

# Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

36. årg.

Bergen, Torsdag 11. mai 1950.

Nr. 19

---

Abonnement kr. 10.00 pr. år tegnes ved alle postanstalter og på Fiskeridirektørens kontor. Utlendet: 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 6. mai.

I uken som endte 6. mai var det gode værforhold i det sørlige, men et par delvise eller [mindre gode fiskedager i det nordlige. Vårfisket i Finnmark er for tiden smått. Det er blandt annet agnmangel, som hindrer utviklingen av linefisket. Også fisket ellers i Nord-Norge synes så som så. Det meldes dog om bra uerfiske blandt annet for Andenes. Fra Møre meldes det om ganske godt bankfiske med tiltakende deltagelse på forskjellige felt. Seifisket med snurpe-not på Griptaren og ved Bjørnsund slår godt til. Makrellfisket slår godt til. Det er bedring i håbrandfisket. Om sildefisket nordpå er det intet å melde. Det er smått om forfangstsild langs vestkysten, dog endel fangst å få på Sørlandet. Mussafisket på strekningen Hordaland-Nordmøre er tildels bra.

### Vårtorskefisket i Finnmark:

I uken var det et par dager med mindre bra vær og lite fiske. Både juksa- og linefisket har vært avtakende i det siste, mens linefisket ikke kommer ordentlig i gang på grunn av agnmangel. Ukefangsten i fylket var på 3287 tonn fisk mot 3729 tonn uken før. Av fisken nevnes 2414 tonn torsk. I alt er det under vårfisket tatt 14 029 tonn torsk mot 15 338 tonn i fjor og 13 128 tonn i 1948. Av kvantumet er det hengt 9229 tonn, saltet 4475 tonn, iset etc. 325 tonn, samt produsert 5609 hl damptran. Utenom torsk ble det i uken fisket 122 tonn hyse, 26 tonn sei, 28 tonn brosme, 74 tonn kveite, 5 tonn blåkveite, 10 tonn flyndre, 3 tonn uer og 605 tonn steinbit. Steinbitfisket er i det hele betydelig og har hittil gitt 2085 tonn (siden nyttår) mot 969 tonn i fjor. Fisket i Finnmark står for tiden ikke i forhold til deltakelsen som teller 1468 fartøyer med 7229 mann (i fjor

1350 — 6908). Av landkjøpere er det framjøtt 105, kjøpefartøyer 13, selvprodusenter 43 og transdamprier 47.

I Bø i Vesterålen ble det i uken fisket 138 tonn torsk.

Landets samlede torskefiske har et totalkvantum på 120 029 tonn mot 105 746 tonn samtidig i fjor og 121 626 tonn i 1948. Det er i år hengt 41 219 tonn, saltet 63 342 tonn, iset etc. 15 468 tonn, produsert 72 810 hl damptran, anvendt 589 hl lever til annen tran mot i fjor: 19 266 — 41 580 — 44 900 — 54 773 — 851.

### Fisket for øvrig:

Fra Tromsø meddeles det at det overhode ikke er tilført byen fiskefangster i siste uke. Andenes melder om fortsatt ganske bra uerfiske med garn. Det deltar 14 garnbåter i uerfiske, dessuten 2 seigarnbåter

og 10 juksabåter. De har fått 5 tonn torsk, 9,5 tonn sei, 2 tonn lange, og 38 tonn uer. *Levendefisklaget* opplyser at det nå er slutt med levendetorsken. De par siste partier gikk til Bergen i siste uke. Ellers er notfisket etter sei godt både på Griptaren og ved Bjørnsund. I uken er det innmeldt låssatt 400 000 kg levende sei. Av levendefisk er det transportert til Trondheim 20 tonn lev. sei, Åndalsnes 6 tonn, Bergen 60 tonn sei og 15 tonn torsk. En del låsstått sei selges nå til hengning. Fra Møre meldes det om bankfangster fra Skjoldryggen (Halten) på opptil 20 000 kg rundfisk og 1400—1500 kg kveite, dessuten om riktig godt bankfiske på Botnane. En god del båter befinner seg nå også på feltene ved Færøyane og noen ved Island. For Møre meldes det dessuten om godt snurrevadfiske. I uken ble det ilandbrakt 627 tonn fisk, hvorav nevnes 117 tonn torsk, 215 tonn sei, 81 tonn lange, 52 tonn brosme, 48,6 tonn hyse, 19,2 tonn kveite, 20,6 tonn skate og 11 tonn hå. *Måløy* melder om ukefangst på 41 tonn, hvorav nevnes 4,5 tonn hyse og 26 tonn pigghå. Fra *Stavanger* meldes det om god tilgang på makrell, sild og fisk. Av fisk er det i uken fra ytre distrikter tilført 20 000 kg torsk, sei og hyse. *Sørlandet* melder også om godt vær og godt fiske. Det er i uken ilandbrakt ca. 80 000 kg lyr, sei og torsk etc.

#### *Makrellfisket:*

Det har vært fisket jevnt bra for *Sørlandet* i siste uke, men kanskje best for *Haugesund*. Foreløpig er det bare drivgarnmakrell det dreier seg om. Ukefangsten kom opp i 516 tonn og i alt siden fiskets begynnelse er det fisket 907 tonn mot 555 tonn i fjor på samme tid. Av årets fangst er det solgt til innenlandsforbruk i fersk stand 829 tonn, til ising for eksport 62 tonn og for hermetikk 16 tonn.

#### *Håbrandfisket:*

Det uttales at det nå går noe bedre med håbrandfisket. Ukefangsten i forløpne uke var på ca. 35 000 kg, til dels pene enkeltfangster.

#### *Rekefisket:*

Ukefangsten på *Sørlandet* oppgis til 15—16 000 kg reker, hvorav det meste ble tatt på Revet. Møre hadde 600 kg reker og Tromsø 2200 kg.

#### *Hummerfisket:*

Det omsettes ganske meget hummer for tiden. I uken hadde Møre 5000 kg, Måløy 1400 kg.

#### *Loddefisket:*

I uken skal det ha vært tatt med not 600 hl lodde i *Hjelmsøydistriktet* i Finnmark. Siden fiskets begynnelse er det nå blitt levert 37 000 hl lodde til sildoljefabrikker.

#### *Sildefisket:*

Fra Nord-Norge foreligger det praktisk talt ingen meldinger om sildefiske. Det har vært tatt 15 og 15 hl sild 13—19 og 20—34 i blanding i to sidefjorder til *Kvefjord*.

I kystdistriktene i Nord-Trøndelag (*Vikna*) har det vært tatt enkelte små fangster av forfangstsild og blanding forfangstsild og småsild, samt dessuten noe mussa.

I kystdistriktene av *Sør-Trøndelag* og på Nordmøre har en hatt litt forfangstsild. I uken er det opptatt til agn 3063 hl og til ferskforbruk innenlands 110 hl. Det er stort agnbehov for tiden, men ikke sildefangst nok til dekning av det. Ellers har en hatt litt blandingssild i *Stjørna* og til dels bra mussafiske for både Nordmøre og *Romsdal*, nå mindre på *Sunnmøre*. I uken ble det opptatt 1313 hl mussa til hermetikk.

*Sør* for *Stad* foregår det mussafiske i Nord- og *Sunnfjord* og har foregått en del fiske i *Sogn*. Ukeopptaket til hermetikk kan dreie seg om 15 000 skjegger. Av forfangstsild har en hatt litt i *Måløydistriktet*.

Fra *Haugesund* meldes det om småfangster av forfangstsild og mussa i *Bømlo* og *Bremnes* de siste dager og fra *Stavanger* om liknende fangster på *Ryfylkefjordene*.

På *Sørlandet* fortsetter sildefisket med best fiske fra *Kristiansand* og vestover. I ukens løp er det blitt opptatt ca. 80 000 kg, det alt vesentlige til eksport.

#### *Selfangsten:*

I ukens løp er det til *Ålesund* fra *Vesterisen* innkommet 3 fangstskuter, nemlig *Signalhorn* med 1300 dyr, *Selungen* med 2400 og *Sunnmøringen* med 2500. Til *Tromsø* kom også 3 skuter, nemlig: *Ringsel* 1300 dyr, *Lillan* 2300 dyr og *Veiding* 5000 dyr. »*Veiding*«s fangst er årets største fra *Vesterisen* og bestod blant annet i 3000 stk. whitecoat. Alt i alt har *Vesterisen* nå gitt 83 400 dyr — og sesongen regnes som vellykket. Fra *Østerisen* meldes det om dårlige fangstforhold. Fra *Nyfundland* er blant annet *Veslekari* underveis med vel 11 000 dyr.

