

# FISKETS GANG

*Utgitt av Fiskeridirektøren*

Fiskets Gang, Fiskeridirektoratet, Rådstuplass 10, Bergen. Telefon: 30300. Telegr. adr.: Fiskenytt. — Utkommer hver torsdag. Abonnement kan tegnes ved alle poststeder, ved innbetaling av abonnementsbeløpet på postgirokonto 69181, eller på bankgirokonto 15152/82 og 31938/84 eller direkte i Fiskeridirektoratets kassakontor. Abonnementsprisen på Fiskets Gang er kr. 20,00 pr. år. Til Danmark, Island og Sverige kr. 20,00 pr. år. Øvrige utland kr. 26,00 pr. år. Pristariff for annonser kan fås ved henvendelse til Fiskets Gang. Ved ettertrykk fra Fiskets Gang må bladet oppgis som kilde.

**Nr. 30**

27. JULI

**1961**

47. ÅRGANG

## AV INNHOLDET I DETTE NR.:

Foreløpige oppgaver over fisk omsatt av Norges Råfisklag pr. 2. juli 1961 .....	side 523
Verdi av utførsel av fisk og fiskeprodukter, hvalfangstprodukter og produkter av selfangst mai 1961 og jan.-mai 1961 og 1960.....	« 523
Lover og bestemmelser gitt i medhold av lov .....	« 525
Utførsel av fisk og fiskeprodukter i mars og jan.-mars fordelt på land.....	« 526
Fiskefartøyers lønnsomhet i 1959 (forts.) .....	« 527

## Fiskerioversikt for uken som endte 22. juli 1961

Værforholdene i uken som endte 22. juli var forholdsvis rolige og det ble fisket bra. I visse fiskerier gjør ferie eller jordbruksarbeide seg gjeldende og virker redusende på fangstkvantummet. Det var bra fiske i Finnmark og Troms. Bankfisket for Møre og Romsdal er jevnt bra. For Måløy er deltakelsen nå liten. Makrellfisket gir fortsatt bra utbytte. Størjefisket hadde en god uke, og deltakelsen er nå blitt meget større. Ved rekefabrikkene i Rogaland og Agder er det ferie, og rekefisket er dermed redusert. Feitsildfisket i Finnmark er fortsatt også siste uke. I andre distrikter er sildefisket mer beskjedent. Også brislingfisket er lite. Ved Island har det gjennom hele uken vært godt snurpefiske, mens garnfisket har vært ujevnt. Trålingen utfør sørvestkysten ga en rekke småfangster av sild og øyepål.

### Fisk m.v. utenom sild, brisling og øyepål.

**Finnmark:** Det foregår jevnt bra fiske, men deltakelsen er noe synkende. Det ble i uken islandbrakt 2067,3 tonn fisk og reker mot 2915 tonn uken før. I partiet innbefattes 691,6 tonn torsk, 971,5 tonn hyse, 353,6 tonn sei, 0,7 tonn brosme,

7,3 tonn kveite, 4,7 tonn flyndre, 19,2 tonn steinbit, 4,4 tonn uer, 7,1 tonn blåkveite og 7,2 tonn reker. Det deltok 604 båter mot 757 uken før. I deltakelsen inngår 9 trålere, hvis ukefangst var 288 tonn.

**Troms:** Det ble islandbrakt 991 tonn fisk og reker mot 784 tonn uken før. Fangsten besto av 33,7 tonn torsk, 604,5 tonn sei, 29,1 tonn hyse, 7,5 tonn brosme, 8,1 tonn uer, 275,3 tonn blåkveite, 23 tonn steinbit, litt lange samt 10 tonn reker.

**Vesterålen:** Bø melder at seifisket i uken ga 20 tonn. Det var gunstige værforhold, men utsiktene sies å være usikre. Andenes melder om ukefangst på 55 tonn, hvorav 37 tonn sei, 13 tonn blåkveite og ca. 5 tonn diverse fisk.

**Levendefisk:** Fra Levendefisklagets distrikt ble det i uken ført til Trondheim 16 tonn lev. småsei. Bergen mottok fra Sogn og Fjordane 18 tonn lev. småsei og fra Hordaland 0,5 tonn tonn lev. torsk,

**Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar — 22. juli 1961**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til				
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk	Fiskemel og dyrefor
Skrei .....	tonn 214 080	tonn 5 075	tonn 4 657	tonn 4 348	tonn	tonn
Loddetorsk..	459 386	11 578	2 128	45 631	49	—
Annen torsk	75 552	2 250	905	62 397	—	—
Hyse .....	20 038	13 326	6	6 706	—	—
Sei .....	3 229	746	100	2 383	—	—
Brosme ....	247	—	—	247	—	—
Kveite ....	257	257	—	—	—	—
Blåkveite ..	96	96	—	—	—	—
Flyndre ...	116	116	—	—	—	—
Uer .....	1 522	1 522	—	—	—	—
Steinbit ...	932	932	—	—	—	—
Reker .....	748	748	—	—	—	—
I alt <sup>1</sup>	106 203	36 646 <sup>3</sup>	7 796	61 712	49	—
« pr. 23/7-60	78 739	25 488	9 826	42 999	426	—
« pr. 25/7-59	91 998	27 455	7 398	56 804	341	—

<sup>1</sup> Lever 76 272 hl. <sup>2</sup> Tran 4 590 hl, rogn 1 933 hl, hvorav 1 146 hl saltet, 787 hl fersk. <sup>3</sup> Herav 21 942 tonn filet. <sup>4</sup> Damp-tran 23 464 hl, rogn 738 hl, hvorav saltet 641 hl, 97 hl fersk.

<sup>5</sup> Herav rot-skjær 1451 tonn. <sup>6</sup> Herav 450 tonn rot-skjær.

<sup>7</sup> Tran 2 178 hl.

3,5 tonn lev. lyr, 56 tonn lev. småsei og 0,5 tonn diverse lev. fisk.

**Møre og Romsdal:** Kristiansund N hadde i uken fisketilgang på 53,3 tonn fersk og 402 tonn saltet fisk (denne fra fjerne farvann). Den viktigste ferskfiskposten var 40,6 tonn sei. Ellers kan nevnes 2,7 tonn hyse, 2,7 tonn torsk og 2 tonn hå. Sunnmøre og Romsdal melder om bra fangster fra nærmere banker. Ukefangsten oppgis til 640,1 tonn og inkluderer 13,6 tonn torsk, 5,2 tonn sei, 380,4 tonn lange, 230 tonn brosme, 13,2 tonn hyse, 27,5 tonn kveite, 1 tonn flyndre, 15,6 tonn skate, 2,7 tonn hå og 0,9 tonn diverse fisk.

**Fjerne farvann:** I uken kom det til Ålesund 2 fartøyer fra Vest-Grønland med 135 og 150 tonn saltfisk — tils. 285 tonn. Fra Island kom 4 linebåter med 126 tonn saltfisk og 23 tonn kveite.

**Sogn og Fjordane:** Forholdsvis få båter deltar nå. Ukefangsten ble bare 124,1 tonn og besto i 5,7 tonn torsk, 4 tonn sei, 0,3 tonn lange, 1,9 tonn hyse, 0,4 tonn kveite, 0,8 tonn flyndre og 111 tonn hå (3 fangster).

**Hordaland:** Ukefangsten inklusive fjørromtalte 60,5 tonn levende fisk ble på 78 tonn. Av sløydfisk konsumfisk nevnes blant annet 5,5 tonn sei og lyr,

**Fisk brakt i land i Troms i tiden 1. januar — 22. juli 1961**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til				
		Ising og frysing	Salting	Henging	Hermetikk	
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei .....	25 624	1 090	3 335	1 199	—	—
Annen torsk	5 984	2 438	838	2 708	—	—
Sei .....	1 794	213	34	1 547	—	—
Brosme ....	655	—	—	655	—	—
Hyse .....	1 149	949	—	200	—	—
Kveite ....	64	64	—	—	—	—
Blåkveite ..	3 488	3 488	—	—	—	—
Flyndre ...	11	11	—	—	—	—
Uer .....	582	582	—	—	—	—
Steinbit ...	153	153	—	—	—	—
Størje .....	—	—	—	—	—	—
Pigghå ....	—	—	—	—	—	—
Annen ....	15	8	1	6	—	—
Reker .....	1 058	754	—	—	304	—
I alt <sup>3</sup>	20 577	19 750	4 208	6 315	304	—
« pr. 23/7-60	16 317	6 446	4 208	5 362	281	—
« pr. 25/7-59	..	..	..	..	..	..

<sup>1</sup> Herav 6 892 tonn filet. <sup>3</sup> Tran 1 899 hl, rogn 3 128 hl hvorav saltet 1 217 hl, fersk 1 911 hl. <sup>2</sup> Lever 162 hl.

8,5 tonn lange og brosme, 1 tonn uer og 0,5 tonn torsk.

**Rogaland:** Av fisk ble det i uken innbrakt 125 tonn, hvorav 30 tonn levende, 85 tonn sløydf konsumfisk og 10 tonn fisk til før. Til dette kommer 3 tonn ål.

**Skagerakkysten:** Det ble islandbrakt 55 tonn fisk og omsatt 12 tonn ål.

**Oslofjorden:** Distriktsrekefiskere har ferie. Av fisk ble det derfor innbrakt bare 400 kg. Utenom dette kommer 10 tonn ål. Prisen på denne oppgis til kr. 4,10 pr. kg for små og kr. 4,85 for store.

**Makrell:** Ukefangsten, som hovedsakelig besto i snurpe makrell fra de sørlige områder og en del låsfisk fra Vestlandet, utgjorde 850 tonn.

**Størje:** Deltakelsen i fisket har i siste uke øket betraktelig og også nye fangstområder (Rørvikdistriktet) er kommet inn i fisket. Ukefangsten ble i Råfisklagets distrikt 34 tonn, i Sogn og Fjordane 165,5 tonn og i Hordaland 553 tonn i alt 752,5 tonn. Totalfangsten i disse distrikter er nå henholdsvis 34, 527,5 og 799 tonn. Innbefattet 48,5 tonn i Sunnmøre og Romsdal er det i alt fisket 1309 tonn.

**Fisk brakt i land i Møre og Romsdal fylke i tiden.  
1. januar — 15. juli 1961.<sup>1</sup>**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til				
		Ising og fry- sing	Sal- ting	Heng- ging	Her- metikk	Fiskemel og dyrefor
		tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei .....	2 515 <sup>3</sup>	1 800	331	1	383	—
Annen torsk ..	9 830	2 296	6 791	25	718	—
Sei .....	6 805	3 299	2 108	948	450	—
Lyr .....	323	323	—	—	—	—
Lange .....	4 810	1 969	2 837	4	—	—
Blålange .....	416	40	344	32	—	—
Brosme .....	5 506	143	3 504	1 859	—	—
Hyse .....	1 090	1 015	15	—	60	—
Kveite.....	1 061	1 061	—	—	—	—
Rødspette.....	23	23	—	—	—	—
Mareflyndre ..	3	3	—	—	—	—
Ål .....	—	—	—	—	—	—
Uer .....	46	45	1	—	—	—
Steinbit.....	—	—	—	—	—	—
Skate og rokke	138	138	—	—	—	—
Håbrann .....	300 <sup>6</sup>	300	—	—	—	—
Pigghå .....	1 728	1 728	—	—	—	—
Makrellstørje ..	48	48	—	—	—	—
Annen tisk .....	538	538	—	—	—	—
Hummer .....	39	39	—	—	—	—
Reker .....	36	36	—	—	—	—
Krabbe .....	—	—	—	—	—	—
<sup>2</sup> I alt	35 255	14 844	15 931	2 869	1 611	—
Herav:						
Nordmøre .....	8 817	2 931	3 722 <sup>4</sup>	2 164	—	—
Sunnmøre og Romsdal .....	26 438	11 913	512 209	705	1 611	—
I alt16/7 1960	40 401	15 785	20 064	3 062	1 490	—
« « 18/7 1959	38 454	15 057	16 776	5 103	1 510	8

<sup>1</sup> Etter oppgaver fra Norges Råfisklag Sunnmøre, og Romsdal Fiskesalslag, Håbrandfiskernes Salslag og Salgsstyret for størjeomsetningen. Omfatter også fisk fra fjerne farvann Saltfisk er omregnet til sløyd hodekapet vekt ved å øke saltfiskvekten med 72%. <sup>2</sup> Lever 6 758 hl, Rogn 1 570 hl, hvorav saltet 583 hl, fersk 987 hl, tran 1252 hl. <sup>4</sup> Herav 1 511 tonn saltfisk ∙: 2 599 tonn råfisk. <sup>5</sup> Herav 2 535 tonn saltfisk ∙: 4 360 tonn råfisk. <sup>6</sup> I tiden 1/1–30/6 1961.

