

FISKETS GANG

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

43. årg.

Bergen, Torsdag 1. august 1957

Nr. 31

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 30300. Postgiro nr. 691 81. Telegramadresse: „Fiskenytt“.

Fiskerioversikt for uken som endte 27. juli 1957

Nord-Norge har nå fått varmt vær, som i uken i Finnmark delvis var til en viss hindring for omsetningen især av sei. Fra Andenes meldes det at brugde gjør adskillig skade på garnbruk. I Finnmark var det forholdsvis bra med torsk, hyse og sei, og sei er det bra med også sørover Troms og Vesterålen. Fra Ålesund rapporteres det blant annet om bra kveitefangster fra fjerne farvann og fra Måløy om bra pigghåfangster fra Shetland. Sørover kysten har fiskeriene et normalt forløp. Det er bra med makrell og omsettes meget ål, mens rekefisket på grunn av ferier ved hermetikkfabrikkene drives i redusert målestokk. Det fåes litt brisling i Oslofjorden og på Vestlandet. Sildefisket er helst smått. Det tas forholdsvis bra småsildfangster i Sogn og Fjordane også endel småsild i Finnmark. Det synes ikke å være noen fart i sildefisket ved Island.

Fisket i Finnmark:

Seifisket har nå trukket mer vestover og ga i uken flest fangster for farvannene utfor Hammerfest—Hasvik. Det ble i uken i fylket ilandbrakt 274 tonn torsk, 470 tonn hyse, 1197 tonn sei, 0,4 tonn brosme, 3,2 tonn kveite, 8,6 tonn flyndre, 8,5 tonn steinbit, 0,1 tonn uer, 8,9 tonn blåkveite — tilsammen i uken 1971 tonn mot 1691 tonn uken før. Det opplyses at det var meget varmt i fylket i uken og at varmen hemmet omsetningen spesielt av sei.

Troms: Ukepartiet utgjorde 762 tonn mot 1077 tonn uken før. Av fangsten nevnes 17,4 tonn torsk, 692,2 tonn sei, 16,3 tonn brosme, 1 tonn kveite, 16,1 tonn blåkveite, 17,7 tonn steinbit og 0,3 tonn reker.

Vesterålen:

Fra Andenes, Nordmjele og Bleik meldes det ilandbrakt 114 tonn snurpesei, 44 tonn garnsei (det vesentlige hengt), 84 tonn blåkveite, 6,4 tonn uer,

1,8 tonn torsk og mindre mengder av andre slag. Det opplyses at brugde huserer på garnfeltene og gjør stor skade. Fra Bø meldes det om bra utsikter for seifisket, som i uken ga 129 tonn.

Levendefisk:

Trondheim ble i uken fra Levendefisklaget's distrikt tilført 20 tonn lev. småsei, Bergen mottok fra Sogn og Fjordane 30 tonn lev. småsei, fra Hordaland 16 tonn småsei og lyr samt 1 tonn diverse levende fisk.

Bankfisket, kystfisket:

Møre og Romsdal: Nordmørsdistriktet hadde i uken ferskfisktilførsler på 356 tonn, derav 294 tonn sei (207 hengt), 10 tonn torsk, 10,7 tonn lange, 25,6 tonn brosme, 3,3 tonn kveite og 3,3 tonn hå. Sunnmøre og Romsdal hadde 351 tonn ferskfisk, nemlig 31 tonn torsk, 107 tonn sei, 112 tonn lange, 28 tonn brosme, 53 tonn hyse, 16,5 tonn kveite og 4 tonn skate.

Sogn og Fjordane:

Ukefangsten utgjorde 437 tonn, hvorav 14,6 tonn torsk, 7,9 tonn sei, 1,3 tonn lange og brosme, 23,4 tonn hyse, 389 tonn pigghå samt litt kveite og flyndre. Håpartiet besto i 13–14 fangster på godt 20 til godt 40 tonn.

Hordaland:

Inkl. levendefisk, fisk fra fjerne farvann og størje ble ukefangsten 562 tonn. Levendefisken utgjorde 17 tonn. Av sløyd fisk hadde man 26 tonn småsei (revefór), 1,5 tonn torsk, 3 tonn lyr, 3 tonn lange og brosme, 0,5 tonn hå, 20,5 tonn kveite (derav 20 tonn fra Island) og av størje 485 tonn.

Rogaland:

Det var ikke særlig gode fiskeforhold. Ukefangsten ble 75 tonn fisk og dertil ble det levert 4 tonn ål.

Skagerakkysten:

Det ble brakt i land 95 tonn kystfisk, 18 tonn revtorsk og omsatt 18 tonn ål.

Fjerne farvann:

Saltfisktilgangen fra fjerne farvann til Nordmøre i uken utgjorde 623,6 tonn saltet torsk. Fra Sunnmøre og Romsdal (Ålesund) meldes det denne uke fra Island å være innkommet to linekuttere med 30 og 38 tonn saltfisk samt to kuttere med 5500 og 6000 kg kveite samt 1,5 tonn og 3 tonn saltfisk. Ennvidere er det til Bergen fra de samme felt kommet to linekuttere med tilsammen 20 tonn kveite. Ytterligere er det til Ålesund fra Danmarkstredet kommet to kveitebåter med 26 og 50 tonn kveite.

Håbrunnfisket ga ukefangst på 20 tonn.

Makrellfisket, som nå foregår med størst tyngde på strekningen Rogaland—Kristiansand S ga ukefangst på 350 tonn. Det er mest notfisk det dreier seg om.

Størjefisket:

Fisket faller temmelig ujevnt fra dag til dag, men ukefangsten kom opp i ca. 650 tonn. Herav ble 50 tonn fisket i Råfisklagets distrikt, 10 tonn for Sunnmøre og Romsdal, 105 tonn i Sogn og Fjordane og 485 tonn i Hordaland.

Skalldyr:

På grunn av feriene ved hermetikkfabrikkene foregår rekefisket med redusert intensitet. I uken ble Skagerakfisk tilført 11 tonn kokte reker, Rogaland 5 tonn, Hordaland 2 tonn, Troms 0,3 tonn.

Fet- og småsildfisket:

I Fjordfisks distrikt ble det i uken på Indre Oslofjord stengt og solgt til hermetikk 1000 skjegger mussa.

I Bergensdistriktets sydlige del var fangsten 3560 skjegger småsild, i den nordlige del, vesentlig i Sogn og Fjordane 32 320 skjegger. Det er sild 20/34 og 13/19 pr. kg det dreier seg om.

Distriktet Stad—Buholmsråsa hadde i uken 291 hl fetsild og 973 hl småsild, hvorav henholdsvis til salting 75 og 8 hl, hermetikk 40 og 615 hl, sildolje 12 og 281 hl, agn 164 og 69 hl.

I Nord-Norge foregår det litt fiske i Finnmark, hvor ukefangsten ble 13 650 hl småsild, hvorav fisket på Porsanger 2450, Tana 3200 og Kongsfjord 8000 hl. For øvrig i Nord-Norge hadde Helgeland noen få små fangster på tilsammen 300 hl. I alt hadde Nord-Norge 13 950 hl mot 6660 hl uken før.

Brislingfisket:

På Indre Oslofjord ble det i uken stengt 1200 skjegger ren brisling. I Sunnhordland ble det stengt 350 skj. brisling og 1200 skj. blanding, nord for Bergen (vesentlig Osterfjorden) stengt 7560 skj. brisling og 200 skj. blanding.

Sildefisket ved Island:

Den 22. og 24. juli ble det meldt om en del bra snurpefangster. Sistnevnte melding lød: «I natt flere gode snurpefangster men ujevnt garnfiske smått fra 10 til 30 tønner. I dag dårlig vær.» Alt i alt ser det ikke ut til å være noen særlig fart i fisket.

Summary

The weather conditions in Northern Norway were good, but the warm weather was partly hampering the processing of dried fish.

Finmark this week had landings amounting to 1971 tons compared with 1691 tons last week. The landings included 274 tons of cod, 470 tons of haddock, 1197 tons of saithe, 3,2 tons of halibut, 8,6 tons of plaice, some catfish, Greenland halibut and so on. The Troms and Vesterålen districts are reporting a favourable development of the saithe

fishing. Basking sharks are, however, causing considerable net losses.

At ports of Møre and Romsdal 707 tons of white fish were landed. The landings included 401 tons of saithe, 176 tons of ling and tusk, 54 tons of had-dock, 19,8 tons of halibut (distant water landings excluded), and smaller quantities of other species. The Sogn og Fjordane landings amounted to 437 tons including 389 tons of dogfish.

