

FISKETS GANG

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

46. årg.

Bergen, Torsdag 24. november 1960

Nr. 47

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 19. november 1960

Værforholdene i uken som endte 19. nov. var stort sett de samme som uken før med søraustkuling fra sør og helt nord til Lofoten, og godt vær nordenfor. I Finnmark slo fisket godt til og en fikk den beste uke på lang tid. Det ble også fisket godt i Troms og tildels godt i Vesterålen. Fisket for Møre og Sogn og Fjordane og de sørforliggende distrikter var adskillig værhemmet og i forholdsvis liten målestokk. De siste båtene er hjemkomne fra Nyfundland, Sildefisket øket noe på i Finnmark, men var mindre i Troms enn uken før. For Helgeland og Nord-Trøndelag var kuling sterkt hindrende. Distriktet Buholmsråsa-Stad hadde bra fiske med størst kvantum på Frøyfjorden. Ellers foregikk det bra mussafiske på Vannylvsfjord og i Selje. Trålfisket ga værforholdene i betraktning bra utbytte av øyepål for Egersund. En del flytetralere er nå klar for sildefisket og er tildels rustet for direkteføring til Tyskland.

Fisk m.v. utenom sild og brisling.

Finnmark: Fisket slo godt til, idet det ble ilandbrakt 3188,5 tonn mot 2166 tonn uken før. Det deltok i alt 663 båter med 2782 mann, hvorav det var 14 trålere. Disse fikk tils. 650 tonn fisk. I ukepartiet inngår 1616 tonn torsk, 872,7 tonn hyse, 512,8 tonn sei (middelssei tatt med snurp for Måsøy og Sørøy), 19,8 tonn brosme, 16,3 tonn kveite, 22,4 tonn flyndre, 28,6 tonn steinbit, 42 tonn uer, 57,4 tonn blåkveite og 0,5 tonn reker. Leverpartiet var på 1952 hl, tranpartiet 649 hl.

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar — 19. nov. 1960

Fiskesort	Mengde	Anvendt til				
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk	Fiskemel og dyrefor
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	¹ 12 079	3 705	5 536	2 838	—	—
Loddetorsk..	³ 39 392	7 601	3 542	⁴ 28 249	—	—
Annen torsk	⁷ 17 142	7 224	1 956	⁶ 7 962	—	—
Hyse	22 330	16 067	24	6 239	—	—
Sei	15 795	3 924	1 150	⁵ 10 678	—	43
Brosme	258	—	—	238	—	—
Kveite.....	432	432	—	—	—	—
Blåkveite ..	689	689	—	—	—	—
Flyndre	326	326	—	—	—	—
Uer	2 748	2 748	—	—	—	—
Steinbit	1 075	1 075	—	—	—	—
Reker	492	—	—	—	492	—
¹ I alt	122 758	43 791	12 208	56 224	492	43
I alt pr. 21/11-59	121 810	41 203	11 496	66 959	460	1 692

¹Lever 91 309 hl, ²Damptran 4 301 hl, rogn 2 521 hl, hvorav 989 hl saltet, 1 631 hl fersk. ³Tran 15622 hl, rogn 616 hl, hvorav 559hl saltet, 57hl fersk. ⁴Rotskjær 945 tonn. ⁵Rotskjær 5700 tonn. ⁶Rotskjær 658 tonn. ⁷Tran 20 386 hl.

Troms: Også her var fisket bra med ukefangst på 1123,5 tonn mot 768 tonn uken før. Det ble innbrakt 592,5 tonn torsk, 146,5 tonn sei, 71,1 tonn brosme, 177,4 tonn hyse, 17,8 tonn kveite, 28,6 tonn blåkveite, 0,8 tonn flyndre, 76,8 tonn uer, 2,9 tonn steinbit, 9132 kg reker.

Vesterålen: Fra Bø meldes det om ukefangst på 36 tonn sei. Utsiktene synes nå bedre, men det er

Fisk brakt i land i Troms i tiden 1. januar — 19. nov. 1960

Fiskesort	Mengde	Anvendt til			
		Ising og frysing	Saltning	Henging	Hermetikk
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	25 022	820	3 426	776	—
Annen torsk	6 547	2 999	882	2 666	—
Sei	7 646	1 625	541	5 480	—
Brosme	1 097	3	1	1 093	—
Hyse	2 088	1 805	1	282	—
Kveite	160	160	—	—	—
Blåkveite ..	1 850	1 850	—	—	—
Flyndre	49	49	—	—	—
Uer	1 252	1 251	1	—	—
Steinbit	283	283	—	—	—
Størje	2	2	—	—	—
Pigghå	1	1	—	—	—
Annen	18	13	—	5	—
Reker	1 376	1 025	—	—	351
I alt	27 391	11 886	4 852	10 302	351

¹ Inkluderer Tromsø by.

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

ikke fart i seifisket med garn. Det tas delvis bra line- og juksefangster.

Andenes hadde i siste uke 247,5 tonn fisk, hvorav 234 tonn sei, 3 tonn torsk, 5 tonn uer, 3 tonn brosmme, 1,4 tonn kveite samt litt lange og håbrann.

Levendefisk: Fra Levendefisklagets distrikt ble det i uken ført til Trondheim 35 tonn lev. torsk, til Bergen 19 tonn, mens en brønnbåt er underveis til Østlandet for levering i uken til 26. nov. av 20 tonn. Bergen mottok dessuten fra Sogn og Fjordane 9,5 tonn småsei og fra Hordaland 4,5 tonn lev. torsk, 51,5 tonn lev. småsei og 0,5 tonn lev. lomre. Dessuten fikk Bergen 4 tonn småsei fra Rogaland, hvor ukepartiet av levende fisk var 35 tonn.

Fjerne farvann: De to siste båtene meldes å være hjemkommet fra fjerne farvann. Begge kom fra Newfoundland. Den ene var en kveitebåt som hadde 60 tonn kveite og 23 tonn salttorsk, den annen en torskébåt med 190 tonn saltet torsk og 5 tonn kveite.

Møre og Romsdal: Kristiansund N hadde i uken 150,5 tonn fersk fisk og skalldyr. Det ble blant annet innbrakt 5 tonn torsk, 103,7 tonn sei, 2,8 tonn lange, 10,3 tonn brosmme, 2,5 tonn hyse, 10,3 tonn hå, 0,5 tonn hummer, 3,2 tonn reker og 7,7 tonn krabbe. Sunnmøre og Romsdal hadde ukefangst på 231,2 tonn, hvorav 16,2 tonn torsk, 28,5 tonn sei,

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar — 12. nov. 1960.¹

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					Fiskemel og dyrefor
		Ising og frysing	Saltning	Henging	Hermetikk	Fiskemel og dyrefor	
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Skrei	44 340	2 794	1 205	—	341	—	
Annen torsk....	25 402	2 469	21 902	32	999	—	
Sei	12 143	5 950	4 386	1 657	150	—	
Lyr	574	573	1	—	—	—	
Lange	8 509	1 292	7 217	—	—	—	
Blålange	860	10	850	—	—	—	
Brosme	10 003	135	7 725	2 143	—	—	
Hyse	1 558	1 527	31	—	—	—	
Kveite	2 654	2 654	—	—	—	—	
Rødspette.....	87	87	—	—	—	—	
Mareflyndre ...	2	2	—	—	—	—	
Ål	19	19	—	—	—	—	
Uer	81	81	—	—	—	—	
Steinbit	1	1	—	—	—	—	
Skate og rokke	325	325	—	—	—	—	
Håbrann	5613	613	—	—	—	—	
Pigghå	3 364	3 364	—	—	—	—	
Makrellstørje ..	732	32	—	—	—	—	
Annen fisk	849	847	2	—	—	—	
Hummer	115	115	—	—	—	—	
Reker	82	82	—	—	—	—	
Krabbe.....	372	54	—	—	318	—	
I alt	71 985	23 026	43 319	3 832	1 808	—	
Herav:							
Nordmøre	17 534	6 687	7 742	3 027	78	—	
Sunnmøre og Romsdal	54 451	15 339	35 577	805	1 730	—	

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 17 802 hl.

