

FISKETS GANG

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

42. årg.

Bergen, Torsdag 13. desember 1956

Nr. 50

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 fæs ved henvendelse til Fiskeridirektørens kontor. „Fiskets Gang“'s telefon 30300.
Postgiro nr. 691 81. Telegramadresse: „Fiskenytt“.

Fiskerioversikt for uken som endte 8. desember 1956

Det var forholdsvis bra værforhold i de to nordligste fylker, og på Skagerakkysten samt i Oslofjorden, men forsatt dårlig vær langs vestkysten. Det ble fisket bra i Finnmark, Troms og tildels Nordland både av fisk og sild. Langs vestkysten var det overveiende smått bevendt med fisket, mens Skagerakkysten hadde betydelig både av fisk og skalldyr. Oslofjorden hadde godt med brisling tatt i trål.

Fisket i Finnmark:

Driftsforholdene var bra med bra fangster på bankene og i bakken. Ukefangsten kom opp i 2925 tonn mot 3116 tonn uken før. Av fangsten nevnes 1944 tonn torsk, 779 tonn hyse, 99 tonn sei, 18 tonn brosme, 22,3 tonn kveite, 2 tonn flyndre, 15,4 tonn steinbit, 18,9 tonn uer og 26,1 tonn blåkveite. Av torsk ble det saltet 1033 tonn, hengt 461, av hyse hengt 182 tonn, av sei saltet 5 og hengt 34 tonn.

Fisket i Troms ga ukefangst på 552 tonn mot 311 tonn uken før. Av fangsten nevnes 258 tonn torsk, 30 tonn sei, 52 tonn brosme, 114 tonn hyse, 15,3 tonn kveite, 80 tonn uer, litt flyndre, steinbit og reker.

Vesterålen:

Fra Andenes meldes det om vanskelige strømforhold for seigarnfisket. Ukefangsten ble imidlertid 220 tonn sei, dessuten 3 tonn torsk. Rognutbyttet ble 80 hl, hvorav 57 hl iset, 23 hl saltet. Fra Bø meldes det om ukefangst på 145 tonn sei. Utsiktene er fremdeles gode, men det klages over brukstap ved trålere og for lite oppsyn.

Levendefisk:

Fra Levendefisklagets distrikt ble det i uken tilført Trondheim 15 tonn levende rusetorsk, Bergen 30 tonn, Østlandet/Oslo 35 tonn. For uken til 15. desember er det anlagt 3 båter med tils. 46 tonn for sistnevnte distrikter. Bergen mottok i uken dessuten fra Sogn og Fjordane 13 tonn småsei, fra Hordaland 3,5 tonn torsk og 10 tonn småsei.

Bankfisket, kystfisket:

For Møre og Romsdal var værforholdene meget uheldige og ukefangsten bare 101,5 tonn mot 222 tonn uken før. Av fangsten nevnes 24,5 tonn torsk, 4,8 tonn lange og brosme, 54 tonn hyse, 12,8 tonn pigghå samt litt skalldyr.

Sogn og Fjordane:

Også her var været dårlig, men mot slutten av uken ble det et par dagers drift med blant annet en del håfangster under kysten. Ukefangsten ble 95,9 tonn, hvorav nevnes 1,5 tonn torsk, 4,4 tonn lange og brosme, 16,4 tonn hyse, 72,8 tonn pigghå samt 0,5 tonn flyndre.

Hordaland:

Det ble ukefangst på 59 tonn, hvorav omtalte 13,5 tonn levende fisk, dertil 1,5 tonn sløyd torsk, 26 tonn sei, lyr og småsei, 3 tonn lange og brosme, 5 tonn hyse og 10 tonn hå.

Rogaland:

Det var uvær med ukefangst på 80 tonn fisk.

Skagerakkysten hadde bra driftsforhold med tilgang på 170 tonn fisk, 17 tonn sild og dertil skall-dyr.

Oslofjorden (Fjordfisk) hadde 6500 kg fisk og 18 000 kg sild.

Håbrann:

Det er ikke meldt om noen ukefangst bortsett fra en og annen kystfanget fisk.

Skalldyr:

Oslofjorden (Fjordfisk) hadde av reker 1100 kg kokte og 800 kg rå, *Skagerakkysten* 12 tonn kokte og 5 tonn rå, *Rogaland* 2 tonn kokte, *Møre* og *Romsdal* 0,8 tonn kokte og *Troms* 1,4 tonn hermetiserte. Av hummer hadde *Skagerakkysten* tilgang på 12 tonn og *Rogaland* 5 tonn samt *Møre* og *Romsdal* 0,5 tonn.

Fet- og småsildfisket:

I ukene som endte 1. og 8. desember ble det i Nord-Norge fisket henholdsvis 20 790 og 37 450 hl sild mot i uken til 24. november 96 525 hl. I de ovenfor nevnte uker hadde Finnmark henholdsvis 5460 og 16 830 hl, nemlig for Porsanger 1200 og 13 300, Laksefjord 250 og 200, Snefjord 50 og 100, Repparfjord 1400 og 2800, Øksfjord 50 og 80, Bergsfjord 180 og 250 samt i uken pr. 1. desember Vestre Tana 200, Ryggfjord 800, Sørøysund 1030, Bekkarfjord 300 hl. *Troms* hadde 7880 og 12 620 hl, nemlig på Lyngen 730 og 1200, Sør:fjord, Ulsfjord 720 og 1300, Grøtsund 4000 og 1800. Kvalsund 150 og 500, Kårvikhamn, Lenvik 300 og 1700, Rødsand 140 og 200, Lavangen 30 og 50, Grov-fjord 1200 og 1100, dertil i uken pr. 8. desember Kjosen, Ulsfjord 3260, Malangen 80, Balsfjord 600 og Toppsundet 830 hl. For Nordland var fangstene 7450 og 8000 hl, nemlig på Eidsfjord 2150 og 1100, Raftsundet 100 og 1500, Helgeland 5200 og 5400 hl.

Distriktet Buholmsråsa—*Stad* hadde ukefangst på 1741 hl fetsild og 5609 hl småsild, hvorav fisket i Trøndelag 3500, på Nordmøre 2400 og i Romsdal 1400 hl. Anvendelsen var henholdsvis: Salting 279

+ 110, hermetikk 153 + 2794, olje 374 + 2203, agn 919 + 464, fersk innenlands 16 + 38 hl.

Sør for *Stad* på strekningen inntil *Bergen* var fangsten 1240 hl mussa, mens det sør for *Bergen* ble fisket 30 hl fetsild.

Brislingfisket:

Flytetrålflåten på tils. ca. 14 bruk hadde sin beste uke hittil i år med fangst på 6200 skjepper. Fisket foregikk ved Thorbjørnskjær og fangsten ble levert til ansjos og til dels for eksport til Sverige. I Oslofjorden ble det dessuten tatt ca. 200 skjepper brisling med not. Brislingfisket på Indre deler av Trondheimsfjord fortsatte så smått også siste uke. Det ble tatt opp og levert til hermetikk 342 hl.

Summary.

Most of Northern Norway and the Skagerack coast had favourable weather conditions last week. Along the western coast the stormy weather continued.

This week Finnmark had a total catch of 2925 tons of ground fish against 3116 tons last week. The catch included 1944 tons of cod, 779 tons of haddock, 99 tons of saithe, 18 tons of tusk, 22 tons of halibut, 2 tons of plaice, 15 tons of catfish, 19 tons of ocean perch and 26 tons of Greenland halibut.

At Troms 552 tons of fish were landed against 311 tons last week. The landings included 258 tons of cod, 114 tons of haddock, 15 tons of halibut, 80 tons of ocean perch, 52 tons of tusk and 30 tons of saithe.

The saithe fishing with nets off Vesterålen were partly hampered by unfavourable tides and by trawlers sweeping up the gears. At Andenes, however, 200 tons of saithe were landed and at Bø, 145 tons.

The Møre og Romsdal fishing was hampered by gales. The week's catch, including 54 tons of haddock and 13 tons of dogfish, amounted to 102 tons. The Sogn og Fjordane dogfish fleet has taken up operations in coastal waters. During a spell of good weather conditions before week-end the fleet landed 73 tons dogfish and 23 tons of other varieties.

The Skagerack coast had favourable fishing conditions and a total catch of 170 tons of white fish were landed. This district also had rather ample supplies of prawns and lobsters.

The fat and small herring fisheries in Northern Norway gave this week a total catch of 37 450 hectolitres against 20 790 hectolitres last week. The landings included herrings suitable for the canning industry as well as the meal and oil plants. The catch along the coast between Buholmsråsa and Stad was 7350 hectolitres and the catch south of Stad 1270 hectolitres.

This week's sprat fishing with pelagic trawls was the best so far. The landings amounted to 1240 hectolitres. Most of the fish was sold for anchovy production and some of it was exported to Sweden.

Fetsild- og småsildfisket 1/1—8/12 1956.

	Finnmark—Buholmråsa ¹		Buhområsa—Stad		Stad—Rogaland ²		Samlet fangst	
	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild
Fersk eksport	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Salset	—	—	13 177	1 534	131	950	13 308	2 484
Hermetikk	9 416	2 413	6 527	986	4 376	5 657	20 319	9 056
Fabriksild	117	16 411	5 035	70 370	2 056	36 295	7 208	123 076
Agn	227 912	470 020	645 772	176 780	3 679	27 617	877 363	674 417
Fersk innenlands	19 122	7 392	101 717	3 711	4 901	671	125 740	11 774
Fersk innenlands	2 349	8	5 437	399	5 928	2 504	13 714	2 911
I alt	258 916	496 244	777 665	253 780	21 071	73 694	1 057 652	823 718
I alt pr. 10/12 1955	144 125	617 981	129 274	136 235	161 703	226 317	435 102	980 533

¹⁾ Lodde til fabrikk 680291, til agn 933 **hl.** ²⁾ **Pr.** 1/12—1956.



Utlanget.

Irsk fiske «en nasjonal skandale».

Idet han beskrev stillingen innen den irske fiskerinæring, som en nasjonal skandale, fremholdt Mr. P. Brady overfor National Fish Industry Development Association, at uerfarenheten hadde nådd klimaks i politikken for kreditt-anskaffelse av fiskebåter. «De båter fiskerne er tvunget til å godta er altfor små til lengre utseiling under dårlige værforhold», sa han.

Det har krevet argumentering og pledering i 25 år til å bevege det offentlige embetsverk til å gå med på å øke størrelsen fra den opprinnelige halvdekkete 38 fots båt til den nåværende båt på 50 fot.

Disse båtene er i stand til å fiske under gode værforhold inntil 15 à 20 miles fra land, men de kan ikke konkurrere med de spanske, franske og britiske flåter, som tar rike fangster på havbårene 30 miles fra våre kyster. Spanierne seiler 1000 miles fra hjemstedet for å fiske på disse felter, mens våre embetsmannsbundne fiskere ikke engang har fått seg båter, som kan seile 30 miles for å få tak i fisken».

Statens eneste funksjon, tilla han, burde begrenses til å finansiere innkjøp av båter etter de samme prinsipper som utøves i Storbritannia, Nord-Irland, Frankrike og andre land. (The Fishing News 23. november).

Britisk skipsverft sjøsetter kjempecontainer for oppbevaring av levende ål.

I henhold til «Fish Trades Gazette» for 24. november har skipsverftet Messrs. Aldous Successors, Ltd., Brightlingsea, Essex nylig sjøsatt en svær beholder bygget som pram for oppbevaring av levende ål.

