

Sískets Gang

Ukentlige meddelelser for norsk Fiskeribedrift
fra Fiskeridirektøren

9 aargang

Onsdag 26 juni 1918

Nr. 26

Norske fiskerier.

Uken 16—22 juni.

TORSKEFISKERIERNE i Finmarken faldt bra i sidste uke, idet der blev opfisket 2 488 500 kg. torsk beregnet til 1 922 000 stk. Opsynet under vaarfisket er av amtmanden beordret hævet den 25 ds., saa det endelige resultat for dette fiske først vil foreligge i næste oversigt. Ifor blev opsynet hævet den 23 juni. Ved ukens slutning var der endda tilstede 1674 baater, 29 kjøpfartøier og 241 kjøpere paa land, saa det ser ut til at fisket kan komme til at fortsætte ogsaa efter at opsynet er hævet. Det samlede parti under vaarfisket i Finmarken stiller sig iaar til 22 juni sammenlignet med endel tidligere aar til omtrent samme tid saaledes:

Aar	Ialt 1000 stk.	Hængt 1000 stk.	Saltet 1000 stk.
1918	10 011	4 832	1 670
1917	6 317	1 082	4 846
1916	9 946	516	9 072
1915	16 029	4 256	10 222
1914	23 560	8 998	11 752
1913	34 787	10 661	17 937
1912	36 701	17 321	12 316
1911	29 783	14 492	11 044
1910	23 372	10 988	8 804
1909	19 256	12 189	3 002
1908	14 889	6 747	5 997
1907	13 972	7 275	5 501
1906	11 341	4 973	5 329
1905	13 453	5 332	7 326
1904	10 173	3 565	5 665

Det til rotskjær hængte kvarntum og det russebehandlede kvarntum har i de sidste 15 aar utgjort:

Aar	Rotskjær kg.	Russebeh. kg.
1918.....	767 050	7 953 180
1917.....	215 200	442 265
1916.....	211 340	404 030
1915.....	812 700	3 158 100
1914.....	1 463 200	6 026 400
1913.....	1 834 500	14 873 500
1912.....	3 492 800	15 580 900
1911.....	1 827 100	9 639 600
1910.....	2 006 200	7 660 900
1909.....	899 100	10 076 900
1908.....	345 900	5 442 800
1907.....	122 400	2 434 000
1906.....	384 200	2 424 400
1905.....	167 600	1 977 700
1914.....	154 200	2 389 600

Desuten er der iaar iset og eksportert 746 000 kg. = 276 300 stk., mot ifor 393 700 kg., og til hjemmeforbruk er anvendt 6500 kg. Fiskeprisen var fra 18—28 øre pr. kg., gjennemgaaende fra 22 til 25, og leverprisen fra 50 til 78 øre pr. liter.

Landets torskefiskerier i de sidste 3 aar utgjør:

	1918	1917	1916
Total mill. stk.	23.4	27.7	51.4
Hængt , ,	7.0	1.7	3.3
Saltet , ,	12.5	24.7	44.6
Damptran hl.	20 507	37 129	60 068
Lever , ,	19 851	6 824	5 379
Rogn , ,	16 017	28 522	62 097

Storsildfisket paa Heggeland. Amtmanden i Nordland meddeler, at fisket i Herøy ansees avsluttet, alle stæng er optat. Ialt er her tilvirket til handelsvare 2850 tønder og solgt til sildoljefabrik 71 500 maal. I Rødøy er ingen nye stæng sat. Der er ialt her opfisket 48 000 maal, derav solgt til sildoljefabrikkerne 47 200 maal, saltet til handelsvare 600

maal og saltet til hjemmeforbruk 200 maal. Der gjenstaar ca. 500 maal uoptat i stæng. Pris 20—22 kr. pr. maal.

Bankfisket fra Aalesund. I denne uke er indkommet 6 dampskibe med fra 8000 til 30 000 kg. brosme og lange, og den samlede ukefangst blev 3600 kg. lange, 64 000 kg. brosme og 8600 kg. kveite. Motorbaaterne hadde landligge for uveir.