**Håbrann:** Det ble innbrakt 18 tonn.

**Skalldyr:** I Oslofjorden har rekefiskerne ferie og i Skagerakfisk og Rogalandfisks distrikter er det ferie ved rekefabrikkene og derfor intet fiske av produksjonsreker. I uken hadde Skagerakkysten 10 tonn kokte reker, Rogaland 2 tonn, Hordaland 1,5 tonn. Kristiansund hadde 200 kg reker, Troms 10 tonn og Finnmark 7,2 tonn.

**Sild, brisling, tobis og øyepål.**

**Feitsild- og småsildfishet:** I Nord-Norge fortsetter det gode fiske i Finnmark, men på grunn av

**Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tiden 1. januar — 15. juli 1961.<sup>1</sup>**

Fiskesorter	I alt	Av dette til				
		ising og frysing	salting	heng- ing	herme- tikk	opp- malning
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Torsk .....	871	871	—	—	—	—
Sei .....	280	280	—	—	—	—
Lange .....	378	—	378	—	—	—
Brosme .....	635	—	635	—	—	—
Hyse .....	64	64	—	—	—	—
Kveite .....	20	20	—	—	—	—
Rødspette ..	12	12	—	—	—	—
Skate .....	17	17	—	—	—	—
Pigghå .....	10 462	10 462	—	—	—	—
Makrell- størje .....	—	—	—	—	—	—
Hummer .....	—	—	—	—	—	—
Reker .....	—	—	—	—	—	—
Krabbe .....	—	—	—	—	—	—
Annен fisk	4	4	—	—	—	—
I alt	12 743	11 730	1 013	—	—	—
« pr16/7-60	12 691	8 368	3 186	1 099	—	38
« « 18/7-59	9 362	7 860	1 109	393	—	—

<sup>1</sup> Etter oppgaver fra Sogn og Fjordane Fiskesalslag

en nødvendig check up av maskineri i den lokale industri, går det tregere med leveringene, som foregår helt sør til Bodø og Halsa. Nord-Norge hadde i uken 114 880 hl mot 134 860 hl uken før. I Finnmark ble det fisket 114 400 hl, hvorav på Varangerfjord 4000, Laksefjord 87 350 og Porsanger 23 050 hl. I Nordland hadde Helgeland 400 hl sild. Silden i Finnmark holder 14/15 pst. fett og består overveiende i sildestørrelse 13/19 stk. pr. kg.

**Nord-Trøndelag:** Det ble fisket 1272 hl, hvorav til hermetikk 172, salting 91, frysing 59 og sildolje 930 hl.

**Buholmsråsa-Stad:** Med ukefangst på 3422 hl feitsild og 4830 hl småsild var fisket mindre enn uken før. Det ble saltet 241 og 0 hl, hermetisert 6 og 1018, til fabrikk 2696 og 2996, agn 439 og 699, innenlandsbruk 40 og 67 hl. Dessuten ble 50 hl småsild benyttet til fôr. Av ukefangsten ble 3500 hl tatt i Trøndelag og 2500 hl på Nordmøre.

**Sør for Stad** ble det fisket 632 hl småsild i distriktet nord for Bergen og 100 hl sør for Bergen.

**Brisling:** Distriktet nord for Bergen hadde i uken 2715 skj. brisling og 150 skj. blanding og distriktet sør for Bergen 3535 skj. brisling. Østpå ble

**Fetsild- og småsildfisket 1. januar— 22. juli 1961**

	Finnmark—Buholmråsa <sup>2</sup>		Buholmråsa— Stad		Stad—Rogaland		Samlet fangst	
	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild	Fetsild	Småsild
Fersk eksport.....	hl	hl	167	122	—	17	167	139
Salset .....	572	400	991	11	33	—	1 596	411
Hermetikk .....	—	6 986	80	24 563	60	22 885	140	54 434
Fabrikksild .....	198 347	1 365 704	38 663	133 738	67	5 250	237 077	1 504 692
Agn .....	9 779	6 146	36 538	2 507	166	38	46 483	8 691
Fersk innenlands .....	178	—	713 <sup>3</sup>	917 <sup>1</sup>	420	871	1 311	1 788
I alt	208 876	1 379 236	477 152	161 858	746	29 061	286 774	1 570 155
I alt pr. 23/7 1960	56 855	917 685	44 268	163 881	5 747	3 082	106 870	1 084 648
I alt pr. 25/7 1959	24 828	34 751	110 993	92 339	28 951	197 103	164 772	324 193

<sup>1</sup> Herav 374 hl til fiskefør og 193 hl til dyrefør. <sup>2</sup> Lodde i alt 2 235 442 hl, hvorav til fabrikk 2 235 240. Agn 177 hl  
Innenlands 25 hl. <sup>3</sup> Herav 7 hl til dyrefør. <sup>4</sup> Korrigert.

det i uken ved Oslo stengt 2600 skj. brisling, men da fisken var Y-vare er fjorden stengt for fiske fra 23. juli inntil videre. Dessuten ble det stengt 850 skj. ved Hvaler og 250 skj. ved Kragerø.

*Islandssild:* Det går bra med fisket. Fra «Garm» foreligger det følgende telegrammer: 18/7: I dag mindre og mer ujevnt fiske fra 0 til 100 til 300 til 700 opptil 1000 hl. Garnfisket svært ujevnt fra 5 til 40 opptil 50 tønner. Fint vær, men tett tåke. 19/7: I dag bra fiske og flere gode fangster 500–1000–1500–2000 opptil 3000 hl. Garnfisket ujevnt fra 10–35 opptil 50 tønner. Fint vær, tåke. 20/7: Fremdeles godt snurpefiske, men ujevnt fra 500–800–1200–1500–2000 opptil 2500 hl. Garnfisket ujevnt fra 10–35 opptil 50 tønner. Fint vær, tåke. 22/7: Fredag også godt snurpefiske med mange gode fangster opptil 2000 hl. Garnfisket ujevnt fra 10–25–50 opptil 75 tønner. Fint vær. 23/7: Fremdeles godt snurpefiske. Garnfisket smått. Fint vær. 24/7: Fremdeles godt snurpefiske. Garnfisket smått fra 5 til 35 tønner. Laber nord nordost, fint vær.

I uken ble det hjemført betydelige mengder industri sild.

*Trålfisket:* Trålfisket utfør sørvestkysten ga i uken tilførsler til Haugesundsdistriket på 11 352 kg sild til salting, 475,5 hl fabrikksild og 8 hl øyepål. Fra en rekke norske båter hadde Egersund 1343 hl sild og 321 hl øyepål. Samtidig leverte en del danske båter individuelt sett atskillig større fanger på tilsammen 1947 hl sild og 754 hl øyepål.

**Summary.**

The weather conditions were mostly favourable during the week ending July 22nd. Holidays among crews and processors and also seasonal farmwork reduced the scale of operations in some districts and fisheries.

The Finnmark landings were 2067 tons compared with 2915 tons in the week ending July 15th. The more important items were: Cod 692 tons, haddock 972 tons, saithe 354 tons, halibut 7 tons, plaice 5 tons, catfish 19 tons, prawn 7 tons. The number of boats taking part was 604 compared

**Makrellfisket 1961.<sup>1</sup>**

Anvendelse	1961		1960
	I tiden 10/7— 15/7	I alt pr. 15/7	I alt pr. 16/7
	tonn	tonn	tonn
Fersk innenlands .....	163	2 644	2 570
Fersk eksport .....	15	283	365
Frysing .....	258	2 239	2 647
Salting .....	74	649	786
Hermetikk .....	29	408	670
Filitering .....	99	363	259
Agn.....	283	1 889	1 935
Formel .....	1	5	21
Røyking .....	9	14	15
Diverse .....	1	6	4
I alt	932	8 500	9 272

<sup>1</sup> Etter oppgaver fra Norges Makrelllag S/L.

**Foreløpige oppgaver over fisk omsatt av Norges Råfisklag pr. 2. juli 1961.<sup>1</sup>**

Distrikter (prisoner)	Råfisk pr. 2/7 1961						Råfisk pr. 2/7-61	Sjøtilvirket fisk pr. 2/7-61	
	Fersk	Frys- ing	Heng- ing	Salt- ing	Opp- maling	I alt		Tørr- fisk	Salt- fisk
	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn	Tonn
Varanger, Vardø og Tana sorenskriverier av Finnmark fylke (IA) .....	7 416	7 557	37 821	1 801	50	54 645	42 492	2	—
Hammerfest og Alta sorenskriverier av Finnmark fylke, Lyngen, Malangen og Senja sorenskriverier av Troms fylke og den del av Trondenes som ligger i Senja (IB og IC) .....	3 122	20 429	26 396	9 329	96	59 372	47 942	383	4
Resten av Troms fylke og Nordland unntatt Brønnøy sorenskriveri (IIA, IIB og III) .....	19 345	—	34 307	14 524	120	68 296	64 002	242	56
Brønnøy sorenskriveri av Nordland fylke, Trøndelag (IVA og IVB) .....	3 121	624	4 020	348	3	8 116	10 545	109	2
Nordmøre (VA) .....	1 792	607	1 802	995	—	5 196	6 612	31	594
I alt pr. 2/7 1961 .....	34 796	29 217	104 346	26 997	269	195 625	×	767	656
I alt pr. 2/7 1960 .....	27 278	22 692	91 815	29 069	739	×	171 593	1 428	405

<sup>1</sup> Oppgitt av Norges Råfisklag. Omfatter ikke biprodukter. Tallene er foreløpige. De er basert på ukeoppgaver som kjøperne har sendt inn til laget innen en uke etter det tidspunkt som gjelder for oppgaven. <sup>2</sup>Herav 31 tonn til hermetikk.

with 757 the foregoing week. At ports of Troms 991 tons were landed against 784 tons during the preceding week. Saithe with 605 and Greenland halibut with 275 tons were the most important items.

Sunnmøre og Romsdal had landings of 640 tons including 560 tons of cusk and ling and 27,5 tons of halibut. In addition this district also had two landings from Western Greenland with 135 tons and 150 tons of saltbulk and 4 landings from Icelandic waters with 126 tons of saltbulk and 23 tons of halibut.

The mackerel fishing is still rather substantial. The week's landings amounted to 850 tons.

The tuna fishing seems to develop favourably. In the week ending July 22nd catches were also taken in waters off Vikna. The total landings during the week amounted to 752,5 tons and so far the season's fishing has rendered 1309 tons compared with total landings of only 73 tons per July 23rd last year.

The fat herring fishing in Finnmark waters continued and gave 114 400 hectolitres during the week. Owing to needed check up of machinery at local reduction plants some of the purse seiners have to sail as far south as Bodø for delivery.

The purse seine fishing for industrial herring supplies in Icelandic waters has been very good during the week. The driftnet fishing and the

appurtenant production of cured and spiced herrings proceeds on a smaller scale.

The Egersund and Haugesund districts report of several smaller landings by trawlers of North Sea herring and Norway pout for reduction.

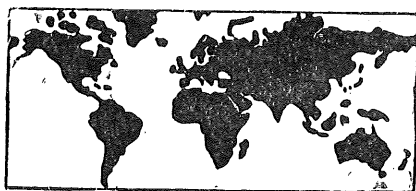
**Verdi av utførsel av fisk og fiskeprodukter, hvalfangstprodukter og produkter av selfangst.**

	1961 Mai 1000 kr.	1961 Jan.-mai 1000 kr.	1960 Jan.-mai 1000 kr.
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>			
Fersk, frossen, tørket, saltet eller røykt fisk, krepsdyr og bløtdyr ..	32 669	203 579	258 223
Rå sildolje .....	11	144	90
Tran .....	2 308	12 860	11 128
Raffinert og annerledes bearbeidd sjødyrolje .....	1 145	4 992	1 752
Hermetikk og halvkonserver av fisk, krepsdyr og bløtdyr .....	13 080	68 293	60 969
Sildemel .....	9 291	42 108	28 859
Annet mel av fisk, krepsdyr og bløtdyr .....	1 883	5 751	4 783
Tangmel .....	257	1 325	1 591
Andre fiskeprodukter .....	218	1 764 <sup>1</sup>	2 813
I alt	60 862	340 816	370 208

<b>Hvalfangstprodukter</b>			
Hval- og kobbekjøtt .....	11	76	207
Rå hvalolje .....	26 771	85 904	73 130
Rå sperm- og bottlenoseolje .....	444	5 186	7 485
Degras .....	3	21	18
Herdet fett .....	4 219	49 234	37 774
Kjøttmel .....	136	1 114	—
Andre hvalfangstprodukter .....	1 189	4 843	3 548
I alt	32 773	146 378	122 162

<b>Selfangstprodukter</b>			
Rå selolje .....	957	1 013	698
Rå og tilberedte pelsskinn av sel, kobbe, klappmyss, isbjørn .....	1 207	6 731	3 094
Andre selfangstprodukter .....	11	51	123
I alt	2 175	7 795	3 915

<sup>1</sup> Tallet for jan.april 1961 er rettet fra 1536 til 1546.



