

ref

~~Eks. 1~~

FISKERIDIREKTORATET
BIBLIOTEKET

IKKE TIL UTLAN

Årsberetning vedkommende Norges Fiskerier

1995 NR. 5

LOFOTFISKET 1995

FISKERIDIREKTORATET



Fiskeridirektoratet Biblioteket
FISKDIR ref FISKDpubl Års eks. 1
Årsberetning vedkommende Norges
1995 Nr. 5 Lofotfiske t



H06003029

2006-07-17

ÅRSBERETNING VEDKOMMENDE NORGES FISKERIER 1995 NR. 5

LOFOTFISKET 1995

FISKERIDIREKTØREN
ISSN 0365-8252

18/b 3766

FISKETS GANG M.V

kort oversikt for hver driftsuke.

1995

Fiskeridirektøren satte Lofotoppsynet 25.januar etter forslag fra Oppsynssjefen for Lofotfisket.

Lofotoppsynet ledes av Fiskeridirektoratets kontrollverk Svolvær, med distriktssjefen som «oppsynssjef». Utvalgsformannen er fiskerirettleder i Vestvågøy.

Det var til sammen seks betjenter i Lofotoppsynet, alle ansatt i sjøtjenesten. P.g.a. nedskjæring i budsjettet måtte landoppsynets tjeneste, og innmeldingen til oppsynet utkuttet.

Fiskeridirektoratets kontrollverks kontor Svolvær fungerer som «oppsynskontor». Her gis informasjon og veiledning over de gjeldene vedtekter for Lofotfisket.

Under årets Lofotsesong var det innleid seks oppsynsfartøy med en betjent på hver båt. Av disse fartøy hadde vi to saktegående fartøy og fire hurtiggående.

Lofotoppsynet ble satt tidlig denne sesong da det var godt fiske for Værøy og Røst, og flere garnstubbere og autolinefartøy driftet i området. Dette førte til at kystflåten ikke kom til der hvor fisken var. For at også den minste flåtegruppe skulle komme til ble det nødvendig å sette Lofotoppsynet, slik at Lofotloven med havdelingen ble innført.

1.driftsuke, 25 januar - 29. januar.

Vær og driftsforhold denne uke var brukbart med nordvest lett bris, opptil liten kuling og enkelte snøbyger.

Fisket var i første driftsuke brukbart spesielt for Værøy og Røst. Her ble det meldt om linefangster på opptil 400 kg. pr. stamp, og garnfangster fra yttersiden av Lofoten på opptil 5000 kg.

Det var også gode fangster på innersiden av Lofoten, for Henningsvær ble det meldt om garnfangster opptil 2000 kg.

For Vesterålen var det også et godt fiske spesielt på snurrevad med flere fangster fra 5000 til 6000 kg.

Det var brukbart fiske over store deler av Lofoten allerede fra starten av januar, noe som førte til at store deler av flåten begynte tidlig med årets Lofotsesong. De fangstene som er tatt består i hovedsak av kysttorsk, og lite eller ingen skrei.

Det er ennå store sildemengder på Lofotens ytterside og innerside, slik at torsken er «sprengt» etter all beiting på sild.

2. driftsuke 30 januar - 5 februar.

Uken startet med sørøstlig bris ,og fullt utror. Fisket var ustabil og for store deler av Lofoten meget dårlig.

Deltagelsen er etter så tidlig i sesongen stor, og de fleste fiskere har tro på en god sesong.

På tirsdag 31.01 var det melding på full sørlig storm, noe som førte til full landligge onsdag, og bare delvis utror på torsdag.

På fredag var det godt vær og fullt utror, men de store skreifangstene uteble. Lørdag var det igjen kuling av sørøst og bare delvis utror. Det ble heller ikke ved ukens slutt registrert noen bedring i skreiinsiget.

På alle brukstyper blir det meldt om mindre fangster en det var tidligere i januar.

3. driftsuke, 6.februar - 12.februar.

Uken starter med sørøstlig bris og enkelte snøbyger, og det var gode driftsforhold. På onsdag er det melding om kuling fra sør- vest, og flere garnbåter venter med å sette bruket til været blir bedre.

Uken forløp uten den store deltagelsen, men på fredag er det melding om bedre vær, og flere båter setter nå bruket.

Fangstene denne uke var for Værøy og Røst på garn fra 500 opptil 2000 kg og linefangster fra 300 kg til 2000 kg.

I Vest-Lofoten er det meldt om garnfangster fra 500 kg til 2300 kg, og snurrevad fra 300 til 800 kg. Linefangster fra 100 til 300 kg, juksa fra 50 opptil 600 kg. (Alle fangster fra innersiden).

På yttersiden av Lofoten meldes det om linefangster fra 2000 opptil 3000 kg. Ellers i Lofoten er det dårlig fiske spesielt i Øst-Lofoten med garnfangster fra 200 til 600 kg, her består fangstene vesentlig av sei.

Det er siste uke kommet flere båter til Lofoten, men skreien lar vente på seg ,og fangstene består i hovedsak av kysttorsk noe innblandet med sei. Det meldes ennå om store sildmengder i Vestfjorden.

4. driftsuke, 13 februar - 19. februar.

Uken startet med godt vær med bris fra nordvest ,og enkelte snøbyger. Det var fullt utror helt frem til lørdag, da blåste det opp til sørvest stiv kuling, noe som førte til landligge for de minste båtene, og kun delvis utror for de største båtene.

Da skreifisket har vært spesielt dårlig på innersiden av Lofoten er det her moderat drift, og flere båter ligger med bruket på dekk i påvente av en bedring i fiske.

Fra Værøy og Røst ytterside meldes det om bedre fangster, garnfangster ligger her fra 500 opptil 3000 kg, på lina ligger fangstene fra 500 til 2600 kg, juksa fra 100 til 600 kg, det er fortsatt dårlig fiske for innersiden av Værøy.

For Vest-Lofoten innerside ligger garnfangstene fra 500 til 4800 kg, fangstene består i hovedsak av kysttorsk, og sei. Da det er my sild som «forstyrrer» fisken, fører dette til et svært ujamnt fiske. På lina meldes det om mange små fangster fra 100 kg med toppfangster opptil 1000 kg. Snurrevadfangstene ligger fra 500 til 1000 kg, juksa fra 30 til 100 kg. Fra yttersiden meldes det om noe bedre fiske på lina, med fangster fra 1000 til 2800 kg.

Fra Øst-Lofoten meldes det om svært dårlig fiske, flere garnfangster ligger fra 100 til 200 kg. På juksa er det fortsatt dårlig med fangster fra 0 til 60 kg. På lina er det også små fangster, slik at flere fiskere har satt bruket på yttersiden av Lofoten, da det meldes om bedre fiske der.

Det er fortsatt et godt fiske på snurrevad for Vesterålen, med fangster fra 2000 kg opptil 10.000 kg.

Det blir ført flere fangster fra Vesterålen til fiskemottak i Lofoten.

I slutten av denne uke meldes det om bedre fiske for Værøy og Røst, men ellers i Lofoten er det svært små skreiregistreringer.

Denne uke er det flere båter som forlater Lofoten og går sør til Træna, da det meldes om et «uvanlig» godt torskefiske på juksa, med fangster fra 600 til 1100 kg.

Flere fiskere mener at «skreien» følger silda sør, og unnlater så å komme inn på de tradisjonelle gytefelt i Vestfjordbassenget.

5. driftsuke, fra 20.februar - 26.februar.

Uken startet med godt vær og gode driftsforhold, men på torsdag ble det østlig stiv til sterk kuling, og kun delvis utror.

Fisket ved ukens start var fortsatt meget dårlig, den bedringen som var i slutten av forrige uke ser ikke ut til å fortsette.

Dette har ført til at flere båter har forlatt Lofoten også denne uke, for å dra til Træna / Vikna området, her blir det meldt om garnfangster opptil 3000 kg, og juksa fra 700 til 900 kg. Det er mye båt i området rundt Træna, det meldes om ca 180-200 båt.