## Rapport nr. 15 om forskefisket pr. 6/5 1950.

Distrikt	Ukefangst tonn	Kg. fisk pr.		Tran- pro- sent	An- tall fiske- fark.	An- tall mann	Total- fangst tonn	Anvendelse			Damp- tran hl.	Lever til annen tran hl.	Rogn	
		100 stk. fisk sløyd	Hl. lever					Hengt tonn	Saltet tonn	Fersk fross. tonn			Saltet hl.	Fersk m. m. hl.
Finmarkvinterfiske	—	—	—	—	—	—	11968	1174	9234	1560	4844	—	1953	1197
Finmark vårfiske	2414	297	1063	37	<sup>15)</sup> 1468	7229	14029	<sup>14)</sup> 9229	4475	325	5609	234	185	—
Troms . . . . .	—	—	—	—	—	—	7907	223	6423	1261	4540	—	2052	2422
Lofotens opps.d. . . . .	—	—	—	—	—	—	71839	<sup>11)</sup> 28160	36646	7033	48222	—	<sup>9)</sup> 31 628	<sup>4)</sup> 8024
Lofoten forøvrig } Vesterålen . . . . . }	138	450	1450—1500	—	—	—	11242	2375	6131	2736	8675	82	<sup>5)</sup> 3517	<sup>8)</sup> 4868
Helgeland-Salten . . . . .	—	—	—	—	—	—	178	41	—	137	94	<sup>7)</sup> 12	14	114
Nord-Trøndelag . . . . .	—	—	—	—	—	—	121	17	20	84	24	35	43	32
Sør-Trøndelag . . . . .	—	—	—	—	—	—	446	—	16	430	24	<sup>9)</sup> 226	27	<sup>10)</sup> 256
Møre og Romsdal . . . . .	—	—	—	—	—	—	2299	—	397	1902	778	—	235	<sup>8)</sup> 883
Tils.	2552	—	—	—	—	—	120029	41219	63342	15468	72810	589	39654	1779 <sub>6</sub>
Mot i 1949 til 7/5 . . . . .	3062	—	—	—	—	—	105746	19266	41580	44900	54773	851	25772	18036
1948 - 8/5 . . . . .	6050	—	—	—	—	—	121626	18452	63846	39328	50745	2025	20522	26235
1947 - 3/5 . . . . .	4725	—	—	—	—	—	219643	54987	125941	38715	108227	4458	39387	30014
1946 - 4/5 . . . . .	1703	—	—	—	—	—	173865	46945	102206	24379	97092	2828	62785	18824
1939 - 6/5 . . . . .	2844	—	—	—	—	—	194729	68690	117487	7355	87757	6306	59651	18881
1938 - 7/5 . . . . .	2798	—	—	—	—	—	142074	50549	83355	7659	63667	3338	51360	12549
1937 - 8/5 . . . . .	3225	—	—	—	—	—	138430	54343	73609	9720	70719	2489	47476	14895
1936 - 9/5 . . . . .	9909	—	—	—	—	—	113283	51025	50314	9756	54707	6375	29189	13403
1935 - 4/5 . . . . .	4732	—	—	—	—	—	91035	26090	56885	6925	56787	4302	28949	9715

## Vårfisket i Finnmark.

1950 til 6/5 . . . . .	2414	—	—	—	—	—	14029	9229	4475	325	5609	234	185	—
1949 - 7/5 . . . . .	3062	280	1050	35	1350	6908	15338	6244	7290	1804	5183	743	16	5
1948 - 8/5 . . . . .	6017	275—350	900—1500	38—45	1346	6480	13128	5493	6520	1115	3655	—	—	—
1947 - 3/5 . . . . .	4725	290—310	1366—1800	35	1088	5341	13601	4595	6702	2304	2799	234	3	—
1946 - 4/5 . . . . .	1703	250—325	1100—1200	—	434	1612	4368	2789	1353	226	1012	577	—	—
1939 - 6/5 . . . . .	2602	257—273	1419—1580	38	1640	6575	9618	7051	2300	95	2979	435	—	—
1938 - 7/5 . . . . .	2633	260—270	1370—1500	39—41	2114	8515	8138	5256	2770	34	2283	192	—	—
1937 - 8/5 . . . . .	3212	260—277	1360—1400	42—40	3040	12275	14374	9649	4409	188	4637	235	—	—
1936 - 9/5 . . . . .	9878	262—279	1040—1380	37—39	3250	13831	27070	19188	6379	335	8178	589	—	—
1935 - 4/5 . . . . .	4715	255—260	950—1000	39—41	3281	13944	13190	7616	5345	126	6264	177	—	—

<sup>8)</sup> Herav tungsaltet 25 445 hl, sukkersaltet 6183 hl. <sup>4)</sup> Herav til hermetikk hl, 5757 og frosset 648 hl. <sup>5)</sup> Herav sukkersaltet 750 hl. <sup>6)</sup> Herav til hermetikk 713 hl. <sup>7)</sup> 3 hl lever oppgitt iset. <sup>8)</sup> Til hermetikk 314 hl. <sup>9)</sup> Iset 176 hl lever. <sup>10)</sup> Herav til hermetikk 68 hl. <sup>11)</sup> Herav 476 tonn rotskjær. <sup>14)</sup> Herav 42 tonn rotskjær. <sup>15)</sup> Herav 1286 motorfartøyer. Det er tilstede 105 landkjøpere, 43 selvprodusenter, 13 kjøpefartøyer og i drift 47 trandamperier.

## Litteratur.

Av hvem og hvordan bestemmes fiskeprisen? Me'a 1950, nr. 4, s. 16—17.  
Bittenbender, C. D.: Callic acid ester antioxidants for fish oils. Comm.fish.rev. 150, no. 2, p. 1—20.  
Blåhvalbestanden i Antarktisk. N. hvalfangsttid. 1950, s. 106—115.  
Frederiksen, Freder: Notfiske i Lofoten. Me'a 1950, nr. 4, s. 8—10.  
Reuter, H.: Fehler in der Fischwurstherstellung. Fischwaren u. Feinkostind. 1950, 119—120.

## Nye publikasjoner fra Fiskeridirektoratet.

Dannevig, Alf: The influence of the environment on number of vertebrae in plaice. Bergen 1950. 6 s. (Fiskeridirekt. skrifter, ser. Havunders. v. 9, no. 9).  
Rasmussen, Thorolv: Is the Icelandic »Nordurlandssild« identical with the Norwegian winter herring. Bergen 1950. 13 s. ill. (Fiskeridirekt. skrifter, ser. Havundersøkelser v. 9, no. 7).  
Kommunale fiskenemnder. (Ajourført pr. 15. mars 1950). Bergen 1950. 31 s. (Fiskeridirekt. småskrifter, nr. 3, 1950).

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar til 6. mai 1950.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Fersk og frosset	Filet	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk . . . . .	25 996	1 660	223	13 710	10 403
Hyse . . . . .	2 855	2 397	69	22	367
Sei . . . . .	78	2	—	37	39
Brosme . . . . .	198	—	—	70	128
Kveite . . . . .	521	521	—	—	—
Blåkveite . . . . .	27	27	—	—	—
Flyndre . . . . .	177	177	—	—	—
Uer . . . . .	27	27	—	—	—
Steinbit . . . . .	2 085	2 081	—	4	—
I alt	31 964	6 892	292	13 843	10 937

Leverkvantum 31 099 hl, utvunnet 10 453 hl damptran, Rogn 3236 hl, hvorav saltet 2039 hl, iset 1162 hl og 36 hl fersk.

**Makrellfisket pr. 6/5 1950<sup>1)</sup>.**

Anvendelse	I uken til 6/5	Total
	kg	kg
Hjemmeforbruk . . . . .	438 612	829 361
Ferskeeksport . . . . .	62 223	62 223
Frysing . . . . .	—	—
Salting . . . . .	—	—
Hermetikk og røyking . . . . .	15 337	15 337
I alt	516 172	906 921

Ifjor pr. 7/5 ca. 534.9 tonn.

<sup>1)</sup> Iflg. opplysninger fra Norges Makrellag S/L.



