

FISKETS GANG

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

46. årg.

Bergen, Torsdag 18. februar 1960

Nr. 7

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

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

Fiskerioversikt for uken som endte 13. februar 1960

I uken som endte 13. februar var det adskillig vær-hindring i Nord-Norge og langs vestkysten, noe som også var tilfelle i motsvarende uke i fjor. Skreifisket har nå samlet utbytte som ligger noen få tonn foran fjorårets. Fisket i Finnmark, Troms, Vesterålen og Yttersiden var så som så. Det ble trukket til dels pene fangster, men det ble gjerne på overstått bruk. I Lofoten var været til adskillig hindring, men bra med fisk står for Værøy og Røst og det er også merket skrei-innsig for Øst-Lofoten fra Skråva og østover. For Møre og Vestlandet var fiskeutbyttene mindre enn uken før, — relativt best lå det an for Rogaland og Oslofjorden. Storsildfisket var hemmet av været inntil torsdag aften, da driverne gikk ut. Det viste seg da å være seget inn adskillig sild langs strekningen Svinøy — Grip og fredag og lørdag ble bra fangst-dager både for garn og snurp. Småsildfisket nordpå var en del hemmet av været og sterk kulde.

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar — 13. febr. 1960

| Fiskesort | Mengde | Anvendt til | | | | |
|-----------------------|--------|------------------|---------|---------|----------|---------------------|
| | | Ising og frysing | Salting | Henging | Hermetik | Fiskemel og dyrefor |
| Skrei | 4 097 | 2 072 | 1 394 | 631 | — | — |
| Loddetorsk | — | — | — | — | — | — |
| Annen torsk | — | — | — | — | — | — |
| Hyse | 904 | 789 | 2 | 113 | — | — |
| Sei | 101 | 73 | 2 | 26 | — | — |
| Brosme | 62 | — | — | 62 | — | — |
| Kveite | 30 | 30 | — | — | — | — |
| Blåkveite | 13 | 13 | — | — | — | — |
| Flyndre | 21 | 21 | — | — | — | — |
| Uer | 146 | 146 | — | — | — | — |
| Steinbit | 6 | 6 | — | — | — | — |
| Reker | 5 | — | — | — | 5 | — |
| ¹ I alt | 5 385 | 3 150 | 1 398 | 832 | 5 | — |
| I alt pr. 14/2-59 | 4 116 | 2 253 | 1 051 | 809 | — | 3 |

¹ Lever 3 616 hl. Tran 1 495 hl. Rogn 863 hl hvorav 308 hl saltet, 555 hl fersk.

Fisk m.v. utenom sild og brisling.

Skreifisket i Nord-Norge og på Møre.

Finnmark: Været hindret driften en del og fangstutbyttet ble mindre enn uken før. Det ble brakt i land 657 tonn torsk, som gir totalfangst for sesongen på 4097 tonn sammenliknet med 3143 tonn i fjor. Det er hengt 631, saltet 1394, iset etc. 2072 tonn, damptranpartiet utgjør 1495 hl, saltet av rogn 308 og iset 555 hl.

Utenom skrei ble det i Finnmark i uken fisket

62,7 tonn hyse, 9,1 tonn sei, 7,3 tonn brosmen, 3,5 tonn kveite, 2 tonn flyndre, 0,1 tonn steinbit, 13,1 tonn uer og 4,3 tonn blåkveite. Inklusive torsk ble den samlede ukefangst 759 tonn mot 976 tonn uken før. Dessuten ble det fisket 3 tonn reker.

Troms: Det ble både landliggedager og delvise trekningsdager. Fangstene synes til dels bra, men overstått bruk kommer ian i bildet. Fylkets uke-

**Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden
1. januar — 6. februar 1960.¹**

| Fiskesort | Mengde | Anvendt til | | | | | Fiskemel og dyrefor |
|---------------------------|--------------|------------------|------------------|------------|------------|----------|---------------------|
| | | Ising og frysing | Saltning | Henging | Hermetikk | | |
| | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn |
| Skrei | 4 164 | 155 | 9 | — | — | — | — |
| Annen torsk.... | 994 | 469 | 332 | 3 | 190 | — | — |
| Sei | 2 064 | 1 105 | 723 | 86 | 150 | — | — |
| Lyr | 49 | 49 | — | — | — | — | — |
| Lange | 100 | 1 | 99 | — | — | — | — |
| Blålange | — | — | — | — | — | — | — |
| Brosme | 103 | 32 | 29 | 42 | — | — | — |
| Hyse | 214 | 209 | 5 | — | — | — | — |
| Kveite | 2 | 2 | — | — | — | — | — |
| Rødspette..... | 12 | 12 | — | — | — | — | — |
| Marefjyandre.... | — | — | — | — | — | — | — |
| Ål | — | — | — | — | — | — | — |
| Uer | 9 | 9 | — | — | — | — | — |
| Steinbit..... | — | — | — | — | — | — | — |
| Skate og rokke | 20 | 20 | — | — | — | — | — |
| Håbrann | — | — | — | — | — | — | — |
| Pigghå | 358 | 358 | — | — | — | — | — |
| Makrellstørje .. | — | — | — | — | — | — | — |
| Annen fisk | 126 | 126 | — | — | — | — | — |
| Hummer | 1 | 1 | — | — | — | — | — |
| Reker | 12 | 12 | — | — | — | — | — |
| Krabbe..... | — | — | — | — | — | — | — |
| ² I alt | 4 228 | 2 560 | 1 197 | 131 | 340 | — | — |
| Herav: | | | | | | | |
| Nordmøre | 988 | 553 | 304 ³ | 131 | — | — | — |
| Sunnmøre og Romsdal | 3 240 | 2 007 | 893 | — | 340 | — | — |

¹ Etter oppgaver fra Norges Råfisklag, Sunnmøre og Romsdal Fiskesalslag og Håbrandfiskernes Salslag. Omfatter også fisk fra fjerne farvann Saltfisk er omregnet til sløyd hodekapet vekt ved å øke saltfiskvekten med 72 prosent. ² Lever 330 hl. ³ Av dette 125 tonn saltfisk σ : 215 tonn råfisk. ⁴ Tran 64 hl, rogn 121 hl, hvorav iset 66 hl saltet 15 hl, til hermetikk 40 hl.

fangst ble på 453 tonn skrei og i alt er det fisket 1986 tonn mot 3191 tonn i fjor. Det er hengt 286, saltet 1351, iset etc. 349 tonn, prod. 902 hl damptran, anvendt 706 hl lever til andre formål, saltet 61 og iset 816 hl rogn. Fisken er stor og veier 4 til 4,9 kg.

Av annen fisk hadde Troms i uken 225 tonn mot 352 tonn uken før. Heri innbefattet 91,9 tonn fjordtorsk, 3,9 tonn sei, 15,2 tonn brosme, 50 tonn hyse, 1,5 tonn kveite, 1,5 tonn flyndre, 13 tonn uer, 2,8 tonn steinbit og 45,4 tonn reker.

Vesterålen og Yttersiden: Også her var det mindre bra vær. Andøya hadde ukefangst på 99 tonn, Øksnes og Langenes 265, Bø 213, Borge 97 og Gimsøy (i sesongen) 73 tonn. Det er storfisk som tas

Fisk brakt i land i Troms i tiden 1. januar — 13. febr. 1960

| Fiskesort | Mengde | Anvendt til | | | | Hermetikk |
|--------------------------|--------------------|------------------|--------------|------------|----------|-----------|
| | | Ising og frysing | Saltning | Henging | | |
| | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn |
| Skrei | ² 1 986 | 349 | 1 351 | 286 | — | — |
| Annen torsk | 786 | 468 | 151 | 167 | — | — |
| Sei | 53 | 16 | 16 | 21 | — | — |
| Brosme | 143 | — | — | 143 | — | — |
| Hyse | 554 | 533 | 1 | 20 | — | — |
| Kveite | 14 | 14 | — | — | — | — |
| Blåkveite | 14 | 14 | — | — | — | — |
| Flyndre | 7 | 7 | — | — | — | — |
| Uer | 62 | 62 | — | — | — | — |
| Steinbit | 8 | 8 | — | — | — | — |
| Størje | — | — | — | — | — | — |
| Annen | 2 | 1 | — | 1 | — | — |
| Reker | 145 | 107 | — | — | — | 38 |
| I alt¹ | 3 774 | 1 579 | 1 519 | 638 | — | 38 |

¹ Inkluderer Tromsø by.

² Lever 706 hl, Tran 902 hl, Rogn 877 hl, herav saltet 61 hl, fersk 816 hl.

på 4 til 5,2 kg. Distriktets ukefangst ble 747 tonn og i alt er det fisket 2519 tonn mot 2805 tonn i fjor. Det er hengt 460, saltet 1475 og iset 1568 tonn.