Several vessels arrived from distant waters. Thus the Kristiansund district had landings of 624 tons of saltbukk. Six longliners landed 87,5 tons iced halibut and 72,5 tons of saltbukk at Aalesund and two longliners 20 tons of halibut at Bergen. These vessels arrived from waters off Iceland and waters off Eastern Greenland (The Danish Strait).

The tuna fishery varied considerably from day to day. More and less of this fish is present along the entire coastline between Fedje and Lofoten. The landings this week amounted to 650 tons of which 485 tons were landed at Bergen.

Favourable catches of porbeagle and mackerel are reported.

The fat and small herring fisheries continue at slow speed. This week, however, the districts between Bergen and Stad had landings of 6400 hectolitres of small herrings and Finmark of 13 650 hectolitres.

The landings of sprats amounted to some 1800 hectolitres.

The herring fishery in Icelandic waters is small at present.

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

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar — 27. juli 1957.

Fiskesort	Mengde	Anvendt til			
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk
Skrei	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	8 858	1 586	4 978	1) 2 294	—
Lodde torsk	52 437	3 119	10 161	3) 39157	—
Annen torsk	3 188	584	800	4) 1804	—
Hyse	15 045	8 195	37	6813	—
Sei	5 109	116	215	4778	—
Brosme	390	—	1	389	—
Kveite	258	258	—	—	—
Blåkveite	386	386	—	—	—
Flyndre	155	155	—	—	—
Uer	731	731	—	—	—
Steinbit	805	805	—	—	—
² I alt	87 362	15 935	16 192	55 235	—
I alt pr. 28/7-56	96 558	21 982	19 756	54 809	11

² Lever 63798 hl. Utvunnet damptran: 26353 hl. Rogn 3966 hl hvorav 349 iset, 3617 saltet. ¹) Rotskjær 94 tonn. ³) Rotskjær 1565 tonn. ⁴) Rotskjær 364 tonn.

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar — 20. juli 1957¹.

Fiskesort	Mengde	Anvendt til				
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk	Fiskemel og dyrefor
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	4 095	2 317	1 295	11	472	—
Annen torsk	15 227	1 608	13 465	51	103	—
Sei	8 172	2 674	1 396	3 662	405	35
Lyr	255	228	—	19	8	—
Lange	6 420	122	6 053	245	—	—
Blålange	171	—	171	—	—	—
Brosme	1 994	39	1 215	740	—	—
Hyse	2 046	1 926	—	1	119	—
Kveite	948	948	—	—	—	—
Rødspette	15	15	—	—	—	—
Mareflyndre	—	—	—	—	—	—
Ål	—	—	—	—	—	—
Uer	7	6	1	—	—	—
Steinbit	1	1	—	—	—	—
Skate og rokke	95	95	—	—	—	—
Håbrann	—	—	—	—	—	—
Pigghå	549	549	—	—	—	—
Makrellstørje	14	14	—	—	—	—
Annen fisk	197	197	—	—	—	—
Hummer	66	66	—	—	—	—
Reker	—	—	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
² I alt	40 272	10 805	23 596	4 729	1 107	35
Herav:						
Nordmøre	11 218	1 993	6 516	2689	—	20
Sunnmøre og Romsdal	29 054	8 812	17 080	2040	1 107	15

¹ Etter oppgaver fra Norges Råfisklag og Sunnmøre og Romsdal Fiskesalslag. Omfatter også fisk fra fjerne farvann. Saltfisk er omregnet til sløyd hodekappet vekt ved å øke saltfiskvekten med 72 prosent.

² Leverkvantum 9479 hl.

Makrellfisket.¹)

Anvendelse	1957		1956
	I tiden 8/7—20/7	I alt pr. 20/7	I alt pr. 21/7
	tonn	tonn	tonn
Fersk innenl.	309	2 381	2 375
Fersk eksport	79	1 351	337
Frysing	171	809	1 221
Salting	36	396	197
Hermetikk	12	218	1 291
Filetering	23	164	328
Agn	77	578	528
Formel	3	1 728	905
Røyking	12	24	14
Diverse	—	3	3
I alt	722	7 652	7 199

¹) Etter oppgaver fra Norges Makrellag S/L.

Fetsild- og småsildfisket 1/1—27/7 1957.

	Finnmark—Buholmråsa ¹		Buholmråsa—Stad		Stad—Rogaland		Samlet fangst	
	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Fersk eksport	—	—	3 678	462	3 654	1 258	7 332	1 720
Saltet	184	56	879	227	37	692	1 100	975
Hermetikk	—	5 531	541	19 327	412	32 087	953	56 945
Fabriksild	31 650	290 204	179 860	173 353	180	9 515	211 690	473 072
Agn	3 748	1 105	35 314	338	4150	57	43 212	1 500
Fersk innenlands	456	3	2 176	172	1391	1 695	4 023	1 870
I alt	36 038	296 899	222 448	193 879	9 824	45 304	268 310	536 082
I alt pr. 28/7 1956	82 165	175 536	718 132	169 900	13 885	61 365	814 182	406 801

¹ Lodde til fabrikk 721616 hl. Lodde til agn 105 hl.



Ut-landet.

Trålerrederi i Grimsby erverver fryseri.

«The Fishing News» for 12. juli opplyser, at rederiet Sir Thomas Robinson and Son (Grimsby) Ltd. er det første Grimsby-near-water-rederi som har skaffet seg eget fryseri — i dette tilfelle ved amalgamering med tilvirker- og fryserifirmaet Fish Products Ltd. Adm. direktør Frank Robinson i Robinsons, som lenge har innarbeidet sitt firma for salg av ferskfisk, bekreftet nyheten om amalgameringen uten nærmere kommentarer. Rederiet Robinson har i de senere år utvidet sin North Sea og middle-water flåte ved bygging av dieseltrålere.

Ferskfiskimporten i Belgia i mai 1957.

Ifølge oppgave fra det belgiske Fiskeriforbund av 21. ds. utgjorde importen til Belgia av ferskfisk fra Norge i mai i år litt over 44 tonn til en anslått verdi av b.frs. 640 tusen (avrundet). Den norske ferskfisk-kvoté for samme måned er 40 tonn.

Islands sildefiske.

Ifølge underretning fra Fiskifjelag Islands utgjorde utbyttet av Islands sildefiskerier pr. 20. juli av cutsild 37 670 tnr. (samtidig i fjor 141 468 tnr.), sukkersaltet 19 156 tnr. (i fjor 58 267), krydret 273 tnr. (i fjor 17 619), tilsammen 57 099 tnr. (i fjor 217 354), fabriksild 488 004 hektoliter (i fjor 303 475), sild til frysing 6341 hl (i fjor 7280).

Det hollandske sildefiske.

Det hollandske sildefiske holder seg mindre enn det var i fjor. I uken som endte 13. juli ble det således ilandbrakt 16 890 tønner saltsild mot i tilsvarende uke i fjor 20 791 tnr. De samlede ilandbrakte fangster utgjør 67 946 tnr. matjessild, 3 tnr. fullsild og 3070 tnr. rundsaltet sild — tilsammen 71 019 tønner mot 117 767 tnr. på samme tidspunkt i fjor. Det opplyses at det er utført 15 302 tnr. mot 28 436 tnr. i fjor.

Det skotske sildefiske.

I utgaven av «The Fishing News» for 19. juli skrives det at alle som har befatning med det skotske sildefiske begynte å miste motet på grunn av de små fangster, men så dukket det opp sild i temmelig store mengder på feltene utfor nordøstkysten av Skottland. Uken til 13. juli ble derfor mer oppmuntrende enn den foregående. Ikke destomindre er fisket i år altfor spredt og langt fra normalt.

Blant fiskerne i Fraserburgh er det en alminnelig tro, at sildestimene er blitt spredt av utenlandske fartøyers altfor utstrakte tråling.

Til tross for økningen i fangstmengder siste uke sto eksport-salterne ofte uten råvarer. Fraserburgh som har størst flåte var den fremste leveringshavn i beretningsuken. Fangsten var 4540 crans. For Lerwick bedret fisket seg litt og torsdag leverte 18 båter 780 crans. Peterhead hadde ukefangst på 1820 crans og Aberdeen 1783 crans.

Under det skotske sommersildfiske til 13. juli er det blitt saltet 18 882 tønner mot 27 827 tnr. i fjor. Tyngden av saltingen har foregått på Lerwick, Shetland. Produksjonen der utgjør 13 742 tnr.

