

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

38. årg.

Bergen, Torsdag 5. juni 1952

Nr. 22

Abonnement kr. 10.00 pr. år tegnes ved alle postanstalter og på Fiskeridirektørens kontor. Utlandet: Til Danmark, Sverige og Island kr. 10.00, ellers kr. 16.00 pr. år.

Annonsepris: Pristariff fåes ved henvendelse til Fiskeridirektørens kontor. „Fiskets Gang“ s telefoner 16 932, 14 850. Postgiro nr. 691 81. Telegramadresse: „Fiskenytt“.

Fiskerioversikt for uken som endte 31. mai 1952.

Det var overveiende bra fiskeforhold i uken som endte 31. mai, men kjølig og blåsende vær hemmet visse fiskerier i enkelte distrikter. Sildefisket både i Nord-Norge og lengre sør var noe mindre enn i den foregående uke. Brislingfisket, som begynte natt til 29. mai kl. 0.0 har vært hemmet av kjølig vær og har gitt relativt lite fangstutbytte. Makrelfisket ga et ganske betydelig ukeutbytte. De øvrige kystfiskerier har gitt tilfredsstillende utbytte især i distriktenes nordendenfor Stad. Om bankfisket på Tampen og Shetland opplyses det at fangstene er gode. Ved Bjørnøya har torskefisket tatt seg noe opp. Vårtorskefisket i Finnmark er fremdeles forholdsvis bra, men deltagelsen avtar.

Sildefisket:

Ukefangsten i Nord-Norge utgjorde 46 950 hl mot 59 900 hl i uken pr. 24. mai. Av fangsten ble 16 300 hl fisket i Finnmark, hvorav på Laksefjord 8200, Porsanger 4950, Honningsvåg 2750, Lafjord ved Magerøysund 400 hl. Troms hadde 10 950 hl, derav på Nordreisa 5400, Kåfjord, Lyngen 600, Dyrøy-sundet 4600, Astafjord 350 hl. Nordland hadde 19 700 hl, derav på Vestfjorden 100, i Ytre Ofoten 8500, Tysfjord 2400, Rotvær 1100 og Helgeland 7600 hl.

I distriktet Buholmsråsa—Stad har det vært mer stille med fisket. Ukefangsten utgjorde 3961 hl forfangstsild, hvorav til sildolje 1895, agn 1886, fersk innenlands 180 hl. Av småsild er det fisket 11 133 hl i siste uke, derav til eksport 314, hermetikk 893, sildolje 9846, agn 66, fersk innenlands 14 hl.

Sør for Stad har det kjølige vær hemmet fisket noe, liksom det nå begynte brislingfiske har minket deltagelsen i sildefisket. I siste uke har det fisket om lag 3700 hl forfangstsild (vesentlig i Måløydistriktet) og totalfangsten er dermed nær 30.000 hl. Småsildfisket fortsetter i mindre utstrekning. I uken foregikk det mest fiske i nærheten av Brandasund. I tiden 25. april—31. mai er det i Bergensdistriktet — d. v. s. nord for Selbjørnsfjord fisket 559 095 skjepper og sør for Selbjørnfjorden fisket 352 300 skj. — tils. 911 395 skj.

Det er nå anmeldt fisket til 178 185 hl forfangst eller fetsild, hvorav eksport 11 245, hermetikk 423, sildolje 137 166, agn 25 356 hl og fisket 982 868 hl småsild, hvorav eksport 1812, hermetikk 49 046, sildolje 926 611, agn 3158 hl. I fjor på samme tid var det fisket 85 373 hl fetsild og 410 669 hl småsild.

Brislingfisket:

Årets brislingfiske tok sin begynnelse natten til 29. mai kl. 0,00. Kjølig, blåsende vær har hemmet fisket ikke så lite og begynnelsen har ikke vært god. I Oslofjorden har det overhode ikke foregått noe fiske ennå. Det har vært funnet brisling (sannsynligvis) på ekkolodd, men ikke i slikt farvann at snurperne har kunnet kaste. Ved Flekkefjord har det foregått en del kasting, som har utbrakt tils. 10—11 000 skj. Varens størrelse er fordelaktig og fettprosenten ca. 11. I Rogaland regnes det stengt 70 000 skjepper brisling og blanding. Flere steng holder opp til 70—80 pst. sild. Brislingen er fet — 15—16 pst. og mer. I Hordaland er det stengt vel 22 000 skjepper brisling og blanding (blanding ca. 4000 skj.) med hovedtyngden av kastingen i Sunnhordland og Ytre Hardanger. Unntatt i Matrefjorden, hvor det er stengt 5500 skj. av 5½ til 6,3 pst. fettinnhold, delvis småfallen er fisken bra både med hensyn til fett og størrelse.

Prisen på prima brisling er i år kr. 19,25 pr. skj. (9—11 sentimeter, 7 pst. fett) og på underordnet vare kr. 11,50 pr. skj.

Makrellfisket:

Det foregikk et ganske godt makrellfiske i Haugesunds- og Kristiansands-distrikte i siste uke. Ukefangsten utgjorde tils. 1383 tonn og totalfangsten er dermed kommet opp i 4371 tonn mot 4316 tonn samtidig i fjor. Av årets fangst er det anvendt til innenlandsbruk 1691 tonn, agn 96 tonn, hermetikk 74 tonn, frysing 1795 tonn, eksport 331 tonn, fôrmel 309 tonn, røking 3 tonn, salting 65 tonn, diverse 6 tonn.

Levendefisk:

I Levendefisklagets distrikt har det i siste uke vært tatt en del småsei vesentlig ved Sula i Sør-Trøndelag. Til Trondheim er det blitt ført 50 tonn lev. småsei og til Bergen 42 tonn.

Bankfisket og kystfisket:

Møre og Romsdal: Det meldes om gode fangster fra Tampen og Shetland på opptil 17—18 tonn rundfisk og opptil 4000 kg kveite. For øvrig var det godt fiske på kysten, derunder betydelige seismurpefiske utfør Nordmøre. Ukefangsten i fylket ble 1604 tonn, hvorav 92 tonn torsk, 816 tonn sei, 290 tonn lange, 39 tonn blålange, 184 tonn brosme, 95 tonn hyse, 62 tonn kveite, 18 tonn skate, 1 tonn hå, samt noe skall-dyr.

280

Sogn og Fjordane:

Måløy og omegn hadde ukefangst på 115 tonn, hvorav 95 tonn pigghå.

Hordaland:

Ukefangsten utgjorde 49 tonn fisk, hvorav 35 tonn levende småsei og lyster, 2,2 tonn levende torsk, 1,6 tonn lev. flatfisk, 1,8 tonn død sei og lyster, 2,2 tonn lange og 4,5 tonn brosme etc.

Rogaland:

Ukefangsten utgjorde 60 tonn, hvorav 15 tonn lev. lyster, 20 tonn død lyster, 15 tonn torsk, 8 tonn hyse, 2 tonn diverse.

Skagerakkysten:

Det var kuling og ukefangst på bare 15 tonn fisk.

Skalldyr:

På grunn av værforholdene langs sørkysten var det smått med rekefisket sist uke. Skagerakkysten hadde i uken 2000 kg rå og 1000 kg kokte reker, Rogaland 100 kg kokte, Møre og Romsdal 500 kg.

Fra Tromsø opplyses det, at det av forskjellige årsaker blir brukt lite reker på land i Troms for tiden. **Hummer:** Skagerakkysten hadde sist uke 2000 kg hummer, Rogaland 8000 kg, Måløy 700 kg, Møre og Romsdal 5200 kg. Fra Stavanger oppgis prisen på hummer nå til kr. 8,50 pr. kg til fisker mot ved sesongens åpning kr. 10,—.