## Ut- landet.

### Det hollandske sildefiske.

I uken som endte 15. juli ble det i hollandske havner innbrakt 17 960 tønner saltsild mot i tilsvarende uke i fjor 16 212 tnr. Siden sesongens begynnelse har det vært innbrakt 85 828 tnr. matjessild og 1727 tnr. rundsaltet sild — i alt 87 557 tnr. sammenliknet med 87 389 tnr. samtidig i 1960.

### Betydelig tysk trålfiske ved Grønland i mai.

Fra Bremerhaven meldes det at feltene ved Øst- og Vest-Grønland dominerte i mai måned vesttysk fiskeristatistikk.

Til Bremerhaven kom det fra nevnte felt i mai måned 36 stortrålere med 7240 tonn fisk til verdi av 3,6 mill. mark.

Ennvidere kom 18 stortrålere til Cuxhaven med 3600 tonn fisk, verdi 2 mill. mark, 9 trålere til Hamburg med 1500 tonn fisk, verdi 726 000 mark og fem trålere til Kiel med 778 tonn fisk, verdi 418 000 mark. Alt i alt ble det i Vest-Tyskland i mai levert 36 trålfangster fra grønlandsfeltene. De utgjorde tilsammen over 13 000 tonn fisk og besto først og fremst av torsk og uer.

### Grønlandske fiskerianlegg og fiskerier øker i betydning.

Noen av Danmarks største fisketilvirkingsfabrikker ligger fra i sommer på Grønland, skriver «Dansk Fiskeritidende» nr. 26. Produksjonen er inne i en sterk utvidelses- og moderniseringsperiode. Rekefabrikken i Kristianshåb er nå den største i Kongeriket med en forventet produksjon på 5 millioner esker. Fryseanlegget i Sukkertoppen er fra i år blant de 3–4 største fiskeribedrifter i riket og vil produsere 3 mill. pund frosne fileter.

Samtidig har to stålkuttere fra Nordfisk i Skagen, som er på forsøksfiske i grønlandske farvann, oppnådd de første positive resultater, som lover godt for den kjempe-filetfabrikk som i løpet av de to kommende år skal oppføres i Godthåb.

De to kuttere fikk fornylig 10 tonn torsk, og dagen etter 25 tonn torsk med flytetrål på bankene utfør Godthåb. De 25 tonn svarer til omrent det dobbelte av hva det daglig innbringes til Sukkertoppen i høysesongen.

I Grønland har en i noen tid diskutert muligheten av å bruke nye fiskemetoder i stedet for det alminnelig benyttede linefiske. Det Grønlandske Landsråd vedtok i fjor å stille garanti kapital på 300 000 kroner for sådant forsøksfiske. Dette ga anledning til chartering av de to Skagenkuttere «Søren Nordfisk» og «Eva Nordfisk», hvis Skagen-skippere er fagfolk på flytetrål-fiskets område.

Det kommende fiskerianlegg i Godthåb får en tre ganger større kapasitet enn anlegget i Sukkertoppen. Det er dessuten

store utvidelsesmuligheter. Det skal bygges av et aksjeselskap med færøysk og så vidt mulig privat dansk og grønlandsk kapital. Planene er så langt komme at det i løpet av noen måneder blir utsendt tegningsinnbydelse.

Grønlandske Handel blir aksjonær i selskapet, men det skal for øvrig være økonomisk uavhengig. Mens prinsippet ellers er at handelens mange store og små anlegg i Grønland har felles produksjonsregnskap og felles underskudd, skal Godthåb-anlegget produsere og eksportere særskilt, således at blant annet eventuelt overskudd kan benyttes til å gi bedre priser til fiskerne. Dette kan i seg selv sette en del av den befolkningskonsentrasjon i gang, som ønskes på Grønland, for at samfunn og produksjon skal kunne rasjonaliseres.

### Den nyfundlandske provinsregjering kjøper færøysk, men norskbygget linebåt.

Ifølge «Canadian Fisherman» (juniutgaven) har provinsregjeringen på Newfoundland kjøpt den færøyske linebåten «Beinir», bygget i Norge i 1957. Det er et stålfartøy på 117 fots lengde overalt og har 350 hk. dieselmotor. «Beinir» laster om lag 150 tonn saltfisk og har dessuten fryserom for 15 tonn agn/kveite eller annen fisk.

Kjøperne vil benytte fartøyet i saltfiskfangst om sommeren og ferskfiskfangst om vinteren. En venter seg meget av kvaliteten av den fisk, som vil bli produsert ombord i «Beinir», idet det er hensikten å fiske på færøysk/norsk maner med bløgging (bleeding) av fangsten levende ombord — noe som bare har vært utført eksperimentelt i nyfundlandske fiskefartøyer.

### Sovjetsamveldet sier opp fiskeriavtalen med Storbritannia.

«Fish Trades Gazette» opplyser 8. juli at den engelsk-russiske fiskeriavtale, som tillater britiske trålere å drive fiske inntil 3 mil av land i visse områder av den russiske kyst ved Barentshavet, vil tre ut av kraft i mars neste år. Bladet skriver videre:

Avtalen trådte i kraft i mars 1957 og hadde fem års løpetid med en oppsigelsesfrist på 12 måneder. Den russiske oppsigelsene ble overlevert 2. mars i år.

Skjønt Russland offisielt hevder en 12 mils grense, har en forståelsen av at landets regjering er villig til å fravike bestemmelsen til fordel for Storbritannia, dersom forslag vedr. en ny avtale blir fremsatt. Betingelsene antas å ville bli liknende de som Norge og Island har innrømmet britiske fiskere.

En talmann for Utenriksdepartementet opplyste nylig at Russland ikke hadde begrunnet oppsigelsen nærmere. Den britiske ambassade i Moskva sto i forbindelse med sovjetmyndighetene i sakens anledning og diplomatiske forhandlinger ville sannsynligvis begynne om kort tid.

### Den Islandske trålerflåtes produksjon i 1960.

I fiskeritidsskriftet «Ægir» av 1. juli nr. 12 gis det blant annet en oversikt over de islandske tråleres fangstresultater i 1960. I det følgende gis et utdrag av de viktigste opplysninger:

Fangsten i 1960 var 26 pst. mindre enn i 1959 og 43 pst. mindre enn i 1958.

Følgende tabell viser fangstresultatene på de forskjellige fiskebanker:

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

	1960	%	1959	%
a. Hjemmebanken .. .	73.243.7	61.2	64.585.0	39.9
b. Øst-Grønlandsbanken..	8.054.7	6.7	12.761.6	7.9
c. Vest-Grønlandsbanken	25.495.0	21.3	13.961.3	8.6
d. Newfoundlandsbanken	12.945.5	10.8	70.459.1	43.6
I alt	119.738.9	100.0	161.767.0	100.0

Som nærmere forklaring til de nevnte tall heter det: «Man må ikke blande sammen den landede fangst slik den omtales her med trålernes fangst, slik de fremkommer i oppgaver fra Fiskeridirektoratet, som baserer sine tall på fisk som er sløyd med hode. Her er f. eks. all uer veiet usløyd.»

Følgende tabell viser hvilke fiskesorter (angitt i tonn) trålerne fanget i 1960.

#### Sort.

	Mengde (tonn)
Torsk .. . . . .	43.161.1
Hyse .. . . . .	6.900.8
Sei .. . . . .	6.881.6
Lange .. . . . .	537.0 <sup>1</sup>
Blålange .. . . . .	158.8
Brosme .. . . . .	211.6
Steinbit .. . . . .	1.772.7
Flekksteinbit .. . . . .	72.9
Uer .. . . . .	57.490.8
Småkveite .. . . . .	425.9 <sup>2</sup>
Storkveite .. . . . .	146.6
Blåkveite .. . . . .	34.4
Rødspette .. . . . .	143.1
Lomre .. . . . .	35.5
Mareflyndre .. . . . .	20.0
Zeugopterus megastoma .. . . . .	10.1
Sandflyndre .. . . . .	5.3
Skate .. . . . .	69.9
Breiflabb .. . . . .	4.6
Hvitting .. . . . .	15.5
Sild .. . . . .	186.4
Uspesifisert .. . . . .	1.454.0
I alt	119.738.6

<sup>1</sup> Og blålange.

<sup>2</sup> Og storkveite og blåkveite.

## Lover og bestemmelser gift i medhold av lov.

### Fredningsbestemmelser for sel og klappmyss.

Ved kgl. resolusjon av 9. juni 1961 er bestemt:  
«I medhold av §§ 3 og 4, jfr. § 6 i lov av 14. desember 1951 om fangst av sel bestemmes:

#### I.

Det er forbudt for norske fartøyer som skal drive selfangst i Vesterisen å avgå fra Norge før 13. mars kl. 20.00 norsk tid.

#### II.

I de nordlige farvann øst for Kap Farvel begrenset i øst av en linje som går langs 20° østlig lengde (Vesterisen—Danmarkstredet og Nordisen) er det forbudt å fange sel og klappmyss før 20. mars kl. 07.00 G.M.T. og etter 5. mai kl. 24.00 G.M.T.

Østenfor 20° østlig lengde (Østisen) er det forbudt å fange sel og klappmyss før 1. mars kl. 07.00 G.M.T. og etter 10. mai kl. 24.00 G. M. T.

#### III.

Det er forbudt for norske fartøyer å foreta mer enn en fangsttur til Vesterisen.

Fiskeridepartementet kan dispensere fra denne bestemmelse. Slik dispensasjon kan bare gis i de tilfelle da et fartøy på grunn av skade eller annen tvingende omstendighet må forlate fangstfeltet uten å ha oppnådd tilfredsstillende fangstresultat.

#### IV.

Ved Vesterisen forstås i disse bestemmelser drivisområdet utenfor Øst-Grønlands kyst mellom 77° nordlig bredde og en linje trukket fra Kapp Nord (Horn) på Island rettviseende vest til et punkt 66°28' nordlig bredde og 30° vestlig lengde og herfra i en rett linje til midt i Storfjordens munning (Grønland).

#### V.

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrør denne resolusjon eller medvirker hertil, straffes overensstemmende med § 6 i ovennevnte lov med bøter eller fengsel inntil 3 måneder.

Ulovlig fanget sel kan inndras ved dom uten at straffesak behøver å være reist eller å kunne reises mot noen. Fartøy og fangstutstyr kan på samme måte inndras når rederen, skipsføreren eller fangstlederen er straffskyldig etter denne bestemmelse.

I stedet for fangst, fartøy eller utstyr kan deres verdi helt eller delvis inndras.

#### VI.

Denne resolusjon trer i kraft straks og gjelder inntil videre.

Samtidig oppheves kgl. resolusjon av 7. februar 1958.»

Etter de nye fredningsbestemmelser for sel og klappmyss vil det ikke være anledning til å gi dispensasjon for sommerfangst i Danmarkstredet, jfr. pkt. III i kgl. resolusjon av 7. februar 1958.

Fredningsbestemmelsene er for øvrig i samsvar med de tidligere fredningsbestemmelser.