Ellers er det flere fiskere som har lagt båtene i opplag og dradd hjem for å vente på det «store» skreiinnsiget.

For Vesterålen er det fortsatt et godt fiske på snurrevad, med fangster på opptil 17.000 kg, men det viser seg at torsken er små og mager, enkelte snurrevadfangster ligger her på opptil 35 % under 60 cm.

På garn for Vesterålen er det svært dårlig, fangster ligger fra 100-300-kg, her er det registrert mye sel i området noe som har ført til at fisken holder seg dypt, og gjør driftsforholdene dårlige, særlig for garnflåten.

Fangstene for Lofotens innerside var på garn fra 100 til 700 kg, line fra 200 til 500 kg, snurrevad fra 200 til 1000 kg. På juksa var det mye landligge denne uken p.g.a været, men også for dårlig fiske fangstene lå fra 50- 150 kg.

For Lofotens ytterside var fangstene noe bedre på garn fra 200-3000 kg, og linefangster fra 500 til 3000 kg, (flere fangster fra Moskenesgrunnen). Ellers var det flere linebåter som ble hindret i fiske p.g.a sterk havstrøm på yttersiden. Juksafangstene lå fra 200 til 400 kg.

For Værøy og Røst lå fangstene på garn fra 500 til 4000 kg, line fra 200 til 2800. Juksa var også her mye værhindret, med fangster fra 50 til 600 kg.

6. driftsuke, fra 27.februar - 5.mars.

Fra mandag til onsdag, var det sørvest stiv kuling med sluddbyger, noe som førte til landligge over hele Lofoten, unntatt de største båtene som trosset været. Resten av uken var det østlig bris opptil liten kuling med fullt utror og gode driftsforhold.

Det har ennå ikke kommet noen store skreimengder til Lofoten, men det meldes om noe bedre registrering for midt-Lofotens innerside (Nusfjord og Ballstad). Det er noe bedre for snurrevadbåten fra «Ureteigen» og øst til Henningsvær.

For Lofotens ytterside blir det også denne uke meldt om sterk havstrøm, noe som førte til at flere båter ikke fikk dradd bruket. Fisket er ennå dårlig med garnfangster fra 200 til 800 kg. På line er det noe bedre med fangster fra 500 til 4000 kg, juksa fra 50 til 600 kg. Det beste fisket foregår på Moskenesgrunnen, der ligger garnfangstene fra 3000 til 12.000 kg.

Fisket for Værøy og Røst var denne uken på garn fra 100 til 3000 kg, line fra 150 til 2700 kg. Juksafisket har den siste tiden vært brukbart, med fangster fra 100 til 600 kg.

For Lofotens innerside er det noe bedre spesielt på snurrevad med fangster fra 300 til 6000 kg, på garn er det også bedre med fangster fra 400 opptil 4000 kg, line fra 100 til 300 kg. På juksa er det ennå svært dårlig med fangster fra 20 til 300 kg.

For Vesterålen er det ennå godt torskefiske på snurrevad, men siden fangstene inneholder mye småfisk er det flere snurrevadbåter som er kommet til Lofoten da fisken her er større, og gir bedre pris.

7. driftsuke, fra 6.mars - 12.mars.

Vær og driftsforhold i uken som endte 12 mars var god, med bris fra øst til sør, og stort sett fullt utror i alle ukens dager, men p.g.a dårlig fiske var det flere båter som lå i land. Skreifisket er ennå ikke kommet skikkelig i gang på de tradisjonelle gytefelt, den eneste «lysing» er at flere fiskere hevder at skreien står ute i Vestfjorden vest av Røst, og optimismen stiger ett hakk.

Det meldes om noe bedre fiske på garn for Nusfjord og Ballstad. Det er derfor kommet mye båt i området, og det er stort press på feltene.

Den bedring som var på snurrevad i slutten av forrige uke ser ikke ut til å fortsette, ellers i Lofoten er det svært dårlig på alle brukstyper. Også denne uke meldes det om et godt fiske for Vikna med garnfangster på opptil 10.000 kg .

Havforskerne mener at skreien er sent ute og begrunner dette med at det er 1989-90 årsklassen og «førstegangsgytende» som representerer hoved innsiget til Lofoten. De mener videre at det er mye fisk på tur, men den kommer sent, og venter ikke at det «store» innsiget vil ta til for fullt før i april.

Fisket var denne uke for Værøy og Røst på garn fra 100 til 4000 kg, her må nevnes at det var flere små fangster på under 1000 kg, slik at det blir en dårlig gjennomsnitt. Også denne uken er det et godt garnfiske på Moskenesgrunnen, med fangster fra 2000 kg opptil 22.000 kg. Linefisket er også ustabilt med fangster fra 100 kg opptil 3100 kg. Det beste juksafiske har hittil i vinter vært for Røst, med fangster fra 100 til 840 kg, men også for Værøy var det flere fangster på 500-700 kg.

For Vest-Lofotens innerside ligger fangstene på garn fra «smått» til 1800 kg, de beste fangstene er fra «Nusfjordhavet» men p.g.a store bruksmengder på dette felt er det vanskelig å få til det «store». Flere båter melder om ulønnsom drift.

På line er det svært dårlig, her ligger fangstene fra 30 til 800 kg, med snitt på 100-150-kg. Også her er det flere båter som melder om ulønnsom drift, juksafangstene fra 30 til 100 kg. På snurrevad var det også «labert», med fangster fra 100 til 3000 kg med snitt fangster på 500 kg.

For østre del av Lofoten er det også her svært dårlig, med garnfangster fra 60 til 1500 kg, men de fleste fangster ligger på 250 kg.

På lina er det svært små fangster med en snitt på 200 kg. De fleste linebåter er dradd ut til yttersiden, da det meldt om linefangster fra 500 kg til 1300 kg. På juksa ligger fangstene under 100 kg og flere fiskere melder om ulønnsom drift. For snurrevadflåten er det også her et dårlig fiskeri med fangster fra noen hundre kg, med toppfangster på 3500 kg.

8. driftsuke, fra 13.mars - 19.mars.

Vær og driftsforhold denne uken var ikke av det beste, på mandag blåste det opp til sterk kuling med stormbyger og full landligge over hele Lofoten. Stormen har ødelagt en del fiskehjeller i Vest-Lofoten, reparasjonsarbeidet starter umiddelbart, og fisken blir hengt opp på nye hjeller uten noen store skader.

På tirsdag hadde vinden spaknet, men det blåste ennå stiv til sterk sørvest kuling og kun delvis utror.

Mot slutten av uken økte vinden på til liten til stiv kuling av sørøst, og kun delvis utror på fredag.

Flere fiskere mener at det er akkurat dette som skal til for å jage skreien inn i Vestfjorden, på de tradisjonelle gytefelt.

Det ble denne uke gitt ut skreikart fra «Michal Sars», her vises det store mengder skrei vest av Røst, noe som bekrefter det som fiskerne mente å ha registrert tidligere. Det store spørsmål er bare om den kommer inn i Vestfjorden.

For Værøy og Røst innerside var det fortsatt dårlig, med fangster på garn fra 100 til 2000 kg, men de merket en bedring på yttersiden, her lå fangstene på garn fra 1000 til 8500 kg.

Linefisket i dette området var også brukbart med fangster fra 1000 til 3800 kg. Linefangstene fra inneriden lå fra 500 til 1000 kg, juksefangstene lå fra 100 til 850 kg.

For Vest-Lofotens innerside var det noe bedre enn forrige uke, med fangster på garn fra 200 til 3800 kg men også mange små fangster.

På lina var det fortsatt svært dårlig fiske, med fangster fra 50 kg opptil 1000, juksa fra 30 til 300 kg.

Snurrevadfisket var også denne uke dårlig med fangster fra 100 til 1800 kg.