Håbrannfisket:

Det ble i uken av 5 båter brakt i land noen små-småfangster på tils. 5000 kg.

Bjørnøyfisket:

Fra Tromsø opplyses det at torskefisket ved Bjørnøya har tatt seg noe opp, men fremdeles er ujevnt. Forekomstene er nå meget større, men det later til at fisken går høyt i sjøen. Hittil er 4 fartøyer innkommet fra feltet med 30, 30, 7 og 6 tonn saltet bjørnøytorsk. Det ligger 22—23 båter igjen på feltet.

Selfangsten:

»Nordbjørn«, »Polarquest«, »Quest« og »Polarcirkel« er hjemkomne fra Nyfundland, men ennå ikke utsosset. En samlet oversikt over selfangsten hittil i år viser følgende resultater: Vesterisen 44 fangster, tils. 74 189 dyr, 1818 tonn spekk, Østerisen 10 fangster 16 114 dyr, 297 tonn spekk, Nyfundland 5 fangster 54 200 dyr, 1090 tonn spekk. Samlet resultat blir dermed 144 503 dyr og 3205 tonn spekk.

Rapport nr. 18 om torskefisket pr. 31/5 1952.

Distrikt	Uke-fangst tonn	Kg fisk pr. 100 stk. fisk sløyd		Tran- pro- sent	An- tall fiske- fark.	An- tall mann	Total- fangst tonn	Anvendelse			Damp- tran hl.	Lever til annen tran hl.	Rogn		
		100 fisk sløyd	hl lever					Hengt tonn	Salte tonn	Fersk fross. tonn			Saltet hl.	Fersk m. m. hl.	
Finnmarkvinterfiske	—	—	—	—	—	—	13625	6) 1543	8422	3660	6) 6139	13)	—	2168	2438
Finnmark vårfiske.	2174	300	1000	40	16) 1014	3931	34692	20) 21290	11940	1462	13270	—	45	15	
Troms	—	—	—	—	—	—	5161	119	3843	1199	2840	—	712	1846	
Lofotens opps.d...	—	—	—	—	—	—	14) 86344	9) 24083	18) 51350	10911	58833	—	9) 22327	9) 12273	
Lofoten forøvrig ..	—	—	—	—	—	—	8701	2117	3937	2647	17) 5354	492	10) 1796	7) 4033	
Vesterålen	—	—	—	—	—	—	101	49	8	44	30	—	19	30	
Helgeland-Salten ..	—	—	—	—	—	—	570	99	—	471	162	19)	83	18) 147	
Nord-Trøndelag ..	—	—	—	—	—	—	163	—	—	15) 163	18	11) 21	—	93	
Sør-Trøndelag ..	—	—	—	—	—	—	1961	13	88	8) 1860	865	—	180	9) 768	
Møre og Romsdal.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tils.	2174	—	—	—	—	—	151318	49313	79588	22417	87511	513	27330	21643	
Mot i 1951 til 2/6..	1125	—	—	—	—	—	167228	62654	86126	18448	118291	1063	46329	24725	
1950 - 3/6..	1441	—	—	—	—	—	127441	47025	64871	15545	75475	837	39656	17796	
1949 - 28/5..	769	—	—	—	—	—	109825	20865	43105	45855	57016	1037	25874	18336	
1948 - 29/5..	2022	—	—	—	—	—	130577	22627	68429	39521	53954	4107	20692	26335	
1947 - 31/5..	589	—	—	—	—	—	227092	58004	129350	39558	110206	4848	39387	30014	
1946 - 29/5..	—	—	—	—	—	—	182070	50922	105481	25332	99910	3659	68147	18824	
1939 - 3/6..	2386	—	—	—	—	—	211199	81741	120046	7409	92050	6692	59651	18881	
1938 - 28/5..	4736	—	—	—	—	—	156314	60696	86830	7688	67389	3487	51387	12549	

Vårfisket i Finnmark.

1952 til 31/5..	2174	300	1000	40	1014	3931	34692	21290	11940	1462	13270	—	45	15
1951 - 2/6..	1125	300	1000	45	906	4182	20508	13801	5787	920	10709	—	964	50
1950 - 3/6..	1441	290	1090	42	695	3096	21172	14991	5854	327	8170	391	187	—
1949 - 28/5..	769	260	1050	34	562	2237	19036	7766	8746	2524	7055	929	16	5
1948 - 29/5..	2022	250 – 300	1000 – 1500	40	773	3322	21996	9634	11054	1308	6750	2082	—	—
1947 - 31/5..	589	250	2000	35	596	2937	21024	7612	10111	3301	4778	624	3	—
1946 - 28/5..	—	—	—	—	—	—	12573	6766	4628	1179	3830	1408	—	—
1939 - 3/6..	2386	238 – 245	1550 – 1600	42 – 39	1445	5889	25443	19905	4429	145	7141	821	—	—
1938 - 28/5..	4736	255 – 261	1550 – 1600	40 – 38	2428	9693	22202	15378	6100	57	5944	341	—	—

2) Herav 153 tonn rotskjær. 3) Herav tungsaltet 12473 hl, sukkersaltet 9854 hl. 4) Herav til hermetikk 6153 hl, ferskrogne 3094 hl og til frysing 3026 hl, derav 216 hl frosset til regefør. 5) Herav rotskjær 2 tonn. 6) Herav 255 hl hysetran. 7) Herav iset 3159 og hermetisert 874 hl rogn. 8) Herav til hermetikk 481 tonn. 9) Herav til hermetikk 264 hl. 10) Herav sukkersaltet 875 hl. 11) Dessuten 122 hl fersk lever. 12) Herav 75 tonn til saltfilet. 13) 142 hl lever anvendt fersk. 14) Herav fisket med garn 16655 tonn, line 11856 tonn, juksa 15196 tonn, not 42637 tonn. 15) Herav til hermetikk 5 tonn. 16) Der er fremmøtt 136 fiskekjøpere, hvorav 1 kjøpefartøy og er i drift 45 trandamperier og 6 tranmeierier. 17) Herav 50 hl surtran. 18) Herav til hermetikk 40 hl. 19) 173 hl. lever er blitt frasørt distriket i fersk tilstand. 20) Herav 340 t som rotskjær.

Vårtorskefisket i Finnmark:

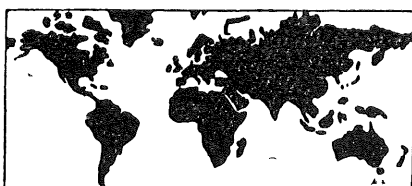
Ukefangsten av torsk utgjorde 2174 tonn og i alt er det ilandbrakt under vårtorskefisket 34 692 tonn torsk mot 20 508 tonn samtidig i fjor og 21 172 tonn i 1950. Av fisken er det hengt 21 290 tonn (derav rot-skjær 340), saltet 11 940 tonn, iset etc. 1462 tonn og produsert 13 270 hl damptran. Deltakelsen er gått

ytterligere ned med 257 båter til 1014 båter ved siste ukes slutt.

Landets samlede torskefiske utgjør 151 318 tonn hvorav hengt 49 313, saltet 79 588, iset etc. 22 417 tonn, produsert 87 511 hl damptran mot i fjor: 167 228 — 62 654 — 86 126 — 118 291.

Fetsild- og småsildfisket 1/1—31/5 1952.