**Ut-landet.**

**Amerikansk markedsoversikt. — „The General Fishery Situation.“**

Nedenfor fortsetter forrige nummers artikkel angående ovennevnte med utdrag av Fish and Wildlife Service's markedsvurdering for forskjellige fiskeriprodukter i de enkelte kystavsniitt av U. S. A.

I *New England-området* når trålfisket sitt høydepunkt i inneværende kvartal. For Boston, Mass. har størstefangst i en enkelt måned falt innen kvartalets 10 av 12 år i tiden 1938—49. I løpet av denne periode falt størstefangsten en gang i mars, 2 ganger i april, 3 ganger i mai, 5 ganger i juni og en gang i juli. På liknende måte forholder det seg også for Gloucester og Bedford begge i Massachusetts. I

kvartalet forflytter de fiskefartøyer som tidligere på året har fisket fra New York og Virginia sin virksomhet tilbake til Ny Englands-området og produksjonen blir sterkt øket.

Det framholdes at en venter god etterspørsel etter bunnfisk og flyndre. Hva angår benevnelsen bunnfisk holdes uer og hvitting utenfor i dette tilfelle. Kjølelagerbeholdningene av fileter av de fleste bunnfisksorter har vært små i lengre tid og den relative knapphet har berørt handelen over store deler av landet. Det ventes derfor en aktiv råfisketterspørsel for produksjon og opplagring av filet. Bunnfiskfangstene var ikke så omfattende som vanlig i 1949 — noe som ventes å ville gjenta seg. Skulle imidlertid fangstene bli større, vil virkningen bli at prisene vil holde seg på et lavt nivå og at etterspørselen mettes, mens lagerbeholdningene bygges høyere opp enn vanlig. Importen av bunnfiskfilet kan også komme til å medvirke til en markedssvekkelse.

Omfanget av kanadisk konkurranse og annen konkurranse især fra Island vil også ha sin virkning på markedet.

Med hensyn til uer synes situasjonen ikke så gunstig som for de øvrige bunnfisksorters vedk. Den 1. mars var fryseribeholdningene 10 mill. pund, hvilket var 25 pst. mer enn på samme dag i 1949. I hvitting sies likeledes store beholdninger antakelig å ville bevirke svakere marked og medvirke til å holde prisene lave.

I makrell er det små beholdninger og har vært liten tilgang på ny fangst de senere måneder. Fisket er særdeles variabelt og kan komme til å påvirke markedssituasjonen som foreløpig synes god.

*Hermetisk makrell* har funnet noe treg avsetning, og det ventes ikke at hermetisering vil bli opptatt i større målestokk i kvartalet medmindre fisket blir usedvanlig stort.

*Sardinesongen i Maine* begynte i midten av april. I betraktning av forløpne års store produksjon av herm. Maine-sardiner og den rikelige forsyning av andre konkurrerende hermetiske fiskeprodukter, ventes det bare moderat etterspørsel. Omsetningen tør imidlertid bli stimulert av de nåværende laver priser. Skjønt importen av sardiner fra utlandet ikke var særlig stor i 1949, later det til at større mengder vil komme i markedet framover. De utenlandske sorter er ikke i alle tilfelle direkte konkurrerende, men kan ha betydelig innvirkning på markedssituasjonen. Importen av sardiner i 1949 på 23 mill. pund var 25 pst. lavere enn i 1948.

Produksjonen av *fiskeoljer* i dette område i kvartalet antas å ville bli uvesentlig — det er bare tilgang på råstoff fra avfall av sardiner og makrell. Den samlede nasjonale produksjon ligger også vanligvis lavt i kvartalet, men en venter ikke noen bedret etterspørsel stor nok til å forandre prisnivået merkbart.

Markedet for *fiskemel* ventes å ville bli noe svakere, ennskjønt dette er vanskelig å bedømme. Førforsyningene er store, især fra korn, men dette ventes å kunne stimulere etterspørselen etter fiskemel gjennom større etterspørsel etter supplementer til korn-føret. Bruken av det syntetiske produkt til dekning av behovet for den såkalte »animal protein factor« kan også komme til å påvirke etterspørselen etter fiskemel noe.

Den fjærkreimengde som skal oppales til erstatning for nedslaktning ventes å bli betydelig mindre enn i 1949 unntatt Ny England, og nettopp som fjærkrefór har fiskemel en av sine hovedanvendelser. Antallet av svin som skal oppales antas derimot å bli betraktelig øket i forhold til

1949, hvilket sannsynligvis vil øke etterspørselen etter fiskemel. Prisene på begge disse to kreaturbestandens produkter ligger lavere enn før og de nedadgående farmerinntekter kan av denne grunn få negativ innflytelse på fiskemelpri-sene.

Det ventes større import av fiskemel på grunn av stor utenlandsk produksjon. Det er nylig ankommet store forsyninger fra Nyfundland. Alt i alt regnes det derfor med litt svakere marked.

*Middle Atlantic Area:* Her skal en nøye seg med å om-tale US Fish and Wildlife Service's uttalelser ang. men-hadenfisket.

Menhadenfisket vil befinne seg i full sving med stor produksjon mot slutten av kvartalet. I juni vil fisket slå til i New York, New Jersey samt begynne i Virginia. Om lag 1/5 av menhadenproduksjonen foregår i denne måned.

Næringen vil formodentlig finne markedet noe ringere enn for et år siden fordi etterspørselen etter fiskemel sannsynligvis vil bli noe mindre samtidig med at markedet for fiskeoljer viser lite tegn til bedring. På basis av den alminnelige markedssituasjon for fett og oljer, synes det sannsynlig at etterspørselen etter fiskeoljer vil bli svak uten merkbar prisstigning. Verdensproduksjonen av fett og oljer i 1949 var på om lag 22 mill. tonn, og oversteg førkrigsgjennomsnittet (1935/39), skjønt det likevel var en beregnet mangel på tils. 2 mill. tonn.

Skjønt prisene på de fleste fett- og oljesorter steg i januar var indekstallet for 26 viktigere fett- og oljepriser, eksklusive smør, fremdeles bare 145 på 1935/39 basis sammenliknet med 201 i januar 1949. Selv om prisene steg litt i januar synes det ikke sannsynlig at markedet vil strammes ytterligere, idet produksjonen må antas å ville bli stor gjennom resten av 1949/50 sesongen. Det ventes å bli store forsyninger av smult og annet svinefett i løpet av annet kvartal.

Stramningen av markedet mellom november og januar hadde delvis sin årsak i en stramning av hjemmemarkedet. Eksportetterspørselen var stor, men mindre enn i begynnelsen av 1949. Totaleksporten av fett og oljer og oljeholdige varer i de første 11 måneder av 1949 var 2139 mill. pund sammenliknet med 834 mill. pund i samme periode av 1948 og omfattet 558 mill. pund smult, 544 mill. pund soya-bønner samt soyabønneolje og mindre mengder av ikke spiselig talg og fett (greases), peanøtter og peanøttolje samt palmeolje.

Importen av fett og oljer og deres ekvivalenter i oljeholdige varer i de første 11 måneder av 1949 var 1014 mill. pund sammenliknet med 1103 mill. pund i samme tidsrom av 1948 De viktigste oljeholdige varer var copra, kokusnøttolje, castor-bønner og palmeolje.

I januar måned kjøpte regjeringen 53 mill. pund smult til Østerrike og Tyskland, hvilket underbygget prisnivået. Samtidig kjøpte regjeringen vel en mill. pund menhadenolje.

Med hensyn til markedssituasjonen for fiskemel er dette produkts strategiske stilling som et fór-supplement en dominerende faktor. Forsyningene av fór-korn er meget store og formengden holder seg høy på grunn av den store kreaturbestand og den liberale formengde pr. enhet. Imidlertid var de overliggende kornmengder 1. oktober betydelig større enn et år tidligere og den overliggende hvetemengde den 1. juli vil sannsynligvis bli en tredjedel større enn på samme dato i 1949.

