

Fiskets Gang

Utgitt av Fiskeridirektøren

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

36. årg.

Bergen, Torsdag 23. november 1950.

Nr. 47

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 18. november.

Fisket i uken som endte 18. nov. var i stor utstrekning hindret av kuling. Sildefisket ble betydelig redusert av denne grunn. Det av distrikten som hadde størst utbytte siste uke var Trøndelag-Møre med godt fiske i Innheradsfjorden. Brislingfisket på Vestlandet har vært ubetydelig, men i Oslofjorden og ved Skagen har det vært gode fangstdager. Det har vært enkelte bankfiskefartøyer på Eggja, men det var lite å utrette. Håfisket fra Måløy er imidlertid godt. Seifisket med garn fra Andenes øker på. I Finnmark var fisket sterkt hemmet av værforholdene og ukefangsten er liten. Blant de øvrige fiskerier har rusefisket etter torsk gitt bra utbytte. Likeledes meldes det om bra fiske fra steder på den sørvestlige og sørlige del av kysten.

Fetsild- og småsildfisket:

Det synes å være gode sildeforekomster flere steder i de 3 nordligste fylker, men i siste uke har værforholdene vært dårlige, likeledes synes silden å stå noe dypt. Ukefangsten i Finnmark ble på 6830 hl, hvorav på Laksefjord 4020, Hamnbukt i Porsanger 400, Kobbefjord, Måsøy 200, Raftsbotn i Alta 2210 hl. I Troms var ukefangsten 6800 hl, hvorav på Nordreisa 1100, Kvenangen 600, Rotsund 250, Storfjord, Lyngen 810, Ulsfjord, Lyngen 1720, Ramsfjord i Tromsøysund 1250, Malangen 1050 og på Dyrøysundet 20 hl. Nordland hadde en ukefangst på 11 750 hl, hvorav 790 på Gavlfjord, Vesterålen, 910 på Herjangen og 9050 hl på Helgelandsfeltene. Den samlede fangstmengde i uken nordpå ble 25 380 hl. I de to nordligste fylker er fangsten levert til sildolje, mens det på Helgeland også har foregått ganske

betydelige leveranser til hermetikk og til agn. I Nord-Trøndelag har det i uken foregått et mindre mussafiske i Rørvikområdet.

I distriktet Buholmsråsa—Stad var ukefangsten 16 620 hl småsild, hvorav til eksport 450, hermetikk 13 918, sildolje 1660 og agn 592 hl. Av kvantumet ble 8—900 hl fisket i Aure på Nordmøre, mens det øvrige ble tatt på Innheradsfjord ved Stenkjær og Levanger, hvor fisket til dels var godt. Lenger sør var fisket ubetydelig.

Pr. 11. november er det oppfisket 267 885 hl fet-sild og forfangstsild, hvorav saltet 57 483, hermetikk 2922, sildolje 168 140 hl mot i fjer: 199 955 — 38 800 — 903 — 63 816. Av småsild er det fisket 420 556 hl, hvorav saltet 8760, til hermetikk 128 068, sildolje 235 706 hl mot i fjer: 537 486 — 6669 — 112 128 — 384 030.

Brislingfisket:

Det har ikke foregått noe brislingfiske på Vestlandet de siste 8 dager. I Oslofjorden har det imidlertid i nærheten av Oslo foregått en del kasting siden onsdag aften. Herav er det levert 1100 skj. til ansjos. Trålenskjet ved Skagen har gitt gode fangster enkelte dager, men fisket har til dels vært innstillet på grunn av omsetningsvansker. Etter hva det opplyses er disse vanskene av midlertidig karakter, idet fabrikkene har vært forhindret fra å pakke ansjos, fordi de er opptatt med å gjøre klar skipninger som skal avsted med siste båt til U. S. A. før jul. Det ble i uken levert 1200 skj. trålbrisling til ansjos. Det er nå i alt fisket 317 883 skj. brisling, hvorav til hermetikk 287 677 og ansjos 30 206 skj.

Bankfisket:

Været har hindret driften på bankene utfør Møre, hvor det bare var få fartøyer som forsøkte seg. Mørepartiet i siste uke oppgis til 119 tonn, hvorav 6 tonn torsk, 37 tonn sei (små), 11 tonn lange og brosme, 4 tonn hyse, 21 tonn kveite (to båter fra Færøyane), 4 tonn hå samt noe skalldyr. Måløy melder om betydelige håtilførsler. Av ukefangsten på 188 tonn bestod 172 tonn i pigghå, 9 tonn i lange og 3 i brosme.

Seigarnfisket for Andenes:

Det deltar nå 34 båter i seifisket fra Andenes. På tonetters garn hadde disse den 20. november fangster på 400 til 4800, gjennomsnittlig 1600 kg. Samtidig hadde 11 båter fra Bleik mindre fangster på 250 til 1000 kg. Andenes hadde i uken samlet tilførsel på 133 tonn sei, 4 tonn kveite, 1 tonn håbrand og 1 tonn annen fisk. Leverutbyttet var på 192 hl. For øvrig meldes det at en del linebåter fra Nordmøre har tatt fangster på 500 til 900 kg hyse.

Tromsø:

Det opplyses at fisket lengre har vært så smått som det vel kan være. Ukefangsten var på 3 tonn diverse fisk og reker.

Finnmark:

Det var meget uvær langs Finnmarksstykket i siste uke og lite fiske. Det fremholdes dog fremdeles at det er gode utsikter for bankfisket. De distrikter som

i siste uke gjorde seg mest gjeldende var Båtsfjord, Vardø og Gamvik. Ukefangsten oppgis til 737 tonn mot 1160 tonn uken før. Av fisken nevnes 376 tonn torsk, 137 tonn hyse, 152 tonn sei, 2 tonn brosme, 31 tonn kveite, 4 tonn flyndre, 6 tonn steinbit, 18 tonn uer og 11 tonn blåkveite. I fisket deltar det nå 331 fartøyer med 1919 mann.

Fisket for øvrig:

Rusefisket har i siste uke gitt ganske betydelig utbytte i Nord-Trøndelags- og Helgelands-områdene, mindre for Frøya—Smøla. I uken ble det tilført Mosjøen 6000 kg lev. torsk, Trondheim 35 000 kg, Bergen 9000 kg og Oslo to brønnbåtlaster på tils. 35 000 kg. Trondheim hadde dessuten 15 000 kg levende småsei. Om fisket for Stavangerdistrikten meldes at dette holdt seg godt. Det ble tilført 44 000 kg hyse, sei, lir, hå etc. Kvantumet inkluderer også en snurrevadfangst fra Nordsjøen på 6500 kg, hvorav 4500 kg hyse og 2000 kg torsk. På grunn av linje-feil på rikstelefonen til Kristiansand S savner en melding om fisket for Skagerakkysten, men skulle anta at dette noenlunde står i forhold til fisket fra Stavanger.

Håbrandfisket:

Det var uvær og vanskelige fiskeforhold på feltene. I uken kom det inn 6 båter med 100—3000 kg tils. med 8000 kg.

Skalldyr:

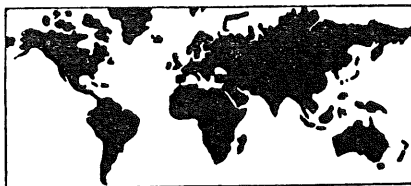
Det fiskes fremdeles krabbe, men fisket er nå i hurtig tilbakegang. Mørepartiet i siste uke oppgis således til 26 600 kg mot 37 900 kg uken før. Lenvendefisklaget som omsetter krabbe som fiskes fra Nordmøre og nordover, opplyser at årets krabbefiske på grunn av omsetningsforholdene neppe utgjør halvparten av fjorårets. Hummerfisket i de nordlige distrikter er imidlertid en del større enn i fjor. I siste uke var det dog noen værhindring. Mørepartiet oppgis til 5600 kg, partiet for Måløy til 1600 kg. Om rekefisket foreligger det ukemelding om fangst av 450 kg for Tromsø, 600 kg for Møre og 400 kg for Måløy.

Abonner på „Fiskets Gang“!

Fetsild og småsildfisket 1/1—11/11 1950.