	Finnmark—Buholmråsa		Buholmråsa—Stad		Stad—Rogaland		Samlet fangst	
	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Fersk eksport	—	—	2 287	930	8 958	882	11 245	1 812
Salset	—	1 295	871	442	—	—	871	1 737
Hermetikk	—	18 511	412	14 714	11	15 821	423	49 046
Fabriksild	46 527	806 850	77 666	45 489	12 973	74 272	137 166	926 611
Agn	909	1 381	22 145	1 250	2 302	554	25 356	3 185
Fersk innenlands	100	99	1 182	33	1 842	345	3 124	477
I alt	47 536	828 136	104 563	62 858	26 086	91 874	178 185	982 868



Utlanget.

Tillatelse til å drive fiske med trål.

I »Fisket Gang« nr. 13 for 27. mars 1952 er det tatt inn en fortegnelse over fartøyer som har fått tillatelse til å drive fiske med trål i henhold til trålloven av 20. april 1951.

Da en er kjent med at fortegnelsen er blitt oppfattet derhen at den bare omfatter nye tråltilatelser som kommer i tillegg til tråltilatelser gitt i henhold til den tidligere trålloven, finner direktoratet å burde gjøre merksam på at fortegnelsen også omfatter fartøyer som tidligere hadde tråltilatelse og som har fått denne fornyet etter at lov av 20. april 1951 trådte i kraft.

Direktoratet har latt utarbeide følgende oversikt som viser hvorledes de 146 fartøyer som fortegnelsen i »Fiskets Gang« omfattet, fordeler seg på henholdsvis nye tråltilatelser og tidligere innvilgede tråltilatelser som nå er fornyet.

Har tidligere hatt till. for

Fartøystørrelse i Brt.	Nye tråltil.	Vanlig trålfiske	Sildefiske	Samlet antall
Under 50 tonn	23	43	5	71
50—100 »	7	3	13	23
100—200 »	8	4	16	28
200—300 »	4	3	5	12
Over 300 »	—	11	1 ¹⁾	12
<hr/>		<hr/>	<hr/>	<hr/>
Sum	42	64	40	146

¹⁾ Dette fartøy er senere forlist.

Som det vil gå fram er det bare 42 fartøyer som har fått ny tråltilatelse. Dette tall omfatter også fartøyer som skal drive sildetråling idet loven ikke skjelner mellom sildetråling og annet trålveske.

De øvrige 104 fartøyer har tidligere hatt tråltilatelse, enten for sildetråling eller annet trålveske, og har fått denne fornyet.

Til sammenligning kan nevnes at etter den tidligere trålloven hadde i alt 189 fartøyer tråltilatelse. Dette tall fordeler seg således:

Vanlig tråltilatelse 114 fartøyer.

Sildetråling 75 fartøyer.

Direktoratet kjenner også til at bare en del av de fartøyer som har fått koncessjon, driver trålveske, men har ikke oversikt over hvor mange det er.

Svensk fiskerioversikt.

I fiskerioversikten i utgaven for 25. mai av »Svenska Västkustfiskaren« skrives det at makrellfisket med garn hittil er blitt ganske ujevnt på grunn av de vekslende værforhold og den forholdsvis kjølige temperatur. Under begge fiskets to første uker var fangstene små. Større tilførsler forekom ikke før i annen uke av mai, da det i et par tilfeller oppstod overskudd. Den 14. mai ble Göteborgs fiskehavn tilført over 5000 kasser makrell. Det meste herav fant imidlertid kjøpere, dog til minimumsnivået. Garnmakrellen synes i år å være ganske stor og av fin kvalitet.

Av de vestkysttrålere, som har deltatt i torsketråling i Østersjøen, har de aller fleste nå forlagt sitt fiske til Nordsjøen, Skagerak og Kattegat. Da fangstene i Østersjøen etter hvert vesentlig kom til å bestå i småtorsk var fisket ikke lenger lønnsomt. Den store tilførslen av småtorsk har også forvoldt foreningen Västkustfisk en del bekymringer. For tiden er garantiprisen for småtorsk fastsatt til 25 øre pr. kg så vel for kappet vare som for fisk med hode. I likhet med tidligere er den høyeste kvantitet av småtorsk som garanteres pr. mann og tur 700 kg. I et par tilfeller har det lykkes å finne kjøpere til østersjøtorsk i Göteborg — da fortrinsvis til filettivilkning.

Oftest har fisketilførslene i sin helhet vært rikelige på alle mottakssteder og selvagt mest rikelige i Göteborg. På denne årstid med både makrellfisket og likeledes ferskvannsfiskeriene i full gang, pleier det gjerne å oppstå visse vansker med avsetningene og derav følgende lave priser. Det er bemerkelsesverdig at også finfisken eller flatfisken på denne tid ofte betinger lave priser. Dette skyldes delvis de forholdsvis store partier av disse fiskeslag som importeres til Sverige.

En hel del trålere og snurrevadfartøyer har i de siste ukene solgt sine fangster i Storbritannia. I løpet av få dager gikk prisene der sterkt ned på grunn av store tilførsler av britiskfanget fisk. En bedring inntrådte temmelig hurtig og i den senere tid har en for fisken på ny oppnådd bra priser.

De fangstmeldinger som hittil er innkommet fra storklassekjøytene på Shetlands-feltet har ikke vært særlig oppmuntrende.

Fisket etter ål er nå blitt påbegynt langs hele kysten. Noen av de fiskere, som i begynnelsen av sesongen fisker i Gøtaelvens munning og opp i Göteborgs havn har gjort forholdsvis bra fangster, men for øvrig har det ikke vært noen fart i ålefisket. Den første kvasen med svensk vestkystål er allerede avgått til Danmark med last.

Det svenske brislingfiske.

Innenskjærsfisket etter brisling i Sverige skal ifølge overenskomst mellom fiskerne og fabrikantene (som benytter brislingen til pakning av sommersardiner) begynne den 26. mai. For prima ålefri brisling i størrelse 9—13 sentimeter betales det sv. kr. 13,25 pr. skjeppe. Med helt prima brisling menes sådan som holder målet og har en fettgehalt av minst 6 pst. Brisling med lavere fettgehalt enn 6 pst. betales med kr. 7,75 pr. skj. (Svenska Västkustfiskaren 25. mai 1952).

Lavere trampenger til det britiske trålerfolk.

Beriktigelse.

Under ovennevnte tittel i »Fiskets Gang« nr. 18, side 226 skrives det at »redere og mannskaper står overfor en prisreduksjon fra 7 sh. til 6 sh. pr. gallon for lever som islandbringes« samt »en reduksjon fra 93 sh. 4 d. til 80 sh. pr. 40-gallons tønne torskedamptran.« Dette er feilaktig gjengitt, idet der skal stå henholdsvis for tran og for torskelever. En lignende feil forekommer i notisens tredje avsnitt.

Portugals sardinfiske.

Den portugisiske sardinfangst i 1951 utgjorde 72 053 tonn, litt mindre enn året før. Markedet hadde store vansker med å absorbere selv dette beskjedne kvantum, som i seg selv var mindre enn det som regnes som lønnsom grense for utnyttelse av fangstkapasiteten. Næringen kan vente seg noen magre år dersom ikke en eller annen drastisk form for reorganisasjon kan hjelpe.

Inneværende års hermetikksesong er påbegynt og det er tegn til at fisket vil bli rikt. Nåværende utsikter for eksport-handelen er ikke oppmuntrende. (The Fishing News 31. mai 1952).

Nyfundland har de eneste havner i Kanada hvor fremmede fiskefartøyer kan få forsyninger.

