

# Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

36. årg.

Bergen, Torsdag 28. desember 1950.

Nr. 52

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“.

## NORGES FISKERIER 1950.

	1950		1949		1948		1947		1946	
	Foreløpig		Foreløpig		Endelig		Endelig		Endelig	
	Mengde tonn	Verdi 1000 kr.	Mengde tonn	Verdi 1000 kr.	Mengde tonn	Verdi 1000 kr.	Mengde tonn	Verdi 1000 kr.	Mengde tonn	Verdi 1000 kr.
1. Vintersild .....	771 305	113 461	567 467	88 166	819 583	125 889	494 270	77 635	357 633	45 510
2. Fetsild .....	30 800	6 900	21 766	4 658	17 945	3 221	20 319	3 756	28 243	4 881
3. Småsilde .....	68 400	11 900	101 086	13 144	87 832	11 834	47 121	6 541	64 636	6 188
4. Fjordsild .....	2 285	789	2 395	834	1 750	716	2 870	852	3 141	1 260
5. Nordsjøsilde .....	3 589	1 111	3 204	1 329	5 598	3 514	4 169	1 841	681	342
6. Islandssild .....	11 214	8 530	25 897	18 304	23 911	18 189	21 694	17 945	12 414	10 347
7. Brisling .....	5 637	4 142	9 453	7 538	7 246	5 521	7 645	5 324	10 967	7 646
8. Skrei .....	106 380	46 210	90 947	34 469	110 552	37 328	206 025	63 618	172 190	46 785
9. Biprodukter av skrei .....	19 232	12 827	14 796	9 639	15 613	8 464	28 608	15 369	28 387	13 992
10. Loddetorsk .....	22 714	8 858	22 431	7 774	25 239	6 956	23 093	6 767	12 505	3 106
11. Biprodukter av loddetorsk .....	1 798	1 239	2 242	1 407	2 389	1 175	1 748	752	1 215	463
12. Banktorsk .....	46 072	22 632	49 147	19 822	23 379	9 333	21 203	8 299	12 286	4 530
13. Fjordtorsk .....					19 577	9 271	19 461	9 345	17 256	7 840
14. Sei .....	67 692	16 691	60 799	16 168	58 757	16 726	41 750	12 445	28 877	8 944
15. Hyse .....	15 561	7 598	20 500	9 887	25 209	12 217	14 645	7 267	9 377	4 279
16. Lange .....	11 086	5 609	8 016	3 159	4 675	2 115	9 095	3 775	11 951	5 750
17. Brosme .....					4 683	1 466	5 647	1 681	4 904	1 687
18. Kveite .....	5 707	12 193	5 355	11 218	5 209	10 839	5 172	9 688	3 889	7 023
19. Blåkveite .....	450	183	180	104	1 877	770	1 409	557	1 337	577
20. Steinbit .....	5 612	1 246	2 754	890	1 305	467	1 919	680	767	216
21. Uer .....	3 800	2 850	2 022	1 547	3 471	2 334	2 589	1 586	1 471	968
22. Pigghå .....	8 031	1 865	6 557	1 734	4 659	1 244	6 091	1 539	2 868	687
23. Flyndre .....	1 654	1 819	1 611	1 940	1 489	1 754	1 662	2 014	1 372	1 666
24. Makrell .....	12 210	4 490	12 506	6 156	9 994	5 908	12 810	7 083	7 370	5 313
25. Pir .....					3 029	1 763	1 783	800	1 649	1 151
26. Håbrand .....	1 320	2 000	1 077	1 383	1 915	2 023	2 824	2 252	1 089	796
27. Hummer .....	952	5 882	872	4 843	721	4 529	850	5 264	941	6 035
28. Reker .....	2 000	5 600	2 000	5 568	1 855	5 677	1 920	5 451	2 053	5 316
29. Krabber .....	2 309	1 106	10 046	6 743	7 489	4 356	6 866	3 456	3 928	1 843
30. Annet .....	12 190	15 269	16 596	11 571	20 860	20 671	16 263	15 955	13 274	12 434
I alt	1 240 000	323 000	1 062 000	290 000	1 317 811	336 270	1 031 521	299 537	818 671	217 575

# Oversikt over fisket i 1950.

Etterfølgende oversikt er av midlertidig karakter. Noen av fiskeriene er på dette tidspunkt ennå i gang og på andre områder har en ufullstendige opplysninger å bygge på. Det er derfor blitt foretatt beregninger, men stort sett er tallene bygget på oppgaver for salgslagene for fisk, og skulle således ikke avvike i vesentlig grad fra det faktiske.