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden 1. januar—29. april 1950.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermetikkk	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk <sup>1)</sup> .....	778	763	15	—	—	—
Sei.....	<sup>2)</sup> 4 473	2 320	1 623	79	421	30
Lange.....	121	96	25	—	—	—
Lyr.....	61	61	—	—	—	—
Brosme.....	119	74	39	—	6	—
Hyse.....	268	267	—	1	—	—
Kveite.....	28	28	—	—	—	—
Gullfl., rødsp.	13	13	—	—	—	—
Smørflýndre...	1	1	—	—	—	—
Ål.....	—	—	—	—	—	—
Uer.....	—	—	—	—	—	—
Steinbit.....	6	6	—	—	—	—
Skate og rokke	119	118	—	—	—	1
Annen fisk ..	46	45	—	—	—	1
Håbrand.....	54	53	—	—	—	1
Pigghå.....	1 175	1 089	—	—	—	86
Makrellstørje..	—	—	—	—	—	—
Hummer.....	1	1	—	—	—	—
Reker.....	29	29	—	—	—	—
Krabbe.....	—	—	—	—	—	—
I alt	7 292	4 964	1 702	80	427	119
Herav til:						
Ålesund.....	3 207	2 593	451	—	163	—
Kristiansund N.	695	693	2	—	—	—
Smøla.....	224	187	25	—	7	5
Bud—Hustad	152	131	10	—	8	3
Ona—Bjørnsund	90	89	1	—	—	—
Bremsnes . . .	499	247	101	52	17	82
Haram.....	69	52	7	—	10	—
Søre Sunnmøre	1 779	473	1 103	28	175	—
Grip.....	255	208	—	—	47	—
Kornstad.....	322	293	—	—	—	29

Lever 1402 hl, rogn 52 hl.

<sup>1)</sup> Ålesund utenom oppsynstiden. <sup>2)</sup> Herav 93 tonn levende.

Det meget omfattende fóringprogram som følger med anvendelsen av disse store fórbeholdninger ventes å ville skape betydelig etterspørsel for fiskemel som supplement særskilt når det gjelder fóring av svin og fjærkre. Når alt kommer til alt, vil som antydnet under Ny Englands-området nettoresultatet av disse forskjellige gunstige og mindre gunstige faktorer sannsynligvis blir et litt svakere fiskemelmarked, dog uten noen markert prisnedgang.

*South Atlantic and Gulf areas:* Det gis uttrykk for en liknende vurdering av fiskemel, avfallsmel og fiskeoljemarkedene som nevnt ovenfor. Det nevnes blant annet at den store norske sildemelproduksjon i 1950 sammen med annen import kan få svekkende innflytelse på prisnivået for US-produksjonen. Alt i alt konkluderes det med at melmarkedet ligger bra an og at oljemarkedet er noe styrket, uten at det ventes prisoppgang.

Ilandbrakt fisk til A n d e n e s i tiden 1. jan.—29. april 1950.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse		
		Iset	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk .....	979	210	548	221
Sei .....	988	244	679	65
Lange .....	12	—	5	7
Blålange .....		—	—	—
Brosme .....	38	—	9	29
Hyse .....	46	46	—	—
Kveite .....	—	—	—	—
Svartkveite .....	—	—	—	—
Uer .....	78	78	—	—
Annen fisk .....	4	4	—	—
I alt	2 145	582	1 241	322

Leverkvantum 2443 hl, hvorav utvunnet 1159 hl damptran. Rogn 502 hl, derav 183 hl iset, 150 hl til hermetikk.

Ilandbrakt fisk til M å l ø y og omegn i tiden 1. januar —29. april 1950.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermetikk	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk .....	142	142	—	—	—	—
Sei .....	652	278	40	76	30	228
Lange .....	30	30	—	—	—	—
Brosme .....	34	34	—	—	—	—
Hyse .....	56	56	—	—	—	—
Kveite .....	5	5	—	—	—	—
Gullflyndre	—	—	—	—	—	—
Skate .....	2	2	—	—	—	—
Annen fisk	—	—	—	—	—	—
Håbrand .....	—	—	—	—	—	—
Pigghå .....	3 595	3 345	—	—	—	250
Hummer .....	—	—	—	—	—	—
Reker .....	1	1	—	—	—	—
Krabbe .....	—	—	—	—	—	—
I alt	4 517	3 893	40	76	30	478

*Pacific Coast Areas:* Her framholdes det at markedet for kveite og laks fersk og til frysing ligger bra an. Etterspørselen etter hermetisk laks ventes å være beskjedent gjennom storparten av kvartalet inntil sommerlige værforhold stimulerer den. Det er små beholdninger av 1949-produksjon og ventes ikke tilgang av ny produksjon i større omfang i kvartalet. Av pink-laks er beholdningene relativt store. I de øvrige sorter ventes det livlig etterspørsel.

Markedet for *fiskeleveroljer (tran)* og *fiskelever* ventes å holde seg tregt gjennom hele kvartalet, og produksjonen ventes å bli lavere enn vanlig på grunn av den mindre gunstige situasjonen. Stor import fra en del land med lavere priser og den truende konkurransen fra syntetiske produkter

er betydningsfulle faktorer for dette markeds depresierte stilling.

Inneværende kvartal har ingen større produksjon av fiskeoljer i dette område. Dersom det blir noen oljeframstilling av sild i Alaska vil denne ikke begynne før ut i juni måned.

*Fiskemelproduksjonen* er også begrenset i området i inneværende kvartal. Etterspørselen ventes å bli god i et noe svakere, dog godt marked.

*Størje:* Den i kvartalet produserte størjemengde er vanligvis moderat. Mens fisket i år ikke har vært drevet med full intensitet, synes det likevel sannsynlig at produksjonen hittil har vært like stor, muligens litt større enn i fjor på samme tid. Markedet for det hermetiserte produkt mellom fastetidens slutt og sommerens begynnelse ventes å være noe tregt, medmindre da næringens salgskampanjer kan rokke ved dette. Med de varmere værforholds komme ventes etterspørselen å stige. Imidlertid har produksjonen vært stor og det har også forekommet en temmelig konstant strøm av import. Det antas derfor at de forhåndenværende beholdninger vil være så store gjennom hele kvartalet, at det ikke må ventes noen merkbar forandring til det bedre i tendensen. 1949-pakningen dannet ny rekord med et kvantum på 7,2 mill. kasser, som var litt mer enn i 1948 — det tidligere rekordår. Disse store fremadskridende pakningskvanta har skapt usedvanlige store lagre — førkrigsproduksjonen dreiet seg bare om ca. 3 mill. kasser. Det faktum at omsetningen i det forløpne år har vært meget stor synes å tyde på at størjen blir stadig mer populær.

Da *pilchardfisket* ikke drives i kvartalet samler interessen for denne næringsgren seg om omsetningen av de hermetikkvanta som ble pakket i sesongen som endte 15. februar. Disse dreiet seg om 4¼ mill. kasser sammenliknet med 2,8 mill. ks. sesongen før. Mens forsyningene av hermetiske sardiner fra Stillehavskysten ikke vil bli øket før åpningen av ny sesong i august måned, vil markedet bli påvirket av årets nye produksjon av Mainesardiner, av importerte sardiner og av tilgangen på andre konkurrerende fiskehermetikkprodukter. Skjønt de svinnende forsyninger av 1949-pakning kan oppmuntre til en fastere markedstendens, og omsetningen bli stimulert av lavere priser på konsumvaren enn de foregående år, ventes det ikke at markedstendensen vil bli merkbart styrket. Imidlertid må en ikke overse, at en mer intensiv salgsreklame fra handelens side og muligheten av øket interesse fra fremmede land, kan bli faktorer som øker etterspørselen. Det kan nevnes at vanskelighetene med hensyn til eksport til Philipinene synes å ordne seg.

**Linefartøy fra Aberdeen påstås å ha satt verdensrekord i kveitefangst.**

Et kveitehal som påstås å være verdensrekord ble ilandbrakt på Aberdeen Fish Market den 24. april av linedampere «Ellena». Fangsten veiet på 3 cwts. nær 58 tonn og ble solgt for £ 7783.

Utenom den svære kveitefangst losset fartøyet også 60 cwts. annen fisk, som solgtes for £ 100.

Skipper John Taylor på «Ellena» innehadde også foregående sesongs rekord på 539 cwts. (27,4 tonn), som ble ilandbrakt i desember 1949.

Fartøyet var en uke for sent ute til enten å oppnå kontrollprisen på 20 sh. 6 d. pr. stone som var gjeldende til og

med 14. april eller til å oppnå den innflaterte pris på 36 sh. 3 d. pr. stone som var gjeldende umiddelbart etter kontrollens opphevelse.

I mandagens fri marked ble fisken solgt til priser mellom 12 sh og 19 sh. 6 d. pr. stone. Gjennomsnittlig utbrakte fangsten 16 sh. 6 d. pr. stone.