³ Av dette 3 784 tonn saltfisk \varnothing ; 6 508 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 $\frac{1}{1-30\%}$.

⁶ Av dette 11 017 tonn saltfisk \varnothing ; 18 949 tonn råfisk.

⁷ Etter oppgaver fra Salgsstyret for Størjeomsetningen og Sunnmøre og Romsdal Fiskesalslag.

5 tonn lyr, 40,5 tonn lange, 5 tonn blålange, 47,1 tonn brosmme, 5 tonn hyse, 18,8 tonn kveite, 4 tonn skate, 54 tonn hå, 0,8 tonn hummer, 0,4 tonn reker, 1 tonn krabbe og 3,7 tonn fisk til før.

Sogn og Fjordane: Det foregikk litt fiske for Bulandet, Sulen og Gulen. Ukefangsten ble 107,2 tonn, hvorav kan nevnes 10,5 tonn brosmme og 94,5 tonn hå. Av håen ble 40 tonn levert av en kutter som kom fra Shetlandsfeltet.

Hordaland: Ukefangsten inklusive ovenomtalt 56,5 tonn lev. fisk utgjorde 113 tonn. Av sløyd fisk ble det brakt inn 1 tonn lyr, 4 tonn sei, 5,5 tonn lange og brosmme, 43 tonn kystfanget hå, litt

Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tiden 1. januar — 12. november 1960.¹

Fiskesorter	I alt	Av dette til				
		ising og frysing	salting	henging	hermetikk	oppmaling
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	737	317	420	—	—	—
Sei	2 521	712	710	1 099	—	—
Lange	2 263	—	2 263	—	—	—
Brosme	912	—	912	—	—	—
Hyse	83	83	—	—	—	—
Kveite	48	48	—	—	—	—
Rødspette	15	15	—	—	—	—
Mareflyndre	—	—	—	—	—	—
Pighå	16 637	16 599	—	—	—	38
Makrellstørje	^a 247	247	—	—	—	—
Hummer	—	—	—	—	—	—
Reker	—	—	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
Annen fisk	40	40	—	—	—	—
I alt	23 503	18 061	4 305	1 099	—	38

¹ Etter oppgaver fra Sogn og Fjordane Fiskesalslag^a Etter oppgaver fra Salgsstyret for Størjeomsetningen.

torsk, hyse og diverse fisk samt 1,5 tonn sjøkokte reker.

Rogaland: Ukefangsten oppgis til 45 tonn sløyd konsumfisk og 35 tonn levende fisk (småsei).

Skagerakkysten: Her hadde en i uken 60 tonn fisk.

Fjordfisk: Oslofjorden hadde i uken 8 tonn fisk.

Makrellfisket: Sørøstkulingen satte stopper for snørefisket utfor Egersund også i siste uke. Imidlertid ble det i Hordaland tatt 4500 kg med not.

Håbrann: Ukefangsten ble 10 tonn.

Skalldyr: Av reker hadde Oslofjorden 5 tonn kokte og 4 tonn rå + 2 tonn rå kreps, Skagerakkysten 8 tonn kokte reker, 7 tonn rå reker, Rogaland 2 tonn kokte, 3 tonn produksjonsreker, Hordaland 1,5 tonn, Sunnmøre og Romsdal 0,4 tonn, Kristiansund N 3,2 tonn, Troms 9132 kg, Finnmark 0,5 tonn. Av hummer hadde Kristiansund N 0,5 tonn, Sunnmøre og Romsdal 0,8 tonn, Rogaland 0,5 tonn. Skagerakkysten 2 tonn, Oslofjorden 0,5 tonn. Av krabbe hadde Sunnmøre og Romsdal 1 tonn og Kristiansund 7,7 tonn.

Sild og brisling.

Feitsild- og småsildfisket: Nord-Norge hadde ukefangst på 52 180 hl mot 60 200 hl uken før. Det ble tatt 29 440 hl i Finnmark, nemlig på Vanganger 12 600, Kobbefjord 400, Refsbotn 1820, Vargsund 40, Alta 12 880 og Ytre Sørøy 1700 hl. Troms hadde 18590 hl, hvorav på Rotsund 150, Ulsfjord 9200, Helgøy 100, Karlsøy 3300, Gåsvær, Tromsøy-sund 200, Kattfjord og Erfjord 1610, Kalfjord 1300, Balsfjord 900, Malangen 1240, Sifjord 50, Gratangen 540 hl. Nordland hadde 4150 hl, hvorav på Gavlfjord 180, Sortlandssundet 970 og Helgelandsfeltene 3000 hl.

Nord-Trøndelag: Rørvikdistriktet hadde i uken 677 hl sild, hvorav til hermetikk 291, frysing 356 og sildolje 30 hl.

Buholmsråsa—Stad: Det var bra fiske, især på Frøyfjorden. Det ble i uken fisket i alt 7972 hl feitsild og 28 731 hl småsild, hvorav saltet 430 og 0, hermetikk 193 og 4641, sildolje 6956 og 23 766, agn 172 og 232, innenlandsbruk 221 og 92 hl. Av ukefangsten ble om lag 20 000 hl tatt i Trøndelag, 8000 på Nordmøre, 5000 i Romsdal og 2000 hl på Sunnmøre.

Søre distrikt: Det foregikk fiske på Vannylven, Selje, Sogn etc. Ukefangsten i distriktet nord for Bergen ble 12 310 hl mussa og 100 hl sild samt i Hordaland sør for Bergen 400 hl mussa.

Fjordsild: Herav hadde Skagerakkysten 40 tonn og Oslofjorden 25 tonn.

Makrellfisket 1960.¹

Anvendelse	I tiden	I alt	Mot i fjor
	31/10— 12/11	pr. 12/11	i alt pr. 14/11
	tonn	tonn	tonn
Fersk innenlands	14	3 974	4 273
Fersk eksport	1	546	1 153
Frysing	1	5 181	6 765
Salting	—	2 653	1 309
Hermetikk	5	1 788	909
Filitering	1	963	299
Agn	—	2 597	1 511
Formel	—	515	717
Røyking	—	98	83
Diverse	1	8	11
I alt	23	18 323	17 030

¹ Etter oppgaver fra Norges Makrellag S/L.

Fetsild- og småsildfisket 1. januar— 19. november 1960

	Finnmark—Buholmråsa ¹		Buholmråsa— Stad ⁴		Stad—Rogaland ²		Samlet fangst	
	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Fersk eksport.....	—	—	610	298	7	364	617	662
Saltet	2 498	415	7 464	³ 1 092	1 219	155	11 181	1 662
Hermetikk	353	19 960	6 441	54 695	523	14 896	7 317	89 551
Fabriksild	277 935	1 152 005	212 255	206 546 ⁴	1 370	24 834	491 560	1 383 385
Agn	20 324	10 721	27 581	5 743	10 112	2 746	58 017	19 210
Fersk innenlands	1 475	20	4 081	882	5 480	1 981	11 036	2 883
I alt	302 585	1 183 121	258 432	269 256	18 711	44 976	579 728	1 497 353
I alt pr. 21/11 1959	103 448	358 793	253 181	304 528	57 665	265 142	414 294	928 463

¹ Lodde til fabr. vare 955 661 hl, til agn 202, og til dyrefór 475. ² Pr. 30/9—1960. ³ Herav 391 hl krydret
⁴ Herav 88 hl til dyrefor.

Brisling: Notfisket slo til dels bra til omkring Bastø i Oslofjorden, hvor hovedparten av ukefangsten på 5000 skj. ansjosvare ble tatt.

Sildefisket ved Island: Det rapporteres nå utført 389 turer, som har gitt samlet utbytte på 668 865 hl fabriksild og 115 389 tnr. saltet og krydret sild.