Lofotfisket: Det var en del dårlig vær — tirsdag fullstendig landligge. For Værøy—Røst ble det trukket opptil 4 netters garn og der var brukstap. Imidlertid synes det å være bra med fisk på dette felt, liksom skrei er seget inn Vestfjorden og registrert fra Skrova og østover. Ukefangsten ble 1020 tonn mot 848 samme uke i fjor. I alt er det fisket 2763 tonn, hvorav hengt 621, saltet 1230, iset etc. 912 tonn produsert damptran 1143 hl, saltet 105, sukkersaltet 252 hl rogn og anvendt fersk etc. 1294 hl. Det deltok 1759 båter med 6054 mann (i fjor 1279 — 4847). Fisken veiet 4,2 til 4,6 kg. En fikk 1 hl lever av 760 til 930 kg fisk og leveren holdt 55 pst. tran.

Helgeland (Myken) hadde ukefangst på 4 tonn skrei.

Møre og Romsdal: Været hemmet. Dessuten legger de 1600 sildefartøyene, som befinner seg på feltene beslag på plassen. Ukefangsten ble 64 tonn og i alt er det fisket 228 tonn mot 255 tonn i fjor.

Landets totalfangst av skrei utgjør 11 706 tonn mot 11 673 tonn i fjor og 12 253 tonn i 1958. Det er i år hengt 2043 tonn, saltet 5471 tonn, iset etc.

Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tiden 1. januar — 6. februar 1960.

| Fiskesorter | I alt | Av dette til | | | | |
|-------------------------|-------|------------------|---------|---------|-----------|-----------|
| | | ising og frysing | salting | henging | hermetikk | oppmaling |
| | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn | tonn |
| Torsk | 140 | — | 140 | — | — | — |
| Sei | 46 | 46 | — | — | — | — |
| Lange | 126 | — | 126 | — | — | — |
| Brosme | 179 | — | 179 | — | — | — |
| Hyse | 19 | 19 | — | — | — | — |
| Kveite | 3 | 3 | — | — | — | — |
| Rødspette | 1 | 1 | — | — | — | — |
| Mareflyndre | — | — | — | — | — | — |
| Pigghå | 2 594 | 2 594 | — | — | — | — |
| Makrellstørje | — | — | — | — | — | — |
| Hummer | — | — | — | — | — | — |
| Reker | — | — | — | — | — | — |
| Krabbe | — | — | — | — | — | — |
| Annen fisk | — | — | — | — | — | — |
| I alt ¹ | 3 108 | 2 663 | 545 | — | — | — |

¹ Etter oppgaver fra Sogn og Fjordane Fiskesalslag

4192 tonn, produsert 5271 hl damptran, saltet 1035 og iset etc. 3866 hl rogn. Motsvarende tall i fjor var: 3903 — 3719 — 4051 — 5301 — 1115 — 3764.

Levendefisk: Fra Levendefisklagetets distrikt ble det i uken ført til Trondheim 22 tonn lev. torsk, til Bergen 9 tonn, mens 20 tonn er underveis østover (16. februar). Bergen mottok dessuten fra Sogn og Fjordane 6 tonn lev. torsk og fra Hordaland 3,5 tonn.

Møre og Romsdal: Kristiansund N hadde ferskfisktilgang siste uke på 55 tonn, hvorav 4,8 tonn torsk, 38,5 tonn sei, 2,6 tonn lange og brosmen, 3,6 tonn uer, 2 tonn hå og 1,1 tonn reker. Sunnmøre og Romsdal hadde 45,3 tonn fisk, hvorav 3,3 tonn sei, 15 tonn hyse og 27 tonn hå.

Sogn og Fjordane: Ukefangsten oppgis til 254 tonn, hvorav 23,1 tonn torsk, 7,4 tonn sei, 15,6 tonn lange og brosmen, 2 tonn hyse, 0,6 tonn kveite, 204,9 tonn hå og 0,1 tonn rødspette.

Hordaland: Det ble innbrakt 37 tonn, hvorav omtalte 3,5 tonn lev. torsk, samt av sløyd fisk 2 tonn torsk, 2,5 tonn lyr, 2 tonn lange og brosmen, 0,5 tonn hyse, 1 tonn diverse, 1,5 tonn reker og 24 tonn rund hå.

Rogaland: Ukefangsten ble 80 tonn fisk.

Skagerakkysten: Ukefangsten var 60 tonn fisk.

Oslofjorden: Det meldes om 4 tonn fisk.

Håbrann: Ukefangsten var 10,3 tonn.

Skalldyr: Av reker hadde Oslofjorden 7 tonn kokte og 4 tonn rå samt av sjøkreps 350 kg kokte og 8,5 kg rå, Skagerakkysten 30 tonn kokte og 8 tonn rå reker, Rogaland 18 tonn kokte, Hordaland 1,5 tonn, Kristiansund 1,2 tonn, Troms 45 384 kg, Finnmark 3 tonn.

Sild og brisling.

Småsildfisket: I Nord-Norge hvor fisket var en del hemmet av været og kulde, ble ukefangsten 22 480 hl mot 26 080 hl uken før. Det ble fisket 1450 hl i Finnmark, nemlig på Laksefjord 350, Kobbefjord 250, Revsbotn 500, Alta 350 hl. Troms hadde 19 130 hl, hvorav på Kvenangen 350, Nordreisa 200, Lyngen 8500, Ulsfjord 620, Kalfjord 650, Lavangen 920, Gratangen 3900, Bergsvåg 1100, Kvefjord 2850 hl. Ennvidere hadde Nordland 1900 hl delt med 900 på Eidsfjord, 500 på Sagfjord, Hamarøy og 500 hl på Helgeland.

Storsildfisket: Natt til fredag 12. februar bedret værforholdene seg og drivgarnflåten gikk ut. Dagen før hadde «G. O. Sars» påvist en rekke stimer utfor Sunnmøre og nordover. Fisket slo bra til og fredag ble også en god dag for snurpeflåten. Lørdag var forholdene ikke fullt så gode, men også denne dag ga forholdsvis tilfredsstillende utbytte. Fisket foregikk på feltene fra Svinøy til Gnip. Fredag ble fangsten 274 835 hl og lørdag 158 025 hl. I alt var det pr. 14. februar fisket 487 890 hl, mens kvantumet i fjor samtidig var 3 456 328 hl.

Trålsildfisket: Så vidt det kan sees deltar det for tiden 6 parlag i trålfisket ved sørvestkysten. I siste uke leverte en tråler 93 hl sild i Egersund og fire parlag fangster på 88 til 334 hl, i alt 816 hl i Haugesund. På grunn av været ble det praktisk talt bare en fangstdag.

Summary.

The weather conditions in the week ending February 13th was mostly unfavourable.

The spawning cod fisheries in coastal waters in Northern Norway gave partly good, but few catches owing to the weather. The Lofoten fishery has begun and shoals of cod have been registered on some

Vintersildfisket pr. 14. februar 1960.

| Anvendelse | I alt pr. 7/2 1960 | 8/2 | 9/2 | 10/2 | 11/2 | 12/2 | 13/2—14/2 | I alt pr. 14/2 1960 | Mot i 1959 til 15/2 |
|-------------------------|-----------------------|-----|-----|------|------|---------|-----------|------------------------|------------------------|
| Iset for eksport | 3 605 | — | — | — | — | 23 300 | 13 850 | 40 755 | 312 700 |
| Frosset for eksport ... | 15 330 | — | — | — | — | 24 540 | 28 135 | 68 005 | 376 675 |
| Saltet | 18 240 | — | — | — | — | 60 750 | 48 160 | 127 150 | 820 310 |
| Hermetikk | 3 045 | — | — | — | — | 15 150 | 10 325 | 28 520 | 70 575 |
| Fabriksild..... | 1 110 | — | — | — | — | 132 720 | 45 000 | 178 830 | 1 797 135 |
| Agn | 1 810 | — | — | — | — | 11 600 | 7 130 | 20 540 | 38 160 |
| Fersk innenlands | 11 890 | — | — | — | — | 6 775 | 5 425 | 24 090 | 37 215 |
| I alt | 55 030 | — | — | — | — | 274 835 | 158 025 | 487 890 | 3 452 770 |
| Fangstredskap: | | | | | | | | | |
| Snurpenot | 16 035 | — | — | — | — | 248 300 | 70 975 | 335 310 | 2 051 640 |
| Garn | 38 995 | — | — | — | — | 26 535 | 87 050 | 152 580 | 1 401 130 |
| Landnot | — | — | — | — | — | — | — | — | — |

of the traditional grounds. The landings in the Lofoten district were 1020 tons this week. So far the total catch of spawning cod amounts to 11706 tons compared with 11 673 tons last year and 12 253 tons in 1958. Up till now 2043 tons have been sold for drying, 5471 tons for curing and 4192 tons for fresh purposes, compared with 3903, 3719 and 4051 tons last year at the same time.