Det tok 7 timer å losse fangsten som ble tatt på Islands-bankene. »Ellena« eies i fellesskap av skipperen John Taylor og Mr. Alex. Hay, trålerreder i Aberdeen.

Det er »Fishing News« for 29. april som påstår at dette er rekord. Det er jo en god fangst på en enkelt tur. Har noen her i landet gjort det bedre?

## Svensk fiskerioversikt.

»Svenska Västskustfiskaren« skriver i sin fiskerioversikt den 25. april at makrellfisket med garn er begynt. Fisket begynte for alvor den 18. april med samlet fangst på ca. 300 småkasser makrell fordelt på Gravarna, Smøgen og Gøteborg. Som vanlig i begynnelsen av sesongen var avsetningen god og prisen høy, nemlig første dagen kr. 1,80 gjennomsnittlig pr. kilo.

Den store fiskemangelen i Nordsjøen har gjort at tråler og snurrevadfiskerne ofte tviler på hvor de skal foreta neste tur. En del trålere har fisket torsk i Østersjøen, men det har vært vanskelig å oppnå avsetning for den i auksjonen i Gøteborg, og Västskustfisk har måttet ta hand om det meste som har vært fisket. Da varen ikke egner seg til salting eller annen tilvirkning, har det meste måttet selges til fiske-melfabrikker. Da det for tiden råder en viss mangel på fiske-mel i landet, fyller fisket i hvert fall et visst behov. Fisket etter østersjøtorske har dog nærmest karakteren av et tiltak i nødsfall.

Noen båter fra Halland har trålet etter fjesing, som for det meste har vært solgt i Gøteborg. Fangstene har for det meste vært tatt i nærheten av Store Middelgrunn. Noen båter som har hatt trålen forsynt med så kalte bobbins har gjort gode fangster.

Noen endring til det bedre når det gjelder reketrålernes fangster synes det ikke å være. Fisket anses i alminnelighet som magert. På grunn av den ringe tilførsel holder prisene seg høye. Rekefiskerne i det nordligste Bohuslen har imidlertid fått en ny bekymring, idet det nå er blitt kjent at nordmennene hevder en fiskerigrænse utenfor Oslofjorden, som ikke har gjeldt tidligere. Konsekvensene herav for Bohuslens rekefiske kjenner man ikke ennå, men det synes klart at det betyr et avbrekk.

Av de Bohuslenbåter som for en tid siden begav seg til Barentshavet, er de første nå kommet til Storbritannia med fangst. Det er 3 lag som har landet sin fisk i Aberdeen. To av dem hadde 300 kasser hver og et 400 kasser. Foreløpig har fisket ikke vært særlig vellykket.

I mars måned har det i alt til Gøteborgs Fiskehavn vært tilført 5420 tonn fisk, mot 4,66 mill. kg i mars i fjor. Verdien var imidlertid mindre enn i mars i fjor, nemlig 2,43 mill. kroner mot 2,65 mill. kroner.

## Den første båten til Russland i Falkenberg, Sverige, endelig klar.

Russernes besiktnings- og granskningsprotokoll over den første i Falkenberg byggete fiskebåten, som ble opprettet etter et flertall prøveturer, rommet ganske mange anmerk-

ninger. Det opplyses nærmere et hundretall, dog de fleste av mindre betydning.

Etter at verftet har gjennomgått disse har russerne avseglet med båten. Det opplyses ytterligere at det fra svensk side er blitt opptatt diskusjoner om redusering av ytterligere leveranser. (Svenska Västskustfiskaren 25. april).

## Islands fiskeeksport jan./febr. 1950 og 1949.

I jan./febr. 1950 og 1949 er det blitt eksportert følgende mengder:

	Mengde		Verdi (f.o.b.) 1000 isl. kr.	
	Januar/februar		Januar/februar	
	1950	1949	1950	1949
	100 kg	100 kg		
Klippfisk.....	331	1 180	107	390
Saltfisk, uvirket ..	60 507	17 007	11 205	3 739
Ferskfisk, iset ...	88 159	185 428	5 161	14 684
—«— frosset.	31 854	91 674	8 926	23 208
Tørrfisk.....	—	—	—	—
Hermetikk .....	1 008	778	370	264
Saltsild .....	18 465	539	3 260	113
Frossen sild .....	2 000	—	167	—
Damptran.....	32 895	3 595	7 603	1 357
Sildolje .....	6 322	—	1 176	—
Sild og fiskemel ..	15 100	5 185	2 099	495
Hvalkjøtt .....	253	139	56	38
Hvalolje .....	—	7 486	—	2 031
Saltet rogn.....	—	—	—	—

## Islands fiskerier i jan./febr. 1950 og 1949.

I marsutgaven av »Statistical Bulletin« som utgis av Islands Nasjonalbank oppgis følgende tall for Islands fiskeproduksjon.

	Jan/febr	
	1950	1949
Ising (fisk)..... tonn	9 083	22 185
Frysing (fisk) .....	11 740	11 882
Tørrfisk .....	218	59
Hermetikk .....	19	45
Saltet.....	10 097	3 241
Hjemmekonsum.....	252	286
Sild frosset til agn.....	—	638
Sild til fabrikkene.....	—	—
I alt tonn	31 409	38 336

Samtlige mengdetall gjelder sløyd fisk med hode, unntatt sild, som er oppgitt i rund vekt.

## Islands torskefiske.

Ifølge meddelelse fra Fiskifjelag Islands var det den 31. mars på Island oppfisket tils. 71 513 tonn sløyd fisk med hode. Tallet samme dato i fjor var 72 115 tonn. Av fangsten er 28 696 tonn saltet mot i fjor 10 634 tonn, 17 158 tonn eksportert iset mot i fjor 29 145 tonn, 24 812 tonn filetert mot 31 512 tonn i fjor, anvendt fersk innenlands

**Verdien av utførselen av fisk- og fiskeprodukter, hvalfangst og andre produkter av fangst i jan./febr. 1950.**

Fisk og fiskeprodukter	Februar 1950 Verdi 1000 kr.	Jan./febr. 1950 Verdi 1000 kr.
Sild og fisk .....	32 241	54 914
Hermetikkk .....	15 574	30 245
Dyriske førstoffer, unntatt hvalkjøttmel .....	2 749	3 237
Sjødyrlever, unntatt hval..	23	23
Tran i alt .....	4 034	7 538
Polymisert og raffinert sjø- dyrolje til matbruk (også hval og sel) .....	3 401	6 029
Sulfonert sjødyrolje.....	—	36
Fiskelim .....	31	34
Rogn, saltet.....	34	484
Melke, silderisp o. a. prod.	262	557
I alt	58 349	103 097
<b>Hvalfangst:</b>		
Hval, sperm. og bottlenose- olje, rå.....	3	4 495
Produkter av sperm. og bottlenoseolje .....	342	709
Herdet fett .....	8 854	17 377
Degras .....	—	2
Hvalbarder .....	28	32
I alt	9 227	22 615
<b>Andre prod. av fangst:</b>		
Selolje, rå.....	72	1 104
Skinn av sel, kobbe og klapp- myss .....	69	136
Huder av hvalross og hvitfisk	81	100
I alt	222	1 340

463 tonn mot 666 tonn i fjor, anvendt til hermetikkk 35 tonn mot 99 tonn i fjor og produsert til stokkfisk 349 tonn mot 59 tonn i fjor ved utgangen av mars.

**Nordisk fiskerikonferanse i Lysekil.**

I fjor ble det holdt en nordisk fiskerikonferanse i Hinds-gavl i Danmark, hvor en del av fiskets problemer ble diskutert. En liknende konferanse vil i år bli avholdt i Lysekil i tiden 16.—20. juni. Det vil da bli forsamlet en rekke vitenskapsmenn og andre i fisket nærstående personer.

**Nytt moderne kanadisk selfangstfartøy.**

Et av de mest moderne selfangstfartøyer som finnes, er 850-tonneren »Theron«, som for tiden driver selfangst på Nyfundlandsfeltet. Den har et mannskap på 57 — de fleste fra Lunenburg County i Nova Scotia.

Fartøyet ble bygget i fjor ved verkstedet til James Lamont And Company Limited i Port Glasgow og dispo-

nes for tiden av firmaet Christensen Canadian Enterprises Limited, som er et kanadisk selskap med hovedkontor i Montreal. Fartøyet ankom nylig til Halifax og tok ombord utrustning og avgikk til selfangstfeltene under kommando av nordmannen Harald Marø, som var krigsfange i Japan i 3 år.

