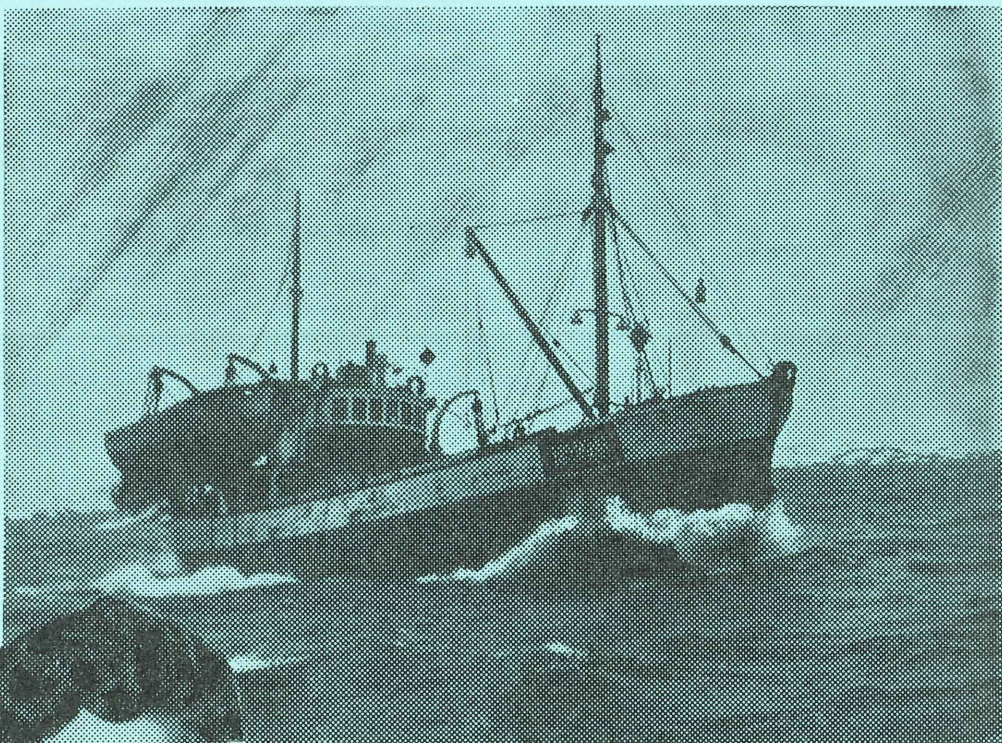


# FISKETS GANG

UTGITT AV FISKERIDIREKTØREN, BERGEN



Forut ligger feltet. I land venter familien. Det gir trygghet å ha en reserve å falle tilbake på — en reserve i banken. Men banken kan også by Dem en rekke praktiske fordeler: Hvorfor ikke la banken ta seg av betalingen av Deres faste utgifter? Med en konto i Bergens Kreditbank kan vi ordne med den løpende betaling av Deres husleie, polise, avbetalingsavdrag o.s.v.

Ta turen innom til vår innskuddsavdeling og la oss snakke om de fordeler De kan ha av et samarbeid med Bergens Kreditbank.

**Bruk bank — det gir trygghet**

**Bergens Kreditbank a/s**  
**Bedre Kundeservice!**

**AV INNHOLDET I DETTE NR.:**

	Side
Redningsskøytenes stasjonering mars, april, mai 1966 .....	169
Fiskerinytt fra utlandet .....	169

Ansværlig utgiver:

FISKERIDIREKTØREN

Redaktør:

kontorsjef Håvard Angerman

FISKETS GANG's adresse:

Fiskeridirektoratet

Rådstuplass 10

Bergen

Telefon: 30 300

UTKOMMER HVER TORSDAG

Abonnement kan tegnes ved alle poststeder ved innbetaling av abonnementsbeløpet på postgiro-konto 69 181, eller på bankgirokonto 15 125/82 og 31 938/84 eller direkte i Fiskeridirektoratets kassakontor.

Abonnementsprisen på Fiskets Gang er kr. 25,00 pr. år. Til Danmark, Island og Sverige kr. 25,00 pr. år. Øvrige utland kr. 31,00 pr. år. Pristariff for annonser kan fås ved henvendelse til Fiskets Gang.

VED ETTERTRYKK FRA FISKETS GANG MÅ  
BLADET OPPGIS SOM KILDE

## Fiskerioversikt for uken som endte 26. februar 1966.

Også i uken som endte 26. februar hadde somme distrikter delvis værhindring innbefattet kuling og vanskere som skarp kulde og is forvoldt. Ukens produksjon av fisk i Finnmark og produksjonen av skrei ble alt i alt større enn uken før, og skreifisket er bedre enn ifjor. Produksjonen av storsei på bankene faller ujevnt. På visse bankområder er det også mange utenlandske fiske- og sildefartøyer tilstede, og det kan bli vanskelig å operere uhindret. Det var lite pigghå å finne i uken. Ved sørvest, sør- og sørøstkysten var det vanskelige forhold for fisket, mest grunnet isforholdene. Vårsildfisket har gitt overveiende bra utbytte på Nordmøre, og på feltet utenfor Anda fyr i Vesterålen ble det 26. februar tatt to snurpefangster av storsild.

### Fisk m.v. utenom sild og øyepål.

*Finnmark:* Etter en uke med delvise frosthindringer ble det landet 1 895,3 tonn fisk og 10,8 tonn reke mot 1 117 og 22,5 tonn uken før. Ukens landinger ble de største hittil i år i Finnmark. I fisket deltok det 348 båter, hvorav 302 motorfarkoster, 30 trålere og 16 åpne båter med samlet besetning på 1 446 mann. Uken før deltok det 333 fartøyer med i alt 1 343 mann. Med trål ble det landet 1 024,3 tonn, garn og not 193,9 tonn, line 672,4 tonn og snøre 4,8 tonn. Ukefangsten besto av 1 274,7 tonn torsk, 315,4 tonn hyse, 181,7 tonn sei, 35 tonn brosme, 3,7 tonn kveite, 8,1 tonn flyndre, 10,8 tonn steinbit, 63,7 tonn uer og 1,7 tonn blåkveite, samt 0,6 tonn blanding. Leverutbyttet utgjorde 461 hl og rognutbyttet 56 hl.

Siden nyttår er det fisket 6 301 tonn torsk i Finnmark mot 4 807 tonn i fjor. Det er hengt 514 tonn, saltet 843 tonn, iset 685 tonn og filetert 4 259 tonn.

*Troms:* I Troms ble det i uken landet 579,8 tonn fisk og reke utenom skrei, mens partiet forrige uke var 835 tonn. Ukefangsten innbefatter 242,6 tonn annen torsk, 66 tonn sei, 100,9 tonn brosme, 74,4 tonn hyse, 1,1 tonn kveite, 28,7 tonn uer, 6,8 tonn lange, 59,7 tonn reke.

*Skreifisket:* Det går bra med skreifisket i Troms, hvor linefangstene er bra, garnfangstene til dels bra. Ukefangsten ble 843 tonn mot 263 tonn samme uke i fjor. Det ble bl. a. fisket 252 tonn i Berg og Torsken og 313 tonn i Hillesøy. I alt har Troms nå 5 962 tonn skrei mot 2 847 tonn i fjor. Det er blitt hengt 615 tonn, saltet 2 972 tonn, iset 490 tonn og filetert 1 885 tonn. Damptranpartiet utgjør 1 570 hl og rognpartiet 1 658 hl. Det er fortsatt bra med lever i fisken og leveren gir 48—50 prosent tran.

*Vesterålen:* Ukeøkningen ble på 735 tonn, hvorav for Andøya 325 tonn, Øksnes 290 tonn og Bø 98 tonn, det

Fisk brakt i land i Finnmark i tiden 1. januar—26. febr. 1966

Fiskesort	Meng-de	Anvendt til						
		Ising og frysing		Salting	Henging	Herme-tikk	Opp-maling	
		Rund	Filet					
Skrei.....	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei..... <sup>3</sup>	6 301	686	4 258	843	514	—	—	—
Loddetorsk.	—	—	—	—	—	—	—	—
Annen torsk.	—	—	—	—	—	—	—	—
Hyse .....	1 401	277	1 014	2	108	—	—	—
Sei .....	720	9	636	9	66	—	—	—
Brosme .....	154	—	—	—	154	—	—	—
Kveite .....	69	69	—	—	—	—	—	—
Blåkveite .....	6	6	—	—	—	—	—	—
Flyndre .....	26	26	—	—	—	—	—	—
Uer .....	184	184	—	—	—	—	—	—
Steinbit .....	29	29	—	—	—	—	—	—
Reke.....	54	54	—	—	—	—	—	—
Annen fisk .	1	1	—	—	—	—	—	—
I alt .....	<sup>1</sup> 8 945	1 341	5 908	854	<sup>2</sup> 842	—	—	—
« pr. 27/2-65	8 334	1 541	5 832	233	661	—	67	—
« pr. 29/2-64	6 846	1 063	4 373	537	873	—	—	—

<sup>1</sup> Lever 2474 hl. <sup>2</sup> Herav rotskjær av torsk 2 tonn. <sup>3</sup> Tran 731 hl. Rogn 177 hl, hvorav saltet 104 og fersk 73 hl.