Ved omregningene fra rommål til vekt av sild har en benyttet de vanlige normer 93 kg pr. hl sild og 85 kg pr. hl brisling. Oppgavene for 1950 og for 1949 er foreløpige, mens tallene for de andre årene er endelige og i overensstemmelse med tallene i »Norges Fiskerier«.

Mengdeutbyttet i 1950 presenterer seg som det nest største en har hatt hittil. Det ligger 17—18 pst. høyere enn kvantumet i 1949 og ca. 5 pst. under rekordkvantumet i 1948. Den fremste årsak til at kvantumet ikke kom opp på høyde med fjorårets må antas å være den påbudte stans på 11 døgn som fant sted i vintersildfiskets beste fangsttid på grunn av for liten avtakskapasitet. Vintersildfisket ble for øvrig vårt neststørste med et kvantum på 771 305 tonn mot 819.583 tonn i rekordåret 1948. Skreifiskeriene og loddetorskefisket, som i de senere år har vist et noe svakt utbytte var i 1950 noe større enn i 1949. Det ble fisket 131 334 tonn mot 113 025 tonn i 1949 og 135 791 tonn i 1948. Det kan også nevnes at fetsild- og småsildfiskeriene viser et utbytte som ligger under gjennomsnittsutbytte. Dog er fetsildfisket litt større enn i 1949. En har også stor svikt i islandssildfisket, som følge av uvær og små forekomster på feltet. Likeledes har brislingfisket vært smått og nærmest mislykket.

Tabellen over årets resultater er blitt satt opp i 30 poster, hvorav 27 representerer særskilte fiskerier eller fiskesorter, 2 poster biprodukter under skrei og loddetorsk og en post som fellesnevner for en rekke sekundære fiskesorter og biprodukt under tittel »Annet«. Denne nye fordelingsmåte gir anledning til sammenlignende betraktninger for en hel rekke fiskerier, for hvilke en på et så tidlig tidspunkt ikke har hatt behørig oversikt i tidligere år. Det kan bemerkes at årets seifiskerier later til å skulle slå alle rekorder. Det har tidligere i år blant annet fra Troms og Finnmark vært klaget på at utbyttet av dette fiske ikke stod i forhold til innsatsen av båter og bruk. Imidlertid står de ilandbrakte mengder i disse fylker så noenlunde på høyde med fjorårets. Dertil har en hatt meget godt seifiske i Trøndelag og på Møre

og alt i alt viser tallene for dette fiske rekordmessig resultat på 67 692 tonn mot 60 799 tonn i 1949 og 58 757 tonn i 1948, som var de to tidligere største resultater. Det kan bemerkes at den samlede sum av banktorsk og fjordtorsk er ført opp med 46 072 tonn mot 49 147 tonn i fjor og hyse med 15 561 tonn mot 20 500 tonn i fjor. Hysefisket synes i det hele å ligge noe svakt an i forhold til det vanlige. Årets bankfiskerier har gitt godt utbytte. Det kan bemerkes at summen av lange og brosme blir 11 086 tonn mot 8016 tonn i fjor, kveite 5707 tonn mot 5355 tonn og pigghå 8031 tonn mot 6557 tonn.

Videre skal en fremheve makrellfisket med et utbytte (som også inkluderer pir) på 12 210 tonn mot 12 784 tonn i 1949 og 13 023 tonn i 1948. Fisket ga meget gode fangster i vårsesongen, men måtte ved enkelte anledninger begrenses gjennom utseilingsstopp på grunn av avsetningen.

Et fiske som viser bemerkelsesverdige resultater er steinbitfisket, som i Finnmark drives som spesielt fiske. Årsfangsten er her ført opp med hele 5612 tonn mot 2754 tonn i 1949, 1305 tonn i 1948 og 1919 tonn i 1947. Gjennom frysingen av steinbitfilet er det blitt skapt nye omsetningsmuligheter for denne fiskesort.