»Theron« er en helt up to date selfangstskute og har alle slags navigasjonsmessige hjelpemidler omfattende radar, peileapparat, gyrokompass, ekkolodd og radiotelefoni. Innenbords oppvarming foregår elektrisk og et trekk ved fartøyet er dets oppvarmete utkikstønne med direkte forbindelse til broen.

Hovedmaskineriet består i en 1400 Hk British Polar maskin og den har 2 stykker Davey Paxman hjelpemaskiner, som leverer all kraft til oppvarming innenbords. Med en tonnasje på 850 tonn brutto er »Theron« 200 fot lang, 33 fot bred. Farten er 13 knob.

Rederiet eier også selfangeren »Truls«, tidligere »Notre Dame«. To andre søsterskip av »Truls« er »Tem« ex »Illinois« og »Titus« ex »Fordham«.

I fjor var »Tem«, »Truls« og »Titus« engasjert i selfangst med basis i Halifax og brakte fangstene inn til Blandford i Lunenburg County, tilvirkningen ble foretatt av Karl Karlsen and Company Limited. Selfangstmannskapene er hjemmehørende i Nova Scotia og viser seg meget dyktige. Framstillingen av selolje skaffer også en god del beskjef-tigelse i Nova Scotia.

Antallet av fangstskuter av forskjellig nasjonalitet vil bli mindre i år enn i fjor hovedsakelig på grunn av vansker med å bli av med oljen og skinnene mot betaling i dollars. Forrige års drift brakte derfor tap til mange av de som deltok.

Imidlertid er mannskapene ombord i den nye, større og mer moderne selfanger optimistiske med hensyn til sesongens drift, som vil vare til 15. mai. »Theron« har lastekapasitet for 30 000 stykker sel.

Firmaet Christensen Canadian Enterprises Limited ble startet i 1948 og dannet innledningen til selfangstnæringens opptak i Nova Scotia. En gruppe norske sjøfolk, som ankom til Nova Scotia under krigen ombord i norske selfangere forble der for godt etter stridens opphør, og danner kjernen i næringen. Sjøfolk fra grevskapet Lunenburg sluttet seg til dem og seilte med fartøyene til nordlige farvann.

Av »Theron«s mannskap skriver 22 stykker seg fra Blue Rocks, som er et lite fiskevær i Lunenburg County. De fleste av offiserene er norske, som har slått seg ned i Lunenburg County med sine familier. (Canadian Fisherman — april 1950).

**Italiensk fiskefangst 1949.**

Genova-avisen »L'Avvisatore Marittimo« for 17. f. md. offentliggjør en artikkel som herved gjengis i oversettelse til norsk:

Centralinstituttet for Statistikk meddeler at produksjonen av sjøfisk i 1949 har vært 145 969 800 kg mot 127 196 300 kg i 1948, altså en økning av 14,8 pst. og en økning av 9,4 pst. mot 1947 (133 409 200 kg). Til produksjonen i 1949 kommer dessuten havfisket fra juli måned (når denne statistikk begynte) til desember 1949 med 1 380 600 kg samt tunfisket som i slutten av 1949 viste 2 662 900 kg, hvorav 2 327 200 kg fra de vanlige tunfiskerier og 335 700 kg utenom



# A.S PUSNES MEK. VERKSTED

Telefon 1224

ARENDAL

Telegr.adr.: „Pusnes“

*Nybygging og reparasjon av fisketartøyer*

Leverandører av alle slags dekkmaskiner

## SØR-VARANGER FISKERSAMVIRKELAG

Telegr.adr. Fiskersamvirke **KIRKENES** Telefon nr. 80  
Omsetter alle sorter fisk og laks  
Eget røkeri og fiskematproduksjon

## Norges Makrellag S/L

Kristiansand S.

Makrellfiskernes salgsorganisasjon

Ekspert av fersk, frossen og saltet makrell.  
Sentralbord 4407. Telegramadr.: Norgesmakrell.

## N. L. GISKE FISKEREIDSKAPER

Etablert 1896 Skipsutstyr  
**ALESUND** Ekspert av ferskfisk, saltfisk, klippfisk  
Telegramadr. Giskefisk  
Telefon 1412 Fiskedampskipsrederi

Innehaver av: Aalesund Fiskegarnfabrikk  
Borgund Reperbane

## Nordvågens Fiskeproduksjonslag

Nordvågen i Finnmark

**Kjøper alle sorter fersk fisk.**

Omsetningsledd: Fiskernes Ferskfiskomsetning,  
Trondheim, og Fiskernes Samvirkesalg, Tromsø.

Tranmeieri — Egnerbuer. Telegr.adr. Fiskersamvirke. Tlf. 18 a.

## P/L FISKEREIDSKAP

Vårt firma tar mot bestillinger på alle sortar trål og vad.  
Trålarbeidet vert utført av danske fagfolk. — Elles mon-  
tering og reparasjon av nøter og garn på våre avdelingar:  
Stangfjorden, Sogn og Fjordane - Vibrandsøy pr. Haugesund - Åkrahamn, Karmøy.  
P/L FISKEREIDSKAP — Strandgaten 18, Bergen.  
Telefonsentral 11224.

## NARVIK SAMVIRKELAG

Ekspertavdelingen

Telegramadresse: «Konsumfisk» Telefoner: 779 - 801

disse. Økningen er 125,9 pst. mot 1948, som viste 1 178 800 kg. Hele produksjonen i året 1949, inklusiv sardiner, makrell, annen slags fisk, tunfisk, skjell og skjellfisk var på 150 013 300 kg.

### Islandske markedsproblemer.

Dagbladet »Alþýðublaðið«, Reykjavík, melder den 21. ds. at den islandske saltfiskeren alt har tatt til å miste den populariteten som den hittil har nytt i markedslandene. Det er kommet klager fra kjøpere som før regnet den islandske fisken for fremragende med omsyn til kvalitet. Salgssambandet av islandske fiskeprodusenter har sendt ut en sterk henstilling til produsentene om å stille vel med fisken, da det har meget å si at denne holder oppe sitt renommé og sine markeder ikke minst nå når saltfiskproduksjonen er i ferd med å øke sterkt.

### De vesttyske fiskerier i februar og mars 1950.

De vesttyske fiskerier produserte i februar måned omkring 20 000 tonn fisk og sild. Sammen med importen fra Norge, Island og Storbritannia utgjorde den totale fiskeomsetning i februar 36 500 tonn fisk. Den største del av den importerte fiskemengde bestod av fersk- og frossensild fra Norge og salt sild fra Storbritannia.

I mars måned utgjorde den egne tyske fangst ca. 26 400 tonn. Der foreligger ennå ingen oppgaver over de importerte fiskemengder i samme måned.

Prisene på fisken har ikke forandret seg meget i den siste tid, men prisutviklingen har dog stadig gått nedover. På grunn av dette har fiskeriselskapene ansett fisket som ulønnsomt og er begynt å legge opp sine fisketartøyer. Prisen på Nordsjø-sild er gått tilbake fra 29—25 pfg. og Islands-sild fra 38—28 pfg. pr. kg. Prisen på norsk sild er uforandret med ca. 25 pfg pr. kg. I mars måned 1949 var prisen på norsk sild 43,5 pfg. pr. kg.

### Engelsk mål og vekt omgjort til norsk:

1 pund = 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

Norges utførsel av fiskeprodukter fra 1. januar til 22. april 1950 og i uken som endte 22. april.