	Finnmark—Buholmråsa		Buholmråsa—Stad		Stad—Rogaland		Samlet fangst	
	Fetsild ¹⁾	Småsild						
	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl	hl
Fersk eksport	—	—	415	4 157	2 054	9 954	2 469	14 111
Saltet	55 576	7 873	1 405	281	502	606	57 483	8 760
Hermetikk	695	13 244	1 881	70 584	346	44 240	2 922	128 068
Fabrikksild	146 471	195 742	21 651	34 274	18	5 690	168 140	235 706
Agn	9 527	8 553	12 638	18 073	6 378	1 264	28 543	27 890
Fersk innenlands	1 850	485	1 738	1 430	4 740	4 106	8 328	6 021
Total	214 119	225 897	39 728	128 799	14 038	65 860	267 885	420 556

1) Inkluderer forfangstsild.



Utlanget.

En million kasser hermetisk størje på Stillehavskysten i august.

Det amerikanske folk ønsket hermetisk størje og Sør Kalifornias fiskeflåter har vist en entusiastisk villighet til søkningen etter fangst, som har strukket seg over et område på over 2 mill. kvadrat miles, og har også vist stor dyktighet til å sikre seg godt utbytte.

August var en av de mest fangstgivende måneder en overhode har hatt, og utsiktene for resten av året er lovende. Sør Kalifornia har til 1. september hatt samlet fangsttilgang på 134 760 tonn mot 103 321 tonn i fjor. Det er pakket 5 754 598 kasser mot 4 207 302 ks. i 1949. (Pacific Fisherman).

Uerfisket ved Nordisland.

»Morgunbladid« for 19. oktober beskjefte seg med det islandske uerfiske og nevner som eksempel de resultater tre trålere fra Akureyri har hatt.

To av disse tre trålere hadde pr. 15. oktober drevet uerfiske i nesten 6 måneder, den tredje i 5 måneder. Tilsammen hadde disse trålere fisket 13 308 tonn uer og 3041 tonn sei, eller tilsammen 16 349 tonn, som er levert til fabrikken. Av fangstutbyttet ble det tilvirket 2626 tonn uermel, 518 tonn fiskemel og 633 tonn tran (olje). Trålerne fisket dessuten noen hundre tønner uer til salting.

Størsteparten av fangsten er allerede blitt solgt. Dersom en går ut fra at det resterende oppnår samme priser, vil driften av nevnte trålere kunne innbringe tils. mellom 10 og 11 mill. isl. kroner brutto.

Mannskapslottene for disse turer ligger på omkring 3500 isl. kroner pr. måned. Gjennomsnittlig har hver trå-

Ilandbrakt fisk til Tromsø i tiden 1. januar—11. november 1950.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Filet	Saltet	Hengt
Torsk	478	145	77	240	16
Sei	115	14	1	12	88
Lange	—	—	—	—	—
Brosme	35	1	—	30	4
Hyse	358	243	103	7	5
Kveite	59	59	—	—	—
Gullflyndre	43	43	—	—	—
Smørflyndre	9	9	—	—	—
Uer	99	1) ⁸⁹	10	—	—
Steinbit	81	6	75	—	—
Annen	15	15	—	—	—
Reker	219	219	—	—	—
I alt	1 511	843	266	289	113

493 hl lever og 122 hl rogn, hvorav 61 iset, 22 hermetikk, 38 hl saltet.

1) Herav 2 tonn til hermetikk.

jer brukt godt og vel 1 uke på hver fangsttur. En stor del av fangsten har vært tatt på Hala-bangen et døgns seilas fra Krossanes på Nord-Island.

Chiles fiskeriindustri.

Ifølge en avisartikkkel i »La Nacion« for 24. ds. har Corporación de Femente bevilget 10,9 millioner pesos i lån til fremme av Chiles fiskeriindustri.

Av det nevnte beløp er 400 000 pesos lånt til et firma i Puerto Montt som bidrag til bygning av et anlegg for fremstilling av tørret fisk, type bacalao, til et firma i Arica er gitt et lån på 2 millioner pesos til anlegg av en fabrikk for fremstilling av fiskemel og for forbedring av dets an-

Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden
1. januar—11. november. 1950.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Iset	Saltet	Hermetikk	Hengt	Fiske-mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk ¹⁾	2 164	1 546	612	6	—	—
Sei.....	²⁾ 9 226	3 080	1 676	106	3 703	661
Lange.....	4 550	712	3 838	—	—	—
Blålange	190	5	185	—	—	—
Lyr	62	62	—	—	—	—
Brosme.....	1 800	320	1 471	—	9	—
Hyse.....	782	780	1	1	—	—
Kveite	³⁾ 2 200	2 200	—	—	—	—
Gullfl., rødsp...	25	25	—	—	—	—
Smørflyndre ...	30	30	—	—	—	—
Steinbit	9	9	—	—	—	—
Skate og rokke	434	433	—	—	1	—
Annen fisk....	133	132	—	—	1	—
Håbrand	402	401	—	—	1	—
Pigghå	1 449	1 360	—	—	89	—
Makrellstørje ..	⁴⁾ 832	800	—	32	—	—
Hummer	135	129	—	6	—	—
Reker	49	49	—	—	—	—
Krabbe	399	19	—	380	—	—
I alt	24 871	12 092	7 783	531	3 712	753
Herav til:						
Ålesund	11 746	6 607	4 896	80	163	—
Kristiansund N.	2 100	1 724	316	51	9	—
Smøla	1 501	281	46	44	1 119	11
Bud-Hustad ..	683	337	292	26	23	5
Ona-Bjørnsund	686	314	372	—	—	—
Bremsnes	3 129	521	208	80	1 612	708
Haram	415	166	35	204	10	—
Søre Sunnmøre	3 218	1 420	1 588	45	165	—
Grip	554	221	—	1	332	—
Kornstad.....	839	501	30	—	279	29

Lever 7 473 hl, rogn 77 hl.

¹⁾ Ålesund utenom oppsynstiden. ²⁾ Herav 366 tonn levende og 123 tonn på fryseri. ³⁾ Herav 158 tonn på fryseri.
⁴⁾ Herav 100 tonn på fryseri.

Tørrfiskproduksjon på Bornholm.

Ifølge »Dansk Fiskeritidende« for 10. november er Fiskernes Salgsforenings kølehus i Nexø for tiden gjenstand for utvidelser og kapasitetsforøkning.

Utvridelsen har interesse for forsøkene med produksjon av tørrfisk, som skjer under ledelse av fiskealsalgsforeningens bestyrer W. Schou. En akter nemlig ifølge »Bornholms Tidende« å gjøre forsøk på å tørke fisken ved å anbringe den i en temperatur på 0 grader, samtidig med at den utsettes for kold luft frembrakt av en særskilt ma-

Skøyte kjøpes. Ca. 35–60 fot. Kun 1. kl. båt og motor har interesse. Kontant. Bill. nrk. «2383» til Fabritius Reklamebyrå A.s, Øvre Slottsgt. 25, Oslo.

I landbrakt fisk til Andenes i tiden 1. jan.—11. november 1950.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse			
		Iset	Filet	Saltet	Hengt
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	1 037	244	—	560	233
Sei	1 314	304	—	723	287
Lange	108	76	—	23	9
Blålange	58	2	—	22	34
Brosme	62	62	—	—	—
Hyse	170	170	—	—	—
Kveite	77	77	—	—	—
Svartkveite	177	177	—	—	—
Uer	22	—	22	—	—
Steinbit	15	15	—	—	—
Annen fisk	I alt	3 040	1 127	22	1 328
					563

Leverkvantum 2789 hl, hvorav utvunnet 1284 hl damptran. Rogn 502 hl, derav 183 hl i set 150 hl til hermetikk.

skin. Hvis disse forsøk faller heldig ut, vil det si, at fisken kan tørkes hele året rundt, mens tørkingen ellers kun kan finne sted i de koldeste vintermåneder. Ennå er fremstillingen av tørrfisk på forsøksstadiet, men en håper i fiskeriforeningen snart å nå så langt, at den ventede eksport kan settes i gang. Det mangler ikke på markeder. Foruten et engelsk firma, som foreløpig har sikret seg 500 tonn tørrfisk til Sydafrika, har nå også et annet engelsk firma fått interesse for saken og har henvendt seg til Nexø Fiskealsalgsforening.

Det hollandske sildefiske.