For øvrig er det ikke noe særlig å bemerke til fangsten av de øvrige sorter. Den ligger omkring det normale. I de tilfellene hvor fangstutbyttet ligger noe under det normale synes det ikke å være desimering av fiskebestandene som ligger til årsak. Det er værforholdene og andre ordinære fiskerimessige årsaker, som ligger bak.

Verdien av årets fiske er beregnet å utgjøre 323 mill. kroner, hvilket er 33 mill. kroner mer enn i 1949, men 13 mill. kroner mindre enn i rekordåret 1948. Det kan bemerkes at verdien av vintersildfisket på 113 mill. kroner ligger 25 mill. kroner høyere enn i 1949 og 12 mill. kroner lavere enn i rekordåret 1948. I 1950 ble silden betalt med de samme priser som i 1949, men ble avregnet etter glide-skala i forhold til kvantumet, hvilket ikke var like gunstig for fiskerne. I fiskerienes annen store hovedpost, torskefiskeriene, var prisene på fisk til hengning og salting blitt vesentlig forhøyet og bidro sterkt til å øke det samlede verdiutbytte. Den samlede verdi av skrei og loddetorsk med biprodukter var i 1950 69,1 mill. kroner mot 53,3 mill. kroner i 1949, altså praktisk talt 13 mill. kroner mer. Det kan i samme forbindelse også bemerkes at fiskeriene i fjerne far-

vann i år ytet et betydelig mer verdifullt produkt enn i 1949. Dette skyldtes såvel noe høyere priser, som større fangstutbytte.

Tilslutt kan det bemerkes at skalldyrfangsten viser normale resultater for hummer og rekens vedkom-

mende, mens krabbefisket i år har gitt betydelig mindre utbytte enn i de øvrige etterkrigsår. Dette skyldes at markedet var mettet med hermetisk krabbe og etterspørselen derfor ubetydelig.

For øvrig henvises det til tabellen.

## Fiskerioversikt for uken som endte 23. desember.

Som vanlig sluttet fiskeflåten av driften i god tid før jul. I siste uke er det således lite sild som er blitt fisket. Nordpå kom bankfiskeflåten i Finnmark inn med gode fangster. Seigarnfisket i Vesterålen var godt. Videre kan det noteres livlig handel i levende torsk før jul og til dels gode resultater av kystfisket forøvrig, fordi værforholdene var bra.

### *Fetsild- og småsildfisket:*

Det foreligger ingen meldinger om fangst i Finnmark og Troms. De fleste notbruk sluttet av driften allerede den 16. desember. På Helgeland foregikk det litt fiske på Rana, hvor leveransen foregikk til sildolje.

I Trøndelag hadde en litt fiske på Hommelvikfeltet, hvor ukefangsten ble på 911 hl småsild, hvorav saltet 12, til hermetikk 348 og agn 551 hl. Dertil ble det fisket 266 hl fetsild, hvorav saltet 12, agn 254 hl.

### *Finnmark:*

Det foreligger ikke tallmessige oppgaver for fisket i uken som endte 23. desember. Det opplyses imidlertid at bankfisket ga meget gode fangster, liksom driften nærmere land nå synes å ta seg opp i Østfinnmark. Driften ble gjennomgående avsluttet 2—3 dager før jul.

### *Tromsø:*

Flere av distriktets fartøyer som har vært på bankfiske i Finnmark kom hjem i uken før jul med gode fangster på 20 til 45 tonn, som var blitt tatt på Hjelmsøybanken. Det var noe mer hyse enn torsk i fangstene. Tilsammen ble det tilført 112,5 tonn fisk, hvorav 36 tonn torsk, 62 tonn hyse og 12 tonn kveite. I torskfangstene fantes det også en og annen skrei, som var stor og fyldig. Likeledes beskrives torsken for øvrig som fyldig. Ytterligere opplyses det at bankskøytene gikk ut på fiske på ny allerede

2. juledag. Turen ble på ny lagt til Hjelmsøybanken, idet fiskerne mener at det foreløpig er for tidlig å prøve på Nygrunnen.

