

ref

~~eks. 3~~

FISKERIDIREKTORATET
BIBLIOTEKET

IKKE TIL UTLAN

Årsberetning vedkommende Norges Fiskerier

1992 Nr. 5

LOFOTFISKET 1992

FISKERIDIREKTORATET



Fiskeridirektoratet Biblioteket
FISKDIR ref FISKDpubl Års eks. 1
Årsberetning vedkommende Norges
1992 Nr. 5



H06003026

2006-07-17

ÅRSBERETNING VEDKOMMENDE NORGES FISKERIER 1992 NR. 5

LOFOTFISKET 1992

FISKERIDIREKTØREN

ISSN 0365-8252

L O F O T B E R E T N I N G

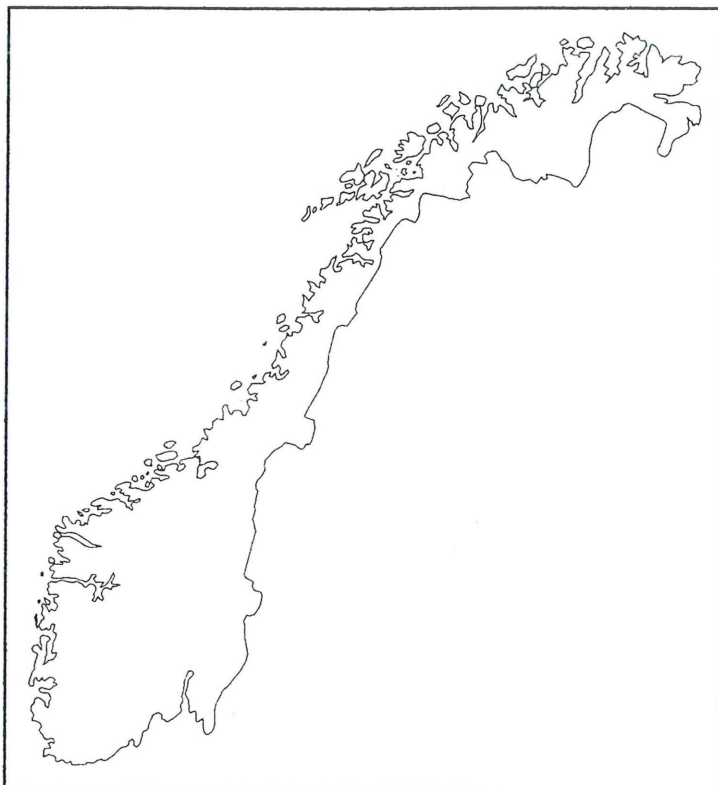
1 9 9 2



FISKERIDIREKTORATETS KONTROLLVERK

NORDLAND DISTRIKTSKONTOR

Boks 278, 8301 Svolvær, Telef. (088) 70 155, Telefax (088) 70 359



Karl Olav Nybø Hansen

18/6 3763

FISKETS GANG.

Lofotoppsynet ble satt av Fiskeridirektøren den 29. januar, og ble hevet den 29. april.

Det var innleid 6 fartøy til sjøoppsynet. Landoppsynet bestod av 5 personer fordelt på 5 stasjoner. Det er verdt å merke seg at behovet for at disse var på stasjonene varierte sterk i løpet av sesongen. Arbeidet på stasjonene dreier seg i altfor stor grad om å motta innmeldinger fra fiskerne. Dette kan gjøres over et meget begrenset tidsrom pr. dag, eventuelt på en annen måte. Jfr. ordningen med innmelding direkte på fiskebruk. En vil da kunne frigjøre personellet til andre, mer viktige oppgaver. I denne forbindelse er det nærliggende å tenke på en kontinuerlig registrering av fartøy i havn samt å kontrollere på fiskemottakene.

1. og 2. driftsuke. 29. til 9. februar 1992

Lofotoppsynet ble satt av Fiskeridirektøren den 29. januar kl. 0000. Landoppsynets 5 betjenter var da på plass på sine stasjoner. Følgende oppsynsstasjoner i Lofoten er satt i drift for sesongen 1992. Røst, Sørvågen, Ballstad, Henningsvær og Svolvær. Fiskeridirektoratets Kontrollverk, Nordland har hatt det administrative ansvaret av Lofotoppsynet. Den påtalemessige myndighet har vært tillagt

Politimesteren i Lofoten og Vesterålen.

Fiskerirettlederen, Knut Markussen på Vestvågøy har vært utvalgsformann, og hatt ansvaret for havdeling og utvalg.

Fisket var allerede godt i gang da oppsynet ble satt. Fisket foregikk på Lofoten's ytterside, Det var brukbare mengder med fisk, men dårlig vær hindret utror de fleste dagene i denne perioden. Vinden ble til tider målt opp i orkan styrke. Vi fikk en tragisk oppstart hvor ett fartøy forliste og fiskeren omkom og ble ikke funnet.