The landings of other groundfish in Northern Norway were small.

Also the western districts — Møre og Romsdal and Sogn og Fjordane had unfavourable weather and small landings.

The small herring fishery continues in Northern Norway, where the catches amounted to 22 480 hectolitres compared with 26 080 hectolitres last week.

On Friday, February 12th, the weather improved for the winter herring fishery, and quite ample shoals found their way to coastal waters. On the 12th drifters and purse seiners landed 274 835 hectolitres and on the 13th the landings were 158 025 hectolitres. The total landings, however, amount to 487 890 hectolitres only against 3 456 328 hectolitres at the same date last year.



REGISTER

OVER

MERKEPLIKTIGE NORSKE FISKEFARKOSTER

1960

UTGITT AV
FISKERIDIREKTØREN

Registeret foreligger nå og er til salgs i bokhandlene og hos en del av merkelovens tilsynsmenn i distriktene

Pris kr. 10,—

I KOMMISJON HOS A/S LUNDE & CO.s FORLAG, BERGEN

Rapport nr. 3 om skreifisket pr. 13/2 1960.

| Distrikt | Ukefangst tonn | Kg fisk pr. | | Tranprosent | Antall fiskefark. | Antall mann | Totalfangst tonn | Anvendelse | | | Damptran hl | Lever til annen tran hl | Rogn | |
|--|----------------|---------------------|----------|-------------|--------------------|-------------|------------------|--------------|--------------|---------------------|-------------|-------------------------|------------------|--------------------|
| | | 100 stk. fisk sløyd | Hl lever | | | | | Henging tonn | Salting tonn | Fersk, frysing tonn | | | Salting hl | Fersk mm. hl |
| Finnmark vinterfiske | 657 | — | — | — | 345 | 1 368 | 4 097 | 631 | 1 394 | 2 072 | 1 495 | — | 308 | 555 |
| Troms | 453 | 400/490 | 800/900 | 45/54 | 182 | 947 | 1 986 | 286 | 1 351 | 349 | 902 | 1706 | 61 | 816 |
| Lofotens opps.d. } Lofoten førøvrig } Vesterålen } | 1 020 | 420/460 | 760/930 | 55 | ⁴ 1 759 | 6 054 | 2 763 | 621 | 1 230 | 912 | 1 143 | — | ⁵ 357 | ⁶ 1 294 |
| Helgeland, Salten } Nord-Trøndelag .. } Sør-Trøndelag .. } | 747 | 400/520 | 650/900 | 52/55 | 313 | 1 883 | 2 519 | 460 | 1 475 | 584 | 1 568 | — | ⁷ 250 | ⁸ 1 025 |
| Møre og Romsdal | 4 | 450 | — | 55 | 19 | 52 | 113 | 45 | 8 | 60 | 63 | — | 19 | 49 |
| Tils. | 2 945 | — | — | — | 2 781 | 10 771 | 11 706 | 2 043 | 5 471 | 4 192 | 5 271 | 706 | 1 035 | 3 866 |

Sammenlikning med tidligere år.

| År | Tonn sløyd torsk | | | | | | | | | | Anvendelse torsk | | |
|---------------------------------------|------------------|-------|-------|------------------|--------------------------------|------------------|---------------|--------------|-----------------|--------|------------------|--------------|-----------------------|
| | Finnmark | | Troms | Lofotens opps.d. | Lofoten førøvrig og Vesterålen | Helgeland Salten | Nord-Trøndel. | Sør-Trøndel. | Møre og Romsdal | Tils. | Henging tonn | Salting tonn | Fersk og frysing tonn |
| | Vinterf. | Vårf. | | | | | | | | | | | |
| 1960 til ¹³ / ₂ | 4 097 | — | 1 986 | 2 763 | 2 519 | 113 | — | — | 228 | 11 706 | 2 043 | 5 471 | 4 192 |
| 1959 - ¹⁴ / ₂ | 3 143 | — | 3 191 | 2 143 | 2 805 | 136 | — | — | 255 | 11 673 | 3 903 | 3 719 | 4 051 |
| 1958 - ¹⁵ / ₂ | 3 256 | — | 2 833 | 2 487 | 3 320 | 181 | — | — | 158 | 12 235 | 3 317 | 4 734 | 4 184 |
| 1957 - ¹⁶ / ₂ | 4 440 | — | 3 335 | 3 660 | 3 906 | 123 | — | 103 | 317 | 15 884 | 3 637 | 8 385 | 3 862 |
| 1956 - ¹¹ / ₂ | 9 672 | — | 4 633 | 2 487 | 4 333 | 37 | — | 59 | 444 | 21 665 | 1 812 | 13 678 | 5 500 |
| 1955 - ¹² / ₂ | 5 946 | — | 2 942 | 1 944 | 2 187 | 20 | — | 54 | 327 | 13 420 | 2 612 | 6 464 | 4 344 |
| 1954 - ¹³ / ₂ | 3 127 | — | 2 274 | 2 432 | 1 544 | 37 | — | 44 | 182 | 9 640 | 1 462 | 4 400 | 3 778 |
| 1953 - ¹⁴ / ₂ | 4 773 | — | 1 820 | 1 841 | 2 073 | 21 | — | 12 | 421 | 10 961 | 1 704 | 5 662 | 3 595 |
| 1952 - ¹⁶ / ₂ | 7 347 | — | 3 019 | 3 882 | 3 264 | 31 | — | 23 | 229 | 17 795 | 2 159 | 10 053 | 5 583 |
| 1951 - ¹⁰ / ₂ | 4 263 | — | 2 435 | 1 193 | 1 927 | 25 | — | — | 265 | 10 144 | 928 | 6 177 | 3 039 |
| 1960 ... | 1 155 | — | 448 | 628 | 565 | 25 | 1000 stk. | | 57 | 2 878 | 498 | 1 306 | 1 074 |
| 1959 | 956 | — | 757 | 527 | 663 | 33 | — | — | 68 | 3 004 | 976 | 951 | 1 077 |

| År | Anvendelse biprodukter | | | | | Lofoten | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------------------------|-------------------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------------|-------------|-----------------|---------------|---------------------------|----------------------|-------------|-------------|---------|--------------|
| | Damptran hl | Lever til annen tran hl | Rogn salting hl | Rogn ising h | Henging tonn | Salting tonn | Fersk frysing tonn | Damptran hl | Rogn salting hl | Fersk rogn hl | 100 stk. sløyd fisk veier | Kg fisk pr. hl lever | Deltakelse | | | |
| | | | | | | | | | | | | | Kjøpe-fart. | Fiske-fark. | Fiskere | Tran-prosent |
| 1960 - ¹³ / ₂ | 5 271 | 706 | 1 035 | 3 866 | 621 | 1 230 | 912 | 1 143 | 357 | 1 294 | 420/460 | 760/930 | — | 1 759 | 6 054 | 55 |
| 1959 - ¹⁴ / ₂ | 5 301 | — | 1 115 | 3 764 | 997 | 353 | 793 | 916 | 272 | 830 | 380/430 | 800/930 | — | 1 279 | 4 847 | 52 |
| 1958 - ¹⁵ / ₂ | 5 264 | 137 | 2 172 | 3 124 | 982 | 1 056 | 449 | 1 031 | 673 | 896 | 400/460 | 835/1030 | — | 1 760 | 6 343 | 51 |
| 1957 - ¹⁶ / ₂ | 6 712 | 4 | 2 972 | 4 170 | 1 051 | 2 237 | 372 | 1 484 | 1 229 | 1 245 | 410/460 | 865/955 | 3 | 2 145 | 7 741 | 51 |
| 1956 - ¹¹ / ₂ | 10 091 | — | 1 493 | 5 500 | 714 | 1 266 | 507 | 959 | 485 | 1 082 | 410/450 | 800/970 | 6 | 1 913 | 6 988 | 53 |
| 1955 - ¹² / ₂ | 6 003 | — | 1 535 | 4 018 | 663 | 937 | 344 | 745 | 371 | 968 | 300/500 | 650/900 | 6 | 1 132 | 4 230 | 56 |
| 1954 - ¹³ / ₂ | 5 059 | 55 | 1 295 | 2 517 | 473 | 1 315 | 644 | 1 132 | 751 | 941 | 410/470 | 710/820 | 4 | 1 754 | 6 563 | 54 |
| 1953 - ¹⁴ / ₂ | 5 374 | 79 | 976 | 3 622 | 332 | 960 | 603 | 848 | 548 | 533 | 410/470 | 750/850 | 11 | 2 422 | 7 905 | 53 |
| 1952 - ¹⁶ / ₂ | 9 698 | 97 | 1 747 | 5 745 | 851 | 2 150 | 881 | 2 252 | 906 | 1 812 | 410/480 | 700/800 | 9 | 2 607 | 8 660 | 55 |
| 1951 - ¹⁰ / ₂ | 6 123 | 103 | 956 | 3 473 | 178 | 746 | 269 | 686 | 248 | 623 | 420/470 | 730/930 | 5 | 1 426 | 5 393 | 55 |
| 1960 | | | | | 141 | 280 | 207 | 1000 stk. | | | | | | | | |
| 1959 | | | | | 245 | 87 | 195 | | | | | | | | | |