Den er bygget for regning av Live Eel Supply Co., Ltd., Maldon, Essex etter dette firmas spesifikasjoner. Lengden er

107 fot, bredde 18 fot 6 tommer med dybde 4 fot 6 tommer. Den er bygget av stål. Hele bunnen og sidene er av galvaniserte stålplater av 3/16 tommers tykkelse, og er perforerte. Beholderen holdes flytende ved hjelp av vanntette skott forut og akter. Den har også et spesielt midtskipstrom over hvilket det er bygget et lite dekkhus som inneholder:

1. En dieselmotor, som driver en luftkompressor, som pumper luft gjennom tre perforerte slanger som er plassert side om side under bunnen i hele containerens lengde, og blåser luft gjennom perforeringene og gjennomlufter på denne måte alt vannet i containeren.

2. En dieselmotor driver en vannpumpe som leverer vann til to rørledninger som langs hele innretningens lengde er festet til lukekantene. Disse rørene er utstyrt med tilsammen 72 avløp som sprøyter friskt vann ned i beholderen.

3. En dynamo som leverer elektrisk lys over det hele.

Man stoler på at dette dobbelte sikkerhetssystemet med gjennomluftning fra bunnen og innsprøyting av friskt vann ovenfra skal gi adgang til lagring av 250 000 lbs. frittsvømmende ål i containeren. Regner man seks ål på pundet blir det 1,5 mill. stykker eller en halv million ål om man regner to på pundet.

Svensk fiskeroversikt.

Ifølge fiskeroversikten i «Svenska Västkustfiskaren» for 25. november, skal det ha pågått et for årstiden uvanlig livlig trål- og snurrevadefiske etter fisk forskjellige steder i Nordsjøen. Årsaken antas å være at det var så lite sild å finne i Skagerak og Kattegat.

Hyseforekomstene synes å være temmelig gode ved Shoal, Klondyke, Ostbank, Lingbank og vest av Korallbank opp mot Patch. På de grunnere farvann ved Västbank og Hanstholm synes det derimot å være mindre bevendt med hyse. Dertil synes torsken, som det tidligere var meget av på Västbank, å ha funnet seg annet farvann.

Nordvest av Ostbank og i området ved Lingbank ble det i de siste ukene i flere tilfeller tatt gode makrellfangster i trål. Makrellfiske forekom også vest av Korallbank. Den 19. november kom en båt til Göteborg fra feltet vest av Utsira med hele 100 kasser lysing.

Det ble registrert gode sildeforekomster nord og nordvest for Märlspiken. En Øckerø-båt fikk i uken til 17. november 500 kasser der på et par dagers fiske.

Sildefisket i Kattegat og Skagerak var ikke kommet ordentlig i gang. I ytre Skagerak og på Banken hadde det vært særskilt smått.

N. ANTHONISEN & CO.
BERGEN Kjøper av tørrfisk, saltfisk, saltrogn.
Bortleier kjølelager for lettsaltet sild.
Store fryserom. Dypfrysing.
TLF. 13307

Også brislingen glimret med sitt fravær. Fangstene ble mindre og mindre etter fiskets begynnelse. Det ble dog tatt en del fangster med flytetrål ved nordre Bohuskysten og i nærheten av Færder. For de snurpebruk som begynte fisket for noen uker siden har det vært smått.

Reke- og hummerfisket har vært så som så.

Det hollandske sildefiske.

I uken som endte 24. november ble det i hollandske havner innbrakt 25 781 tnr. fiskepakket saltsild mot i tilsvarende uke i fjor 52 475 tnr. Siden sesongen begynte har det vært islandbrakt 249 544 tnr. matjessild, 144 031 tnr. fullsild, 310 674 tnr. rundsalset sild og 27 892 tnr. tomsild — tilsammen 732 141 tnr. mot 839 498 tnr. i fjor. Utførselen oppgis til 259 240 tnr. mot 295 864 tnr. i fjor.

East Anglia-fisket.

«The Fishing News» (30. november) skriver blant annet:

Slutten av East Anglia-sesongen som gjerne bruker å være en stille affære, er i år blitt opplivet av en del gode fangster fra de sydlige grunner. Blant 6 skotske båter, som fremdeles stasjonerer i Yarmouth, kom tre inn med fangster på over 120 crans. Prisene er høye og en Fraserburgh-båt fisket i uken pr. 24. november for £ 1500 brutto og hadde på 10 dager hatt £ 2000. Flere andre båter hadde brutto over £ 1000 i beretningsuken. Fangstene ble tatt på et bankparti som benevnes «Hinder». I alt i beretningsuken ble fangsten for Yarmouth 1529 crans delt på 34 fangster. Samtidig fisket Lowestoft-flåten godt på Kanal-bankene.

De første dagene av uken til 1. desember var det dårlig vær.

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar — 8. desember 1956.

Fiskesort	Mengde	Anvendt til			
		Ising og frysing	Salting	Heng- ing	Herme- tikk
Torsk	tonn 93 189	tonn 14 930	tonn 27 900	tonn 50 359 ¹	tonn —
Hyse	28 898	18 716	619	9 552	11
Sei	14 749	1 989	1 722	11 038	—
Brosme	723	—	—	723	—
Kveite	691	691	—	—	—
Blåkveite ..	1 260	1 260	—	—	—
Flyndre ..	327	327	—	—	—
Uer	2 069	2 069	—	—	—
Steinbit ..	1 391	1 391	—	—	—
² I alt	143 297	41 373	30 241	71 672	11
I alt pr. 10/12-55	130 616	47 340	25 734	57 436	106

² Lever 98 813 hl. Utvunnet damptran: 42 297 hl. Rogn 4833 hl, hvorav 1488 iset, 3345 saltet. ¹⁾Rotskjær 1 846 tonn.

800 stykker sild pr. kvart cran mot før 650 stykker i Storbritannia.

Ifølge en melding i «The Fishing News» for 30. november skal Herring Industry Board med virkning fra 27. november ha bestemt, at sild som måler opptil 800 stykker pr. «quarter-cran» tillates omsatt i Storbritannia og Nord-Irland.

Det tidligere maksimale stykketall som var 650 er blitt øket på tilråding fra vitenskapelig hold.

På grunnlag av det nærværende erfaringsmateriale vil fangst av sild som måler opptil 800 stk. pr. kvart-cran (ca. 7 pr. pund) med den fangstkapasitet som antas å ville fiske i de områder som gir fisk av denne størrelse, ikke være til skade for bestandene.

Med mindre nye beviser fremlegges vil den nye bestemmelse om minstemål stå ved makt til utgangen av 1957.

Første Islandslast til Grimsby.

«The Fishing News» (30. november) opplyser, at den første last islandsk ferskfisk til England i ly av den nye avtale ankom til Grimsby 27. november om morgenen. Hele fangsten utgjorde 34 200 stones, ble erklært som værende av god kvalitet og fant villig salg. Fartøyet hadde vært i sjøen i 18 døgn. Båten som kom med fisken var tråleren «Ingolfur Anderson», som også brakte Dawsons første blokadebrytende last i 1953.

Det gikk hurtig med salget og de først bortauksjonerte 2086 kits gikk unna til £ 8130. De offisielle priser betalt ved skipssiden

Bayer-PERLON fiskesnøre

kan De stole på

Alle oplysninger meddeles gjerne
EMIL HARBOE
Agenturforretning
OSLO · Akersgt. 32V

var: Kveite £ 19 pr. kit, beste sort iødspette £ 14.14 s., «shelf» hyse £ 9.10 s., «bulk jumbo» hyse £ 10, sei mellom £ 5 og 6 og lange £ 3, samt bulk cod mellom 70 sh. og 96 sh. pr. kit.

To nye tyske motortråler.

Allgemeine Fischwirtschaftszeitung for 1. desember opplyser, at Schiffbau-Gesellschaft Unterweser AG, Bremerhaven fra Bremerhavener Hochseefischerei har mottatt bestilling på en motortråler av typen «Hugo Homann» på 763 brt., 5500 kurver. Nybygningen skal utstyres med fiskemelanlegg. Driftsmaskineriet blir av fabrikat Deuts-Diesel på 1250 Hk. Propellen er vridbar av Escher-Wyss fabrikat. Skipets fart blir 14 knob og det skal leveres i slutten av 1957.

Rickmerswerft, Bremerhaven har også fått bestilling på en tråler fra et rederi i samme by. Denne nybygningen skal være av hekkfangertypen og skal drives av to Voith-Schneider-propellere som anbringes under forskipet. Samme verksted har for øvrig nok et skip av denne type under bygging.

Fiskeriproduktene er fjerde post i Japans eksportandel.

I «Fishing Gazette»s novemberutgave opplyses det, at eksporten av fiskeriprodukter fra Japan er å finne blant dette lands 10 viktigste eksportpostene. I de første ni måneder av inneværende år var faktisk verdien av eksporten av fiskeriprodukter den fjerde største post i eksporten, og representerte 5 pst. av totalverdien av all eksport.

I januar-augustperioden 1956 ble det fra Japan utført 131 481 tonn fiskeriprodukter til en verdi av over \$ 78 000 000. I fjor i samme periode ble det eksportert 96 889 tonn.

Saltonstall-Kennedy midlene.

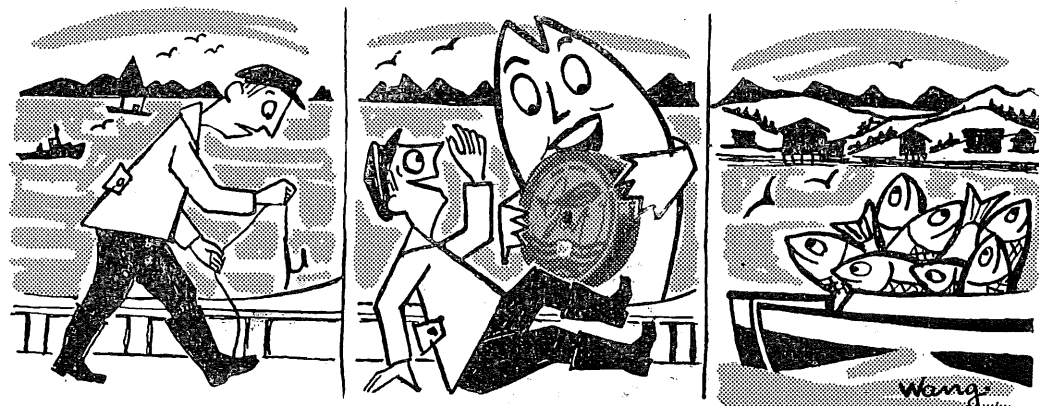
«Fishing Gazette»s novemberutgave opplyser at midlene som er tilgjengelige i ly av Saltonstall-Kennedy-planen ved bestemmelser i Fish and Wildlife Act 1956 ble øket derhen at 30 pst. av alle tollbeløp som hvert år innkasseres på import av fiskeprodukter, skal stilles til forføyning. Med de økete midler forhånden kunne American Fishery Advisory Committee på sitt fjerde møte i Chicago i oktober fremlegge et sterkt utvidet program for teknologisk, biologisk, økonomisk og markedsmessig forskning og assistanse. Neste gang skal komitéen møtes i Biloxi, Miss.

I en rapport fra innenriksministeren Mr. Seaton deles Saltonstall-Kennedy-arbeidet opp i to kategorier — fiskeribiologiske undersøkelser til hvilke det i fiskalåret 1956 ble bevilget \$ 1 385 000 og i fiskalåret 1957 \$ 1 376 500 samt kommersielle fiskeriundersøkelser med bevilgninger på henholdsvis \$ 1 426 000 og \$ 1 418 500.

Svensk sildefiske.