øvrige på Yttersiden. Fisken går i sild og er urolig, og garnfisket blir derfor temmelig ujevnt. Distriket har nå i alt 6 573 tonn skrei mot 4 844 tonn i fjor. Det er hengt 1 187 tonn, saltet 4 534 tonn, iset 479 tonn og filetert 373 tonn. Damptranpartiet er på 3 371 hl. Tranprosenten i leveren har gått noe ned og ligger mellom 40 og 55.

**Lofoten:** Det meldes om ustabile vær- og drifts-forhold. I Øst-Lofoten er registreringene fortsatt ubetydelige og fangstene små. For Sørsvågen var det spredte registreringer og brukbare fangster på line og snurrevad. Line- og juksafisket var godt for Værøy og Røst. Garnfisket ujevnt. Det er betydelige forekomster for Inner og Yttersiden av Værøy og Røst. I uken ble det fisket opp 1 541 tonn skrei i Lofoten mot 1 483 tonn uken før og 1 330 tonn i uken pr. 27. februar i fjor. I alt har Lofot-fisket gitt 6 635 tonn mot 5 409 og 5 186 tonn de to foregående år. Det er blitt hengt 2 003 tonn, saltet 3 079 tonn, brukta fersk 560 tonn og filetert 993 tonn. Damptranpartiet utgjør 3 856 hl og rognpartiet 3 978 hl. Av dette er det saltet 102 hl og sukkersaltet 1 338 hl. I fisket deltok det 1 361 båter med 4 151 mann mot i fjor samtidig 1 537 båter med 4 803 mann.

**Helgeland:** Her øket partiet med 36 tonn til 292 tonn mot 105 tonn i fjor.

**Vikna-fisket** ga ukefangst på 28 tonn og har i alt gitt 59 tonn mot 91 tonn i fjor.

Fisk brakt i land i Troms i tiden 1. januar—26. febr. 1966

Fiskesort	Meng-de	Anvendt til						
		Ising og frysing		Salting	Henging	Hermetikk		
		Rund	Filet					
Skrei.....	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei..... <sup>1</sup>	5 962	490	1 885	2 972	615	—	—	—
Annen torsk.	2 488	9	952	1 345	182	—	—	—
Sei .....	223	2	126	15	80	—	—	—
Lange .....	30	—	26	3	1	—	—	—
Brosme ....	732	—	—	—	732	—	—	—
Hyse .....	515	90	346	—	79	—	—	—
Kveite .....	21	21	—	—	—	—	—	—
Blåkveite .....	—	—	—	—	—	—	—	—
Flyndre .....	—	—	—	—	—	—	—	—
Uer.....	141	23	118	—	—	—	—	—
Steinbit .....	—	—	—	—	—	—	—	—
Størje .....	—	—	—	—	—	—	—	—
Piggå .....	—	—	—	—	—	—	—	—
Reke.....	306	234	—	—	—	—	72	—
I alt .....	10 418	869	3 453	4 335	1 689	72	—	—
« pr. 27/2-65	7 028	829	2 520	2 321	1 281	77	—	—
« pr. 29/2-64	6 464	538	2 777	1 849	1 221	79	—	—

<sup>1</sup> Damptran 1 570 hl. Lever fersk 1 634 hl. Rogn 1 658 hl., hvorav saltet 68 hl, iset/hermetikk 1 590 hl.

På Møre hadde en ukefangst på 225 tonn og samlet fangst utgjør 660 tonn mot 624 tonn i fjor. Det er hengt 4 tonn, saltet 12 tonn. Resten er benyttet fersk, blant annet 245 tonn til hermetikk.

*Det samlede utbytte av skrei og Finnmarktorsk* nådde 26 482 tonn mot 18 766 tonn i fjor og 17 382 tonn i 1964 samtidig. Det er blitt hengt 4 399 tonn, saltet 11 457 tonn, anvendt fersk 3 091 tonn og filetert 7 535 tonn, produsert 9 767 hl damptran, saltet av rogn 545 hl, sukkersaltet 1 445 hl og brukta annledes 7 144 hl. Fjorårets anvendelsestall var disse: 3 346 — 6 242 — 3 838 — 5 340 — 7 727 — 261 — 1 349 — 6 486.

**Sør-Helgeland—Sør-Trøndelag:** I dette området ble det i uken som endte 19. februar ilandbrakt 285,9 tonn ferskfisk, hvorav 129,9 tonn torsk, 97,3 tonn sei, 1,9 tonn lør, 4,9 tonn lange, 14,3 tonn brosme, 26 tonn hyse, 2,9 tonn kveite, 0,9 tonn rødspette, 6,3 tonn uer og mindre mengder av andre fiskesorter. Om fisket i siste uke i distriket meldes det at det ikke var noen fart i torskefisket. Til Frøya-distriket kom det inn garnbåter fra Haltenbanken med sei-fangster på 6 til 7 tonn. Enn videre kom to garnbåter fra Røstbanken til Rørvik med 36 og 40 tonn sei.

**Levendefisk:** Fra Levendefisklagets distrikt ble det i uken ført til Trondheim 25 tonn levende torsk og

**Fisk brakt i land i området Sør-Helgeland —Sør-Trøndelag,  
i tiden 1. januar —19. februar 1966.<sup>1</sup>**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til				
		Ising og fry- sing	Sal- ting	Hen- ging	Her- me- tikk	Fiskeme- og dyrefor
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei .....	—	—	—	—	—	—
Annen torsk ...	744	607	21	113	3	—
Sei .....	304	197	37	65	3	2
Lyr .....	17	17	—	—	—	—
Lange .....	17	1	10	6	—	—
Blålange .....	14	12	2	—	—	—
Brosme.....	40	—	12	28	—	—
Hyse.....	254	249	—	5	—	—
Kveite .....	48	48	—	—	—	—
Rødspette .....	15	15	—	—	—	—
Mareflyndre .....	3	3	—	—	—	—
Ål .....	—	—	—	—	—	—
Uer .....	21	21	—	—	—	—
Steinbit .....	—	—	—	—	—	—
Skate og rokke.	—	—	—	—	—	—
Håbrann .....	—	—	—	—	—	—
Pigghå .....	5	5	—	—	—	—
Makrellstørje .....	—	—	—	—	—	—
Annen fisk.....	12	12	—	—	—	—
Hummer .....	—	—	—	—	—	—
Reke .....	—	—	—	—	—	—
Krabbe .....	—	—	—	—	—	—
I alt .....	1 494	1 187	82	217	6	2

<sup>1</sup> I følge oppgaver fra Norges Råfisklag, Trondheim.

til Bergen 11 tonn. Bergen mottok fra Sogn og Fjordane 8 tonn levende torsk. I Hordaland ble levendefiskutbyttet 11,5 tonn torsk og 1,5 tonn flyndre. Rogaland melder om levendefiskutbytte på 5 tonn.

**Møre og Romsdal:** Nordmøre hadde i uken til 19. februar ferskfisktilgang på 28,4 tonn, hvorav 33,1 tonn torsk, 65 tonn sei, 1,5 tonn lir, 3,8 tonn lange, 3,9 tonn brosme, 8 tonn hyse, 1,1 tonn kveite, 5,6 tonn hå og litt annen fisk. Vedrørende siste uke opplyses det at fisket er så som så. Småtrålere får litt fisk på Eggakanten og Buagrunnen og noen garnseifangster blir det også landet. Sunnmøre og Romsdal melder om ukefangst ekskl. skrei på 891,1 tonn, som innbefatter 790 tonn sei, 0,6 tonn lir, 34 tonn lange, 20 tonn brosme, 15 tonn hyse, 0,5 tonn kveite, 24 tonn hå og 7 tonn diverse fisk. Seifisket på bankene beskrives som ujevnt. Noen båter som fisker sei med garn ved Færøyane får gode fangster, men driftsforholdene er til dels vanskelige.

**Sogn og Fjordane:** Ukefangsten ble på 565,3 tonn, og besto av 55,8 tonn torsk, 10,2 tonn hyse, 375,1 tonn sei, 10,5 tonn lir, 28,6 tonn lange, 10,3 tonn

**Fisk brakt i land i Møre og Romsdal i tiden 1. januar—  
19. februar 1966.<sup>1</sup>**

Fiskesort	Mengde	Anvendt til				
		Ising og fry- sing	Sal- ting	Hen- ging	Her- me- tikk	Fiskeme- og dyrefor
	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn	tonn
Skrei .....	5 435	282	6	3	144	—
Annen torsk ...	1 548	521	1 015	12	—	—
Sei .....	5 349	1 222	3 955	72	100	—
Lyr .....	45	45	—	—	—	—
Lange .....	220	—	194	1	25	—
Blålange .....	—	—	—	—	—	—
Brosme.....	144	—	111	23	10	—
Hyse.....	271	270	1	—	—	—
Kveite .....	7	7	—	—	—	—
Rødspette .....	2	2	—	—	—	—
Mareflyndre .....	—	—	—	—	—	—
Ål .....	—	—	—	—	—	—
Uer .....	6	6	—	—	—	—
Steinbit .....	—	—	—	—	—	—
Skate og rokke.	4	4	—	—	—	—
Håbrann .....	—	—	—	—	—	—
Pigghå .....	313	313	—	—	—	—
Makrellstørje .....	—	—	—	—	—	—
Annen fisk.....	95	95	—	—	—	—
Hummer .....	—	—	—	—	—	—
Reke .....	—	—	—	—	—	—
Krabbe .....	—	—	—	—	—	—
I alt .....	28 439	2 767	5 282	111	279	—
Herav:						
Nordmøre ....	1 738	932	3 661	111	34	—
Sunnmøre og Romsdal .....	6 701	1 835	4 621	—	245	—
I alt 20/2 1965	9 964	4 065	5 274	174	450	1
« 22/2 1964	7 439	3 853	2 899	161	525	1

<sup>1</sup> Etter oppgaver fra Norges Råfisklag, Sunnmøre og Romsdal Fiskeсалslag. Omfatter også fisk fra fjerne farvann. Saltfisk er omregnet til sløyd hodekappet vekt ved å øke saltfiskvekten med 72 %. <sup>2</sup> Lever 206 hl. <sup>3</sup> Herav 170 tonn saltfisk ∅: 292 tonn råfisk. <sup>4</sup> Herav 516 tonn råfisk ∅: 300 tonn saltfisk.