Toppfangst line 3500 kg, for garn 10000 kg og juksa 1200 kg. Store skreimengder for Vesterålen, med snurrevadfanger på opptil 25 tonn i sjøværet.

Driftsuke 3. 10. til 16. februar 1992

Utover uken bedrer været seg noe og det er enkelte dager med fullt utror. Det er meget gode registreringer av fisk, hvor de beste fangstene ble tatt på yttersiden for Napp, Sørvågen, Værøy og Røst. På innersiden er det kun mindre fangster for alle brukstyper. Ved slutten av uken registrerte en bedre fangster på innsiden.

Driftsuke 4. 17. til 23.
februar 1992.

Det er skiftende værforhold, men ett par brukbare dager i begynnelsen for den mindre flåten. Ellers i uken er det bare den større del av flåten, garnbåter som trekker bruk. Det meldes om gode og store registreringer av fisk vest i Lofoten. Det er også mottatt indikasjoner på at skreien er på tur østover i Lofoten, men ett slakt fiske på innsiden begrunnes med ugunstige utenforstående forhold som lav sjø og østlig vind. Garnfangster opptil 8000 kg, linefangster opptil 4000 kg. og juksafangster opptil 1400 kg. Fra Moskenesgrunnen innmeldt en garnfangst på 21000 kg. En tar med at det fra Helgelandsværene ble meldt om juksafangster på opptil 2000 kg, noe som blir betegnet som unormalt og skyldes at noe av skreien følger silda som kommer ut av Vestfjorden.

Driftsuke 5. 24.februar til
1. mars 1992

Uken er preget av meget ustabile værforhold. Dårlige værmeldinger gjør at mange garnbåter er avventende med å sette bruk i sjøen, kun større garnbåter trekker bruk. Juksaflåten og lineflåten går ut når sjansen byr seg. Forholdene tatt i betraktning er det relativt brukbare juksafangster på innersiden i Vest-Lofoten. Det rapporteres om at det er

registrert betydelige mengder skrei i Vestfjordbassenget på vandring østover, innenfor Moskenesøya. Indikasjoner tyder på at skreien går nært land innover i Vestfjordbassenget. Toppfangster ble for garn 4500 kg, for line 3000 kg, for juksa 1500 kg og for snurrevad 2500 kg. For øst-Lofoten er det små blandingsfangster av skrei og sei.

Driftsuke 6. 2. til 8. mars
1992

Vær- og driftsforholdene denne uken er skiftende men har bedret seg. Det har vært brukbare fangster for juksa- og lineflåten, spesielt for de 3 første dagene. Lineflåten drifter med lite bruk, opptil 10 stamper. Slutten av uken er preget av dårlig vær, hvor stort sett bare den større del av flåten er ute. Ut fra fangstsmeldinger kan en trekke ut at skreiinnsiget er på vei østover, noe som også understrekes av registreringer som er gjort i Ballstad oppsynsdistrikt. Registreringer viser ett sammenhengende belte fra Henningsværstraumen og vestover til Reine. Toppfangster for garn ble 17000 kg, for line 5900 kg, for juksa 1900 kg. Det meldes ennå om store snurrevadfangster for Vesterålen. Det ble i driftsuke 6 (10) ilandført et kvantum på 9392 tonn. Totalkvantumet er kommet opp i 23791 tonn.

**Driftsuke 7. 9. til 15. mars
1992**

Vær- og driftsforholdene er også denne uken skiftende. Fangstene i fisket viser seg at fiskets gang er endret, hvor store fangster nå tas på innersiden. Det er betydelige tilsig av fisk i Henningsværstraumen. Sist i uken ble det også registrert betydelig mengder skrei på Hopsteigen og Hølla. Fangster ilandført herfra viste garnfangster opptil 7000 kg. og snurrevadfangster opptil 9000 kg. Ilandført kvantum i driftsuke 7 (11) er 7038 tonn. At kvantumet ikke ble større, skyldes i tillegg til dårlig værforhold, også problemer med avsetningen.

**Driftsuke 8. 16. til 22.
mars 1992**

Vær- og driftsforholdene er også denne uken varierende. Det gode fisket på innsiden fortsatte for alle bruksklasser. Dette medførte en opphoping av fartøyer til levering og medførte delvis lang ventetid ved fiskemottakene for levering. Hos enkelte fiskekjøpere måtte det innføres stopp for å få unna fisken. Dette medførte at fiskerne måtte ligge i land enkelte dager på grunn av avtaksproblemene. Toppfangster for garn ble 8000 kg. for line 4800 kg, for juksa 2200 kg og for snurrevad 14400 kg. Ukekvanta for driftsuke 8 (12) ble 11671 tonn.