¹ 534 hl lever oppgis å være eksportert. ² Herav sukkersaltet 2 hl. ³ Herav til hermetikk 10 hl. ⁴ Herav 753 med garn, 479 line, 517 juksa, 10 snurrevad, hvorav Østlofoten henholdsvis 533—174—400, Vestlofoten 189—224—100—10, Værøy og Røst 31—81—17. ⁵ Herav sukkersaltet 252 hl. ⁶ Herav til hermetikk 437 hl. ⁷ Herav sukkersaltet 92 hl. ⁸ Herav til hermetikk 99 hl. ⁹ Herav til hermetikk 40 hl. ¹⁰ Herav til hermetikk 33 tonn.



Ut-landet.

Sveits innførsel av fersk og frossen saltvannfisk.

Nedenunder gis en oppgave over Sveits' innførsel av fersk og frossen saltvannfisk i desember 1959 og i tiden januar/desember 1959:

| | Desember | | Januar/desember | |
|-----------------------------|----------|-----------|-----------------|------------|
| | Tonn | S.frs. | Tonn | S.frs. |
| Norge | 158,1 | 314 585 | 952,9 | 1 940 949 |
| Danmark | 189,5 | 510 289 | 2 904,5 | 7.166 323 |
| VestTyskland | 41,4 | 112 386 | 519,1 | 1 166 479 |
| Belgia/Luxembourg | 7,0 | 34 366 | 25,4 | 105 347 |
| Italia | 0,1 | 296 | 2,1 | 8 847 |
| Nederland | 46,8 | 226 067 | 516,1 | 2 079 075 |
| Frankrike | 3,7 | 13 564 | 45,6 | 187 947 |
| Total 1959 | 446,6 | 1 211 553 | 4 973,9 | 12 648 280 |
| Total 1958 | 434,2 | 1 129 908 | 4 777,6 | 11 669 035 |

Dessuten kom fra Norge i desember 12 tonn annen fisk til en verdi av s.frs. 37 635.

Japansk bistand til utbygging av Indias havfiske.

Det er nå dannet et japansk-indisk fiskeriselskap som i 1960 skal begynne havfiske i det indiske hav. Japanerne skal i september sende ned 4 store trålskip, som skal operere fra Bombay, Veravel og Cochin.

Selskapet er dannet av International Fishing Cooperation i Tokyo og Okura Fishing Company i Niigata på japansk side, sammen med det indiske firma Annand Canning Company. Kapitalen er fastsatt til 200 mill. yen (motsvarende n. kr. 4 millioner), hvorav 51 pst. skal være på indisk side.

Det er planen at det nye selskap i løpet av en 5-års periode skal øke Indias fisketilførsel med 40 000 tonn pr. år.

Representanten for Annand opplyser at det nye selskap er et ledd i en 5-års plan om å utbygge det indiske havfiske fra 1,5 millioner til 3 millioner tonn innen 1965. Vedkommende representant vil i juni 1960 besøke USA for å undersøke mulighetene for å interessere også den amerikanske fiskeindustri i utbyggingsplanen.

Det Vest-Tyske loggerfisket.

I «AFZ» for 23. januar berettes det, at utbyttet av det vest-tyske sildedrivgarnfisket i Nordsjøen (loggerfisket) i 1959 ble 617 241 fiskepakke kantjes, som ble ilandbrakt av 104 loggere, som tilsammen tok 685 turer. I 1958 ble utbyttet 607 803 kantjes, antallet av loggere var også denang 104, men turtallet 673.

Loggeren «Paderborn» av Vegesack hadde med 8 turer og 11 574 kantjes størst fangstutbytte av samtlige deltakere. Fartøyet fører Heinrich Nagel erholder dermed tittelen «tysk silde-

konge for 1959» og ble før han la ut på ny tur i 1960 overlevert «kongestanderen» — for øvrig den tredje sådanne han fører. Den nye turen «Paderborn» seiler ut på går til farvann på Svinøyhavet. Det dreier seg om en forsøksstur med sildetrål og drivgarn av kunststoff.

Jugoslavisk — Japansk fiskeritransaksjon?

Februarutgaven av «World Fishing» opplyser blant annet, at den japanske tunfisk-longliner «Banshu Maru» har levert 1250 m.tonn tunfisk i havnen Rijeka i Jugoslavia den 9. oktober i fjor.

Etter utlossingen tok fartøyet ombord en gruppe jugoslaviske fiskere til tur langs Adriaterhavskysten med henblikk på å demonstrere japanske metoder for tunfiskfangst. Demonstrasjonsturen ble foretatt i ly av en avtale med japanske skipsbyggere, som har sluttet kontrakt om bygging av flere fartøyer for tunfiskfangst for Jugoslavia.

Nytt stort fiskeriforetakende i Iquique, Chile.

Ifølge en artikkel i «La Nación» for 12. januar er anlegget av et industrielt fiskeriforetakende for tiden under oppførelse i Iquique. Foretagendets viktigste virksomhet skal være fremstilling av fiskemel, fiskekonserver og frossenfisk. Alene til fremstillingen av fiskemel skal anlegget ifølge planen anvende 30 tonn fisk pr. time. Den hele kapitalinvestering angis å gå opp i 3 millioner dollar.

Ennvidere vil det bli gitt kredittlættelser til fiskere for at de kan fornye sine fartøyer, kjøpe båtmotorer og annet utstyr for sin virksomhet.

Mannskapsmangel på islandske fiskebåter.

I de senere år har det ikke vært tilstrekkelig arbeidshjelp i Island til å møte fiskeflåtens og fryserienes økte behov, mens torskefisket pågår. Man har derfor anmodet færøyske fiskere om å delta i fisket her, og det har hvert år vært en god del færøyinge som har fulgt denne anmodning. Den forholdsvis store tilslutning fra færøysk side finner vel for en stor del sin forklaring i den arbeidsløshet som gjør seg gjeldende på Færøyene.

I år regner man med å trenge 800—900 fiskere og 100—200 kvinner til fryseriene fra Færøyene. Den islandske fiskebåteierforening har sendt en skriftlig anmodning til den færøyske fiskerorganisasjon om å komme i år i likhet med tidligere år. For tiden arbeider ca. 100 fiskere fra Færøyane i Island, og i fiskerikretser har man regnet med at anmodningen ville bli etterkommet.

Den færøyske fiskerorganisasjon har imidlertid på et møte den 6. ds. nedlagt forbud for sine medlemmer mot å delta i det islandske fiske med mindre følgende krav blir imøttekommet:

1) Det må garanteres at færøyingenes inntekter i Island før den

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



SIMRAD
RADIOTELEFONER
 SIMONSEN RADIO A/S
 OSLO

ventede devaluering finner sted kan bli overført etter någjeldende kurs, selv om overføringen skjer etter devalueringen. 2) Hver fisker skal få overføre kr. 1 050 hver måned. 3) Færøyske fiskere skal avmønstres samme dag devalueringen finner sted, slik at de selv skal kunne bestemme om de fortsatt skal stå ombord. 4) Færøyingenes inntekter skal være fritatt for kommuneskatt i alle kommuner.

Disse krav må vel kunne oppfattes som et forhandlingsforslag som antakelig vil kunne bli modifisert. Det er nemlig svært mange færøyinger som er villig til å reise straks, bare de blir gitt garanti mot devalueringstap. Grunnen til denne innstilling er det dårlige utbytte de har fått etter fisket ved Grønland og på hjemmebankene.

Den islandske fiskebåteierforening behandlet på et møte den 7. ds. de færøyske krav, og den færøyske fiskerforening er allerede meddelt at de færøyske fiskere ikke kan få andre vilkår enn de som gjelder for islandske fiskere. Kravet om fritakelse for kommuneskatt kan Fiskebåteierforeningen ikke uttale seg om, da spørsmålet bare kan avgjøres av kommunene selv.

Hellas innførsel av de viktigste fiskevarer januar — september 1959.