<sup>5</sup> Damptran 131 hl. Rogn 234 hl herav 20 hl saltet og 214 hl fersk.

brosme, 0,6 tonn kveite, 4,7 tonn flyndre, 0,5 tonn uer, 1,1 tonn skate, 57 tonn hå og 11 tonn diverse fisk. Det var lite hå å finne, opplyses det.

**Hordaland:** Ukefangsten inkl. den omtalte levendefisk ble på 47 tonn. Av sløyd fisk ble det landet 7 tonn sei og lir, 5 tonn torsk, 6 tonn lange og brosme, 3 tonn hyse, 7 tonn hå og 4 tonn diverse fisk samt 2 tonn reke.

**Rogaland:** Det var dårlige forhold for fisket, som av konsumfisk ga 5 tonn levende og 75 tonn sløyd fisk.

**Vintersildfisket pr. 27. februar 1966**

Anvendelse	21/2	22/2	23/2	24/2	25/2	26-27/2	I alt vårsild pr. 27/2	I alt storsild pr. 20/2	I alt vinter- sild pr. 27/2	Mot i 1965 pr. 28/2	Mot i 1964 pr. 1/3
Iset for eksport .....	hl 3 965	hl 12 605	hl 7 390	hl 9 180	hl 5 390	hl 770	hl 39 300	hl 136 050	hl 175 350	hl 47 405	hl 48 660
Frosset for eksport .....	11 380	15 265	15 265	14 320	14 710	8 330	79 270	252 745	332 015	113 670	149 605
Saltet .....	7 205	12 215	7 050	5 975	5 550	6 740	44 735	130 765	175 500	91 685	131 295
Røket .....	1 000	3 850	170	870	2 000	—	7 890	36 700	44 590	29 600	—
Hermetikk .....	5 130	2 250	1 450	2 550	3 690	4 500	19 570	54 370	73 940	41 880	50 010
Fabriksild .....	163 220	226 240	140 135	115 645	108 695	135 910	889 845	2099 505	2989 350	1478 325	712 470
Agn .....	1 995	900	330	—	800	—	4 025	22 415	26 440	22 345	12 520
Fersk innenlands .....	475	120	100	100	—	30	825	18 975	19 800	16 695	15 870
I alt .....	194 370	273 445	171 890	148 640	140 835	156 280	1085 460	2751 525	3836 985	1841 605	1120 430
Fangstredskap:											
Snrpenot .....	192 230	265 400	159 610	143 700	128 090	135 250	1024 280	2705 975	3730 255	1733 635	857 685
Garn .....	2 140	7 125	7 290	3 470	11 585	11 020	42 630	27 625	70 255	107 970	262 745
Landnot .....	—	—	—	—	—	—	—	—	36 475	—	—
Trål .....	—	920	4 990	1 470	1 160	10 010	18 550	17 925	—	—	—

**Fisk brakt i land i Sogn og Fjordane i tiden 1. januar — 19. februar 1966.<sup>1</sup>**

Fiskeort	I alt	Av dette til				
		Ising og frysing	salting	heng- ing	her- metikk	opp- maling
Torsk .....	tonn 278	tonn 278	tonn —	tonn —	tonn —	tonn —
Sei .....	919	421	498	—	—	—
Lyr .....	60	60	—	—	—	—
Lange .....	113	—	113	—	—	—
Brosme .....	164	—	164	—	—	—
Hyse .....	47	47	—	—	—	—
Uer .....	—	—	—	—	—	—
Kveite .....	3	3	—	—	—	—
Rødspette .....	4	4	—	—	—	—
Skate .....	9	9	—	—	—	—
Pigghå .....	1 849	1 849	—	—	—	—
Makrellstørje .....	—	—	—	—	—	—
Ål .....	—	—	—	—	—	—
Hummer .....	—	—	—	—	—	—
Reker .....	—	—	—	—	—	—
Krabbe .....	—	—	—	—	—	—
Annen fisk .....	47	47	—	—	—	—
I alt .....	3 493	2 718	765	—	—	—
« pr. 20/2-65	3 070	2 206	864	—	—	—
« pr. 22/2-64	2 025	1 621	404	—	—	—

<sup>1</sup> Etter oppgave fra Sogn og Fjordane Fiskesalslag.

**Skagerakkysten:** Også her var forholdene vanskelige og utbyttet heller lite — bare 40 tonn fisk.

**Oslofjorden:** Fjordfisk melder at isforholdene hindret fisket.

**Makrell:** Det ble innbrakt 1,5 tonn trålmakrell til Egersund.

**Skalldyr:** Av reke hadde Skagerakfisk 12 tonn kokte og 6 tonn rå, Rogaland Fiskesalslag 20 og 1

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

Anvendelse	1966		1965
	i tiden 14/2-19/2	I alt 19/2	I alt pr. 20/2
Fersk innenlands .....	tonn —	tonn —	tonn —
Fersk eksport .....	—	92	—
Frysing, rund .....	—	117	—
Frysing, filetert .....	—	—	—
Frysing, sløyd .....	—	—	—
Salting .....	—	201	—
Hermetikk .....	—	50	—
Agn .....	7	75	—
Fórmel .....	—	5 454	—
Røking .....	—	—	—
Diverse .....	—	—	—
I alt .....	7	5 989	—

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

tonn. Hordaland melder om 2 tonn reke, Troms om 59,7 tonn og Finnmark om 10,8 tonn.

**Sild og øyepål.**

**Vintersildfisket:** Vårsildfisket, som begynte 21. februar, ga i første driftsuke 1 085 460 hl, som ble fisket på strekningen Buagrunen—Sula. I kvantumet inngår 1 024 280 hl snurpesild, 42 630 hl garnsild og 18 550 hl trålsild. Settegarnfisket kom ikke ordentlig i gang, men drivgarnfangstene var bra. Av kvantumet er 81,9 prosent anvendt til mel og olje, det øvrige til bedre anvendelser. Vintersildpartiet nådde pr. 27. februar i alt 3 836 985 hl. I fjor den 28. februar utgjorde det 1 841 605 hl. Til mel og olje er det i år anvendt 2 989 350 hl = 77,9 prosent av totalutbyttet. I fjor var 80,3 prosent anvendt til sildolje.

Vintersildforekomstene på det nordlige felt ble

Fisket etter sild og industrifisk samt brisling og makrell i uken 21/2–26/2 og pr. 26/2 1966.

	I ukens Salgsdag	I alt	Brukt til							
			Fersk, ising		Frysing		Salting	Hermetikk	Dyre- og fiskefør	Mel og olje
			Eksport	Innenl.	Konsum	Agn				
Feitsildfiskernes Salgsdag, Harstadkontoret (Grense Jakobselv – Buholmsråsa)	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl	Hl
Feitsild .....	—	105	—	48	—	9	—	48	—	—
Småsild .....	—	5 840	—	—	—	—	—	4 300	—	1 540
Lodde .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	563
Øyepål og annet .....	—	563	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt .....	—	6 508	—	48	—	9	—	4 348	—	2 103
Feitsildfiskernes Salgsdag, Trondheimskontoret. (Buholmsråsa – Stad)										
Nordsjøsild .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74
Feitsild .....	—	325	—	67	—	65	119	—	—	—
Småsild .....	—	1 602	—	—	—	—	10	1 158	—	434
Øyepål og annet ...	563	6 570	—	—	—	—	—	—	—	6 570
I alt .....	563	8 497	—	67	—	65	129	1 158	—	7 078
Sild- og brislingsalslaget. (Sør for Stad)										
Nordsjøsild .....	—	105 005	44 324	—	6 753	—	538	5 711	—	47 679
Feitsild .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Småsild .....	—	1 658	148	—	—	—	1 510	—	—	—
Tobis .....	—	12 543	—	—	—	—	—	—	3 533	9 010
I alt .....	—	119 206	44 472	—	6 753	—	2 048	5 711	3 533	56 689
I alt:										
Nordsjøsild .....	—	105 005	44 324	—	6 753	—	538	5 711	—	47 679
Feitsild .....	—	430	—	115	—	74	119	48	—	74
Småsild .....	—	9 100	148	—	—	—	1 520	5 458	—	1 974
Vintersild .....	1 085 460	3 836 985	507 365	19 800	2 44 590	26 440	175 500	73 940	—	2 989 350
Islandssild .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fjordsild .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sild i alt <sup>1</sup> .....	1 085 460	3 951 520	551 837	19 915	51 343	26 514	177 677	85 157	—	3 039 077
Lodde .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tobis .....	—	—	—	—	—	—	—	—	3 533	16 143
Øyepål og annet...	563	19 676	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt .....	563	19 676	—	—	—	—	—	—	3 533	16 143
Brisling, skjærer...	—	2 776	1400	—	—	—	—	—	1 376	—
Makrell, tonn .....	7	5 989	92	117	—	75	201	50	—	5 454

<sup>1</sup> Da summen også tar med vintersild, islandssild og fjordsild er den ikke i samsvar med summen av mengdene under de oppførte omsetningslag. <sup>2</sup> Røket.

påvist siste uke utfor Anda fyr, og på dette felt ble det lørdag tatt to større snurpefangster. Silden på dette felt betraktes som storsild.