Hvalfangsten. I sidste uke indkom til Aalesund 3 fangstfartøier fra bottlenosefeltet med tilsammen 50 stk. Ialt er der saaledes til Aalesund indkommet 213 bottlenosser.

Kystmakrelfisket. Garnfisket paagaar fremdeles med bra utbytte, saa over halvparten av ukens fangst er fisket med garn, fra enkelte steder lyder dog berettninger om at garnfisket omtrent er slut. I sidste uke er anmeldt opfisket 819 510 stk. mot i tilsvarende uke ifor 420 600 stk. Av ukens fangst er indbragt til Lange-sund 280 410 stk., Nevlunghavn 102 000, Kragerø 66 240, Kristiansand 50 800 og til Bergen 132 450 stk. (Se forørig egen bereitung om dette fiske i nærværende nr.).

Ialt er iaar til 22 juni anmeldt opfisket 8 831 140 stk. makrel mot 2 200 646 i 1917, 2 518 940 i 1916, 3 544 698 i 1915, 4 905 890 i 1914 og 7 726 200 stk. i 1913.

Veiret. Meteorologiske observatorium beretter:

Sydkysten har for det meste hat svak til laber sydvestlig vind hele uken; tirsdag morgen svak nordvestlig vind og lørdag ettermiddag let bris fra SO.

Vestkysten hadde svak sydvestlig vind de to første dage, derpaas let

fisk skal medtages næste gang. Garnfisket paa sjøen ganske slut paa grund av at vandet er saa koldt. Fisken er meget stor men litet fet.

R i s ø r: Garnfisket slut. Fisken er nu kommet ind i fjordene. Makrellen er jevn stor.

K r a g e r ø, S k a a t ø: Garnfisket har været hindret av storm. Vad- og bundgarnfisket begyndt. Almindelig stor makrel av god kvalitet.

L a n g e s u n d: Der deltar ca. 10 skoiter og 5 aapne baater omkring 1½ mil av land. Kvaliteten god. Ca. 5000 kg. pr. baat.

K r i s t i a n i a f j o r d e n i n d e n f o r D r ø b a k: Der har deltagt 52 notbruk med 6 mand pr. bruk. Fiskens størrelse fra $\frac{1}{4}$ — $\frac{1}{2}$ kg., kvaliteten god. Foruten det anførte parti makrel er yderligere opfisket 5000 kg. smaanmakrel, ca. 10 stk. pr. kg. Siden fiskets begyndelse er opfisket ca. 1 381 600 stk. smaanmakrel.

L a n d s f i s k e r m ø t e.

Handelsdepartementet har utsendt følgende meddelelse:

I forbindelse med jubilæumsutstillingen i 1914 var der planlagt avholdt et landsmøte for fiskere. Krigenes utbrud medførte imidlertid at avholdelsen af møtet foreløbig maaite utskytes.

Paa fiskeribudgetterne i de sidste 2 aar er der imidlertid opført bevilgning til et saadant møte at avholde, naar tiden ansaaes beleilig. Handelsdepartementet har nu fundet tiden inde til planens realisation og agter at la møtet avholde i først-kommende september maaned.

Blandt de saker som tænkes behandlet paa møtet kan nævnes mulige foranstaltninger i anledning af de vanskeligheter som fiskeribedriften for tiden arbeider under, videre endel andre saker som administrationen har under behandling af betydning for fiskerne og fiskeribedriften, saasom landsorganisation for fiskere, undervisning for fiskere, assurancespørsmaal og kooperationen i fiskeribedriften.

Plan for møtets forhandlinger samt tiden og stedet for dets avholdelse vil bli bekjendtgjort snarest.

S o m m e r s t o r s i l d e n i H e l g e l a n d .

Av Einar Lea.

Ogsaa iaa har storsilden vist sig i Helgeland og er blit fanget i ikke saa smaa mængder. Ved Fiskeridirektørens kontor er der blit undersøkt to prøver af denne sild, en fra et landnotstæng, hvor silden har faat lov til at staa nogen dager for at bli kvitt aaten, og et fra en snurpefangst.

Silden i hver prøve er blit undersøkt i forskjellige retninger, den er

blit maalt, og der er gjort iagttagelser om kjønsorganernes tilstand, om fett-holdigheten og om inneholdet av aate. Og der er fra hver sild blit tat prøver av skjæl som er brukt til at bestemme alder og vekst.