216

Nr. 19, 11. mai 1950

TOLLSTEDER	Fersk sild i alt	Fersk vårsild	Fersk storsild	Fersk fetsild	Fersk forfangst-sild	Fersk brisling og småsild	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. 403i-35	Stat. nr. 403i	Stat. nr. 403i	Stat. nr. 403i	Stat. nr. 403i	Stat. nr. 403i	Stat. nr. 404i-45	Stat. nr. 404i	Stat. nr. 404i	Stat. nr. 404i	Stat. nr. 404i	Stat. nr. 404i	Stat. nr. 405i-16	Stat. nr. 405i	Stat. nr. 405i	Stat. nr. 405i	Stat. nr. 405i	Stat. nr. 407	Stat. nr. 406i	Stat. nr. 406i
Fredrikstad .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Oslo .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	54	17	—	—	25	—	3	7
Kristiansand S. ....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	—	—	—	1
Egersund .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger .....	—	—	—	—	—	—	927	228	699	—	—	—	28	—	—	—	1	—	—	3
Kopervik .....	—	—	—	—	—	—	162	37	125	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund .....	14 038	14 009	29	—	—	—	901	356	545	—	—	—	86	8	—	22	13	—	—	1
Bergen. ....	22 476	1 538	20 856	—	82	—	2 426	229	2 197	—	—	—	3 237	1 057	—	502	892	—	140	117
Florø .....	5 119	356	4 763	—	—	—	143	—	143	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy .....	2 297	471	1 826	—	—	—	872	152	720	—	—	—	1 184	25	—	4	27	—	6	1
Ålesund .....	4 102	241	3 861	—	—	—	1 422	510	1 912	—	—	—	872	203	—	101	108	—	13	6
Molde .....	4	—	—	—	—	4	195	—	195	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N. ..	—	—	—	—	—	—	447	—	447	—	—	—	228	23	—	—	7	—	12	14
Trondheim .....	57	—	57	—	—	—	520	—	481	—	—	39	627	115	—	16	268	—	109	108
Bodø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	1	—	10	4
Svolvær .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	663	312	—	77	91	—	35	28
Tromsø .....	9	—	—	7	—	2	10	—	—	10	—	—	937	283	—	—	345	—	142	33
Hammerfest .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	349	7	—	—	181	—	73	69
Vardø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	147	—	—	—	104	—	27	16
Andre .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	162	33	—	5	10	—	85	26
I alt .....	48 102	16 615	31 392	7	82	6	9 025	1 512	7 464	10	—	39	8 607	2 084	—	727	2 073	—	655	434
I uken*)....	55	—	—	—	55	—	804	316	488	—	—	—	225	44	—	—	41	—	35	13

\*) På grunn av korreksjoner og avrunding av tallene til nærmeste hele tonn vil summen av uketallene ikke alltid stemme med tallene for si alta. Dessuten vil oppgavene fra noen av de nordligste poststeder på grunn av den sene postgang ikke være kommet inn ved ukesoppjørets slutt. Utførselen blir i slike tilfelle ikke tatt med i uken, men kommer bare med i tallene hittil i år.

TOLLSTEDER	Fersk al	Fersk uer	Fersk brosmne	Fersk pigghå	Fersk håbrand	Fersk laks	Fersk Steinbit	Fersk rogn	Annen fersk fisk	Frossen fisk i alt	Frossen torskefilet	Rundfrossen torsk	Frossen seifilet	Rundfrossen sei	Frossen hysefilet	Rundfrossen hyse	Frossen makrell	Frossen annen fisk	Tørrfisk i alt	Klippfisk i alt
	Stat. nr. 412	Stat. nr. 409	Stat. nr. 405e	Stat. nr. 414i	Stat. nr. 414e	Stat. nr. 411i	Stat. nr. 410	Stat. nr. 416	Stat. nr. 405e, 5r-5s, 6e, 6s, 6e, 6e, 8, 11, 2, 13, 15	Stat. nr. 417i-31	Stat. nr. 417i	Stat. nr. 420i	Stat. nr. 417e	Stat. nr. 420e	Stat. nr. 417e	Stat. nr. 420e	Stat. nr. 422	417e, 18, 19, 420e, 421e, 423-431	Stat. nr. 433-38	Stat. nr. 439-43
Fredrikstad .....	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo .....	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	3
Kristiansand S. ....	—	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
Egersund .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger .....	—	—	—	3	—	—	—	—	—	21	244	—	—	—	—	—	244	—	—	—
Kopervik .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	—	—	—	—	—	—	28	—	—	—
Haugesund .....	—	—	—	40	2	—	—	—	—	311	—	—	—	—	—	—	311	—	—	—
Bergen. ....	—	—	—	327	85	—	7	105	5	145	62	—	8	—	14	—	3	58	1 244	709
Florø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy .....	—	—	—	1 107	—	—	5	9	—	95	—	—	—	—	—	—	28	67	—	49
Ålesund .....	1	—	—	294	—	—	—	94	52	433	158	1	—	42	—	—	185	47	328	4 938
Molde .....	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N. ..	—	—	—	130	—	—	6	18	18	610	191	3	285	6	10	—	—	115	75	4 956
Trondheim .....	—	—	—	—	1	—	—	8	2	331	182	—	51	46	17	—	—	35	15	—
Bodø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 447	492	245	419	109	30	—	—	152	—	448
Svolvær .....	—	—	—	—	—	—	—	118	2	1 060	611	29	208	11	30	22	—	149	654	—
Tromsø .....	—	2	—	—	—	—	—	132	—	314	151	—	69	—	52	—	—	42	250	—
Hammerfest .....	—	—	—	—	—	—	—	19	—	45	18	—	—	—	—	—	—	27	—	—
Vardø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	85	31	—	—	—	42	—	—	12	—	—
Andre .....	—	—	—	—	—	—	—	2	1	229	77	—	60	—	5	—	61	26	—	—
I alt .....	2	2	—	1 901	88	—	13	503	125	5 377	1 973	278	1 100	214	200	22	860	730	2 568	11 111
I uken*)....	1	—	—	49	—	—	1	3	38	193	50	—	—	—	18	—	63	62	23	264

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vårsild	Saltet storsild	Saltet fetsild	Saltet skjærsild	Saltet Nordsjø-sild	Saltet islands-sild	Saltet brisling	Krydder sild	Krydder saltet brisling	Saltet fisk i alt	Saltet rogn	Røykt sild	Hummer	Reker	Andre skalldyr	Hermetikk i alt	Sildemel	Fiskemel (Herund. tørrfiskemel)	Tang me
	Stat. nr. 444,1	Stat. nr. 444,1	Stat. nr. 444,2	Stat. nr. 444,2	Stat. nr. 444,2	Stat. nr. 444,2	Stat. nr. 444,2	Stat. nr. 444,2	Stat. nr. 445,1	Stat. nr. 445,2	Stat. nr. 446,1-56,2	Stat. nr. 4723,1-2	Stat. nr. 460	Stat. nr. 466	Stat. nr. 469	Stat. nr. 467-468 470.-+71	Stat. nr. 473-97	Stat. nr. 1213,1	Stat. nr. 1213,2	Stat. nr. 1226
Fredrikstad .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	94	—	—	—
Oslo .....	20	—	—	—	—	—	20	—	—	—	2	—	—	9	22	—	161	—	—	—
Kristiansand S .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	69	32	—	5	—	—	—
Egersund .....	347	172	137	—	—	38	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	625	—	—
Stavanger .....	91	—	—	—	—	74	17	—	—	—	127	52	—	98	66	—	7 601	186	—	—
Kopervik .....	1 335	328	867	—	—	114	26	—	12	—	—	—	—	—	24	—	184	63	—	—
Haugesund .....	4 748	1 378	3 102	—	—	171	97	—	3	—	18	28	30	—	9	—	504	9 287	—	—
Bergen .....	10 536	—	10 048	34	132	175	147	—	156	6	31	390	348	33	65	—	4 098	4 079	—	—
Florø .....	1 963	—	1 963	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	225	—	—	—
Måløy .....	334	—	334	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	144	1 663	—	—
Ålesund .....	3 111	5	2 774	9	—	—	323	—	53	—	283	142	644	—	5	—	317	1 244	—	—
Molde .....	1 262	3	1 259	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
Kristiansund N. ....	366	21	321	—	—	—	24	—	—	—	2	37	4	—	27	—	510	—	178	9
Trondheim .....	347	—	10	321	—	—	16	—	—	—	—	—	—	—	122	—	1 019	—	—	—
Bodø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	300	—	—
Svolvær .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	176	—	—	15	—	55	—	921	—
Tromsø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	—	20	315	105	—
Hammerfest .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	298	—	—
Vardø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	474	—
Andre .....	1 020	517	468	—	—	15	20	—	108	—	—	—	—	10	137	—	162	170	—	—
I alt .....	25 480	2 424	21 283	364	132	587	690	—	332	6	476	825	1 026	219	579	—	15 107	18 230	1 678	9
I uken*) .....	3 704	—	3 688	—	—	16	—	—	—	—	31	—	18	7	23	—	489	194	84	—