I uken som endte 4. november ble det i hollandske havner ilandbrakt 60 352 tnr. fiskepakket saltsild og 797 850 kg fersksild. Siden fiskets begynnelse i vår har det vært ilandbrakt tilsammen 665 134 tnr. saltsild mot 490 543 tnr. i fjor. Åretsfangst fordeler seg med 193 188 tnr. på matjessild, 110 036 tnr. på fullsild, 353 168 tnr. på steturharing og 8742 tnr. på ijle haring.

Ny dansk fiskeriminister.

Ved det nylig stedfunne danske regjeringsskifte har også fisket skiftet minister. Den nye fiskeriminister heter Knud Reé. I det daglige liv er han redaktør. Den tidligere innehaver av embedet var Herr Chr. Christiansen, som oppnådde stor anerkjennelse innen dansk fiskerinæring.

Forts. s. 546.

Melding fra Fiskeridirektoratets driftsøkonomiske undersøkelser:

Lofottfiskets lønnsomhet 1950.

Ved sekretær Gunnar Steinhamn.

(Fortsatt fra forr. nr.).

Forsøksfiske med snurpenot.

Før å få et holdbart grunnlag for bestemmelsen av de økonomiske resultater av notfisket i Lofoten, ble forsøksfiskerne pålagt å sende inn til Fiskeridirektoratet spesifiserte oppgaver vedkommende driften. Mens det for garn-, line- og juksadriften bare foreligger driftsoppgaver fra en forholdsvis liten del av alle de båttag som deltok i fisket med slike redskaper, har en for notfisket fått inn et oppgavemateriale som omfatter hele forsøksflåten.

Gjennom de innhentede driftsoppgaver for forsøksfisket med snurpenot har en stort sett fått å få klarlagt de samme spørsmål som undersøkelsene for de øvrige brukstyper tar sikte på å belyse. Det innkomne oppgavematerialet er også i det vesentligste blitt bearbeidet etter de samme retningslinjer som det materiale som foreligger for garn-, line- og juksabrukene, idet en har lagt vekt på å fremstille resultater som mest mulig skulle være sammenliknbare med resultatene som er fremlagt for de øvrige bruksarter.

I de følgende tabeller (nr. 1 til 5) gjengis hovedresultatene fra undersøkelsen for forsøksfisket. Det blir ikke her høye til å foreta noen nærmere analyse av de resultater som legges frem, men en skal til enkelte av tabellene knytte

noen korte kommentarer som forhåpentlig vil gjøre det klare hva som ligger bak de enkelte tall og hvordan tallene fremkommer.

Når det gjelder grupperingen av materialet skal en merke at en av flere grunner har funnet det hensiktsmessig å arbeide resultatene for de første 50 »ordinære«¹⁾ forsøksdrivere og for de senere uttatte »reserver«²⁾ hver for seg. Innenfor hver av disse hovedgrupper har en også foretatt en gruppering av materialet etter større distrikter. Det er forsøksdrivernes hjemsted som ligger til grunn for denne oppdelingen.

Deltakelse og fangstutbytte.

I tabell 1 gjengis en de viktigste data for forsøksflåten som farkostenes størrelse, mannskapsstyrke m. v. og opp-

¹⁾ Med »ordinære« forsøksdrivere menes de notlag som ble uttatt til forsøksdriften straks denne ble tillatt satt i gang den 13. mars.

²⁾ Med »reserver« menes de forsøksdrivere som kom med i notfisket da det senere ble funnet forsvarlig å utvide forsøksdriften.

Tabell 1.

Deltakelsen.

	Ordinære				Reserver				Begge grupper
	Troms og Finnmark	Nordland	Møre og Trondelag	Alle	Troms og Finnmark	Nordland	Møre og Trondelag	Alle	
<i>A. Farkostene.</i>									
1. Antall notlag	13	19	18	50	9	22	15	46	96
2. Hovedfarkostenes gj. snittlige størrelse fot	59,7	53,5	65,6	59,4	59,3	54,2	59,1	56,8	58,2
3. Hjelpefarkostenes gj. snittl. størrelse, fot	57,5	43,8	51,7	50,2	49,2	52,7	49,5	51,0	50,6
<i>B. Mannskapene.</i>									
1. Antall lottakere i alt	202	263	264	729	152	346	198	696	1 425
2. Antall mann på fast hyre i alt	1	3	7	11	2	4	—	6	17
3. Antall lottakere i gj. snitt pr. notlag ..	15,5	13,8	14,7	14,6	16,9	15,7	13,2	15,1	14,8
Herav a) på hovedfarkosten	9,3	8,4	9,7	9,1	9,9	9,1	8,5	9,1	9,1
b) på hjelpefarkosten	6,2	5,4	5,0	5,5	7,0	6,6	4,7	6,0	5,7
<i>C. Redskapsutstyret.</i>									
1. Samle t antall snurpenoter	17	24	19	60	9	26	18	53	113
Herav a) seinoter	16	21	11	48	9	25	14	48	96
b) torskenoter	1	3	8	12	—	1	4	5	17
2. Av nøtene var anskaffet til årets fiske	1	8	9	18	1	3	4	8	26
Herav a) seinoter	1	5	1	7	1	2	1	4	11
b) torskenoter	—	3	8	11	—	1	3	4	15
3. Snurpenotenes gj. snittlige størrelse	199,0	193,6	193,2	195,0	194,0	194,5	189,4	192,6	193,9
a) Lengde favner	32,1	31,8	32,8	32,2	31,6	32,5	31,8	32,1	32,2
b) Dybde	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4. Verdi av notredskapene ved fiskets begynnelse	410 600	546 658	456 520	1 413 778	180 000	597 700	382 000	1 159 700	2 573 478
5. Gj. snittl. redskapsverdi pr. notlag.. kr.	31 585	28 772	25 362	28 276	20 000	27 168	25 467	25 211	26 807
6. Verdi av redsk. anskaff. til årets fiske	44 900	221 358	263 563	529 821	28 500	82 500	122 800	233 800	763 621

gaver over mengde og verdi av de notredskaper forsøksdri-
verne var utstyrt med.

I alt deltok det i forsøksdriften 97 snurpenotlag be-
stående av 194 forholdsvis store farkoster med mannskaper.
Et av de notlag som kom med i notfisket da det ble funnet
forsvarlig    til en utvidelse av forsøksdriften, og som av
utenforliggende grunner måtte innstille driften etter    ha
deltatt i forsøksfisket et enkelt døgn, er holdt utenfor under-
søkelsen. Undersøkelsen omfatter således de øvrige 96
snurpenotlag.

Tabell 2 gir en oversikt over fangstresultatene, drifts-
tiden m. v. for notfl  ten. Av et samlet fangstkvantum for
siste lofotsesong på 74 190 tonn har de 192 farkostene som
var knyttet til notbruken brakt i land 10 940,8 tonn. Når
en tar i betraktning at notfarkostene bare utgjorde 5,8 pst.
av alle motorfarkoster og bare 14,8 pst. av alle farkoster
over 40 fot som deltok i lofotfisket siste sesong, og n  r en
samtidig tar omsyn til at notbruken gjennomsnittlig hadde
en driftsesong på bare ca. 1 måned, vil en få et lite inn-
trykk av hvor vellykket forsøksdriften 1950 falt ut rent
fangstmessig sett.

Sesongens gjennomsnittlige varighet under punkt B. 1.
dekker tiden fra farkostene gikk hjemmefra og til de forlot
Lofoten igjen etter fiskets slutt, mens driftstiden under
punkt B. 2. angir tiden mellom første og siste gang notbru-
ket var ute på fangstfeltet.

Under tabellens punkt C og D er det regnet ut noen
gjennomsnittstall for fangstmengden og fangstverdien som

kan danne grunnlag for sammenlikninger med gjennom-
snittsresultatene for de øvrige bruksarter. Når det gjelder
gjennomsnittstallene for fangstmengden og fangstverdien pr.
notlag og pr. sj  v  r, skal en imidlertid merke at disse
ikke er direkte sammenliknbare med de tilsvarende gjen-
nomsnittstall pr. farkost og pr. sj  v  r for de øvrige bruks-
arter. Et notlag bestod under forsøksfisket av 2 farkoster,
en hovedfarkost og en hjelpefarkost, og bak et sj  v  r for
et notlag ligger det derfor to farkosters utseilinger.