**Driftsuke 9. 23. til 29.
mars. 1992**

Vær- og driftsforholdene denne uken er gode. Det er fortsatt ett meget godt fiske. De begrensinger som er, går på avtakssituasjonen. Hengekvantumet er oppfylt og hjellene begynner å bli fulle. det meldes om gode registreringer av skrei i området ved Reine. Det er også en økning av fangstene som tas i Austnesfjorden, som tyder på et innsig dit. Mange fartøyer begynner etterhvert å bli ferdige med sine kvoter. De garnbåter som ennå drifter, har lite bruk i sjø. Toppfangster for garn ble 11200 kg, for line 4300 kg, for juksa 2200 kg, og for snurrevad 9000 kg. Totalkvantumet for driftsuke 9 (13) ble 9947 tonn.

**Driftsuke 10. 30. mars til
5. april 1992**

Vær- og driftsforholdene var brukbare. Det er fortsatt mye fisk tilstede. Begrenset mottak begrunnes med avsetningsproblemer. Skreien ser ut til å ha passert Hølla og er gått videre østover. Det er observert skrei på vei innover i Kanstadfjorden. Deltakelsen minker betraktelig, etterhvert som de enkelte fartøyskvotene blir oppfisket. Føringsbåter og trailere frakter mye av den ilandbrakte fisken ut av distriktet

Driftsuke 11. 6. april til
12. april 1992

Det var gode vær- og driftsforhold denne uken. Fisket var meget godt, og det ble foretatt registreringer helt øst til Kanstadvjorden. Deltakelsen i fisket avtok sterkt denne uken da stadig flere ble ferdige med kvotene sine. Sist i uken var det få båter i virksomhet. Fiskestoppen ble iverksatt den 12. april kl. 2400, og de fleste tilreisende fiskerne reiste hjem til påske.

Driftsuke 12. 13 april til
20. april.

I påskeuken var det ingen drift i Lofoten oppsynsområde. Unntaket var enkelte fritidsfiskere når været tillot dette.

Driftsuke 13. 21. april til
28. april.

I denne siste ordinære driftsuken var det ENE-lig kuling av varierende styrke. Dette medførte dårlige driftsforhold, og fangstene avtok sterkt. Skreien var på tur ut av Lofoten. Lofotoppsynet ble hevet den 28. april kl. 2400.

PRELIMINÆR RAPPORT

På sjøsiden var det i likhet med i fjor få reelle konflikter mellom de ulike bruksartene. Det var et endel grenseovertredelser, og disse medførte utelukkende advarsler. Det ble videre ikke mottatt meldinger om brukskollisjoner. Det ble totalt innmeldt 2030 båter til Lofotoppsynet med tilsammen 3780 personer. Da det er forholdsvis mange som er innmeldt som mannskap på flere båter, er det reelle antall deltakere betydelig lavere.

Det ble i løpet av sesongen konstatert at utvalgsordningen verken fungerer eller er tilpasset 90-åras fiskeri. Utvalgsformannen fikk ikke gjennomført flere berammede utvalgsmøter grunnet manglende fremmøte. Det var videre under årets valg svært liten interesse for dette blant fiskere, og vi opplevde faktisk å ikke kunne avvikle valg grunnet manglende deltakelse.

Dette innebærer at det må tas et initiativ fra Utvalgsformannen for å revurdere ordningen med 11 utvalg. Situasjonen i dag tilsier at det bør være mulig å minimalisere antallet, slik at en kan få de funksjonsdyktige igjen.

Ordningen med tilsynsmenn fungerer ikke. I utgangspunktet skal tilsynsmenn føre tilsyn med at vedtektene overholdes når de selv er på havet. Vi har pr. i dag ikke fått noen tilbakemelding på at tilsynsmenn har gjort dette, og vi viser til at flere muntlige advarsler for grensekrenkelsers er gitt tilsynsmenn. Det er derfor ønskelig at de som velges som tilsynsmenn for framtiden blir gjort oppmerksom på hvilke plikter dette tillitsvervet innebærer.

I løpet av sesongen opplevde Lofotoppsynet at det ofte var havområder som ikke var i bruk på tross av at det var rikelig med fisk der. Dette skyldes at vi har en ikke-fleksibel ordning med havdelingen.

Imidlertid har det ikke vært mulig å få til en vurdering av dette i utvalgene, fordi det har vært umulig å samle beslutningsdyktige utvalg. Dette er derfor et meget viktig ankepunkt for å revurdere utvalgsordningen.