Det vestsvenske sildefisket har 3. november et samlet utbytte av 29 098,3 tonn sild ilandbrakt i fersk stand, hvorav 670,8 tonn garnsild og 28 427,5 tonn trålsild, samt dertil 5865,7 tonn sjø-

Aktieselskabet
Haugesund Blikemballagefabrik
 Etablert 1910
 Telegramadresse: «Blikemballagen»
 Telefon: Kontor 2504, fabrikk 2154
Fabrikasjon av blank, lakert og dekorert blikkemballasje.
Spesialitet: Helpreserte sardin- og sildesker.
Ansjosboks med patentåpning.
Bøtter og spann med patenthank.



Ikke vent til «siden», benytt «RHODIA» hele tiden.
 Guten med den sikre kvalitet.

merket er

NYLON
RHODIA

gut

saltet sild. Av fersksilden ble 811 tonn saltet etter islandføringen. På samme tid i fjor var det samlede islandbrakte kvantum fersksild 40 782 tonn, hvorav saltet etter islandføringen 10 709 tonn. Dertil var det blitt innbrakt 4931 tonn sjøsaltet sild. Av årets fersksildparti er 15 726 tonn islandført i Sverige, 3852,6 tonn i Danmark, 4482,4 tonn i Storbritannia og 5037 tonn i Vest-Tyskland. Tallene for islandføring i utlandet gjelder tiden 1. juli–31. oktober.

Nye britiske fiskefartøyer.

Av «Fish Trades Gazette» for 7. desember fremgår det, at Claridge Trawlers, Ltd., Lowestoft har overtatt en nybygning leveret av Richard Dunston, Ltd., Thorne (Yorks). Fartøyet bærer navnet «Rockfish» er 97 fot langt, 21 bredt og stikker 9 fot. Mannskapet er på 10 mann. Broen er utstyrt med automatisk navigasjonsutstyr og har to ekkolodd samt radio-telefon. Maskinen er en 6-sylindret diesel på 440 HK som vil gi skipet en fart av 12 knob. «Rockfish» er den tredje av 3 søster-skip fra samme verksted og skal drive fiske i Nordsjøen og på vestkystbankene etter flyndresorter, røkke og andre prima varieteter.

St. Andrew's Steam Fishing Co., Ltd., Hull har i disse dager fra Tyskland ervervet to trålere, nemlig «Ellerbek» og «Schleswig» som blir omdøpt til «St. Huber» og «St. Mark». De to trålerne måler 173,8 fot med 28,3 fot bredde og 13,8 fot dybde i riss. Tonnasjen er 568 tonn brutto og maskinene på 850 HK. Begge ble levert nybyggete i 1950 og er i ypperlig stand,

moderne, strømlinjete med rik arbeidsplass og rigget for styr-bordstråling. Begge er kullbrennere, men vil straks få installert oljefyring.

Rossie Island Shipbuilding Co., Ltd., Montrose har til Cedar Fishing Co., Ltd., Aberdeen nylig levert en tråler, som sies å være av helt ny type. Det nye er at den mot enhver praksis ved bygging av fartøyer på over 78 fot er forarbeidet av tre og ikke av stål. «Faithlie», som tråleren heter, er 108 fot overalt, 101 fot mellom perpendikularene og bredden er 23 fot. Fartøyet er sørdeles sterkt bygget, men atskillig billigere enn en tråler i samme størrelse av stål. Maskinen er en Widdop diesel på 440 HK. Mr. Kelman i skipbyggeriets direksjon uttalte at tråleren var sterkere enn en ståltråler og 50 pst. billigere. Kjølen er av ek, spantene av ek og lerke og dekket av furu. Utstyrt med redskaper, dekksutstyr og bunkers vil den koste £ 50 000.

Lover og bestemmelser gitt i medhold av lov.

Melding fra Fiskeridirektøren.

Kveitefredningen.

Ved Kronprinsregentens resolusjon av 7. desember 1956 er foretatt følgende endring i fredningsbestemmelsene for kveite, fastsatt ved Kronprinsregentens resolusjon av 22. desember 1955:

1. Forbudet mot å fiske kveite med garn, trål, snurrevad eller andre bundne redskaper endres til å gjelde tiden fra og med 1. januar til og med utgangen av februar.
2. Minstemålet for kveite endres til 60 cm.

DRAVN KONTAKTFRYSER

for direkte fordampling - kapasitet 8 tonn filet pr. døgn

DRAMMENSJERN
STØBERI & MEK. VÆRKSTED

**Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden
1. januar — 1. desember 1956¹.**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og fry- sing	Salting	Heng- ing	Her- metikk	Fiskemel og dyrefor	
		tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	2 353	2 248	79	26	—	—	
Sei	12 706	3 448	5 166	2 465	18	1 609 ³	
Lyr	272	176	95	1	—	—	
Lange	8 111	1 744	6 363	4	—	—	
Blålange	520	14	506	—	—	—	
Brosme	3 763	151	3 496	116	—	—	
Hyse	2 722	2 722	—	—	—	—	
Kveite	982	982	—	—	—	—	
Rødspette	27	27	—	—	—	—	
Mareflyndre ..	3	3	—	—	—	—	
Uer	21	15	6	—	—	—	
Ål	15	15	—	—	—	—	
Skate og rokke	272	272	—	—	—	—	
Annen fisk	246	209	22	4	9	2	
Håbrann	102	102	—	—	—	—	
Pigghå	1 163	1 163	—	—	—	—	
Makrellstørje ..	139	139	—	—	—	—	
Hummer	57	46	—	—	11	—	
Reker	148	115	—	—	33	—	
Krabbe	619	198	—	—	421	—	
² I alt	34 241	13 789	15 733	2 616	492	1 611	
Herav til:							
Ålesund	19 596	7 648	11 837	—	55	56	
Kristiansund N.	2 288	2 133	107	19	29	—	
Smøla	1 516	303	212	369	172	460	
Bud-Hustad ..	1 471	625	749	26	69	2	
Ona-Bjørnsund	2 288	685	1 393	—	146	—	
Bremsnes	3 999	790	543	1 631	8	1 027	
Haram	8	8	—	—	—	—	
Søre Sunnmøre	1 460	553	866	31	10	—	
Grip	582	150	13	416	3	—	
Kornstad	1 097	894	13	124	—	66	
I alt pr. 3/12 1955	29 783	14 096	12 603	1 902	1 146	36	

¹ Tallene i denne tabellen omfatter ikke skrei og heller ikke torsk, kveite og annen fisk fra fjerne farvann.

² Leverkvantum 20 032 hl.

³ Hvorav 1 597 tonn til dyrefor

Handbrakt fisk i Troms i tiden 1. januar — 8. desember 1956

Fiskesort	Meng- de	Anvendt til					
		Ising og fry- sing	Salting	Heng- ing	Her- metikk	Fiskemel	
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	8 443	1 197	6 376	870	—	—	
Annen torsk	5 187	1 829	859	2 499	—	—	
Sei	5 751	1 143	21	4 584	3	—	
Brosme	946	—	1	945	—	—	
Hyse	1 497	1 390	—	95	12	—	
Kveite	207	207	—	—	—	—	
Blåkveite ..	25	25	—	—	—	—	
Flyndre ..	29	29	—	—	—	—	
Uer	681	677	4	—	—	—	
Steinbit ..	283	283	—	—	—	—	
Lange	2	2	—	—	—	—	
Annen	18	18	—	—	—	—	
Reker	395	120	—	—	—	275	
¹ I alt	23 464	6 920	7 261	8 993	290		
I alt pr. 10/12-55	22 834	8 211	8 003	6 378	242		

¹ Tran 3270 hl, Rogn 3516 hl, hvorav 1153 hl saltet, 2363 iset.

Handbrakt fisk til Andenes i tiden 1. januar — 1. des. 1956.

Fiskesort	Mengde	Anvendt til					
		Ising og fry- sing	Salting	Heng- ing	Her- metikk	Fiskemel	
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	2 403	316	1 501	586	—	—	
Sei	2 991	1 060	294	1 637	—	—	
Lange	36	—	17	19	—	—	
Blålange ..	37	3	25	9	—	—	
Brosme	53	—	6	47	—	—	
Hyse	12	8	—	3	1	—	
Kveite	28	28	—	—	—	—	
Svartkveite	20	20	—	—	—	—	
Uer	112	112	—	—	—	—	
Steinbit ..	—	—	—	—	—	—	
Håbrann	2	2	—	—	—	—	
Reker	—	—	—	—	—	—	
Annen fisk	36	13	.5	6	—	12	
I alt	5 730	1 562	1 848	2 307	1	12	

Lever 7 206 hl, tran 2 462 hl, Rogn 1 169 hl.
Dessuten 12,7 tonn gammel fisk til mel.

Eksport av
alle sorter
SILD
Kjølelagere



Telefoner:
11192, 11991
Teleg. Hausvik
BERGEN

K. & J. SÆTVEIT A.S - BERGEN
Telefonsentral 19627 Telegramadr. «Kittel»
Engrosomsetning og eksport av sild og fisk
Spesialitet i sesongen: Laks og ørret

AKSJESELSKAPET
N E R A

P.B. 4060

OSLO

Tlf. 461950

Melding fra Fiskeridirektoratets statistiske kontor.

NORGES FISKERIER 1955

Av sekretær *Knut Friis*.

Ifølge de endelige oppgavene over utbyttet av det norske fisket ble det i 1955 brakt i land 1 646 872 tonn fisk, skalldyr, m. v. til en samlet førstehåndsverdi av 609,7 mill. kr. Fangstmengden var noe lavere enn i 1954 da mengdeutbyttet utgjorde 1 904 881 tonn til en verdi av 567,8 mill. kr. I beregnet rund fersk vekt utgjorde den samlede fangstmengden i 1955 og 1954 henholdsvis 1 813 442 tonn og 2 068 219 tonn.

Arsaken til nedgangen i mengdeutbyttet var at vintersildfisket og feit- og småsildfisket ikke ga like store fangster som i 1954. Ellers var det økning i utbyttet av torskefisket. For de andre fiskeslagene, bortsett fra lodde, var utbyttet om lag som i 1955.

De to største fangstfylkene var Møre og Romsdal med 462 443 tonn og Sogn og Fjordane med 517 202 tonn. I de tre nordligste fylkene utgjorde fangstmengden tilsammen 409 361 tonn, ca. 24,9 prosent av hele den islandbrakte fangstmengden. Verdien av den fangsten som ble brakt i land i Nord-Norge utgjorde 35,5 prosent av verdien i alt. Av norskfanget sild og annen fisk som var brakt direkte i land i utlandet fra fiskefeltet har

en oppgaver over 504 tonn til en verdi av kr. 908 483.

Lofotoppsynet ble satt 31. januar og hevet 25. april. Vær- og driftsforhold under fisket var usedvanlig gode, men fangstutbyttet holdt seg like lavt som i foregående sesong. Notfisket var skjøvet ut til 14. mars. Utbyttet av notfisket ble bare 16 681 tonn. På garn ble det tatt 11 962 tonn, på line 12 112 tonn og på juksa 5609 tonn.

Ved hovedoppstellingen den 22. mars var det til stede 3093 fartøyer med 14 437 mann. Av fartøyene var 944 notfartøyer, 539 garnfartøyer, 558 linefartøyer og 1052 juksafartøyer. Til samme tid i foregående sesong var det til stede 4126 fartøyer med 20 441 mann. Tilbakegangen i deltagingen gjaldt hovedsakelig de fartøyene som fisket med not.

Skreifisket utenom lofotfisket viste oppgang i samtlige distrikter, særlig i Finnmark og Troms. Tilsammen ble det utenom lofotkvantumet brakt i land 34 721 tonn skrei. Det samlede skreiuutbytte var 81 085 tonn til en verdi av 65,4 mill. kr.