Britisk sildesalg til Sovjetsamveldet.

Herring Industry Board har bekjentgjort, melder «The Fishing News» den 19. juli, at man er kommet til enighet om betingelsene for levering til Sovjetsamveldet av minimum 60 000 tnr. fullsaltet sild (hard cure). Leveransen innrettes i forhold til produksjonen og skjer til Prodingtorg — den russiske stats-innkjøpsorganisasjon.

Svensk fiskerioversikt.

I fiskerioversikten i «Svenska Västskustfiskaren» for 15. juli skrives det, at årets svenske sildesesong på Fladengrund er innledet. Båten som i år innledet sesongen var «Liberty» fra Styrsø, som i siste uken i juni fisket over 500 kasser sild på vestkanten av Fladengrund. Silden var, som ofte tilfellet er på denne tid av året, småfallen, og fangsten som ble levert i vest-tysk havn 29. juni utbrakte 18 til 20 DM pr. kasse. Det var ganske gode sildeforekomster de steder «Liberty» fisket og fangstene holdt seg som regel på 30 til 50 kasser pr. tråltrekk.

En annen båt, som prøvde på sydlige Fladengrund i første uke i juli, rapporterte at forekomstene der var heller mindre

og at fisket også var noe hindret av dårlig vær. I skrivende stund (10. juli) befinner det seg ytterligere noen svenske båter på Fladen.

Mindre sildefangster tas sammen med annen fiskefangst på Hörnet og ved Halsebanken. Det hører dog til sjeldenhetene med sildefangster på over 15 à 20 kasser pr. båt pr. dag.

Det er for tiden ikke noen fart i fisketrålingen i Nordsjøen. Dette skyldes mest at mange lag nå holder ferie og dels at man ruster seg for Fladenfisket. Fisketilførselen til Gøteborg og andre vestkyststeder har mest bestått i sei. Etterspørselen både etter sei, torsk og hyse har i flere uker vært mindre god.

Garnmakrellsesongen er nå praktisk talt avsluttet. Den forholdsvis lengevarende sesong har medvirket til at inntekstene i mange tilfeller er blitt forholdsvis bra. Den samlede manns- og redskapslott går opp i mellom 1000 og 2000 kroner, men det må bemerkes at mange lag har hatt bortimot 56 garnsett i sesongen.

Dorgesesongen er imidlertid blitt kortvarig. Fremdeles foregår dog en del fiske i nærheten av Lässö Trindel. Gøteborgs fiskehavn har daglig hatt om lag 500 til 1000 kasser krokfaugnet makrell.

Storlinefiskerne begynner nå å vende tilbake fra årets annen langetur — de to første båter hadde 40 og 30 tonn. Det meldes at det ikke var så meget fisk til stede under annen som første tur.

Rekefisket har begge de siste ukene vært mindre godt og mange av de båter, som vanlig sysler med dette fiske, har gått over til fisketråling. Den 22. juli begynte 14-dagers-stansen (ferie) i rekefisket.

Man regnet med et godt åle-år i år, men begynnelsen var ikke lovende. Til dato har VFF overtatt 70 000 kg — ubetydelig mer enn i fjor.

Svenske vestkystfiskere slår hånden av sportsfiskerne.

Under tittelen «Spinnfiskeeko» skriver «Svenska Västskustfiskaren» den 15. juli:

«Pressen har reagert kraftig på kongressens beslutning i spinnfiskespørsmålet og Svenska Dagbladet skriver:

Et nytt og egenartet transportforbud er kommet til i disse dager. Det er Svenska Västskustfiskarnes Centralförbund, som mot sitt styres tilråding med 61 stemmer mot 15 utferdiget forbudet ved sin kongress i Gøteborg. De av forbudet rammete er spinnfiskerne, og yrkesfiskere som er lojale mot sitt forbund og kongressen får i fremtiden ikke adgang til å føre spinnfiskere over til øyer, holmer og skjær på vestkysten. Frys ut spinnfiskerne, ble kongressens elskverdige parole, og i særdeleshet anførte man mot disse intolerable personer, at det iblant kan hende at de gir bort den fangst de ikke selv konsumerer.

Slikt må jo straffes. Alvorlig talt — slikt skjer der vrangvilje og kortsynthet blomstrer som best. Det er ved lov tillatt andre enn yrkesfolk å ta opp en torsk av havet, og hva fiskerne eventuelt dergjennom kan tape i omsetning tør mer enn godt bli kompensert gjennom den økte interessen for fisket og dermed også for fiskerinæringen, som sportsfisket forårsaker. Gjennom «lukaser» som denne fra Gøteborg gjør fiskerne seg latterlige, men — og det er alvorligere for dem — de forminsker også sine egne muligheter til å få almenhetens og myndighetenes støtte til sine berettigete interesser i andre forbindelser. Fiskerne har, nå når de har slått til mot dem som sier en slukstang (spinnspø), virkelig gitt et eksempel — når avstår egentlig frukt- og grønnsakhandelen fra forretningsforbindelse med personer som har egne frukttrær eller et reddikbed?»

Portugisisk fiske i fjerne farvann.

I henhold til en notis i «Dansk Fiskeritidende» for 19. juli foreligger det utilfredsstillende rapporter fra portugisiske fiskefartøyer i fjerne farvann. Trålere og skonnerter klager over sviktende fangster. Disse skal for tiden kun utgjøre *det* halve av utbyttet på samme tidspunkt i fjor.

Tre nye færøyske trålere.

I «Dansk Fiskeritidende» for 19. juli opplyses det, at det endelig har lyktes Det Færøyske Landsstyre å få ordnet med finansiering fra Nationalbanken til bygging av 3 nye trålere som for en tid siden ble bestilt fra portugisisk verft. De koster 15 mill. kroner. En vesentlig del av beløpet skal skafes til veie på Færøyane og Nationalbanken skal ha sikret seg innseende med hvem som skal ha trålerne.

Dansk kaviar.

«Dansk Fiskeritidende» (19. juli) skriver at det i de senere år har lyktes dansk hermetikkindustri å utvikle en fortrinlig «kaviar», som har vunnet megen anerkjennelse både hjemme og i utlandet. Den har den fordel fremfor den russiske kaviar, at den bare koster en brøkkdel. Den danske kaviar fremstilles av rogn av rognkjeks.

Et ledd i fremstillingen er farvingen av den rødlige rognkjeksrogn for å gi den en tilstrekkelig grønn farge. Denne behandling volder visse vansker for eksporten til enkelte markeder. Den danske kaviar er simpelthen et av de produkter som spres mest i verden. I 1956 ble det eksportert 142 000 kg. til verdi av 1,5 mill. kroner. En betydelig del skipes til Afrika og meget til andre tropiske land, hvor kaviaren spises av den mer velhavende del av befolkningen.

Større undersøkelse av den britiske fiskerinæring fører muligens til sammensmelting av Herring Industri Board og White Fish Authority.

I «The Fishing News» for 19. juli opplyses det at regjeringen akter å oppnevne en undersøkelseskomité for fiskerinæringen på alle dens områder. Alle bransjer vil få adgang til å uttale seg.

«Tiden er inne til en vurdering av næringens fremtid i sin helhet under hensyntaken til nåværende og kommende utvikling i flåte, tilvirking og omsetning», uttalte ministeren i forbindelse med denne forbausende bekjentgjørelse.

Muligheten av sammensmelting av WFA og HIB tør sannsynligvis være blant de saker komitéen kommer til å overveie. Dens sammensetning og fulle mandat vil bli meddelt snart.

Ministeren opplyste også, at regjeringen vil foreslå å holde ferskfiskstøtteratene uforandrete, men å øke støtten til sild. Planer herfor ble fremlagt for Underhuset.

Støtten til «near and middle water vessels» vil bli utredet i fremtiden uten begrensning av det antall dager som tilbringes på sjøen i noen år.

Mr. Heathcoat Amory's uttalelser kom som svar på spørsmål fra Lady Tweedsmuir (Aberdeen South) og Mr. Emrys Hughes (South Ayrshire). Lady Tweedsmuir ga uttrykk for bekymring med hensyn til næringens fremtid, Mr. Emry Hughes for misnøye blant fiskerne over bestemmelsene om silde støtten — —.

Den omtalte undersøkelse vil omfatte fiskeriene i fjerne, nære og middelfjerne farvann, kystfisket samt sildefiskeriene, ble det opplyst i en melding fra Scottish Office. Det var også

behov for overveielser vedr. virkningen av den tekniske utvikling, virkningen av forholdsregler til økning av fiskebestandene gjennom internasjonale tiltak, samt utviklingen av omsetningsteknikken og etterspørselen fra konsumentene.