<b>BRUGDEFANGERNES SALSLAG</b>
Telegramadr. BRUGDE ALESUND Telefon 3388 — 1780
Omsetning av Brugdelever og Brugdetran

Etablert 1909	A/s <b>Halfdan Nagelgaard</b>	Teleg. adr. Nagelgaard
BERGEN		
Produksjon og eksport av Tørrfisk - Saltfisk - Sild - Rogn		

## Utførselen av fisk og fiskeprodukter i mars 1961 og januar—mars 1961 fordelt på land

Etter Statistisk Sentralbyrå månedsoppgaver

Vare og land	Mars Tonn	Januar- mars Tonn	Vare og land	Mars Tonn	Januar- mars Tonn	Vare og land	Mars Tonn	Januar- mars Tonn
<i>Fersk sild og brisling</i>			Vest-Tyskland .....	89	194	<i>Veterinærtran</i>		
Frankrike .....	120	708	U.S.A. ....	216	336	Danmark .....	112	316
Storbrit. og N.-Irland	937	2 307	Andre land .....	74	262	Sverige .....	54	161
Tsjekkoslovakia .....	1 433	1 433	I alt .....	1 306	2 815	Italia .....	14	54
Vest-Tyskland .....	2 838	5 086	<i>Saltet fisk ellers</i>			Nederland .....	—	22
Øst-Tyskland .....	—	—	Italia .....	107	304	Sveits .....	—	50
Andre land .....	285	685	Storbrit. og N. Irland	75	75	Østerrike .....	1	20
I alt .....	5 613	10 219	Vest-Tyskland .....	28	54	Hong Kong .....	49	140
<i>Fersk fisk ellers</i>			Jamaica .....	7	175	Singapore .....	44	139
Sverige .....	97	473	U.S.A. ....	—	54	Mexico .....	60	86
Belgia—Luxemburg ..	120	384	Andre land .....	18	48	Andre land .....	80	202
Frankrike .....	211	1 016	I alt .....	235	710	I alt .....	414	1 190
Italia .....	48	388	<i>Tørrfisk</i>			<i>Sild- og fiskehermetikk</i>		
Nederland .....	16	78	Belgia—Luxemb. ....	10	53	Sverige .....	11	35
Storbrit. og N.-Irland	905	2 813	Italia .....	235	889	Belgia—Luxemb. ....	89	243
Vest-Tyskland .....	6	255	Jugoslavia .....	40	160	Eire .....	56	120
Øst-Tyskland .....	232	272	Nederland .....	9	42	Frankrike .....	15	67
Andre land .....	43	56	Storbrit. og N.-Irland	—	28	Storbrit. og N.-Irland	539	1 252
I alt .....	1 678	5 735	Ghana .....	33	80	Vest-Tyskland .....	39	149
<i>Frossen sild og brisling, unntatt fileter</i>			Kamerun .....	92	389	Øst-Tyskland .....	158	164
Belgia—Luxemb. ....	122	221	Kongo—Leopolville ..	797	1 576	Nigeria .....	13	30
Frankrike .....	262	262	Nigeria .....	1 607	5 505	Sør-Afrika-Sambandet	345	640
Polen .....	817	817	U.S.A. ....	6	9	Irak .....	0	6
Romania .....	419	419	Andre land .....	32	98	Canada .....	85	245
Storbrit. og N.-Irland	76	209	I alt .....	2 861	8 829	U.S.A. ....	979	2 845
Tsjekkoslovakia .....	894	894	<i>Klippfisk</i>			Austral-Sambandet	168	762
Vest-Tyskland .....	552	834	Portugal .....	19	35	New Zealand .....	65	176
Øst-Tyskland .....	—	—	Spania .....	66	105	Andre land .....	114	307
Østerrike .....	38	150	Port. Vest-Afrika .....	92	201	I alt .....	2 676	7 041
Ghana .....	139	247	Port. Øst-Afrika .....	98	229	<i>Skalldyrhermetikk</i>		
Nigeria .....	60	158	Trinidad og Tobago .....	39	91	Sverige .....	10	23
Andre land .....	159	275	Cuba .....	—	—	Frankrike .....	9	25
I alt .....	3 538	4 486	Mexico .....	24	70	Storbrit. og N.-Irland	114	263
<i>Frossen fisk ellers, unnt. fileter</i>			U.S.A. ....	426	91	Sør-Afrika-Sambandet	8	14
Sverige .....	44	124	Argentina .....	8	339	Cuba .....	4	4
Frankrike .....	14	27	Brasil .....	435	6 363	U.S.A. ....	3	9
Italia .....	146	404	Venezuela .....	113	285	Austral-Sambandet	3	10
Storbrit. og N.-Irland	209	717	Andre land .....	85	410	Andre land .....	14	28
Tsjekkoslovakia .....	—	138	I alt .....	1 005	8 219	I alt .....	165	376
Vest-Tyskland .....	101	649	<i>Skalldyr, ikke hermetiske</i>			<i>Sildemel</i>		
Øst-Tyskland .....	—	—	Danmark .....	7	15	Danmark .....	2 731	5 684
U.S.A. ....	1	122	Sverige .....	363	580	Sverige .....	224	1 599
Andre land .....	66	214	Belgia—Luxemb. ....	12	30	Belgia—Luxemburg .....	32	1 795
I alt .....	581	2 395	Nederland .....	17	70	Frankrike .....	1 809	5 702
<i>Frosne fileter av fisk</i>			Storbrit. og N.-Irland	228	537	Nederland .....	667	1 035
Finland .....	123	412	Vest-Tyskland .....	8	23	Storbrit. og N.-Irland	4 868	11 267
Sverige .....	132	784	Andre land .....	11	36	Sveits .....	200	585
Polen .....	—	137	I alt .....	646	1 291	Vest-Tyskland .....	—	2 111
Storbrit. og N.-Irland	423	744	Storbrit. og N.-Irland	228	537	Øst-Tyskland .....	1 635	1 635
Sveits .....	174	340	Vest-Tyskland .....	8	23	Østerrike .....	145	596
Tsjekkoslovakia .....	—	368	Andre land .....	11	36	Andre land .....	315	1 070
Vest-Tyskland .....	502	658	I alt .....	12 626	33 079	I alt .....	12 626	33 079
Østerrike .....	386	710	<i>Medisintran</i>			<i>Annet mel av kjøtt, fisk, krepsdyr og bløtdyr; graskse</i>		
Israel .....	—	234	Finland .....	6	38	Danmark .....	442	1 334
U.S.A. ....	443	1 187	Frankrike .....	—	20	Finland .....	—	1 150
Andre land .....	40	221	Nederland .....	1	24	Belgia—Luxemb. ....	1	1 001
I alt .....	2 223	5 795	Tsjekkoslovakia .....	—	—	Polen .....	—	—
<i>Saltet sild og brisling</i>			Tyrkia .....	—	35	Sveits .....	97	660
Danmark .....	42	57	Vest-Tyskland .....	3	12	Tsjekkoslovakia .....	200	360
Sverige .....	885	1 262	Føderasjonen Malaya .....	0	17	Vest-Tyskland .....	245	569
Romania .....	—	704	U.S.A. ....	55	307	Østerrike .....	20	88
			Brasil .....	—	34	Andre land .....	30	248
			Colombia .....	—	17	I alt .....	1 035	5 410

Melding fra Fiskeridirektoratets kontor  
for driftsøkonomiske undersøkelser.

# FISKEFARTØYERS LØNNSOMHET I 1959

## SESONGRESULTATER

Forts. fra forr. nr.

### Regnskapstall for ulike fiskerier.

Det er ikke praktisk mulig å gi regnskapstall for hvert eneste av de fiskerier som fartøyene i utvalget deltok i. Omfanget av det statistiske materialet setter en grense for hvor langt en kan gå i spesifisering. En har måttet innskrenke seg til å ta med de fiskerier som var noenlunde fyldig representert i materialet.

Det kan nevnes at en mottok fullt brukbare sesongregnskaper (oppgjørsskjemaer) fra 54 fartøyer utover de 325 som sendte inn brukbare årsregnskaper. Alt i alt fikk en 68 slike tilleggsoppgjør som er inkludert i tallmaterialet for sesongundersøkslene i tabellene 14–17. Av denne grunn blir det ikke full korrespondanse mellom tallene i disse tabellene og de foregående tabeller.

I tabellene 14–17 har en ikke tatt med regnskapstall for vintersildfisket og lofotfisket. Av trål-fiske har en tatt med reketråling, sildetråling og tobistråling. Som pekt på i kommentarene til tabell 3 hadde en stor del av fartøyene i årsundersøkselen vært på vintersildfiske og lofotfiske. Imidlertid er de her nevnte fiskerier gjenstand for spesielle undersøkelser hvert år. Driftsresultatene for fisket i 1959 er blitt publisert i «Fiskets Gang» slik: Lofotfisket i nr. 1, 1960, vintersildfisket i nr. 9, 1960, stortrålerne i nr. 48, 1960 og småtrålerne i nr. 11, 1961.

### Kommentarer til tabellene 14–17.

Alt i alt er det gjengitt regnskapstall for 20 ulike fiskerier i tabellene. For enkelte av disse fiskeriene er det også spesifikasjon på ulike redskapstyper, så som not, garn, line og juksa.

Materialet er splittet opp i 5 grupper (I–V) etter fartøyets størrelse. Resultatet for et spesielt fiskeri kan derfor finnes i mer enn én av tabellene dersom det har vært drevet av såvel større som mindre fartøyer.

For å unngå en for sterk oppsplitting av materialet har en ikke spesifisert regnskapstallene på

sørnorske og nordnorske fartøyer. En slik geografisk gruppering har for øvrig i mange tilfeller mindre interesse når det gjelder behandlingen av det enkelte fiskeri.

Hva angår inntektsfordelingen mellom mannskap, redskap og fartøy vises til de kommentarer som er gjort til tabell 6. Den omregningsmetoden som ble omtalt der, er også nyttet for sesongregnskapene i tabellene 14–17.

I undersøkselsen er *fartøyet* valgt som statistisk enhet, det vil si de ulike tallstørrelser er regnet ut i gjennomsnitt pr. fartøy. I de tilfeller to fartøyer har fisket sammen, har en utelatt den delen av fangstintekten, kostnader og mannskapsart som det fartøyet som ikke inngår i undersøkselsen.

Punkt 3 i tabellene 14–17, *beregnet andel av års-kostnader*, trenger kanskje nærmere forklaring:

Før en kommer fram til *fartøyets driftsoverskott* (punkt 4), må en fra fartøyparten (punkt 1 c) trekke sesongkostnadene (punkt 2) og dessuten en del av års-kostnadene, assuranse, vedlikehold og avskrivninger på fartøyet.

Når et fartøy har deltatt i flere fiskerier (sesonger) i løpet av året, vil det være riktig å belaste det enkelte fiske med en større eller mindre del av års-kostnadene. Hvilken fordelingsnøkkel det vil være mest rimelig å nytte ved en slik kostnadsfordeling, kan diskuteres. I denne undersøkselsen er *driftstiden* nyttet. Størrelsen er enkel å operere med, og det er grunn til å tro at denne metoden i de fleste tilfeller vil gi rimelige resultater.

For hvert fiske har en derfor regnet ut en års-kostnadsprosent som er identisk med den prosent av den totale driftstid som fartøyet har hatt på vedkommende fiske (jfr. punkt 3 i tabellen).

I forbindelse med behandlingen av årsresultatene foran, ble det pekt på at en ikke kunne foreta beregning av redskapskostnadene for det enkelte fiske. I tabellene 14–17 har en derfor bare gjengitt redskapens part av fangstintektene, men ikke redskapskostnadene og ikke redskapens driftsoverskott. Bildet av de ulike fiskeriers driftsforhold blir derfor ufullstendig.

	Ukelott til fisker	Fartøyets drifts- oversk.
<i>Fartøygruppe I, 50–59 fot:</i>		
<i>Beste resultater:</i>		
1. Småtrålere .....	319	4 900
2. Annet skreifiske, juksa (skreifiske utenom torskefiskeriene i Finnmark og lofotfisket) .....	299	330
3. Vintersildfiske, garn .....	295	2 700
4. Feit-/småsildfiske, not .....	291	12 600
5. Reketråling .....	290	÷ 2 170
<i>Dårligste resultater:</i>		
17. Kval-/brugdefangst .....	192	÷ 1 700
18. Vårtorskefiske i Finnmark, line .....	164	÷ 510
19. Seifiske, garn .....	138	÷ 20
20. Winterfiske i Finnmark, line .....	127	÷ 650
21. Størjefiske .....	87	÷ 2530
<i>Fartøygruppe II, 60–79 fot.</i>		
<i>Beste resultater:</i>		
1. Småtrålere .....	466	14 700
2. Sildetrålning .....	403	2 200
3. Brisling-/småsildfiske .....	388	9 990
4. Tobistrålning .....	376	60
5. Linefiske ved Island .....	337	16 940
6. Pigghåfiske .....	327	4 150
<i>Dårligste resultater:</i>		
9. Winterfiske i Finnmark, line .....	229	1 600
10. Størjefiske .....	224	÷ 1 650
11. Håbrannfiske .....	223	÷ 5 510
12. Seifiske, garn .....	220	÷ 1 040
13. Lofotfiske, juksa .....	125	÷ 600
<i>Fartøygruppe III, 80–99 fot.</i>		
<i>Beste resultater:</i>		
1. Sildetrålning .....	410	÷ 90
2. Småtrålere .....	396	21 200
3. Lofotfiske, line .....	330	3 100
<i>Dårligste resultater:</i>		
6. Feit-/småsildfiske, not .....	294	2 400
7. Loddefiske .....	266	3 720
8. Vintersildfiske, not .....	145	..
<i>Fartøygruppe IV/V, 100 fot og over.</i>		
<i>Beste resultater:</i>		
1. Fabriksildfiske, v/Island, not .....	389	..
2. Islandssildfiske, garn .....	385	..
3. Stortrålene .....	350	..
4. Linefiske ved Vest-Grønland .....	336	..
<i>Dårligste resultater:</i>		
5. Loddefiske .....	295	..
6. Tobistrålning .....	266	..
7. Feit-/småsildfiske, not .....	244	..
8. Vintersild, not .....	214	..