Oppsynet for vårtorskefisket i Finnmark ble satt 21. mai og hevet 18. juni. I foregående sesong

Fiskesalgsdagenes omsetning *Fish sold by each of the fishermen's sales organizations*

Fiskesalgsdag Sales organizations	1954		1955	
	Tonn ¹	1000 kr.	Tonn ¹	1000 kr.
Fjordfisk S/L	1494	2716	2382	3455
Skagerakfisk S/L	4481	8474	5163	8929
Rogaland Fiskesalgsdag S/L	5660	7979	8660	11582
Hordaland Fiskesalgsdag S/L	5298	6726	9626	11393
Sogn og Fjordane Fiskesalgsdag	20234	8213	27608	15107
Sunnmøre og Romsdal Fiskesalgsdag	45882	36717	61816	49838
Norges Råfisklag	268536	173556	312039	213641
Norges Makrelllag S/L	10625	6983	11307	7446
Håbrandfiskernes Salslag	517	1588	863	3376
Norges Levendefisklag S/L	8014	8504	8377	9910
Noreg's Sildesalsslag	1 092230	201162	965413	194728
Feitsildfiskernes Salslag	360335	49828	148888	21434
Islandssildfiskernes Forening	20049	15203	24435	21683
Sild- og Brislingsalsslaget	27479	12119	41075	15515
I alt	1 870834	539768	1 627652	588037

¹ Mengdetallene gjelder råfiskvekten. *The quantities refer to the weight of the fish in a raw state.*

Fangstmengden fordelt på måneder 1955.
Tonn Landings by months.

Måneder Months	Sild og brisling <i>Herring and sprat</i>	Torsk <i>Cod</i>	Annen fisk m.v. <i>Other fish etc.</i>	Ialt <i>Total</i>
Januar	317 151	6 321	5 864	329 336
Februar	586 729	23 481	15 418	625 628
Mars	84 169	45 119	28 869	158 157
April	8 939	24 362	42 142	75 443
Mai	9 911	26 919	23 261	60 091
Juni	15 773	18 074	22 767	56 614
Juli	28 751	15 157	25 770	69 678
August	26 121	11 202	22 408	59 731
September	9 340	18 092	26 453	53 885
Okttober	10 615	15 288	19 682	45 585
November	30 858	14 375	14 544	59 777
Desember	11 319	12 701	9 849	33 869
Uoppgitt <i>Not accounted for</i>	17	4 760	14 301	19 078
I alt Total	1 139 693	235 851	271 328	1 646 872

hadde det under vårtorskefisket ikke foregått noe innsig av betydning på de vanlige kystbankene. I 1955 slo fisket godt til for alle redskapsarter til tross for at værforholdene var ugunstige. Særlig ble det brakt i land et stort kvantum av småtrålerne. Det største fisket foregikk for Øst-Finnmark og her var fisketyngden stor. I fisket deltok 2204 fartøyer med 9354 mann. Det ilandbrakte kvantum utgjorde 47 105 tonn torsk sammenliknet med 20 339 tonn i 1954.

Av torsk utenom skrei og loddetorsk ble det ilandbrakt 76 130 tonn banktorsk og 31 530 tonn fjordtorsk. Det var særlig stor økning i utbyttet av banktorsk som også omfatter torsk fisket i fjerne farvann. Seifisket ga et noe dårligere resultat enn i foregående år.

Vintersildfisket tok til den 12. januar. I storsildsesongen var det overveiende dårlige værforhold, særlig i januar måned. Da vårsildfisket tok til den 15. februar var det opfisket 8 034 939 hl storsild. Av vårsild lot det til å være større forekomster enn

Bruken av fangsten Disposition of landings.

Fiskesorter og anvendelse <i>Species groups and types of disposition</i>	Absolutte tall <i>Absolute figures</i>		Prosenttall <i>Relative figures</i>	
	1954	1955	1954	1955
Sild og brisling <i>Herring and sprat</i> :				
Fersk <i>Marketing fresh</i>	53 301	75 214	4	7
Frysing <i>Freezing</i>	43 478	48 984	3	4
Salting <i>Curing</i>	130 447	139 407	9	12
Hermetikk <i>Canning</i>	32 638	38 876	2	3
Mel og olje <i>Reduction</i>	1 193 696	820 446	81	72
Agn <i>Bait</i>	16 838	16 766	1	2
I alt Total	1 470 398	1 139 693	100	100
Annен fisk <i>Other fish etc.</i> :				
Fersk <i>Marketing fresh</i>	113 154	128 289	26	25
Frysing <i>Freezing</i>	50 984	55 271	12	11
Salting <i>Curing</i>	92 445	125 843	21	25
Henging <i>Drying</i>	104 000	107 000	24	21
Hermetikk <i>Canning</i>	12 970	15 141	3	3
Mel og olje <i>Reduction</i>	60 339	75 164	14	15
Agn <i>Bait</i>	591	471	0	0
I alt Total	434 483	507 179	100	100
I alt Total :				
Fersk <i>Marketing fresh</i>	166 455	203 503	9	12
Frysing <i>Freezing</i>	94 462	104 255	5	6
Salting <i>Curing</i>	222 892	265 250	12	16
Henging <i>Drying</i>	104 000	107 000	5	7
Hermetikk <i>Canning</i>	45 608	54 017	2	3
Mel og olje <i>Reduction</i>	1 254 035	895 610	66	55
Agn <i>Bait</i>	17 429	17 237	1	1
I alt Total	1 904 881	1 646 872	100	100

i de nærmest foregående sesongene, og totalutbyttet ble 2 345 846 hl vårsild. Av det samlede vintersildkvantum på 10 380 785 hl ble 7 713 763 hl levert til sildoljefabrikkene. Vintersildfangsten var den nest største som var oppfisket i løpet av en sesong.

Deltakingen i vintersildfisket utgjorde anslagsvis 26 800 mann på 2600 fartøyer sammenliknet med 2500 fartøyer med 25 900 mann i 1954. Økningen fant vesentlig sted for deltakingen med snurpenot. Besetningen på snurpenotfartøyene utgjorde ca. 43 prosent av den totale deltakingen mens snurpenotfartøyenes andel av fangstmengden var 67 prosent.

Feitsild- og småsildfisket viste en betydelig tilbakegang sammenliknet med fangstene i 1954. Et unntak dannet småsildfisket i Sogn og Fjordane, Hordaland og Rogaland og feitsildfisket i Rogaland. Tilbakegangen i de andre distriktene gjaldt fisket i samtlige måneder med unntak av tida juli-september, men fisket hadde også da lite omfang.

Det ble levert større kvanta til hermetikk enn i foregående år både av småsild og feitsild og også

Produksjon av en del fiskeriprodukter¹ Tonn
Production of some fishery commodities

Vareslag Commodity groups	1954	1955
Frossen agnsild <i>Frozen herring for bait</i> ..	14 400	14 300
Annen frossen sild <i>Other frozen herring</i> ..	41 300	46 900
Frossen fiskefilet <i>Frozen fish fillets</i>	13 300	13 500
Rundfrossen fisk <i>Other frozen fish</i>	9 900	10 000
Tørrfisk <i>Dried unsalted fish</i>	22 500	24 000
Saltet torsk o. l. <i>Saluted cod etc.</i>	122	250
Klippfisk <i>Salted-and-dried fish</i>	37 000	43 500
Saltet vintersild <i>Salted winter herring</i>	80 000	76 000
Saltet islandssild <i>Salted Icelandic herring</i> ..	7 700	7 600
Saltet annen sild <i>Salted herring, other</i>	3 000	1 600
Røykt sild <i>Smoked herring</i>	3 201	3 249
Krydret og sukkersaltet islandssild <i>Spiced and sugar-cured Icelandic herring</i>	7 500	9 600
Ansjos, appetittsild <i>Herring, marinated etc.</i>	1 480	..
Sildhermetikk <i>Canned herring</i>	27 550	..
Annen fiskehermetikk <i>Other canned fish</i> ..	12 636	..
Sildmjøl <i>Herring meal</i>	235 300	180 000
Fiskemjøl <i>Other fish meal</i>	13 410	17 771
Levermjøl <i>Liver meal</i>	593	979
Sildolje <i>Herring oil</i>	95 000	71 300
Medisintran <i>Medicinal fish liver oil</i>	7 900	10 200
Annen tran <i>Other fish liver oil</i>	12 300	9 400
Skarpsaltet torskerogn <i>Hard-salted cod roe</i>	2 405	2 600
Sukkersaltet torskerogn <i>Sugar-treated cod roe</i> ..	804	720

¹ For kilder og om beregningsgrunnlaget se noter til tabell 9 i Norges fiskerier 1953. For sources see notes to table 9 in Norges fiskerier 1953.

større mengder småsild til agn og fersk bruk innenlands. Den største tilbakegangen falt på de kvanta som gikk til framstilling av mjøl og olje.

Den ordinære brislingsesongen tok til 1. juni. Fisket ga lite utbytte i de fleste distriktene og var mindre enn i foregående år unntatt i Sogn og Fjordane hvor fisket var bra i oktober og i Vest-Agder hvor det ble tatt bra fangster i august og september. Fangstutbyttet på Østlandet ble også litt bedre enn i foregående år som følge av et godt brislingfiske i ytre Oslofjord i juni. Høstfisket i Oslofjorden etter brisling til ansjos slo helt feil.

Liksom i foregående år ble det drevet trålfiske etter brisling i Skagerak i januar og februar. Vindefisket ga i alt 50 082 skj. hvorav 41 543 skj. ble levert til hermetikk og resten til ansjos.

Trålbrislingfisket tok til igjen i slutten av september og samlet en deltaking på ca. 40 fartøyer. Høst-fisket med trål ga et samlet utbytte på 27 514 skjepper.

Av brisling ble det i alt oppfisket 333 499 skj. hvorav 85 004 skj. ble nyttet til ansjosframstilling og 248 495 skj. levert til hermetikk.

Makrellfisket kom usedvanlig sent i gang. Det var først i siste del av mai at det ble tatt fangster av noen betydning. Utbyttet var dårlig for de fleste redskapene, også for landnotfisket og snurpenotfisket på kysten. Snurpenotfisket om høsten på Danskerevet var godt.

Prisindeks for fisk m. v. ved salg fra fisker¹ (1938 = 100) Index numbers of first hand prices (1938 = 100)

Hovedgruppe Species groups	1950	1951	1952	1953	1954	1955
Laks, aure, lodde <i>Salmon, sea trout, caplin</i>	343	432	390	504	465	548
Flyndre o. l. <i>Flatfishes</i>	516	527	604	621	667	639
Torsk o. l. <i>Cod etc.</i>	308	365	412	450	453	493
Sild, brisling <i>Herring, sprat</i>	363	397	425	429	422	476
Makrell o. l. <i>Mackerel, tuna</i>	206	251	249	254	321	326
Uer, steinbit <i>Redfish, cat-fish</i>	312	413	460	428	380	378
Håbrann, pigghå <i>Por-beagle, dogfish</i>	288	269	359	459	520	615
Krepsdyr <i>Crustaceans</i>	349	349	371	373	392	403
Alle sorter <i>All species</i>	334	378	414	438	441	483

¹ Ved beregningen av indekstallene er som vekter nyttet den gjennomsnittlige fangstmengden i årene 1946—1950. Beregningen omfatter i alt 33 sorter, som utgjorde 98 prosent av den gjennomsnittlige totalfangst i basisperioden. The average quantities landed in the period 1946—1950 have been used as weights in the computation of the indexnumbers. The computation includes 33 species amounting to 98 per cent of the average landings during the base period.