Den eneste viktige forandring i ferskfiskstøtteplanen er fjernelsen av grensen for antall dager tilbrakt i sjøen. Den nye ferskfiskplan trer i kraft 1. august og den tilsvarende for sild 1. september.

Snurrevadfartøyer på turer som varer mer enn 8 dager skal kunne få like høy støtterate for leilighetsvise trålturer som for snurrevadturer.

Fartøyer på over 40 fot i lengde skal ikke kunne kreve ferskfiskstøtte, hvis de allerede har krevd silde-støtte. Ferskfiskstøtten utredes for øvrig til fartøyer på opptil 140 fots lengde.

I ly av den nye silde-støtteplan vil støtten ved levering til fartøyer under 40 fot stige fra 3 til 3½ d. pr. stone. Raten pr. dag i sjøen for fartøyer på 40 fot til 80 fot vil bli £ 6 10 s. (for tiden £ 5 10 s.) for fartøyer på 80 fot inntil 140 fot blir £ 8 (for tiden £ 6) og for dampbåter £ 10 (nå £ 9).

Ekkolodd som indikerer fiskestimenens størrelse.

I «The Fishing News» for 19. juli opplyses det at Pye Radio Ltd. har latt prøve et nykonstruert ekkolodd (fiskelupe) ombord i Humber-trålerne «Boston Fury» og «Starella». Den nye fiskefinnerende innretningen indikerer stimers nærvær og størrelse.

Skipper John Hobbs på «Boston Fury» som prøvde instrumentet på siste tur uttalte til «Fishing News»: «Apparatet er helt ufeilbarlig. Utenom vanlig indikering av fisk begynner instrumentet å skratte når man treffer på en stim, og tiltrekker seg på denne måten oppmerksomheten uten at man stadig må vokte på fremviserskjermen.»

Fiskefinneren, som ennå ikke har fått noe handelsnavn, avgir en stakkato-tikke-lyd når tråleren befinner seg over fisken. Lyd-graden beror på mengden av fisk.

Hvis det eksempelvis bare finnes fire fisk innenfor apparatets

rekkevidde avgir det fire tikkelyder. Finnes det mange fisk øker lydgraden til en hurtig skratting. På denne måte er det direkte forbindelse mellom antallet av tikkelyder og antallet av fisk. Også havbunnekoet avgir lyd.

Instrumentet ble utviklet etter at Pye Marine påtok seg særskilt arbeid for Fiskeriministeriet ombord i trålerne «Sir Lancelet» og «Ernest Holt» for to år siden.

Transmitterte lydimpulser går fra installasjonen ombord mot havbunnen og passerer det 6 fotsskiktet over bunnen hvor fisk tråles. Det gjenkommende ekko produseres når lydbølgen slår tilbake fra et objekt — fisk eller hva som helst som ligger i veien. Dens mekaniske lydenergi blir omformet til elektrisk, dernest til kjemisk energi ved en innviklet serie prosesser.

Den blir dernest satt over på et katodestråle-rør og spilt ut gjennom en forsterker. Tikkelyden som følger indikerer først fiskens nærvær, dernest konsentrasjonens omtrentlige tetthet (eller størrelse). Synbar indikasjon av fisken gis dessuten på en skjerm.

Det svenske Fladenfiskes lønnsomhet.

Fra en artikkel i «Svenska Västskustfiskaren» av 15. juli under tittel «De nya minimi- och garantipriserna på sill» av docent Ingemar Gerhard gjengis den del av artikkelen som omhandler «Fladenfiskets lønnsomhet»:

«Til forhandlingene hadde Jordbruksnämnden forlangt en utredning om Fladenfiskets kostnader og lønnsomhet i fjorårets sesong. Denne utredning forelå og hadde vært utarbeidet av økonomiutvalget på grunnlag av bokføringsmateriell.

En del tall fra utredningen gjengis i etterfølgende tabell (alle beløp i svenske kroner). Oppgavene der omfatter samtlige deltakere i lønnsomhetsundersøkelsen, som drev fladenfiske i noen av de to årene 1955 og 1956. Antallet sådanne båter var førstnevnte året 23 og sistnevnte 30. Av samtlige deltok 19 begge årene.

I avdeling A i tabellen gis oppgaver over båtenes motorstyrke,

Norges Råfisklag. Omsetningen månedvis 1956.

Fiskesort	Jan.	Feb.	Mars	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Des.	Korr.	I alt	
														Mengde	Verdi
	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	1000 kr.
Kveite.....	49	85	116	153	290	209	133	144	130	179	228	622	5	2 343	6 135
Flyndre.....	17	25	76	25	14	20	94	149	158	118	66	84	2	848	1 186
Blåkveite.....	23	11	44	184	469	280	364	600	724	272	379	107	+1198	2 259	1 326
Brosme.....	332	423	314	526	1 105	694	585	377	260	254	382	606	567	6 425	3 453
Hyse.....	2 311	1 648	982	2 231	5 446	3 042	872	3 592	5 362	3 586	4 766	4 120	310	38 268	18 728
Torsk.....	10 895	25 230	58 279	23 862	34 897	14 511	2 901	2 532	2 959	6 152	9 989	9 936	28 082	230 225	159 291
Sei.....	686	846	448	407	1 296	3 937	11 482	10 597	6 079	6 365	5 441	3 751	1 973	53 128	23 927
Lange.....	36	25	27	56	116	149	137	75	76	41	41	30	45	854	640
Makrellstørje..	—	—	—	—	—	—	888	331	2	—	—	—	—	1 221	2 003
Uer.....	150	290	408	339	449	489	409	353	462	517	445	378	÷ 36	4 653	2 675
Steinbit.....	7	20	54	283	761	522	229	126	66	80	106	59	1	2 314	913
Pigghå.....	79	195	97	51	63	17	6	38	61	47	69	49	÷ 2	770	223
Skate.....	2	2	1	6	1	2	5	2	5	2	6	1	÷ 3	32	21
Lever.....	1 154	2 503	5 378	2 339	2 840	1 290	1 404	1 293	1 504	1 271	1 252	1 598	763	24 589	12 852
Rogn.....	243	1 244	1 491	398	38	23	13	4	32	2	24	73	33	4 618	3 454
Hoder.....	1 712
Ymse.....	2	3	5	3	3	3	1	—	2	1	1	—	3 128	3 152	1 186
I alt.....	15 986	32 550	68 720	30 863	47 788	25 188	19 523	20 213	17 882	18 887	23 195	21 414	33 490	375 699	239 725

byggeår, antall medlemmer i laget, samt assuranseverdien. De 19 identiske båtene er mest sammenliknbare. De i undersøkelsen 1956 nytilkomne båtene er derimot større enn de tidligere i undersøkelsen medtatte. Mens den gjennomsnittlige motorstyrken for de 19 identiske båtene er 197 HK er motorstyrken for de 11 nye båtene 226 hk. På tilsvarende måte er assuranseverdien for de 19 båtene i gjennomsnitt 166 000 kr. mot 191 000 kr. for de nye 11 båtene. I det etterfølgende regner vi derfor nærmest med de 19 identiske båtene.

Fladenfiskets kostnader og lønnsomhet 1955 og 1956.

	1955		1956	
	23 st	19 st	19 st	30 st
A. Båtene:				
Motorstyrke (hk) ..	198	197	197	208
Byggeår	1945	1944	1944	1945
Ant. medl. i fiskelag.	6,5	6,5	6,5	6,5
Assuranseverdi kr. ..	155 913	154 789	166 263	175 383
B. Fladensesongen.				
Antall dager	105	106	101	103
Fangst, kg sild	148 249	147 992	115 851	132 554
» » øvr. sort.	7 853	8 261	15 407	12 226
Sum kg	156 102	156 253	131 258	144 780
Middelpris (øre/kg)	43,7	43,8	50,6	50,7
Fangst, kg pr. dag .	1 489	1 474	1 300	1 406
Fangstverdi kr	68 183	68 506	66 458	73 345
Samkostnader, kr. .	21 827	21 694	21 216	21 888
Båt og redskap, kr.	18 797	18 942	18 441	21 253
Mannslotter, kr. . .	27 563	27 875	26 823	30 217
Differanse, kr.....	—4	—5	—22	—13
Mannslott, kr.	4 250	4 328	4 143	4 663
C. Hele årets fiske:				
Fangstverdi, kr. ...	184 416	185 234	185 305	192 972
Samkostnader, kr. .	56 517	56 646	56 358	57 326
Båt og redskap, kr.	49 591	50 099	50 739	53 938
Mannslotter, kr. . .	78 297	78 486	78 130	81 619
Differanse, kr.....	11	3	78	89
Mannslott, kr.	12 032	12 153	12 006	12 450

Avdeling B i vår tabell gir siffrene for Fladensesongen. Liksom tidligere år har Fladensesongens lengde vært beregnet fra siste salgsdag i nærmest foregående sesong til og med siste motsvarende dag under selve fladensesongen. Som det viser seg var Fladensesongen noe kortere i 1956 enn i 1955 for de i undersøkelsen deltagende båter. Mens den i 1955 for de 19 båtene utgjorde 106 dager var den i 1956 101 dager.