Fangstmengde og fangstutbytte pr. mann og pr. fiske-
dagsverk er imidlertid beregnet på samme måte for for-
søksfisket som for garn-, line- og juksafisket.

Driftsresultater.

Tabell 3 gir en oversikt over hvordan notfisket har
arbetet seg rent økonomisk for forsøksdriverne. Tabellen er i
likh  t med resultattabellen for de andre bruksmåtene som
ble gjengitt i forrige nr. av »Fiskets Gang«, utarbeidet i
samsvar med de oppgjør som notlagene har foretatt etter
sesongens slutt. Selve gangen i tabben viser også stort
sett gangen i et gjennomsnittsoppgj  r. Når tabellen gir
inntrykk av fullstendig ensartede oppgj  rsmetoder for hele
forsøksflåten, er dette hovedsakelig et resultat av de om-
reguleringer som en har måttet foreta av en rekke opp-
gj  rsposter under bearbeidelsen, for    gjøre materialet
brukbart for en slik statistisk behandling.

Tabell 2.

Fangstresultater og driftstid.

	Ordin��re				Reserver				Begge grupper
	Troms og Finnmark	Nord- land	M��re og Tr��ndel- lag	Alle	Troms og Finnmark	Nord- land	M��re og Tr��ndel- lag	Alle	
<i>A. Totalfangst.</i>									
1. Samlet fangstmengde (r��fisk) tonn	1 938,0	2 695,0	2 463,5	7 096,5	672,6	2 048,2	1 123,5	3 844,3	10 940,8
2. Brutto fangstverdi ¹ kr.	1 064 602	1 483 611	1 327 880	3 876 093	360 965	1 087 242	581 561	2 029 768	5 905 861
<i>B. Driftstid m.v.</i>									
1. Sesongens gj.snittl. varighet dager	37	43	28	36	25	24	24	24	31
2. Gjennomsnittlig driftstid —	30	35	22	29	18	21	14	18	24
3. Ant. sj��v��r i gj.snitt pr. notlag —	15,3	18,3	11,8	15,2	8,6	11,8	8,6	10,1	12,8
4. Antall snurpekast i gj.snitt pr. notl.	25	33	19	26	15	22	14	18	22
5. Gj.snittl. antall snurpekast pr. sj��v��r .	1,7	1,8	1,6	1,7	1,8	1,9	1,6	1,8	1,7
<i>C. Gjennomsnittsfangster.</i>									
1. Fangstmengde i gj.snitt pr. notlag tonn	149,1	141,8	136,9	141,9	74,7	93,1	74,9	83,6	114,0
2. Fangstmengde i gj.snitt pr. sj��v��r —	9,7	7,8	11,6	9,4	8,7	7,9	8,7	8,3	8,9
3. Fangstmengde i gj.snitt pr. snurpekast —	5,9	4,3	7,2	5,5	4,9	4,2	5,4	4,6	5,1
4. Fangstmengde i gj.snitt pr. mann —	9,6	10,1	9,1	9,6	4,4	5,9	5,7	5,5	7,6
5. Fangstmengde i gj.snitt pr. fiske- dagsverk ² —	0,62	0,55	0,75	0,63	0,51	0,50	0,69	0,54	0,60
<i>D. Gjennomsnittsutbytte.</i>									
1. Brutto fangstverdi i gj.snitt pr. notlag kr.	81 893	78 085	73 771	77 522	40 107	49 420	38 771	44 125	61 519
2. Brutto fangstverdi i gj.snitt pr. sj��v��r kr.	5 350	4 276	6 234	5 107	4 688	4 182	4 508	4 356	4 821
3. Brutto fangstverdi i gj.snitt pr. snurpekast kr.	3 246	2 362	3 860	2 982	2 635	2 223	2 783	2 431	2 766
4. Brutto fangstverdi i gj.snitt pr. man -	5 244	5 578	4 900	5 238	2 344	3 106	2 937	2 891	4 096
5. Brutto fangstverdi i gj.snitt pr. fiske- dagsverk ² —	341	303	405	343	275	264	355	287	322

¹⁾ Verdi av fisk og biprodukter. Avgift til omsetningslag fratrukket.

²⁾ Notlagets antall fiskedagsverk regnes ut ved    multiplisere antall fiskere på notlaget med notlagets antall sj  v  r.

For notlagene fra de tre nordligste fylker har oppgjørs-metodene stort sett svart til eller vært mindre varianter av det oppgjørsskjema tabellen viser. Av notlagene fra Møre og Trøndelag har 11 av de »ordinære« og 9 av »reservene« nytten oppgjørsmåter som sterkt avviker fra de andre. For disse har bare sløyningsutgiftene vært regnet som fellesutgifter for laget. De øvrige utgifter er alle blitt dekket som særutgifter, d. v. s. egne utgifter for de enkelte grupper.

per som får part i fangstintektene. Etter denne metoden har således farkostene dekket alle utgifter til drivstoff etc. av sin part, mannskapet har båret alle proviantutgifter og noten har, i de tilfelle den ikke har fått part sammen med hovedfarkosten, båret utgiftene til reparasjoner, vedlikehold, barking, tørking etc.

Det ville føre for langt å gå noe nærmere inn på hva de forskjellige oppgjørsmetodene i detalj innebærer og

Tabell 3.

Driftsresultater.
Utdrag av notlagenes regnskaper.

	Ordinære				Reserver				Begge grupper
	Troms og Finnmark	Nordland	Møre og Trondelag	Alle	Troms og Finnmark	Nordland	Møre og Trondelag	Alle	
<i>Data ang. materialet:</i>									
1. Antall notlag	13	19	18	50	9	22	15	46	96
2. Antall lottakere pr. notlag	15,5	13,8	14,7	14,6	16,9	15,7	13,2	15,1	14,8
3. Antall lønnstakere pr. notlag ¹	0,08	0,16	0,39	0,22	0,22	0,18	—	0,13	0,18
<i>Driftsresultater: Gjennomsnitt pr. notlag.</i>									
4. Brutto fangstverdi for sesongen .. kr.	81 893	78 085	73 771	77 522	40 107	49 420	38 771	44 125	61 519
5. Notlagets fellesutgifter	5 365	2 886	5 985	4 646	2 023	2 022	2 781	2 270	3 508
6. Delingsfangst ($4 \div 5$)	76 528	75 199	67 786	72 876	38 084	47 398	35 990	41 855	58 011
<i>Av delingsfangsten tilfaller:</i>									
7. Hovedfarkosten som part .. kr.	11 018	10 951	11 303	11 095	5 185	6 313	5 753	5 910	8 611
8. Hjelpefarkosten som part	8 875	6 952	8 102	7 866	3 671	5 356	3 549	4 437	6 223
9. Noten som part	17 476	17 079	16 758	17 066	7 584	9 295	8 703	8 769	13 090
10. Lottmannskapet som part	39 159	40 217	31 623	36 849	21 644	26 434	17 985	22 739	30 087
<i>Særutgifter:</i>									
11. Utgifter som bæres av notparten	1 064	795	755	851	272	261	1 451	651	755
12. Lagutgifter for mannskapet	1 072	1 380	986	1 158	568	525	859	642	911
13. Utgifter for hver mann særskilt	542	587	822	660	553	283	407	377	523
<i>Nettoinntekter for sesongen:</i>									
14. Hovedfarkostens nettopart	11 018	10 951	11 303	11 095	5 185	6 313	5 753	5 910	8 611
15. Hjelpefarkostens nettopart	8 875	6 952	8 102	7 866	3 671	5 356	3 549	4 437	6 223
16. Notens nettopart ($9 \div 11$)	16 412	16 284	16 003	16 215	7 312	9 034	7 252	8 118	12 335
17. Lottmannskapets netto ($10 \div 12 \div 13$)	37 545	38 250	29 815	35 031	20 523	25 626	16 719	21 720	28 653
18. Nettolott pr. mann for sesongen	2 422	2 772	2 028	2 400	1 214	1 632	1 267	1 438	1 936
19. Nettolott pr. mann pr. uke	463	450	503	466	345	474	364	414	445
20. Lottakernes ekstrainntekter i ses.	308	—	277	180	185	24	28	57	121
21. Lønnstakernes sesonginntekter ²	39	203	993	445	57	166	—	90	275
22. Gj.snittsintekter pr. lønnstaker ¹	500	1 283	2 554	2 020	255	913	—	693	1 552
<i>Tilleggsopplysninger.</i>									
23. Største bruttofangst i sesongen .. kr.	139 247	130 496	128 589	139 247	81 328	136 159	92 359	136 159	139 247
24. Driftstid på notlaget med denne fangst .. dgr.	39	39	22	39	34	32	32	32	39
25. Minste bruttofangst i sesongen .. kr.	29 753	16 450	12 398	16 450	6 281	6 283	9 690	6 281	6 281
26. Driftstid på notlaget med denne fangst	22	9	15	9	7	7	4	7	7
<i>Prosentall:</i>									
1. Brutto fangstverdi	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2. Fellesutgifter for notlaget	6,6	3,7	8,1	6,0	5,1	4,1	7,2	5,2	5,7
a) Brensel-, smøreolje o.a. til mask.	2,8	2,4	3,2	2,8	3,1	2,6	4,3	3,2	2,9
b) Sløyningsutgifter	1,7	0,8	2,8	1,7	0,9	0,9	2,5	1,4	1,6
c) Godtgjørelse til lønnstakere ombord	—	0,3	1,3	0,6	0,1	0,3	—	0,2	0,4
d) Ekstragodtgj. til lottakere	0,4	—	0,4	0,2	0,5	—	—	0,1	0,2
e) Andre fellesutgifter	1,7	0,2	0,4	0,7	0,5	0,3	0,4	0,3	0,6
3. Særutgifter for mannskapet	2,0	2,5	2,5	2,4	2,8	1,6	3,3	2,3	1,5
a) Utgifter til felles koklag	1,3	1,8	1,4	1,5	1,4	1,0	2,2	1,5	0,8
b) Utgifter til tørrmat	0,7	0,7	1,1	0,9	1,4	0,6	1,1	0,8	0,8
4. Reparasjon og vedlikehold av noten	1,3	1,0	1,0	1,1	0,7	0,5	3,7	1,5	1,2
5. Nettoinntekter ($1 \div 2 \div 3 \div 4$)	90,1	92,8	88,4	90,5	91,4	93,8	85,8	91,0	90,8
a) Hovedfarkostens nettopart	13,5	14,0	15,3	14,3	12,9	12,8	14,8	13,4	14,0
b) Hjelpefarkostens nettopart	10,8	8,9	11,0	10,1	9,2	10,8	9,2	10,1	10,1
c) Notens nettopart	20,0	20,9	21,7	20,9	18,2	18,3	18,7	18,4	20,1
d) Lottmannskapets nettopart	45,8	49,0	40,4	45,2	51,1	51,9	43,1	49,1	46,6