Den samlede omsetningen for Norges Makrelllag utgjorde 11 307 tonn makrell, pir og gyt, sammenliknet med 10 625 tonn i 1954. De andre salgslagene omsatte 305 tonn makrell og pir mot 453 tonn i 1954.

Deltakingen i Norges Makrelllags distrikt i tida mai–juni var 1987 fartøyer og 3461 mann sammenliknet med 2116 fartøyer og 3936 mann i 1954. Tilbakegangen i deltakingen gjaldt vesentlig landnotfiskerne.

Fisket i fjerne farvann ga et mengdeutbytte på 97 953 tonn til en verdi av 75,6 mill. kr. (1954: 80 773 tonn, 59,0 mill. kr.). Resultatet var på høyde med eller bedre enn i 1954 for de fleste fiskeriene.

Av trålere over 300 br.tonn (bunnfisktrålere) var det i alt 17 fartøyer. Disse foretok 178 turer med en samlet varighet av 3774 dager. Herav ble det fisket i 2777 dager. I 1954 foretok 16 stortrålere 157 turer. Varigheten av turene var 3797 dager og det ble fisket 2668 dager.

Fisket utenfor Øst-Finnmark, ved Svalbard og i Barentshavet ga større utbytte enn i foregående år. Ved Vest-Grønland deltok bare 3 stortrålere og 1 mindre tråler mot 7 stortrålere og 2 mindre trålere i 1954. Utbyttet av alt trålfisket ved Vest-Grønland var 2522 tonn i beregnet fersk vekt.

I alt brakte stortrålerne i land 28 780 tonn fisk i beregnet fersk vekt, biproduktene medregnet. Verdiene var 20,1 mill. kr. Av dette kvantumet var 14 274 tonn til en verdi av 10,0 mill. kr. fisket i fjerne

farvann (Barentshavet, Svalbard og Vest-Grønland). Dessuten brakte de mindre trålere i land 6303 tonn til en verdi av 4,0 mill. kr. fra fjerne farvann. Utbyttet av det samlede trålfiske etter bunnfisk i fjerne farvann kom dermed opp i 20 577 tonn sammenliknet med 17 421 tonn i 1954 og 10 264 tonn i 1953.

Det ble foretatt 97 turer med line etter torsk og kveite ved Island. Til Bjørnøy- og Spitsbergenfeltet foretok 52 linefartøyer 72 turer. I linefisket ved Vest-Grønland var det med 73 fartøyer. Av disse var det 10 fartøyer som vesentlig fisket etter kveite. I alt ble det utført 175 torsk- og kveiteturer til feltene ved Vest-Grønland. Linefisket i fjerne farvann ga et samlet utbytte på 37 809 tonn fisk i beregnet fersk vekt, biprodukter medregnet.

Det var bare 1 fartøy som deltok i det spesielle håkjerringfisket mens 10 fartøyer drev håkjerringfiske i forbindelse med selfangst i Danmarksstredet. Det ble brakt i land 133 tonn håkjerringtran og 116 tonn håkjerringlever.

Håbrannfisket ga et noe bedre utbytte enn i 1954. Pigghåfisket ved Shetland og Orknøyene ga et utbytte på 8730 tonn.

I sildefisket ved Island og i Norskehavet deltok 43 snurpefartøyer medregnet de kombinerte fartøyene og 133 drivgarnsfartøyer. Tilsammen ble det utført 211 turer med et samlet tønneutbytte på 203 921 tnr. Turene hadde en gjennomsnittlig varighet på 51 dager og regnet pr. fraværsdag var

Norsk fiske i fjerne farvann¹ Norwegian fisheries in distant waters.

	1954		1955	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
Linefisket etter torsk og kveite, biprod. medregnet Long lining for cod and halibut, by-products included	32 889	27 398	37 809	31 056
Fisket med bunnfisktrålere, biprod. medregnet ² Trawling for groundfish species, by-products included	17 426	11 038	20 577	14 033
Islandssild Icelandic herring	20 049	15 203	24 435	21 683
Trålsild Trawl herring	3 238	1 173	5 083	1 664
Håkjerringlever Liver of Greenland shark	585	569	421	516
Håbrann Porbeagle	661	1 987	898	3 474
Pigghå Dogfish	5 925	1 677	8 730	3 179
I alt Total	80 773	59 045	97 953	75 605

¹ Fisk og sild brakt i land i saltet vekt er omregnet til fersk vekt. For saltet islandssild er sildemengden økt med 30 prosent for hodekappet vare og med 25 prosent for annen sild. Saltfisk er omregnet til sløyd hodekappet vekt ved å øke saltfiskvekten med 94 prosent for fisk fra Vest-Grønland og med 72 prosent for annen saltfisk. Tran er omregnet til lever (1 tonn tran = 2,16 tonn lever). I verdien for saltet islandssild og annen saltfisk er det trukket fra et anslått beløp for foredlingskostnader (tonner, salt m. v.). Fish landed in a salted state has been converted to fresh weight. For salted Icelandic herring 30 per cent has been added to the quantities of herring without head and 25 per cent to other salted herring. Other salted fish has been converted to fresh weight without head and viscera by adding 94 per cent to landings from West Greenland and 72 per cent to landings from other fishing grounds. Liver oil has been converted to liver at ton liver oil = 2,16 tons liver). An estimated amount has been deducted from the value figures for barrels and salt etc. used in the salting process.

² Omfatter trålfiske etter bunnfisk i fjerne farvann med både større og mindre fartøyer. Including all landings of ground-fish species ken with trawl in distant waters.

Mengde og verdi av ulike fiskesorter

	Skagerakkysten		Vestlandet		Møre og Romsdal		Trøndel-
	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn
1 Ål <i>Eel</i>	221,4	638,3	200,1	503,2	21,7	51,6	7,4
2 Lodde <i>Capelin</i>	—	—	—	—	—	—	—
3 Laks, sjøaure <i>Salmon, sea trout</i>	48,2	513,3	273,0	3 401,9	85,4	1 022,2	361,1
4 Kveite <i>Halibut</i>	3,5	11,9	175,8	483,7	1 685,8	5 486,4	264,0
5 Mareflyndre <i>Witch</i>	48,3	75,4	10,7	12,5	8,9	10,9	5,8
6 Rødspette <i>Plaice</i>	17,3	42,0	80,1	128,5	64,8	107,6	51,4
7 Brosme <i>Cusk</i>	0,8	0,6	666,2	314,5	3 021,0	2 064,7	990,2
8 Hyse <i>Haddock</i>	355,9	256,5	2 094,6	1 236,9	2 998,7	2 165,7	613,4
9 Skrei <i>Spawning cod</i>	—	—	—	—	2 654,8	2 328,1	830,3
10 Loddetorsk <i>Finmark cod</i>	—	—	—	—	—	—	—
11 Annen torsk <i>Other cod</i>	867,9	953,3	4 496,4	3 068,9	48 776,5	36 916,3	3 096,7
12 Lyr <i>Pollack</i>	1 389,7	1 052,0	1 914,1	1 242,5	77,1	48,9	50,7
13 Sei <i>Saithe</i>	369,9	214,6	6 899,9	3 169,7	10 832,0	4 997,2	8 347,6
14 Lysing <i>Hake</i>	2,7	1,3	11,2	11,0	7,8	5,4	0,2
15 Blålange <i>Blue ling</i>	0,1	0,1	—	—	265,9	249,1	0,7
16 Lange <i>Ling</i>	82,0	62,5	535,9	335,5	6 030,0	5 646,7	188,3
17 Skreilever <i>Liver of spawning cod</i>	—	—	—	—	233,9	147,7	76,9
18 Loddetorsklever <i>Liver of Finn. cod</i>	—	—	—	—	—	—	—
19 Skreirogn <i>Roe of spawning cod</i>	—	—	—	—	84,4	56,8	41,7
20 Vintersild <i>Winter herring</i>	—	—	613 112,7	122 933,0	350 422,5	71 417,9	1 877,8
21 Feitsild <i>Fat herring</i>	0,1	0,0	8 954,8	2 400,8	11 188,7	2 506,6	1 137,4
22 Småsild <i>Small herring</i>	190,8	51,6	21 283,5	5 757,7	8 324,7	2 082,6	7 204,8
23 Fjordsild <i>Fjord herring</i>	1 283,0	790,9	—	—	—	—	—
24 Trålsild <i>Trawl herring</i>	1 837,7	592,1	3 139,1	1 011,5	—	—	—
25 Islandssild <i>Icelandic herring</i>	—	—	20 408,6	18 046,8	4 026,0	3 635,8	—
26 Brisling <i>Sprat</i>	2 849,6	2 574,0	2 819,9	3 127,8	—	—	—
27 Makrell <i>Mackerel</i>	9 097,0	5 770,4	1 671,9	1 404,0	7,9	6,2	1,9
28 Pir <i>Young mackerel</i>	283,8	226,0	559,4	316,1	—	—	0,9
29 Makrellstorje <i>Tuna</i>	193,3	322,2	7 033,6	11 317,6	1 097,1	1 787,2	1 255,3
30 Uer <i>Redfish</i>	0,1	0,0	26,1	16,3	18,3	16,8	137,4
31 Steinbit <i>Wolfish</i>	0,2	0,2	11,9	5,8	1,3	0,6	10,5
32 Breiflabb <i>Anglerfish</i>	70,3	83,9	104,8	143,6	1,4	0,9	—
33 Pigghå <i>Dogfish</i>	5,2	2,7	16 142,7	5 599,3	905,7	299,6	104,8
34 Håbrann <i>Porbeagle</i>	0,4	1,8	259,7	1 015,6	507,0	1 982,3	76,0
35 Skate, rokke <i>Skate, ray</i>	19,5	9,0	32,5	15,6	375,1	203,9	4,0
36 Håkjerringlever <i>Liver of Greenland shark</i>	—	—	—	—	403,3	494,0	18,0
37 Brugdelever <i>Liver of basking shark</i>	—	—	—	—	—	—	124,8
38 Krabbe <i>Crab</i>	1,6	5,9	1 980,7	856,0	1 342,9	795,7	1 981,5
39 Hummer <i>Lobster</i>	166,1	1 712,3	313,2	3 131,4	123,6	1 030,6	28,1
40 Sjøkrep <i>Norway lobster</i>	121,1	168,6	—	—	—	—	—
41 Reker <i>Deep water prawn</i>	1 658,5	5 199,8	1 795,8	5 721,5	57,0	197,5	210,8
42 Tang og tare, tørket <i>Sea weed and kelp, dried</i>	—	—	736,0	165,1	1 584,0	196,4	4 158,5
43 Annen lever <i>Other liver</i>	10,4	14,0	470,3	456,6	2 562,8	2 417,2	427,5
44 Annen rogn <i>Other roe</i>	1,5	1,3	17,4	7,7	13,0	10,2	81,0
45 Forskjellig <i>Various</i>	393,7	157,8	904,2	161,8	2 632,2	1 505,9	67,4
I alt Total	21 591,6	21 506,3	719 136,8	197 520,4	462 443,2	151 893,2	33 834,8

¹ Inklusive 395,0 tonn, verdi kr. 845.300, eksportert direkte fra feltet. ² Inklusive 105,7 tonn, verdi kr. 60.519, eksportert direkte fra feltet. Including 395,0 tons, valued at 845.300 kroner, exported directly from the fishing grounds. Including 105,7 tons, valued

på større kyststrøk 1955 Quantity and value of different species by coastal areas.