Når vi går over til tallene for selve Fladensesongen, kan det nevnes at tabellens verdioppgaver må kunne betraktes som sikre, mens kvantitetsoppgavene er beheftet med en viss usikkerhet på grunn av at de beregnes gjennom omregning til kilo av angitt antall kasser. For et mindre antall båter har dessuten oppgave over fangstkvantitet ikke vært avgitt og har måttet bli beregnet på grunnlag av fangstverdien.

Om vi altså holder oss til de 19 identiske båtene, fremgår det av vår tabell, at fangstkvantiteten ikke ble ubetydelig forminset fra 1955 til 1956. Totalfangsten pr. båt sank fra 156 tonn. førstnevnte år til bare 131 tonn i fjor.

Samtidig skjedde det imidlertid en ikke ubetydelig stigning i gjennomsnittsprisen. Delvis hadde dette sammenheng med den mindre del av fangsten som måtte overlates Västskustfisk til garantipris, og for hvilken det istedenfor ble oppnådd de høyere minimumspriser. Videre steg mengden av ombord-saltet sild. Den gjennomsnittlige pris for fangsten steg fra 43,8 øre pr. kg i 1955 til 50,6 øre i 1956.

Denne forhøyelse av prisen bevirket at fangstverdien ikke sank i takt med fangstmengden, men kun fra 68 506 kr. i 1955 til 66 458 kr. i 1956. Samkostnadene tillikemed båt- og redskapslottene ble noe mindre under fjorårets sesong enn i 1955. Mannslottene sank fra kr. 27 875 til kr. 26 823.

Som det fremgår av tabellen utgjorde mannslotten ved fladenfisket under fjorårs-sesongen i gjennomsnitt 4143 kroner mot 4328 kroner året eller 185 kroner mindre. Om det tas hensyn til at Fladensesongen 1956 var noen dager kortere enn i 1955 betyr dette at ukeinntekten under begge sesonger var noenlunde den samme eller 287 kroner.

I avdeling C i tabellen gjengis resultatene av hele årets fiske for Fladenbåtene. Som det viser seg ble mannslotten for de 19 båtene noe mindre i 1956 enn i 1955. I første tilfelle var den 12 150 kroner mot 12 000 kroner i 1956.

Alt i alt finner vi for de 19 identiske båtene at resultatet av Fladensesongene 1955 og 1956 var omtrent den samme. I denne forbindelse kan det nevnes at fjorårets undersøkelse for 19 identiske båter viste at mannslotten for Fladenfisket i sesongen 1954 kom opp i 4717 kroner, men sank til 4389 kroner i 1955-sesongen.

Det nevnte materialet har vært gjenstand for gransking av representanter for Jordbruksnämnden og Pris- og Kartellnämnden. For øvrig har granskingsmennene hatt en fra Økonomiutvalget avvikende mening spesielt når det gjelder beregningen av Fladensesongens lengde. Dette spørsmål tas opp til behandling.

(Utlandet forts. side 390.)

**Håbrandfiskernes Salslag.
Omsetningen månedvis i 1956.**

Måned	1956		1955	
	Mengde	Verdi	Mengde	Verdi
	tonn	1000 kr.	tonn	1000 kr.
Januar	65,5	229,4	79,1	309,8
Februar	67,4	236,0	18,2	71,5
Mars	54,7	191,3	61,6	241,3
April	8,7	30,3	48,6	190,4
Mai	—	—	59,7	233,9
Juni	53,9	188,7	21,8	85,3
Juli	102,9	360,2	72,0	282,2
August	167,7	586,8	125,7	491,0
September	172,8	604,9	122,9	477,7
Oktober	44,4	155,5	74,9	292,0
November	31,2	109,1	63,8	249,6
Desember	30,0	105,0	60,0	235,2
Korreksjon	72,0	268,3	55,0	215,8
I alt	871,2	3 065,5	863,3	3 375,7



**BSL
BO**

EKTE BORNEO CATECHUE
impregnerer ypperlig og setter den rette farge på nøter og garn

VESTLANDSKE DESTILLATIONSVERK A/S
BERGEN

Melding fra Fiskeridirektoratets kontor for statistikk.

FISKET I MARS 1957

Utbyttet av det norske fisket i mars var 126 368 tonn fisk, krepsdyr m. v. til en førstehåndsverdi av 46,3 mill. kr. De tilsvarende tall for foregående år var 144 265 tonn til en verdi av 68,3 mill. kr.

Tilbakegangen sammenliknet med 1956 skyldtes vesentlig det feilslåtte skreifiske. Av vårsild og lodde ble det derimot tatt større fangster enn i mars foregående år. I de nordlige distriktene var fisket en del værhemmet.

Vårsildfisket ga et utbytte på 702 105 hl sammenliknet med 676 940 hl i mars 1956. Av fangsten var 520 850 hl tatt med snurpenot, 164 715 hl med garn og 16 540 hl med landnot. Gjennomsnittlig ble det oppfisket 27 004 hl pr. driftsdag. Største fangstdag var 6. mars med 94 205 hl.

Feitsild- og småsildfisket lå så å si helt nede i hele måneden. Det ble bare oppfisket 17 hl feitsild og 2013 hl småsild. Også i mars 1956 ga feitsild- og småsildfisket små fangster.

Skrei- og loddetorskfisket ga et utbytte på bare 25 000 tonn. I mars foregående år ble det brakt i land 61 000 tonn skrei og loddetorsk og i mars 1955 52 000 tonn. I Lofoten ga fisket lite utbytte unnatt for Værøy og Røst hvor det ble tatt forholdsvis bra fangster. Notfisket tok til 18. mars, mens den første dag for notfisket i foregående sesong var 5. mars. Åpningen av notfisket førte ikke til noen vesentlig økning i ukefangstene. Notflåten tok sine største fangster i den indre delen av Vestfjorden i Steigen—Ofoten.

De dårlige fangstmeldingene førte til at færre fiskere kom til Lofoten. Deltakingen pr. 22. mars var 11 570 fiskere sammenliknet med 18 033 fiskere til samme tid i 1956.

Oppsynet med vårtorskefisket i Finnmark ble satt 25. mars. I foregående sesong var oppsynet i kraft fra 19. mars.

De første fangstene av lodde ble tatt 21. mars i Tanafjorden. Fisket i Varangerfjorden kom i gang 26. mars, og denne dato ble fastsatt som offisiell åpningsdag for loddefisket. Utbyttet av loddefisket var 193 287 hl mot 3683 hl i mars 1956, da fisket kom senere i gang.

The Fisheries in March 1957

In March the landings in Norway by Norwegian fishermen of fish, crustaceans etc. totalled 126 368 metric tons with a value to the fishermen of 46,3 mill. kr. The corresponding figures for the preceding year were 144 265 metric tons and 68,3 mill. kr.

The decrease as compared with the preceding year was mostly due to the marked decline in the yield of the spawning cod fisheries. On the other hand the landings of spring herring and capelin were larger than in the corresponding month in 1956. In the northern districts the weather was unsettled.

The fishing for spring herring yielded 702 105 hl compared with 676 940 hl in March 1956. A total of 520 850 hl was brought in by the purse seiners while 164 715 hl were taken with drift and set nets and 16 540 hl with beach seines. The average landings per working day were 27 004 hl. The largest aggregate quantity landed during a day was 94 205 hl landed on the 6th March.

The fishing for fat herring and small herring was insignificant during the whole of March. Only 17 hl fat herring and 2013 hl small herring were landed. The fishing for fat and small herring in March 1956 was also slight.