### *Seifisket med garn i Vesterålen:*

Fra Andenes meldes det om godt seigarnfiske i uken til jul. Det ble tatt fangster på 800 til 6000 gjennomsnittlig 2000 kg. Halvparten av flåten sluttet av den 22. og den annen halvpart den 23. desember. Driften vil bli gjenopptatt mellom jul og nyttår.

### *Rusetorsk:*

Det var atskillig travelhet med levendetorsk før jul. I Levendefisklagets område ble det transportert til Mosjøen 6000 kg, Trondheim 60 000 kg, Bergen 30 000 kg og Oslo 15 000 kg lev. torsk.

### *Bankfisket:*

De fleste Mørebåtene var beskjeftiget med utrustning til vintersildfisket og det var derfor liten utseiling til de vanlige fiskebanker utfor kysten. Kvantumet oppgis til 81 tonn fisk, hvorav 7 tonn torsk, 11 tonn sei, 20 tonn lange og brosmme, 6 tonn hyse, 12 tonn skate og 24 tonn pigghå. Måløy melder om et fiskeparti på 85,7 tonn, hvorav 3,2 tonn torsk, 1,4 tonn sei, 12 tonn lange, 1,8 tonn hyse, 0,3 tonn kveite og 67 tonn pigghå.

Fra Stavanger meldes om bra fisketilgang, især av torsk før jul. Ellers var det stor travelhet med hummereksport ikke minst pr. fly.

*Storsildfisket:*

Noen forsøksdrivere har vært ute på de vanlige felt mellom Sula og Bulandet før jul. Bortsett fra en enkelt veritabel storsild og en del fugl på feltet utfor Runde har det ikke vært noen bemerkelsesverdige resultater av forsøksdrivingen.

Særskilt interesse knytter det seg til forskningsfartøyet »G. O. Sars« sildetokt. Ifølge et kommunike

fra Fiskeridirektoratet den 27. desember skal fartøyet atter ha fått kontakt med sild langt til havs, og vil nå avspøke områdene nærmere norskekysten.

Det later for øvrig til at fiskeflåten til dels allerede ligger ferdigutrustet og klar til å stikke ut. Mange tror at silden i år på grunn av det kjølige værlag den senere tid vil komme tidligere enn i siste sesong.



**Ut-  
landet.**

**Indias fiskerier.**

I løpet av de par siste år har den indiske sentralregjering tillikemed regjeringen i andre stater i India tatt opp utbyggingen av fiskeriene hovedsakelig med henblikk på å skaffe befolkningen en øket matvaretilgang, idet denne i de fleste tilfeller ligger lavere en de minstekrav som stilles.

Fiskeproduksjonen i India anslås til 513 760 tonn årlig — hvorav to tredjedeler saltvannsfisk. Konsumet pr. hode er blitt anslått til 3,4 pund pr. år, hvilket er meget mindre en det vanlige i andre land. Ekspertene har beregnet at den nåværende produksjon av fiskevarer må økes minst til det tidobbelte, dersom det indiske folk skal kunne få et virkelig betydningsfullt ernæringsstilsudd fra denne viktige animalske eggehvitekilde.

Utviklingen av fiskerimuligheter gjelder både innlandsfisket og saltvannsfisket. Det finnes et større antall reservoarer, dammer, elver, laguner etc. i innlandsområdene i India, som kan gi en stor avkastning av fisk. I tillegg her-til skulle Indias utstrakte kystlinje kunne yte et betraktelig kvantum fiskeriprodukter, dersom den utnyttes med det rette utstyr og av øvete folk.

Fiskeriplaner er blitt innbefattet i den indiske regjeringens kampanje for større matvareproduksjon. (Grow More Food Campaign). Finansiell støtte ytes de enkelte stater. Hittil er det blitt lansert om lag 50 forskjellige tiltak. Der har vært økning i produksjonen av fiskevarer som følge av iverkssettelsen av disse planer, og det ventes at økningen vil bli ennå større ved utløpet av budsjettåret 1951—52.

*Innlandsfisket:* De fleste planer som hittil er blitt lanserte gjelder utviklingen av innlandsfisket og tar sikte på:

1. Samling og utsetting av yngel av karper og andre hurtigvoksende sorter for å øke bestanden i ferskvannsområdene. Det er truffet en ordning slik at stater som har overskudd av yngel og settefisk vil forsyne stater som har for lite.