Med den offisielle statistikk som kilde gis nedenfor en oppgave over Hellas' innførsel av de viktigste fiskevarer i tiden januar—september 1959, fordelt på de viktigste land. Til sammenligning anføres også innførselen i mengde i det samme tidsrom 1958:

| | 1959 | | 1958 |
|---------------------------------|-------|----------|-------|
| | Tonn | 1000 Dr. | Tonn |
| <i>Fersk (og frossen) fisk.</i> | | | |
| Total | 3 709 | 34 351 | 2 658 |
| Herav: | | | |
| V. Tyskland | 259 | 2 288 | 57 |
| Danmark | 135 | 1 060 | 171 |
| Spania | 1 341 | 11 648 | 36 |
| Italia | 111 | 1 132 | 378 |
| Norge | 222 | 1 202 | 140 |
| Portugal | 573 | 5 298 | 121 |
| Tyrkia | 683 | 8 393 | 1 636 |
| <i>Alle sorter sild.</i> | | | |
| Total | 2 216 | 17 534 | 1 465 |
| Herav: | | | |
| Storbritannia | 819 | 6 423 | 1 171 |
| Nederland | 1 369 | 10 924 | 279 |

| | | | |
|----------------------------------|-------|--------|-------|
| <i>Torsk, saltet o/e tørket.</i> | | | |
| Total | 6 677 | 53 685 | 7 125 |
| Herav: | | | |
| Frankrike | 438 | 4 035 | 28 |
| Grønland | 2 541 | 20 677 | 1 432 |
| Danmark | 1 649 | 12 565 | 1 867 |
| Storbritannia | 60 | 478 | 57 |
| Sovjet-Samveldet | 403 | 3 362 | 215 |
| Island | 1 201 | 9 486 | 1 965 |
| Norge | 378 | 3 057 | 1 426 |
| <i>Rogn, rød (Tarama).</i> | | | |
| Total | 719 | 10 279 | 523 |
| Herav: | | | |
| Island | 350 | 2 597 | 20 |
| Norge | 55 | 546 | 2 |
| Sverige | 312 | 7 130 | 489 |
| <i>Fiskemel og kjøttmel.</i> | | | |
| Total | 2 587 | 3 774 | 3 505 |
| Herav: | | | |
| Angola | 214 | 1 092 | 148 |
| Belgia/Luxembourg | 684 | 2 314 | 934 |
| Frankrike | 124 | 402 | 129 |
| Danmark | 184 | 321 | 163 |
| De Forente Stater | 416 | 5 305 | 173 |
| Norge | 511 | 3 180 | 282 |
| Nederland | 286 | 1 872 | 118 |
| Portugal | 1 109 | 5 728 | 1 429 |

Islands tørrfiskproduksjon.

Ifølge opplysninger fra Tørrfiskproducentenes forening — gjengitt i «Althydubladið» — utgjorde tørrfiskproduksjonen 7300 tonn i 1959, og verdien av eksporten beløp seg til ca. 75 millioner kroner. Både produksjon og eksport var noe større enn i 1958. Størstedelen ble eksportert til Nigeria, mens en mindre del gikk til Italia. Praktisk talt all eksport ble betalt med frie sterling pund.

Prisen var stort sett den samme som i 1958, unntatt i Italia, hvor det var en viss oppgang. Til å begynne med fikk Island mindre enn Norge for tørrfisk i Italia, men i de siste 4—5 år har islendingene oppnådd samme pris som nordmennene — og nå endog mer. Prisen i Italia ligger betydelig over den pris som fås i Afrika — noe som henger sammen med at Italia bare kjøper beste sortering.

Den regnfulle sommeren 1959 skapte store vanskeligheter for produsentene. Fisken tørket sent og fikk jordslag. Dette førte til en kvalitetsforringelse som resulterte i en pris som lå 6—7 pst. under den pris som ble oppnådd for uskadd vare. Etter å ha foretatt en del undersøkelser vedrørende forebyggelse av jordslag, har Tørrfiskproducentenes Forening gjort foranstaltninger til at produsentene skal få høvelige redskaper som brukes etter samme prinsipp som høytørkemaskiner. Likeledes har Fiskeridi-

K. & J. SÆTVEIT A.S - BERGEN

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

Grunnl. 1862

FISKIMPORT

HAMBURG—ALTONA - FISCHEREIHAFFEN - TELEFON 42 14 77 - TELEGR.ADR. LAXKÖSER

Inneh.:
HEINZ KÖSER

rektoratet under ledelse av dr. Thordur Thorbjarnarson satt i gang undersøkelser med sikte på å unngå jordslag, som hvert år forårsaker store tap. Så vidt vites, har tapene aldri vært større enn i 1959.

Lastingen av produksjonen i 1959 begynte først i september, eller noe senere enn vanlig på grunn av den sene tørking. Ved årsskiftet hadde Foreningen eksportert bare 40 pst. av årsproduksjonen, men man venter en større fart i eksporten i de kommende måneder.

Tørrfisker må eksporteres jevnt gjennom hele året, for negrene må aldri mangle islandsk tørrfisk, for ellers kan de vende seg til nordmennene igjen. Det er bare islendinger og nordmenn som selger tørrfisk til Afrika, i alt vesentlig til Nigeria, som får full selvstendighet fra neste år.

Bortsett fra USA og Sovjet-Samveldet er Nigeria en av Islands beste kunder — de betaler alt i hard valuta, men Island kjøper intet derfra.

Hvis produksjonen holder hva den nå gir utsikt til, blir produksjonen i år minst like stor som i 1959. Mange tørrfiskproducenter har skaffet seg materialer til utvidelse av tørkestativer med tanke på å tørke sin egen fangst, skriver «Althydubladi» til slutt.

Det Vest-Tyske havfiske med kuttere.

Etterfølgende artikkel gjengis fra »AFZ» nr. 5:

Vår kutter- og kystfiskeflåte omfatter om lag 3000 fartøyer, hvorav 1025 kuttere og seilbåter uten motor, 500 åpne og halvdekkete motorbåter, 1175 dekkete motorkuttere for kystfiske og 256 havgående kuttere. Den sistnevnte gruppe omfatter 38 kuttere av lengde 18–20 meter, 209 kuttere på 20 til 24 meter og 9 kuttere over 24 meters lengde.

Størsteparten av flåten utgjøres av 20 til 24 meters kuttere, som er godt sammenliknbare med og samtidig fremtrer som prototyp på loggerflåten.

Samtlige driver trålfiske og dessuten til dels krokfiske etter laks i den østlige Østersjø og etter tunfisk i Nordsjøen. De er utrustet med de mest moderne teknisk-nautiske instrumenter, som radio, ekkolodd, peileapparatet og til og med Decca-navigasjonsutstyr.

For 10 år siden hadde lønnsomheten i denne næring nådd et lavpunkt. Dette fremtvang i 1951 at industrisildfisket ble opp tatt. På grunn av de gode priser og på grunn av oljeetter spør selen fra margarinindustrien førte dette til en konsolidering av stillingen, det ble betalt opptil M 25,60 pr. dobbeltzentner mot ca. M 26 for sild til spisebruk. Især fattet kutterne fra Østersjøhavnene situasjonen hurtig og utnyttet den. Samtidig ble markedet for den tradisjonelle kuttervare avlastet og festnet seg, således at begynnelsen til stigende lønnsomhet for bedriften ble et faktum.

Visstnok lå industrisildfisket, som ventet, i kommende år nå og da etter, fordi et på en enkel fiskesort bygget fiskeri hurtig kan rammes av biologisk betingete vekslinger i bestanden. Også prisen falt etter hvert, og i dag truer en ny krise gjennom den skarpe konkurransen fra den billige fiskemelinport fra Peru. Det kan til nå ikke forutsettes hvilken pris våre fiskemelfabriker fremtidig kan betale for feitsild. En for lav pris vil tvinge kutterfiskeren til på ny å se seg om etter andre muligheter

I mellomtiden har en også funnet andre veier, som sørger for en fangstinnsetts på bredere basis for kutterne, nemlig:

Fiske etter tobis utelukkende for industrielle formål er en sådan ny mulighet.

Die Tuckzeesenfischerei (partrål, slepenot?) med to kuttere foran en not er blitt perfektjonert og gir kanskje adgang til forsterket fiske etter spisesild.

Krokfisket etter tunfisk er blitt sterkt utviklet og kan ennå forbedres betraktelig.

Det konvensjonelle kutterfiske etter edlere fiskesorter, som især utøves av de mer konservative fiskere, har etter en bedring av prisforholdene vist seg ganske krisefast og gitt de bedrifter som driver det, en bemerkelsesverdig lønnsom fasthet. Det gjelder fortrinnsvis de ved Nordsjøen hjemmehørende kuttere.