Sildefiske utenom vintersildfisket har det ikke vært rapportert om i siste uke. Derimot meldes det fra distriktet Buholmsråsa–Stad om ukeutbytte på 539 hl øyepål, som ble levert til melfabrikasjon.

## Summary.

Hindrances by drift ice and frost were also reported for the week ending February 26th.

In Finnmark 1 895 tons of white fish were landed compared with 1 117 tons the preceeding week. The main item was cod of which 1 275 tons were landed. The Troms district reported of landings of 843 tons

of spawning cod and 580 tons of other white fish compared with 792 and 835 tons the preceeding week.

The fishing conditions in Vesterålen and Lofoten waters were only so and so, but the spawning cod landings were better than those of the corresponding week last year. The spawning cod fishery has on the whole been more productive than last year. The landings amount to 26 482 tons compared with 18 766 tons last year and 17 382 tons in 1964 at the same time. Of the season's landings have 4 399 tons been sold for drying, 11 457 tons for salting, 3 091 tons for fresh purposes and 7 535 tons for filleting.

The seasonal fishery for saithe with nets on the deep sea grounds seems to be unstable. A considerable accumulation of foreign drifters and trawlers is partly hampering the operations. However, some

Rapport nr. 5 om skreifisket pr. 26. februar 1966.

Distrikt	Uke-fangst tonn	Kg fisk pr. hl lever	Tran-prosent	Antall fiske fark.	Antall mann	Total-fangst tonn	Anvendelse				Damp- tran hl	Lever til annen tran hl	Rogn	
							Heng- ing tonn	Salting tonn	Fersk tonn	Filete- ring tonn			Salting hl	Fersk m.m. hl
Finnmark vinterfiske .....	1 275	—	—	348	1 446	6 301	514	843	685	4 259	741	—	104	72
Troms .....	843	850/1500	48/50	169	848	5 962	615	2 972	490	1 885	1 570	1 634	68	1 590
Lofoten opps.d. ....	1 541	790/1200	51	4) 1 361	4 151	6 635	2 003	3 079	560	993	3 856	131	1 440	2 538
Lofoten for øvrig .....	735	700/1000	40/55	221	1 317	6 573	1 187	4 534	479	373	3 371	—	256	2 514
Vesterålen.....	36	—	—	—	—	292	67	14	211	—	—	276	14	68
Helgeland, Salten ..	28	—	—	77	200	59	9	3	22	25	21	10	16	15
Nord-Trøndelag....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sør-Trøndelag ....	225	910	47/50	410	939	660	4	12	1) 644	—	208	—	32	347
	4 683			2 586	8 901	26 482	4 399	11 457	3 091	7 535	9 767	5) 2 051	2 1 930	87 144

Sammenlikning med tidligere år

År	Tonn sløyd torsk										Anvendelse torsk			
	Finnmark		Troms	Lofotens opsps. d.	Lofoten for øvrig og Vester- ålen	Helge- land Salten	Nord- Trøndel	Sør- Trøndel	Møre og Romsdal	Tils.	Henging tonn	Salting tonn	Fersk tonn	Fileter- ing tonn
	Vinterf.	Vårf.												
1966 til <sup>26</sup> / <sub>2</sub>	6 301	—	5 962	6 635	6 573	292	59	—	660	26 482	4 399	11 457	3 091	7 535
1965 - <sup>27</sup> / <sub>2</sub>	4 807	—	2 847	5 409	4 844	105	91	39	624	18 766	3 346	6 242	3 838	5 340
1964 - <sup>28</sup> / <sub>2</sub>	3 885	—	1 810	5 186	5 047	122	104	86	1 142	17 382	4 034	6 716	2 897	3 735
1963 - <sup>23</sup> / <sub>2</sub>	4 233	—	3 114	3 300	3 600	72	62	46	645	15 072	4 053	3 863	2 866	4 290
1962 - <sup>24</sup> / <sub>2</sub>	6 525	—	3 848	6 217	4 074	143	24	43	561	21 435	3 752	7 595	4 630	5 558
1961 - <sup>25</sup> / <sub>2</sub>	7 621	—	3 164	7 809	5 660	228	37	64	775	25 358	4 721	12 056	4 666	5 915
1960 - <sup>27</sup> / <sub>2</sub>	5 815	—	3 080	8 039	4 896	270	—	78	445	22 623	4 245	12 171	6 207	
1959 - <sup>28</sup> / <sub>2</sub>	4 182	—	4 653	5 653	3 737	206	25	4	396	18 856	7 266	5 429	6 151	
1958 - <sup>1</sup> / <sub>3</sub>	4 708	—	4 260	7 439	6 055	535	300	98	543	23 938	7 272	10 169	6 497	
1957 - <sup>28</sup> / <sub>2</sub>	5 451	—	3 939	6 045	5 208	289	—	166	684	21 782	5 067	11 940	4 775	

<sup>1</sup> Herav til hermetikk 245 tonn. <sup>2</sup> Herav sukkersaltet 1445 hl, hvorav Lofoten 1338 hl og Vesterålen 107 hl. <sup>3</sup> Herav til hermetikk 2054 hl, hvorav Lofoten 522 hl, Vesterålen 1457 hl og Møre 75 hl. <sup>4</sup> Herav 661 garnbåter, 222 linebåter, 384 juksabåter og 94 båter med snurrevad, hvorav i Østlofoten 370-60-215-36, Vestlofoten 241-111-128-43 og Værøy og Røst 50-51 41-15. <sup>5</sup> Brukt fersk og hermetikk m. m.

good landings have taken place and among them also som good landings from the Faroe Isles.

The landings of 891 tons in Sunnmøre og Romsdal include 799 tons of saithe and those of 565 tons in Sogn og Fjordane include 375 tons. The dogfish catching are slack for the time being.

The winter herring fishery continued and good catches were landed. They amounted to 1 085 460 hectolitres. The total landings amount to 3 836 985 hectolitres compared with 1 841 605 hectolitres last year.

**Iglo** - Haugesund  
Til tjeneste

Nybygninger av fiske- og fangstfartøyer

Reparasjoner av alle slag på skrog og maskiner  
Hydrauliske vripropellanlegg i direkte-koplete  
og gearete utførelser

**A.M. LIAAEN**  
SKIPSVERFT OG MEK. VERSTED  
AALESUND

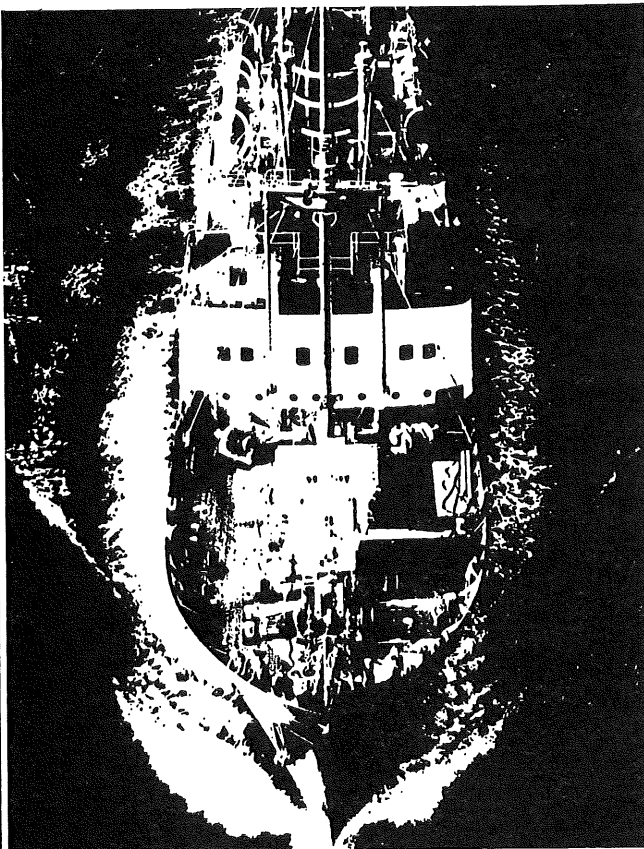
# OM TRANSPORT

Transport er viktig. Men transport er i realiteten likevel bare et ledd i den totale distribusjon. Valg av riktig transportmåte er av avgjørende betydning.

Så når De skal foreta et slikt valg, bør De legge vekt på i hvilken grad den valgte transportmåte med sikkerhet kan tilpasses Deres totale distribusjonsplaner.

Det gjør vi. Bergenske.

Når De kontakter oss, vil De ikke bare få grei beskjed om nøyaktig hvilken dato varene sendes fra avskiperhavnen og ankommer mottakerhavnen, men også hjelp til å bestemme den mest rentable transportmåte helt frem til bestemmelsesstedet.