2. Bedring av kvaliteten av virket fisk og reker gjennom bidrag til bedre utstyr i fiskebrukene. (Salt leveres til subvenerte priser i ly av »Grow More Food Campaign«).

3. Bedre nyttiggjørelse av den nåværende produksjon gjennom mer effektive konserveringsmetoder, transportmåter og salgsmåter.

4. Nyttiggjørelse av fiskeavfallet til fabrikkasjon av mel til fôr og til gjøddning.

5. Opprettelse av fiskersamvirkelag. For tiden er fiskernes økonomiske stilling dårlig og fiskeutstyret utilstrekkelig. Samvirkelagene, som støttes, søker å bedre fiskernes økonomiske stilling gjennom å skaffe nødvendig kreditt til innkjøp av effektive fiskeredskaper og annet utstyr som kan øke fangstene.

*Saltvannsfisket:* Mens utviklingen av fiskemulighetene i innlandsområdene ventes å få store følger, kan det store sving mellom produksjon og behov bare dekkes ved utnyttelse av Indias store forekomster av saltvannsfisk. Indias kystlinje er på om lag 2900 miles, mens kontinenttalsokkel- len (inntil 100 favnersgrensen) har et flateinnhold på over 115 000 kvadratmiles. Sjøfisket i India blir imidlertid bare drevet på et smalt kystbelte på 5 til 7 miles bredde. Årsaken er hovedsakelig den, at fisket helst bare drives av små båter, kanoer, catamaraner med små garn og annet lett utstyr, som ikke er skikket til havfisket.

I de par siste år har regjeringen tatt fatt med innsamling av fiskeriopplysninger basert på forsøksfiske. Det er blitt satt i gang forsøksmessig havfiske fra Bombay. Den innledende drift på forsøksmessig basis ble opptatt med damptråleren »Meena«. Men da drifts- og vedlikeholdsutgiftene for dette fartøy var uforholdsmessig store, anskaffet regjeringen i fjor to danske kuttertrålere og to spesialbygde båter fra UK. Disse fartøyer har drevet siden i fjor vinter og har høstet verdifulle erfaringer vedkommende fiskeban-ker, de fiskesorter som fåes på de forskjellige dybder, sesongens utstrekning, bunnforholdene etc. Dessuten har det vært tatt betydelige fangster.

De to danske kuttere (innkjøpt fra Holland) »Ashok« og »Pratap« er stålfartøyer av lengde 85 fot med dieselmaskiner på 240 hk. Disse fartøyer har i tiden november 1949— juni 1950 utført 44 turer med gjennomsnittsvarighet av 1 uke.

De to andre fartøyer innkjøpt fra UK »Bumili« og »Champa« har fullført 62 turer fra i fjor vinter til juni i år. Turene varte i alminnelighet 3 til 4 dager, men noen bare 1 dag.

*Oppøving og forskning:* Indias regjering har også truffet forføyninger til å få opplært et tilstrekkelig erfarent fiskeripersonell. Det er blitt satt i gang to opplæringskurser — en for innlandsfisket og en for saltvannsfisket. Mer enn 100 elever har deltatt i disse to kurser, og har nå for det meste funnet beskjeftigelse i fiskeriutbyggingsarbeidet i forskjellige deler av landet.

Landbruksdepartementet sendte et antall ungdommer til Grimsby, hvor disse i 6 måneder gjennomgikk opplæring i

havfiske. Ved tilbakekomsten til India gis det disse læringer ytterligere to års praktisk opplæring på Indias regjeringis fiskefartøyer i Bombay. Noen av lærlingene har fullført sin læretid og er blitt ansatte som underoffiserer på fiskefartøyer, som fisker fra Bombay.

Til å ta fatt med de forskningsmessige problemer i forbindelse med Indias fiskerier har centralregjeringen opprettet to fiskeriundersøkellesstasjoner utstyrt for biologiske, hydrologiske og teknologiske undersøkelser. Den stasjon som har med saltvannsfiskeriene å gjøre ligger ved Mandapam, Madras, og stasjonen for innlandsfisket ved Pulita i nærheten av Calcutta.