Av samme grunn har en vært avskåret fra å beregne lønnsevnen for de enkelte fiskerier.

Imidlertid vil de brutto- og nettottall som en er kommet fram til i tabellene, gi et visst inntrykk av lønnsomheten i de ulike fiskerier. Ved å sammenholde visse hovedstørrelser som driftsinntekter (1), fartøyets driftsoverskott (4), sesonglott pr. fisker (6) m. v., og se dem i relasjon til driftstid og antall mannsukeverk, vil i allfall de beste og de dårligste virksomheter skille seg ut noenlunde klart. Vanligere kan det være å vurdere de virksomheter som ligger imellom disse to hovedgrupper.

#### De ulike fiskeriers lønnsomhet i 1959.

Nedenfor vil en betrakte hver fartøygruppe (størrelsесgruppe) for seg, og betegne de forskjellige fiskerier (sesonger) som *gode*, *middels* og *dårlige* målt etter det driftsoverskottet fartøyet oppnådde og etter størrelsen på ukelotten til fiskerne. Fiskeriene med de beste og dårligste resultater er gjengitt i teksttabellen nedenfor.

For å gjøre bildet så fullstendig som mulig, har en i tabell 13 gjengitt noen regnskapstall hentet fra spesialundersøkelsene for vintersildfisket, lofotfisket og fisket med stortrålere og småtrålere. Tallene gjelder driftsåret 1959.

Tar en for seg de minste fartøyene, 50–59 fot, finner en at de fiskerier som ga best resultater, skaffet fiskerne en ukelott varierende fra kr. 290 til kr. 319 i gjennomsnitt, mens driftsresultatet til fartøyet varierte mellom underskott på om lag kr. 2.000 og overskott på om lag kr. 13.000. De beste fiskeriene var tråliske, «annet skreifiske» (skreifiske utenom torskefiskeriene i Finnmark og lofotfisket), vintersildfiske med garn og feit- og småsildfiske.

De dårligste fiskeriene var størjefiske, torskefiskeriene i Finnmark, seifiske med garn og kval-/brugdefangst. Ukelotten varierte fra kr. 87 til kr. 192 i de ulike fiskerier, mens driftsunderskottet til fartøyet jamnt over lå på kr. 500–2.500.

Sammenlikner en sesongresultatene i 1958 og 1959, finner en i begge år småtrålning og «annet skreifiske» blant de beste fiskerier. Blant de dårligste finner en i begge år seifiske med garn, størjefiske og kval-brugdefangst. I alle de 4 årene 1956–1959 gikk småtrålning – og med unntakelse av 1958 – vintersildfiske med garn igjen blant de beste resultater, mens størjefiske befant seg blant de dårligste.

Går en over til fartøyene i størrelsen 60–79 fot, finner en at de beste fiskeriene ga ukelotter til fisker på kr. 327–466 i gjennomsnitt, mens far-

Tabell 13.

HOVEDTALL FRA SPESIALUNDERSØKELSENE 1959. *Gjennomsnitt pr. fartøy.*

	Driftstid, dager	Fartøy- størrelse, fot	Fangst- inntekt kr.	Driftsoverskott til			Ukelott pr. fisker kr.
				fartøy kr.	redsk. kr.	rederi kr.	
Vintersildf., snurp. under 100 f.	64	90	72 400	..	..	÷ 41 500	145
— over 100 fot ..	66	118	113 600	..	..	÷ 57 300	214
— garn .....	56	59	44 900	2 700	600	3 300	295
Lofotfiske, garn .....	74	40	34 500	4 000	900	4 900	250
— line .....	81	32	25 300	3 100	200	3 300	330
— juksa .....	64	33	6 000	÷ 600	0	÷ 600	125
Småtrålerne under 50 br.t. <sup>1</sup> ..	85	55	58 700	..	..	4 900	319
— 50–99 « » ..	82	72	105 500	..	..	14 700	466
— 100–199 « » <sup>3</sup> ..	91	94	160 000	..	..	21 200	396
Stortrålerne (over 300 br.t.) ..	<sup>2</sup>	151	952 500	..	..	..	350

<sup>1</sup> På vårtorskefisket i Finnmark. <sup>2</sup> Helårsdrevne. Driftstiden som ligger til grunn for ukelottberegningen er 33 uker i sjøen pluss 7 uker ved land. <sup>3</sup> Trålfiske i Finnmark og ved Bjørnøya.

tøyets driftsoverskott med ett unntak varierte fra kr. 2.000 til kr. 17.000. For denne fartøygruppens vedkommende var det tråling, brisling- og småsildfiske, linefiske ved Island og pigghåfiske som ga de beste driftsresultater. De sørnorske fartøyene hadde til dels langt større deltaking i disse fiskerier enn de nordnorske. De dårligste fiskeriene — lofotfiske, seifiske (garn), håbrannfiske, størjefiske og vinterfiske i Finnmark — ga ukelotter fra kr. 125 til kr. 230. Driftsresultatet for fartøyet varierte mellom underskott på kr. 5.500 til overskott på kr. 1.600.

Sammenlikner en sesongresultatene i 1959 med 1958, finner en at trålfiske og pigghåfiske gikk igjen blant de beste fiskerier begge årene, og at håbrannfiske og størjefiske i begge årene var blant de dårligste. I alle de fire årene 1956–1959 gikk trålfiske igjen blant de beste fiskerier og størjefiske blant de dårligste.

Av de fiskerier som fartøyene i størrelsen 80–99 fot hadde drevet og som det er gitt regnskapstall for i tabell 16, var det bare trålfiske og lofotfiske med line som ga relativt høye ukelotter. Ukelotten varierte her fra kr. 330 til kr. 410, mens resultatet for fartøyet på disse fiskeriene varierte så sterkt som fra underskott på kr. 90 til overskott på kr. 21.000. De øvrige fiskerier, som feit- og småsildfiske, loddefiske og snurpenotfiske på vintersilda ga mindre bra resultater med ukelotter variende fra kr. 294 til kr. 145, og for de to førstnevnte fiskeriers vedkommende, driftsoverskott til fartøyet på mellom kr. 2.000 og kr. 4.000. Vintersildfisket med snurpenot ga et betydelig driftunderskott.

I 1958 var islandssildfisket med garn det beste

fisket, og vintersildfisket med not det dårligste for denne fartøygruppen.

For de aller største fartøyenes vedkommende (gruppe IV og V) har en ikke oppgave over fartøyenes driftsoverskott. Likevel skiller sildefisket ved Island, storstråling og linefiske ved Vest-Grønland seg klart ut som de beste fiskerier. Ukelotten varierte fra kr. 336 til kr. 389 i gjennomsnitt. Disse fiskerier, bortsett fra trålfiske, var også blant de beste i 1958.

Blant de dårligste fiskeriene både i 1958 og i 1959 var feit- og småsildfisket og vintersildfisket med not. På de dårligste fiskeriene i 1959 varierte ukelotten fra kr. 214 til kr. 295.

Dersom en betrakter alle fem fartøygrupper under ett og trekker ut f. eks. de 10 fiskerier som ga størst ukelott til fisker, får en følgende oppstilling:

Som en ser var det fartøyene i gruppene II og III — storrelsen 60–100 fot — som ga de største ukelottene til fiskerne.

	Ukelott til fisker	Fartøy- gruppe
1. Småtrålere .....	466	II
2. Sildetråling .....	410	III
3. Sildetråling .....	403	II
4. Småtrålere .....	396	III
5. Fabriksildfiske, v/Island, not .....	389	IV/V
6. Islandssildfiske, garn .....	385	IV/V
7. Tobistråling .....	376	II
8. Stortrålere .....	350	IV/V
9. Linefiske ved Island .....	337	II
10. Linefiske ved Vest-Grønland .....	336	IV/V

*Fiskerlott pr. år på helårsdrevne fartøyer.*

	1956	1957	1958	1959
<i>Sør-Norge :</i>				
Gr. I, 50–59 fot .....	8 200	7 300	6 000	8 800
Gr. II, 60–79 fot .....	9 300	9 200	7 200	9 700
Gr. III, 80–99 fot .....	10 900	8 900	7 600	10 600
Gr. IV og V, 100fot og ov.	15 200	13 100	10 200	9 900
<i>Nord-Norge :</i>				
Gr. I, 50–59 fot .....	7 900	7 100	6 900	8 100
Gr. II, 60–79 fot .....	9 900	7 100	8 300	9 200
Gr. III, 80–99 fot .....	13 200	8 500	9 200	11 900
Gr. IV 100–119 fot .....	13 100	12 100	9 600	11 300

Til slutt skal en bemerke at størrelsen *ukelott pr. fisker, ukorrigert* (punkt 7 i tabellene 14–17) som er omtalt i dette kapitlet ikke kan sammenliknes direkte med *fiskerlott pr. uke* i tabell 10. Driftstiden er nemlig ikke regnet ut på samme måte i de to tilfellene. Ved utregningen av størrelsen i tabell 10 tok en omsyn til den tid som vanligvis medgår utenom selve fisket, det vi si tid til utrustning, avslutning, reparasjon på fartøy og redskap o. l. En tilsvarende korreksjon kan en ikke foreta på driftstiden for de enkelt fiskerier. Dette fører til at ukelotten pr. fisker i tabellene 14–17 vil ligge for høyt som uttrykk for arbeidsvederlaget pr. tidsenhet når hensyn tas til hele den tid som er medgått til virksomheten. Derfor ligger, som en ser, også ukelottene i tabellene 14–17 gjennomgående over ukelotten i tabell 10.

Netttopp på grunn av at den tid som vanligvis medgår utenom selve fisket ikke er med i beregningen egner ukelotten pr. fisker i tabellene 14–17 seg bedre til sammenlikning de ulike fiskerier og fartøygrupper imellom, enn til å uttrykke det absolute nivå arbeidsvederlaget lå på i de ulike fiskerier.

**Hoveddata for fartøyer i størrelsen 40–50 fot.**

Som nevnt i innledningen fikk en på frivillig basis i 1959 innsendt noen komplette regnskaper for fartøyer i størrelsen 40–50 fot.

Det kom inn regnskaper fra 8 sørnorske og 22 nordnorske fartøyer. For Sør-Norge er dette 0,6 prosent, og for Nord-Norge 2 prosent av det samlede antall fartøyer i denne størrelsen. Representasjonen er således ytterst svak og en må derfor ikke legge for meget i tallene.

En har funnet å kunne oppgi følgende gjennomsnittstall:

	Sør-Norge	Nord-Norge
Fartøyets størrelse i fot . . . . .	46	44
Fartøyets driftstid i alt, dager . . . . .	245	244
Antall mann på fartøyet . . . . .	3,3	5,6
Driftsinntekten i alt . . . . .	83.800	108.800
Rederiets regnskapsmessige driftsoverskott . . . . .	9.800	10.400
Fiskerlott pr. år . . . . .	12.500	8.500

I rederiets regnskapsmessige driftsoverskott inngår på samme måte som for fartøyene over 50 fot nettoinntekten av den redskap som var eid av rederiet og derfor inngikk i rederiets regnskap. På de sørnorske fartøyene var mesteparten av redskapene eid av rederiet, mens mannskapet eide størstedelen på de nordnorske fartøyene.

Størrelsen *fiskerlott pr. år* er på samme måte som for fartøyene over 50 fot definert som den lott fiskeren ville ha fått som arbeidsvederlag om han hadde vært med på samtlige fiskerier fartøyet deltok i dette året. I størrelsen inngår ikke eventuell redskapsgodtgjørelse.