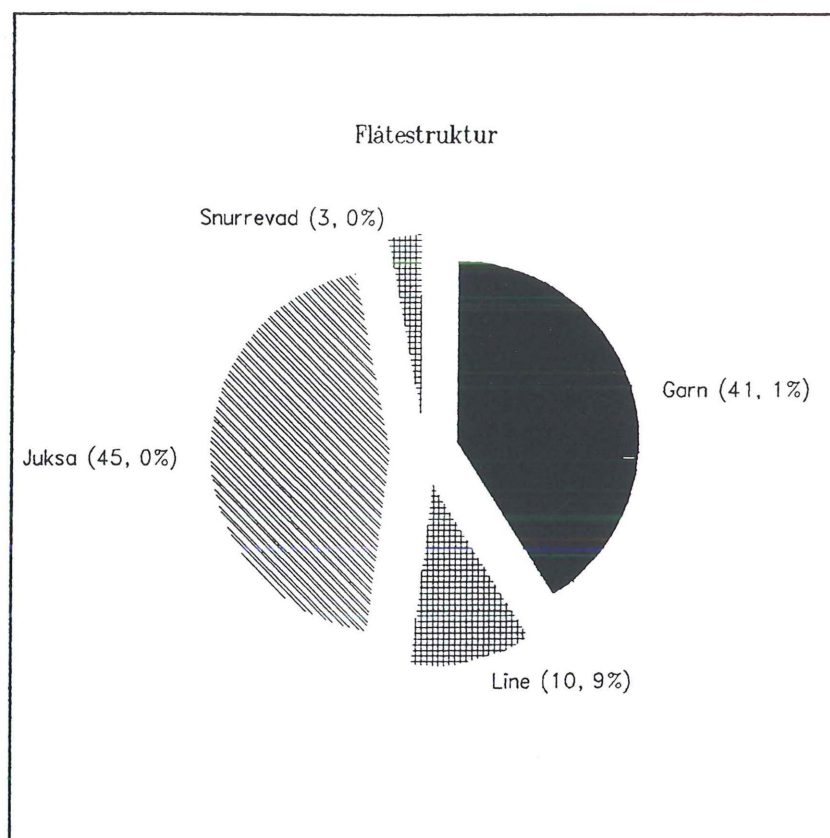
Kvaliteten på garnfisk har grunnet tilgjengeligheten av fisk vært svært varierende. Dette førte til en debatt om hvorvidt en endring av utrorssignalene kunne bidra til å bedre på forholdene. Signalene vi har mottatt er at det er ønskelig med en liberalisering av utrorssignalene for flåten, men dette er også en sak som utvalgene må ta stilling til. Vil forøvrig bemerke at utrorssignal-bestemmelsene ble vedtatt i en annen tid, der utgangspunktet for fiskerne var svært forskjellig i forhold til i dag.....

DELTAKELSE UNDER LOFOTFISKET 1992.

Deltakelsen under årets Lofotfiske var større enn på mange år. Det ble registrert uvanlig mange fiskere fra den sørlige del av landet. Spesielt stor var økningen av fartøy som fisket under maksimalkvoteordningen. Det ble i løpet av sesongen registrert tilsammen 2030 fartøy med 3762 mann. Flere av fartøyene ble registrert i flere bruksklasser, og fordelingen var som følger:

Tabell 1. Fordeling av de ulike bruksklasser.

Fartøy	Mann	Garn	Line	Juksa	Snurrevad
2030	3780	1022	271	1120	74



Tabell 2 : Det årlige utbytte av fisk, lever og tran, samt antall fiskere 1949-1992

År	Antall fiskere	Oppfisket Kvantum i tonn	Fisk pr. fisker kg.	Leverholdighet		Damp tran	brun tran	annen tran
				Fisk pr. Hl. lever kg.	Antall gjennom snittlig kg.			
1949.....	18552	66669	3 594	700-1200	855	33585	-	0,9
1950.....	16514	71839	4 350	570-1100	765	48222	-	0,3
1951.....	21981	115964	5 276	600-1100	704	89898	-	0,7
1952.....	23645	90807	3 840	650-1100	780	61588	-	0,8
1953.....	23192	51716	2 230	600-1370	870	29601	-	0,6
1954.....	20441	45773	2 239	600-1150	807	28986	-	0,1
1955.....	14437	46364	3 212	640-1400	918	26034	-	0,1
1956.....	18033	65921	3 656	700-1300	950	33488	-	1,3
1957.....	10812	23043	2 305	700-1235	996	10499	0,6	0,7
1958.....	12125	33841	2 791	700-1350	990	16132	-	0,5
1959.....	9819	44177	4 500	680-1400	1010	21155	0,6	1,4
1960.....	9808	37387	3 812	700-1200	959	18844	-	1,0
1961.....	8942	41664	4 659	700-1200	1043	21305	-	0,5
1962.....	9681	38850	4 013	700-1300	1113	18109	-	-
1963.....	7398	28302	3 826	750-1600	997	14074	-	-
1964.....	6168	23674	3 838	750-1150	1015	12825	-	-
1965.....	5103	19536	3 808	700-1380	1160	10139	-	-
1966.....	4508	24438	5 419	770-1500	1135	12813	-	-
1967.....	4944	30951	6 260	700-1500	1100	16175	-	-
1968.....	6123	41716	6 813	760-1330	1045	20666	-	-
1969.....	5126	43878	8 560	770-1250	1010	22555	-	-
1970.....	5476	52709	9 620	800-1400	1100	26496	-	-
1971.....	5198	77854	15 000	770-1500	1135	41789	-	-
1972.....	6384	97902	15 384	800-1400	1150	52160	-	-
1973.....	6786	64968	9 600	700-1200	900	33416	-	-
1974.....	5227	25994	4 975	700-1200	900	12533	-	-
1975.....	4077	23673	5 804	600-1100	855	6578	-	-
1976.....	4274	32410	7 583	650-1200	800	10657	-	-
1977.....	4414	46786	10 600	700-1200	890	21455	-	-
1978.....	4882	57441	11 700	700-1300	990	17480	-	-
1979.....	4721	43387	9 190	750-1400	950	17880	-	-
1980.....	3629	27009	7 438	700-1200	940	11955	-	-
1981.....	4038	38743	9 595	700-1300	900	18150	-	-
1982.....	4158	50821	12 222	750-1550	935	20380	-	-
1983.....	4488	50870	11 335	700-1450	1047	21054	-	-
1984.....	4543	45213	9 952	750-1400	1075	17355	-	-
1985.....	3593	24910	6 933	700-1800	1195	8814	-	-
1986.....	2347	14897	6 347	800-2300	1227	4779	-	-
1987.....	2616	17897	6 841	700-2000	1212	5398	-	-
1988.....	2349	11533	4 909	530-6000	1384	3305	-	-
1989.....	1960	13625	6 951	615-4000	1400	4665	-	-
1990.....	2019	14848	7 354	610-2540	1230	7001	-	0,4
1991.....	3389	24236	7 154	-	-	-	-	-
1992.....	3780	29649	7 830	-	-	-	-	-