Trålfisket: Været hemmet fisket, som for Hauge-sund ga 58,5 hl øyepål og 10,5 hl sild til mel og olje samt 2706 kg til frysing. Til Egersund ble det i uken levert 3902 hl øyepål.

Summary.

South easterly gales were partly hampering the fishing from Kristiansand to Lofoten, while the weather was good north of this area.

Finnmark had good fish landings especially of cod and haddock. The total landings amounted to 3189 tons compared with 2166 tons in the week ending November 12th. The landings included 1616 tons of cod, 873 tons of haddock, 513 tons of saithe, 20 tons of cusk, 16 tons of halibut, 22 tons of plaice, 29 tons of catfish, 42 tons of redfish and 57 tons of Greenland halibut. Also Troms had good fishing. The more important items were 593 tons of cod, 146 tons of saithe, 71 tons of cusk, 177 tons of haddock, 18 tons of halibut, 29 tons of Greenland halibut, 77 tons of redfish. The saithe fishing with nets was rather good in waters off Vesterålen.

The Western Norway had unfavourable fishing

weather. At Sunnmøre og Romsdal ports 231 tons of fish were landed and in Sogn og Fjordane 107 tons including 94 tons of dogfish.

Of fat herring and small herring about 102 000 hectolitres were taken. North Norway had 52 000 hectolitres, the Buholmråsa—Stad district 36 700 hectolitres and the southern district 12 800 hectolitres. Most of the landings were sold for reduction, but a fair amount also for canning.

Of sprat 1000 hectolitres were fished in the Oslofjord and sold for spicing.

The trawl fishing for herring and industrial fish in North Sea waters was hampered by the weather. Egersund had, however, landings of 3900 hectolitres of Norway pout. Some trawlers have taken up fishing with mid-water trawls. One of them sailed for Hamborg with a catch of 1200 cases, while another landed 800 cases at Bergen for freezing.

BRIDPORT INDUSTRIES LTD.

BRIDPORT, DORSET

Spesialister syntetisk fiskegarn

og notlin

Doble og enkle knuter



Ut- landet

Islandsnytt.

Vi finner følgende i «World Fishing»s novemberutgave:

En foretaksom ung islender, herr Gudjon E. Bjarnason har funnet på den nye frakt- og plassparende idé å eksportere fersk fisk i plastikksekker fra Island pr. fly til Billingsmarket i London.

Mr. Bjarnason sa, at han hadde merket seg at de regulære Viscountfly i Reykjavik—London-ruten var så lett lastet, at det kunne regnes med at opptil 1 tonn lastekapasitet var ubenyttet. Nå var problemet å få fisken absolutt fersk til UK med det minst mulige frakt- og plassutlegg. Løsningen ble funnet å være å pakke fisken i 55 ganger 88 centimeters sekker av ca. 1 mm tykk plastikk. Hittil er bare to prøvesendinger gått til Billingsgate. Fisken ble levert fra fiskefartøy i Reykjavik kl. 8 morgen og øyeblikkelig avkjølet. Kl. 13 samme dag var fisken pakket på omtalte måte og innlastet i Viscountflyet og ble fremlagt på Londonmarkedet følgende morgen. Det ble ikke brukt is. — — —

Året gjennom har den islandske trålerflåte hatt meget dårlig fangstutbytte. De fjerne Newfoundland- og Grønlandsbanker har gitt uvanlig små fangster, mens mindre trålere som fisker på nærmere banker i de forløpne måneder har gått til Tyskland med halvfulle fiskerom, eller mindre. Mange redere med nye og kostbare fartøyer, som ble kontrahert før devalueringen av den islandske krone i begynnelsen av året, men med avdrag og høy rente å betale etter den nåværende kurs, står overfor en mørk fremtid. — — —

Det enorme fall i prisen på fiskemel og olje på verdensmarkedet vil, tror man, få alvorlig virkning for fiskerinæringen i år. En antar at fallet i prisene vil bety en reduksjon på ca. 175 mill. isl. kroner (£ 1 500 000) i totalverdien av eksporten i 1960 eller med om lag 7 prosent.

Finansminister Etzel, Bonn, syk av bedervet fisk.

Finansministerens sykdom, skriver «Dansk Fiskeritidende» den 11. november, er langt verre for fiskerinæringen enn for ministeren selv. Den vesttyske fiskepropaganda har gjort et nytt fremstøt ved utsending av en serie på fire morsomme plakater, som anbefaler husmødrene å lage lekke fiske-retter — blant annet rødfisk i rødvin. Samtidig er det skjedd noe «fryktelig». Den vesttyske finansminister er blitt syk etter å ha spist bedervet fisk. Meddelelsen om ministerens sykdom og årsaken til den er blitt sendt ut av et stort pressebyrå i Bonn. Bedrøvet fastslår fiskerinæringens felleorgan «Allgemeine Fischwirtschaftszeitung», at det som har skjedd er meget verre for fiskerinæringen enn for ministeren selv. Meldingen om at fisk har vært årsaken til sykdommen fryktes å få følelig tilbakegang for fiskeomsetningen i Vest-Tyskland til følge.

I fiskerikretser har en trodd, at begrepet fiskeforgiftning for lengst var dødt og begravet. I over 10 år har den vesttyske fiske-

propaganda bedt pressen om å unngå å bruke nettopp det ordet, og nå hales det likevel frem igjen enda i forbindelse med en så prominent person som ministeren.

I vesttyske fiskerikretser mener en at ordet «fiskeforgiftning» er temmelig overdrevet, og at fisken selv om den hadde vært bedervet, ikke likefrem kan ha medført forgiftning, men kun fordøyelsesforstyrrelser.

Pressen i Bonn har, fremheves det, gjort den vesttyske fiskerinæring og dens kostbare fiskepropaganda en dårlig tjeneste.

Frossen lodde til agn til portugiserne.

Otoberutgaven av «Canadian Fisherman» opplyser, at firmaet Fishery Products Ltd., St. John's, Nfl. fryser lodde i 50 pounds blokker beregnet for salg til portugisiske fiskere til agn. Det antas at disse vil kjøpe opptil ca. en halv million pund om året, dersom det da ikke blir altfor rikelig tilgang på sprut (akkur).

Vil Fellesmarkedslandene benytte seg av St. Pierre et Miquelon som fiskehavn?

St. Pierre et Miquelon — de små franske øyene i St. Lawrence-gulven, kommer kanskje til å bli de europeiske fellesmarkedsstaters fiskehavn i Nord-Atlanteren, fremholdt en talsmann for øyene nylig.

Under henvisning til øyenes århundrer gamle fiskerihistorie, uttalte formannen i St. Pierre's handelskammer, herr Francis Leroux nylig i et intervju: «St. Pierre må bli De europeiske fellesmarkedsstaters nord-atlantiske fiskehavn».

Frankrike er medlem av Fellesmarkedet og St. Pierre, sa Mr. Leroux, skulle være en naturlig og blomstrende leverandør og kanskje også tilvirkingshavn for europeiske fiskefartøyer under deres operasjoner på Grand Banks.

Disse bemerkninger ble gjort under et intervju angående øyenes fremtid. (Canadian Fisherman — oktober).

Svensk fiskerioversikt.

I «Aktuelt om fisket» i «Svenska Västskustfiskaren» den 10. november skrives det at det svenske sildefisket i Nordsjøen, som hadde vært i gang forholdsvis lenge uten avbrytelse, den 31. oktober ble stoppet temmelig kontant av østlig og sydøstlig storm. Uværet var ikke begrenset bare til Nordsjøen, men fikk også store virkninger for fisket i Skagerak og Kattegat. Reke-trålerne for eks., fikk bare en enkelt fangst dag i uken 31. oktober—4. november.

Tidligere har silde-trålerne gjort fangster på ulike steder i Nordsjøen som Patch, Klondyke og Merlspiken. På sistnevnte sted ble det tatt bra fangster i flytetral. Stormen avbrøt imidlertid operasjonene og nesten hele flåten ble tvunget til å søke havn. Mange søkte inn til Egersund og for de fleste gikk hele uken til 4. november tapt.