lag	Nordland		Troms		Finnmark		Riket		Nr.	
	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi	
1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.		
18,5	—	—	—	—	—	—	450,6	1 211,6	1	
—	—	—	—	—	41 506,7	3 266,5	41 506,7	3 266,5	2	
4 701,0	126,0	1 292,5	52,6	515,8	322,2	2758,7	1 268,5	14 205,4	3	
869,3	746,3	2 003,5	415,9	1 078,2	723,5	1 459,5	1 4 409,8	12 237,8	4	
8,4	6,0	5,6	3,4	3,0	—	—	83,1	115,8	5	
83,0	297,7	424,6	108,0	151,8	393,4	540,4	1 012,7	1 477,9	6	
577,9	2 571,6	1 403,4	1 274,0	666,2	679,0	277,0	9 202,8	5 304,3	7	
490,6	1 688,4	993,7	2 774,1	1 542,6	27 927,5	14 222,0	38 452,6	20 908,0	8	
633,6	53 986,4	45 201,8	10 124,2	7 807,5	13 489,6	9 389,8	81 085,3	65 360,8	9	
—	—	—	—	—	47 105,4	31 040,2	47 105,4	31 040,2	10	
2 570,2	8 261,5	6 188,9	14 166,2	10 131,7	27 995,1	18 295,3	107 660,3	78 124,6	11	
32,6	0,8	0,4	0,1	0,0	—	—	3 432,5	2 376,4	12	
2 875,7	8 317,9	4 076,3	4 823,4	2 327,1	15 422,9	7 128,1	55 013,6	24 788,7	13	
0,2	0,1	0,0	—	—	—	—	22,0	17,9	14	
0,7	301,7	212,1	76,8	50,5	—	—	645,2	512,5	15	
160,2	258,0	185,6	59,0	35,6	—	—	7 153,2	6 426,1	16	
49,4	5 820,8	3 755,1	991,2	612,3	1 308,3	699,2	8 431,1	5 263,7	17	
—	—	—	—	—	3 747,5	1 979,6	3 747,5	1 979,6	18	
29,1	3 615,6	2 936,7	516,3	351,5	515,5	373,1	4 773,5	3 747,2	19	
377,4	—	—	—	—	—	—	965 413,0	194 728,3	20	
265,5	4 628,2	1 052,2	5 921,5	875,2	2 843,3	790,9	34 674,0	7 891,2	21	
1 774,9	25 299,0	4 415,8	21 303,9	2 218,3	19 530,2	2 185,6	103 136,9	18 486,5	22	
—	—	—	—	—	—	—	1 283,0	790,9	23	
—	—	—	—	—	—	—	2 5 082,5	1 664,1	24	
—	—	—	—	—	—	—	24 434,6	21 682,6	25	
—	—	—	—	—	—	—	5 669,5	5 701,8	26	
1,5	—	—	—	—	—	—	10 778,7	7 182,1	27	
0,9	—	—	—	—	—	—	844,1	543,0	28	
1 994,4	832,2	1 514,3	11,6	34,8	—	—	10 423,1	16 970,5	29	
111,5	1 505,9	1 008,5	1 015,0	605,5	4 133,1	1 803,3	6 835,9	3 561,9	30	
6,3	641,3	288,6	724,2	330,6	1 598,8	686,7	2 988,2	1 318,8	31	
—	8,1	3,9	—	—	—	—	184,6	232,3	32	
32,2	—	—	—	—	—	—	17 158,4	5 933,8	33	
297,0	51,2	165,1	1,0	3,8	2,2	8,6	897,5	3 474,2	34	
1,4	4,9	2,4	4,2	2,9	—	—	440,2	235,2	35	
22,0	—	—	—	—	—	—	421,3	516,0	36	
77,1	22,6	9,6	—	—	—	—	147,4	86,7	37	
1 058,8	267,5	144,4	—	—	—	—	5 574,2	2 860,8	38	
157,9	0,6	3,4	—	—	—	—	631,6	6 035,6	39	
—	—	—	—	—	—	—	121,1	168,6	40	
659,1	888,2	2 317,7	1 087,2	2 499,7	127,4	266,7	5 824,9	16 862,0	41	
568,0	37,0	7,0	—	—	—	—	6 515,5	936,5	42	
288,7	1 304,0	799,7	1 866,6	988,5	6 563,2	3 008,7	13 204,8	7 973,4	43	
55,0	221,9	190,3	426,1	231,4	113,5	75,6	874,4	571,5	44	
54,6	2 631,6	2 051,0	173,8	153,6	1 049,9	887,7	37 856,2	4 975,0	45	
20 904,6	124 343,0	82 654,1	67 920,3	33 218,1	217 098,2	101 143,2	1 646 872,0	609 748,3		

at 60.519 kroner, exported directly from the fishing grounds. ³ Inklusive 3,4 tonn, verdi kr. 2.664, eksportert direkte fra feltet. Including 3,4 tons, valued at 2.664 kroner, exported directly from the fishing grounds.

utbyttet 19 tnr. i 1955 og 14 tnr. i 1954. Sett i forhold til tønneutrustningen var resultatet også bedre enn i foregående år. I alt ble det brakt med 241 000 tnr. til feltet og ifyllingsprosenten var 84 pst. sammenliknet med 70 prosent i 1954.

Den vesentligste del av fangsten ble tatt på de vanlige feltene ved Nord- og Øst-Island. Fangstmengden ved Nord-Island utgjorde 43 556 tnr., ved Øst-Island 105 178 tnr., ved Færøyane 25 678 tnr. og ved Jan Mayen 12 723 tnr. Fangstfeltet var oppgitt for 16 786 tnr.

Det ble tilvirket større mengder krydret og sukkersaltet sild. Av fangsten i 1955 var 85 915 tnr. skarpsaltet (1954: 80 318 tnr.), 1646 tnr. matjesbehandlet (1656 tnr.), 83 942 tnr. krydret (66 102 tnr.) 27 137 tnr. sukkersaltet (15 063 tnr.) og 5281 tnr. annerledes behandlet (5599 tnr.). Mot slutten av sesongen ble det utført 2 turer hvor fangsten delvis ble brakt i land fersk. I alt ble det islandbrakt 84,5 tonn sild i fersk eller frossen stand. Denne del av fangsten ble nyttet til agn.

Trålsildfisket i Nordsjøen og Skagerak ga et utbytte på 53 514 hl. Av dette var 35 838 hl brakt i land av 25 fartøyer som fisket på Fladen grunn og andre felter i Nordsjøen. Det meste av fangsten ble levert til sildmjølfabrikkene og til agn og bare en mindre del ble saltet. I tillegg kommer 105,7 tonn trålsild som ble ført direkte fra feltet til Vest-Tyskland, hvor fangsten ble levert fersk.

I trålsildfisket i Skagerak deltok 42 fartøyer, og disse hadde et utbytte på i alt 17 676 hl. Hele fangsten ble levert til mjøl og olje.

Tilsammen deltok 58 fartøyer i trålsildfisket i

Nordsjøen og Skagerak. Det ble levert 6218 hl til salting, 32 882 hl til oppmaling og 14 414 hl til agn.

Av den samlede sild- og brislingfangsten på 1 139 693 tonn ble 820 446 tonn, 72 prosent, levert til mjøl og olje. Kvantumet til fersk bruk viste oppgang på grunn av bedring i etterspørselet etter fersk sild på de utenlandske markedene. Til salting ble det levert 139 407 tonn og til hermetikk 38 876 tonn. Det ble produsert 180 000 tonn sildmjøl og 71 300 tonn sildolje.

Av annen fisk ble det levert større mengder til fersk bruk og til frysing. Det var også betydelig økning i saltekvantaene. Av kvantumet på 75 164 tonn anvendt til oppmaling var 41 519 tonn lodde. Det ble produsert anslagsvis 43 500 tonn klippfisk og 24 000 tonn tørrfisk.

Stigningen i førstehåndsprisene til fisker utgjorde 9,5 prosent for alle fiskesortene under ett. For laks, aure og lodde var det en prisstigning på gjennomsnittlig 18 prosent, og for håbrann og pigghå var det en tilsvarende stigning i prisen til fisker. For kveite og flyndre ble det oppnådd noe lavere priser enn foregående år. Stigningen i prisen på torsk og liknende sorter utgjorde gjennomsnittlig 9 prosent og på sild og brisling 13 prosent.

I småhvalfangsten deltok 193 fartøyer med om lag 965 mann. Deltakingen var den største siden 1952. Den tillatte fangsttida var fra og med 15. mars til og med 30. juni og fra og med 22. juli til og med 14. september. I Barentshavet og ved Svalbard var det ikke tillatt å drive fangst på småhval etter 1. juli.

Småhvalfangsten i Vestfjorden ga et utbytte på

Skrei- og loddetorskfisket 1955 *Spawning cod and Finmark cod.*

Distrikter Areas	Sløyd fisk i alt <i>Total, evisce- rated fish</i>	Av dette til <i>Of which for</i>			Lever <i>Liver</i>	Rogn <i>Roe</i>	Samlet verdi- utbytte ¹ <i>Total value</i>	Antall Number	
		salting <i>salting</i>	hengning <i>drying</i>	fersk bruk mv. <i>fresh consump- tion etc.</i>				far- tøyer <i>Vessels</i>	mann <i>Men</i>
<i>Skrei: Spawning cod:</i>									
Finnmark	13 490	7 302	2 937	3 251	13 083	5 155	10 524	1 287	5 217
Troms	10 124	7 581	1 560	983	9 912	5 163	8 844	385	1 637
Lofotfisket <i>Lofoten fishery</i>	46 364	14 835	24 307	7 222	50 533	31 909	45 510	3 093	14 437
Nordland forøvrig <i>Nordland except the Lofoten fishery</i>	7 622	2 109	2 634	2 879	7 675	4 247	6 848	679	2 890
Trøndelag	830	—	205	625	769	417	717	299	712
Møre og Romsdal	2 655	121	16	2 518	2339	844	2 588	893	2 246
I alt <i>Total</i>	81 085	31 948	31 659	17 478	84 311	47 735	75 030	6 636	27 139
Loddetorsk <i>Finmark cod</i>	47 105	9 066	32 807	5 232	37 475	—	33 243	2 204	9 354
I alt <i>Total</i>	128 190	41 014	64 466	22 710	121 786	47 735	108 274	8 840	36 493

¹ Medregnet verdien av hoder. *Including the value of heads.*

1560 hval, som er det beste fangstresultatet som hittil er oppnådd på dette feltet. Tilsammen ble det i farvannene ved norskekysten tatt 2596 hval.

Fangsten i Barentshavet, Svalbard-området og ved Shetland kom tilsammen opp i 895 hval, og i alt ble det fanget 4491 småhval. Det er det største antall hval som til nå er tatt i løpet av en sesong. I 1954 ble det fanget i alt 3517 småhval. Avsetningsforholdene var gode. Mer utførlige opplysninger om småhvalfangsten i 1955 er gitt i en beretning fra Industridepartementets Fangstkontor, som utarbeider statistikken over småhvalfangsten.

I selfangsten var det med 64 fartøyer som foretok 89 turer. Tilsammen ble det brakt hjem 295 172 dyr sammenliknet med 259 270 dyr i 1954. Spekkproduksjonen var 5665 tonn og verdien av alle fangstproduktene var 15,3 mill. kr. I tillegg kommer verdien av selfangernes håkjerringfiske på 0,4 mill. kr. Om selfangsten viser en til Beretning om selfangsten, håkjerringfisket og overvintringsekspedisjonene i 1955 (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1955 — nr. 10).

Av fiskefartøyer med maskin var det pr. 1. juli 1955 registrert 12 521 dekte fartøyer og 23 728 åpne fartøyer. Nettotilgangen siden 1. juli 1954 var 1053 fartøyer. De åpne og dekte fiskefartøyer med maskin hadde en samlet brutto tonnasje på 353 397 tonn, og tilveksten i tonnasjen siden foregående år utgjorde 8992 br. tonn. Av fartøyene var 25 771 under 30 fot, 9109 fra 30 til 59 fot, 967 fra 60 til 89 fot og 402 fartøyer på 90 fot og over. En viser til Fiskeflåten 1955 (Årsberetning vedkommende Norges fiskerier 1955 — nr. 13).