¹⁾ Kokker, maskinister etc. på fast hyre.²⁾ Faste hyrer til kokker etc.

hvordan de ulike metoder kan ha artet seg mer eller mindre fordelaktig for de parter som deler inntektene mellom seg. Nedenfor skal en bare i korte trekk skissere den oppgjørsmetoden som har gått ut fra ved oppsettingen av tabell 3, idet en samtidig må nevne at en ved alle de omgrupperinger som har vært nødvendig for å passe oppgjørene inn i dette skjema har latt alle poster beholde de samme netto-

inntekter som de har fått utbetalt etter de innsendte oppgjør:

Fellesutgiftene (kfr. tab. 4) for begge farkoster slåes sammen i en sum og trekkes fra brutto-fangstintektene. Delingsfangsten som da fremkommer deles så enten i lotter eller prosentvis mellom hovedfarkosten, hjelpefarkosten, mannskapene på begge farkoster og noten. Av sine brutto-

Tabell 4.

Driftsutgiftene.

	Ordinære				Reserver				Begge grupper
	Troms og Finnmark	Nordland	Møre og Trøndelag	Alle	Troms og Finnmark	Nordland	Møre og Trøndelag	Alle	
Betalte driftsutgifter i alt kr.	104 569	107 305	153 860	365 734	30 746	68 000	82 472	181 218	546 952
Antall notlag	13	19	18	50	9	22	15	46	96
<i>A. Driftsutgifter i gj.snitt pr. notlag</i>									
Betalte driftsutgifter i alt kr.	8 043	5 648	8 548	7 315	3 416	3 091	5 498	3 940	5 697
1. Fellesutgifter for notlaget	5 365	2 886	5 985	4 646	2 023	2 022	2 781	2 270	3 508
a) Brensel og smøreolje	2 242	1 824	2 289	2 100	1 224	1 282	1 594	1 373	1 751
b) Annet maskinforbruk (fett, twist etc.)	70	36	62	54	20	2	68	27	41
c) Sloyingsutgifter	1 352	624	2 029	1 319	347	455	958	598	973
d) Brensel, til byssa, varme etc.	119	—	105	69	14	30	61	37	53
e) Erstatning for skade på fremmed bruk	48	71	—	40	56	—	—	11	26
f) Assistanse under berging av fangst	411	—	28	117	—	—	—	—	61
g) Leiet arbeidshjelp i land	415	40	31	134	—	—	—	—	61
h) Forbruk av ekkoloddpapir	39	61	63	56	37	39	48	42	49
i) Telefon, telegrammer og porto	40	27	52	39	14	12	24	16	28
j) Godtgjørelse til lønnstakere ¹ ombord	39	203	993	445	57	166	—	90	275
k) Ekstragodtgjørelse til lottakere	308	—	277	180	185	24	28	57	121
l) Diverse uspesifiserte utgifter	282	—	56	93	69	12	—	19	60
2. Notens særutgifter:	1 064	795	755	851	272	261	1 451	651	755
a) Notskader og notreparasjoner	607	260	241	344	36	57	610	233	291
b) Utg. i forbindelse med barking	414	432	279	371	92	172	271	188	284
c) Leie av tørkeplass og notheng	43	76	69	65	14	32	27	27	47
d) Div. fornyelser under fisket	—	27	166	71	130	—	543	203	133
3. Mannskapets særutgifter	1 614	1 967	1 808	1 818	1 121	808	1 266	1 019	1 434
a) Utgifter til felles koklag	1 072	1 380	986	1 158	568	525	859	642	911
b) Utg. til tørrmat (brød, marg. etc.)	542	587	822	660	553	283	407	377	523
<i>B. Prosentfordeling av driftsutgiftene.</i>									
Betalte driftsutgifter i alt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1. Fellesutgifter for notlaget	66,7	51,1	70,0	63,5	59,2	65,4	50,6	57,6	61,6
a) Brensel og smøreolje	27,9	32,3	26,8	28,7	35,8	41,5	29,0	34,9	30,7
b) Annet maskinforb. (fett, twist etc.)	0,9	0,6	0,7	0,7	0,6	0,1	1,2	0,7	0,7
c) Sloyingsutgifter	16,8	11,1	23,7	18,0	10,2	14,7	17,4	15,2	17,1
d) Brensel til bysse, varme etc.	1,5	—	1,2	0,9	0,4	1,0	1,1	0,9	0,9
e) Erstatn. for skade på fremmed bruk	0,6	1,3	—	0,6	1,6	—	—	0,3	0,5
f) Assistanse under berging av fangst	5,1	—	0,3	1,6	—	—	—	—	1,1
g) Leiet arbeidshjelp i land	5,2	0,7	0,4	1,8	—	—	—	—	1,2
h) Forbruk av ekkoloddpapir	0,5	1,1	0,7	0,8	1,1	1,3	0,9	1,1	0,9
i) Telefon, telegrammer og porto	0,5	0,5	0,6	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5
j) Godtgj. til lønnstakere ¹ ombord	0,4	3,5	11,6	6,1	1,7	5,4	—	2,3	4,8
k) Ekstragodtgj. til lottakere	3,8	—	3,2	2,5	5,4	0,7	0,6	1,4	2,1
l) Div. uspesifiserte utgifter	3,5	—	0,8	1,3	2,0	0,3	—	0,4	1,1
2. Notens særutgifter	13,2	14,1	8,8	11,6	8,0	8,4	26,4	16,5	13,3
a) Notskader og notreparasjoner	7,5	4,6	2,8	4,7	1,1	1,8	11,1	5,9	5,1
b) Utg. i forb. med barking	5,2	7,7	3,3	5,1	2,7	5,6	4,9	4,8	5,0
c) Leie av tørkeplass og notheng	0,5	1,3	0,8	0,9	0,4	1,0	0,5	0,7	0,8
d) Div. fornyelser under fisket	—	0,5	1,9	0,9	3,8	—	9,9	5,1	2,4
3. Mannskapets særutgifter	20,1	34,8	21,2	24,9	32,8	26,2	23,0	25,9	25,1
a) Utg. til felles koklag	13,3	24,4	11,5	15,8	16,6	17,0	15,6	16,3	16,0
b) Utg. til tørrmat (brød, marg. etc.)	6,8	10,4	9,7	9,1	16,2	9,2	7,4	9,6	9,1

¹ Faste hyrer til kokker etc.

parter av delingsfangsten dekker så mannskapet utgifter til fellesproviant (punkt 12) og utgiftene til tørrmat ombord (punkt 13), mens noten av sin part bærer utgiftene til barking, tørking, reparasjoner og vedlikehold etc. av noten under fisket (punkt 11).