# TIKONTINENTET

Til Hamburg fra Trondheim — ukentlig.  
Kjølerom, fryserom, bomløft 20—30 tonn.  
Til Rotterdam fra Bergen — ukentlig ekspress-  
rute (2 døgn). Kjølerom.  
Til Rotterdam og Amsterdam fra Trondheim —  
ukentlig. Kjølerom, fryserom, bomløft 20 tonn.  
Til Antwerpen fra Trondheim — ukentlig.  
Kjølerom, fryserom, bomløft 25 tonn.  
10 skip i stadig fart direkte mellom Vest-Norge  
og alle viktige knutepunkt på Kontinentet's  
nordkyst — en meget effektiv transport-  
dekning frem til hjertet av Kontinentet's  
eget velutbygde kommunikasjonsnett.

# MED BERGENSKE

## Assuranseforeningen «ISHAVET»

## Gjensidig

Telegr.adr.: Assurancen  
Postadr.: Aalesund, Boks 205  
Telefon: 2828

Overtar forsikring av kasko, utstyr  
etc. på norske ishavsfartøyer.

# SKAGERAKFISK

KRISTIANSAND S

Sentralbord 26 510

Telegr.adr.: Skagerakfisk

## Eksport av hummer, reker, fisk og hermetiske reker

# **A<sub>s</sub> Sildefiskernes Fabrikklag**

SLOTTSGT. 3, BERGEN

## **Produksjon av**

# **Sildolje, Sildemel og Ljmavannskonsentrat**

Fabrikker: Egersund, Horsøy, Florø, Moltustranda

**SIMRAD**

#### EKKOLODD, SONAR OG RADIOTELEFONER

*Eksport av  
alle sorter*  
**SILD - FISK**  
*Kjølelageret*

**Telefoner:  
11192, 11191  
Telex 2124  
Telegr. *Hausvika*  
BERGEN**



# Fiskerinytt fra utlandet

## Import i Vest-Tyskland av kanadisk pigghå.

Følgende artikkel gjengis fra «AFZ» av 12. februar:

Pigghåen, som på den kanadiske stillehavskyst forfølges som et besværlig skadedyr, vurderes i vår fiskeindustri meget høyt som «See-Aal» og «Schillerlocken».

Gjennom formidling av en «AFZ»-leser, R. Karliner, og «AFZ» selv, har den kanadiske regjering nå forsoksvis fløyet pigghå til Vest-Tyskland. Tidskriftet «Western Fisheries» i Vancouver skriver om dette: Regjeringen støtter et prøvesalg i Europa og vil hjelpe til med å finne passende måter til omsetning av denne fisk, hvortil det er blitt bevilget \$ 30 000. Siden 1. januar har regjering og fiskerinæring samarbeidet om saken. Et antall trålere og linebåter leverer sin høyst 3 dager gamle isete fisk til tre samlesteder, hvor den avregnes. Etter fremlegging av avregning over salgsutbytte og fraktkostnader trer regjeringen inn. For øvrig har en spesialist siden

1. januar vist hvordan fisken skal skinnes. En akter i vinter å bearbeide 225 tonn råfisk, som vil bli sendt til Tyskland i skip med fryseri.

Men som det alltid er: Også i Canada har det åpnet seg liknende avsetningsmuligheter, og prøvesalg i enkelte kanadiske byer har fått heldig ut.

## God etterspørsel på logger saltsild.

Blant markedsunderretningene, som fra DHG tilflyter tidsskriftet «AFZ», gjengir en etterfølgende fra utgaven av 12. februar: «På markedet for loggersaltsild hersker det som før livlig etterspørsel først og fremst på småfallende feitsild 1 050/1 200 og 1 200/1 400, som er forhånden i god kvalitet. Dessuten kan det nå fra det tyske loggersildefiske også på ny fås storfallende fullsild 400/500 og 500/600 levert prompte. Det samme gjelder for store «Yhlen» (tomsild). Fullsild og «Yhlen» er blitt landet de siste uker etter at flåten etter den egentlige sesongs

slutt har beskattet fangstfeltene i Irskesjøen. Fullsilden tillikemed «die Yhlen» er av førsteklasses kvalitet.»

## Det hollandske sildefiske.

Det landes fremdeles sjøsaltet ombord-pakket saltsild i hollandske havner — formodentlig fra Irskesjøen. I uken til 19. februar beløp disse tilførsler seg til 2 136 tonner. De totale landinger fra 1. mai 1965 til 19. februar 1966 utgjør 69 136 tonner matjessild, 120 233 tonner fullsild, 200 518 tonner rundsaltet sild og 5 067 tonner tomsild = tilsammen 396 984 tonner sammenliknet med 516 760 tonner foregående sesong.

## Japansk-nyzelandsk fiskerigrensesak henvises til domstolen i Haag.

Det meldes at Japan og New Zealand ikke er kommet til enighet vedrørende japanske fiskefartøyers status under deres operasjoner i New Zealands ytre fiskerisone. Den ble i januar 1966 utvidet til 12 mil. Forhandlinger om saken, som ble ført i desember, varte i en uke uten resultat. Imidlertid ble partene enige om å fremlegge saken til avgjørelse av Den Internasjonale Domstol i Haag. Samtidig ville en i mellomtiden fortsette drøftel-sene på diplomatisk plan.

## Redningsskøytenes stasjonering mars, april, mai 1966.

### Stasjonene:

Vardsø	...
Båtsfjord	...
Berlevåg/Gamvik fra 1. april	...
Mehamn/Kjøllefjord	...
Honningsvåg	...
Vestre Sørøy	...
Burøysund til 30. april	...
Tromvik til 30. april	...
Senjehopen/Husøy fra 1. april — 30. april	...
Gryllefjord/Senjehopen fra 1. april, Gryllefjord til 30. april	...
Andenes til 31. mars	...
Andenes 1. april — 30. april	...
Myre/Stø til 30. april	...
Svolvær/Napp/Sørvågen til 31. mars	...
Henningsvær til 31. mars	...
Værøy til 30. april	...
Røst til 31. mai	...
Fleinver, kryss til Statt og Fugløyvær til 30. april	...
Træna med fl. til 31. mai	...
Nordøyan til 15. april	...
Stokksund/Kristiansund, etter fiskets gang	...
Sula/Kya/Humlingsvær til 15. april	...
Veidholmen/Brattvær/Vestsmøla til 15. april	...
Vevang til 15. april	...
Ona til 15. april	...
Måløy til 15. mai	...
Kalvåg til 15. april	...
Fedje/Blomvåg til 15. april	...
Skudeshavn til 30. april	...
Egersund	...
Skjernøysund til 15. april	...
Flekkerøy	...
Langesund til 15. april	...
Skjærhollen til 15. april	...

### Fartøyer:

R/K «Olav Østensjø jr.»
R/K «Therese Klaveness»
R/S «Tønnes Puntervold»
R/S «Gustav B. Bull»
R/K «Haakon VII»
R/S «Willie Wilhelmsen»
R/K «J. M. Johansen»
R/S «Ole O. Lian»
R/S «Erik Farup»
R/S «Ragnhild Schanche»
R/S «Tønnes Puntervold»
R/S «Torungen»
R/S «Fredrik Langaard»
R/S «Torungen»
R/S «Erik Farup»
R/S «Thomas Fearnley»
R/S «Chr. Bugge»
R/S «Biskop Hvoslef»
R/S «Storebrand»
R/S «Karine Moe»
R/K «Skomvær II»
R/S «Oscar Nibe»
R/S «Ulabrand»
R/K «Speideren»
R/S «Idun»
R/K «Bergen Kreds»
R/S «Frithjof Wiese»
R/S «Chr. Børs»
R/K «Hjalmar Bjørge»
R/K «Ambassador Bay»
R/K «Olav Ringdal jr.»
R/S «Sørlandsskøyta»
R/S «Ingeborg Platou»
R/S «Oslokjøpmannen»

### Førere:

Gudm. Fredriksen
Daniel Danielsen
Morten Hansen
Alf Blix Martinsen
Walter Svendsen
Kristoffer Restad
Oscar Marthinsen
Oddm. Berntsen
Sigm. Johansen
Hegge Winje
Morten Hansen
Jarle Skomsøy
Ingv. Viksøy
Jarle Skomsøy
Sigmund Johansen
Harry Solsem
Hans Godvik
Roald Hallvik
Ole Johansen
Idar Daleng
Tore Gustad
Jørgen Stordal
Johs. Bustvik
Einar Gjelberg
Einar Fjørtoft
Nils M. Liseth
Frithjof Kaland
Ingv. Farstadvold
Thor Stenseth
Harald Evensen
Koldevin Ellingsen
Peder Pedersen
Ove Olsen Bratli
Bernh. Furdal