For Øst-Lofoten var det denne uke noe bedre, med fangster på garn fra 100 til 3000 kg, de beste garnfangstene er tatt på fløytgarn. På lina var det ennå svært dårlig fiske, her lå fangstene fra 100 til 600 kg, og Juksefangstene lå i hovedsak fra 50 til 160 kg.

På snurrevad var det betydelig bedre, da spesielt på «Henningsværstraumen», her lå fangstene fra 1000 kg og opptil 6000 kg.

9. driftsuke, 20.mars - 26.mars.

Uken starter med godt vær og gode driftsforhold, og fisket ser ut til å bli bedre. I slutten av uken blåser det opp med sørvest stiv til sterk kuling. Fra Værøy meldes det om storm i kastene, og full landligge, men også delvis landligge i samtlige fiskevær i Lofoten.

Snurrevadfangstene for Lofoten ligger på ca 20% under 60 cm, mens snurrevadfangstene for Vesterålen består vesentlig av mye mindre fisk, her ligger størrelsen på ca 60 % under 60 cm.

For Værøy og Røst ligger garnfangstene denne uke fra 2000 til 4000 kg, fra Røstbanken meldes det om et svært godt garnfiske med fangster fra 5000 til 13.000

kg, en stubber leverte 45.000 kg på tre døgn.

På lina er fangstene betydelig mindre, her ligger fangstene fra 400 til 3000 kg, med flere fangster under 1000 kg, juksa fra 50 til 630 kg.

For Vest-Lofotens innerside er det fortsatt dårlig fiske, her ligger fangstene fra 150 til 2000 kg, men de fleste fangster ligger under 1000 kg.

Fra yttersiden blir det levert flere garnfangster fra 2000 til 9000 kg, flere garnbåter er gått på yttersiden da fisket der er betraktelig bedre.

Troen på et skreiinnsig på innersiden av Lofoten begynner å avta hos de fleste fiskere.

På lina er det fortsatt «labert» fiskeri langs hele Lofotens innerside. Her ligger fangstene fra 300 og opptil 1000 kg, de beste fangstene blir også her tatt på yttersiden med fangster opptil 3700 kg.

På snurrevad ligger fangstene fra 500 opptil 4500 kg, juksa fra 50 opptil 600 kg men flere ligger under 100 kg.

For Øst-Lofoten er det fortsatt dårlig fiske, her er flere garnbåter gått vest i Lofoten da fisket er noe bedre der, men den store forskjellen er det vel ikke snakk om. Fangstene ligger fra 100 opptil 1000 kg. Linefangstene ligger fra innersiden på 200 til 500 kg, fra yttersiden av Austvågøy er det linefangster opptil 3500 kg. Juksa er fortsatt meget dårlig med fangster fra 50 og opptil 250 kg.

På snurrevad er det noe bedre, her ligger fangstene fra 500 og opptil 6300 kg fangstene er tatt på Henningsværstraumen.

For Vesterålen er det ennå snurrevadbåter som er i drift, her meldes det om fangster

opptil 6000 kg, flere fangster blir levert til fiskemottak i Lofoten.

10.driftsuke, 27.mars - 2. april.

Denne uken ble for mange en tung uke ved at sesongens første forlis skjedde og en mann omkom.

Det var en uke med mye ustabil vær, med vind opptil storm styrke, og dårlige driftsforhold.

Været var på mandag nordøst sterk kuling og svært dårlig sikt, vinden spaknet på tirsdag og det var fullt utror, men på fredag økte vinden fra sørvest til sterk kuling med storm i kastene, og landligge for de minste båtene, kun de aller største var ute.

Driftsforholdene har vært dårlige i denne uka og flere båter har ligget med bruket på dekk da det har vært dårlig værmelding og dårlig vær.

Fisket for Værøy og Røst, var denne uke brukbart, men mye værhindret. Fangstene på garn ligger fra 1000 opptil 6000 kg, en garnfangst fra Moskenesgrunnen på 15.000 kg. Linefangstene er blitt litt bedre med fangster fra 200 kg opp til 4800 kg. På juksa meldes det om fangster fra 100 til 450 kg.

For Vest-Lofotens innerside lå garnfangstene fra 500 til 3000 kg, linefangstene fra 200 til 1200 kg.

Det er ennå best fiske på yttersiden med fangster på line opptil 3000 kg. Juksafiske har blitt litt «kvikkere» med fangster fra 50 til 600 kg, med snitt på 350 kg. Snurrevadfisket er for Vest-Lofoten svært dårlig, dette har ført til at flere båter fisker for Øst-Lofoten (Henningsværstraumen) og fører fisken til fiskemottak i Vest-Lofoten.

Her ligger snurrevadfangstene fra 1000 til 7500 kg.

For Øst-Lofoten er det fortsatt dårlig på garn og line, her er garnbåtene gått til Vest-Lofoten, da det er et bedre garnfiske for Nusfjord og Hamnøy.

Fangstene på garn ligger her fra 100 kg til 2000 kg.

På lina er det ennå meget dårlig her ligger fangstene på rundt 100 til 300 kg
Juksa melder om smått fiske.

11.driftsuke, 3.april - 9.april.

I denne uke var det godt vær med bris fra øst og klarvær, og gode driftsforhold hele uken, men skreiinnsiget lar vente på seg. Det er kun på yttersiden av Lofoten og Moskenesgrunnen at det er godt fiske.

Det er flere mindre fartøy som er for små til å drifte på yttersiden, disse er gått hjem da de ikke har tro på at det kommer noe fisk til Lofoten i vinter.

Fisket for Værøy og Røst var denne uken på garn fra 1000 til 3000 kg, på lina var det dårlig bare fra 200 til 1000 kg. på juksa var fangstene fra 100 til 300 kg.

For Vest-Lofoten var det også denne uke små skreifangster. Her lå fangstene på garn fra 200 til 1800 kg. På lina lå fangstene fra 200 til 500 kg.
På juksa var det fortsatt dårlig fiskeri.

For Øst-Lofoten var fangstene på garn fra 100 opptil 800 kg, lina var fortsatt dårlig med fangster fra 100 til 250 kg.

For Snurrevadbåtene er fisket gått tilbake, og båtene kjører på leting, noen vest og noen øst, det er faktisk flere som ikke setter bruk i havet da det er lite med registrering. De snurrevadbåter som har bruk ute har fått svært små fangster (100 kg .pr. hal).

Det er allerede flere båter som har forlatt Lofoten, og dradd til Finnmark.

Av juksaflåten er det mange som er sluttet etter denne uke, da fangstene har vært svært små (under 100 kg).

12 driftsuke, 10. - 12. april.

Dette ble en kort driftsuke da påskestoppen trådte i kraft fra kl.1700 onsdag 12.april, og varte frem til mandag 17.april.
vær og driftsforhold var brukbare og det var fullt utror.

Fisket var ennå dårlig og det var flere båter som sluttet av til påske, og de som ikke gikk hjem, gikk til Finnmark for å delta i vårtorskefiske, da det er meldt om brukbart fiske der i de siste par ukene.

Ellers er det en viss pessimisme å spore blant flere fiskere, da sesongen hittil har vært svært dårlig, spesielt for de minste båtene.

Fisket for Vest Lofoten var faktisk blitt dårligere, og fangstene lå på garn fra 300 til 600 kg.

På lina var fangstene fra 100 opptil 800 kg. juksa smått.

For Øst-Lofoten er det også her dårlig med fangster på garn fra 100 til 300 kg, på line er det fangster fra 100 til 400 kg.
Snurrevadfangstene ligger på 70 til 200 kg i trekket, juksa smått.

13 driftsuke, 17.april - 23.april.

Uken starter med godt vær og gode driftsforhold, og fullt utror hele uka.

Deltagelsen i Lofotfisket etter påske er betydelig mindre.