Av åpne farkoster uten motor (hjelpefarkoster) har en oppgaver over i alt 46 690. Av disse var 511 snurpenotbåter, 885 gavlbåter, 734 doryer og 44 560 andre åpne båter.

Etter oppgaver til fiskeristatistikken var tallet på fiskere ved utgangen av 1955 i alt 90 499. Av disse var 28 490 eneyrkesfiskere, 34 778 hovedyrkesfiskere og 27 231 biyrkesfiskere. Av personer sysselsatt med fisketilvirkning (ikke fabrikkmessig tilvirkning) var det i alt 14 918.

Tallet på tilvirkningsanlegg ved utgangen av 1955 var: Trandamperier 399, fisketørkerier 138, salterier 1213, røkerier 90, ishus 709, kjøleanlegg

med maskinel utstyr 182, kjøleanlegg uten maskinel utstyr 10, fiskemjølfabrikker 32 og sildemjøl- og sildoljefabrikker 71.

Summary.

The landings by Norwegian fishermen in 1955 of fish, crustaceans etc. totalled 1 846 872 metric tons valued at 609,7 mill. kroner. The corresponding figures for 1954 were 1 904 881 tons and 567,8 mill. kroner. The landings in estimated live weight were 1 813 442 tons in 1955 and 2 068 219 tons in 1954.

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

The yield of other kinds of fish, with the exception of capelen, was on the whole as in the preceding year.

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

The distant water fisheries yielded 97 953 tons valued at 75,6 mill. kroner as compared with 80 773 tons and 59,0 mill. kroner in 1954. The figures for 1955 include 27 790 tons cod taken with trawl, long line and hand line in West Greenland waters.

A considerable increase occurred in the quantities delivered for use in a fresh state or for freezing. To some extent this was due to the increased demand for fresh herring on the markets abroad. The production of salted-and-dried cod etc. amounted to some 43 500 tons and the production of fish dried only (stockfish) to about 24 000 tons.

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



H. KÖSER
FISKIMPORT

Grunnl. 1862 • Inneh.:
HEINZ KÖSER

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

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 24. november 1956 og i uken som endte 24. november 1956. Tonn.

676

Nr. 50.
13. desember 1956

TOLLSTEDER	Fersk sild i alt	Fersk småsild	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk for- fangst- sild	Fersk brisling	Frossen sild i alt	Frossen storsild	Frossen vårsild	Frossen for- fangst- sild	Frossen småsild	Frossen brisling	Fersk fisk i alt	Fersk torsk	Fersk sei	Fersk hyse	Fersk lyr	Fersk kveite	Fersk flyndre	Fersk makrell	Fersk laks og aure
	Stat.nr. 031 01.00-05	Stat.nr. 031 01.00	Stat.nr. 031 01.01	Stat.nr. 031 01.02	Stat.nr. 031 01.03	Stat.nr. 031 01.05	Stat.nr. 031 01.06-11	Stat.nr. 031 01.06	Stat.nr. 031 01.07	Stat.nr. 031 01.08	Stat.nr. 031 01.10	Stat.nr. 031 01.11	Stat.nr. 031 01.12-41	Stat.nr. 031 01.12	Stat.nr. 031 01.13	Stat.nr. 031 01.14	Stat.nr. 031 01.18	Stat.nr. 031 01.22	Stat.nr. 031 01.25	Stat.nr. 031 01.28	Stat.nr. 031 01.33-34
Fredrikstad	184	59	59	—	5	120	—	—	—	—	—	—	110	—	—	—	—	—	—	18	—
Oslo	8	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	145	44	—	17	—	19	6	—	14
Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	638	7	14	239	71	—	1	245	10
Egersund	291	—	—	291	—	—	408	—	408	—	—	—	112	—	3	—	71	—	—	—	—
Stavanger	59	59	—	—	—	—	2 339	1 313	962	—	40	24	596	23	23	302	102	—	30	—	16
Kopervik	—	—	—	—	—	—	600	310	290	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	9 451	—	—	8 779	—	672	2 453	1 539	908	6	—	—	73	—	—	24	—	—	1	34	—
Bergen	5 039	—	2 213	2 826	—	—	11 222	8 568	2 654	—	—	—	10 234	1 569	2 165	1 849	304	129	206	—	22
Florø	12 705	—	8 593	4 112	—	—	369	220	149	—	—	—	19	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	18 272	—	16 095	2 177	—	—	4 821	4 050	771	—	—	—	3 400	71	10	207	—	23	22	—	—
Ålesund	11 808	—	5 600	6 208	—	—	11 310	7 370	2 922	1018	—	—	3 811	408	43	1 028	4	310	37	—	—
Molde	249	188	10	14	25	—	1 062	726	336	—	—	—	278	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund	—	—	—	—	—	—	4 396	3 070	1 042	284	—	—	232	22	—	29	—	25	5	—	—
Trondheim	117	—	24	93	—	—	4 072	2 441	1 364	187	—	80	1 332	83	78	739	—	223	106	—	29
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	—	2	—	45	3	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	218	2	—	79	—	52	74	—	—
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	687	39	203	277	—	114	37	—	1
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	397	27	—	289	—	44	36	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	127	—	—	70	—	2	53	—	—
Andre	275	38	1	58	—	178	803	513	290	—	—	—	465	53	22	104	—	95	12	19	4
I alt ..	58 458	344	32 536	24 566	30	970	43 855	30 120	12 096	1 495	40	104	22 929	2 348	2 561	5 255	552	1 081	629	316	96
I ukken*)	—	—	—	—	—	—	242	15	—	227	—	—	988	147	284	452	—	40	8	—	—

*) På grunn av korrekjoner og avrunding av tallene til nærmeste hele tonn vil summen av ukettallene ikke alltid stemme med tallene for «i alt». Dessuten vil oppgavene fra noen av de nordligste poststedene på grunn av den sene postgang ikke være kommet inn ved ukeoppgjørrets slutt. Utørselen blir i slike tilfelle ikke tatt med i ukken, men kommer bare med i tallene hittil i år.

TOLLSTEDER	Fersk ål	Fersk skate og rokke	Fersk pigghå	Fersk håbrann	Fersk makrell- størje	Annен fersk fisk	Fersk filet i alt	Rund- frossen fisk i alt	Rund- frossen makrell	Rund- frossen laks	Rund- frossen pigghå	Rund- frossen makrell- størje	Annен rund- frossen fisk	Frossen filet i alt	Frossen torske- filet	Frossen sei- filet	Frossen hyse- filet	Frossen steinbit- filet	Annен frossen filet	Tørr- fisk i alt	Klipp- fisk i alt	
	Stat.nr. 031 01.35	Stat.nr. 031 01.36	Stat.nr. 031 01.37	Stat.nr. 031 01.38	Stat.nr. 031 01.39	Stat.nr. 1)	Stat.nr. 01.42-56	Stat.nr. 031 01.57-87	Stat.nr. 031 01.74	Stat.nr. 031 01.78	Stat.nr. 031 01.83	Stat.nr. 031 01.85	Stat.nr. 031 01.88-99	Stat.nr. 031 01.88-	Stat.nr. 031 01.89	Stat.nr. 031 01.91	Stat.nr. 031 01.96	Stat.nr. 3)	Stat.nr. 031 02.11-18	Stat.nr. 031 02.21-25		
Fredrikstad	82	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Oslo	3	—	—	—	—	36	6	1	59	—	59	—	—	—	927	659	—	102	—	166	—	30
Kristiansand	—	15	2	9	—	25	—	528	393	15	—	3	117	18	—	—	—	—	18	—	71	
Egersund	16	2	1	3	—	16	—	381	334	—	—	11	36	—	—	—	—	—	—	—	—	
Stavanger	1	10	19	—	65	5	1	413	330	9	—	8	66	10	—	10	—	—	—	4	—	
Kopervik	—	—	—	—	5	—	—	315	272	—	—	43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Haugesund	—	3	10	—	—	1	—	304	255	—	—	45	4	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bergen	107	16	1 587	158	2 016	106	10	1 370	155	155	229	311	520	2 369	1 149	42	699	89	390	19 191	2 379	
Florø	—	—	19	—	—	—	—	14	—	—	14	—	—	20	—	—	—	—	798	11	278	
Måløy	—	17	3 039	—	—	11	14	910	—	12	543	256	99	798	—	—	—	—	—	14	1 193	21 155
Ålesund	105	132	212	59	1 473	—	955	—	9	72	77	797	86	—	—	72	—	—	10	—	—	
Molde	—	28	—	237	13	—	1	—	—	—	1	—	—	10	—	—	—	—	—	10	—	
Kristiansund	35	95	—	15	6	—	281	—	42	88	47	104	3 421	1 395	219	1 020	685	102	482	20 787		
Trondheim	—	—	—	64	10	58	609	—	377	1	61	170	1 718	900	25	645	—	148	812	—	—	
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	21	2 655	
Svolvær	—	—	—	—	—	11	3	5	—	—	—	5	1 189	660	124	202	—	203	5 597	—	—	
Tromsø	3	—	—	—	—	13	70	196	—	157	—	—	39	914	551	111	226	—	26	1 542	—	
Hammerfest	—	—	—	—	—	1	—	99	—	79	—	—	20	1 644	1 126	—	448	—	70	835	3	
Vardø	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1 130	542	—	588	—	—	—	—	
Andre	67	2	—	—	—	80	7	52	718	423	74	—	142	79	42	30	1	11	—	—	912	
I alt ..	276	208	4 932	382	2 577	1 716	209	7 161	2 162	988	948	1 004	2 059	14 296	7 012	532	4 013	774	1 965	30 596	47 362	
I ukken*)	6	1	46	—	—	4	7	720	—	44	114	394	168	432	267	13	63	—	89	1 032	682	

