—	—	1 311	—	—	214	—	—	—	—	—	—	3
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	139	14	—	149	314	—	—	67 990	—	5 998	—	—	7 409	260	165	—	—	1	9 083
I alt	945	2 762	105	7 475	3 584	142	280	87 319	3 300	8 802	526	1 336	37 768	298	3 236	59	4	330	40 637
I uken*)	69	204	—	175	134	12	4	600	—	54	—	30	805	—	742	—	—	51	2 851

En ny 600 hk CROSSLEY DIESEL MOTOR

til salgs grunnet annen bestemmelse, for snarlig levering.

Nærmere opplysninger ved henvendelse til o.r.sakf. Andr. Høyer, Aalesund.

KÖSER, PLATZMANN & CO

Fiskimport

HAMBURG-ALTONA NEUER FISCHEREIHAFEN Telefon: 42 14 77 Telegramadr. Laxköser

Tegn forsikring på fiskefarkoster i Assuranceforeningen

Kontor: Jakhelln-
gården, BODØ

NORDLYS

Telegr.adr.: Nordlys
Telefon 84

Egne fonds pr. 1/1 1950 kr. 573.000,—

Bodø Skipsverft & Mek. Verksted A.s

Reparasjoner og ombygging av stål- og treskip. Jern- og metallstøperi. Elektrisk sveising. Dykkerfartøy. Reparasjoner av motorer og dampmaskiner. Wincher, Tannhjulspumper, Startflasker etc. av eget fabrikat. 3 stk. slipper, 180, 165 og 130 fot. 900 tons skip landsettes. Telefoner 43 og 1090. Telegramadr. «Skipsverftet».

OLAF MARTHINUSEN - BODØ

Telefon 421 *Innkjøp og eksport av fersk fisk* Telegr.adr.:
Privat 544 *Utsalg Falckodden (Dampskipskaien)* „Omar“

MELBO BLIKKVAREFABRIKK G. F. Thornes

DAMPTRANKJELER OG ANNET DAMPERIUTSTYR
OVNSRØR — TAKRENNER — TANKER
Telegramadr.: THORNES, MELBO

A.S KLIPPFISKEKSPORT, BODØ

Telegramadresse: Bodøklipp — Telefon 934, 661, privat 796

Eksport av Klippfisk og Saltfisk

RAGNAR SCHJØLBERG - BODØ

Telegramadresse: Ragnar Telefon 201 - 637 - 127

Klippfisk - Tran - Frosne produkter
Fryseri - Kjøleanlegg

HENRY FRIBAKK, Bodø

Telefon 938 b
Telegramadresse: Fribakk

Radio — Skibradioanlegg — Båtlys — Ekkolodd
Rep.verksted for radio og båtlys-anlegg

A.S MELBO MEK. VERKSTED

R. REINHOLDTSEN

2 patentslipper. Motor- og maskinreparasjon. Plate-, smie- og tømmerarbeid.
Elektrosveising, autogensveising og skjæring. Motoragenterer.

Oversikt, forts. fra s. 392.

Størjefisket:

Været har hindret driften en del. Fra Møre foreligger melding om ukefangst på 14 400 kg. Måløy hadde 49 000 kg.

Rekefisket:

Fisket på Skagerakkysten ga i ukefangst 17 000 kg reker hovedsakelig Revreker. Møre hadde ukefangst på 1900 kg. Måløy 300 kg.

Av *ål* hadde Sørlandet denne uke en omsetning på 7—8000 kg.

Håbrandfisket gir overveiende helst mindre fangster. I uken kom det inn 15 båter med fra 500 til 9700 kg, tilsammen med 40 000 kg.

Danmarkstredet:

I uken er det kommet inn flere båter fra dette felt med gode fangster. Således hadde »Buskøy« 1000

dyr, 30 tonn spekk og 50 tonn håkjerringlever, »Flemsøy« 325 fat håkjerringtran og 150 hl lever, »Årvak« 1200 dyr, 50 tonn spekk og 90 fatt håkjerringtran, »Selungen« 2100 dyr, 70 tonn spekk, 100 hl håkjerringlever, »Veidemann« 1670 dyr, 50 tonn spekk, 60 fat håkjerringtran og 170 hl lever. I alt er det fra Stredet i løpet av august måned hjemført 12 370 dyr, 430 tonn spekk, 765 fat håkjerringtran, 600 hl + 50 tonn = 1100 hl håkjerringlever. Det er meget gode priser både på spekk og tran samt lever.

Litteratur.

Aasen, Olav: Sildemerking. Tidsskr. for hermetikkind. 1950, 411—414.

Anderson, Andrew: Herring production, methods of processing. Food & agric. 1950, 42—43.

Andrist, David Minor: Apparat for å feste agn til kroker på fiskeliner. Patent nr. 77158. N.tid.ind.rettsv. 1950, 444.