Et viktig moment vedr. innmeldinger er at totalt antall mannskaper ikke økte vesentlig i forhold til antall fartøy. Konklusjonen på dette er at hvert fartøy, ut fra kvotesituasjonen, drifter med færre mannskap enn tidligere. Etter endt sesong ble antall innmeldinger til Lofotoppsynet samkjørte med datalister fra Råfisklaget om hvilke fartøyer som hadde levert fisk i distriktet under Lofotsesongen. Denne samkjøringen avdekket at ca. 10 % av fartøyene som var i aktivitet, ikke var innmeldt til Lofotoppsynet.

Havdelingsmerker

Det ble mottatt flere klager på dårlige havdelingsmerker. I løpet av sesongen ble det foretatt en befarings av alle eksisterende havdelingsmerker i Lofoten. Det ble konstatert en svært dårlig standard på disse, men grunnet manglende midler ble ikke disse oppgradert. Unntaket var enkelte merker som ble nymalt av Kontrollverkets inspektører. En oppgradering av alle havdelingsmerkene til en akseptabel standard, vil koste flere hundre tusen kroner.

Påtaler

Grunnet meget stor tilgjengelighet av skrei, ble det ikke registrert brukskollisjoner under årets sesong. Dette på tross av en rekordartet deltakelse.

Imidlertid var det en dramatisk økning i antall saker som har bakgrunn i forsøk på kvoteomgåelser. Følgende antall saker ble behandlet.

Tabell 3. Oversikt over anmeldelser og inndragning.

Anmeldelser fartøy	Anmeldelser anlegg	Inndragning av fangst
39	18	13

Utvalg

Det viste seg at det var svært vanskelig å få arrangert utvalgsmøter samt valg av utvalg- og tilsynsmenn, da fiskerne unnlater å møte opp på kunngjorde utvalgsmøter. Interessen for dette er svært nedadgående

Vær- og driftsforhold

Vi kan betegne januar, februar og første del av mars som en sammenhengende uværperiode. Det er sjeldent at fiskerne har opplevd så mange landliggedager på grunn av dårlig vær som denne sesongen. Fra midten av mars og resten av vinteren ble det en betydelig bedring i været, og fiskerne fikk til fulle utnytte de rike fiskemengdene som var. Mange garn- og snurrevadbåter fisket sine kvoter på ganske kort tid i denne perioden.

AVSETNING OG UTBYTTE

Det har vært en sterk reduksjon av mottakeranlegg på de siste årene. Når fisket slo til for fullt ble det problemer med salget. Det ble lang ventetid ved kaiene, og delvis stopp i mottaket hos enkelte kjøpere på grunn av kapasitetsproblemer. Flere anlegg kjøpte bare for videre salg, uten noen produksjon. det trege saltfiskmarkedet en tid var nok medvirkende årsak til dette. garnfanget fisk var den vanskeligste å omsette. Fisk fanget på de andre bruksklasser var noe enklere. En god del av den garnfangede fisken ble omsatt til A- kvalitet til stor misnøye blant fiskerne. Juksa

og snurrevad oppnådde E-kvalitet. Etter hvert som fiskerne var ferdige med kvotene og deltakelsen ble mindre, lettet avsetningsproblemene.