The spawning cod and Finnmark cod fisheries only produced 25 000 tons. The corresponding figures for March 1956 and 1955 were 61 000 tons and 52 000 tons, respectively.

The fishing was poor in the whole of the Lofoten area with the exception of Værøy and Røst, where relatively good catches were made. The use of purse seines in Lofoten was allowed from the 18th of March while in 1956 the purse seine fishing started on the 5th of March. The introduction of purse seines, however, did not result in an important increase in the weekly quantities landed. The purse seiners operated to a large extent in the inner part of Vestfjorden in Steigen and Ofoten, and the catches were carried from these grounds to Lofoten.

Owing to the poor fishing a smaller number of fishermen arrived in the Lofoten area than in the preceding year. The participation on the 22th March was 11 570 fishermen while the participation on the same date in 1956 totalled 18 033 fishermen.

The supervision of the spring cod fishery in Finnmark came into force 26th March. In the preceding season the fisheries supervision was introduced 19th March.

The first landings of capelin were made 21st March in Tanafjord. The fishing in Varangerfjord started 26th March. The landings in March totalled 193 287 hl compared with 3683 hl in March 1956, when the fishing started on a later date.

Menge- og verdiutbyttet av det norske fisket i mars 1957 og januar—mars 1956 og 1957.

Quantity and value of the Norwegian fisheries in march 1957 and January—march 1956 and 1957.

Fiskesorter og salgslag <i>Species and sales organizations</i>	Mars 1957		Januar—mars 1957		Av dette til <i>Of which for</i>							Januar—mars 1956	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	fersk bruk <i>fresh consumption</i>	frysing <i>freezing</i>	henging <i>drying</i>	salting <i>salting</i>	hermeti- sering <i>canning</i>	opp- maling <i>reduction</i>	agn bait	Tonn	1000 kr.
<i>Fiskesorter Species</i>	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	1000 kr.
Ål <i>Eel</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lodde <i>Capelin</i>	18 749	1 784	18 749	1 784	—	—	—	—	—	18 747	2	357	37
Blåkveite <i>Greenland halibut</i>	15	9	49	28	46	3	—	—	—	—	—	78	40
Kveite <i>Halibut</i>	169	522	351	974	342	9	—	—	—	—	—	294	698
Mareflyndre <i>Witch</i>	2	3	8	12	8	—	—	—	—	—	—	9	13
Rødspette <i>Plaice</i>	26	40	102	163	101	1	—	—	—	—	—	165	251
Annen flyndre <i>Flatfish, other</i>	8	8	23	22	23	—	—	—	—	—	—	11	11
Brosme <i>Cusk</i>	431	240	1 315	709	72	1	1 057	185	—	—	—	1 345	689
Hyse <i>Haddock</i>	1 243	784	4 965	3 164	3 650	598	680	16	20	1	—	6 096	3 610
Skrei <i>Spawning cod</i>	23 436	16 737	50 703	35 769	6 238	1 441	16 684	25 590	750	—	—	95 113	66 497
Loddetorsk <i>Finmark cod</i>	1 305	951	1 305	951	22	—	695	588	—	—	—	2 257	1 514
Annen torsk <i>Cod, other</i>	3 498	2 677	5 211	4 269	2 923	—	1 155	1 114	19	—	—	5 541	3 688
Lyr <i>Pollack</i>	334	282	681	553	681	—	—	—	—	—	—	643	456
Sei <i>Saithe</i>	4 501	2 062	8 491	4 027	3 527	45	3 049	1 446	343	81	—	10 853	5 201
Lysing <i>Hake</i>	1	1	5	3	5	—	—	—	—	—	—	4	2
Blålange <i>Blue ling</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lange <i>Ling</i>	100	70	207	152	80	2	35	90	—	—	—	277	214
Skreilever <i>Liver, spawning cod</i>	2 035	1 229	4 375	2 473	—	—	—	—	—	4 375	—	9 000	5 386
Loddetorsklever <i>Liver, Finmark cod</i>	73	44	73	44	—	—	—	—	—	73	—	—	—
Skreirogn <i>Roe, spawning cod</i>	1 696	1 325	2 890	2 399	1 527	—	—	1 363	—	—	—	4 555	3 341
Vintersild <i>Winter herring</i>	65 296	13 684	794 130	182 757	110 118	—	—	80 947	14 526	584 278	4 261	1 145 859	248 666
Feitsild <i>Fat herring</i>	2	1	228	41	27	—	—	—	1	193	7	1 145	165
Småsil <i>Small herring</i>	187	17	9 559	1 095	17	—	—	—	384	9 149	9	3 362	587
Fjordsild <i>Fjord herring</i>	189	153	273	230	273	—	—	—	—	—	—	75	52
Trålsild <i>Trawl herring</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Islandssild <i>Icelandic herring</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brisling <i>Sprat</i>	4	3	15	10	—	—	—	4	11	—	—	540	536
Makrell <i>Mackerel</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pir <i>Young mackerel</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	3
Makrellstørje <i>Tuna</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Uer <i>Redfish</i>	301	182	630	385	341	270	—	19	—	—	—	848	456
Steinbit <i>Wolffish</i>	66	27	135	56	66	67	2	—	—	—	—	81	34
Horngjel <i>Garfish</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Breiflabb <i>Anglerfish</i>	16	23	41	62	24	17	—	—	—	—	—	40	56
Pigghå <i>Dogfish</i>	1 396	482	4 642	1 772	4 640	2	—	—	—	—	—	7 148	2 760
Håbrann <i>Porbeagle</i>	22	75	80	279	21	59	—	—	—	—	—	189	656
Skate, rokke <i>Skate, ray</i>	13	6	36	18	36	—	—	—	—	—	—	27	14
Krabbe <i>Crab</i>	—	—	12	8	—	—	—	—	12	—	—	—	—
Hummer <i>Lobster</i>	4	52	12	146	12	—	—	—	—	—	—	58	650
Sjøkreps <i>Norway lobster</i>	62	87	100	111	100	—	—	—	—	—	—	17	26
Reker <i>Deep water prawn</i>	842	2 462	1 550	5 064	626	469	—	—	455	—	—	1 438	4 446
Annen lever <i>Liver, other</i>	89	39	434	205	—	—	—	—	—	434	—	333	182
Annen rogn <i>Roe, other</i>	20	9	42	20	8	—	—	—	—	34	—	—	—
Forskjellig <i>Various</i>	237	216	499	473	152	17	—	—	—	330	—	302	298
I alt <i>Total</i>	126 368	46 286	911 921	250 228	135 706	3 001	23 357	111 362	16 521	617 695	4 279	1 298 064	351 235
<i>Salgslag Sales organizations</i>													
Fjordfisk S/L	367	491	699	983	608	—	—	—	—	91	—	290	592
Skagerakfisk S/L	545	821	1 611	2 518	1 496	18	—	—	56	41	—	1 108	2 150
Rogaland Fiskesalgslag S/L	797	1 066	1 961	2 487	1 736	12	—	5	65	143	—	1 853	2 426
Hordaland Fiskesalgslag	574	353	1 144	723	958	2	—	43	—	141	—	1 153	675
Sogn og Fjordane Fiskesalgslag	2 107	954	5 726	2 595	5 473	—	—	189	—	64	—	8 949	3 953
Sunnmøre og Romsdal Fiske- salgslag	5 557	2 862	8 614	4 702	3 694	15	1 440	2 262	1 115	88	—	11 918	6 265
Norges Råfisklag	31 349	22 706	67 669	47 429	10 643	2 438	21 917	27 912	—	4 759	—	119 687	81 989
Norges Makrellag S/L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Håbrandfiskernes Salgslag	22	75	80	279	21	59	—	—	—	—	—	187	656
Norges Levendefisklag S/L	812	1 468	1 736	2 825	915	457	—	—	364	—	—	1 656	2 538
Noregs Sildesalgslag	65 296	13 684	794 130	182 757	110 118	—	—	80 947	14 526	584 278	4 261	1 145 859	248 666
Sild- og Brislingsalaget	4	4	8	6	—	—	—	4	4	—	—	752	614
Islandssildfiskernes Forening	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Feitsildfiskernes Salgslag	18 938	1 802	28 543	2 924	44	—	—	—	391	28 090	18	4 652	711
I alt <i>Total</i>	126 368	46 286	911 921	250 228	135 706	3 001	23 357	111 362	16 521	617 695	4 279	1 298 064	351 235

1) Inklusive sild til frysing.

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 13. juli 1957 og i uken som endte 13. juli. Tonn.