**Islands eksport av fiskeprodukter til de enkelte land i tiden 1/1-30/9 1965 og 1964.**

	Tonn 1965	Tonn 1964		Tonn 1965	Tonn 1964		Tonn 1965	Tonn 1964
<i>Klippfisk:</i>								
Total . . . . .	2 132	728	Spania . . . . .	1	0	Sverige . . . . .	299	767
Belgia . . . . .	179	41	Ungarn . . . . .	2	3	Belgia . . . . .	—	625
Brasil . . . . .	1 331	610	<i>Fiskemel:</i>			Canada . . . . .	2 977	—
Storbritannia . . . . .	196	50	Total . . . . .	17 444	25 136	Norge . . . . .	1 877	17 657
Italia . . . . .	13	—	Storbritannia . . . . .	426	4 863	<i>Iset sild:</i>		
Panama . . . . .	140	—	Nigeria . . . . .	—	55	Total . . . . .	—	19
Venezuela . . . . .	25	8	Sverige . . . . .	4 197	4 896	Storbritannia . . . . .	—	19
Vest-Tyskland . . . . .	116	—	Vest-Tyskland . . . . .	6 098	7 918	<i>Frossensild:</i>		
Puerto Rico . . . . .	121	—	Øst-Tyskland . . . . .	30	—	Total . . . . .	16 132	14 632
Spania . . . . .	—	5	Danmark . . . . .	1 316	1 804	Frankrike . . . . .	250	220
Hellas . . . . .	—	1	Irland . . . . .	2 645	2 518	Polen . . . . .	3 500	2 500
Columbia . . . . .	—	2	Kypros . . . . .	84	90	Romania . . . . .	722	1 992
Libanon . . . . .	11	11	Polen . . . . .	2 098	1 110	Tsjekkoslovakia . . . . .	3 208	3 168
<i>Saltfisk, utilvirket:</i>								
Total . . . . .	23 184	22 757	Frankrike . . . . .	—	500	Vest-Tyskland . . . . .	306	2 388
Storbritannia . . . . .	2 510	2 545	Finland . . . . .	445	600	Øst-Tyskland . . . . .	1 015	829
Danmark . . . . .	303	211	Hellas . . . . .	—	70	USA . . . . .	80	59
Hellas . . . . .	983	762	Ungarn . . . . .	—	526	Storbritannia . . . . .	32	36
Italia . . . . .	6 215	3 201	Nederland . . . . .	105	186	Færøyane . . . . .	515	790
USA . . . . .	5	5	<i>Sildemel:</i>			Israel . . . . .	131	238
Spania . . . . .	7 369	6 704	Total . . . . .	75 439	65 037	Norge . . . . .	10	98
Vest-Tyskland . . . . .	109	75	Belgia . . . . .	2 614	1 199	Italia . . . . .	31	—
Portugal . . . . .	5 690	9 119	Storbritannia . . . . .	44 282	35 383	Sovjet . . . . .	6 332	2 314
Sverige . . . . .	—	1	Danmark . . . . .	2 643	8 966	<i>Saltet sild:</i>		
Belgia . . . . .	—	134	Finland . . . . .	2 778	5 048	Total . . . . .	6 910	11 178
<i>Tørrfish:</i>			Nederland . . . . .	3 363	810	USA . . . . .	707	—
Total . . . . .	8 221	7 003	Irland . . . . .	2 038	207	Israel . . . . .	25	—
Hellas . . . . .	2	3	Polen . . . . .	2 652	1 798	Norge . . . . .	50	—
Italia . . . . .	2 207	1 266	Sverige . . . . .	1 656	310	Polen . . . . .	804	—
Kamerun . . . . .	28	39	Tsjekkoslovakia . . . . .	326	1 140	Romania . . . . .	2 933	—
Nigeria . . . . .	5 916	5 469	Vest-Tyskland . . . . .	6 683	9 588	Sovjet . . . . .	1 350	—
Storbritannia . . . . .	59	187	Hellas . . . . .	718	301	Sveits . . . . .	6	—
Sør-Afrika . . . . .	—	35	Øst-Tyskland . . . . .	4 151	—	Sverige . . . . .	679	—
Canada . . . . .	0	0	Frankrike . . . . .	1 535	287	Tsjekkoslovakia . . . . .	200	—
Australia . . . . .	5	—	<i>Uermel:</i>			Finland . . . . .	36	—
Nederland . . . . .	1	3	Total . . . . .	2 640	1 599	Danmark . . . . .	120	—
Færøyane . . . . .	0	0	Danmark . . . . .	1 135	1 299	<i>Rundfrossen fish:</i>		
Irland . . . . .	—	1	Vest-Tyskland . . . . .	1 505	300	Total . . . . .	4 037	2 654
USA . . . . .	3	—	<i>Torsketræn:</i>			Australia . . . . .	—	26
<i>Iset fish:</i>			Total . . . . .	4 760	8 296	USA . . . . .	12	6
Total . . . . .	22 440	23 834	USA . . . . .	483	—	Storbritannia . . . . .	3 929	2 167
Storbritannia . . . . .	12 603	12 763	Danmark . . . . .	668	—	Frankrike . . . . .	27	44
Vest-Tyskland . . . . .	9 811	10 997	Finland . . . . .	166	—	Vest-Tyskland . . . . .	—	379
Danmark . . . . .	26	74	Polen . . . . .	378	—	Italia . . . . .	20	11
<i>Frosset fiskeavfall:</i>			Sveits . . . . .	115	—	Spania . . . . .	—	10
Total . . . . .	5 991	5 037	Sverige . . . . .	261	—	Sverige . . . . .	5	1
Sverige . . . . .	1 978	2 845	Brasil . . . . .	89	—	Nederland . . . . .	0	3
Danmark . . . . .	405	272	Egypt . . . . .	166	—	Belgia . . . . .	1	1
Norge . . . . .	114	68	Norge . . . . .	780	—	Danmark . . . . .	38	1
Storbritannia . . . . .	—	81	Vest-Tyskland . . . . .	292	—	Sveits . . . . .	3	5
Finland . . . . .	3 494	1 771	Sør-Afrika . . . . .	56	—	Sovjet . . . . .	2	—
<i>Fiskehermetikk:</i>			Tyrkia . . . . .	69	—	<i>Frossen fiskefilet:</i>		
Total . . . . .	420	206	Storbritannia . . . . .	748	—	Total . . . . .	40 169	44 360
Storbritannia . . . . .	145	38	Tsjekkoslovakia . . . . .	200	—	USA . . . . .	22 488	22 152
Danmark . . . . .	11	7	Andre land . . . . .	289	—	Storbritannia . . . . .	7 893	4 691
Finland . . . . .	17	14	<i>Sildolje:</i>			Frankrike . . . . .	646	643
Frankrike . . . . .	13	7	Total . . . . .	48 281	29 604	Italia . . . . .	16	1
USA . . . . .	4	11	Storbritannia . . . . .	18 207	688	Australia . . . . .	—	4
Sovjet . . . . .	151	97	Vest-Tyskland . . . . .	2 821	2 909	Spania . . . . .	—	1
Romania . . . . .	42	—	Øst-Tyskland . . . . .	1 086	—	Sovjet . . . . .	7 786	14 778
Tsjekkoslovakia . . . . .	27	21	Danmark . . . . .	12 209	1 766	Tsjekkoslovakia . . . . .	1 326	1 785
Vest-Tyskland . . . . .	7	8	Nederland . . . . .	6 162	5 142	Vest-Tyskland . . . . .	12	296

## Aktuelt om vestsvensk fiske.

I «Svenska Västkustfiskaren» (10. februar) skrives det at fisket i forløpne 14 dagers periode overveiende var hindret av dårlig vær og båtene måtte for det meste søke ly i norske havner. Sildefisket med trål kunne bare drives et par dager i uken, og bare få lag nådde opp til fastsatt fangstrasjon.

Rekeflåten hadde på grunn av issituasjonen for det meste forlagt virksomheten til norske havner, mest til Mandal og Egersund. Været tillot bare sporadisk fiske.

Forsøksfisket på Fladenground etter reker antok en ville bli satt i gang i uken som begynte 14. februar. Seks båter blant dem som hadde anmeldt sin interesse for fisket ble av Centralforbundet uttatt til å foreta første fangsttur. I alt hadde 20 båter anmeldt sin interesse og kommer i tur og orden til å få adgang til å delta. For rekefisket på Fladen gjelder de samme bestemmelser som for svensk rekefiske for øvrig, men med den unntakelse at også lørdager kan anvendes som fisdag. Blant annet skal hver båt utstyres med 50 plastkasser, idet en ønsker å prøve denne emballasjen til råreker.

Det meldes om god tilgang på hyse i Nordsjøen. I Kattegat foregikk et relativt bra torskefiske. Likeledes blir det notert gode torskefangster fra Østersjøen.

På den tid da rapporten ble skrevet, var issituasjonen meget usikker.

## Oppaling av en kraftigere rødspettetype.

«Fish Trades Gazette» (19. februar) beretter at den vitenskapelige leder, James Shelbourne, av White Fish Authority's rødspetteklekkeri i Port Erina på Isle of Man nylig opplyste, at en holdt på med eksperimenter beregnet på å produsere et kraftigere rødspetteavkom.

Det drives forsøksmessig kryssing av fisk fanget i Irskesjøen med fisk fanget i Barentshavet. Det henvises til at det er blitt oppnådd gunstige resultater med kryssing av ferskvannsfisk, og en kan ikke tro annet enn at liknende resultater skal kunne oppnås med saltvannsfiskesorter.