I tillegg til det undersøkelsesmessige havfiske som centralregjeringen har satt i gang, har også en del av de indiske sjøstater gitt seg i kast med liknende tiltak. I Madras, har det i flere år vært drevet utenskjærsfiske, men de fartøyer og det utstyr som brukes trenger å forbedres betraktelig. Den vestbengalske regjering iverksetter derfor nå en plan i forbindelse med igangsetting av havfiske i Bengal-bukten. Nylig foretok en embetsmann tilknyttet denne regjering sammen med centralregjeringens rådgiver i fiskerisaker en reise til Danmark for å kjøpe passende fiskefartøyer samt for å verve noen erfarne fiskerifolk til prosjektet. Det later til at de danske eksperter vil ankomme til Calcutta i november i år, hvor de vil opplære lokale fiskere i forskjellige typer havfiske. Ad offisiell vestbengalsk kilde fremholdes det at de eksperimenter som har vært utført i 1949 viser at det er lovende utsikter for havfisket. (Commercial Fisheries Review september 1950).

## Grønlandsreker skal erobre København.

Den danske grønländsekspedisjon med m/s Greenland er hjemkommet til Esbjerg. Vi gjengir »Politiken«s artikkel av 29. november herom.

»Er rekene OK?« spurte forretningsfører Tage Sørensen kapteinen på m/s »Greenland«, da det store fryserifartøy la til kaien i Esbjerg. Kaptein Arnhold Hjelm nikket. Dermed var signalet gitt til et usedvanlig forretningsmessig fremstøt i Danmark. Det settes i gang straks og i første omgang i København. Hovedstaden skal erobres med kokte, lynfrosne, helrensete Grønlands-reker! 300 kjøbenhavnske butikker får oppstillet frysekabinetter, og ca. 100 kan begynne salget med det samme.

Det grønlandske Fiskeri-Kompagni som etterhvert er vokset til et veldig foretakende, står bak dette nye danske initiativ. De friske, grønlandske dypvannsreker skal selges gjennom datterselskapet »Premier«, som samtidig åpner salg av alle slags lynfrosne bær og frukter, fra jordbær, solbær, bringebær og kirsebær til agurker, grønter og blomkål. Men rekene er sensasjonen. — Fiskeri-Kompagniet har fornylig solgt ca. 10 000 kg til U. S. A., og man vil med salget herhjemme benytte den originale amerikanske innpakning. Shrimps heter reker på engelsk og det står det på celofanposen. Kjøperen får vite, at det dreier seg om arktiske reker, tilberedt og pakket på Grønland. »A shrimp speciality from the deep fresh waters of the Arctic«, heter det. Når det herhjemme gjøres bruk av den amerikanske emballasje, er det nærmest for å vise danske husmødre, hvilken rolle innpakningen spiller ved salget til forbrukerne i U. S. A.

Hver celofanpose inneholder 150 gram reker og prisen er 4 kr. »Greenland« hadde 20 000 rekeposjoner med hjem, og man anser dette for en meget beskjeden begynnelse. Året rundt skal det kunne kjøpes grønlandske reker, og naturligvis ikke bare i København, men overalt i landet. Frysekabinettene oppstilles i alle større kjøbenhavnske fruktbutikker. To ganger ukentlig får butikkene nye forsyninger fra kjølebiler, som kjører rundt i byen.

Som »Politiken« tidligere har meddelt, var det den danske fiskeribiolog Poul Hansen, som i 1948 og 49 oppdaget Grønlands enorme rekerikdom. Diskobukten har verdens rikeste rekefelter. Der har vært megen skepsis med hensyn til mulighetene for avsetning til U. S. A., men det grønlandske fiskerikompani gikk likevel dristig i gang med oppgaven. Den betydelige avsetning i år tyder på at dollarsuksessen er sikret. ØK's avdeling i New York forestår distribueringen i Amerika. De grønlandske reker er meget velsmakende og de kan sammenliknes med »Roskildereker«. De skulle derfor også kunne selges i stor stil i Danmark.