388

TOLLSTEDER	Fersk sild i alt	Fersk småsild	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk forfangst-sild	Fersk brisling	Frossen sild i alt	Frossen storsild	Frossen vårsild	Frossen forfangst-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	48	48	—	—	—	—	4	—	—	—	4	—	213	—	—	—	—	—	—	163	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	147	57	—	37	5	6	2	—	36
Kristiansand	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	724	74	26	85	25	—	2	477	13
Egersund	—	—	—	—	—	—	295	—	286	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	1
Stavanger	20	20	—	—	—	—	2499	1034	1453	—	—	—	728	83	7	227	322	—	12	—	20
Kopervik	—	—	—	—	—	—	665	425	240	—	—	—	85	—	—	—	—	—	—	85	—
Haugesund	11787	—	—	11787	—	—	2647	838	1764	45	—	—	70	8	—	8	—	—	1	37	—
Bergen	2389	—	1289	1100	—	—	10601	6064	4537	—	—	—	4290	1357	504	993	244	67	84	—	52
Florø	13007	—	10840	2167	—	—	392	249	143	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	7600	—	7600	—	—	—	4823	4030	793	—	—	—	1831	90	—	149	2	12	11	—	8
Ålesund	21129	18	15261	5850	—	—	11803	8083	3695	25	—	—	1633	271	—	991	—	98	11	—	—
Molde	72	72	—	—	—	—	1071	877	194	—	—	—	15	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund	—	—	—	—	—	—	4124	3327	797	—	—	—	223	24	—	42	—	38	2	—	1
Trondheim	11	11	—	—	—	—	4186	3138	1048	—	—	—	703	142	7	243	2	146	43	—	107
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	—	17	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	98	4	—	32	—	34	27	—	—
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	360	117	—	88	—	99	9	—	15
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	135	3	—	64	—	37	30	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	120	4	—	109	—	—	7	—	—
Andre	39	38	—	—	—	1	1047	261	786	—	—	—	631	13	2	28	—	46	1	524	13
I alt	56105	207	34990	20904	3	1	44157	28326	15736	70	4	—	12032	2247	546	3096	602	600	242	1286	266
I uken*)	—	—	—	—	—	—	1406	200	1206	—	—	—	359	9	—	121	—	24	25	93	25

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

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

TOLLSTEDER	Fersk al	Fersk skate og rokke	Fersk pigghå	Fersk håbrann	Fersk makrell-størje	Annen fersk fisk	Fersk filet i alt	Rundfrossen fisk i alt	Rundfrossen makrell	Rundfrossen laks	Rundfrossen pigghå	Rundfrossen makrell-størje	Annen rundfrossen fisk	Frossen filet i alt	Frossen torsk-filet	Frossen sei-filet	Frossen hyse-filet	Frossen steinbit-filet	Annen frossen filet	Tørrfisk i alt	Klippfisk 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. 031 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. 2)	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	34	—	—	—	—	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	4	—	6	—	4	—	—	—	142	136	—	—	3	—	—	—
Kristiansand	—	10	1	—	—	11	8	16	5	3	—	—	9	37	—	2	—	—	35	—	27
Egersund	2	4	2	—	—	—	—	24	—	—	—	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	21	14	—	—	22	10	44	—	4	—	—	40	—	—	—	—	—	—	—	1
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	2	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	—	9	894	47	—	39	25	726	4	52	76	63	531	1212	333	—	450	—	429	9923	850
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	11	1541	—	—	7	6	386	—	10	364	—	12	450	—	—	—	—	450	—	65
Ålesund	—	42	47	46	—	128	—	305	—	2	16	—	287	23	—	—	18	—	5	432	11855
Molde	—	—	15	—	—	—	—	7	—	—	7	—	—	151	—	—	—	—	151	—	—
Kristiansund	—	22	89	—	—	5	—	44	—	15	22	—	7	1462	566	208	222	189	277	340	9849
Trondheim	—	—	1	—	—	12	40	316	—	104	—	24	188	1792	827	23	497	—	445	318	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68	68	—	—	—	—	—	1509
Svolvær	—	—	—	—	—	1	—	7	—	—	—	—	7	1085	469	129	116	—	371	1863	—
Tromsø	—	4	—	—	—	28	45	145	—	37	—	—	108	476	363	42	24	28	19	1061	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	1	1	75	—	30	—	—	45	1501	1034	7	307	15	138	207	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3	—	—	—	615	186	—	327	20	82	—	—
Andre	—	—	—	—	—	2	25	96	—	45	—	—	51	386	221	80	8	—	77	167	1
I alt	36	125	2618	93	—	276	160	2200	9	308	485	87	1311	9400	4203	491	1972	252	2482	14311	24157
I uken*)	21	3	36	—	—	2	2	162	—	68	69	—	25	290	124	—	85	—	81	287	580

Nr. 31. I, august 1957

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vårsild	Saltet storsild	Saltet feitsild småsild	Saltet skjæresild	Saltet nordsjø-sild	Saltet slandsild	Krydder-saltet sild og brisling	Saltet fisk	Sukker-saltet toske-rogn	Røykt sild og fisk i alt	Hummer	Reker	Fiskehermetikk i alt	Hermetisk småsild	Herm. brisling	Hermetisk vår- og storsild	Silde-mjø'	Fiske-mjø'	Fiskelever-mjø'	Tang-mjø'
	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. 032 02 01-02.	Stat.nr. 031 02 51-66 67.68.69	Stat.nr. 032 02-05	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 31-43	Stat.nr. 081 04.11	Stat.nr. 081 04.13	Stat.nr. 081 04.25	Stat.nr. 081 09.17
Fredrikstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	39	142	4	9	—	—	—	—	—
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	18	9	67	15	1	—	—	—	—	4
Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	51	—	—	51	345	40	—	—	8	—	21	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	209	19	—	—	—	4084	—	—	—
Stavanger	140	21	119	—	—	—	—	2	8	—	89	79	223	7026	2817	1339	1302	4241	—	—	117
Kopervik	4924	1702	3191	—	—	—	31	36	4	—	—	—	9	1	—	—	—	686	4	—	—
Haugesund	7619	1645	5580	3	—	—	391	133	7	—	116	1	2	428	153	33	135	12382	—	15	—
Bergen	16467	1335	14601	116	4	6	405	532	633	54	467	98	48	4657	2333	487	972	4934	348	150	62
Florø	5415	381	5034	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	119	57	14	—	2923	—	—	—
Måløy	2672	102	2570	—	—	—	—	—	—	—	2	—	10	225	95	27	—	5467	20	—	—
Ålesund	7487	802	6519	—	—	—	166	197	205	16	1371	—	2	315	23	7	31	20125	487	—	79
Molde	2284	96	2174	11	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5885	—	—	86
Kristiansund	514	3	511	—	—	—	—	—	1236	—	25	—	80	488	158	—	73	4836	119	—	2144
Trondheim	514	101	154	252	7	—	—	—	1	—	—	—	76	1180	558	37	106	3274	61	—	139
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	188	—	—	—	20	—	—	—	—	570	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	96	1	—	—	59	34	—	—	—	—	1024	363	—
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	20	24	—	—	102	60	—	—	—	—	202	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	18	—	—	—	—	1519	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	—	—	—	—	—	50	1188	—	—
Andre	2947	692	2210	35	—	—	10	—	4	—	2	5	170	188	61	6	13	1555	551	—	652
I alt	50983	6880	42663	417	11	6	1006	1022	2476	217	2077	253	1403	15007	6274	1960	2654	71012	5544	532	3279
I uken*) ...	48	8	40	—	—	—	—	5	5	—	60	7	48	754	163	411	87	2760	881	—	201