De viktigste fiskerier for de sørnorske fartøyene var trålfiske, vintersildfiske og makrellfiske. For de nordnorske fartøyene var det lofotfiske, seifiske og vårtorskefiske i Finnmark. Hele 17 av de nordnorske fartøyene var registrert i Nordland fylke.

**S A M M E N D R A G**

Lønnsomhetsundersøkelsen for fiskefartøyer over 50 fot for 1959 faller i to hoveddeler. Første del omfatter en undersøkelse av fiskefartøyers årsresultater. Annen del er en undersøkelse av ulike sesongers (fiskeriers) lønnsomhet.

Dessuten har en tatt med noen hoveddata for tilsammen 30 fartøyer i størrelsen 40–50 fot.

Undersøkelsen av årsresultatene bygger på årsregnskaper og sesongregnskaper for 325 fartøyer i størrelsen 50–139 fot, eller 12 prosent av alle fiskefartøyer i denne størrelse. Som grunnlag for sesong-

undersøkelsene er det trukket inn en rekke sesongoppgjør for en del fartøyer i tillegg til de nevnt 325.

Regnskapsmaterialet er gruppert etter fartøyenes størrelse og hjemsted (Sør-Norge og Nord-Norge). I noen utstrekning er de helårsdrevne og de ikke-helårsdrevne fartøyene behandlet hver for seg i undersøkelsen. Når ikke annet er sagt gjelder de tall som gjengis nedenfor gjennomsnittet for samtlige fartøyer, såvel helårsdrevne som ikke-helårsdrevne.

Generelt sett var 1959 et bra år i fisket. Mens

totalverdien av alt norsk sjøfiske i 1956, som var et toppår, beløp seg til 711 millioner kroner, gikk den ned til 627 millioner kroner i 1957, ytterligere ned til 583 millioner kroner i 1958, men steg i 1959 til 667 millioner kroner. 1959 var verdimesig sett et toppår for gruppene «Torsk med biprodukter» og «Annet». Gruppen «Sild og brisling» lå både kvantummessig og verdimesig forholdsvis lavt. Innenfor denne gruppen var det vintersilda og til dels feitsilda og fjordsilda som sviktet. Det dårlige vintersildfisket rammet først og fremst de større fartøyene — snurperne. De mindre fartøyene — garnbåtene — klarte seg bedre.

Inntektsøkningen i fisket i 1959 kom hovedsakelig de mindre sørnorske og større nordnorske fartøyene til gode. Gjennomsnittsinntektene for de sørnorske fartøyene under 80 fot lå således 40–50 prosent høyere i 1959 enn året før. For de øvrige sørnorske fartøyene var de tilsvarende prosenttall fra 5 til 23. Gjennomsnittsinntektene i de nordnorske fartøygruppene var fra 6 til 22 prosent høyere enn i 1958.

De gjennomsnittlige driftsinntektene i 1959 varierte på de sørnorske fartøyene fra om lag kr. 95.000 for fartøyene i størrelsen 50–59 fot til om lag kr. 305.000 for fartøyene i størrelsen 100–119 fot. De nordnorske fartøyene hadde årsinntekter varierende fra om lag kr. 120.000 til om lag kr. 530.000 for fartøyene i tilsvarende størrelse.

De aller største sørnorske fartøyene — over 120 fot — hadde en gjennomsnittlig årsinntekt på om lag kr. 530.000. Nordnorske fartøyene i denne størrelsen var ikke representert i undersøkelsen.

Inntektsspredningen var meget stor, selv innenfor en og samme størrelsesgruppe, og særlig for de største fartøyene. For de minste fartøyenes vedkommende (50–59 fot), lå driftsinntektene innenfor området 0–249.000 kroner, men med den langt største hypighet innenfor intervallet 0–149.000 kroner.

Den store inntektsspredningen går igjen fra år til år og er for så vidt et hovedtrekk i norsk fiske. Fangstresultatene avviker meget fra fartøy til fartøy — ikke bare i den enkelte sesong, men også sett på årsbasis. Det er også verd å merke at inntektsspredningen var størst blant de helårsdrevne fartøyene.

Av driftsinntektene fikk mannskapet om lag 44 prosent inklusive faste hyrer og ekstralotter. Redskapen fikk om lag 16–22 prosent, og fartøyet resten.

De totale gjennomsnittlige driftskostnader i løpet av året varierte på de sørnorske fartøyene fra om

lag kr. 48.000 på de minste til om lag kr. 230.000 på fartøyene mellom 100 og 119 fot. Tilsvarende tall for de nordnorske fartøyene var henholdsvis kr. 60.000 og kr. 325.000. Det var særlig sesongkostnadene og derav postene agn og drivstoff som lå høyt på de nordnorske fartøyene. For de sørnorske fartøyene over 120 fot, var de totale driftskostnadene om lag 300.000 i gjennomsnitt pr. fartøy.

Av de totale driftskostnadene utgjorde *sesongkostnadene* om lag 60–70 prosent. Den største enkelpost var her drivstoffene som i gjennomsnitt pr. fartøy varierte fra kr. 9.300–10.400 på fartøyene mellom 50 og 59 fot, til kr. 41.000–53.000 på fartøyene i størrelsen 100–119 fot (de høyeste tallene gjelder de nordnorske fartøyene).

*Årskostnadene* — assuranse, vedlikehold og avskrivning på fartøyet — beløp seg til om lag 30–40 prosent av de totale driftskostnadene.

De totale driftskostnadene viste noe stigning fra 1958 til 1959 på de største fartøyene. På de øvrige fartøyene var driftskostnadene om lag de samme. Den inntekts- og kostnadsutvikling som en hadde fra 1958 til 1959 førte til at *lønnsevnen* i samtlige fartøygrupper steg. Stigningen var relativt sett størst på de sørnorske fartøyene under 100 fot, og minst på de nordnorske fartøyene i størrelsen 50–59 fot, og de sørnorske i størrelsen 100–119 fot.

Lønnsevnen, det vil si driftsinntekten minus alle driftskostnader og rente på kapital, varierte på de sørnorske fartøyene mellom gjennomsnittlig kr. 43.000 på de minste fartøyene og kr. 208.000 på de største. På de nordnorske fartøyene varierte lønnsevnen mellom kr. 54.000 og kr. 199.000 i gjennomsnitt.

*Lønnsevnen pr. mannsukeverk* steg likeledes fra året før. Den varierte i 1959 for de sørnorske fartøyene fra gjennomsnittlig kr. 83 på fartøyene fra 100–119 fot til kr. 281 på de største. På fartøyene under 100 fot varierte gjennomsnittet mellom kr. 136 og kr. 222.

På de nordnorske fartøyene var variasjonene mindre, fra kr. 167 på de minste til kr. 226 på fartøyene i størrelsen 100–119 fot. En fant i 1959 ingen utpreget stigning i lønnsevnen pr. mannsukeverk med stigende fartøystørrelse slik en har funnet det i de fleste tidligere år.

Den årlønn som fiskerne oppnådde på de helårsdrevne fartøyene i 1959, var for alle grupper høyere enn i 1957 og 1958. For de sørnorske fartøyene under 80 fot og for de nordnorske under 60 fot, var den endog høyere enn i 1956. *Fiskerlotten* pr. år varierte i 1959 fra gjennomsnittlig

kr. 8.000—9.000 på de minste til kr. 11.000—12.000 på de største.

Utrengnet pr. uke varierte fiskerlotten på de helårsdrevne fartøyene fra gjennomsnittlig kr. 155—170 på de minste til om lag kr. 275 på de største.

De fartøyer som ikke var i virksomhet hele året, ga som en kunne vente betydelig lavere inntekt til mannskapet enn de helårsdrevne fartøyene.

*Forrentningen*, det vil si driftsinntektene minus alle driftskostnader til fartøy og redskap og vederlag til arbeidet (mannskapet), var i 1959 bedre enn i 1958 for samtlige grupper, unntatt de sørnorske fartøyene i størrelsen 100—119 fot. Bedringen fra 1958 innen de ulike grupper var en parallel til stigningen i driftsinntektene. Selv om 1959 viste en avgjort bedring, hadde likevel 4 av fartøygruppene — de sørnorske over 80 fot og de nordnorske over 100 fot — negativ forrentning. Den negative

forrentning var for 3 av gruppene fra 1—5 prosent og for en gruppe — de sørnorske i størrelsen 100—119 fot — hele 12 prosent. Den positive forrentning varierte mellom 1 og 7 prosent, med størst forrentning for de minste fartøyene.

Både fartøygjeld og redskapsgjeld lå gjennomgående høyere på de nordnorske enn på de sørnorske fartøyene. Det samme gjaldt gjeldsprosenten. Dessuten var gjeldsprosenten betydelig større på de store fartøyene enn på de små.

Driftsresultatene på de 20 ulike fiskerier som er spesifisert i 1959-undersøkelsene var noe ujamne. Vel halvparten av dem ga større eller mindre driftsoverskott til fartøyet og forholdsvis bra lotter til mannskapet. De øvrige fiskerier ga større eller mindre driftsunderskott og til dels lite vederlag til arbeidet.

Tabell 14. HOVEDRESULTATER FOR ULIKE FISKERIER 1959. Størrelsesgruppe I (50—59 fot). Gjennomsnitt pr. fartøy.

	Feit- og småsild- fiske Not	Brisling- og små- sildfiske Not	Seifiske		Størje- fiske Not	Makrell	
			Not	Garn		Garn	Harp
Fangstmengde, tonn .....	208	110	140	45	8	20	17
1. Driftsinntekter ..... kr.	50 750	89 180	60 080	22 510	13 820	14 370	10 770
Fordelt til:							
a. Mannskap .....	14 740	35 450	27 010	8 120	5 660	6 250	6 600
b. Redskap .....	13 660	28 080	13 560	6 720	3 530	3 480	90
c. Fartøy .....	22 350	25 650	19 510	7 670	4 630	4 640	4 080
2. Fartøyets sesongkostnader i alt .....	4 950	10 808	6 900	2 890	2 360	1 830	1 880
Herav:							
Drivstoff .....	3 640	7 930	4 390	2 270	2 200	1 830	1 780
Agn .....	—	—	—	—	—	—	—
Is, salt, emballasje .....	—	—	—	—	—	—	90
Leid arbeidshjelp .....	290	20	1 960	500	90	—	—
Telefon, etc. ....	300	340	190	120	5	—	10
Annet .....	720	1 790	360	—	65	—	—
3. Beregnet andel av fartøyets totale årskostnader i prosent .....	25	62	37	25	25	23	20
Beregnet andel av fartøyets totale årskostnader i kroner .....	4 800	12 000	7 200	4 800	4 800	4 400	3 900
4. Fartøyets driftsoverskott (1c ÷ 2 ÷ 3) ..... kr.	12 600	3 570	5 410	÷ 20	÷ 2 530	÷ 1 590	÷ 1 700
5. Mannskapsinntekter i alt ..... kr.	22 350	35 450	27 010	8 120	5 660	6 250	6 600
Herav hyrer og ekstralotter .....	990	1 800	380	10	—	—	—
6. Sesonglott pr. fisker .....	2 450	4 216	3 481	1 122	655	1 591	1 441
7. Ukelott pr. fisker — ukorrigert <sup>1</sup> .....	291	201	283	138	87	223	224
8. Antall mann i alt.....	9,1	8,0	7,9	7,3	8,8	4,0	4,5
Herav antall lott-takere .....	8,8	8,0	7,8	7,3	8,8	4,0	4,5
9. Fartøyets driftstid, dager .....	59	147	86	57	53	50	45
10. Fartøyets størrelse, fot .....	55	53	52	53	55	54	52
11. Fartøyets maskinstyrke, HK .....	78	68	86	76	95	73	67
Antall fartøyer som er med i undersøkelsen.....	9	10	24	21	9	7	13
<i>SPREDNINGSTALL</i>							
A. Driftsinntekter (1000 kroner):				Antall fartøyer			
Under 20 .....	2	—	7	13	6	6	12
20 — 39.....	1	2	4	4	2	1	1
40 — 59.....	3	1	3	3	1	—	—
60 — 79.....	1	2	1	—	—	—	—
80 — 99.....	1	2	1	1	—	—	—
100 — 139.....	1	1	8	—	—	—	—
140 — 179.....	—	1	—	—	—	—	—
180 — .....	—	1	—	—	—	—	—
B. Ukelott pr. fisker, (kroner):							
Under 100 .....	—	—	3	8	6	—	2
100 — 149.....	—	2	4	3	2	1	—
150 — 199.....	—	2	3	6	—	1	4
200 — 249.....	4	5	2	3	1	3	2
250 — 299.....	1	1	3	—	—	1	2
300 — 349.....	2	—	1	—	—	1	1
350 — 399.....	2	—	3	—	—	—	1
400 — 499.....	—	—	3	—	—	—	—
500 og over.....	—	—	2	1	—	—	1

<sup>1</sup> Regnet ut pr. driftsuke på selve fiske, uten korreksjon for tiden til utrustning, avslutning, reparasjon på fartøy og redskap o.l.