Rekene var ikke den eneste sensasjonsvare i m/s »Greenland«s fryselast. Den omfatter også 5—6000 kg »laksørred« (sjørørøye) fanget av grønlenderne ved elvemunningene i Tovkussakdistriktet. Et parti fete og røde sjørørøyer er sendt til U. S. A. og resten blir servert her hjemme på restaurantene. Neste år blir det tale om langt større kvanta selv om en er klar over at det skal fiskes med en viss forsiktighet, da den grønlandske laksebestand muligens ikke er overveldende stor. Engrosprisen i Danmark er 4 kr. pr. kg.

Kaptein Hjelm kunne utenom reker og laksørret losse 65 000 kg frossen kveite, et parti saltet torsk, 4—5000 stk. steinbitfilet, 3000 stk. steinbitskinn (til Stribs lærvarefabrik) og 3000 liter levertran. Kaptein Hjelm er færing og har ry for å være Færøyenes dyktigste Grønlands-fisker.

Mannen bakom det hele er Claus Sørensen, Esbjerg. En av hans sønner, Frede Sørensen leder sammen med sin hustru virksomheten i Tovkussak. Det er meningen at ekteparet sammen med en del andre skal overvintre på stasjonen. Først reiser imidlertid Frede Sørensen ledsaget av Grønlandsdepartementets meget ansette handelsinspektør Malmquist til New-York for å sette seg grundig inn i avsetningsforholdene der. Det er innledet forretningsmessig samarbeid mellom Staten og Det Grønlandske Fiskeri-Kompagni.

## Svakt melmarked, men fast sildoljemarked i Kalifornia.

I første pakningsuke av sardinesongen i Sørkalifornia var fisken av meget god kvalitet og fet med et gjennomsnittlig oljeinnhold på 28 til 30 gallons pr. tonn. Før sesongens begynnelse ble oljen notert i 10,5 cents pr. lbs., men steg hurtig til 12,25 cents og videre til 12,5 cents da fisket kom i gang.

Mel derimot lå svakere an og viste prisfall etter 1. oktober. Før sesongen lå noteringen på omkring \$ 2,25 pr. protein-enhet, men prisen falt hurtig til \$ 1,90.

---

Abonner på „Fiskets Gang“!

## Kanadas fiskerier i september 1950.

Ifølge Monthly Review of Canadian Fisheries Statistics utgjorde Kanadas (ekskl. Nyfundland) fiskefangst i september måned 57 591 tonn til en verdi av \$ 8 004 000. Disse tall ligger henholdsvis 4,1 og 22,6 pst. høyere enn tallene for september 1949. På Atlanterhavskysten var fangsten på 37 053 tonn, 2,2 pst. større, men førstehåndsverdien på \$ 2 825 000, 1,2 pst. lavere enn i samme måned i fjor. I årets første 9 måneder er det på dette kystavsnitt fisket 284 379 tonn til verdi \$ 25 841 000 som er henholdsvis 10,7 og 12,7 pst. mer enn i samme tidsrom av 1949. Den mest bemerkelsesverdige stigning fant sted i verdien av hummer og kveite og den mest bemerkelsesverdige nedgang i verdien av torsk og sardiner.

På Stillehavskysten var mengden og verdien i september — 20 538 tonn og \$ 5 180 000 — 7,6 og 41,1 pst. høyere enn i september 1949. Økningen i mengde og verdi av coho- og chumlaks opphever rundelig den tilsvarende sykliske nedgang i fangsten av pink-laks. I tiden januar—september har det vært fisket 162 870 tonn til verdi \$ 25 959 000, som er henholdsvis 17,7 og 27,1 pst. mer enn i samme periode av 1949. De sorter som har bidradd mest til økningen er laks, kveite og sild.

Den 1. oktober utgjorde de samlede fryseribeholdninger av fisk i Kanada 25 863 tonn, som var 2190 tonn mer enn på samme tidspunkt i fjor.

Verdien av eksporterte kanadiske fiskeprodukter i tiden 1. januar—31. august 1950 beløper seg til \$ 69 797 921 — 14,4 pst. mer enn i samme periode av 1949.