Fra Finnmark blir det meldt om brukbare fangster både på snurrevad og juksa, noe som fører til at flere snurrevad og juksabåter går til Finnmark, slik at det blir stadig mindre båt i Lofoten.

På lørdag 22 april, ble det etter en rekke krav fra snurrevadfiskerne utvidet et snurrevadfelt «Neslandfeltet» på Nusfjordhavet.

Dette for å gi bedre plass og driftsforhold for denne brukstypen.

Det var ca 30 snurrevadbåter som var klar til å starte fisket når feltet ble åpnet.

Fisket var ikke av det helt store men det var trekk fra 500 kg og opptil 1000 kg.

For Værøy og Røst er det et godt fiske, med fangster på garn fra 1000 opptil 3000 kg. Linefisket er betydelig bedre, med fangster på opptil 200 kg. pr. stamp. På juksa er deltagelsen minimal men det meldes om fangster fra 100 til 500 kg.

Ellers i Lofoten var det i starten av uken garnfangster opptil 1500 kg, men fisket avtok snart og det meldes om ulønnsom drift. Flere garnbåter sluttet av sesongen denne uken .

14.driftsuke, 24.april - 28.april

Dette ble Lofotoppsynets siste uke for denne sesong. Vær og driftsforhold var gode med bris fra nordøst og oppholdsvær.

På «Neslandfeltet» var det først i uken etter at feltet ble åpnet et meget godt snurrevadfiske, med fangster fra 3000 til 10.000 kg.

Men i slutten av uka er fisket gått sterkt tilbake. Det viste seg at fisken som hadde samlet seg på feltet før det ble utvidet, trakk seg raskt ut av feltet etter at fiske startet.

Siste driftsuke ble en dårlig uke for garnflåten, men på lina var det på enkelte felt et brukbart fiske, de beste fangstene er tatt på yttersiden og i området Værøy og Røst.

Det meldes om brukbare fangster på lina for innersiden av Lofoten, det blir også

registrert en del fisk på linefeltet på Henningsværstraumen.

For Værøy og Røst er fisket dårlig, her ligger garnfangstene fra 100 til 300 kg, noe bedre er det på line for Røst, med fangster opptil 200 kg pr. stamp.

For Vest-Lofotens innerside er det svært dårlig fiske, og få båter som ennå drifter. For garnbåtene ligger fangstene her fra 50 til 150 kg.

På lina er det noen flere båter som er i drift, men da på yttersiden av Lofoten. Her ligger fangstener fra 500 opptil 1500 kg, juksa fra 30 til 100 kg. Snurrevadfisket er dårlig.

For Øst-Lofoten er det på garn også liten deltagelse, og fangstene ligger her fra 50 til 150 kg. På lina er det noe bedre da spesielt på Henningsværstraumen, her er det fangster fra 100 opptil 150 kg pr. stamp. For snurrevadbåten ligger fangstene fra 200 opptil 700 kg.

De fleste snurrevadbåtene drar på yttersiden, da det meldes om et bedre fiske der.

Oppsynet blir hevet 28.04 .95. kl 2400.

GJENNOMFØRING AV LOFOTOPPSYNET

Lofotoppsynet var i 1995 satt i perioden 25. januar til 28. april.

I 1995 ble det bevilget kr 2.818.000.- til Lofotoppsynet, til sammenligning ble det i 1994 bevilget 3.000000.

Det ble under årets Lofotsesong innleid seks oppsynsfartøy, fire av fartøyene var hurtiggående og to saktegående, med en oppsynsbetjent på hver båt.

Som et resultat av nedskjæringen måtte Lofotoppsynets redusere sine gjøremål. Det ble da valgt å legge ned de to siste landstasjoner (Røst og Henningsvær), samt innmeldingsordningen til oppsynet, dette er jo historie i seg selv da landbetjenter har vært en del av Lofotoppsynet helt fra starten i 1859.

Innmeldingsordningen var et system som gikk ut på at hver høvedsmann skulle melde inn fartøyet til oppsynet for det distrikt vedkommende skulle drifte fra. Innmeldingen hadde muligens en større betydning før enn nå, men er vel heller ikke i dag av uvesentlig karakter.

Oppsynsfartøyene var plassert fra området Hølla i Øst-Lofoten, og vest til Værøy og Røst. konsentrasjonene av fiskefartøy var i hovedsak vest om Henningsvær, med størst konsentrasjon for midt Lofoten (Nusfjord og Ballstad), men også mye båt for Værøy og Røst.

Det ble under årets sesong forsøkt med «fleksibelsoner» et system som ga garnflåten mulighet til å «låne» deler av linehavet, som ikke var i bruk av linebåter, men linebåten hadde rett til å kreve feltet tilbake med ett døgns varsel.

Resultatet av systemet er vel todelt, da det til tider lett oppstod misforståelser og brukskollisjoner, og systemet la også mye beslag på oppsynsfartøyene.

Snurrevadbåtene har også i år som i fjor krevd større fiskefelt, noe som resulterte i at det tidligere snurrevadfelt for Nusfjord ble utvidet, dette ble godt mottatt av snurrevadbåtene, men heller mindre likt av de andre brukstyper,(garn line).

Det ble også gjort forsøk fra snurrevadfiskerne, å få et felt for Røst «Åfjordfeltet», men dette ble ikke innvilget. Det ble i denne sammenheng hevdet at «Åfjordfeltet har svært stor betydning for den minste sjarkflåten som drifter for Røst.

UTVALG

Som tidligere kjent har det vært visse problem med å få utvalgsordningen til å fungere, da det har vist seg vanskelig for fiskerne å møte på valgmøtene.

For å rette på dette ble det bestemt at utvalgsmedlemmene skulle velges under årsmøte i Nordland Fylkes Fiskarlag. Møtet ble holdt i dagene 2 - 4. juni 1994, og alle distrikt fikk sine utvalg. Denne ordningen ser ut til å virke tilfredstillende, og alle distrikt har nå handlekraftige utvalg. De valgte representanter sitter i to år før nye valg tas.

HAVDELINGSMERKER

Det ble i løpes av høsten 1994. vedlikeholdt og malt flere havdelingsmerker, noen av de eldste merker bør ha større vedlikehold eller utskiftes til aluminium, da flere allerede er råteskadet.

Vi fikk høsten 1994 beskjed fra fiskere i Røst, at merket som ble oppsatt våren 1994 på Røstholmen, var tatt av stormen. Etter nærmere undersøkelse tidlig i sesongen viste det seg at merket var så ødelagt at det ble nødvendig å sette opp et nytt merke.

Vær og vind gjorde det vanskelig å komme i land på holmen, men i løpet av mars klarte oppsynsbetjener, som var i området å sette opp nytt merke i aluminium.

Det vil også i høst bli foretatt vedlikehold på merker som trenger «oppgradering», slik at disse er klare til kommende sesong.

Det har de siste år kommet ønske fra fiskere om å få havdelingen oppgitt i lengde og breddegrad dette ble da gjennomført, slik at alle «me`» i årets vedtektsheftet i tillegg til vanlig beskrivelse av «me`» også ble oppgitt i GPS posisjoner i lengde og bredde.

Dette kun som et hjelpemiddel, og erstattet ikke de fastsatte land me`, men ordningen så ut til å virke bra.

AGNFORSYNING

Tilførselen av agn til lineflåten har under Lofotsongen 1995, vært tilfredsstillende, med god kvalitet. De agntypene som blir benyttet er: sild, makrell, akkar, reker, men også i år er det benyttet mest reker.

Prisene på agn var under årets sesong:

- Makrell..... kr. 5.00.pr.kg
- Sild..... kr. 5.00.pr.kg
- Akkar(Polsk)..... kr.10.50.pr.kg
- Akkar(Taiwan)..... kr.10.50.pr.kg
- Reker..... kr. 28.00.pr.kg

Ovennevnte priser gjelder for salg til registrerte fiskere, og salg til ikke registrerte tillegges kr.3.-pr.kg. Ovennevnte priser tillegges 22% merverdiavgift.