I hjemmefarvann kunne sildefisket drives mer uforstyrret og en del trålere tok fremdeles gode fangster i området ved Koppargrund og lenger sør i Kattegat — da især flytetrallag.

Deccaen kommer i flittig bruk i dette område, hvor det

N. ANTHONISEN & CO.

ETABL. 1868
BERGEN
TLF. 13 307

Kjøper av tørrfisk, saltfisk, saltrogn.
Bortleier kjølelager for lettsaltet sild.
Store fryserom. Dypfrysing.

THOS. MELROSE & SONS LTD.

FISH QUAY — NORTH SHIELDS

Importører av utenlandske produkter - Damptråler-rederi
Fisk- og sildimportører Telefon 428 - privat 494 & 2098

gjelder om å unngå vrak og andre bunnhindringer som der er mange av. Silden er av stor og fin kvalitet, mest 0-er og 1-er.

Brislingtrålerne var i virksomhet ved vestkanten av Dyprennen mellom Hammeskjær og Vinga, men fangstene var overveiende små. Riktignok hadde et par trålere rekordfangster ved et enkelt tilfelle, men alt i alt er fangsten atskillig mindre enn i fjor.

Fiskefangsten i Nordsjøen hadde også føling med det dårlige vær og Gøteborg hadde små tilførsler. Både trålere og snurrevadbåter forsøkte ved Klondyke og Outer Shoal, hvor det ble tatt en del fangster, helst hyse. Bra fangster av flatfisk ble tatt ved Jyllands vestkyst fra Rubbebergen til vest av Thyborøn. På 2 til 3 fiskedager er det blitt tatt opp til 60–70 kasser rødspette og sandflyndre.

Reketrålerne hadde som nevnt få fiskedøgn i de to beretningsuker. Ikke bare værforholdene kan lastes, idet det heller ikke var meget reker. Beste fangster har ligget på 60 til 70 kg kokte reker, pr. båt og dag.

En islandsk fiskebåt har under påberopelse av stømm ilandbrakt en trål- og linefangst i Gøteborg. Islenderen hadde først søkt å levere i britisk havn, men havnearbeiderne hadde på grunn av den pågående konflikt vegret seg mot å losse. En forsøkte da å gjøre et forsøk i Gøteborg som imidlertid ikke slo bra til. Fisken, mest kveite, rødspette og tunge, var i sådan forfatning at den ikke kalte på kjøpelysten.

Omkring dansk industrifiske. Den alvorligste konkurranse om kvalitet og pris.

«Vestjysk Fiskeritidende» for 10. november inneholder følgende lederartikkel:

Det er jo ingen hemmelighet at hele vårt industrifiske i det siste år har vært inne i en stagneringsperiode på grunn av de forhold som preget omsetningen på verdensmarkedet.

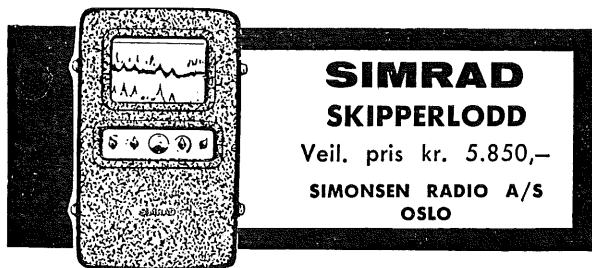
Det vil bli forståelig når en sammenlikner fangstmengden i fjor og i år og dessuten erfarer at den kutterflåte på 200 skip som har fisket industrifisk til Andelssildoljefabrikken i Esbjerg nå på høstparten er blitt redusert til 40 kuttere.

Dette er en «årelating» og et tilbakeslag, som i økonomisk omfang selvsagt aldri før har foreligget for et enkelt fiskeri's vedkommende.

Naturligvis har dette forvoldt sterk økonomisk hodepine for mange av dem som deltar i fisket, delvis fordi de nå i årevis har fisket ubrutt med gode fiskeforekomster til lønnsom pris, og delvis fordi de nå måtte rigge om til stikk motsatt fiskeri med store utgifter i starten og en ulike større konkurranse på fiskeklassene.

Heldigvis synes sommerens rike rødspette- og tungefiskeri å ha avbøtet industrifiskesjokket, som avgjort er den verste ervervsmessige storm vi har vært ute i på lenge.

Nå er det vel neppe mange som mener at vi for tid og evighet skal vi se oss slått ut med henyn til dette særlige fiske for mel og olje til verdensmarkedet.



Det likner ikke danske fiskere å tape motet for det første stormkast — det har før i næringens historie vært både topp og dal i bølgehavet, og det skulle da være merkelig om vi ikke på en eller annen måte kunne få et ord med i laget på ny. Vi har jo investert for meget både på den ene og den annen måte til at vi kulle kjøle i kampen for på ny å få dette fiskeri i gang med de sedvanlige hjul snurrende etter en lang og ufrivillig oppbremsing.

Det er til ingen nytte å prøve å bagatellisere den stedfunne utvikling, som vel nærmest må sees i lyset av at en salgsvare fra vidt forskjellige produsenter er tørnet sammen i kamp om markedet.

På den ene side har vi en høy levestandard og høyt omkostningsnivå, mens de på den annen side har en tilsvarende lav, som har manifestert seg i minimumpriser for både olje og mel.

Spørsmålet er om det finnes utvei i dette spesielle tilfelle, som kan forhindre en utvikling som ikke tjener noen til gagn.

At det forsøkes herpå ser en beviser på utenfra.

Her dreier det seg om en enkelt isolert fangstgren og salgsvare, men det kunne jo bli flere.

Den sunne konkurranse må ingen bekriige, men dumpingsinnslag eller tendenser til sådant bør nødig få så stor makt at det blir en fare for arbeidsinnsats, initiativ og fremgang i et samfund, som for lenge siden har distansert de minimumslønninger som må danne bakgrunn for dette voldsomme trykk på verdensmarkedets mel- og oljepriser. I dette spørsmål har ikke bare vi, men mange andre nasjoner også en viktig oppgave å løse.

Gresk fiskerihjelp til Kongo.

Følgende gjengis fra novemberutgaven av «Alieia»:

Det meddeles fra Kongo at store fiskeriforetakender nylig er dannet for å nytte ut rikdommen i landets sjøer og elver. En henvendelse ble sendt til den greske regjering om å tillate fiskere å reise til Kongo og om å ta imot unge kongonesere for opplæring i Grekenland.

Disse vil få opplæring både utfra et administrativt og teknisk synspunkt og vil senere få ansvarsfulle stillinger i fiskerinæringen i Kongo.

Esbjergskippere protesterer mot ny dansk avskrivningslov.

Firti-fire Esbjergskippere, opplyser «Vestjysk Fiskeritidende» av 10. november, har protestert mot at det ifølge den nye avskrivningslov av 1957 nr. 199 bestemmes at alle kuttereiere ved salg av sine fartøyer skal svare en avgift til staten på 30 pst. av differensen mellom salgssummen og det beløp hvortil kutteren er nedskrevet.

De som i dag, heter det i protesten, nytter den nye avskrivningslov vet hva de går til, og de vet også at de skal betale staten 30 pst. av salgssummen ÷ det beløp kutteren er nedskrevet til — men vi som etter et langt livs slit og sparsommelighet selger vår kutter kan komme til å betale 30 pst. av den hele salgssummen, idet kutterenens verdi i løpet av de mange år er fullt avskrevet. 30 pst. av salgssummen kan i mange tilfeller bli 100 pst. og mer av det beløp som blir til rest når gjelden er betalt, og da det jo ikke er forbudt å ha gjeld på sitt fartøy kan resultatet komme til å se sådan ut for mange.

Som eksempel oppgis at en skipper selger sitt fartøy for kr. 140.000. Da fartøyet er fullt avskrevet skal staten ha 30 pst.

eller kr. 42.000. Skipperen har en fast og løs gjeld på kr. 98 000 — og rest til selgeren blir da kr. 0,00.