Hjellene ble etterhvert fullhengt, med gode tørkeforhold for hengefisken.

De fleste fikk etterhvert sine kvoter oppfisket ved endt sesong.

OPPSYNETS VIRKSOMHET

Det har vært små overtredelser av vedtektene's bestemmelser om havdeling, setting- og utrorstider. De tildelte kvotene er av en slik størrelse at de bevirker til mindre konkurranse mellom fiskerne på feltene. Problemene som oppstår går utelukkende på forsøk på omgåelse av reguleringsbestemmelsene. Det er avdekket noen forhold hvor det er skrevet sedler på fartøyer som ikke er i drift.

Det er ført dagbok over vær- og driftsforhold. Det er også tatt opp daglige fangstmeldinger fra tilvirkerne som er gitt videre for kunngjøring. I politiprotokoll er det ført ned de saker som er utført av oppsynet.

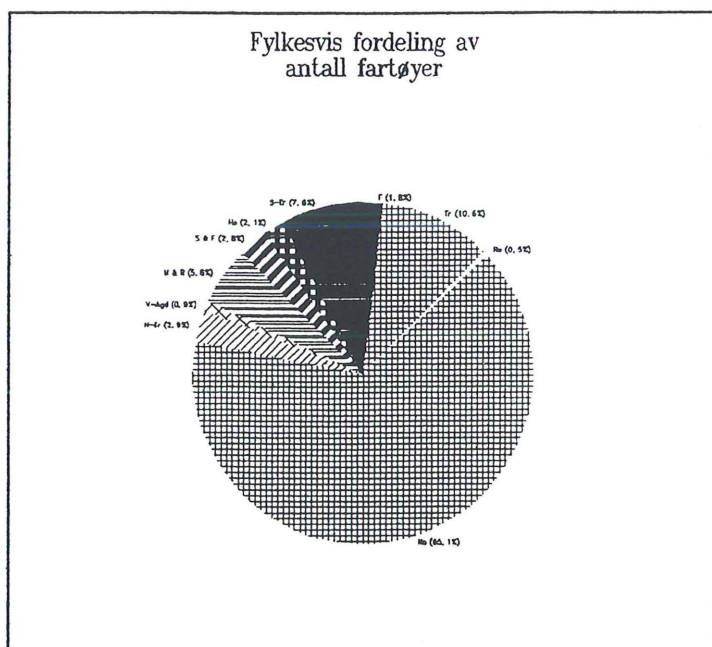
Tabell 4.

Fylkesvise fordeling av de deltakende fartøyene under årets Lofotseesong

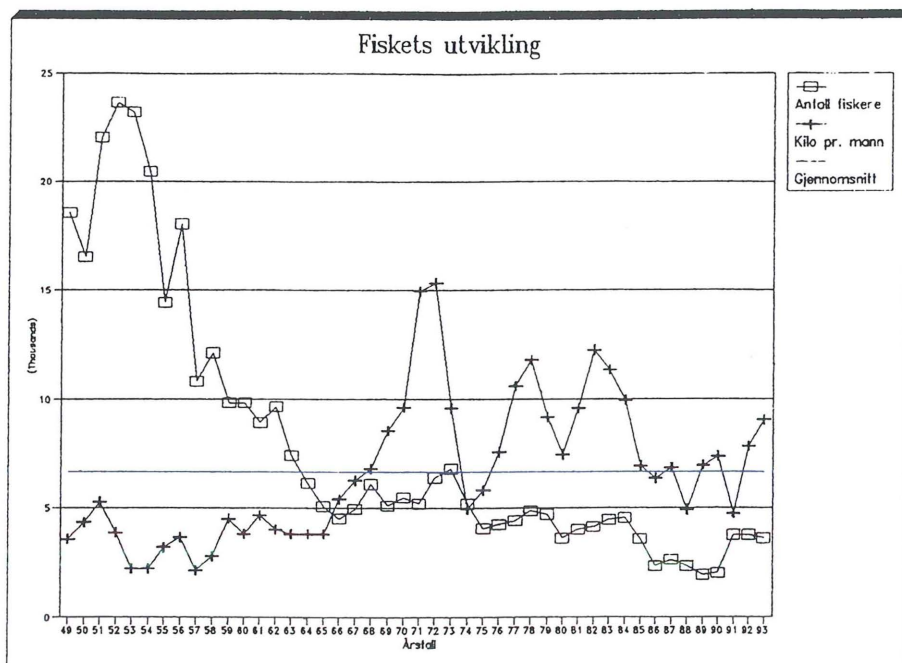
HEIMSTEDFYLKE										
	Sør-Trøndelag		Nord-Trøndelag		Nordland		Troms		Finnmark	
	Hoved farkost	Mann	Hoved farkost	Mann	Hoved farkost	Mann	Hoved farkost	Mann	Hoved farkost	Mann
Garnfisker.....	97		40		555		128		24	
Linefisker.....	4		1		277		4		-	
Juksafisker.....	107		31		745		133		10	
Snurrevadfisker.....	-		1		67		5		10	
Tilsammen.....	154	267	59	126	1317	2390	215	332	36	100