## Ross Group overfører seks trålere til Newfoundland.

Nyheten om Ross Groups beslutning om å overføre seks trålere fra sin Grimsby-flåte til Newfoundland i løpet av ett år, har ikke vekket forbauselse i

England, skrives det i februarutgaven av «Canadian Fisherman». En betrakter det som en logisk følge av avtalen gruppen sluttet i august måned med Steers Ltd., St. John's, Nfl. om utbygging av fiske- og fryserianlegg der. Saken innebærer bygging av et saltfiskanlegg i St. John's, som skal stå ferdig i juni i år, samt bygging av et fryseanlegg, som ifølge planen skal være ferdig mot slutten av inneværende år.

Gruppen vil oppnå innlysende fordeler med å overføre noen av dens trålere til St. John's. De vil være i nærheten av de gode fiskefelter på Grand Banks og kan vente meget større fangster. Disse vil bli tilvirket i Newfoundland og skipet som frossenfisk til Grimsby.

## Boyd Line Ltd.'s første fryseritråler.

Boyd Line's nylig overtatte fryseritråler «Arctic Freebooter» la nylig ut på jomfrutur som gikk til norskekysten, opplyses det i «Fish Trades Gazette» (19. februar). Det 241 fot store skip på 1 700 b.r.t. er utstyrt med en seks cylindret Mirrlees Monarch dieselmaskin, som utvikler 2 380 hk. ved 275 r.p.m., og driver en Liaanen S 80 vridbar propeller. Vinssjen og frysemaskineriet drives fra to dynamoer, som er tilknyttet hovedmotoren.

Fryseanlegget er godt planlagt og utstyrt med 10 stk. 12-stasjons frysere med topp-innladning, bunn-uttaking. Jackstone Froster Ltd. har levert dem og kapasiteten er 650 kits (41,3 tonn) pr. døgn. Under fryseri- og arbeidsdekket er det fryserom på 27 000 kubikkfot.

Hver blokk frossenfisk blir nøye merket for at en skal unngå forveksling. Ved første øyekast er det ikke stor forskjell på utseendet av blokker av torsk og hyse. Hele fryseoperasjonen fra ladingen til uttagingen av blokkene fra Jackstone-fryserne tar 3 timer og 20 minutter.

Mr. Tom Boyd jr. sa, ved avseilingen, på spørsmål om trålernes driftskostnader for tiden, at «Arctic Freebooter» måtte fange 300 kits (19 t.) minst pr. døgn for å betale seg. Han opplyste også at avlønningen av skipper og mannskap på fryseritrålerne for tiden skjedde på basis av landet tonnasje. Dette ga muligheter for misbruk, og hans rederi aktet å sette ut i livet en bonusordning, som ville komme de til gode som koncentrerte seg om fangst av den best mulige fisk og sørget for at den ble godt sortert og tilvirket før frysingen.

Formannen i rederiets direksjon, Mr.

T. W. Boyd, uttalte før avseilingen at rederiet hadde bestemte planer om bygging av to skip til av samme type, men ordrene var foreløpig ikke blitt plassert.

## Associated Fisheries gir 40 % dividende.

Associated Fisheries kom med en overskelse torsdag forrige uke, skriver «Fish Trades Gazette» (19. februar), da det ble bekjentgjort at en ekstra bonus på 5 prosent ville bli utdelt. Dette bringer totaldividenden for siste regnskapsår opp i 40 prosent sammenliknet med 35 prosent foregående år. Dette skulle si at det utdeles 2 sh pr. aksje i utbytte. Deres pålydende er 5 sh. I forhold til kurset på aksjene blir utbyttet ca. 7–8 prosent.

Samtidig med bekjentgjørelsen av utdelingen uttalte direktørene i selskapet seg advarende, og sa at en ikke måtte regne med at bonusdividende ville bli gitt også kommende år.

## Kommer britiske båter til å gå inn for snurpefiske?

I en artikkel den 18. februar spør «Fishing News» om den britiske fiskeri-næring i likhet med den islandske og norske kommer til å gå inn for snurpefiske for å bedre et ellers avtakende sildefiske. I løpet av de siste uker har det vært tegn som tyder på at metoden og det den innebærer i hvert fall kommer til å bli undersøkt.

Således henviste landbruks- og fiskeriministeren, Mr. Fred Peart, under sjøsettingen av det nye forskningsfartøy «Corella» i Lowestoft for kort tid siden til den problematiske stilling East Anglia-sildefisket var kommet i, og uttalte at et av det nye skips fremste oppgaver ville bli å arbeide med nordsjøsilden.

Skjønt ministeren ikke nevnte snurpefiske direkte er det på grunnlag av «Corella»s konstruksjon helt innlysende at fartøyet er utmerket skikket til å gi metoden en gjennomgripende prøvning. Det er også blitt uttalt at de islandske fiskerimyndigheter er blitt så imponert av konstruksjonen at de overveier et liknende fartøy til undersøkelses- og forskningsarbeid med sitt eget snurpefiske.

Fra Skottland kommer det melding om at skipperne Donald Anderson og William Buchan er reist til Norge for på stedet å studere powerblocks snurping med henblikk på å prøve denne meget vellykkete metode, hvis det lar seg gjøre å tillempes deres egne fartøyer til den.

Norges utførsel av sjøprodukter fra 1. januar til 5. februar og uken som endte 5. februar 1966. Tonn.

172

TOLLSTEDER	Fersk storsild	Fersk vårsild	Fersk sild og brisling ellers	Fersk sild og brisling i alt	Fersk laks	Fersk kveite	Fersk rød- spette	Fersk hyse	Fersk torsk	Fersk lyr og sei	Fersk lange	Fersk makrell- størje	Fersk pigghå	Fersk håbrann	Fersk skate og rokke	Fersk ål	Annен fersk fisk	Fersk fisk i alt	Frossen storsild	Frossen vårsild		
	1101	1102	1103	111	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	12	1301	1302	
	Stat. nr. 0301. 151	Stat. nr. 0301. 152	Stat. nr. 0301. 153-159	Stat. nr. 0301. 151-159	Stat. nr. 0301. 010	Stat. nr. 0301. 051	Stat. nr. 0301. 052	Stat. nr. 0301. 102	Stat. nr. 0301. 103	Stat. nr. 0301. 104-105	Stat. nr. 0301. 107	Stat. nr. 0301. 181	Stat. nr. 0301. 182	Stat. nr. 0301. 185	Stat. nr. 0301. 187	Stat. nr. 0301. 191	Stat. nr. 0301. 191	Stat. nr. 0301. 351	Stat. nr. 0301. 352			
03 Fredrikstad .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	
06 Oslo .....	—	—	—	—	—	—	4	—	—	2	—	—	—	—	1	—	—	—	1	9	—	—
27 Kristiansand .....	—	—	200	200	—	—	—	—	3	—	—	—	92	—	23	—	2	—	14	134	—	—
31 Egersund .....	41	—	2 743	2 784	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21	—	4	—	11	40	—	—
33 Stavanger .....	—	—	399	399	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35 Kopervik .....	—	—	50	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36 Haugesund .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	2	—	1	—	2	10	—	—
38 Bergen .....	1	—	57	58	—	3	8	73	55	74	—	—	1	160	6	6	—	13	399	26	—	—
39 Florø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61 Måløy .....	26	—	43	69	—	1	1	2	11	34	—	—	—	190	—	1	1	4	245	—	—	—
40 Ålesund .....	225	—	—	225	—	2	—	17	48	29	1	—	—	31	—	4	—	17	149	15	—	—
41 Molde .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—
42 Kristiansund .....	10	—	—	10	—	2	—	8	3	—	—	—	—	—	2	—	—	1	19	12	—	—
43 Trondheim .....	—	—	1	1	—	74	8	92	37	3	5	—	—	—	—	—	—	12	231	—	—	—
51 Bodø .....	—	—	—	—	—	7	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—
53 Svolvær .....	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—
55 Tromsø .....	—	—	—	—	—	11	—	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—
56 Hammerfest .....	—	—	—	—	—	14	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—
58 Vardø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
64 Andre .....	—	—	50	51	—	8	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	11	22	—	—	—
I alt ....	303	—	3 544	3 847	—	127	25	210	157	140	8	97	1	434	6	20	2	88	1 314	52	—	—
I ukken .....	262	—	77	339	—	24	5	53	23	32	1	4	—	104	1	3	—	23	273	5	—	—

MERK: På grunn av avrunding av tallene til nærmeste hele tonn vil summen av utførselen over de enkelte tollsteder ikke alltid stemme med tallene for «i alt». Av samme grunn vil summen av utførselen av de spesifiserte vareslag over et tollsted heller ikke alltid stemme med tallene for utførselen i alt av vedkommende varegruppe over tollstedet.