Dette er det samme som at staten har beslaglagt mannens lovlige eiendom, mener fiskerne, som mener at loven er grunnlovstridig, idet eiendomsretten ifølgende denne er ukrenkelig.

East Anglia-fisket.

Fullmånen natt til torsdag 3. november ga ikke de fangstresultater silledriverne, som kom inn til Lowestoft og Yarmouth, hadde ventet. Sildestimer av betydning ble ikke funnet på Smith's Knoll. Til Lowestoft kom 33 drivere med tilsammen 56 crans fersksild. Tre Fraserburgh-båter ga noe mer håp, idet de hadde 130, 130 og 80 crans. De nærmeste dager hadde Yarmouth opptil 4—500 crans pr. dag Onsdag 9. nov. f.eks. kom 23 båter inn med 385 crans fersk og 100 crans iset sild til Yarmouth, men 16 båter kom til Lowestoft med 124 crans fersk og 16 crans iset — høyeste fangst 27 crans.

Natt til torsdag var været så stormfullt at få gikk ut.

Stort nytt kanadisk fiskeripatroljeskip.

Bygningen av et nytt 179 fots fiskeripatroljefartøy for flere formål vil snart bli satt i gang, opplyser «Canadian Fisherman» i henhold til landets fiskeriminister J. Angus MacLean. Fartøyet vil bli satt inn i atlantiske farvann og skal ha St. John's NFl. som basis.

Fartøyet skal bygges av Halifax Shipyards, Halifax og vil koste \$ 1 114 516.

Fartøyet bygges av stål med aluminiums overbygning, utstyres med dieselmotor, og vil hovedsakelig bli benyttet i departementets bevokningsflåte. Det skal også kunne tre supplerende inn i departementets agn-servis i Newfoundland, og skal også være til disposisjon for redningstjeneste på oppfordring fra Marine and Rescue Co-ordinated Unit.

Fartøyet blir det største i departementets bevokningflåte og får en tokt-rekkevidde på flere tusen miles. Maskinene vil utvikle over 2000 hestekrefter, og dets kraftige konstruksjon vil gi det mulighet til å utstå de aller dårligste værforhold. Det er forsterket for fart i is. På grunn av sin størrelse og fart vil det være skikket til effektiv patruljetjeneste i utenskjærs farvann for overvåking av Coastal Fisheries Act og de kanadiske fiskeribestemmelser.

Fartøyet konstruksjon er beregnet på at det i tilfelle av fremtidig behov kan settes inn i oceanografiske oppgaver ved modifierende innbygning av laboratorier og plassering av annet spesielt utstyr. For å lette oppgaven i forbindelse med departementets agn-servis blir det innrettet et fryserom på 3400 kubikkfot, som gir adgang til føring av 50 tonn agn.

Det hollandske sildefiske.

I uken som endte 12. november ble det i hollandske havner innbrakt 27 874 tnr. saltsild mot i samme uke i fjor 18 621 tnr.

Siden fisket begynte har det vært innbrakt 143 507 tnr. matjesild, 155 672 tnr. fullsild, 215 336 tnr. rundsaltet sild og 23 810 tnr. tomsild — i alt 538 325 tnr. mot 593 966 tnr. i fjor.

Det britiske marked liker kanadisk frossenfisk.

I novemberutgaven av «Canadian Fisherman» berettes det at prøver fra den første skipning av frossen nyfundlandsk filet av torsk fra kystfarvann til Storbritannia nylig ble demonstrert under en lunsj på et av Londons berømte spisesteder. Resultatet ble enstemmighet om at fileter av kysttorsk, høvelig tilvirket og tilberedt av eksperter, var en fremragende rett. Filetene, som er pakket i 14 pounds blokker, ventes å bli spesielt godt mottatt på «anstalt»-markedet. Samtidig er det tydelig beviser på at stektfisk-traden er sterkt interessert. Canadas Agricultural Secretary i London, Mr. W. Adair Stewart, holder nøye øye med utviklingen. En mener at et logisk påfølgende skritt må være å introdusere konsumentpakninger gjennom avertering av denne spesielle filettypes fremragende kvalitative egenskaper.

Polen og Guinea i felles fiskeriforetakende.

«The Fishing News» opplyser 11. november at Polen og Guinea har tegnet avtale om dannelse av et felles fiskeriforetakende.

Foretakendet vil bli satt i gang 1. mars 1961. Polen skal sette inn et omforent antall fartøyer for fiske i vestafrikanske farvann og fire trålere bemannet med polakker skal snart avseile fra Gdynia. Ytterligere fire vil være klare i begynnelsen av neste år. Disse skal ombygges til tunfiskfangst og sardinfiske.

Guineas regjering skal organisere en base i en av landets havner. Den skal utstyres med fryseri, is- og fiskemelfabrikk samt lagre. Avtalen forutsetter også opplæring i Polen av ca. 50 guineanske spesialister og fiskere.

Forskningsfartøyet «Birkut» kommer snart til å avgå til fiskebankene utfor vestkysten av Afrika. Eiere av fiskefartøylene er Havfiskeinstituttet i Gdynia. Dette åpner muligens en avdeling i Guinea. Mot slutten av inneværende år vil fire supertrålere bli sendt til marokkanske farvann.

Nyheter fra det greske Atlanterhavsfiske.

Novemberutgaven av «Alieia» opplyser at fem greske fryseritralere losset sine fangster, tatt utfor kysten av Mauretania i oktober. Fangstene utgjorde 1675 tonn frosen fisk sammenliknet med 550 tonn i september måned. I løpet av årets 10 første måneder har de greske Atlanterhavstråleres samlede fangst utgjort 7075 tonn frosen fisk, mens det i samme periode er importert 6250 tonn.

For øvrig meldes det at den første nye greske hekktråler «Evangelistria IV» avseilte fra Pireus 18. oktober til Newfoundlandsbankene. Før skipet seilte avla ministeren for handelsmarinen en visitt ombord for å ønske skip og mannskap god tur. Denne tur til Newfoundlandfeltet er den første noe gresk fiskefartøy fortar dertil.

Den nye tråler ble bygget i fjor, er på 1227 brutto reg.tonn og måler 75,92 meter. Bredden i riss er 11,24 m.

MARCONI
NORSK MARCONIKOMPANI A.S.

*det store navn
i radio -*

K. & J. SÆTVEIT A.S - BERGEN

Telefontentral 19627 Telegramadr. «Kittel»
Engrosomsetning og eksport av sild og fisk
Spesialitet i sesongen: Laks og ørret

Fiskesalgslagene. Omsetningen månedvis 1959.