Havfiskekutterne i Cuxhaven — ca. 32 fartøyer med i alt 6000 m³ bruttorom og nesten 5000 HK viser en temmelig ensartet utvikling, som tør gjelde som typisk for nordsjøkutterne. Følgende regnskapsutdrag vitner herom:

| | 1950 | 1954 | 1959 |
|------------------------------------|--------|----------|----------|
| | DM | DM | DM |
| Antall kuttere i sammenlikningen | 28 | 21 | 23 |
| Gjennomsnittlig salgsbeløp pr. tur | 1 500 | 3 000 | 4 000 |
| Brutto salgsbeløp pr. år, gj.snitt | 40 000 | 70 000 | 107 000 |
| Gjennomsnittskostnader | 42 000 | 60 000 | 87 000 |
| Fortjeneste ÷ | 2 000 | + 10 000 | + 20 000 |

Tallene gjør det klart at dette fiskeri på knapt 10 år har vært arbeidet frem til en bedriftsgren, som hva lønnsomhet angår må bli å anse som godt befestet. Verdien av årsfangsten stiger fra 42 000 DM i 1950 til over 100 000 DM i 1959. Riktignok differerer salgsmtekten pr. kutter sterkt, nemlig fra ca. 70 000 til 160 000 DM og mer. Imidlertid er de få bedrifter som ligger på nedre grense i sin struktur annerledes, således at heller ikke disse regner med tap.

Også kostnadene har steget betydelig, nemlig fra 42 000 DM i 1950 til praktisk talt det dobbelte i 1959, og innbefatter lønn, reparasjoner, redskaper og driftskostnader.

Utviklingen har ikke skjedd ved egen kraft. Betydelig anvendelse av offentlige lånemidler har befordret den på avgjørende måte, dog har renter og avdrag vært ytet planmessig. Kreditten som med mot og overlegg ble satt inn i saken, har vist seg berettiget. Nordsjøkutteren står i dag der hvor det neppe lenger betyr en risiko å etterkomme ønsker fra fiskeren om finansiering av rasjonaliseringsforholdsregler med offentlige lånemidler. Samtidig hersker overveiende den oppfatning, at kutterstørrelse og form innenfor kombinasjonen lengde 24 meter, brutto rominnhold 200 m³ samt motorstyrke 150 til 200 HK er den gunstigste og mest økonomiske utrustning. Behovet for større kuttere er ringe. Flåten teller nå bare ni kuttere på over 24 meter, som samtlige er hjemmehørende i Hamburg. Denne gruppe har ikke øket på årevis, og det gjenstår å bevis om de få foreliggende planer for bygging av større fartøyer er grundig jennomtenkt. Inntil videre vil 24 meters kutteren danne kjernen i vår havfiskekutterflåte.

THOS. MELROSE & SONS LTD.
FISH QUAY — NORTH SHIELDS
Importører av utenlandske produkter - Damptråler-rederi
Fisk- og sildimportører Telefon 428 · privat 494 & 2098

MARCONI *det store navn i radio -*
NORSK MARCONIKOMPANI A.S.

Peru legaliserer fordoblingen av sin store melindustri.

Følgende gjengis fra «Pacific Fisherman»s januarutgave:

«En fordobling av Perus fiskemelindustri — hvis produksjon i 1959 tør vise seg størst blant samtlige verdens land — er legalisert ved Høyeste dekret Nr. 09, som nylig trådte i kraft.

Dette dekret erstatter helt ut det tidligere av 1956, som begrenset næringens ekspansjon. Likedan endrer det tilleggsdekretet av 1958 angående fiskemelfabrikasjon.

Det nye dekret gjør disse ting:

1. Autoriserer lisensiering angående installasjon av ytterligere landfaste fabrikklegg inntil en kapasitet som ikke må overstige den som var installert til oktober 1959. — Det vil si en fordobling av den nåværende kapasitet.

2. Begrenser lisensieringen til personer eller korporasjoner med «tilstrekkelige økonomiske midler til å tilfredsstille investeringen som kreves til fullføring av foretaket».

3. Forutsetter som «et ufravikelig» forlangende, at personen som søker lisens må eie fartøyene som skal skaffe råstoffet. Det forlanges bevis hvert år for dette eiendomsskap.

4. Forlanger at lisensiert anlegg må bli installert innenfor året hvori lisensen ble autorisert.

5. Forordner at anlegg som nå er i drift «skal bringe sine lisenser i orden overensstemmende med bestemmelsene i det nå gitte dekret» innen 12 måneder. (Hvorvidt dette vil kreve ervervelse av alle fiskebåter står ikke klart, men dette synes å bli indikert).

6. Befaler at individuelle lisenser skal tonnasjebegrenses til

det som kan bli bearbeidet i løpet av 20 timer pr. dag og 300 dager pr. år, — — —

Årsaken til forlangende om at alle ansjos-fiskebåter blir eiet av de fabrikkende selskaper sies å ligge i at ansjosfiskets attraksjoner har trukket båter bort fra bonito og ferskfisk til de lokale markeder i sådan utstrekning, at disse grener av fiskeriene er blitt alvorlig handikappet.

Informerte personer finner forordet til Dekret Nr. 09 å være av den ytterste viktighet, for det sier ifølge oversettelse fra det originale spanske:

Siden dekretet av 1956 «har det ikke skjedd noen merkbar forringelse av ansjosbestandene, men fisk av den sort har heller økt i antall kontinuerlig, og på liknende måte har bestanden av guanofugler holdt seg vedlike.»

Ennvidere bekrefter dekretet Perus bemerkelsesverdige liberale holdning overfor forretnings- og industribygging ved å si:

«Det er i statens interesse å stimulere landets kommersielle utvikling på grunnlag av fritt tiltak i ly av en lov, som ikke skader de naturlige kilder til nasjonal rikdom og som tilveiebringer arbeidskilder.

Med det som hensikt bør staten gi fiskerinæringen en anledning til ekspansjon, og bør på samme tid regulere dens aktivitet gjennom beskyttelse av bestanden (the resource), som den utnytter.»

Dekretet utelukker tre sektorer av kysten fra områder for hvilke lisenser kan bli innrømmet. Disse tre lokaliteter er for tiden sentra for fiskemelfabrikasjon med tallrike anlegg. De er: Chimbote-Samanco, Callao-Pucusana og Laguna Grande.



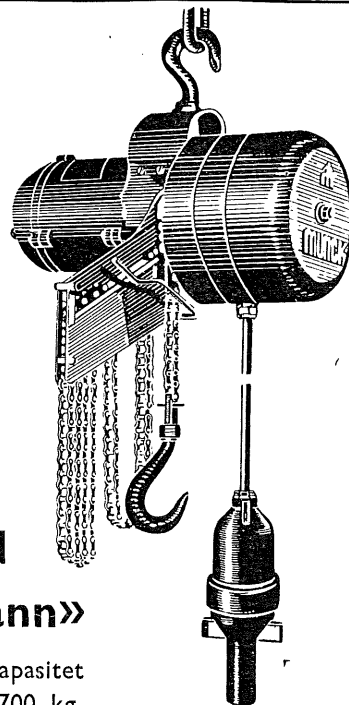
MUNCK

La MUNCK-TALJEN bli Deres «sterke mann»

Lette transportable kjedetaljer, løftekapasitet fra 350 til 700 kg.

Taljetyper for tyngre grovarbeide i kapasitet opp til 20 tonn.

SVERRE MUNCK NORSK INDUSTRI FOR INTERN TRANSPORT
Postboks 652 BERGEN Tlf. *98030
OSLO — TRONDHEIM — KRISTIANSAND S — TROMSØ



Skriv eller ring for nærmere opplysninger.

I fangst- og fiskellåtens tjeneste



Esso smøreoljer, fett og drivstoff holder kostbar redskap i topptrim, en garanti for sikker drift og dermed sikkert utbytte.