TOLLSTEDER	Andre forstoffer	Dampmedisintran	Råmedisintran	Blanktran	Brunblanktran	Bruntran	Håtran	Høyvita minhold. Kveiteolje m. v.	Selolje rå	Bottle-nose og sperma-settolje rå	Sildeolje rå	Avfalls-tran og tran-grakse	Herdet fett	Stearin m. v.	Fett-syrer og olein	Fiske-lin	Guano	Sel-, kobbe-skin og klappm.	Annet	
	Stat. nr. 1214-16. 23. 1225,1	Stat. nr. 1516,2,3	Stat. nr. 1516,1	Stat. nr. 1517 1518,1	Stat. nr. 1518,2	Stat. nr. 1518,3	Stat. nr. 1515,1-3	Stat. nr. 1514	Stat. nr. 1513	Stat. nr. 1511	Stat. nr. 1512	Stat. nr. 1520	Stat. nr. 1543, 1543,2	Stat. nr. 1548	Stat. nr. 1550,1 1549	Stat. nr. 1681,4	Stat. nr. 1901,1-3	Stat. nr. 2318,19	Stat. nr. 207.461-465.1504.1507. 1508.1510.1519.1521.1-2 1522.1523.1544.2320.23.21 4717.4724-28.4731,1-32	
Fredrikstad .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13 270	—	—	—	—	—	—	3 852
Oslo .....	60	105	1	525	551	—	92	3 751	31	39	—	—	—	—	10	—	—	—	—	58
Kristiansand S. ....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Stavanger .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kopervik .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
Haugesund .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen .....	45	648	98	1 145	200	6	46	250	270	2	—	382	—	—	1 398	—	—	16	6 011	
Florø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy .....	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund .....	9	343	—	326	64	—	3	800	80	—	500	—	—	—	—	—	—	—	13	253
Molde .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N. ....	8	33	—	512	37	47	5	—	—	—	—	—	—	—	—	13	4	—	—	3
Trondheim .....	75	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—
Bodø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær .....	148	—	—	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø .....	—	—	—	259	137	10	—	—	153	—	—	14	—	—	—	—	—	—	—	—
Hammerfest .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø .....	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre .....	74	7	—	99	177	—	—	10 037	—	—	—	—	3 057	160	88	—	—	1	491	
I alt .....	434	1 136	99	2 882	1 166	63	146	14 838	534	41	500	396	16 327	160	1 496	18	4	30	10 678	
I uken*) .....	—	64	—	175	29	—	2	364	3	—	—	112	1 217	—	544	6	—	—	2 400	

# Utførselen av fisk og fiskeriprodukter i februar 1950 fordelt på land.

Etter Statistisk Sentralbyrås månedsoppgaver.

Vare og land	Febr.			Jan./febr.			Vare og land	Febr.			Jan./febr.				
	Mengde	Mengde	Verdi	Mengde	Mengde	Verdi		Mengde	Mengde	Verdi					
	Tonn	Tonn	1000 kr.	Tonn	Tonn	1000 kr.		Tonn	Tonn	1000 kr.	Tonn	Tonn	1000 kr.		
<i>Fersk og iset sild i alt</i> .....	23 655	30 697	11 851	<i>Tørrfisk i alt</i> .....	501	1 589	4 379	Andre land i Eur.	85	115	480	Egypt	26	64	153
Belgia og Luxemb.	603	958	502	Belgia og Luxemb.	45	58	178	Amerikas Foren.				Stater	834	1 575	6 732
Frankrike	602	602	245	Italia	122	769	2 165	Canada	13	76	365	Austral-Sam-			
Nederland	299	635	320	Nederland	32	78	234	bandet	626	1 253	4 317	New Zealand	30	129	462
Storbritannia og N. Irland	6 877	8 885	3 156	Trieste	40	40	170	Andre land	156	271	960				
Tsjekkoslovakia	2 146	3 752	1 587	Andre land i Eur.	35	40	141								
Vest-Tyskland	12 459	15 111	5 710	Brit. Vest-Afrika.	176	488	1 081								
Østerrike	549	623	272	Amerikas Foren.											
Andre land i Eur.	120	131	59	Stater	34	72	304								
				Andre land	17	44	106								
<i>Frossen sild i alt</i> ..	3 219	3 562	1 843	<i>Klippfisk i alt</i> ..	3 392	5 986	15 329	<i>Silde- og fiskemel heru. tørrf.mel i alt</i>	2 484	2 759	2 986				
Belgia og Luxemb.	367	447	239	Italia	—	160	293	Belgia og Luxemb.	529	804	891				
Finnland	310	408	213	Portugal	1 220	1 227	2 275	Danmark	1 239	1 239	1 431				
Frankrike	357	357	207	Spania	160	706	1 387	Sveits	99	99	98				
Nederland	506	506	269	Andre land i Eur.	9	27	71	Sverige	205	205	194				
Polen	985	985	517	Egypt	30	58	136	Vest-Tyskland	352	352	306				
Sverige	46	111	58	Portugis. Afrika.	128	157	565	Andre land i Eur.	60	60	66				
Vest-Tyskland	648	748	340	Cuba	126	307	1 051								
				Brasil	1 504	2 943	7 915	<i>Dampmedisintran i alt</i> .....	360	846	2 137				
<i>Fersk og iset fisk i alt</i> ..	3 500	5 833	6 624	Uruguay	36	106	450	Belgia og Luxemb.	2	16	39				
Frankrike	484	823	816	Venezuela	87	113	628	Bulgaria	—	26	60				
Italia	13	64	109	Andre land	92	182	558	Danmark	27	37	95				
Storbritannia og N. Irland	2 713	4 249	4 786	<i>Saltet sild i alt</i> ..	4 511	7 799	5 510	Nederland	35	113	274				
Sverige	82	163	380	Danmark	—	154	92	Sveits	—	12	32				
Vest-Tyskland	113	391	380	Finnland	—	62	95	Vest-Tyskland	—	83	207				
Andre land i Eur.	92	140	151	Frankrike	372	372	230	Østerrike	87	92	233				
Andre land	3	3	2	Nederland	250	250	147	Andre land i Eur.	5	19	45				
				Polen	999	1 115	674	Amerikas Foren.							
<i>Frossen filet i alt</i> ..	768	1 836	3 540	Sovjet-Samveld.	2 061	3 667	2 181	Stater	56	114	290				
Frankrike	1	303	598	Sverige	472	943	834	Argentina	88	138	359				
Italia	55	75	151	Vest-Tyskland	40	106	123	Brasil	1	21	52				
Sveits	56	98	194	Øst-Tyskland	—	553	398	Peru	1	18	43				
Sverige	93	164	322	Østerrike	—	60	63	Indon. For. Stat.	—	40	96				
Tsjekkoslovakia	11	85	157	Andre land i Eur.	48	52	39	Tyrkia	—	7	17				
Vest-Tyskland	59	86	131	Amerikas Foren.				Hong Kong	2	22	57				
Østerrike	136	668	1 178	Stater	226	420	573	Andre land	56	88	238				
Andre land i Eur.	—	—	2	Andre land	43	45	61	<i>Annen tran i alt</i> ..	1 472	2 545	5 402				
Amerikas Foren.				<i>Saltet fisk i alt</i> ..	54	317	307	Belgia og Luxemb.	73	117	216				
Stater	72	72	162	Italia	—	252	214	Danmark	183	252	497				
Israel	285	285	645	Andre land i Eur.	26	28	48	Finnland	76	81	207				
				Andre land	28	37	45	Frankrike	20	40	67				
<i>Rundfrossen fisk i alt</i> ..	776	1 294	1 290	<i>Fiskehermetikk i alt</i>	4 450	8 161	30 245	Italia	26	121	281				
Frankrike	—	53	68	Eire	1	172	699	Nederland	80	155	335				
Italia	654	904	889	Storbritannia og N. Irland	2 417	3 957	14 315	Sveits	19	48	92				
Østerrike	122	334	321	Tsjekkoslovakia	42	60	179	Sverige	351	548	1 180				
Andre land i Eur.	—	3	9	Vest-Tyskland	20	221	848	Tsjekkoslovakia	60	60	430				
Andre land	—	—	3	Øst-Tyskland	—	32	107	Vest-Tyskland	480	921	1 636				
				Østerrike	200	236	628	Østerrike	54	94	192				
								Andre land i Eur.	25	28	51				
								Am. Foren. Stat.	2	3	29				
								Israel	—	20	64				
								Andre land	23	57	125				