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vårsild	Saltet storsild	Saltet feitsild og småsild	Saltet skjære- sild	Saltet nordsjø- sild	Saltet islands- sild	Krydder- saltet sild og brisling	Saltet fisk	Sukker- saltet torske- rogne	Røykt sild og fisk i alt	Hum- mer	Reker	Fiske- bermetikk i alt	Hermek- tisk småsild	Hermek- tisk brisling	Hermek- tisk vår- og storsild	Silde- mjøl	Fiske- lever- mjøl	Fiske- lever- mjøl	Tang- mjøl	
	Stat.nr. 031 02.31-37	Stat.nr. 031 02.31	Stat.nr. 031 02.32	Stat.nr. 031 02.33	Stat.nr. 031 02.34	Stat.nr. 031 02.35	Stat.nr. 031 02.36	Stat.nr. 031 02.41.42	Stat.nr. 031 02 51-66 .68.69	Stat.nr. 031 02.67	Stat.nr. 031 02.71-79	Stat.nr. 031 03.11	Stat.nr. 031 03.14	Stat.nr. 032 01.11-74	Stat.nr. 032 01 11.13 .21.22	Stat.nr. 032 01 12.14.23	Stat.nr. 032 01 30-43	Stat.nr. 081 04.11	Stat.nr. 081 04.13	Stat.nr. 081 04.25	Stat.nr. 081 09.17	
	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	—	1	194	—	29	1	—	—	—	—	
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	17	68	189	3	100	—	—	—	—	—	
Oslo	—	—	—	15	—	15	—	—	—	87	—	—	62	497	76	—	—	25	60	317	—	—
Kristiansand	15	—	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	302	38	—	—	9 006	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	218	29	23	2	—	—	164	26	15	—	250	125	450	12 963	5 595	1 918	2 644	5 795	16	—	—	176
Kopervik	6 503	958	5 287	—	—	106	152	1 030	—	—	—	—	24	36	10	3	22	2 181	30	—	—	—
Haugesund	12 659	1 422	9 516	27	8	59	1 627	2 222	92	—	147	3	4	910	541	25	247	28 801	—	7	—	—
Bergen	25 845	289	21 635	369	36	20	3 495	2 709	49	160	842	112	50	7 766	4 208	961	1 591	14 757	1 569	355	1 282	—
Florø	8 243	—	8 243	—	—	—	93	116	1	—	—	—	—	171	103	16	35	11 257	—	—	—	—
Måløy	3 723	16	3 614	—	—	—	20 028	401	833	170	2 294	—	12	341	96	4	30	47 715	1 014	79	331	—
Ålesund	12 601	692	9 881	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	4	—	—	4 3049	—	—	—	—	
Molde	3 643	61	3 345	14	—	—	223	50	—	—	—	—	46	12	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund	903	—	903	—	—	—	—	—	796	—	55	—	13	965	675	—	89	6 041	420	2	3 012	—
Trondheim	946	25	—	917	4	—	—	—	—	13	12	—	—	129	2 669	1 764	39	196	5 694	30	—	225
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	8	—	—	46	12	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	16	511	—	—	45	59	—	—	—	—	—	4 654	319	20
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	180	—	—	90	22	—	—	—	—	—	75	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	388	—	—	—	1	41	—	—	—	—	25	3 475	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100	1 837	—	—	—
Andre	3 430	491	2 546	38	—	27	328	501	12	—	16	272	223	64	7	29	3 031	405	—	1 032	—	—
I alt	78 729	3 983	65 008	1 367	48	212	8 110	7 085	2 505	861	3 592	335	2 032	26 989	13 178	3 119	4 913	151 476	13 842	768	6 078	—
I ukens*)	149	—	27	102	—	—	20	5	95	—	93	27	32	1 258	1 022	16	92	4 789	155	20	139	—

TOLLSTEDER	Andre for- stoffer	Sel- kobbe- og klappm- skinn	Skarp- saltet rogne	Andre fiske- prod- ukter	Sperm- og bott- lenose- olje, rá	Rå sildolje	Rå selolje	Høyvit- hold, tran, a- háitran, haiolje	Hákjerr- tran, a- háitran, haiolje	Damp- medisin- tran	Veteri- nær- tran	Blank tran	Brun- blank tran	Brun- tran	Blan- dings- tran	Afval- stran og olje	Raff. sjø- dyrolje	Oksyd- blåst eller kokt sjø- dyrolje	Herdet spisefett av sjø- dyrolje	Herdet tekn. fett av sjø- dyrolje	Olein, fettsyre av sjø- dyrolje	
	081 04.21 .23.26	Stat.nr. 212	Stat.nr. 291	Stat.nr. 291	Stat.nr. 411	Stat.nr. 411	Stat.nr. 01.14	Stat.nr. 411	Stat.nr. 411	Stat.nr. 411	Stat.nr. 411	Stat.nr. 411	Stat.nr. 411	Stat.nr. 411	Stat.nr. 411	Stat.nr. 411	Stat.nr. 413	Stat.nr. 413	Stat.nr. 413	Stat.nr. 413		
	081 09.15 01.42.43	Stat.nr. 09.49	Stat.nr. 09.31-32	—	—	—	—	01.13	01.24	01.21-23	01.32.33	01.40	01.51	01.52	01.53	01.61	01.62	01.11.12	02.30	02.40	03.13.21	
Fredrikstad	—	—	—	1	—	—	—	—	9	61	332	337	300	552	29	786	267	—	—	—	—	
Oslo	101	21	—	31	—	1 670	126	9	—	—	—	—	10	—	25	116	100	730	33 975	17 016	—	
Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	25	
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Stavanger	—	—	309	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kopervik	—	—	—	832	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Haugesund	—	—	102	1 994	—	—	45	174	30	622	2 561	1 181	149	669	110	1 533	162	5 103	—	4 428	50	1 496
Bergen	—	654	1 362	1 139	—	45	174	29	222	2 394	1 849	87	241	—	—	140	14	655	—	—	—	12
Florø	—	—	—	—	—	—	14	1 512	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ålesund	100	26	790	38	—	14	1 512	29	222	2 394	1 849	87	241	—	—	140	14	655	—	—	—	
Molde	55	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kristiansund	—	—	127	217	—	—	—	—	—	52	52	1 039	86	296	184	—	13	—	—	—	—	—
Trondheim	—	—	17	1 808	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bodø	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Svolvær	1	—	1 202	146	—	—	—	—	30	300	—	—	96	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø	296	4	219	2	—	—	2 823	—	—	—	—	389	104	—	—	—	306	—	—	—	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vardø	290	—	—	—	—	—	19	3	—	24	—	22	10	206	—	44	35	—	9	13 410	500	4 944
Andre	1 958	—	—	690	—	19	3	—	—	—	—	22	10	206	—	44	35	—	9	13 410	500	4 944
I alt	2 801	705	4 128	6 908	4 631	1 748	4 638	68	1 011	5 688	4 822	632	2 174	323	2 528	607	6 164	739	51 813	17 566	6 477	
I ukens*)	2	15	1	180	39	131	5	3	56	83	148	59	97	22	84	13	133	11	9	535	102	

¹031 01.15-17.

Utførselen av fisk og fiskeprodukter i august 1956 fordelt på land.

Etter Statistisk Sentralbyrås månedsoppgaver.

Vare og land	August	Jan-aug.	Vare og land	August	Jan-aug.	Vare og land	August	Jan-aug.
	Tonn	Tonn		Tonn	Tonn		Tonn	Tonn
Fersk og iset sild i alt	34	58 434	Tørrfisk i alt	3 356	17 213	Canada	303	866
Tsjekkoslovakia	—	3 601	Finnland	—	—	Sambandsstatene	816	6 052
Øst-Tyskland	—	15 754	Italia	912	2 481	Austral-Sambandet	207	1 725
Sverige	34	671	Sverige	—	1	New Zealand	63	255
Vest-Tyskland	—	26 240	Vest-Tyskland	15	37	Andre land	69	922
Belgia og Luxembourg	—	455	Belgia og Luxembourg	21	68	Sild- og fiskemjøl i alt	18 443	121 080
Frankrike	—	1 072	Nederland	16	80	Italia	412	3 319
Nederland	—	1 549	Liberia	4	151	Sveits	695	3 907
Storbritannia og N.-Irl	—	8 717	Fransk Ekvatorial-Afrik.	202	1 089	Sverige	679	5 254
Andre land	—	375	Britisk Vest-Afrika	2 139	13 088	Vest-Tyskland	992	12 907
Frossen sild i alt	250	42 176	Sambandsstatene	35	56	Østerrike	124	1 886
Polen	—	4 931	Andre land	12	162	Belgia og Luxembourg	1 186	6 549
Romania	—	827	Klippfisk i alt	5 019	35 807	Danmark	1 515	3 741
Sovjet-Samveldet	—	4 823	Spania	731	5 078	Frankrike	2 250	11 910
Tsjekkoslovakia	—	7 712	Italia	—	8	Nederland	1 430	15 948
Øst-Tyskland	—	10 350	Portugal	1 505	9 756	Storbritannia og N.-Irl.	8 653	43 366
Vest-Tyskland	—	5 185	Egypt	—	175	Sambandsstatene	477	8 896
Belgia og Luxembourg	—	736	Portugisisk Afrika	71	1 071	Israel	—	—
Frankrike	—	1 215	Sambandsstatene	10	128	Andre land	30	3 397
Nederland	—	727	Cuba	302	2 326	Saltet torskerogn i alt	1 385	2 667
Island	—	—	Mexico	23	154	Spania	—	—
Storbritannia og N.-Irl	—	3 304	Nederlandsk Vest-India	11	110	Sverige	—	—
Israel	—	500	Argentina	—	—	Frankrike	1 359	2 641
Andre land	250	1 866	Brasil	2 265	16 001	Andre land	26	26
Fersk og iset fisk i alt	2 572	14 517	Peru	1	25	Dampmedisintran i alt	781	3 329
Øst-Tyskland	—	650	Venezuela	47	418	Finnland	19	71
Italia	1 111	2 233	Andre land	53	557	Jugoslavia	—	—
Sverige	108	1 968	Saltet sild i alt	2 717	71 790	Tsjekkoslovakia	205	689
Vest-Tyskland	6	50	Finnland	—	283	Spania	—	83
Belgia og Luxembourg	36	534	Polen	—	1 252	Hellas	10	10
Danmark	84	119	Sovjet-Samveldet	—	51 453	Italia	66	82
Frankrike	—	2 105	Tsjekkoslovakia	—	—	Sveits	73	88
Nederland	47	215	Øst-Tyskland	—	7 425	Vest-Tyskland	34	388
Storbritannia og N.-Irl	1 157	6 585	Sverige	2 443	4 882	Østerrike	9	50
Andre land	23	58	Vest-Tyskland	44	1 365	Tyrkia	—	9
Fersk og iset filet i alt	919	148	Østerrike	8	133	Belgia og Luxembourg	2	18
Tsjekkoslovakia	—	—	Danmark	74	381	Frankrike	20	51
Sverige	—	125	Frankrike	7	973	Nederland	65	239
Vest-Tyskland	—	16	Nederland	—	107	Canada	45	151
Sambandsstatene	—	—	Canada	100	2 684	Sambandsstatene	161	719
Andre land	—	7	Sambandsstatene	36	734	Mexico	22	66
Rundfrossen fisk i alt	1 156	4 008	Andre land	—	—	Brasil	—	70
Tsjekkoslovakia	237	238	Saltet fisk i alt	44	1 335	Columbia	2	19
Øst-Tyskland	355	1 000	Italia	—	412	Peru	1	12
Italia	275	733	Sverige	12	774	Indonesia	—	30
Sverige	22	111	Nederland	—	4	Australsambandet	—	—
Vest-Tyskland	53	514	Sambandsstatene	27	66	Andre land	47	484
Frankrike	9	62	Andre land	5	79	Annen tran i alt ¹	610	5 236
Storbritannia og N.-Irl	136	1 089	Tsjekkoslovakia	—	720	Polen	200	502
Andre land	69	261	Øst-Tyskland	—	1 448	Ungarn	—	—
Frossen filet i alt	1 135	9 276	Italia	1	39	Italia	6	354
Sovjet-Samveldet	—	2 002	Sverige	18	112	Sverige	17	99
Tsjekkoslovakia	—	249	Vest-Tyskland	52	336	Vest-Tyskland	54	902
Øst-Tyskland	—	—	Belgia og Luxembourg	71	460	Østerrike	15	107
Sveits	65	622	Danmark	2	71	Belgia og Luxembourg	16	107
Sverige	80	1 849	Frankrike	84	695	Danmark	—	16
Vest-Tyskland	494	1 145	Nederland	9	43	Frankrike	40	257
Østerrike	55	653	Eire	4	213	Nederland	31	226
Nederland	174	497	Storbritannia og N.-Irl.	204	2 923	Storbritannia og N.-Irl.	6	73
Sambandsstatene	243	1 281	Sør-Afrika-Sambandet	93	1 809	Sambandsstatene	69	556
Israel	—	76	Fransk Ekvatorial-Afrik.	5	217	Mexico	49	282
Andre land	24	902	Britisk Vest-Afrika	25	275	Andre land	107	1 755

¹ Heri ikke medregnet veterinartran.