A/S NORSKE ESSO



langs hele kyste

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 23. januar og i uken som endte 23. januar 1960. Tonn.

| TOLLSTEDER | Fersk storsild | Fersk vårsild | Fersk sild og brisl. ellers | Fersk sild og brisl. i alt | Fersk laks | Fersk kveite | Fersk rødspette | Fersk hyse | Fersk torsk | Fersk lyr | Fersk sei | Fersk makrell | Fersk makrellstørje | Fersk pigghå | Fersk håbrann | Fersk skate og rokke | Fersk ål | Annen fersk fisk | Fersk fisk i alt | Frossen storsild | Frossen vårsild | |
|--------------------|--------------------|--------------------|-----------------------------|----------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|--------------------|--------------------|----------------------|--------------------|------------------|------------------|------------------|-----------------|---|
| | 1101 | 1102 | 1103 | 11 | 1201 | 1202 | 1203 | 1204 | 1205 | 1206 | 1207 | 1208 | 1209 | 1210 | 1211 | 1212 | 1213 | 1214 | 12 | 1301 | 1302 | |
| | Stat.nr. 0301. 151 | Stat.nr. 0301. 152 | Stat.nr. 0301. 153-159 | Stat.nr. 0301. 151-159 | Stat.nr. 0301. 010 | Stat.nr. 0301. 051 | Stat.nr. 0301. 052 | Stat.nr. 0301. 102 | Stat.nr. 0301. 103 | Stat.nr. 0301. 104 | Stat.nr. 0301. 105 | Stat.nr. 0301. 181 | Stat.nr. 0301. 182 | Stat.nr. 0301. 185 | Stat.nr. 0301. 186 | Stat.nr. 0301. 187 | Stat.nr. 0301. 191 | Stat.nr. | Stat.nr. 0301. | Stat.nr. 0301. | Stat.nr. 0301. | |
| 03 Fredrikstad .. | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | 1 | — | — |
| 06 Oslo | — | — | — | — | — | — | 1 | 3 | 8 | — | 2 | — | — | — | — | — | — | 1 | 15 | — | — | |
| 27 Kristiansand . | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 3 | — | 6 | 11 | — | — | |
| 31 Egersund | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | 1 | — | — | — |
| 33 Stavanger | — | — | — | — | — | — | — | — | 6 | — | — | — | — | 3 | — | 2 | — | 4 | 15 | — | — | |
| 35 Kopervik | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 36 Haugesund ... | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | 2 | 21 | — | — |
| 38 Bergen | — | — | — | — | — | 4 | 6 | 79 | 254 | 10 | 288 | — | — | 259 | 10 | 2 | — | 37 | 949 | 207 | 156 | |
| 39 Florø | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 61 Måløy | — | — | — | — | — | 2 | 1 | 1 | 26 | — | 3 | — | — | 311 | — | 7 | — | — | 351 | 33 | — | — |
| 40 Ålesund | — | — | — | — | — | — | 1 | 30 | 49 | 1 | 2 | — | — | 28 | 116 | 2 | — | 4 | 233 | 20 | 43 | |
| 41 Molde | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 4 | — | — | — | 2 | 6 | — | — | |
| 42 Kristiansund . | — | — | — | — | — | 1 | — | 2 | 2 | — | — | — | — | 15 | — | 3 | — | — | 23 | — | — | |
| 43 Trondheim ... | — | — | — | — | — | 21 | 4 | 46 | 42 | 1 | 30 | — | — | — | — | — | — | 2 | 146 | — | — | |
| 51 Bodø | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | — | |
| 53 Svolvær | — | — | — | — | — | 6 | 3 | — | 4 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 13 | — | — | |
| 55 Tromsø | — | — | 2 | 2 | — | 18 | — | 24 | 26 | — | — | — | — | — | — | — | — | 4 | 72 | — | — | |
| 56 Hammerfest .. | — | — | — | — | — | 4 | 2 | 5 | 3 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 14 | — | — | |
| 58 Vardø | — | — | — | — | — | — | — | 6 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 7 | — | — | |
| 64 Andre | — | — | — | — | — | 6 | 6 | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 13 | — | 3 | |
| I alt | — | — | 2 | 2 | — | 64 | 24 | 199 | 422 | 12 | 326 | — | — | 621 | 125 | 21 | — | 63 | 1 878 | 281 | 202 | |
| I uken | — | — | — | — | — | 17 | 12 | 87 | 149 | 10 | 103 | — | — | 196 | 104 | 7 | — | 43 | 727 | 49 | 136 | |

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

| TOLLSTEDER | Frossen sild ellers | Frossen sild i alt | Rundfrossen laks | Rundfrossen kveite | Rundfrossen makrell | Rundfrossen makrellstørje | Rundfrossen pigghå | Rundfrossen håbrann | Annen rundfrossen fisk | Rundfrossen fisk i alt | Fersk el. kjølt filet, hyse | Fersk el. kjølt filet ellers | Frossen filet hyse | Frossen filet torsk | Frossen filet sei | Frossen steinbit-filet | Frossen uer-filet | Frossen sild-filet | Frossen filet ellers | Frossen filet i alt | Saltet torsk-fisk i alt | |
|--------------------|------------------------|------------------------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------------|--------------------|---------------------|------------------------|------------------------|-----------------------------|---------------------------------|--------------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|--------------------|----------------------|---------------------|-------------------------|---|
| | 1303 | 13 | 1401 | 1402 | 1403 | 1404 | 1405 | 1406 | 1407 | 14 | 15 x 1 | 15 x 2 | 1601 | 1602 | 1603 | 1604 | 1605 | 1606 | 1607 | 16 | 17 x 1 | |
| | Stat.nr. 0301. 353-359 | Stat.nr. 0301. 351-359 | Stat.nr. 0301. 210 | Stat.nr. 0301. 251 | Stat.nr. 0301. 381 | Stat.nr. 0301. 382 | Stat.nr. 0301. 385 | Stat.nr. 0301. 386 | Stat.nr. | Stat.nr. 0301. | Stat.nr. 0301. 501 | Stat.nr. 0301. 457-459, 502-599 | Stat.nr. 0301. 701 | Stat.nr. 0301. 702 | Stat.nr. 0301. 703 | Stat.nr. 0301. 792 | Stat.nr. 0301. 793 | Stat.nr. 0301. 750 | Stat.nr. | Stat.nr. 0301. | Stat.nr. 101-109 | |
| 03 Fredrikstad .. | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 06 Oslo | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 27 Kristiansand . | — | — | — | — | 47 | — | — | — | 1 | 48 | — | — | — | — | — | — | — | — | 5 | 5 | — | — |
| 31 Egersund | 4 | 4 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 33 Stavanger | 60 | 60 | — | — | — | — | 3 | — | 1 | 4 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 4 | — |
| 35 Kopervik | 29 | 29 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 36 Haugesund ... | 8 | 29 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 38 Bergen | 30 | 393 | 2 | 1 | 15 | — | 39 | 10 | 8 | 75 | 4 | 1 | — | — | — | — | — | — | — | — | 18 | — |
| 39 Florø | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 61 Måløy | — | 33 | — | 1 | — | — | 149 | — | — | 150 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 40 Ålesund | — | 64 | — | 151 | — | — | 7 | 32 | 20 | 210 | — | — | — | 7 | — | — | — | — | — | 7 | 2 | — |
| 41 Molde | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 42 Kristiansund . | 68 | 68 | — | — | — | — | 10 | — | — | 10 | — | — | 30 | 354 | 169 | 6 | 10 | — | — | 569 | — | — |
| 43 Trondheim ... | — | — | 7 | 4 | — | 2 | — | 18 | 2 | 33 | 1 | 10 | 70 | 172 | — | 6 | 12 | — | 54 | 314 | 44 | — |
| 51 Bodø | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 23 | — |
| 53 Svolvær | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 8 | 67 | — | — | — | — | 1 | 76 | 41 | — |
| 55 Tromsø | 1 | 1 | 5 | 9 | — | — | — | 50 | 64 | — | 9 | 3 | 136 | 1 | — | 16 | — | — | 11 | 167 | 4 | — |
| 56 Hammerfest .. | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 34 | 151 | — | — | — | — | — | 185 | 115 | — |
| 58 Vardø | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 11 | 10 | — | — | 8 | — | — | — | — | — | 8 | — | — |
| 64 Andre | 2 | 5 | — | — | — | — | — | — | — | — | 3 | — | — | — | — | — | — | — | 13 | 13 | — | — |
| I alt | 203 | 685 | 13 | 167 | 62 | 2 | 207 | 60 | 84 | 594 | 16 | 33 | 153 | 886 | 170 | 12 | 38 | — | 84 | 1 343 | 250 | — |
| I uken | 50 | 235 | 1 | 69 | 15 | — | 6 | — | 26 | 117 | 3 | 13 | 94 | 528 | — | 8 | 24 | — | 12 | 665 | 173 | — |