Fiskesort	Jan.	Febr.	Mars	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Kor. reksj.	I alt		
														Mengde	Verdi	
<i>Fjordfisk S/L</i>															Tonn	1000 kr.
Ål	—	—	—	5	5	11	29	30	30	3	0	—	—	—	113	510
Mareflyndre	—	—	—	0	0	1	—	—	4	—	—	—	—4	—	1	1
Rødspette	1	1	—	—	0	—	0	0	1	1	0	1	—	—	5	17
Annen flyndre	6	7	5	3	3	1	1	3	3	5	6	2	4	—	49	71
Hyse	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—	3	2
Torsk	24	48	30	20	5	3	3	7	12	13	15	18	—	—	198	303
Hvitting	3	7	6	4	1	0	0	0	3	9	2	2	—	—	37	51
Lyr	2	11	8	6	3	1	2	6	7	4	2	1	—	—	53	58
Sei	1	3	2	5	10	1	0	1	2	1	0	0	2	—	28	18
Lange	1	1	2	2	2	0	0	1	1	1	0	0	—	—	11	10
Fjordsild	19	9	107	83	15	30	39	30	194	128	167	51	—	—	872	712
Makrell	—	—	—	—	2	16	4	3	1	1	—	—	—	—	27	60
Pir	—	—	—	—	1	0	43	8	1	6	0	—	—1	—	58	127
Størje	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	3
Breiflabb	2	3	3	3	2	1	0	2	2	1	1	0	—	—	20	31
Håbrann	—	—	—	—	—	—	—	1	0	—	—	—	—	—	1	4
Krabbe	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	3	12
Hummer	0	0	—	0	0	0	0	0	3	16	4	1	—	—	24	321
Sjøkreps	1	26	21	3	2	1	1	2	2	1	0	0	—	—	60	103
Reker	33	46	102	83	85	48	49	109	117	75	70	26	—	—	843	3 352
Annen fisk	1	3	2	2	3	2	2	1	13	60	11	9	151	—	260	73
I alt	95	166	289	219	139	116	173	204	398	327	278	111	152	—	2 667	5 839
<i>Skagerakfisk S/L</i>															Tonn	1000 kr.
Ål	—	0	0	—	—	—	24	50	25	3	1	0	—	—	103	409
Laks og sjøaure	0	—	—	2	3	5	12	2	1	1	0	0	—1	—	25	281
Kveite	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	—1	—	7	25
Mareflyndre	3	3	3	6	5	3	2	2	3	2	1	1	—	—	34	52
Piggvar	3	3	1	1	1	1	1	1	2	1	1	0	—	—	16	40
Annen flyndre	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	—	—	3	2
Brosme	2	1	1	2	—	0	—	—	—	—	—	—	—1	—	5	3
Hyse	54	43	10	2	0	0	2	1	1	2	2	6	—	—	123	113
Torsk	109	114	97	95	18	16	77	44	62	74	59	49	—1	—	813	976
Hvitting	5	7	4	2	1	—	—	0	1	3	4	2	—1	—	31	24
Lyr	31	37	32	72	75	42	11	13	22	44	40	11	—	—	430	371
Sei	100	87	25	43	62	80	20	14	21	15	12	13	—	—	492	300
Lysing	0	0	0	2	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	5	3
Lange	19	13	8	12	8	4	3	4	8	5	5	10	—1	—	98	77
Fjordsild	1	5	90	65	7	7	10	0	73	107	42	3	1	—	411	276
Breiflabb	8	7	11	14	7	4	2	3	4	4	2	2	—	—	68	105
Pigghå	1	0	—	—	—	—	—	—	—	0	3	1	1	—	7	4
Skate	6	4	5	7	3	—	—	—	—	0	2	2	—	—	29	21
Hummer	18	3	12	1	3	2	—	—	15	25	22	50	1	—	152	1 823
Reker	113	142	241	265	267	248	166	181	225	144	73	54	1	—	2 120	7 066
Lever	3	3	2	3	4	2	4	15	9	3	—	—	1	—	49	15
Rogn	0	0	0	2	0	—	—	—	—	—	1	0	—	—	3	2
Annen fisk	1	1	1	1	3	0	0	0	1	1	0	0	—1	—	8	3
I alt	478	475	544	598	468	415	335	333	477	435	271	204	—1	—	5 032	11 991
<i>Rogaland Fiske- salgslag S/L</i>															Tonn	1000 kr.
Ål	—	—	—	—	—	6	4	18	26	1	2	1	—4	—	54	217
Laks og sjøaure	—	—	—	1	4	8	21	4	0	0	—	—	—	—	38	425
Kveite	1	1	3	3	—	2	2	—	2	1	0	0	4	—	19	62
Rødspette	7	5	0	—	1	8	5	5	9	5	3	2	—2	—	48	111
Annen flyndre	5	2	1	2	1	3	3	1	2	1	1	1	—	—	23	41
Brosme	6	6	3	13	10	15	36	21	24	10	5	1	—	—	151	107
Hyse	112	75	48	40	36	54	90	44	46	18	13	9	1	—	586	505
Torsk	2 111	160	132	278	128	129	125	79	94	35	36	31	1	—	1 439	1 614
Hvitting	6	13	10	13	1	1	1	1	1	4	2	3	1	—	57	25
Lyr	58	60	117	143	175	168	108	37	73	52	31	12	—2	—	1 032	1 029
Sei	200	65	66	135	110	178	136	54	79	51	47	45	—	—	1 166	976
Lysing	1	0	1	5	3	1	1	1	1	2	0	0	1	—	17	17
Lange	16	13	12	35	15	22	39	31	40	10	7	2	1	—	243	195
Makrellstørje	—	—	—	4	—	—	—	1	2	—	—	—	—4	—	3	3
Uer	0	0	0	1	1	3	11	9	11	0	0	0	2	—	38	28
Steinbit	0	0	0	1	2	1	2	1	0	0	0	—	—1	—	6	2
Breiflabb	8	9	9	24	19	—	19	11	11	4	2	1	18	—	135	198
Pigghå	17	20	42	7	4	1	—	0	10	36	86	29	—	—	252	87
Skate	6	6	3	8	4	22	—	—	4	4	2	1	—21	—	39	30
Hummer	2	0	0	6	28	16	—	—	—	11	5	58	—1	—	125	1 652
Reker	27	37	192	237	310	253	390	804	184	85	60	22	30	—	2 631	8 628
Krabbe	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100	—	100	125
Rogn	2	1	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—1	—	6	4
Annen fisk	26	25	18	84	33	24	34	72	106	43	9	1	—4	—	471	127
I alt	711	498	660	1 041	885	915	1 027	1 194	725	373	311	219	120	—	8 679	16 208

Nesten usynlig
i vannet
og derfor
opp til 30% bedre
fangstresultat

Hvorfor PERLON® til fiskefangst?

PERLON fiskegarn er finmaskede og elastiske. Videre er de meget sterke, råtner ikke og trenger derfor ikke vedlikehold. Deres lette vekt bevirker at motstanden i vannet blir minimal, og følgelig får man en bedre utnyttelse av maskinkraften. Bruk av PERLON betyr derfor mere rasjontelt fiske.