TOLLSTEDER	Andre forstoffer	Sel-, kobbe- og klapp-skinn	Skarp-saltet rogn	Andre fiske-produkter	Sperm- og bott-lenose-olje, rå	Rå sildolje	Rå selolje	Høyvit-hold. fiske-olje	Håkjerr-tran, a. haitran, haiolje	Damp-medisin-tran	Veteri-nær-tran	Blank tran	Brun-blank tran	Brun tran	Blandings-tran	Avfalls-tran og-olje	Raff. sjø-dyrolje	Oksyd-, blåst eller kokt sjø-dyrolje	Herdet spise-fett av sjø-dyrolje	Herdet tekn. fett av sjø-dyrolje	Olein, fettsyre av sjø-dyrolje
	081 04.21 23.26 081 09.15	Stat.nr. 212 01.42.43	Stat.nr. 291 09.31-33	Stat.nr. 291 09.49	Stat.nr. 411 01.12	Stat.nr. 411 01.13	Stat.nr. 411 01.14	Stat.nr. 411 01.24	Stat.nr. 411 01.21-23	Stat.nr. 411 01.32.33	Stat.nr. 411 01.40	Stat.nr. 411 01.51	Stat.nr. 411 01.52	Stat.nr. 411 01.53	Stat.nr. 411 01.61	Stat.nr. 411 01.62	Stat.nr. 411 01.71.72	413 01.11.12	Stat.nr. 413 02.30	Stat.nr. 413 02.40	Stat.nr. 413 03.13.21
Fredrikstad	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	174	3	472	13438	4704	10
Oslo	2	6	—	—	—	289	63	—	41	136	195	53	300	—	873	318	—	27	3	—	51
Kristiansand	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	216	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kopervik	—	—	—	589	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	—	95	2424	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	—	124	866	1121	—	—	98	51	275	766	649	53	230	29	896	118	3157	—	2277	—	460
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	—	6	416	13	—	—	535	7	12	780	260	38	113	—	748	39	421	—	—	—	—
Molde	151	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35	—	—	—	—	—
Kristiansund	—	—	—	26	—	—	—	—	—	—	2	337	38	85	—	—	24	—	—	—	—
Trondheim	—	—	—	719	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	—	—	496	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø	164	—	78	83	—	—	1451	—	—	—	127	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	7707	—	33	323	—	—	—	—	38	—	—	35	18	10	—	36	—	2	6819	—	2758
I alt	8024	134	2200	5313	4836	289	2147	58	366	1684	1568	217	747	39	2517	744	3581	501	22537	4704	3279
I uken*) ...	—	44	367	67	5	—	428	—	2	18	37	—	15	—	20	77	27	—	878	508	18

* 031 01. 15-17. 19. 21. 23. 26. 27. 29-32. 40. 41

* 031 01. 57-73. 75-77. 79-82. 84. 86. 87

* 031 01 92-95. 97-99

Nye minimums- og garanti priser på svenskfanget Fladensild.

Av en artikkel av docent Ingemar Gerhard i «Svenska Väst-kustfiskaren» for 15. juli fremgår det at forhandlinger mellom Jordbruksnämnden og fiskerorganisasjonen har ført til en del forhøyelser i foran nevnte priser for inneværende sesong.

Minimumsprisen på sorteringene 0 (opptil 8 sild pr. kg) og 1 (opptil 10 sild) forhøyes med kr. 1,50 pr. kasse for salg både i 1. og 2. auksjon, hvilket vil si kassepris for sortering 0 og 1 i første auksjon kr. 28, samt i annen auksjon for sortering 0 kr. 22,75 samt for sortering 1 kr. 21,75. For sortering 2 (opptil 18 sild pr. kg) forhøyes prisen med kr. 1,25 pr. kasse eller kr. 24,25 og kr. 18,25 i henholdsvis første og annen auksjon. For sorteringene 3 og 4 (over 18 sild pr. kg) ble minimumsprisen forhøyet 1 kr. til henholdsvis kr. 18,50 og kr. 15 i 1. og 2. auksjon. Samtlige priser er svenske kroner og kasseinnholdet 45 kg.

Hodeskåret, sjøsaltet Fladensild forhøyes med kr. 4 pr. tønne (90 kg) inkl. tønne og salt og kr. 3 ekskl. Prisen blir dermed kr. 87 for hodeskåret, magedratt og kr. 85 for bare hodeskåret inkl. tønne og salt, og kr. 66,50 og 64,50 ekskl. tønne og salt. Sildens størrelse skal være maks. 9 pr. kg.

For fullganet og magedratt sild (maks. 8 pr. kg) er forhøyelsen inkl. og ekskl. tønne og salt kr. 4 og kr. 3 til henholdsvis kr. 83,75 og kr. 63,25 pr. tønne.

For ganet vare er minimumsprisen forhøyet med kr. 3,75 pr. tønne til kr. 78 inkl. tønne og salt, og med kr. 2,75 til kr. 57,50 ekskl. tønne og salt. For uganet sild (fremdeles maks. 8 sild pr. kg) er forhøyelsen kr. 3,50 og prisen dermed kr. 74,25 og kr. 53,75 henholdsvis inkl. og ekskl. tønne og salt. Ved krydring kommer det til kr. 5 pr. tønne.

Garanti priser som utredes for de sildepartier Väst-kustfisk overtar for omsetning (sildeoverskuddene), har kunnet settes noe opp på grunn av fordelaktigere eksportavtaler.

Sild av sortering 0 og 1 er hva garanti prisen angår forhøyet med kr. 1,50 pr. kasse onsdager og torsdager, kr. 1,25 pr. kasse de øvrige ukedager. Dette er ensbetydende med kassepris fra fredag til og med tirsdag på kr. 20,75 for sortering 0 (8 sild pr. kg) og til kr. 19,75 for sortering 1 (10 sild). Onsdager og torsdager betales for sortering 1 og 2 kr. 21,50 og 20,50 pr. kasse.

Jglo

- Haugesund

Til tjeneste!

Marokkos fiskerier.

I Nord-Marokko (tidl. spansk Marokko) ble det i 1956 ilandbrakt 8838 tonn fisk, nemlig 2241 tonn sardiner, 1547 tonn ansjos, 3352 tonn størje, og 1743 tonn annen fisk. De to viktigste fiskehavner — Alhucemas ved Atlanterhavskysten og Larache ved Middelhavet — deler fangsten av sardin og ansjos. Hovedmengden av størje stammer fra fire store fangstredskaper — såkalte «Madragues».

I Syd-Marokko, tidligere fransk Marokko, ble det i 1956 ilandbrakt 100 000 tonn, hvorav 75 000 tonn sardiner, 6700 tonn makrell, 2683 tonn størje, 972 tonn ansjos og 13 700 tonn annen fisk. De viktigste havner var: Agadir 40 424 tonn, Safi 35 609 tonn, Mogador 12 423 tonn, Casablanca 6891 tonn. Av den samlede innbrakte mengde ble 14 714 tonn anvendt til fersk innlands, 10 734 tonn ble eksportert. Mesteparten fant anvendelse i den marokkanske hermetikkindustri, nemlig 73 567 tonn eller tre fjerdeparten av totalfangsten. (Fiskeribladet — juli).

Ilandbrakt fisk i Troms i tiden 1. januar — 27. juli 1957.

Fiskesort	Mengde	Anvendt til			
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei	7 086	872	4 615	1 599	—
Annen torsk	2 503	432	473	1 598	—
Sei	3 142	174	—	2 968	—
Brosme	664	—	—	664	—
Hyse	588	497	—	91	—
Kveite	92	92	—	—	—
Blåkveite	29	29	—	—	—
Flyndre	13	13	—	—	—
Uer	396	396	—	—	—
Steinbit	578	578	—	—	—
Lange	—	—	—	—	—
Annen	9	9	—	—	—
Reker	413	191	—	—	222
I alt	15513	3 283	5 088	6 920	222

Tran 2157 hl. Rogn ialt 3165 hl, hvorav iset 1533 hl, saltet 1632 hl

Norges Levendefisklag. Omsetningen månedvis i 1956.

Måned	Ål	Torsk	Sei	Krabbe	Hummer	Reker	I alt	
							Mengde	Verdi
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	1000 kr.
Januar	—	363,4	—	—	0,4	70,5	434,3	496,7
Februar	—	295,2	—	—	—	241,7	536,9	841,3
Mars	—	265,5	—	—	0,1	418,7	684,3	1 199,4
April	—	131,7	77,7	—	—	122,1	331,5	431,1
Mai	—	9,1	157,7	—	1,7	200,8	369,3	546,0
Juni	—	—	216,6	—	6,4	286,0	509,0	796,3
Juli	3,9	—	202,8	—	1,9	117,2	325,8	392,5
August	16,5	35,7	212,1	7,4	—	144,6	416,3	558,7
September	9,5	217,9	108,3	631,9	3,8	149,5	1 120,9	1 010,4
Oktober	1,8	440,4	18,1	752,5	13,8	129,5	1 356,1	1 185,6
November	—	481,2	—	362,4	10,6	116,5	970,7	963,4
Desember	—	359,9	—	19,7	2,6	31,6	413,8	417,0
Korreksjon	0,1	2,2	—	428,5	0,9	121,0	552,7	420,8
I alt	31,8	2 602,2	993,3	2 202,4	42,2	2 149,7	8 021,6	9 259,2