BRUKSTAP OG SLITASJE M.V.

De fleste konflikter har vært mellom garn og linebåter, men også mellom snurrevad og garn/line. Oppsynet har fått få innmeldte brukstap.

Brukskollisjoner som blir oppgjort i minnelighet mellom fiskere, blir som oftest ikke innmeldt til oppsynet, slik at de reelle tall på brukstap vil være vesentlig høyere. Miljøvern myndighetenes krav om forbud mot dumping av slo i havnene medførte at flere fiskere sløyde på feltet, noe som skapte problemer for garn og snurrevad som fikk tildels mye slo i redskapene.

Brukstap innmeldt til oppsynet.

* Tap av linebruk kr 12.312.-

* Tap av garnbruk kr Det er ikke innmeldt tap av garnbruk til oppsynet for 1995.

AVSETNING OG UTBYTTE

Lofotkvantumet for 1995. ble på 33.472. tonn skrei, mot 40.110. tonn i 1994, (vekt sløyd fisk). Da årets Lofotfiske ender med et kvantum under fjorårets, selv med «større» kvoter skyldes dette ett mindre innsig av skrei i Lofoten, og en dårligere tilgjengelighet på skreien, særlig for de minste båtene slik at flere mindre båter fikk en dårlig sesong.

Det har i vinter ikke blitt meldt om motaksproblemer av noen vesentlig betydning.

Flere bruk i Lofoten klaget på liten «råstofftilgang», dette medførte problemer for enkelte kjøpere, slik at det ble tatt inn et minimum av arbeidsfolk for produksjon på land.

Da hengesesongen for skrei er en kort og hektisk sesong ble det derfor av stor interesse å få fisk ført fra Vesterålen, og for enkelte fiskemottak ble dette «redningen», slik at de fikk fisk på hjellene, mens det ennå var forhold for en slik produksjonsform.

Under skreiinnsiget i Lofoten var det på enkelte felt mye oppblandet med småfisk, noe som førte til at det ble hengt en god del ganske tidlig i sesongen. Henging av fisk under Lofotsesongen starter som regel ikke før midten av mars måned, men allerede i februar var det fangster som gikk til henging, da temperaturen var gunstig ble det heller ikke meldt om frostskaide.

	ANTALL FISKERE	OPPFISKET KVANTUM TONN	FISK PR. FISKER KG.	LEVERHOLDIGHET		DAMP- TRAN	BRUN- TRAN	LEVER TIL ANNEN TRAN
				FISK.PR HL LEVER GJENNOMSITT KG	ANTALL KG			
1949	18552	66669	3594	700-1200	855	33.585	--	0.9
1950	16514	71839	4350	570-1100	767	48.222	--	0.3
1951	21981	115964	5276	600-1100	704	89.898	--	0.7
1952	23645	90807	3840	600-1100	780	61.588	--	0.8
1953	23192	51716	2230	650-1370	870	29.601	--	0.6
1954	20441	45773	2239	600-1150	807	28986	--	0.1
1955	14437	46364	3212	640-1400	918	26.034	--	0.1
1956	18033	65921	3656	700-1300	950	33.488	--	1.3
1957	10812	23043	2305	700-1235	996	10.499	0.6	0.7
1958	12125	33841	2791	700-1350	990	16.132	--	0.5
1959	9819	44177	4500	680-1400	1010	21.155	0.6	1.4
1960	9808	37387	3812	700-1200	969	18.844	--	1.0
1961	8942	41664	4659	700-1200	1043	21.305	--	0.5
1962	9681	38850	4013	700-1300	1113	18.109	--	--
1963	7398	28302	3826	750-1600	997	14.074	--	--
1964	6168	23674	3838	750-1500	1015	12.825	--	--
1965	5103	19536	3808	700-1380	1160	10.139	--	--
1966	4508	24438	5419	770-1500	1135	12.813	--	--
1967	4944	30951	6260	700-1500	1100	16.175	--	--
1968	6123	41716	6813	760-1330	1045	20.666	--	--
1969	5126	43878	8560	770-1250	1010	22.555	--	--
1970	5476	52709	9620	800-1400	1100	26.496	--	--
1971	5198	77854	15000	770-1500	1135	41.789	--	--
1972	6384	97902	15384	800-1400	1150	52.160	--	--
1973	6786	64968	9600	700-1200	900	33416	--	--
1974	5227	25994	4975	700-1200	900	12.553	--	--
1975	4077	23673	5804	600-1100	855	6.578	--	--
1976	4274	32410	7583	650-1200	800	10.657	--	--
1977	4414	46786	10600	700-1200	890	21.455	--	--
1978	4882	57441	11770	700-1300	990	17.480	--	--
1979	4721	43387	9190	750-1400	950	17.880	--	--
1980	3629	27009	7438	700-1200	940	11.955	--	--
1981	4038	38743	9595	700-1300	900	18.150	--	--
1982	4158	50821	12222	750-1550	935	20.380	--	--
1983	4488	50870	11335	700-1450	1047	21.054	--	--
1984	4543	45213	9952	750-1400	1075	17.355	--	--
1985	3593	24910	6933	700-1800	1195	8.814	--	--
1986	2347	14897	6347	800-2300	1227	4.779	--	--
1987	2616	17897	6841	700-2000	1212	5.398	--	--
1988	2349	11533	4909	530-6000	1384	3.305	--	--
1989	1960	13625	6951	615-4000	1400	4.665	--	--
1990	2019	14848	7354	610-2540	1230	7.001	--	0.4
1991	3407	24237	7113	-	-	--	--	--
1992	3780	29600	7830	-	-	--	--	--
1993	3414	32126	9410	-	-	--	--	--
1994	3575	40110	11219	-	-	--	--	--
1995	4678	33472	7155	-	-	--	--	--

Tabell 1 : Det årlige utbytte av fisk, lever og tran, samt tallet på fiskere fra årene 1949 - 1995.

Oppfisket kvantum i tabellen er oppgitt i rund vekt. Det ble heller ikke i år betalt «hengpris» for skrei til hending, det var en pris uansett anvendelse.

Prisen blir satt etter kvaliteten på fisken med gradering (A og E kvalitet), hvor E blir betegnet som beste kvalitet og A av mindre kvalitet.

E-kvalitet: betales til råstoff av topp kvalitet som er levende ved opptak. Lukt og smak skal være frisk og karakteristisk som for nyfanget fisk av arten. Tegn på mangelfull utblødning og sen sløyning må ikke forekomme. Råstoffet skal leveres iset i kasser, og at tidsrommet fra opptak til levering ikke overstiger ett døgn, (unntatt fra 1. oktober til 31. mars.)

A-kvalitet: Også her stilles krav til at råstoffet er levende ved opptak, og at bløgging og sløyning er fullført. Råstoffet tillates levert iset i kasser eller containere med is og sjø I nevnte oppbevaringsform kan råstoffet lagres maksimalt 7 døgn for iset i kasser 3 døgn.

For tørrfiskprodusentene var det ikke de aller beste forhold, da det ble mye nedbør og et fuktig vær over lengre perioder, slik at det ble svært dårlig tørk for den fisken som ble tatt inn sist. Kvaliteten er svært varierende men de aller fleste har fått noe «surfisk».

På Lofotpartiet totalt er det ennå ikke helt sikre tall men man forventer det vil være ca 20 % «surfisk».

På saltfisken var det noe tregere i år en forventet spesielt på «Portugalmarkede» her falt prisene og salget gikk «tregt», men Portugal er fortsatt vårt største marked på saltfisk. Siden mars har eksportprisen falt til den nådde en bunnpris i april på rundt 22 kr.pr.kg, mot topp-pris på rundt 25 kr.pr.kg. i november 1994. Det ble også eksportert saltfisk til Italia, som også er et noe bedre betalende marked, men tar bare ca 1,6 % av kvantumet mens Portugal tar 75 %. Prisforskjellen mellom Italiensk og Portugisisk marked har vært opptil 10 kr.pr.kg.