Større og bedre resultater med

perlon®

® Registrert varemerke

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

Etter Statistisk Sentralbyrå månedsoppgaver

Vare og land	Juli Tonn	Januar-juli Tonn	Vare og land	Juli Tonn	Januar-juli Tonn	Vare og land	Juli Tonn	Januar-juli Tonn
<i>Fersk sild og brisling</i>			Vest-Tyskland	85	925	<i>Veterinærtran</i>		
Nederland	—	674	U.S.A.	30	1 964	Danmark	91	649
Storbrit. og N.-Irland	—	2 803	Andre land	67	925	Finnland	—	14
Tsjekkoslovakia	—	2 060	<i>I alt</i>	357	25 514	Sverige	116	569
Vest-Tyskland	—	11 721				Italia	10	98
Øst-Tyskland	—	10 894	<i>Saltet fisk ellers</i>			Nederland	3	64
Andre land	21	983	Hellas	275	381	Sveits	—	144
<i>I alt</i>	21	29 135	Italia	659	1 509	Østerrike	6	76
			Vest-Tyskland	6	285	Hong Kong	5	139
<i>Fersk fisk ellers</i>			Jamaica	93	223	Singapore	13	154
Sverige	636	2 082	U.S.A.	32	178	Andre land	41	338
Belgia—Luxemburg ..	52	556	Andre land	10	108	<i>I alt</i>	285	2 245
Frankrike	18	1 639	<i>I alt</i>	1 075	2 684			
Italia	69	634				<i>Sild- og fiskehermetikk</i>		
Nederland	38	308	<i>Tørrfisk</i>			Sverige	24	67
Storbrit. og N.-Irland	1 189	7 053	Belgia—Luxemb.	1	51	Belgia—Luxemb.	103	499
Vest-Tyskland	127	317	Italia	258	1 734	Eire	12	115
Øst-Tyskland	529	1 637	Nederland	0	60	Frankrike	21	134
Andre land	57	148	Storbrit. og N.-Irland	59	129	Nederland	11	59
<i>I alt</i>	2 715	14 374	Vest-Tyskland	1	36	Storbrit. og N.-Irland	275	2 800
			Fr. Kamerun	284	1 387	Vest-Tyskland	63	311
<i>Frossen sild og brisling, unntatt fileter</i>			Ghana	48	182	Nigeria	10	123
Belgia—Luxemb.	—	545	Liberia	45	216	Sør-Afrika-Sambandet	136	730
Bulgaria	—	1 000	Nigeria	1 654	15 661	Irak	—	47
Frankrike	—	713	U.S.A.	—	15	Canada	43	440
Polen	—	1 000	Andre land	9	281	U.S.A.	811	5 122
Sovjet-Samveldet	—	7 945	<i>I alt</i>	2 359	19 752	Austral-Sambandet ..	163	1 080
Storbrit. og N.-Irland	8	996				New Zealand	21	267
Tsjekkoslovakia	49	9 072	<i>Klippfisk</i>			Andre land	76	670
Vest-Tyskland	29	4 339	Portugal	7	112	<i>I alt</i>	1 769	12 464
Øst-Tyskland	—	8 788	Spania	35	1 152			
Østerrike	—	134	Port. Vest-Afrika	129	734	<i>Skalldyrhermetikk</i>		
Nigeria	78	698	Port. Øst-Afrika	74	446	Sverige	4	56
Andre land	67	2 035	Trinidad og Tobago ..	42	184	Frankrike	10	84
<i>I alt</i>	231	37 265	Cuba	45	1 782	Storbrit. og N.-Irland	107	605
			Mexico	—	178	Sveits	2	13
<i>Frossen fisk ellers, unnt. fileter</i>			Nederl. Vestindia	10	118	Canada	12	26
Finnland	—	56	U.S.A.	3	156	U.S.A.	9	44
Sverige	4	176	Brasil	877	8 572	Austral-Sambandet ..	3	26
Frankrike	50	109	Venezuela	19	438	Andre land	25	120
Italia	38	374	Andre land	228	676	<i>I alt</i>	172	974
Storbrit. og N.-Irland	385	1 331	<i>I alt</i>	1 469	14 548			
Vest-Tyskland	165	1 249				<i>Sildemel</i>		
Øst-Tyskland	753	1 777	<i>Skalldyr, ikke hermetiske</i>			Sverige	1 339	4 987
U.S.A.	—	64	Danmark	6	75	Belgia—Luxemb.	136	2 010
Andre land	109	1 206	Sverige	25	592	Frankrike	1 059	7 445
<i>I alt</i>	1 504	6 342	Belgia—Luxemb.	15	70	Italia	190	927
			Frankrike	5	29	Nederland	—	1 982
<i>Frosne fileter av fisk</i>			Nederland	25	182	Storbrit. og N.-Irland	3 705	16 588
Sverige	303	1 728	Storbrit. og N.-Irland	276	1 300	Sveits	—	2 285
Nederland	103	323	Vest-Tyskland	7	60	Vest-Tyskland	1 635	5 712
Polen	—	1 554	Andre land	1	10	Øst-Tyskland	1 450	4 438
Storbrit. og N.-Irland	191	1 552	<i>I alt</i>	360	2 318	Østerrike	110	1 138
Sveits	49	499				Andre land	830	2 835
Tsjekkoslovakia	727	3 517	<i>Medisintran</i>			<i>I alt</i>	10 454	50 347
Vest-Tyskland	127	2 779	Finnland	2	62			
Østerrike	180	1 171	Nederland	59	141	<i>Annet mel av kjøtt, fisk, krepsdyr og bløtdyr; grakse</i>		
Israel	—	497	Spania	2	28	Danmark	30	353
U.S.A.	25	1 780	Tsjekkoslovakia	—	525	Finnland	—	610
Andre land	412	834	Tyrkia	—	20	Belgia—Luxemburg ..	—	263
<i>I alt</i>	2 117	15 834	Vest-Tyskland	3	43	Frankrike	—	120
			Østerrike	1	24	Polen	—	1 599
<i>Saltet sild og brisling</i>			U.S.A.	65	328	Sveits	—	2 576
Danmark	15	100	Brasil	3	115	Tsjekkoslovakia	—	1 173
Sverige	160	1 498	Colombia	—	54	Vest-Tyskland	75	234
Sovjet-Samveldet	—	20 102	Andre land	32	455	Østerrike	20	363
			<i>I alt</i>	167	1 795	Andre land	32	304
						<i>I alt</i>	157	7 595

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 29. oktober og i uken som endte 29. oktober 1960. Tonn.

TOLLSTEDER	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk sild og brisl. ellers	Fersk sild og brisl. i alt	Fersk laks	Fersk kveite	Fersk rød-spette	Fersk hyse	Fersk torsk	Fersk lyr	Fersk sei	Fersk makrell	Fersk makrell-størje	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	112	14	126	—	—
06 Oslo	22	10	9	41	82	12	18	61	93	—	13	—	26	—	—	3	—	8	316	3	—
27 Kristiansand ..	—	18	8	26	66	—	—	20	3	17	—	558	—	1	4	19	16	90	795	—	—
31 Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46	—	—	—	2	5	1	54	—	—
33 Stavanger	—	—	59	59	22	—	10	5	45	43	69	45	—	171	—	44	11	166	630	336	96
35 Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	16	127	—
36 Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	5	3	3	2	34	—	100	—	3	—	3	154	434	—
38 Bergen	943	948	—	1 891	39	87	176	1 402	1 524	264	1 494	4	1 146	1 644	40	49	92	362	8 323	4 737	4 125
39 Florø	513	213	—	726	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	514	285
61 Måløy	3 419	1 667	—	5 086	4	37	8	23	193	2	6	—	2	3 066	11	40	—	13	3 404	4 082	2 044
40 Ålesund	8 363	8 310	53	16 726	—	276	11	345	575	5	12	—	380	296	101	7	1 388	3 396	8 073	5 981	—
41 Molde	1 601	498	187	2 285	—	8	2	—	2	—	1	—	—	35	—	29	9	45	131	524	288
42 Kristiansund ..	2 366	—	13	2 378	1	53	3	32	60	—	—	—	—	225	—	64	39	101	577	2 242	769
43 Trondheim	—	—	72	72	165	334	115	1 036	280	5	415	—	32	6	—	—	—	48	2 436	1 917	540
51 Bodø	—	—	—	—	—	26	6	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	33	—	—
53 Svolvev	—	—	—	—	—	69	103	2	82	—	550	—	8	—	—	—	—	—	814	—	—
55 Tromsø	—	—	2	2	32	76	4	101	55	—	217	—	—	—	—	—	—	59	544	—	—
56 Hammerfest ..	—	—	—	—	3	35	55	148	3	—	152	—	—	—	—	—	—	10	407	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	47	65	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	114	—	—
64 Andre	—	—	25	25	20	40	18	8	54	1	592	18	121	—	1	—	104	14	991	219	124
I alt	17 228	11 662	514	29 404	433	1 053	577	3 254	2 973	339	3 522	705	1 336	5 629	352	355	411	2 321	23 261	23 207	14 251
I uken	—	—	2	2	—	61	35	99	157	—	4	137	16	—	293	—	22	4	846	13	—