Mer enn 20 portugisiske, spanske, italienske og franske trålere med over 2000 mann ombord oppholdt seg i slutten av uken til 24. mai i St. John's Nyfundland for å skaffe seg agn og forsyninger etter å ha fullført første fase av årets Grand Banks fisketur. Nyfundland har nå de eneste havner i Kanada, hvor fremmede fiskefartøyer kan få forsyninger. Halifax og Sydney (Nova Scotia) hadde tidligere de samme rettigheter, men Kanada gjennomfører nå med strenghet en gammel »Custom and Fisheries Protection Act«, som forbryr fremmede fiskefartøyer å benytte landets havner unntatt i nødstilfeller. Nyfundlandske havner er unntatt fra denne regel. (The Fishing News 31. mai 1952).

Det nederlandske sildefiske.

Årets sildefiske begynte den 24. mai — en uke senere enn vanlig. Forsinkelsen skyldtes uenighet mellom fiskerne og båteierne om lønningsene. Båteierne forela lønnstvisten

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal, fylke i tiden 1. januar—24. mai 1952.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermetikk	Hengt	Fiskemel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk ¹⁾	640	602	24	1	13	—
Sei ¹⁾	5 520	1 298	2 376	10	1 833	3
Lyr	131	131	—	—	—	—
Lange	299	38	255	—	6	—
Blålange	4	—	4	—	—	—
Brosme.....	369	67	257	—	45	—
Hyse.....	504	500	—	4	—	—
Kveite	81	81	—	—	—	—
Gullfl., rødsp...	7	7	—	—	—	—
Smørflyndre ...	—	—	—	—	—	—
Uer	3	3	—	—	—	—
Skate og rokke	125	125	—	—	—	—
Annen fisk	81	77	1	—	3	—
Håbrand	55	55	—	—	—	—
Pigghå	656	656	—	—	—	—
Makrellstørje ..	—	—	—	—	—	—
Hummer	12	12	—	—	—	—
Reker	35	35	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
I alt	8 522	3 687	2 917	15	1 900	3
Herav til:						
Ålesund	3 672	1 814	1 858	—	—	—
Kristiansund N.	410	281	112	—	14	3
Smøla	578	78	6	—	494	—
Bud-Hustad .	146	68	61	—	17	—
Ona-Bjørnsund	177	145	32	—	—	—
Bremsnes	1 289	215	19	10	1 045	—
Haram	80	80	—	—	—	—
Søre Sunnmøre	1 507	621	818	5	63	—
Grip	249	43	—	—	206	—
Kornstad.....	414	342	11	—	61	—

Leverkvantum 4 219 hl.

¹⁾ Korrigert.

for Stichting van de Arbeid (som er en meklingsinstitusjon) til avgjørelse.

Meklingsbestemmelsen ble offentliggjort 24. mai og fortsetter følgende endringer:

Ukelønnen (basislønnen) heves fra fl. 41,— til fl. 50,— en dags ferie for hver måneds hyre (seiling) (hittil har ferien vært maksimum 6 dager), ekstra feriegodtgjørelse skal utgjøre en halv dagslønn for hver forhøyingsmåned, sykepengen skal betales for 52 uker (og 165 uker når det gjelder tuberkulose) istedenfor 36 uker — sykepengene skal utgjøre 80 pst. av fl. 53.70 istedenfor 80 pst. av fl. 48.— pr. uke.

Dette forslag har vært forelagt fiskerne til uttalelse. Forslaget ble forkastet med 333 stemmer mot 268, men da dette ikke utgjør $\frac{2}{3}$ flertall, vil forslaget bli godtatt.

Etter møtet uttalte viseformannen i fiskernes fagforening at under hensyntagen til stemmegivningen vil fagforeningen ikke ta ansvaret for denne bindende avgjørelse som er på-

Ferskfisktransporten med jernbane i første kvatal 1952.

(Vekten angitt brutto tonn.)

Sendt fra	Til Oslo	Til Andre stasj.	Til Sverige	Til Sveits	Til Finnland	Til Italia	Til Vest-Tyskland	Til Øst-Tyskland	Til Østerrike	Til Tsjekoslovakia	Til Nederland	Til Frankrike	Til Trieste	Til Danmark	Til U.K.	Til India	I alt
Narvik:															0,8	—	0,8
Sild	—	—	170,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	170,7
Fisk	—	—	170,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	171,5
I alt	—	—	170,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—
Mosjøen:																	34,2
Sild	—	—	34,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34,2
Fisk	509,0	282,0	38,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	829,4
I alt	509,0	282,0	72,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	863,6
Trondheim:																	1 205,5
Sild	—	133,1	247,7	—	824,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 205,5
Fisk	4095,8	3032,8	256,0	160,6	—	236,5	—	—	—	13,6	—	—	27,5	—	—	1,2	7 824,0
I alt	4095,8	3165,9	503,7	160,6	824,7	236,5	—	—	13,6	—	—	27,5	—	—	—	1,2	9 029,5
Åndalsnes:																	356,0
Sild	228,2	107,8	—	—	—	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	356,0
Fisk	573,7	275,8	10,0	—	—	25,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11,5	896,9
I alt	801,9	383,6	10,0	—	—	25,9	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	11,5	1 252,9
Bergen:																	1 156,6
Sild	308,6	821,2	25,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	701,6
Fisk	62,5	268,6	8,5	44,7	—	271,0	22,3	—	24,0	—	—	—	—	—	—	—	1 858,2
I alt	371,1	1089,8	34,1	44,7	—	271,0	22,3	—	24,0	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger:																	200,8
Sild	—	187,2	13,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	146,7
Fisk	28,9	117,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	347,5
i alt	28,9	305,0	13,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kr.sand S.:																	9,4
Sild	2,8	6,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	130,5
Fisk	56,6	65,3	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	59,4	71,9	7,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	139,9
Andre stasj.																	—
Sild	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,9
Fisk	—	—	5,0	—	—	—	3,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8,9
I alt	—	—	5,0	—	—	—	3,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hele landet:																	2 963,3
Sild	539,6	1255,9	321,1	—	824,7	—	20,0	—	—	—	—	—	—	0,8	—	1,2	10 708,7
Fisk	5326,5	4042,3	495,6	205,3	—	537,3	22,3	—	37,6	—	—	27,5	—	1,6	—	12,7	13 672,0
I alt	5866,1	5298,2	816,7	205,3	824,7	537,3	42,3	—	37,6	—	—	27,5	—	2,4	—	13,9	—

lagt av Stichting van de Arbeid. Han sa videre at møte-deltakerne hadde bestemt at de ikke ville streike, fordi en slik streik ikke ville være rettet mot båteierne men mot regjeringen.

Til slutt uttalte han at fiskernes stilling vil bli betydelig bedret som følge av de nye bestemmelser, men fagforeningen betrakter dem bare som det første skritt i retning av ytterligere forbedringer av fiskernes kår.

Litteratur.

Freezing fish at sea — New England. Comm.fish.rev. 1952, nr. 2, s. 1—29.

Hansen, D. A.: Framgangsmåte ved lettsalting av sild. Norsk patent nr. 79 971.

Jonsgård, Åge & Ottar Nordli: Om et steng av kvit-skjeving på Norges vestkyst vinteren 1952. N. hvalfangsttid. 1952, 229—232.

Margetts, A. R.: Trawl fishing. World fish.yearbook 1951, 73—78.

Nytt fra destillasjonsanlegg for fraksjonerte fettsyrer ved Sandar Fabrikker A/S, Sandefjord. N. hvalfangsttid. 1952, 242—244.

Odani, S.: Drying marine products with infra-red rays. World fish.yearbook 1951, 193—195.

Palmer, John E.: Solvent extraction of oils from fish meal. World fish.yearbook 1951, 187—191.

Shewan, J.: Common salt, its varieties and their suitability for fish processing. World fish.yearbook 1951. 79—87.