Tabell 14 (forts.). HOVEDTALL FOR ULIKE FISKERIER 1959. Størrelsesgruppe I (50—59 fot). Gjennomsnitt pr. fartøy.

	Bankfiske Line	Pigghåfiske Line	Reketråling	Kvalfangst Brugde- fangst
Fangstmengde, tonn .....	60	114	11	34
1. Driftsinntekter ..... kr.	52 560	60 120	35 290	36 350
Fordelt til:				
a. Mannskap .....	21 540	25 420	17 210	17 050
b. Redskap .....	7 510	7 450	4 550	3 770
c. Fartøy .....	23 510	27 250	13 530	15 530
2. Fartøyets sesongkostnader i alt .....	11 720	14 110	5 100	6 630
Herav:				
Drivstoff .....	4 120	4 720	4 940	5 390
Agn .....	6 000	6 680	—	—
Is, salt, emballasje .....	950	1 960	60	—
Leid arbeidshjelp .....	370	470	—	780
Telefon, etc.....	170	280	100	400
Annet .....	110	—	—	60
3. Beregnet andel av fartøyets totale årskostnader i prosent .....	42	53	55	55
Beregnet andel av fartøyets totale årskostnader i kroner .....	8 100	10 200	10 600	10 600
4. Fartøyets driftoverskott (1c ÷ 2 ÷ 3) ..... kr.	3 690	2 940	÷ 2 170	÷ 1 700
5. Mannskapsinntekter i alt ..... kr.	21 540	25 420	17 210	17 050
Herav hyrer og ekstralotter .....	—	460	100	310
6. Sesonglott pr. fisker .....	2 979	3 302	6 337	3 236
7. Ukelott pr. fisker — ukorrigert <sup>1</sup> .....	213	222	290	192
8. Antall mann i alt .....	6.9	6.4	2.7	5.0
Herav antall lottakere .....	6.9	6.4	2.7	5.0
9. Fartøyets driftstid, dager .....	98	104	153	118
10. Fartøyets størrelse, fot .....	54.3	57.0	52.4	55.4
11. Fartøyets maskinstyrke, HK .....	86	96	71	109
Antall fartøyer som er med i undersøkelsen .....	31	5	28	10

**SPREDNINGSTALL**

	Antall fartøyer
A. Driftsinntekter (1 000 kroner):	
Under 20 .....	9
20—39 .....	5
40—59 .....	5
60—79 .....	6
80—99 .....	2
100—139 .....	3
140—179 .....	1
180— .....	—
B. Ukelott pr. fisker, (kroner):	
Under 100 .....	6
100—149 .....	4
150—199 .....	4
200—249 .....	6
250—299 .....	6
300—349 .....	1
350—399 .....	—
400—499 .....	4
500 og over .....	—

<sup>1</sup> Regnet ut pr. driftsuke på selve fiske, uten korreksjon for tiden til utrustning, avslutning, reparasjon på fartøy og redskap o.l.

Tabell 14 (forts.). HOVEDTALL FOR ULIKE FISKERIER 1959 Størrelsesgruppe I (50—59 fot). Gjennomsnitt pr. fartøy.

	Vinterfiske i Finnmark		Vårtorskefiske i Finnmark			Annet skreifiske		
	Garn	Line	Garn	Line	Juksa	Garn	Line	Juksa
Fangstmengde, tonn .....	76	30	37	27	17	38	36	9
1. Driftsinntekter ..... kr.	61 220	23 600	28 110	20 070	13 690	31 160	30 400	8 580
Fordelt til:								
a. Mannskap ..... -	25 050	7 280	11 740	6 960	8 410	11 440	11 890	5 760
b. Redskap ..... -	17 900	3 330	7 660	2 790	460	10 120	4 830	240
c. Fartøy ..... -	18 270	12 990	8 710	10 320	4 820	9 600	13 680	2 580
2. Fartøyets sesongkostnader i alt ..... -	3 790	9 740	2 320	7 330	1 890	2 420	7 440	750
Herav:								
Drivstoff ..... -	3 010	2 460	2 150	1 860	1 770	2 170	1 050	740
Agn ..... -	—	4 820	—	3 740	—	—	2 710	—
Is, salt, emballasje ..... -	—	—	—	30	—	—	—	—
Leid arbeidshjelp ..... -	440	2 160	—	1 670	60	20	2 350	—
Telefon, etc. ..... -	270	110	120	30	50	200	25	—
Annet ..... -	70	190	50	—	10	30	—	10
3. Beregnet andel av fartøyets totale årskostnader i prosent .....	37	20	20	18	21	23	19	8
Beregnet andel av fartøyets totale årskostnader i kroner .....	7 200	3 900	3 900	3 500	4 100	4 400	3 700	1 500
4. Fartøyets driftsoverskott (1c ÷ 2 ÷ 3) ..... kr.	7 280	÷ 650	2 490	÷ 510	÷ 1 170	2 780	2 540	330
5. Mannskapsinntekter i alt ..... kr.	25 050	7 280	11 740	6 960	8 410	11 440	11 890	5 760
Herav hyrer og ekstralotter ..... -	880	110	140	60	160	90	160	—
6. Sesonglott pr. fisker ..... -	3 078	928	1 543	1 056	1 212	1 590	2 121	770
7. Ukelott pr. fisker — ukorrigert <sup>1</sup> ..... -	263	127	216	164	218	210	203	299
8. Antall mann i alt.....	7,7	7,7	7,8	7,1	6,6	7,3	5,8	7,3
Herav antall lottakere.....	7,6	7,4	7,7	7,0	6,6	7,2	5,8	7,3
9. Fartøyets driftstid, dager .....	82	51	50	45	39	53	73	18
10. Fartøyets størrelse, fot .....	51,4	55,0	52,8	52,4	50,7	54,0	51,3	48,7
11. Fartøyets maskinstyrke, HK .....	74	99	90	71	81	96	76	108
Antall fartøyer som er med i undersøkelsen.....	12	10	23	9	13	13	5	4

*SPREDNINGSTALL*

A. Driftsinntekter (1 000 kroner):	.....	.....	Antall fartøyer	.....	.....	.....	.....	.....
Under 20 .....	1	6	6	3	9	3	2	3
20 — 39.....	4	3	11	6	4	7	1	1
40 — 59.....	2	—	6	—	—	1	1	—
60 — 79.....	3	—	--	—	—	2	1	—
80 — 99.....	—	1	—	—	—	—	—	—
100 — 139.....	1	—	—	—	—	—	—	—
140 — 179.....	1	—	—	—	—	—	—	—
B. Ukelott pr. fisker, (kroner):	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
Under 100.....	—	4	5	2	3	1	1	—
100 — 149.....	—	5	1	1	—	—	1	—
150 — 199.....	4	—	4	3	2	7	1	—
200 — 249.....	3	—	4	1	3	2	—	3
250— 299.....	2	1	4	—	3	—	2	—
300 — 349.....	2	—	2	2	2	2	—	—
350 — 399.....	—	—	1	—	—	—	—	—
400 — 499.....	—	—	2	—	—	1	—	1
500 og over.....	1	—	—	—	—	—	—	—

<sup>1</sup> Regnet ut pr. driftsuke på selve fiske, uten korrekjon for tiden til utrustning, avslutning, reparasjon på fartøy og redskap o.l.

Tabell 15. HOVEDTALL FOR ULIKE FISKERIER 1959 Størrelsesgruppe II (60—79 fot). Gjennomsnitt pr. fartøy.

	Feit og små-sildfiske Not	Brisling/ småsild- fiske Not	Seifiske		Størjefiske Not
			Not	Garn	
Fangstmengde, tonn .....	406	344	126	38	27
1. Driftsinntekter ..... kr.	92 490	132 120	60 230	17 770	43 970
Fordelt til:					
a. Mannskap ..... -	41 170	56 070	27 480	786	19 430
b. Redskap ..... -	25 500	39 550	13 970	4 060	11 390
c. Fartøy ..... -	25 820	36 500	18 780	5 850	13 150
2. Fartøyets sesongkostnader i alt ..... -	7 280	10 910	7 900	1 590	4 500
Herav:					
Drivstoff ..... -	6 500	8 650	4 900	1 550	4 170
Agn ..... -	—	—	—	—	—
Is, salt, emballasje ..... -	—	—	—	—	—
Leid arbeidshjelp ..... -	—	—	2 780	—	250
Telefon, etc. ..... -	380	350	170	30	30
Annet ..... -	400	1 910	50	10	50
3. Beregnet andel av fartøyets totale årskostnader i prosent .....	34	44	35	15	29
Beregnet andel av fartøyets totale årskostnader i kroner .....	12 100	15 600	12 500	5 300	10 300
4. Fartøyets driftoverskott (1c ÷ 2 ÷ 3) ..... kr.	6 440	9 990	÷ 1 620	÷ 1 040	÷ 1 650
5. Mannskapsinntekter i alt ..... kr.	41 170	56 070	27 480	7 860	19 430
Herav hyrer og ekstralotter ..... -	3 750	3 560	540	20	230
6. Sesonglott pr. fisker ..... -	2 750	6 320	3 000	1 120	2 080
7. Ukelott pr. fisker — ukorrigert <sup>1</sup> ..... -	243	388	270	220	224
8. Antall mann i alt.....	14,3	8,0	8,6	8,9	9,0
Herav antall lottakere.....	13,4	8,0	8,6	8,9	9,0
9. Fartøyets driftstid, dager .....	79	114	78	36	65
10. Fartøyets størrelse, fot .....	67,5	67,8	63,7	66,0	63,7
11. Fartøyets maskinstyrke, HK .....	154	112	149	132	144
Antall fartøyer som er med i undersøkelsen.....	11	5	22	19	20

*SPREDNINGSTALL*

	Antall fartøyer				
	Under 20 .....	20 — 39.....	40 — 59.....	60 — 79.....	80 og over.....
A. Driftsinntekter (1 000 kroner):					
Under 20 .....	1	1	2	13	3
20 — 39.....	3	—	7	4	8
40 — 59.....	—	—	4	2	5
60 — 79.....	1	—	3	—	1
80 — 99.....	—	—	2	—	2
100 — 139.....	2	2	2	—	—
140 — 179.....	3	—	2	—	1
180 og over.....	1	2	—	—	—
B. Ukelott pr. fisker, (kroner):					
Under 100.....	1	1	3	4	5
100 — 149.....	1	—	1	5	1
150 — 199.....	2	—	3	3	5
200 — 249.....	4	—	2	2	—
250 — 299.....	—	—	7	—	2
300 — 349.....	—	—	—	2	3
350 — 399.....	—	1	2	1	1
400 — 499.....	2	3	4	1	1
500 og over.....	1	—	—	1	2

<sup>1</sup> Se note til tabell 14.

Tabell 15 (forts.). HOVEDTALL FOR ULIKE FISKERIER 1959. Størrelsesgruppe II (60—79 fot). Gjennomsnitt pr. fartøy.