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 ei alt. Av samme grunn vil summen av utførselen av de spesifiseret vareslag 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	Rund-frossen laks	Rund-frossen kveite	Rund-frossen makrell	Rund-frossen makrell-størje	Rund-frossen pigghå	Rund-frossen håbrann	Annen rund-frossen fisk	Rund-frossen fisk i alt	Fersk el. kjølt filet, hyse 15 x 1	Fersk el. kjølt filet ellers 15 x 2	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 torsk-fisk i alt
	1303	13	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	14	15 x 1	15 x 2	1601	1602	1603	1604	1605	1606	1607	16	17 x 1
	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. 501	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	—	3	5	4	—	—	8	—	2	19	—	7	22	17	7	—	—	—	—	—	—
27 Kristiansand ..	2	2	4	—	439	—	—	—	10	452	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	51
31 Egersund	4	4	—	—	500	—	—	17	1	518	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72	31
33 Stavanger	84	516	4	—	162	—	3	47	39	255	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35 Kopervik	82	209	—	—	149	—	—	3	—	152	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35
36 Haugesund	59	493	—	—	783	—	15	11	3	813	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38 Bergen	327	9 188	63	17	176	169	365	153	438	1 381	248	26	89	38	18	—	—	481	16	642	543
39 Florø	—	798	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61 Måløy	—	6 126	10	7	—	460	1 593	64	53	2 187	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40 Ålesund	—	14 055	1	1 258	13	32	136	200	107	1 747	—	1	—	101	126	—	—	612	—	839	1 146
41 Molde	—	812	—	—	—	—	5	—	1	6	1	2	—	—	—	—	—	655	—	655	—
42 Kristiansund ..	314	3 325	11	2	—	26	168	5	543	755	2	1	498	1 213	1 484	681	199	1 030	7	5 112	1 577
43 Trondheim	54	2 511	244	76	—	3	4	98	47	472	32	119	731	1 286	14	62	82	—	274	2 449	130
51 Bodø	—	—	—	—	33	—	—	—	24	57	—	1	—	16	41	—	—	—	—	57	194
53 Svolvev	—	—	—	2	—	2	—	—	31	35	23	83	134	1 938	589	1	1	—	1 244	3 907	117
55 Tromsø	1	1	175	23	—	—	1	—	141	339	20	92	23	555	124	107	123	—	365	1 297	522
56 Hammerfest ..	—	—	62	9	—	—	—	—	7	79	157	51	901	2 717	297	88	192	—	11	4 207	274
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	25	25	108	15	325	1 319	90	22	—	—	98	1 853	—
64 Andre	10	353	18	42	953	158	—	54	42	1 267	1	42	2	435	190	45	3	28	284	987	1
I alt	936	38 394	597	1 441	3 175	883	2 297	652	1 514	10 559	620	441	2 725	9 634	2 981	1 006	601	2 824	2 384	22 155	4 575
I uken	15	28	6	44	8	—	34	23	19	135	19	17	196	96	314	58	5	—	15	684	357

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	Hai-tran 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 ..	—	—	4	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	—	—	—
06 Oslo	3	—	—	—	3	—	—	—	1	—	—	—	—	25	145	15	133	50	—	253	217
27 Kristiansand ..	—	—	15	2	17	389	—	—	—	46	16	12	—	59	610	—	—	—	—	—	—
31 Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	151	—	—	—	—	—	—
33 Stavanger	46	2	38	30	116	53	—	—	—	—	—	—	31	99	576	—	—	—	—	—	—
35 Kopervik	2 393	13	149	—	2 554	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	—	40	—	—	—	—
36 Haugesund ...	3 372	28	2 061	2	5 463	110	—	—	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—
38 Bergen	5 505	2	1 762	199	7 469	618	12 108	4 958	1 932	415	32	44	766	143	349	1 491	—	173	82	1 615	1 274
39 Florø	2 248	—	—	—	2 248	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61 Måløy	1 234	—	52	—	1 286	—	—	—	—	24	34	28	39	—	4	—	—	10	—	—	—
40 Ålesund	4 010	—	1 867	—	5 877	—	803	186	93	8 368	1 842	2 716	2 736	—	27	1 627	—	94	12	1 315	964
41 Molde	1 885	—	75	29	1 989	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42 Kristiansund ..	1 090	—	133	—	1 223	—	537	443	297	5 156	829	689	74	1	40	—	—	63	—	4	1 206
43 Trondheim ...	—	—	—	525	525	—	573	271	32	—	—	—	—	1	176	—	—	—	—	—	—
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	486	29	134	—	—	40	—	—	—	—	—	—
53 Svølvær	—	—	—	—	—	—	4 072	769	268	—	—	—	—	—	51	—	—	45	—	—	—
55 Tromsø	—	—	—	—	—	—	1 281	691	179	—	—	—	—	—	321	685	—	—	—	—	108
56 Hammerfest ..	—	—	—	—	—	—	942	273	117	—	—	—	—	—	15	—	—	—	—	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47	—	—	—	—	—	—
64 Andre	566	—	49	1	615	77	439	72	184	—	—	—	—	7	430	—	19	—	—	—	—
I alt	22 352	45	6 205	789	29 391	1 246	20 755	7 664	3 103	14 496	2 782	3 624	3 769	337	3 020	3 818	192	435	94	3 187	3 769
I uken	96	—	557	60	712	113	685	249	72	532	94	234	152	15	75	3	20	28	7	84	222

TOLLSTEDER	Blank og br. bl. industri-tran og bl.tr.avf. tr. m.v. 2105 Stat.nr. 1504. 901-903	Tran i alt 21	Raff. etc. sjødyr- og fiske-oljer 22x1	Hermestisk brisling 2301	Hermestisk 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	Tang-mel 25x7	Saltet rogn ikke sp. 25x8	Sel-skinn 25x9
	Stat.nr. 1504. 901-903	Stat.nr. 1504. 907-909	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. 310-499	Stat.nr. 1604. 521-529, 721-729	Stat.nr. 1604. 795	Stat.nr. 1605. 110-191	Stat.nr. 2301. 200	Stat.nr. 2301. 301	Stat.nr. 2301. 302	Stat.nr. 2306. 100	Stat.nr. 0515. 005	Stat.nr. 4301. 601-609		
03 Fredrikstad ..	217	217	355	21	41	1	2	1	44	93	201	134	86	—	85	—	—	—	—	—	—
06 Oslo	2 621	3 141	84	7	2	1	—	—	3	3	17	5	—	—	62	—	—	—	—	—	17
27 Kristiansand ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	—	29	650	—	—	—	—	—
31 Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	4 029	—	—	—	—	—
33 Stavanger	—	—	—	2 780	4 323	2 090	89	509	129	839	10 758	158	79	10	754	371	—	—	445	—	—
35 Kopervik	—	—	—	—	64	—	—	—	—	—	64	—	657	—	—	978	—	—	—	—	—
36 Haugesund ...	—	—	—	35	162	62	—	64	—	4	326	2	2 800	—	2	2 857	5	—	—	—	—
38 Bergen	1 528	4 672	1 464	523	3 027	929	79	180	63	57	4 858	5	3 199	117	167	1 946	210	730	568	501	332
39 Florø	—	—	—	24	171	44	—	15	—	2	256	—	10	—	7	1 867	—	—	372	—	—
61 Måløy	36	47	—	14	137	4	2	33	62	29	281	2	130	—	32	3 423	—	570	30	—	—
40 Ålesund	362	2 748	187	15	115	57	3	271	5	96	562	1	2 250	85	87	17 414	104	1 220	398	323	18
41 Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 102	—	—	4 765	—	—	15	—	—
42 Kristiansund ..	310	1 582	11	—	325	71	5	165	—	28	594	—	306	—	74	6 874	—	60	4 006	—	—
43 Trondheim ...	—	—	—	14	1 152	91	17	15	220	319	1 828	6	—	—	192	3 018	—	100	1 842	—	—
51 Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 691	—	—	—	—	—
53 Svølvær	154	199	—	—	—	—	—	—	—	152	152	—	—	87	3	632	242	2 347	—	—	—
55 Tromsø	89	197	—	—	—	—	—	—	—	122	122	—	—	—	—	3 842	—	290	—	—	—
56 Hammerfest ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37	37	—	—	—	—	5 201	—	1 242	—	—	—
58 Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	820	—	—	—
64 Andre	75	75	776	24	70	19	—	2	40	39	196	2	250	—	78	10 187	—	1 148	222	—	—
I alt	5 392	12 877	2 878	3 457	9 588	3 369	197	1 255	568	1 821	20 255	317	10 871	299	1 623	71 746	562	8 975	7 899	824	366
I uken	60	401	46	190	303	92	2	122	28	22	759	18	462	—	82	1 549	—	75	167	—	37