De utgifter som nå er dekket, dels av laget i fellesskap og dels som særutgifter for mannskap og not, er alle slike utgifter som er oppstått under selve fisket, men både noten og farkostene har visse årlige kostnader utenom dette og som fangstintektene av lofotsesongen må bære sin del av. For noten er dette først og fremst kostnader som knytter seg til den årlige forringelse som vedlikeholdet under fisket ikke kan avbøte, og for farkostenes årlige vedlikeholds- og reparasjonskostnader samt avskrivning og forrentning av den kapital som er nedlagt i disse. Farkostpartene under punktene 14 og 15 og notparten under punkt 16 er derfor ikke noen *rene nettoinntekter* av lofotfisket.

Når det gjelder de ekstrainntekter for lottakerne som er ført opp under punkt 20 i resultattabellen, skal en merke at disse representerer ekstragodtgjørelser som enkelte lottakere har fått utbetalt av notlaget fordi de har utført et eller annet ekstraarbeid ombord under fisket som mannskapet først har vært frittatt for. Ekstra-inntektene skriver seg i det vesentligste fra at enkelte lottakere har deltatt i sløyingen av fangsten mer enn andre, at enkelte har gjort mer bøtingsarbeid enn andre og at enkelte lottakere ved siden av sitt øvrige arbeid ombord har sørget for kokingen for laget. Noen få tilfeller av ekstrahyrer til skipper og maskinist er også medtatt her. I alt har det på de 96 notlagene som undersøkelsen omfatter vært 63 lottakere som har fått slike ekstrainntekter av laget i tillegg til sine nettoinntekter. Gjennomsnittlig har disse 63 lottakerne fått utbetalt 184 kroner i tillegg til lotten i punkt 18 som har vært

*Fangstintekt og utgifter ved lofotfisket 1946–50
Gjennomsnitt pr. farkost.*

År	Garnbruk			Juksa		
	Over 45 fot	45–36 fot	Under 36 fot	Line- bruk	Over 36 fot	Under 36 fot
<i>1946:</i>						
Fangstintekt	34 402	23 350	11 604	1 131	12 562	3 531
Utgifter	4 785	3 548	2 024	3 674	2 412	818
<i>1947:</i>						
Fangstintekt	32 722	30 365	12 138	14 737	14 248	5 635
Utgifter	8 097	7 159	3 129	4 275	2 239	948
<i>1948:</i>						
Fangstintekt	22 584	11 911	6 021	10 602	9 192	2 306
Utgifter	9 568	6 870	4 226	4 455	2 085	722
<i>1949:</i>						
Fangstintekt	31 870	19 808	10 141	8 671	7 969	3 661
Utgifter	9 583	6 428	3 342	4 526	2 288	864
<i>1950:</i>						
Fangstintekt	28 844	18 210	8 682	9 994	14 214	5 206
Utgifter	8 168	5 714	3 174	3 983	2 951	1 038

de øvrige lottakeres gjennomsnittsinntekter av lofotse-songen.

I tabell 4 vil en først finne gjengitt en oversikt over driftsutgifter som er kommet til fradrag i fangstintektene i tabell 3. Utgiftene er gruppert etter den måte de blir dekket på under oppgjøret.

Tabeli 5 er stort sett utarbeidet etter de samme retningslinjer som den tilsvarende tabell for garn-, line- og juksabrukene som er gjengitt i forrige nr. av »Fiskets Gang«. En skal ikke komme noe nærmere inn på innholdet av tabellen da det i det vesentligste måtte bli å gjenta det som er skrevet under behandlingen av tabellene for de øvrige bruks-

Forts. s. 546.

Tabell 5. Bruttofangst, utgifter og netto pr. fiskedagsverk og pr råfiskkilo.

	Gjennomsnitt pr. fiskedagsverk ²			Gjennomsnitt pr. råfiskkilo		
	Ordinære	Reserver	Alle	Ordinære	Reserver	Alle
1. Brutto fangstverdi ¹	Kr. 343,02	Kr. 286,53	Kr. 322,09	Øre 54,6	Øre 52,8	Øre 54,1
2. Fellesutgifter for notlaget	20,56	14,74	18,37	3,3	2,7	3,1
a) Brensel-, smøreolje o.a. til mask.	9,53	9,09	9,39	1,5	1,7	1,6
b) Sløyingsutgifter	5,84	3,88	5,09	0,9	0,7	0,9
c) Godtgj. til lønnstakere ombord	1,97	0,58	1,44	0,3	0,1	0,2
d) Ekstragodtgj. til lottakere	0,80	0,37	0,63	0,1	0,1	0,1
e) Andre fellesutgifter	2,42	0,82	1,82	0,5	0,1	0,3
3. Særutgifter for mannskapet	8,04	6,62	7,51	1,3	1,2	1,3
a) Utgifter til felles koklag	5,12	4,17	4,77	0,8	0,8	0,8
b) Utgifter til tørrmat	2,92	2,45	2,74	0,5	0,4	0,5
4. Reparasjon og vedlikehold av noten	3,77	4,23	3,95	0,6	0,8	0,7
5. Nettoinntekter (1 ÷ 2 ÷ 3 ÷ 4) ...	310,65	260,94	292,26	49,4	48,1	49,0
a) Hovedfarkostens nettopart	49,09	38,38	45,08	7,8	7,1	7,6
b) Hjelpefarkostens nettopart	34,81	28,81	32,58	5,5	5,3	5,5
c) Notens nettopart	71,75	52,71	64,58	11,4	9,7	10,8
d) Lottmannskapets nettopart	155,00	141,04	150,02	24,7	26,0	25,1
Antall fiskedagsverk pr. notlag ²	226	154	191	141,9	83,6	114,0
Tonn råfisk pr. notlag						

¹ Verdi av fisk og biprodukter. Avgift til omsetningslag fratrukket.

² Notlagets antall fiskedagsverk regnes ut ved å multiplisere antall fiskere på notlaget med notlagets antall sjovær.

Norges utførsel av fiskeprodukter fra 1. januar til 4. november 1950 og i uken som endte 4. november.