Ilandbrakt fisk til Målo y og omegn i tiden 1. januar 24. mai 1952.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermetikk	Hengt	Fiskemel
Torsk	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	93	93	—	—	—	—
Sei	1 322	1) 284	936	62	40	—
Lange	56	50	6	—	—	—
Brosme	92	81	11	—	—	—
Hyse	39	39	—	—	—	—
Kveite	7	7	—	—	—	—
Gullflyndre	—	—	—	—	—	—
Skate	7	7	—	—	—	—
Annen fisk	3	3	—	—	—	—
Størje	—	—	—	—	—	—
Håbrand	235	195	—	—	—	40
Pigghå	2 565	2 365	—	—	—	200
Hummer	3	3	—	—	—	—
Reker	6	6	—	—	—	—
Krabbe	—	—	—	—	—	—
I alt	4 428	3 133	953	62	40	240

1) Heraf levende 6 tonn.

Makrellfisket.¹⁾

Anvendelse	1952		1951 pr. 1/6.
	Uken til 30/5	I alt pr. 30/5	
	kg	kg	kg
Fersk innenlands	388 396	1 690 915	1 625 445
Fersk eksport	102 646	331 429	267 657
Frysing	668 889	1 795 386	1 238 757
Salting	31 249	65 104	1 560
Hermetikk	37 348	74 348	88 419
Filetering	—	20	—
Agn	3 220	96 163	155 669
Fôrmel	149 529	309 014	937 421
Røyking	908	2 688	—
Diverse	604	5 811	1 285
I alt	1 382 789	4 370 878	4 316 213

1) Etter oppgaver fra Norges Makrellag S/L.

Lov og bestemmelser gitt i medhold av lov.

Fredning av Indre Vinjefjord i Sør-Trøndelag fylke mot bruk av sildsnurpenot.

Til underretning meddeles at Fiskeridepartementet den 24. mai i medhold av sildelovens § 26 og kgl. res. av 3. desember 1937 har bestemt:

I.

Det er forbudt i indre del av Vinjefjorden innenfor en

rett linje trukket mellom »Barahalsnesset« og »Flua« å nyte sildsnurpenot.

II.

Overtredelse av dette forbud straffes med bøter. Ulovlig fanget fisk — eller dens verdi — samt ulovlig bruk redskap kan inndras til fordel for statskassen.

III.

Disse bestemmelser trer i kraft 7. juni 1952 og gjelder til utgangen av 1955.

Kgl. res. 23. mai 1952 om snurrevadforbud i Sør-Trøndelag.

Til underretning meddeles at det ved kgl. res. av 23. mai 1952 er bestemt:

»I medhold av § 6 i midlertidig lov av 6. mai 1938 om fredning av saltvannsfisk bestemmes:

I.

På følgende områder i Sør-Trøndelag fylke er det forbudt å fiske med snurrevad fra 1 time før solnedgang til 1 time etter soloppgang:

- I Bjugnfjorden innenfor en linje tukket fra bymannen om Tønnesflua til Engsnes.
- I Valsfjorden innenfor en linje trukket fra Valsholmen lykt til Hellensvik.
- I Stoksund innenfor en linje trukket fra Aakernesset over østkant av Hansholmen til Stokkøya.

II.

Overtredelse av dette forbud straffes med bøter. Ulovlig fanget fisk — eller dens verdi — samt ulovlig bruk redskap kan ved dom inndras til fordel for statskassen.

III.

Forbudet trer i kraft 7. juni 1952 og gjelder til utgangen av 1955.«

Snurrevadforbud i Leiranger.

Til underretning meddeles at det ved kgl. res. av 23. mai er bestemt:

»I medhold av § 6 i midlertidig lov av 6. mai 1938 om fredning av saltvannsfisk bestemmes:

I.

Det er forbudt å bruke snurrevad i Brennvik i Leiranger herred, Nordland fylke, innenfor en grenselinje fra Bjørnerøy i nord til Oternesset i syd i tiden mellom klokken 17 og klokken 8.

II.

Overtredelse av dette forbud straffes med bøter. Ulovlig fanget fisk — eller dens verdi — samt ulovlig bruk redskap kan inndras til fordel for statskassen.

III.

Denne resolusjon trer i kraft 7. juni 1952 og gjelder til utgangen av 1955.«

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar til 31. mai 1952.

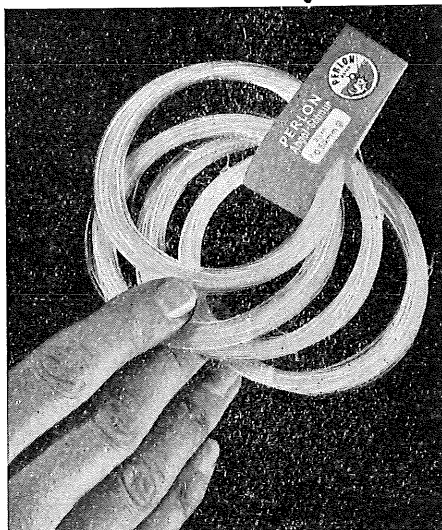
Fiskeort	Mengde	Anvendelse				
		Fersk og frosset	Filet	Saltet	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	48 318	4 036	1 089	20 362	22831	—
Hyse.....	4 265	2 786	833	15	631	—
Sei.....	280	35	14	109	122	—
Brosme ...	412	11	—	39	362	—
Kveite	637	632	5	—	—	—
Blåkveite ..	278	163	115	—	—	—
Flyndre	108	107	—	1	—	—
Uer	506	112	384	10	—	—
Steinbit	1 539	1 023	516	—	—	—
I alt	56 343	8 905	2 956	20 536	23946	—

Utvunnet damptran: 22 136 hl, rogn 5 954 hl, herav saltet 3267, iset 2687. ¹⁾Herav til rotstkjær 433 tonn.

Litteratur.

- Watanabe, H. & K. Suzuki: Chemical composition of various parts of whale. Bull. Jap.soc.sci.fish. vol. 15, 741—743.
— Chemical composition of various parts of sperm whale. Bull. Jap.soc.sci.fish. vol. 15, 735—740.

Sammenhengende 4 × 25 m bunter, eller på spoler à 100 m, og så mange spoler sammenhengende som ønskes, leveres nå **BAYER PERLON** sener i tykkelsene fra 0,10 mm opp til 1,4 mm.



De kan stole på Bayer-Perlon

Den tillit alle sports-og yrkesfiskere har fått til PERLON kan samles i de få ord: **De kan stole på BAYER-PERLON.** BAYER-PERLON tåler høy belastning, leveres transparent eller farvet og er den ideelle sene for allslags fiske. — Den spesielle jevne kvalitet, glatte og runde overflate, tilfredsstiller enhver kresen sportsfisker. — BAYER-PERLON kan ikke «råtnε», og det er derfor unødig å tørke senen/snoret etter bruk. Selv de tynneste BAYER-PERLON sener er overraskende sterke og tåler «bra fisk».

Perlon er et kvalitetsprodukt

Selges gjennom detaljistene. Deres grossist fører disse sener. Forlang BAYER-PERLON neste gang.



**FARBENFABRIKEN BAYER
DÜSSELDORF 1**

Agent i Norge:
EMIL HARBOE
Oslo · Akersgata 32 v

Utførselen av fisk og fiskeriprodukter i mars 1952 fordelt på land.

Etter Statistisk Sentralbyrås månedsoppgaver.