| TOLLSTEDER | Saltet storsild og vårsild 1801 | Saltet banksild 1802 | Saltet islandsild 1803 | Saltet sild ellers 1804 | Saltet sild i alt 18 | Annen saltet fisk i alt 19×1 | Torrøfisk torsk 19×2 | Torrøfisk sei 19×3 | Torrøfisk ellers 19×4 | Klippfisk torsk 19×5 | Klippfisk lange 19×6 | Klippfisk ellers 19×7 | Røykt sild 19×8 | Hummer 20×1 | Reker 20×2 | Selolje rå 20×3 | Sild-olje, rå 20×4 | Hai-tran 2101 | Høyvit. hold. tran, olje 2102 | Medisin-tran 2103 | Veterinær-tran 2104 |
|--------------------|---------------------------------|----------------------|------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|------------------------------|------------------------|------------------------|------------------------------|----------------------|----------------------|-----------------------------------|--------------------|--------------------|-------------------------|--------------------|--------------------|-------------------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|
| | Stat.nr. 0302. 201, 202 | Stat.nr. 0302. 205 | Stat.nr. 0302. 206 | Stat.nr. 0302. 203, 204, 208, 209 | Stat.nr. 0302. 201-206, 208-209 | Stat.nr. 0302. 301-309 | Stat.nr. 0302. 403-406 | Stat.nr. 0302. 407-408 | Stat.nr. 0302. 401, 402, 409 | Stat.nr. 0302. 503 | Stat.nr. 0302. 505 | Stat.nr. 0302. 501, 502, 504, 509 | Stat.nr. 0302. 602 | Stat.nr. 0303. 100 | Stat.nr. 0303. 301, 309 | Stat.nr. 1504. 300 | Stat.nr. 1504. 400 | Stat.nr. 1504. 501, 502 | Stat.nr. 1504. 506 | Stat.nr. 1504. 601 | Stat.nr. 1504. 602 |
| 03 Fredrikstad .. | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — |
| 06 Oslo | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 3 | 5 | 2 | 3 | 2 | — | 25 | 31 |
| 27 Kristiansand .. | — | — | 1 | — | — | 63 | — | — | — | 7 | 5 | 4 | — | 8 | 22 | 2 | — | — | — | — | — |
| 31 Egersund | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | — | — | — | — | — |
| 33 Stavanger | — | — | — | — | — | 29 | — | — | — | — | — | — | 10 | 15 | 19 | — | — | — | — | — | — |
| 35 Kopervik | 15 | — | 20 | — | 35 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 4 | — | 25 | — | — | — | — |
| 36 Haugesund | 34 | — | 200 | — | 234 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 38 Bergen | 52 | — | 199 | 21 | 272 | 25 | 1 209 | 482 | 197 | — | 2 | — | 71 | 25 | 11 | 10 | — | 7 | 6 | 59 | 61 |
| 39 Florø | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 61 Måløy | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 40 Ålesund | — | — | 168 | — | 168 | — | 42 | 8 | 11 | 276 | 82 | 79 | 131 | — | — | — | — | 1 | — | 29 | 91 |
| 41 Molde | 16 | — | — | — | 16 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 42 Kristiansund .. | — | — | — | — | — | — | 56 | 26 | 22 | 509 | 53 | 151 | 1 | — | 8 | — | — | — | — | — | 176 |
| 43 Trondheim | — | — | — | 88 | 88 | — | 53 | 32 | 3 | — | — | — | — | — | 5 | — | — | — | — | — | — |
| 51 Bodø | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 65 | 3 | 3 | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — |
| 53 Svolvær | — | — | — | — | — | — | 237 | 38 | 26 | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | — | — | — |
| 55 Tromsø | — | — | — | — | — | — | 89 | 54 | 12 | — | — | — | — | — | 2 | — | — | — | — | — | — |
| 56 Hammerfest .. | — | — | — | — | — | — | 52 | 18 | 2 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 58 Vardø | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 64 Andre | — | — | — | — | — | — | 77 | 13 | 16 | — | — | — | — | 3 | 24 | — | — | — | — | — | — |
| I alt | 118 | — | 587 | 110 | 815 | 117 | 1 815 | 671 | 288 | 857 | 146 | 237 | 225 | 54 | 104 | 13 | 28 | 10 | 6 | 113 | 359 |
| I uken | 27 | — | 62 | 47 | 136 | — | 567 | 199 | 76 | 433 | 62 | 169 | 110 | 17 | 35 | 6 | 3 | 8 | 2 | 17 | 123 |

| TOLLSTEDER | Blank og -br. bl. industri-tran og bl.tr.avf. tr. m.v. 2105 | Tran i alt | Raff. etc. sjødyr- og fiske-oljer 22×1 | Herme-tisk brisling 2301 | Herme-tisk småsild røykt 2302 | Kippers 2304 | A. sild-herme-tikk 2305 | Melke 2306 | Middags-herme-tikk 2307 | Annen fiske-herme-tikk 2308 | Fiske-herme-tikk i alt 23 | Fisk i halv-konserv. 24×1 | Spesial-be-handlet sild 25×1 | Sukker-saltet rogn 25×2 | Skalldyr herme-tikk 25×3 | Silde-mel 25×4 | Fiske-lever-mel 25×5 | Annet fiske-mel 25×6 | Tang-mel 25×7 | Saltet rogn ikke sp. 25×8 | Sel-skinn 25×9 |
|--------------------|---|---------------------|--|--------------------------|-------------------------------|--------------------|-------------------------|--------------------|-------------------------|-----------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------|----------------------|----------------------|--------------------|---------------------------|------------------------|
| | Stat.nr. 1504. 901-903 | Stat.nr. 1504. 2105 | Stat.nr. 1504. 907-909 | Stat.nr. 1604. 111-113 | Stat.nr. 1604. 114-119 | Stat.nr. 1604. 121 | Stat.nr. 1604. 122-129 | Stat.nr. 1604. 293 | Stat.nr. 1604. 294-296 | Stat.nr. 1604. 130-292, 299 | Stat.nr. 1604. 23 | Stat.nr. 1604. 310-499 | Stat.nr. 1604. 521-529, 721-729 | Stat.nr. 1604. 795 | Stat.nr. 1605. 110-191 | Stat.nr. 2301. 200 | Stat.nr. 2301. 301 | Stat.nr. 2301. 302 | Stat.nr. 2306. 001 | Stat.nr. 0515. 002 | Stat.nr. 4301. 601-609 |
| 03 Fredrikstad .. | — | — | 15 | — | 1 | — | — | — | 5 | 7 | 13 | 5 | — | — | 4 | — | — | — | — | — | — |
| 06 Oslo | 139 | 197 | 11 | 5 | — | — | — | — | — | — | 5 | — | — | — | 3 | — | — | — | — | — | — |
| 27 Kristiansand .. | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 31 Egersund | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 33 Stavanger | — | — | — | 113 | 212 | 156 | 1 | 1 | 5 | 68 | 556 | 12 | — | — | 33 | — | — | — | 50 | — | — |
| 35 Kopervik | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 15 | — | — | — | — | — | — | — | — |
| 36 Haugesund | — | — | — | 12 | 13 | 1 | — | — | — | — | 26 | — | 86 | — | — | 119 | — | — | — | — | — |
| 38 Bergen | 59 | 192 | 64 | 28 | 156 | 55 | — | — | — | 4 | 243 | 1 | 119 | 52 | 32 | — | — | — | 80 | — | 5 |
| 39 Florø | — | — | — | — | 9 | 2 | — | — | — | — | 11 | — | — | — | 2 | — | — | — | — | — | — |
| 61 Måløy | — | — | — | 1 | 2 | — | — | — | 5 | — | 8 | — | — | — | 1 | — | — | — | 30 | — | — |
| 40 Ålesund | 9 | 130 | 1 | — | 1 | — | — | — | — | — | 1 | — | — | — | 3 | 54 | — | 155 | 15 | — | 2 |
| 41 Molde | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 50 | — | — | 15 | — | — |
| 42 Kristiansund .. | 26 | 202 | — | — | 19 | 4 | — | — | — | — | 23 | — | — | — | 4 | — | — | 20 | 235 | — | — |
| 43 Trondheim | — | — | — | 3 | 79 | 7 | — | — | 5 | 1 | 95 | — | — | — | 8 | 500 | — | — | 175 | — | — |
| 51 Bodø | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 253 | — | 265 | — | — | — |
| 53 Svolvær | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2 | — | — | 251 | — | — | — |
| 55 Tromsø | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 100 | — | — | — |
| 56 Hammerfest .. | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 12 | 12 | — | — | — | — | — | — | 115 | — | — | — |
| 58 Vardø | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 80 | — | — | — |
| 64 Andre | — | — | 1 | 7 | 1 | 1 | — | — | — | — | 9 | — | — | — | 1 | 697 | — | 149 | 5 | — | — |
| I alt | 234 | 721 | 92 | 170 | 492 | 226 | 1 | 1 | 20 | 92 | 1 002 | 18 | 220 | 52 | 93 | 1 673 | — | 1 135 | 605 | — | 7 |
| I uken | 96 | 245 | 71 | 29 | 117 | 30 | — | — | 2 | 19 | 198 | 4 | — | — | 21 | 84 | — | 195 | 275 | — | 4 |