Ved undersøkelsen av skjællene viste det sig at man hadde at gjøre med sild, som for størstedelen var meget gamle. I nedenstaende tabel er aldersfordelingen opført for hver av de to prøver.

		Prøve fra landnotstæng Skibaatsvær, Herøy 17—19/5—1918	Prøve fra snurpefangst Indreholmen, Herøy 25/5—1918
Av dyr med 5 vækstringer fandtes.....		0,4 %	2,2 %
— " 6 — "		2,8 "	3,2 "
— " 7 — "		0,4 "	1,4 "
— " 8 — "		4,6 "	5,8 "
— " 9 — "		5,6 "	4,3 "
— " 10 — "		3,5 "	2,2 "
— " 11 — "		5,6 "	4,7 "
— " 12 — "		5,6 "	4,7 "
— " 13 — "		10,9 "	11,2 "
— " 14 — "		38,6 "	42,1 "
— " 15 — "		21,7 "	18,0 "
— " 16 — "		0,4 "	0,4 "

I begge prøver fandtes der som det vil sees omtrent 40 % dyr med 14 sommersoner paa skjællene og omtrent 20 % med 15 sommersoner. Hvis man gik ut fra at dyr med 14 sommersoner var 14 aar vilde man ved at tælle tilbake i tiden komme til det resultat, at de var født i 1904, mens dyrene med 15 soner var født i 1903. Ganske saaledes forholder det sig dog ikke. For disse sild er nylig kommet ind i en ny vekstperiode efter vinterens stagnation, og paa nogen av dem vises dette paa skjællene ved anlægget av en ny sommersone, mens det paa andre endnu ikke er kommet tilsyn. Med støtte i tidlige erfaringer kan vi skjonne at størsteparten af dyrene med 15 soner i virkeligheten er 14 og og at nogen (men ikke saa svært mange) af dyrene med 14 soner er 13 og ikke 14 aar, og saaledes med de øvrige grupper. Naar en sikker sondring i bestemte aldersgrupper her ikke har været mulig, kommer det av at de ytre vekstsoner paa skjællene av disse gamle dyr er saa smale

at der ikke for øjet blir nogen tydelig forskjel mellem disse og den ysterste begyndelse til ny sommersone. Hvis man trækker 18 % fra dyrene med 15 soner og lægger dem til dyrene med 14 soner samt trækker 8 % fra disse og lægger til dyrene med 13 soner, kommer man antagelig nærmere henimot den virkelige fordeling af dyrene paa disse tre vigtigste aldersgrupper. Gruppen 14, som tilsvarer aargangen 1904 kommer da til at indeholde omtrent 50 % av dyrene. I og for sig er det forbløffende at halvdelen af dyrene skal være saa gamle som fjorten aar, som er en sat alder for sild at være, og det er værd at lægge merke til at der blandt norsk sild ikke er fundet dyr ældre end atten aar blandt de mangfoldige tusen som er blit undersøkt i aarenes løp. Men paa den anden side var dette resultat ikke paa nogen maate uventet, tvertimot, det føier sig ganske naturlig og utvunget ind i rækken af erfaringer fra tidlige undersøkelser. Aldersundersøkelserne viser altsaa, at stor-

Denne betragtelige fettavlagring paa forholdsvis kort tid skyldes en rikelig næringsoptagelse. Silden har fraadset i sværmer av drivende smaa krebssdyr. Ved aapning av mavesækken hos sild fra snurpefangsten fandtes en rød masse bestaaende av halvfordøiede smaaakrebs. Den laastaaede landnotsild hadde skutt aaten.

Længden av silden varierte mellom 29 og 35 cm. De fleste sild var enten 33 eller 32 cm. og gjennemsnitslængden var 32,7 cm. (i begge prøver). I fersk tilstand har længden av silden været noget større.

Jeg har i overskriften kaldt denne sild „sommerstorsild“, fordi jeg mener at den bør faa en egen betegnelse, som skiller den fra den umodne fetsild og smaa sild paa den ene side, og fra den høst- og vinterfangede stor-sild og vaarsilden paa den anden side.