Vare og land	Mars	Jan.—Mars		Vare og land	Mars	Jan.—Mars		Vare og land	Mars	Jan.—Mars	
	Mengde	Mengde	Verdi		Mengde	Mengde	Verdi		Mengde	Mengde	Verdi
<i>Fersk og iset sild i alt</i>	Tonn	Tonn	1000 kr.	<i>Tørrfish i alt</i>	Tonn	Tonn	1000 kr.	<i>Canada</i>	78	137	825
Belgia og Luxemb.	12 132	45 502	10 343	Belgia og Luxemb.	21	69	305	Israel	—	—	—
Frankrike	—	755	347	Finnland	—	—	—	Austral-Sam-	97	703	3 109
Nederland	210	783	378	Italia	116	1 107	4 634	bandet	13	226	1 107
Storbritannia og N. Irland	2 633	11 548	4 956	Nederland	13	68	280	New Zealand	182	426	1 589
Sverige	—	128	65	Sverige	—	15	54	Andre land	—	—	—
Tsjekkoslovakia	481	3 004	1 494	Andre land i Eur.	61	84	352	<i>Silde- og fishemel heru. tørvf. mel i alt</i>	25 744	58 532	49 597
Vest-Tyskland	3 652	18 560	7 525	Brit. Vest-Afrika	671	2 843	11 072	Belgia og Luxemb.	768	1 920	1 525
Øst-Tyskland	5 039	9 806	4 145	Franskt Ekvator-ial-Afrika	111	341	1 363	Danmark	250	3 212	2 783
Østerrike	—	232	114	Sambandsstatene	—	30	135	Eire	—	—	—
Andre land i Eur.	—	11	5	Andre land	20	41	167	Frankrike	—	1 436	1 156
<i>Frossen sild i alt</i>	5 828	13 380	7 356	<i>Klippfisk i alt</i>	5 530	18 617	62 405	Storbr. og N. Irl.	10 868	24 192	20 446
Belgia og Luxemb.	412	737	399	Italia	27	202	497	Sveits	—	—	—
Finnland	55	831	492	Portugal	8	1 848	4 323	Sverige	—	—	—
Frankrike	—	186	100	Spania	967	2 940	8 660	Vest-Tyskland	4 174	10 654	9 227
Nederland	113	418	221	Andre land i Eur.	19	39	100	Øst-Tyskland	—	1 161	933
Portugal	300	860	547	Egypt	139	196	522	Andre land i Eur.	110	110	95
Sverige	—	190	111	Portugis. Afrika	123	261	971	Sambandsstatene	9 574	15 097	12 757
Vest-Tyskland	2 205	4 257	2 221	Cuba	1 309	2 246	7 030	Israel	—	—	—
Øst-Tyskland	2 263	4 635	2 490	Mexico	16	110	596	Andre land	—	750	675
Østerrike	20	190	107	Nederlandsk	—	—	—	<i>Dampmedisintran i alt</i>	342	1 137	3 514
Andre land i Eur.	159	221	411	Vest-India	31	88	312	Danmark	14	46	141
Israel	274	699	432	Brasil	2 713	10 106	37 303	Eire	—	7	22
Andre land	27	156	95	Uruguay	41	89	404	Finnland	—	—	—
<i>Fersk og iset fisk i alt</i>	2 656	8 407	11 391	Venezuela	30	140	603	Frankrike	—	—	—
Belgia og Luxemb.	22	79	125	Andre land	107	352	1 084	Italia	3	25	77
Danmark	—	2	6	<i>Saltet sild i alt</i>	12 619	18 652	14 580	Jugoslavia	—	—	—
Frankrike	843	2 254	2 460	Danmark	84	156	134	Nederland	5	143	433
Italia	4	214	526	Finnland	—	1	2	Storbr. og N. Irl.	—	—	—
Nederland	89	158	180	Frankrike	73	411	285	Polen	203	405	1 217
Storbritannia og N. Irland	1 534	5 158	6 974	Sovjet-Samveld	7 228	9 770	6 863	Sverige	2	23	80
Sverige	107	254	744	Sverige	1 181	3 220	3 014	Tsjekkoslovakia	—	55	178
Vest-Tyskland	56	277	364	Vest-Tyskland	152	236	169	Øst-Tyskland	—	100	353
Andre land i Eur.	1	11	12	Øst-Tyskland	3 145	3 145	2 144	Østerrike	1	6	20
Andre land	—	—	—	Andre land i Eur.	140	245	246	Andre land i Eur.	71	128	377
<i>Frossen filet i alt</i>	2 116	3 383	8 716	Sambandsstatene	109	222	160	Sambandsstatene	12	102	322
Italia	38	107	152	Andre land	501	1 190	1 505	Canada	—	—	—
Nederland	—	—	—	Andre land	6	56	58	Brasil	—	—	—
Storbritannia og N. Irland	—	—	—	<i>Saltet fish i alt</i>	9	30	48	Columbia	—	—	—
Sveits	159	270	602	Belgia og Luxemb.	6	7	16	China	—	—	—
Sverige	54	226	559	Sverige	—	19	26	Indonesias Foren. Stater	—	—	—
Tsjekkoslovakia	—	—	—	Andre land i Eur.	—	1	2	Tyrkia	—	16	48
Vest-Tyskland	11	20	33	Andre land	3	3	4	Hong Kong	—	—	—
Østerrike	592	592	1 529	<i>Fiskehermetikk i alt</i>	2 962	8 018	35 482	Andre land	31	81	246
Andre land i Eur.	30	41	101	Belgia og Luxemb.	26	102	433	Annen tran i alt	1 759	4 685	12 749
Sambandsstatene	705	1 545	4 228	Eire	65	240	901	Belgia og Luxemb.	65	146	337
Israel	526	568	1 490	Finnland	14	39	160	Danmark	23	784	1 845
Andre land	1	14	22	Frankrike	1	23	176	Finnland	58	116	305
<i>Rundfrossen fisk i alt</i>	312	567	1 281	Italia	96	173	1 011	Frankrike	31	60	1 446
Italia	46	153	155	Storbr. og N. Irl.	1 284	1 963	7 865	Hellas	152	152	240
Storbritannia og N. Irland	182	306	970	Sverige	17	38	381	Italia	65	134	343
Sverige	—	13	27	Vest-Tyskland	12	30	133	Nederland	52	208	677
Vest-Tyskland	10	17	26	Øst-Tyskland	—	148	570	Storbr. og N. Irl.	44	190	1 305
Andre land i Eur.	74	76	99	Østerrike	3	28	86	Sveits	—	—	—
Sambandsstatene	—	—	—	Andre land i Eur.	11	25	129	Sverige	147	332	878
Canada	—	—	—	Sambandet	245	945	4 504	Tsjekkoslovakia	—	360	744
Andre land	—	2	4	Samarabrik	29	69	224	Vest-Tyskland	894	1 730	3 291

Norges utførsel av fiskeprodukter for 31. desember 1951 og fra 1. januar til 17. mai 1952 og i uken som endte 17. mai.