54

Nr. 47, 23. november 1950

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 smásild	Fersk fish i alt	Fersk torsk	Fersk lange	Fersk sei	Fersk hyse	Fersk makrell	Fersk kveite	Fersk flyndre	
	Stat. nr. 4031-36	Stat. nr. 4032	Stat. nr. 4031	Stat. nr. 4034	Stat. nr. 4033	Stat. nr. 4035	Stat. nr. 4041-46	Stat. nr. 4042	Stat. nr. 4041	Stat. nr. 4043	Stat. nr. 4046	Stat. nr. 4051-16	Stat. nr. 4051	Stat. nr. 4054	Stat. nr. 4052	Stat. nr. 4053	Stat. nr. 407	Stat. nr. 4061	Stat. nr. 4064		
Fredrikstad	53	—	—	—	—	—	53	—	—	—	—	—	99	—	—	—	—	—	—	—	
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	117	19	—	4	28	—	21	14	
Kristiansand S.	86	—	—	—	—	—	86	—	11	—	—	—	8	3	546	1	—	—	507	1	
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	18	—	—	
Stavanger	84	—	—	—	—	—	84	1 627	228	946	347	106	—	97	1	—	—	4	24	—	
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	353	37	125	191	—	—	2	—	—	—	—	—	—	
Haugesund	14 389	14 009	29	—	—	—	351	1 178	356	545	277	—	—	284	28	—	22	37	148	1	
Bergen	23 063	1 538	20 856	—	91	578	2 520	229	2 291	—	—	—	5 322	1 100	—	855	1 084	—	359	332	
Florø	5 119	356	4 763	—	—	—	304	—	304	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	
Måøy	2 297	471	1 826	—	—	—	—	1 002	152	850	—	—	—	1 694	34	—	4	48	—	65	
Ålesund	4 102	241	3 861	—	—	—	—	2 620	510	2 110	—	—	—	1 993	227	—	176	361	—	495	
Molde	68	—	—	—	—	—	68	347	—	245	—	—	102	18	5	—	6	—	5	—	
Kristiansund N.	50	—	—	—	—	—	50	637	—	637	—	—	—	389	26	—	11	—	28	35	
Trondheim	271	—	57	—	—	214	655	—	571	—	—	84	1 182	118	—	58	369	—	246	275	
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29	—	—	1	—	20	7	—	
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	795	318	—	77	114	—	65	97	
Tromsø	9	—	—	—	7	—	2	10	—	—	10	—	—	1 332	298	—	—	375	—	333	
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	369	7	—	—	182	—	87	74	
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	222	—	—	—	111	—	30	80	
Andre	190	—	—	—	—	182	8	—	—	—	—	—	—	834	35	—	9	16	446	171	36
I alt	49 781	16 615	31 392	7	359	1 408	11 264	1 512	8 624	825	114	189	15 345	2 217	—	1 205	2 747	1 143	1 925	1 138	
I ukens*)....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	609	8	—	286	30	—	67	40	

*) På grunn av korrekksjoner og avrunding av tallene til nærmeste helt tonn vil summen av uketallene ikke alltid stemme med tallene for i alt. Dessuten vil oppgavene fra noen av de nordligste poststedene på grunn av den sene postgang ikke være kommet inn ved ukesoppgjørets slutt. Utferelen blir i slike tilfelle ikke tatt med i ukens, men kommer bare med i tallene hittil i år.

TOLLSTEDER	Fersk ål	Fersk uer	Fersk brosme	Fersk pigghå	Fersk håbrand	Fersk laks	Fersk Steinbit	Ferrk rogn	Annен fersk fish	Frossen fish i alt	Frossen torske- filet	Rund- frossen torsk	Frossen seifilet	Rund- frossen sei	Frossen hyse- filet	Rund- frossen hyse	Frossen makrell	Frossen annen fisk	Tørrfisk i alt	Klipp- fisk i ait
	Stat. nr. 412	Stat. nr. 409	Stat. nr. 405s	Stat. nr. 414i	Stat. nr. 414z	Stat. nr. 411 ¹	Stat. nr. 410	Stat. nr. 416	Stat. nr. 4056-57-58 62-63-65-66 8.11.12.13.15	Stat. nr. 417i-31	Stat. nr. 417i	Stat. nr. 420s	Stat. nr. 417z	Stat. nr. 420z	Stat. nr. 417s	Stat. nr. 422	4174-518.19 420,-421z 423-431	Stat. nr. 433-38	Stat. nr. 439-43	
Fredrikstad	99	—	—	—	—	18	—	2	—	11	49	7	—	9	—	—	—	33	2	3
Oslo	—	—	—	—	—	3	—	—	32	24	—	—	—	—	—	—	13	11	—	13
Kristiansand S.	2	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	3	1	6	—	43	567	—	—	—	45	—	—	497	25	—	—
Stavanger	4	—	—	—	3	1	6	—	—	43	567	—	—	—	45	—	—	118	—	—
Kopervik	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	596	—	—	—	—	—	—	536	60	63
Haugesund	—	—	—	—	43	2	1	—	—	2	118	—	—	—	—	—	—	3	147	5 937
Bergen	106	—	—	396	471	153	9	105	352	445	86	4	129	62	14	—	—	—	—	2 149
Florø	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99
Måøy	1	—	—	1 477	—	13	—	5	35	343	—	—	—	10	—	—	28	305	—	—
Ålesund	1	—	—	346	—	6	—	102	256	1 155	169	3	—	120	—	—	185	678	1 109	12 289
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	2	20	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—
Kristiansund N.	—	—	—	188	—	12	6	18	65	2 193	628	16	355	43	16	—	—	1 135	536	15 724
Trondheim	—	—	—	—	1	104	—	8	3	791	333	10	142	53	18	—	—	235	405	—
Bodø	—	—	—	—	—	1	—	—	—	2 275	644	286	863	115	31	—	—	336	703	—
Svolvær	—	6	—	—	—	—	38	—	139	3	826	262	259	58	76	—	—	171	1 144	—
Tromsø	—	—	—	—	—	—	—	19	—	316	18	—	35	119	—	—	—	144	—	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	1	—	—	—	174	34	—	2	—	42	—	—	96	13	—
Vardø	—	—	—	—	—	9	—	2	3	485	121	1	85	60	9	—	61	148	4	—
Andre	106	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt	321	7	—	2 453	475	367	15	518	814	12 858	3 458	442	2 382	867	253	23	1 441	3 992	12 754	30 980
I ukens*)....	—	—	—	119	42	—	—	—	17	738	204	—	70	131	1	—	158	174	1 508	2 500

TOLLSTEDER	Saltet sild i alt	Saltet vårsild	Saltet storsild	Saltet fetsild	Saltet skjær-sild	Salteq Nord sjø- sild	Saltet islands- sild	Saltet brisling	Krydder sild	Krydder salte brisling	Saltet fisk i alt	Saltet rogn	Røykt sild	Hummer	Reker	Andre skalldyr	Hermek- tikk i alt	Sildemel	Fiskemel (Herund, tørifiskmel)	Tang mel		
	Stat. nr. 444 ₁	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. 444 ₈	Stat. nr. 444 ₉	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	St. 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												
Oslo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansand S	35	—	—	—	—	—	35	—	106	—	—	2	—	5	1	16	3	221	—	—	—	—
Egersund	761	570	137	—	—	38	16	—	—	—	—	38	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	247	113	1	—	—	74	59	—	—	—	—	157	52	—	207	273	—	15 066	2 213	—	—	47
Kopervik	3 727	1 670	1 498	—	—	126	433	—	839	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 814	—	—	—
Haugesund	10 748	4 031	5 571	4	—	227	915	—	429	—	6	46	28	50	—	—	—	—	718	—	—	—
Bergen	21 746	—	19 675	236	160	224	1 451	—	615	185	1 775	732	68	105	—	—	—	—	835	18 666	8 429	609
Florø	3 222	—	3 222	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	428	—	270	54
Måløy	334	—	334	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	275	—	2 506	169
Ålesund	6 283	5	5 238	58	—	—	982	—	578	—	2 227	1 322	1 428	—	—	—	—	—	590	3 717	423	—
Molde	1 781	9	1 758	14	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	170	—	—	—
Kristiansund N.	1 318	21	1 060	21	48	—	168	—	48	—	1 399	430	47	—	42	—	—	—	989	291	490	217
Trondheim	1 780	—	73	1 683	—	—	24	—	—	—	13	3	—	2	252	99	—	2 654	685	79	—	
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	2 584	302	—	
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	208	1 149	—	—	—	—	—	—	87	782	4 919	—
Tromsø	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	3	47	—	—	—	—	—	—	39	2 017	771	—
Hammerfest	3	—	—	—	18	226	—	—	178	—	2	1	—	—	—	—	—	—	11	1 254	789	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 020	—
Andre	2 425	1 490	691	—	—	18	226	—	—	178	—	2	1	—	12	263	2	380	1 836	1 163	—	—
I alt	54 410	7 909	39 258	2 019	208	707	4 309	—	2 793	6	4 290	4 807	2 262	439	1 415	107	—	30 829	48 952	10 734	318	—
I ukens*)	279	—	20	111	—	—	148	—	—	122	—	24	99	8	14	3	403	480	131	—	—	—