HEIMSTEDFYLKE										
	Vest-Agder		Rogaland		Hordaland		Sogn og fjordane		Møre og Romsdal	
	Hoved farkost	Mann	Hoved farkost	Mann	Hoved farkost	Mann	Hoved farkost	Mann	Hoved farkost	Mann
Garnfisker.....	9		7		29		54		75	
Linefisker.....	1		-		2		1		-	
Juksafisker.....	12		6		21		18		57	
Snurrevadfisker.....	-		-		1		5		9	
Tilsammen.....	19	52	11	26	43	93	56	154	113	255

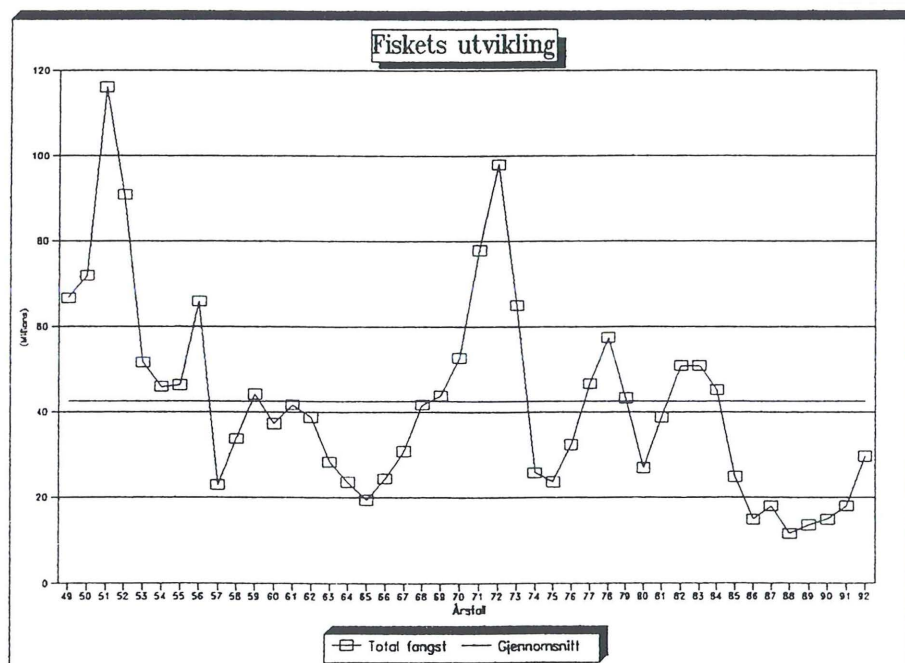
NB! Det er i tillegg noen fartøy fra Aust-Agder, Buskerud, Vest- og Østfold fylke. En del fartøy melder seg inn under flere bruksklasser. Antall fartøy er derfor større en det reelle.



FISKETS STATISTISKE UTVIKLING FRA 1949 FRAM TIL I DAG.



Antall deltakere i fisket ligger i dag på omlag 15 % i forhold til i begynnelsen av 50 - årene. Utbyttet i kg. pr. fisker har økt betraktelig opp gjennom årene, med en topp i 1971 og 1972 hvor det ble fangstet over 15000 kg pr fisker. Til sammenligning ligger utbyttet pr. fisker i dag på 7830 kg. Ser en på ett gjennomsnittlig Lofotfiske fra 1949 fram til i dag ligger dette på ca 6600 kg.



otalkvantumet for 1992 kom opp i 29600 tonn. Dette er ca 12-13000 tonn over en gjennomsnitt Lofotseong. Årets Lofotseong står for omlag 1/3 av den totale kvoten for den konvensjonelle flåten.

**P R O T O K O L L**

FRA

MØTE ANGÅENDE LOFOTOPPSYNET - TILSYNSMENN OG UTVALG

Møtet ble avholdt på Vestvågøy rådhus, kommunestyresalen den 16. juni 1992 kl. 1130.

Følgende møtte:

Arnljot Arntsen, Fiskerisjefen i Nordland
Steinar Johansen, Nordland Fylkes Fiskarlag
Arne Amundsen, Flakstad Fiskarlag
Odd Jørgensen, "" ""
Per Ole Johansen, "" ""
Asbjørn Solhaug, "" ""
Olav Olavsén, Mortsund Fiskarlag
Sigurd Hansen, Austre Gimsøy Snurrevadforening
Magne Albertsen, Vågakallen Distriktsfiskarlag
Finn Einar Blom, Skrova Fiskarlag
Jan Kristiansen, Lødingen Distriktsfiskarlag, NFF
Alf Hunnberseth, Nordland Fylkes Fiskarlag
Bernhard Pettersen, Vestvågøy Distriktsfiskarlag
Terje Halsteinsen, Fiskeridirektoratet, juridisk kontor
Odd Steffensen, Fiskeridirektoratets Kontrollverk
Thor H. Jensen, "" "" "" ""
Knut Markussen, Utvalgsformann.