Minstepriser for skrei og skreiprodukter, 1995

- Torsk /skrei over 60 cm kvalitet E kr .12.60.pr.kg
- Torsk /skrei over 60 cm kvalitet A.....kr .11.60.pr.kg

Dette utgjør en økning fra fjorårets pris (E over 60 cm) på kr.1.30.-pr.kg. og (A over 60) på kr.1.30.-pr.kg.

- Torsk / Skrei 45 - 60 cm Kvalitet E.....kr.9.00.pr.kg
- Torsk / skrei 45 - 60 cm kvalitet A.....kr.8.50.pr.kg

Dette utgjør en økning fra fjordårets pris på (A 45-60 cm)på kr 00.20.- pr.kg og(E 45-60) på kr 0.20.- pr.kg.

- Leverkr.1.00.- pr.liter.
- Rogn.(konsum).....kr.9.00.- pr.liter .
- Rogn.(dyrefôr).....kr.1.00.- pr.liter.
- Hau av torsk til hengingkr.0.10.-pr.kg.

Prisforskjell fra 1994 til 95.

- Lever+.....kr.0.60.- pr.liter.
- Rogn.(konsum).....(samme pris)
- Rogn.(dyrefôr).....(samme pris)

Som oversikten viser, var det en stigning i leverprisen på 60 øre.

Dette skyldes den stigende etterspørsel og eksport, spesielt på det Danske marked både av hermetisert og fersk lever.

Minste prisen for lever kan reduseres til 10 øre pr.liter dersom leveren må til trananlegg i annet fiskevær.

Tabell 2 : Lofotfisket totalkvantum uke for uke .

	TONN RUND VEKT	TONN SLØYD VEKT
3	1.855	1.236
4	4.242	2.828
5	5.241	3.494
6	6.596	4.397
7	9.402	6.268
8	11.509	7.672
9	13.685	9.123
10	17.888	11.925
11	20.461	13.640
12	27.819	18.546
13	35.267	23.511
14	41.446	27.630
15	45.205	30.136
16	47.423	31.615
17	50.208	33.472
TOTAL	50.208	33.472

Etter fjorårets tabell er det kun uke 10 som er bedre i år med 17.888 tonn, mot 17.522 tonn i 94.(tall i rund vekt). Ellers endte Lofot-kvantumet opp med 9.957 tonn mindre sammenlignet med fjoråret.

**Tabellen 3 : Anvendelse av skrei, verdi og kvantum
1995. (kvantum rund vekt)**

ANVENDELSE	KVANTUM. TONN.	BELØP. KR
FERSK / KONSUM	751	5.600.000
FRYS / HERMETIKK	825	5.900.000
HENGING	23.525	198.300.000
SALT	25.107	213.200.000
TOTALT	50.208	423.000.000

Gjennomsnitt førstehandsverdi. pr.kg .sløydvekt, er for 1995
kr.12.63. pr.kg. dvs en økning fra 1994 på kr.1.63.- pr.kg.

Tabell 4 : Anvendelse av biprodukt (kvantum i rund vekt)

VARENAVN	ANVENDELSE	KVANTUM.(KG)	VERDI (KR)
SKREIHAU	HENGING	935.481	97.419
SKREIROGN	FERSK KONSUM	1.196.939	10.755.442
SKREIROGN	DYREFÔR	275.118	291.268
SKREIROGN	SALTET	245.295	2.176.562
SKREILEVER	FERSK KONSUM	2.446.781	2.730.987
TOTALT		5.099.614	16.051.678

Den totale førstehandsverdien (skrei + biprodukter), for årets Lofotsesong er på:
(16.051.678 + 423.000000) = **439.051.678.kr.**

Sammenlignet med fjorårets tall viser det en reduksjon i den totale førstehandsverdi på
kr. 15.775.070.-

Gjennomsnittspris av alle biprodukt (rogn /lever/skrei hau) blir i år kr. 3.14.-
pr.kg.Mens fjorårets gjennomsnittspris ble på kr.2.52.- pr.kg.(total verdi / kvantum).

Årsaken til denne stigning på 62 øre er i første rekke en økning i prisen på lever, det ble til
tider også betalt overpris på levra med 1 kr.pr.liter.

Under årets Lofotsesong var det 120 fiskebruk (mottaksanlegg) fordelt over hele Lofoten
med ulike produksjonsformer.Avsetningen har vært god, slik at leveransen til brukene har
gått greit uten noe lang ventetid (lossekø) for fiskerne.

Ved å fordele oppfisket kvantum pr.bruksart, med ant.fartøy i hver bruksart, er det linebåten
som kommer best ut med, **42.420.** kg pr båt. Som nr to kommer snurrevadbåtene med **30.233**
kg. pr. båt.Garnbåten kommer på en tredjeplass med, **27.786.** kg. pr. båt. Som nr fire kommer
juksa med, **6.462.** kg pr båt.

Tabell 5 : Antall ulike produksjonsformer, på de totalt 120. fiskebruk.

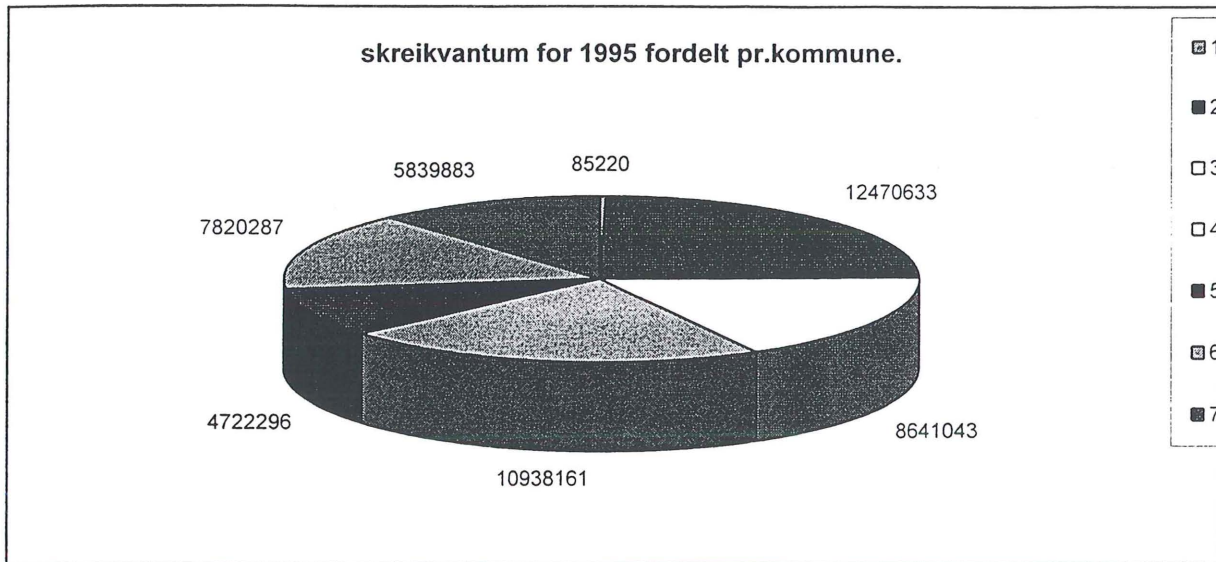
PRODUKSJONSFORMER	ANT.FISKEBRUK
FERSKFISKEPAKKING	99
FILETERING	11
FRYSING	28
TØRRFISKE TILVIRKNING	111
SALTFISKE TILVIRKNING	108
KLIPPFISKE TILVIRKNING	1
SILDESALTING	39
TRANDAMPING	7
SELVPROD	35

Tabell 6 : Oppfisket kvantum i kg. fordelt etter bruksart (rund vekt)