TOLLSTEDER	Andre forstoffer	Damp- medisin- tran	Råmedi- sintran	Blank- tran	Brun- blank tran	Brun- tran	Håtran	Høyvita- min hold. Kveite- olje m. v.	Selolje rå	Bottle- nose og sperma- settolje rå	Silde- olje rå	Afvalts- tran og tran grakse	Herdet fett	Stearin m. v.	Fett- syrer og oleum	Fiske- lim	Guano	Sel-, kobbe- skinn og klappm.	Annet		
	Stat. nr. 1214-16. 23. 1225 ₁	Stat. nr. 1516 ₂	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 ₁ 1543 ₂	Stat. nr. 1548	Stat. nr. 1550 ₁ 1549	Stat. nr. 1681 ₄	Stat. nr. 1901 ₁₋₃	Stat. nr. 2318.19	Stat. n. 207.215.461-65.1504.1507 1508.1510.1519.1521-2 1522.1523.1544.2320-21 4717.4724-28.47314-32		
Fredrikstad	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	kg	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Oslo	—	299	1	1 301	1 677	6	199	6 364	190	260	26	309	10	—	49	1	—	—	1	—	181
Kristiansand S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
Stavanger	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	346	—	2
Kopervik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	121
Bergen	212	2 710	114	4 956	745	100	351	8 236	677	3	—	1 022	515	7	5 036	—	—	—	478	—	21 334
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Måløy	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	9	2 080	1	1 962	205	13	272	21 273	1 335	10	500	—	—	38	461	—	—	—	65	—	788
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104	4	—	—	—	6
Kristiansund N.	41	79	—	951	1 863	81	14	—	29	208	—	211	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Trondheim	110	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bodø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	821	40	—	528	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—
Tromsø	69	32	—	407	323	20	—	—	1 731	50	—	214	—	—	—	—	—	—	3	—	20
Hammerfest	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vardø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre	286	14	—	177	536	—	—	72 571	—	6 063	—	246	9 213	160	279	—	—	1	—	10 824	—
I alt	1 664	5 254	116	10 283	5 349	220	836	108 444	3 962	9 245	526	2 002	50 667	214	9 575	111	350	548	—	57 213	—
I ukens*)	78	273	3	92	129	—	24	127	15	102	—	50	943	—	—	9	—	38	—	976	—

Steinhamn. Forts. fra s. 377.

*Netto mannslott ved lofotfisket 1936—50
Gjennomsnitt pr. farkost.*

År	Garnbruk			Juksa		
	Over 45 fot	45—36 fot	Under 36 fot	Line- bruk	Over 36 fot	Under 36 fot
1936.....	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.	kr.
1936.....	121	56	103	100	81	35
1937.....	174	268	47	310	151	111
1938.....	274	210	264	361	300	227
1939.....	252	202	314	376	363	279
1941.....	1 241	1 175	593	1 221	571	436
1942.....	1 196	1 291	1 245	1 109	612	459
1943.....	890	945	963	906	540	453
1944.....	1 593	1 867	1 373	1 160	1 016	939
1946.....	2 579	2 088	1 370	1 115	837	661
1947.....	1 916	2 359	1 312	1 532	1 109	1 185
1948.....	759	265	27	759	707	393
1949.....	1 659	1 373	1 048	484	594	669
1950.....	1 473	1 210	930	868	1 181	1 094

typer. Da fiskedagsverkene er utregnet på samme måte her som for garn, line og juksa skulle imidlertid tabellen gi høye til interessante driftstekniske sammenlikninger.

Til slutt gjengir en to små sammenlikningstabeller som tidligere er utarbeidet i forbindelse med en oversikt over lofotfiskets lønnsomhet etter krigen i »Fiskets Gang« for 13. april d. å. Tabellen er nå bare å jourført med tallene for 1950.

Når det gjelder tabellen over mannslottene i årene 1936—50 skal en merke at tallene for krigsårene kanskje ikke gir så godt grunnlag for bedømmelsen av hvor lønnsomt fisket artet seg for fiskerne da. Vanskliggheten med å skaffe nye redskaper førte til at fiskerne måtte slite på det gamle som var, og de små redskapsutgiftene som ble følgen av dette resulterte i høyere nettolotter enn om en skulle ta redskapslitasjen i betrakning. Til gjengjeld kan de relativt store redskapsanskaffelser i de første etterkrigsår formentlig medført en større reduksjon i mannslotten enn den rene slitasjen og tapene skulle tils. Særlig for garn- og linebrukene har disse forholdene hatt en viss betydning.

For øvrig skulle tabellene i grove trekk gi et bilde av lønnsomhetsutviklingen i disse år.

Utan landet, forts. fra s. 538.

Gjenfangst av kveite merket for 15 år siden.

Den eldste gjenfangst av merket kveite ble nylig gjort i farvannene utfør Seattle. I sløyd tilstand veiet kveiten som var 25 år gammel 100 pund. Opprinnelig var den blitt fisket og merket av medlemmer av International Fisheries Commission i 1935 på en av kveitebankene utfør kysten av British Columbia og ble gjenfanget av et vanlig fiskefartøy et kort stykke derfra, hvor den ble sluppet i frihet for 15 år siden. (Canadian Fisherman).

Mere ujevnt fiske for East-Anglia nå.

Fisket fra Lowestoft og Yarmouth skal ifølge meldinger i den britiske fagpresse den 11. november nå være mer ujevnt. Pr. 4. november var fangstmengden for Lowestoft

101 790 crans mot 58 211 crans samtidig i fjor og for Yarmouth 130 248 crans mot 101 333 crans samtidig i fjor. Den samlede verdi av fangsten for begge byer er £ 673 449 mot i fjor samtidig £ 513 226 om saltingen pr. 4. november meldes at tallet for Great Yarmouth er på 34 715 tnr. mot 47 720 i fjor, for Lowestoft på 17 105 tnr. mot 18 780 tnr. i fjor. Det er dermed saltet til sammen 51 820 tnr. mot 66 500 tnr. i fjor samme dato.

Bostonfirma i fiskebransjen forlegger virksomheten til Newfoundland.

Det nest største firma i fiskebransjen i den berømte fiskeby Boston kommer kanskje til å flytte til Newfoundland, forutsatt at visse juridiske hindringer fjernes.

Situasjonen for fiskebransjen i Boston hadde forverret seg av følgende årsaker:

1. Inntil for 3—4 år siden ble det daglig ilandbrakt 385 000 lbs. fisk i Boston. I dag er gjennomsnittsfangsten bare 204 000 lbs.

Det er i drift bare 42 stortrålere, og antallet synker stadig.

En av årsakene er at Fishermen's Union har fått omforandret fordelingen av fangstintektene slik at rederne nå får 40 pst. og mannskapet 60 pst. mot tidligere det omvendte.

2. Fagforeningen har fått gjennomført en begrensning av det fiskeparti de enkelte trålere tillates å ilandbringe. Således kan en tråler med kapasitet 300 000 lbs. i dag bare ilandbringe 120 000 pund pr. tur.

3. Den tid som tilbringes under land mellom turene til bankene bevirker at gjennomsnittstrålere som fisker med Boston som basis gjennomsnittlig bare makter 20 til 24 turer pr. fiskesesong, mens et nyfundlandsk fiskefartøy nesten tar dobbelt så mange turer. (Canadian Fisherman).

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar til 18. november 1950.

Fiskesort	Mengde	Anvendelse				
		Fersk og frosset	Filet	Saltet	Hengt	Fiske- mel
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk	37 129	2 590	4) 288	16 675	1) 17 576	—
Hyse.....	6 659	5 661	5) 159	41	798	—
Sei.....	27 497	3) 2 593	177	5 360	12 433	6 934
Brosme ...	379	—	—	107	272	—
Kveite	1 111	1 097	14	—	—	—
Blåkveite ..	255	2) 249	6	—	—	—
Flyndre	590	590	—	—	—	—
Uer	694	82	—	6	—	606
Steinbit	4 411	2 614	1 823	4	—	—
I alt	78 755	15 476	2 467	22 193	31 079	7 540

Leverkvantum 70 700 hl, utvunnet 28 029 hl damptran, 2030 hl seiolje. Rogn 3238 hl, hvorav saltet 2040 hl, iset 1162 hl og 36 hl fersk.

1) Herav 581 tonn rotskjær. 2) Herav 9 tonn frosset.

3) Herav 17 tonn rundfrosset. 4) Herav 54 tonn frosset.

5) Herav 68 tonn frosset.