Representanter fra Røst Fiskarlag og Moskenes Fiskarlag hadde forfall.

Møtet ble ledet av utvalgsformann Knut Markussen som innledet møtet ved å gi en kort orientering om hvordan utvalgene har fungert, eller mangel på funksjon, de siste lofotsesonger.

Terje Halsteinsen orienterte så om de lokale reguleringsorgan og bakgrunnen for en todeling av lofotoppsynet i en lovgivende (utvalgene) og et utøvende organ (kontrollverket/ oppsynet).

Bakgrunnen for møtet er at utvalgsordningen ikke har fungert rasjonelt. Fiskerne møter ikke til valg av utvalgsmedlemmer og det ble hevdet at ved en streng juridisk vurdering av dagens utvalg, hvor medlemmene er utpekt i mangel av valg, vil ikke ordningen få aksept som lovlig valgt organ.

Det ble understreket at møtet var et "høringsmøte" hvor målet var å få luftet fiskernes synspunkter på hvordan utvalgs/tilsynsordningen skal organiseres i fremtiden.

Utvalgsvedtektene ble kommentert og det var en utbredt holdning at vedtektene ikke er oppdatert. Disse er forfattet i en annen tid med en annen situasjon innen fiskeriene.

Sak 1. Saksliste

Sakliste opplest av Markussen. Det var ingen merknader til sakliste og innkalling.

Sak 2. Antall oppsynsdistrikter

Markussen oppsummerte dagens situasjon. Debatt.

Konklusjon: Det ble fremsatt forslag om en nedskjæring i antall utvalg. Det ble foreslått at lofotoppsynet skulle bestå av 4 utvalg: Vågan og østover - 1 utvalg, Vestvågøy - 1 utvalg, Flakstad/Moskenes - 1 utvalg og Værøy/Røst - 1 utvalg.

Det ble videre enighet om at utvalgene/tilsynsmenn skulle velges for lengre perioder ad gangen, 4 år.

Sak 3. 1 utvalg i hvert distrikts

Se konklusjon under sak 2.

Sak 4. Endring av havteiger/havdeling

- a. Flere fellehav (ca. 55 ulike teiger pr. i dag)
- b. Vedlikehold oppsetting av faste merker
- c. Utsetting av grenseposisjoner

Konklusjon: Det kom til uttrykk enighet om at praktisering av havdeling mellom brukstyper må liberaliseres. Det ble vist til tilleggsvedtekt av mars 1987 om bruk av garnhav i Stamsund oppsynsdistrikt, side 25 i utvalgvedtektene. Det var en utbredt oppfatning at ubrukte havteiger måtte kunne brukes av annet redskap. Imidlertid kunne rettmessig brukstype hevde havteigen med f.eks 1 døgnns varsel.

Det ble videre uttalt krav om at landemerkene måtte opprustes. Også viktigheten av en styrking av sjøoppsynet ble fremholdt. Det ble også fremholdt at det måtte stilles strengere krav til elektronisk navigasjonsutstyr ombord i oppsyns-skøytene.

I tillegg var det et utbredt ønske om at havteigenes posisjoner måtte settes ut i kart.

Dersom det skulle prioriteres mellom oppsynstjenesten, må sjøsiden gis prioritet på bekostning av landstasjonene.

Sak 5. Morgen - aftensignaler (tidspunkt for utseiling, setting og draging av redskaper - kvalitet på råstoff)

Det ble fra Markussen og Steffensen redegjort for bakgrunnen til dette spørsmål. Kvalitet på råstoffet er det bærende i saken.

Det ble videre understreket den forvirring som råder om de forskjellige utrorsignaler.

Det ble blant deltakerne uttrykt ønske om å opprettholde utrorsignalene slik de er i dag. Det ble her lagt vekt på de forskjellige forhold som råder under fisket alt etter hvor i Lofoten driften foregår.

Sak 6. Merking og belastning av redskaper

Konklusjon: Utvalgsvedtektene må revideres på dette området.

Det ble imidlertid påpekt forskjellig behov for belastning av redskap avhengig av hvor fisket foregår. Med hensyn til merking av fiskeredskaper er dette regulert i separat forskrift fastsatt av Fiskeridepartementet og som gjelder for landet som helhet.

Sak 7. Antall oppsynsfartøyer/stasjoner på land

Se konklusjon under Sak 4.

Møtet avsluttet kl. 1500.