Hermetisk nedlægning av hvalkjøt i British Columbia.

Generalkonsul Ludvig Aubert, Montreal, har indberettet:

I anledning av at man i Norge nu har gjenoptatt hvalfangsten langs den

norske kyst vil det formentlig være av interesse at bli bekjent med, at The Victoria Whaling Co, Ltd., er ifaerd med at bygge en fabrik i Kyuquot, British Columbia, for hermetisk nedlægning av hvalkjøt. Kjøttet nedlægges paa samme maate som hermetisk laks. I forbindelse med hermetikfabrikken vil bli indrettet et moderne kjølerum, 30×80 fot, i hvilket kjøttet vil bli avkjølet i 8 timer, før det nedlægges. Prisene paa det nedlagte kjøt vil etter opgivende bli adskillig lavere end paa nogetsomhelst andet kjøt.

Kanadas eksport av klipfisk til Kuba.

Generalkonsul Ludvig Aubert, Montreal, har indberettet:

Av en beretning fra den kanadiske Trade Commissioner i Havana fremgaar det, at eksporten av klipfisk fra Kanada til Kuba i 1917 var større end nogensinde før. I løpet av aaret har eksportører i Nova Scotia sendt ukentlig til Kuba via Boston fra 1500 til 3000 kasser à 100 pund. Det meddeles, at fisk fra Nova Scotia er av bedre kvalitet i sidste sæsong, idet

fisken har været tørrere. Dette tilskrives den omstændighet, at man i Nova Scotia har begyndt at bruke den norske tørremetode med varmluft. Desuten er fisken bedre renset og pakket end før. Prisen har været høi aaret rundt.

MARKEDSPRISER.

Bergen, 24 juni 1918.

Finmarksfisket viste i forløpne uke etter nogen fremgang. Det samlede utbytte av landets torskefiskerier utgjør ca. 24½ million imot ifor ca. 27¾ million og i 1916 til samme tid ca. 51½ million.

Eksportmarkedet mangler noteringer.

Salt fra pakhus: Statens maksimalpriser.

General-rapport om de større norske fiskerier (Norw. Fisheries)

Hvad der fiskes i uken, men anmeldes forsent til at komme med, optages i følgende ukes rapport.
(Quantities reported too late to be included in the report for this week are added to totals for next week.)

		Kvantum for uken til 22/6 1918	Total- kvantum til 22/6 1918
A.	Skrei (torske) fisket (Cod Fishery), januar—juni mill. st. (pieces)	0.9	24.4
	Dampmedicintran (Cod liver oil) hl.	725	20 507
	Lever tilovers til anden tran (Liver for other oils) hl.	3707	19 851
B.	Sildefiskerierne (Herring Fisheries):		
1.	Vaarsildfisket (Spring Herring), februar—mars maal à 150 liter	0	1 262 210
2.	Fetsildfisket juli—desember ¹⁾ tdr., saltet, fiskepakket (Fat Herring) (Barrels salted, seapacked)	0	0
3.	Storsildfisket (Large Herring), oktober, desember, februar: a. for vestlandet (the West Coast) maal à 150 liter	0	424 206
	b. for østlandet (the South Coast) maal à 150 liter	0	8 707
4.	Drivgarnsfisket i Nordsjøen, juni—desember ¹⁾ tdr., saltet, fiskepakket (Fishing by drifters in the North-Sea) (Barrels, salted, seapacked)	0	0
5.	Islandssild indkommert til norske havne tdr., saltet, fiskepakket (Herring from Iceland landed in Norway) (Barrels, salted, seapacked)	0	0
C.	Makrelfisket ved dorgere i Nordsjøen, saltet for Amerika ²⁾ . . . tønder i fiskepakning (Seapacked mackerel landed in Norway from the North-Sea, salted for export to America)	0	0

¹⁾ Al sild forbrukt fersk er ikke medregnet. (All Herring used fresh is not included).

²⁾ Al makrel, som er forbrukt fersk, eksportert i is eller saltet rund for det skandinaviske marked, er ikke medregnet. (All mackerel, used fresh or exp. in ice or salted for the Scandinavian market, is not included).