288

Nr. 22 5. juni 1952

TOLLSTEDER	Fersk sild i alt	Fersk vårsild	Fersk storsild	Fersk fetsild	Fersk forfangst sild	Fersk brisling og små sild	Frossen sild i alt	Frossen vårsild	Frossen storsild	Frossen fetsild	Frossen forfangst sild	Frossen brisling og småsild	Fersk fisk i alt	Fersk torsk	Fersk lange	Fersk sei	Fersk hyse	Fersk makrell	Fersk kveite	Fersk flyndre
	Stat.nr. 403 ₁₋₃	Stat.nr. 403 ₂	Stat.nr. 403 ₁	Stat.nr. 403 ₄	Stat.nr. 403 ₅	Stat.nr. 403 ₆	Stat.nr. 404 ₁₋₄	Stat.nr. 404 ₂	Stat.nr. 404 ₁	Stat.nr. 404 ₄	Stat.nr. 404 ₃	Stat.nr. 404 ₅	Stat.nr. 405 ₁₋₁₆	Stat.nr. 405 ₁	Stat.nr. 405 ₄	Stat.nr. 405 ₃	Stat.nr. 407	Stat.nr. 406 ₁	Stat.nr. 406 ₄	
Fredrikstad	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Fredrikstad	35	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	
Oslo	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	48	9	—	10	19	—	5	
Kristiansand S ..	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	—	—	1	
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	
Stavanger	4	—	—	—	—	4	2 026	1 114	912	—	—	—	68	—	—	—	4	1	—	
Kopervik	—	—	—	—	—	—	338	248	90	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	
Haugesund	14 175	13 980	195	—	—	—	1 599	842	757	—	—	—	291	—	—	—	12	13	189	
Bergen	8 233	1 732	6 059	—	442	—	3 431	1 559	1 865	—	—	7	4 554	1 887	—	567	497	—	127	
Florø	6 775	2 770	3 754	—	251	—	375	58	317	—	—	—	—	—	—	—	—	—	134	
Måløy	13 631	6 439	7 050	—	142	—	2 038	633	1 365	—	40	—	1 434	13	—	5	18	—	9	
Ålesund	5 470	68	5 399	—	3	—	6 083	1 651	4 322	—	110	—	1 133	259	—	194	314	—	51	
Molde	15	—	—	—	—	—	15	773	74	679	—	20	13	—	—	10	1	—	—	
Kristiansund N ..	—	—	—	—	—	—	2 073	568	1 505	—	—	—	271	54	—	—	21	—	24	
Trondheim	102	—	87	—	—	15	1 154	95	996	—	—	63	1 057	440	—	74	233	—	179	
Bodø	—	—	—	—	—	—	34	—	—	34	—	—	18	—	—	—	—	15	3	
Svolvær	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	6	613	287	—	195	80	—	24	
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	798	139	—	—	276	—	227	25	
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	243	111	—	—	53	—	36	30	
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	6	—	—	3	—	7	—	
Andre	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	115	17	—	—	7	—	61	13	
I alt	48 443	25 024	22 544	—	841	34	19 930	6 842	12 808	34	150	96	10 689	3 222	—	1 067	1 539	190	758	
I ukens*) ..	15	—	—	—	—	15	198	186	12	—	—	—	268	9	—	—	43	98	53	

*) På grunn av korrekSJoner og avrunding 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 senne postgang ikke være kommet inn ved ukesoppgjørrets slutt. Uførselen blir i slike tilfelle ikke tatt med i ukens, men kommer bare med i tallene hittil i år.

TOLLSTEDER	Fersk ål	Fersk brosme	Fersk pigghå	Fersk håbrand	Fersk laks	Fersk Steinbit	Fersk rogn	Annen fersk fisk	Frossen fisk i alt	Frossen torskefilet	Rundfrosset torsk	Frossen seifilet	Rundfrosset sei	Frossen hysefilet	Rundfrosset hyse	Frossen makrell	Frossen laks	Frossen annen fisk	Tørrfisk i alt	Klipp- fisk i alt
	Stat.nr. 412	Stat.nr. 405 ₆	Stat.nr. 414 ₁	Stat.nr. 414 ₂	Stat.nr. 411 ₁	Stat.nr. 410	Stat.nr. 416	Stat.nr. 405 _{6-5,5₆,6₆,6₆,6₆,6₆,8,9,11_{13,15}}	Stat.nr. 417 ₁₋₃₁	Stat.nr. 417 ₁	Stat.nr. 420 ₁	Stat.nr. 417 ₂	Stat.nr. 420 ₂	Stat.nr. 417 ₃	Stat.nr. 420 ₃	Stat.nr. 422	Stat.nr. 426 ₁	Stat.nr. 417 _{4-18,19_{420,421_{423-25 26,31}}}	Stat.nr. 433-38	Stat.nr. 439-43
Fredrikstad	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Fredrikstad	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Oslo	1	—	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—	1	—	15	3	
Kristiansand S ..	—	—	—	—	—	—	—	11	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Stavanger	—	—	8	—	—	1	—	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Haugesund	—	—	17	—	—	—	—	59	96	—	—	—	—	—	—	94	—	2	—	
Bergen	—	—	735	273	6	4	214	110	150	75	29	—	—	1	—	16	29	3 295	1 054	
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Måløy	—	—	1 375	—	—	—	3	10	77	—	—	—	—	—	—	—	3	74	128	
Ålesund	1	—	150	12	—	—	64	79	175	—	—	37	35	—	—	6	97	492	9 213	
Molde	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kristiansund N ..	—	—	128	—	—	1	2	22	3	784	512	51	4	9	2	989	2	379	270	
Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39	95	136	—	
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	358	208	—	—	49	—	—	101	—	1 091	
Svolvær	—	—	—	—	—	—	12	1	1 340	1 131	—	—	—	3	3	—	203	1 105	—	
Tromsø	—	—	—	—	—	—	121	10	506	460	1	—	—	6	1	—	38	587	—	
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	13	—	164	35	—	—	—	46	—	—	83	—	—	
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	
Andre	—	—	—	—	—	—	4	13	196	165	2	—	—	2	—	—	27	116	—	
I alt	6	—	2 414	285	7	7	460	384	6 099	3 450	83	41	46	1 101	73	96	65	1 144	6 001	24 056
I ukens*) ..	—	—	37	10	4	1	1	11	130	7	—	—	—	—	94	2	27	91	1 162	

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Salset vårsild	Salset Storsild	Salset fetsild	Salset skjære- sild	Salset Nordsjø- sild	Salset islands- sild	Salset brisling	Krydder sild	Salset salset brisling	Salset fisk i alt	Salset rogne	Røykt sild	Hummer	Reker	Andre skaldyr	Herie- tikk i alt	Sildemel	Fiskemel (Herund, tørrfiskmel)	Tangmel
	Stat.nr. 444 ₁₋₇	Stat.nr. 444 ₁	Stat.nr. 444 ₂	Stat.nr. 444 ₃	Stat.nr. 444 ₄	Stat.nr. 444 ₅	Stat.nr. 444 ₆	Stat.nr. 444 ₇	Stat.nr. 445 ₁	Stat.nr. 445 ₃	Stat.nr. 446 ₁₋₅₆	Stat.nr. 4723 _{1-a}	Stat.nr. 460	Stat.nr. 466	Stat.nr. 469 _a	Stat.nr. 467-468 470-471	Stat.nr. 473-97	Stat.nr. 1213 ₁	Stat.nr. 1213 ₂	Stat.nr. 1226
Fredrikstad	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	89	—	—	—	—	—
Kristiansand S	12	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	—	13	9	—	122	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	63	70	—	19	—	—	—
Stavanger	155	137	5	5	—	2	6	—	—	1	—	—	12	77	124	—	5 407	3 964	—	2
Kopervik	2 588	989	1 594	—	—	66	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	—	441	—	—
Haugesund	7 068	1 810	5 164	3	—	91	—	84	—	—	—	—	75	—	—	—	282	15 598	—	—
Bergen	16411	69	15503	460	297	5	77	—	660	1	60	115	232	54	41	—	2 670	9 805	79	—
Florø	3 135	—	3 135	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	163	885	—	—
Måløy	1 284	—	1 284	—	—	—	—	100	—	—	—	—	—	—	6	—	144	5 022	161	—
Ålesund	5 213	3	5 178	—	—	32	—	21	—	33	315	791	—	8	—	389	19 179	14	—	
Molde	2 267	16	2 225	26	—	—	—	76	—	—	—	—	—	—	—	—	1	722	—	—
Kristiansund N	656	—	507	84	65	—	—	—	57	—	1	18	21	—	34	—	320	995	366	408
Trondheim	1 475	1	262	1 212	—	—	—	—	—	22	—	—	—	—	128	—	731	2 096	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	1 986	70	—	—
Svolvær	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	329	—	—	29	—	106	200	966	—
Tromsø	1	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	66	—	—	—	—	1 388	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2 919	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	603	—	—
Andre	1 580	813	752	—	—	15	—	—	22	—	—	—	2	117	1	135	550	200	—	—
I alt	41 845	3 777	35 609	1 791	362	179	127	—	1 029	2	117	783	1 131	209	704	1	10 587	71 580	2 459	410
I ukens*)	4 686	1 668	3 009	9	—	—	—	—	6	—	—	127	9	9	35	—	152	460	213	—