Den samlede kanadiske fiskefangst ved utgangen av september utgjorde 447 249 tonn mot 395 249 tonn i 1949. På Atlanterhavskysten var det fisket 284 379 tonn, (i fjor 256 818 t.), hvorav 89 464 tonn torsk (i fjor 93 054 t.), 15 572 tonn hyse (14 985 t.), 11 593 tonn lyr (6855 t.), 8419 tonn lysing og brosm (9094 t.), 3994 tonn kveite (1515 t.), 66 504 tonn sild (53 105 t.), 28 670 tonn sardiner (småsild) (22 157 t.), 10 334 tonn makrell (12 527 t.), 17 307 tonn hummer (14 533 t.). På Stillehavskysten var det fisket blant annet 8382 tonn kveite (i fjor 7978 t.), 77 145 tonn sild (64 135 t.), laks 65 156 tonn (55 264 t.).

Indekstallet for fiskeprodukter i august 1950 var 260,3 mot 258,2 i juli og 249,8 i august 1949. For kjøtt og fjærkre var indekstallet i august 301,5 mot 305,6 i juli og 262,2 i august 1949. Samtlige næringsmidler viser indekstall i august på 218,3 mot 216,8 i juli og 207,1 i august 1949. Den 15. september 1950 oppgis førstehåndsprisene på torsk i Halifax til 4½—3½ cents pr. pund mot i fjor samtidig 4—2½ cents. I St. John's Nfl. var prisen 2½ cents og i North Sydney (N. S.) 2¼ cents mot 2½ cents. Prisene på sild var 1 til 2 cents pr. pund mot 1¼ til 2 cents samtidig i fjor. Engrosprisen på frossen, upakket torskefilet i Halifax var 19 cents pr. pund, pakket 20 cents. I Montreal var prisen på fersk torskefilet, upakket 28 cents pundet, på frossen pakket torskefilet 27 cents, — i Toronto henholdsvis 28,3 cents og 27,6 cents.

## Forlengelse av avtale om isfiskeleveranser fra Island til Vesttyskland.

»Morgunbladid« for 28. november gjengir en kunngjøring fra Islands utenriksministerium, som går ut på at den tidligere avtale om isfiskeleveranser fra Island til Vesttysk-

land gjeldende for tiden 1. august—15. november gjennom forhandlinger er blitt forlenget med gyldighet til utgangen av året. I det omtalte tidsrom ble det ikke levert islandsk fisk til Tyskland på grunn av trålerstreiken, men nå er leveransene blitt gjenopptatt.

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

Fisk og fiskeprodukter	Oktober 1950	Jan./okt. 1950
	Verdi 1000 kr.	Verdi 1000 kr.
Sild og fisk .....	41 071	263 391
Hermetikk .....	10 292	110 825
Dyriske førstoffer, unntatt hvalkjøttmel .....	5 048	56 095
Sjødyrlever, unntatt hval..	105	169
Sildolje, rå .....	—	1 009
Tran i alt .....	7 298	53 797
Polymisert og raffinert sjødyrolje til matbruk (også hval og sel) .....	11 675	87 816
Sulfonert sjødyrolje .....	86	331
Fiskelim .....	36	264
Fiskeguano .....	—	2
Rogn, saltet .....	27	5 166
Melke, silderisp o. a. prod.	211	2 232
<b>I alt</b>	<b>75 849</b>	<b>581 097</b>
<b>Hvalfangst:</b>		
Hvalkjøttmel .....	77	106
Hvallever .....	—	834
Hval, sperm. og bottlenoseolje, rå .....	439	31 343
Produkter av sperm. og botlenoseolje .....	844	5 967
Herdet fett .....	13 164	111 477
Degras .....	26	64
Hvalbarder .....	3	43
<b>I alt</b>	<b>14 553</b>	<b>149 834</b>
<b>Andre prod. av fangst:</b>		
Selolje, rå .....	302	7 593
Skinn av sel, kobbe og klappmyss .....	274	2 933
Huder av hvalross og hvitfisk	50	172
<b>I alt</b>	<b>626</b>	<b>10 698</b>

## Litteratur.

*Nye publikasjoner fra Fiskeridirektoratet.*

Norges fiskerier 1947. (Norges off. statistikk XI, 32). Oslo 1950.

Fridriksson, Arni & Olav Aasen: The Norwegian-Icelandic herring tagging experiments. Report no. 1. Bergen 1950. (Fiskeridirektoratets skrifter, serie havundersøkelser, vol. 9, no. 11).