GARN	LINE	SNURREVAD	JUKSA	TOTALT
28.508.486	10.223.296	7.346.655	4.129.563	50.280.000

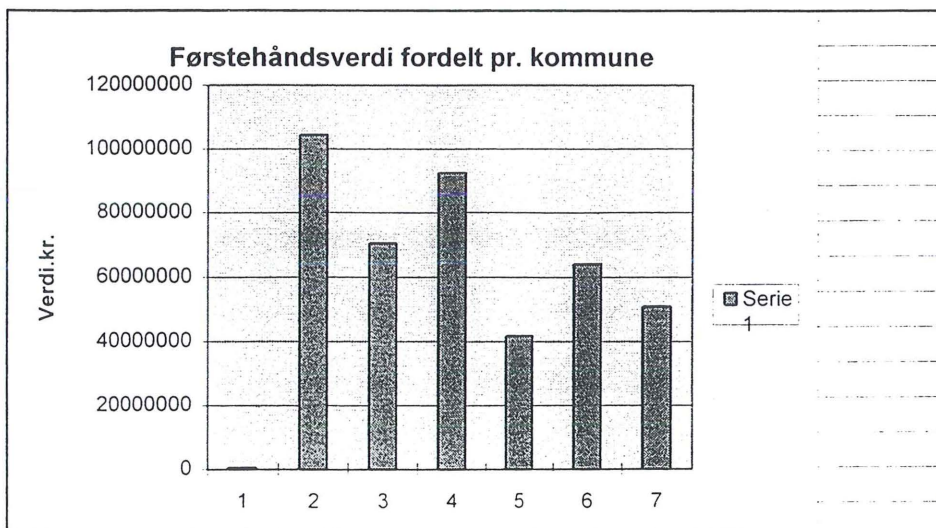
Som tabellen viser er det garnbåten som har bringet i land storparten av Lofotkvantumet, men på samme tid i fjor ble det av denne brukstype i landbrakt **1.102.514** kg mer. For linbåten ble det landet **1.278.704** kg mindre i år, en året før. Snurrevadbåten hadde også mindre i år en året før med, **2.691.345** kg. Men av alle brukstyper er de juksabåtene som har kommet dårligst ut, med et mindre ilandbrakt kvantum i år på **4.884.437** kg. Det var flere juksabåter som gikk til Finnmark på vårtorskefiske men også her ble det svært dårlig, slik at juksa er den bruksart som foreløpig er kommet dårligst ut, av alle bruksarter.

Fig. 7 : Viser oppfisket skrei kvantum fordelt pr.kommune (kvantum rund vekt)



Kvantum pr. kommune	Verdi
1. Lødingen	85.220 kg kr 633.271.00
2. Vågan	12.470.633 kg kr 104.357.721.40
3. Vestvågøy	8.641.043 kg kr 70.551.354.00
4. Flakstad	10.938.161 kg kr 92.537.023.00
5. Moskenes	4.722.296 kg kr 41.798.829.00
6. Værøy	7.820.287 kg kr 64.085.469.00
7. Røst	5.839.883 kg kr 50.928.682.00
Totalt	50.517.523 kg kr 424.891.842.00

Fig.7 a: Viser førstehandsverdi fordelt pr. kommune.



DELTAGELSE OG BELEGG

Da oppsynet ble satt var det flere av fiskerne fra Lofoten som allerede var startet opp på årets sesong. Med det forholdsvis gode fiske i starten, førte dette til at flere tilreisende fiskere kom tidlig til Lofoten. Da innmeldingen er opphørt er det vanskelig å bestemme for hvilke distrikt det har vært flest båter. Men det største skreiinniget var fra Henningsvær og vest til Værøy og Røst, slik at det i perioder var flest båter for Vest-Lofoten. Tallene på fiskere og fartøy som har vært i Lofoten i vinter er bygget på statistikk fra Norges Råfisklag, og viser alle som har levert skrei i Lofoten vinteren 1995.

Tabell : 8 Deltakelse av fartøy og ant. fiskere under Lofotfisket 1995. fordelt på fylke og bruksklasse. (tall fra Norges Råfisklag).

HEIMSTEDFYLKE	GARN	LINE	JUKSA	SNURREVAD	ANT. MANN
ØSTFOLD	1			-	4
TELEMARK	2		1	-	4
AUST-AGDER			1	-	1
VEST AGDER	12	1	12	-	58
ROGALAND	13	-	4	2	40
HORDALAND	15	-	10	3	70
SOGN OG FJORDANE	49	-	6	5	225
MØRE OG ROMSDAL	73	-	13	12	383
SØR-TRØNDELAG	77	-	65	4	310
NORD-TRØNDELAG	46	-	13	-	170
NORDLAND	559	234	458	93	2736
TROMS	154	4	55	14	547
FINNMARK	25	2	1	10	130
TOT.ANT.FISKERE					4678
TOTALT ANT.BÅTER	1026	241	639	143	2049

Som tabellen viser var det totalt **2049** fartøy som har levert skrei i Lofoten under årets sesong, og **4678** fiskere som har deltatt.

Når det gjelder antall fiskere i Lofoten under skreifisket, må vi helt tilbake til 1984 for å komme over 4000 deltakere, det var da 4543. Som et resultat av høyere fartøy-kvoter er det flere mann på hver båt.

Tabell 9 : Tallet på fiskere og fangstmengde av sløyd fisk fordelt prosentvis på hvert enkelt redskap. 1949 - 1995.

ÅR	GARNBRUK		LINEBRUK		JUKSA		NOT		SNURREVAD	
	FISKERE %	FISK %	FISKERE %	FISK %	FISKERE %	FISK %	FISKERE %	FISK %	FISKERE %	FISK %
1949	36.4	49.7	33.1	37.5	30.5	12.2	-	-	-	-
1950	39.1	33.3	25.7	33.8	29.6	17.6	5.6	15.3	-	-
1951	18.9	18.8	14.3	11.6	32.5	11.2	34.3	58.3	-	-
1952	14.4	18.3	8.4	13.1	25.1	16.7	52.1	51.9	-	-
1953	17.2	28.8	7.0	16.0	27.0	12.4	48.8	42.8	-	-
1954	20.1	18.2	10.6	23.9	17.6	9.4	52.2	48.5	-	-
1955	23.1	25.8	14.6	26.1	16.3	12.1	46.0	36.0	-	-
1956	32.0	32.9	11.0	23.4	18.0	13.4	39.0	30.0	-	-
1957	42.2	44.6	18.0	38.8	22.6	10.8	17.2	5.8	-	-
1958	38.4	43.7	13.9	27.3	16.0	10.4	31.7	18.6	-	-
1959	53.3	57.4	18.1	30.3	28.4	11.1	-	-	0.2	1.0
1960	61.8	47.8	18.9	40.3	18.9	11.1	-	-	0.4	0.8
1961	55.0	46.7	25.2	36.2	18.6	12.3	0.6	1.8	0.6	2.6
1962	57.6	50.8	21.6	35.6	19.1	10.5	0.5	1.9	1.2	1.2
1963	58.5	49.2	25.5	40.0	13.7	7.8	0.2	0.7	2.1	2.3
1964	58.8	67.2	23.7	19.5	13.4	7.0	0.4	0.7	3.7	4.4
1965	64.2	63.5	17.2	17.0	11.4	7.6	0.4	0.5	6.8	11.4
1966	62.7	69.7	15.1	17.1	14.7	7.3	-	-	7.5	5.9
1967	60.6	51.0	15.5	32.0	19.5	14.7	0.0	0.0	4.4	2.3
1968	57.1	61.6	17.1	23.5	21.5	9.3	0.0	0.0	4.3	5.6
1969	60.6	56.6	20.0	25.9	14.4	10.7	0.0	0.0	5.0	6.8
1970	59.8	52.7	16.8	28.3	18.1	12.0	-	-	5.3	7.0
1971	55.8	58.5	16.8	26.7	20.8	9.7	-	-	6.6	5.1
1972	60.4	63.4	14.8	22.0	18.0	6.2	-	-	6.8	8.4
1973	68.5	60.2	13.3	27.6	12.6	6.1	-	-	5.6	6.1
1974	60.6	53.4	18.2	29.2	13.7	7.7	-	-	7.5	9.7
1975	55.1	43.8	20.3	33.6	15.5	8.3	-	-	9.1	14.3
1976	51.9	43.3	20.9	35.4	17.8	13.0	-	-	9.4	8.3
1977	53.1	44.0	20.4	32.6	18.2	12.0	-	-	8.3	11.4
1978	53.0	47.4	18.0	32.8	21.0	11.4	-	-	8.0	8.4
1979	52.3	55.7	18.7	22.7	18.7	7.5	-	-	10.3	14.1
1980	52.2	53.0	21.8	30.0	15.1	10.0	-	-	10.9	7.0
1981	52.2	52.0	18.7	25.8	17.9	9.0	-	-	11.2	13.2
1982	49.6	41.3	18.6	29.3	18.6	10.0	-	-	13.2	19.4
1983	39.7	42.2	22.3	29.2	21.9	10.4	-	-	16.1	18.2
1984	47.0	56.0	20.0	17.0	18.0	8.0	-	-	15.0	19.0
1985	54.9	59.4	18.0	18.3	14.2	6.6	-	-	12.9	15.7
1986	50.7	54.0	19.9	26.8	14.0	5.7	-	-	15.4	13.5
1987	51.0	53.0	19.0	22.0	13.0	5.0	-	-	17.0	20.0
1988	53.0	47.0	18.0	28.0	11.0	8.0	-	-	18.0	17.0
1989	48.0	43.0	23.0	31.0	12.0	9.0	-	-	17.0	17.0
1990	47.0	50.0	21.0	24.0	20.0	13.0	-	-	12.0	13.0
1991	53.5	48.5	17.7	16.2	20.0	24.5	-	-	8.5	10.6
1992	39.0	-	13.3	-	44.0	-	-	-	3.6	-
1993	34.0	-	15.2	-	42.6	-	-	-	7.2	-
1994	49.8	49.0	13.8	19.1	28.7	15.0	-	-	8.2	16.6
1995	50.0	57.0	11.8	20.0	31.1	8.0	-	-	7.0	15.0