TOLLSTEDER	Frossen sild ellers	Frossen sild i alt	Rund- frossen laks	Rund- frossen kveite	Rund- frossen makrell	Rund- frossen makrell- størje	Rund- frossen pigghå	Rund- frossen håbrann	Annен rund- frossen fisk	Rund- frossen fisk i alt	Rund- frossen el. kjølt filet, hyse	Rund- frossen el. kjølt filet ellers	Rund- frossen hyse	Frossen el. kjølt filet	Frossen torske- filet	Frossen hyse- filet	Frossen torske- filet	Frossen steinbit- filet	Frossen uer- filet	Frossen sild- filet	Frossen filet ellers	Frossen filet i alt	Saltet torske- fisk i alt	
	1303	13	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	14	1407	1407	1407	1407	1601	1602	1603	1604	1605	1606	1607	16	17×1	
	Stat. nr. 0301. 353-359	Stat. nr. 0301. 351-359	Stat. nr. 0301. 210	Stat. nr. 0301. 251	Stat. nr. 0301. 381	Stat. nr. 0301. 382	Stat. nr. 0001. 385	Stat. nr. 0301. 386	Stat. nr.	Stat. nr. 0301. 501	Stat. nr. 0301. 451, 459, 502-599	Stat. nr. 0301. 701	Stat. nr. 0301. 702	Stat. nr. 0301. 703	Stat. nr. 0301. 792	Stat. nr. 0301. 793	Stat. nr. 0301. 750	Stat. nr. 0301. 302- 101-109						
03 Fredrikstad .....	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
06 Oslo .....	—	—	7	2	—	61	—	—	—	5	67	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	17	2	
27 Kristiansand .....	9	9	—	—	3	—	—	—	—	3	—	16	—	—	—	—	—	—	—	4	—	4	—	
31 Egersund .....	54	54	—	—	1	—	23	—	1	30	—	66	—	—	—	—	—	—	—	22	—	22	5	
33 Stavanger .....	11	11	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
35 Kopervik .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
36 Haugesund .....	66	66	—	—	6	—	20	52	16	—	8	102	1	4	—	—	9	15	—	—	—	30	54	2
38 Bergen .....	267	293	5	—	20	52	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
39 Florø .....	—	—	—	—	—	—	110	—	3	127	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
61 Måløy .....	3	3	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	59	71	
40 Ålesund .....	—	15	—	18	—	9	20	3	6	56	—	1	11	13	30	—	—	—	—	32	—	32	—	
41 Molde .....	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3	—	13	—	—	—	32	—	—	—	—	10	1 460	13	
42 Kristiansund .....	—	12	—	—	—	—	2	—	9	11	—	—	471	155	673	146	4	—	—	147	1 242	96	—	
43 Trondheim .....	1	1	5	9	—	—	—	6	18	38	1	26	233	572	224	5	61	—	—	—	—	1	—	
51 Bodø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	167	167	—	—	29	173	209	—	—	—	—	—	10	422	—	
53 Svolvær .....	—	—	—	—	—	—	—	—	172	179	—	11	34	268	212	—	44	—	101	659	13	—		
55 Tromsø .....	1	1	—	6	—	—	—	—	11	11	2	8	57	611	143	9	—	—	—	819	27	—		
56 Hammerfest .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	130	68	1	—	—	—	—	226	—	—	
58 Vardø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	167	280	—	2	7	31	40	—	1	—	7	86	—	—	—	
I alt ....	419	472	36	48	192	61	172	10	576	1 095	5	149	871	1 962	1 646	161	111	30	322					

TOLLSTEDER	Saltet storsild og vårsild 1801	Saltet bank- sild 1802	Saltet islands- sild 1803	Saltet sild ellers 1804	Saltet sild i alt 18	Annен салтет рыб 19 x 1	Торфиск торсък 19 x 2	Торфиск сеи 19 x 3	Торфиск еллерс 19 x 4	Клип- фиск торсък 19 x 5	Клип- фиск ланге 19 x 6	Клип- фиск еллерс 19 x 7	Рøykt sild 19 x 8	Hum- мер 20 x 1	Reker 20 x 2	Selolle- рā 20 x 3	Sild- оле, рā 20 x 4	Hai- tran 2101	Høgvit- hold- tran, olje 2102	Medisin- tran 2103	Veteri- нær- tran 2104	
	Stat. nr. 0302. 201, 202	Stat. nr. 0302. 205	Stat. nr. 0302. 206	Stat. nr. 0302. 203, 204, 208, 209	Stat. nr. 0302. 201-206	Stat. nr. 301-309	Stat. nr. 0302. 403-406	Stat. nr. 0302. 407-408	Stat. nr. 0302. 401, 402, 400	Stat. nr. 0302. 503	Stat. nr. 0302. 505	Stat. nr. 0302. 504, 509	Stat. nr. 0302. 602	Stat. nr. 0303. 100	Stat. nr. 1504. 308	Stat. nr. 1504. 300	Stat. nr. 1504. 400	Stat. nr. 1504. 501, 502	Stat. nr. 1504. 506	Stat. nr. 1504. 601	Stat. nr. 1504. 602	
03 Fredrikstad .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	
06 Oslo .....	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	4	—	11	15	—
27 Kristiansand .....	—	—	—	2	2	40	—	—	—	—	4	—	1	—	—	13	20	—	—	—	—	11
31 Egersund .....	—	74	—	—	74	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	1 044	—	—
33 Stavanger .....	—	4	12	—	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34	—	—	—	—
35 Kopervik .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	21	—
36 Haugesund .....	6	60	145	—	211	98	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	2 802	—	—
38 Bergen .....	84	3	45	14	144	77	382	451	119	16	1	1	63	15	2	—	—	300	18	—	27	91
39 Florø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 333	—	—
61 Måløy .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40 Ålesund .....	—	—	—	—	—	33	27	11	896	313	924	170	—	—	—	—	5	—	1 524	—	—	74
41 Molde .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42 Kristiansund .....	—	—	—	—	—	23	98	35	387	84	252	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	41
43 Trondheim .....	—	—	—	90	90	—	—	5	6	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—
51 Bodø .....	—	—	—	—	—	48	—	—	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
53 Svolvær .....	—	—	—	—	—	128	31	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
55 Tromsø .....	—	—	—	—	—	21	31	2	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	—	—
56 Hammerfest .....	—	—	—	—	—	91	34	20	—	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	—	—
58 Vardø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
64 Andre .....	4	67	—	1	72	11	—	—	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	—	—	—	—
I alt .....	93	208	201	107	609	227	726	677	208	1 348	398	1 181	234	44	148	—	7 013	54	—	111	265	—
I ukken .....	3	4	67	16	90	18	65	25	18	20	12	22	53	7	46	—	722	2	—	3	61	—

TOLLSTEDER	Blank og b. bl. industri- tran og bl.tr.avf. tr. m. v.	Tran i alt 21	Raff. etc. sjødyr og fiske- oljer 22 x 1	Hermek- tisk brisling	Hermek- tisk småsild reykt 2302	Kippers	Annен силд- херметик 2305	Melke	Middags- херметик 2306	Annен силд- херметик 2307	Fiske- херметик 2308	Fiske- херметик i alt 23	Fisk i halv- konserv. 24 x 1	Spesial- behandlet sild 25 x 1	Sukkersaltet силд reykt 25 x 2	Skalldyr херметик 25 x 3	Sildef- мел 25 x 4	Fiske- lever- мел 25 x 5	Annet фиске- мел 25 x 6	Tang- og taremel 25 x 7	Rogn utjenlig til men- neske- føde 25 x 8	Rå sel- skinn 25 x 9
	2105	Stat. nr. 1504. 901-903	Stat. nr. 1504. 907-909	Stat. nr. 1508.101	Stat. nr. 1504. 111-113	Stat. nr. 1604. 114-119	Stat. nr. 1604. 121	Stat. nr. 1604. 293	Stat. nr. 1604. 294-296	Stat. nr. 1604. 299	Stat. nr. 1604. 310-499	Stat. nr. 1604. 310-499	Stat. nr. 1604. 310-499	Stat. nr. 1604. 310-499	Stat. nr. 1604. 310-499	Stat. nr. 1604. 310-499	Stat. nr. 1604. 310-499	Stat. nr. 1604. 310-499	Stat. nr. 1604. 310-499	Stat. nr. 1604. 310-499		
03 Fredrikstad .....	—	—	7	—	2	—	—	—	8	34	44	17	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—
06 Oslo .....	266	358	—	—	1	—	—	—	2	1	3	4	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
27 Kristiansand .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	125	—	—	—	—	—
31 Egersund .....	—	—	—	840	607	109	—	3	19	66	1 645	21	10	—	48	—	—	2 997	—	—	—	—
33 Stavanger .....	—	—	—	840	607	109	—	3	19	66	1 645	21	10	—	48	—	—	897	—	—	30	—
35 Kopervik .....	—	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2 964	—	—	—
36 Haugesund .....	—	—	—	2	13	18	—	2	—	—	34	57	—	—	—	—	—	—	14	2 463	20	350
38 Bergen .....	46	182	422	189	310	62	—	7	—	3	570	1	46	—	—	14	—	3	3 541	—	—	18
39 Florø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61 Måløy .....	16	16	—	5	22	—	—	—	8	2	37	—	—	—	—	—	—	2 344	—	—	—	—
40 Ålesund .....	50	191	—	14	14	15	—	3	5	46	97	—	11	—	—	13	5 463	40	—	—	2	
41 Molde .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	825	103	50	—	—
42 Kristiansund .....	11	52	—	—	60	1	—	14	—	1	77	—	—	—	—	14	2 208	—	285	709	—	—
43 Trondheim .....	—	—	—	—	80	1	—	—	11	9	102	1	—	—	—	6	410	—	20	60	—	—
51 Bodø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	120	—	—	—	—
53 Svolvær .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	14	—	—	—	—	—	675	—	—	—	—	—
55 Tromsø .....	62	62	—	—	—	—	—	—	—	6	6	—	—	—	—	5	—	885	—	477	—	—
56 Hammerfest .....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 000	—	—	—	—
58 Vardø .....	—	—	—	—	—	—	—	—	5	2	7	28	—	—	—	—	3 407	—	125	—	—	—
I alt .....	450	881	567																			