TOLLSTEDER	Andre forstoffer	Damp- medisin- tran	Råmedi- sintran	Blank- tran	Blank- tran	Brun- tran	Håtran	Heyvita- minhold Kveite- olje m.v.	Selolje rå	Bottle- nose og sperma- settolle rå	Poly- merisert og raff. sjødry- olje	Avfalls- tran og tran grakse	Herdet fett	Stearin m. v.	Fett- syrer og olein	Fiske- lim	Guano ¹⁾	Sel-, kobbe- skinn og klappm.	Annet ²⁾		
	Stat.nr. 1214-16 23. 1225 ₁	Stat.nr. 1516 _{a-3}	Stat.nr. 1516 ₁	Stat.nr. 1517 1518 ₁	Stat.nr. 1518 _a	Stat.nr. 1518 ₃	Stat.nr. 1515 _{a-s}	Stat.nr. 1514	Stat.nr. 1513	Stat.nr. 1511	Stat.nr. 1520	Stat.nr. 1543 _a 1543 _{2-a}	Stat.nr. 1521 _{1-a}	Stat.nr. 1548	Stat. nr. 1550 ₁ 1549	Stat.nr. 1681 ₄	Stat.nr. 1901 _{1-a} 1901 ₁₉	Stat.nr. 2318.19	Stat.nr. 4717 _a 4724-28.4731 _{a-32}	Stat.nr. 207.215.461-65.1504.150 ₁ 1508.1510.1512.1519. 1522.1523.1544.2320-21	
Fredrikstad	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	kg	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	
Oslo	—	5	46	—	336	439	1	78	8 870	127	—	6 850	20	9 967	—	400	—	—	—	193	
Kristiansand S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	167	10	8	—	—	—	—	
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Stavanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	7	
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64	
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58	
Bergen	25	802	7	1 797	125	4	37	44 028	136	—	7 141	—	1 022	33	655	—	—	—	241	615	
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Måløy	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ålesund	—	537	—	633	22	5	111	32 818	391	—	135	—	—	—	80	—	—	66	—	94	
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	44	—	—	—	103	
Kristiansund N	4	17	—	339	368	—	43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	262	
Trondheim	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72	
Svolvær	74	—	2	—	1 059	526	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	8	—	3	
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Andre	38	—	—	—	50	—	—	—	8 808	—	—	1 894	—	672	—	63	—	—	10	105	—
I alt	146	1 404	7	4 425	1 480	10	269	94 524	656	508	16 027	22	11828	43	1 206	44	16	325	1 580	—	
I ukens*)	—	15	1	51	50	—	—	3 308	389	3	358	—	2 369	—	11	2	—	33	6	—	

¹⁾ Av stat. nr. 1901₃ benmel er bare hvalbenmel tatt med. ²⁾ Av stat. nr. 215 er bare hvalkjøtt-ekstrakt tatt med.

Nytt kurs ved Forsøks- og Lærebruket i Vardø.

Ved Statens Forsøks- og Lærebruk for fiskeribedriften i Finnmark vil det i tiden 1. september—15. desember 1952 bli holdt et kurs i behandling av fiskeprodukter. Det gis først og fremst praktisk opplæring (skjæring og frysing av filet, fersk fisk, tilvirkning av salt fisk, rundfisk, røking m. v.). Elevene må ta del i alt forefallende arbeid under kynlig instruksjon. Dessuten gis undervisning i norsk, regning, bokholderi, naturfag og tilvirkingslære.

Elevene får fri undervisning, fritt opphold og sine reiseutgifter til og fra skolen dekket. Lærebøker og arbeidsklær må de betale selv. Brukets plan vil bli sendt ved henvendelse til Statens Lærebruk, Vardø.

Skriftlig søknad bilagt med helse- og vandelsattest og avskrift av skolevitnesbyrd må være innkommet til Lærebruket innen 15. juni d. å.

Statens fiskarfagskoler.

Nytt skoleår 1952.

Høvedsmannlinjen (fiskeskipperlinjen). Kurset tar til 1. september og varer 10 måneder ved de faste skoler på Aukra, i Bodø, i Florø og på Laksevåg ved Bergen. Kurset fører frem til fiskerieksamén og kystskippareksamén av 1. klasse. Dessuten gis undervisning i radiotelefon. Det kreves attest for minst 24 måneders fartstid på dekket fartøy etter fylte 15 år med deltakelse i fiske, attest på fastsatt skjema for fargesans, syn og hørsel og de attester som er nevnt nedenfor.

Kokkelinjen. Ved fiskarfagskolene på Laksevåg og i Florø tar nytt 5-måneders kokkekurs til 1. september f.k. Kursene tar sikte på utdanning av byssepersonell til fiskeflåten. Det kreves attest for fartstid på dekket fartøy etter fylte 15 år, praksis fra byssa og de attester som er nevnt nedenfor.

Motorlinjen. Ved fiskarfagskolen på Aukra begynner nytt 5 måneders motorkurs 1. august f.k. og fra 1. september f.k. vil det bli satt i gang et 5 måneders motorkurs ved fiskarfagskolen på Laksevåg. Kurset tar sikte på utdanning av motorpassere til fiskeflåten. For å bli opptatt kreves attest for minst 2 års fartstid på dekket fartøy med øvelse i behandling av motorer.

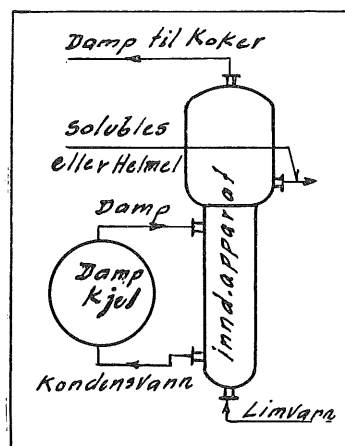
Ved alle tre linjer får elevene fritt opphold i internat og fri undervisning, og de får dekket sine reise- selv. Nærmere opplysninger får en ved å vende seg utgifter til og fra skolen. Lærebøkene må de betale til skolene.

For alle tre linjene kreves dåps- eller fødselsattest, vitnesbyrd fra folkeskolen, vandelsattest fra lensmannen eller annen offentlig myndighet og vanlig helseattest.

Ved skolen i Florø gis undervisningen på nynorsk.

Søknad om opptakelse sendes vedkommende skole innen 30. juni f.k.

LIMVANN



Vi leverer inndampingsanlegg (System Fladmark) i ett eller flere trin. Send oppgave over fabrikvens kapasitet og limvannmengde, så sender vi forslag med pristilbud.

A.S. MYRENS VERKSTED

Boks 4200

OSLO

Telef. 37 18 20

Engelsk mål og vekt omgjort til norsk:

1 pound	=	0,454 kg
1 cwt	=	50,8 »
1 stone	=	6,35 »
1 kit	=	10 stones
1 cran	=	170,47 liter
1 gallon	=	4,54 »
1 tonn	=	1016 kg
1 barrel sild	=	121,2 liter