	Reketråling	Sildetråling	Fiske på fjerne far- vann Line	Tobistråling
Fangstmengde, tonn .....	7	178	99	213
1. Driftsinntekter ..... kr.	20 940	56 120	82 170	52 590
Fordelt til:				
a. Mannskap .....	9 410	23 580	33 310	21 720
b. Redskap .....	2 970	7 620	11 490	6 970
c. Fartøy .....	8 560	24 920	37 370	23 900
2. Fartøyets sesongkostnader i alt .....	5 260	9 920	19 480	10 340
Herav:				
Drivstoff .....	5 200	9 630	7 100	10 270
Agn .....	—	—	11 150	—
Is, salt, emballasje .....	60	230	840	—
Leid arbeidshjelp .....	—	—	—	—
Telefon, etc. ....	—	60	220	70
Annet .....	—	—	170	—
3. Beregnet andel av fartøyets totale årskostnader i prosent .....	43	36	36	38
Beregnet andel av fartøyets totale årskostnader i kroner .....	15 300	12 800	12 800	13 500
4. Fartøyets driftoverskott ( $1c \div 2 \div 3$ ) ..... kr.	÷ 12 000	2 200	5 090	60
5. Mannskapsinntekter i alt ..... kr.	9 400	23 580	33 310	21 720
Herav hyrer og ekstralotter .....	—	480	68	189
6. Sesonglott pr. fisker .....	3 540	4 310	3 200	4 170
7. Ukelott pr. fisker — ukorrigert <sup>1</sup> .....	280	403	320	376
8. Antall mann i alt .....	3,0	5,4	10,3	5,4
Herav antall lottakere .....	3,0	5,4	10,3	5,4
9. Fartøyets driftstid, dager .....	88	75	70	78
10. Fartøyets størrelse, fot .....	62,8	69,6	67,8	70,4
11. Fartøyets maskinstyrke, HK .....	65	186	179	168
Antall fartøyer som er med i undersøkelsen .....	5	5	10	5
<i>SPREDNINGSTALL</i>				
A. Driftsinntekter (1 000 kroner):			Antall fartøyer .....	
Under 20 .....	3	—	2	—
20—39 .....	1	3	1	3
40—59 .....	1	—	1	1
60—79 .....	—	1	—	—
80—99 .....	—	—	1	—
100—139 .....	—	1	4	—
140—179 .....	—	—	1	1
180— .....	—	—	—	—
B. Ukelott pr. fisker, (kroner):				
Under 100 .....	—	—	2	—
100—149 .....	1	—	1	1
150—199 .....	1	—	—	1
200—249 .....	—	2	—	—
250—299 .....	2	—	2	—
300—349 .....	—	—	—	1
350—399 .....	—	—	2	—
400—499 .....	1	1	1	1
500 og over .....	—	2	2	1

<sup>1</sup> Se note til tabell 14.

Tabell 15 (forts.). HOVEDTALL FOR ULIKE FISKERIER 1959 Størrelsesgruppe II (60—79 fot) gjennomsnitt pr. fartøy.

	Vinterfiske i Finnmark Line	Bank fiske Line	Håbrann- fiske Line	Pigghå- fiske Line	Fiske ved Island Line	Kval- fangst, brugde- fangst
Fangstmengde, tonn .....	83	85	17	177	111	..
1. Driftsinntekter ..... kr.	69 570	77 020	65 900	80 690	126 490	62 240
Fordelt til:						
a. Mannskap ..... -	25 990	30 750	26 400	33 320	50 460	29 200
b. Redskap ..... -	12 820	11 370	8 200	10 360	15 420	2 990
c. Fartøy ..... -	30 760	34 900	31 300	37 010	60 610	30 050
2. Fartøyets sesongkostnader i alt ..... -	18 860	16 620	15 110	17 950	28 370	9 950
Herav:						
Drivstoff ..... -	6 360	6 000	9 230	7 130	10 820	8 300
Agn ..... -	12 040	9 180	4 770	8 390	12 400	—
Is, salt, emballasje ..... -	180	870	1 090	1 380	4 200	1 110
Leid arbeidshjelp ..... -	—	350	—	660	—	—
Telefon, etc. .... -	260	200	20	160	690	520
Annet ..... -	20	20	—	230	260	20
3. Beregnet andel av fartøyets totale årskostnader i prosent .....	29	37	61	42	43	45
Beregnet andel av fartøyets totale årskostnader i kroner .....	10 300	13 200	21 700	14 900	15 300	16 000
4. Fartøyets driftsoverskott (1c ÷ 2 ÷ 3) ..... kr.	1 600	5 080	÷ 5 510	4 150	16 940	4 100
5. Mannskapsinntekter i alt ..... kr.	25 990	30 750	26 400	33 320	50 460	29 200
Herav hyrer og ekstralotter ..... -	60	120	—	50	650	386
6. Sesonglott pr. fisker ..... -	2 130	3 190	5 150	4 350	4 920	4 290
7. Ukelott pr. fisker — ukorrigert <sup>1</sup> ..... -	229	282	223	327	337	294
8. Antall mann i alt.....	11,2	9,6	5,0	7,4	11,0	6,3
Herav antall lottakere.....	11,2	9,6	5,0	7,4	11,0	6,3
9. Fartøyets driftstid, dager .....	65	79	162	93	102	102
10. Fartøyets størrelse, fot .....	69,1	67,6	66,2	65,8	70,9	65,0
11. Fartøyets maskinstyrke, HK .....	139	157	138	115	171	123
Antall fartøyer som er med i undersøkelsen.....	8	38	5	13	9	17
<i>SPREDNINGSTALL</i>						
A. Driftsinntekter (1 000 kroner):				Antall fartøyer		
Under 20 .....	3	6	1	3	—	1
20 — 39.....	1	6	—	2	1	6
40 — 59.....	—	5	2	—	—	2
60 — 79.....	—	7	—	2	1	5
80 — 99.....	1	2	1	1	2	1
100 — 139.....	1	7	1	2	—	—
140 — 179.....	1	4	—	2	4	1
180 — .....	1	1	—	1	1	1
B. Ukelott pr. fisker, (kroner):						
Under 100.....	3	2	1	—	—	—
100 — 149.....	1	4	—	1	—	2
150 — 199.....	—	2	2	2	—	4
200 — 249.....	—	7	—	2	1	3
250 — 299.....	—	4	1	1	1	3
300 — 349.....	2	7	—	3	4	2
350 — 399.....	—	3	—	1	2	—
400 — 499.....	2	5	1	1	—	1
500 og over.....	—	4	—	2	1	2

<sup>1</sup> Se note til tabell 14.

Tabell 16. HOVEDTALL FOR ULIKE FISKERIER 1959. Størrelsesgruppe III (80—99 fot). Gjennomsnitt pr. fartøy.

	Feit- og små-sildfiske Not	Islandssild-fiske Garn	Lodde-fiske Not	Tobis-tråling	Silde-tråling
Fangstmengde, tonn .....	1 049	101	671	324	278
1. Driftsinntekter ..... kr.	211 180	103 290	71 580	76 220	91 970
Fordelt til:					
a. Mannskap..... -	97 560	37 780	31 980	29 760	38 830
b. Redskap .....	59 420	15 910	16 150	12 390	14 590
c. Fartøy .....	54 200	49 600	23 450	34 070	38 550
2. Fartøyets sesongkostnader i alt .....	20 700	28 530	8 630	14 260	15 140
Herav:					
Drivstoff .....	18 130	7 900	7 830	13 200	13 490
Agn..... -	—	—	—	—	—
Is, salt, emballasje .....	—	17 070	—	70	670
Leid arbeidshjelp .....	50	310	—	—	—
Telefon, etc. ....	260	880	250	230	270
Annet .....	2 260	2 370	550	760	710
3. Beregnet andel av fartøyets totale årskostnader i prosent .....	45	32	16	34	34
Beregnet andel av fartøyets totale årskostnader i kroner .....	31 100	22 100	11 100	23 500	23 500
4. Fartøyets driftsoverskott ( $1c \div 2 \div 3$ ) ..... kr.	2 400	$\div 1 030$	3 720	$\div 3 690$	$\div 90$
5. Mannskapsinntekter i alt ..... kr.	97 560	37 780	31 980	29 760	38 830
Herav hyrer og ekstralotter .....	31 700	8 100	9 000	2 990	5 870
6. Sesonglott pr. fisker .....	4 600	3 140	1 490	4 110	5 210
7. Ukelott pr. fisker — ukorrigert <sup>1</sup> .....	294	314	266	309	410
8. Antall mann i alt.....	18,3	9,4	19,1	6,4	6,2
Herav antall lottakere.....	14,0	9,4	15,2	6,4	6,2
9. Fartøyets driftstid, dager .....	109	70	39	93	89
10. Fartøyets størrelse, fot .....	89,3	90,7	89,5	90,2	90,2
11. Fartøyets maskinstyrke, HK .....	238	243	240	259	259
Antall fartøyer som er med i undersøkelsen.....	17	10	12	5	5

*SPREDNINGSTALL*

	.....	Antall fartøyer	.....
A. Driftsinntekter (1 000 kroner):			
Under 40 .....	—	—	—
40 — 79.....	1	—	8
80 — 159.....	4	10	4
160 — 239.....	9	—	—
240 — 319.....	—	—	—
320 — 399.....	2	—	—
400 — 479.....	1	—	—
480 — 639.....	—	—	—
B. Ukelott pr. fisker, (kroner):			
Under 100.....	—	—	—
100 — 149.....	2	—	1
150 — 199.....	1	1	3
200 — 249.....	3	2	2
250 — 299.....	3	2	1
300 — 349.....	2	1	2
350 — 399.....	2	1	2
400 — 499.....	2	3	1
500 og over.....	2	—	—

<sup>1</sup> Se note til tabell 14.

Tabell 17. HOVEDTALL FOR ULIKE FISKERIER 1959. Ssørrelsesgruppe IV og V (100 fot og over). Gjennomsnitt pr. fartøy.

	Feit- og småsild- fiske Not	Islandssildfiske		Lodde- fiske Not	Fiske ved Vest- Grønland Line	Tobis- tråling
		Fabrikk sild Not	Saltsild Garn			
Fangstmengde, tonn .....	541	386	128	686	435	271
1. Driftsinntekter ..... kr.	146 050	161 120	126 520	84 860	434 840	60 780
Fordelt til:						
a. Mannskap..... -	71 330	74 460	46 110	40 900	177 720	23 990
b. Redskap .....	74 720	86 660	80 410	43 960	257 120	36 790
c. Fartøy .....						
2. Fartøyets sesongkostnader i alt .....	16 660	19 690	35 200	8 260	105 250	16 380
Herav:						
Drivstoff .....	13 800	12 230	8 560	7 280	43 620	15 830
Agn .....	—	—	—	—	33 130	—
Is, salt, emballasje .....	—	1 700	21 180	—	14 650	—
Leid arbeidshjelp .....	—	120	—	—	530	120
Telefon, etc. ....	430	940	1 210	230	1 850	250
Annet .....	2 430	4 700	4 250	750	11 470	180
3. Beregnet andel av fartøyets totale årsdelskostnader i prosent .....	36	31	33	16	62	37
Beregnet andel av fartøyets totale årsdelskostnader i kroner .....	37 400	32 200	34 200	16 600	64 300	38 400
4. Fartøyets driftsoverskott (1c ÷ 2 ÷ 3) ..... kr.	..	..	..	..	..	..
5. Mannskapsinntekter i alt ..... kr.	71 330	74 460	46 110	40 900	177 720	23 990
Herav hyrer og ekstralotter .....	27 060	27 960	8 450	14 900	60 790	3 990
6. Sesonglott pr. fisker .....	3 100	3 620	3 500	1 680	8 270	2 870
7. Ukelott pr. fisker — ukorrigert <sup>1</sup> .....	244	389	385	295	336	266
8. Antall mann i alt.....	18,6	16,1	10,5	19,5	19,8	7,0
Herav antall lottakere....	14,1	12,2	10,5	15,0	13,7	7,0
9. Fartøyets driftstid, dager .....	89	65	64	40	172	76
10. Fartøyets størrelse, fot .....	102,8	111,5	112,4	106,2	116,5	108,5
11. Fartøyets maskinstyrke, HK .....	323	338	334	332	409	298
Antall fartøyer som er med i undersøkelsen.....	10	12	18	7	10	7

## SPREDNINGSTALL

A. Driftsinntekter (1 000 kroner):					Antall fartøyer	
Under 40 .....	1	—	—	—	—	2
40 — 79.....	2	2	—	4	—	4
80 — 159.....	3	6	17	3	1	1
160 — 239.....	2	2	1	—	1	—
240 — 319.....	2	—	—	—	—	—
320 — 399.....	—	1	—	—	1	—
400 — 479.....	—	1	—	—	3	—
480 — 639.....	—	—	—	—	4	—
B. Ukelott pr. fisker, (kroner):						
Under 100.....	—	1	—	—	—	—
100 — 149.....	1	—	—	—	—	—
150 — 199.....	2	—	1	1	1	3
200 — 249.....	1	—	2	1	1	—
250 — 299.....	2	4	1	2	1	2
300 — 349.....	1	2	1	—	3	1
350 — 399.....	—	1	3	2	2	1
400 — 499.....	3	3	6	1	2	—
500 og over.....	—	1	4	—	—	—

<sup>1</sup> Se note til tabell 14.