Tabell 10 : Viser snittfangst i kg. pr fartøy fordelt etter bruksart.

SNURREVAD	LINE	GARN	JUKSA
71.491.kg.pr. båt	42.420.kg.pr. båt	27.786.kg.pr.båt	6.462.kg.pr. båt

Som tabellen viser er det snurrevadbåten som kommer best ut med en snitt på **71,4 tonn** pr.fartøy på andre plass kommer linebåten med **42,4 tonn** pr.båt.

Garnbåten havner på en tredje plass med **27,8 tonn**. På fjerde og sisteplass kommer juksa med en snitt på **6,4 tonn** pr.båt.

Da flåtestrukturen og effektiviteten er forskjellig innen hver bruksart, kan dette forklare noe til de store avvik.

Tabell 11 : Viser båtstørrelse inndelt etter bruksart.

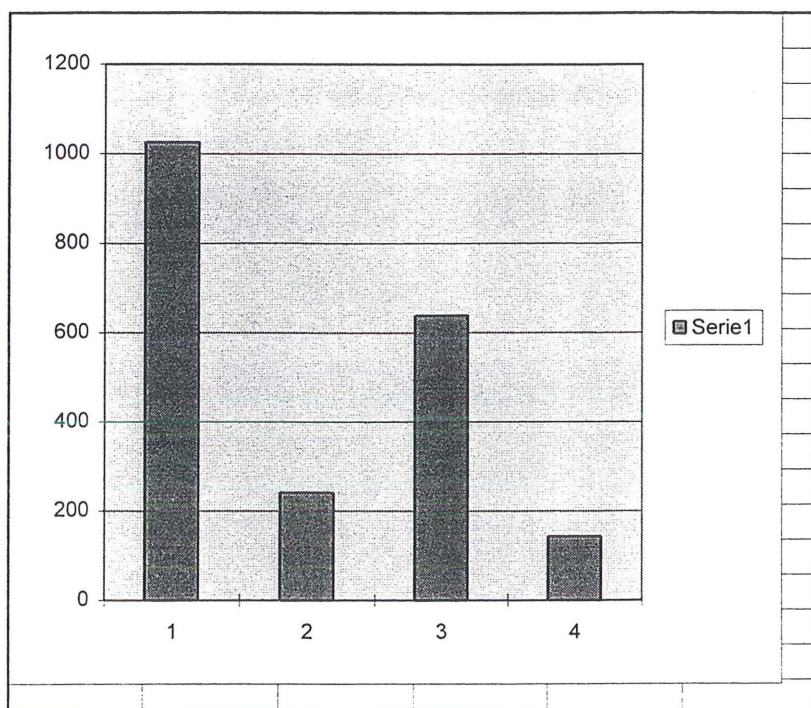
GARNBÅTER	ANTALL
UNDER 10 M.	295
FRA 10-15 M.	552
FRA 15-20 M.	122
FRA 20-30 M.	52
OVER 30 M	5

LINEBÅTER	ANTALL
UNDER 10 M.	88
FRA 10-15 M.	101
FRA 15-20 M.	48
FRA 20-30 M.	3
OVER 30 M.	1

SNURREVAD	ANTALL
UNDER 10 M.	2
FRA 10-15 M.	22
FRA 15-20 M.	68
FRA 20-30 M.	52
OVER 30 M.	1

JUKSABÅTER	ANTALL
UNDER 10 M.	458
FRA 10- 15 M.	165
FRA 15- 20 M.	14
FRA 20-30 M.	2
OVER 30 M.	0

Fig 11: Fordeling av fartøy på de ulike bruksklasser.



- 1.GARN1026. fartøy
- 2.LINE241.fartøy
- 3.JUKSA.....639.fartøy
- 4.SNURREVAD.....143.fartøy

Som det fremgår av figuren er det fortsatt garn som utgjør den største del av fiskeflåten, med 1026 båter, dette er en økning fra fjoråret på 108 båter. På andre plass er det juksa med 639 båter, her er det også en økning fra fjoråret, på 110 båter. Deltagelsen av linebåter er ganske stabil her er det 3 båter mindre en fjoråret. Snurrevadflåten er også stabil med en nedgang fra fjoråret på 9 båter.

OPPSYNETS VIRKSOMHET

Lofotoppsynet har i vinter kun vært et seilende oppsyn, bestående av i alt seks fartøy fordelt over hele Lofoten. Med kontoret i Svølvær som eneste landkontor, fungerer dette i sesongen som «oppsynskontor». Her er det flere fiskere som kommer for å få rettleiding over de gjeldende regler i forbindelse med utøvelse av Lofotfisket, og veiledning over havdeling, samt inntegning av grensene i kartet. Når det gjelder vedtekter for Lofotfisket blir det trykket nye vedtekter for hver sesong, og distribuert ut til oppsynsfartøyene som legger ut vedtektene på fiskebruk og velferdsstasjoner, slik at fiskerne får skaffet seg de gjeldende regler.

Som nevnt er oppsynets budsjett blitt svært nedkortet de siste år, noe som resulterer i reduksjon av nødvendige gjøremål. Det kan her nevnes at det er flere havdelingsmerker som burde vært oppgradert, men uten større bevilgning blir dette en umulig oppgave. Det ble også nødvendig å legge ned landstasjonene samt innmelding til oppsynet da budsjettet for 1995 ble ytterlig nedskåret.

For å dekke behovet for et effektivt oppsyn, er det nødvendig at det blir bevilget flere midler til kommende sesong, da høyere fartøykvoter har ført til at flere fartøy og fiskere har kommet til Lofoten. Som tallene viser er det bare fra fjoråret kommet 1103 flere fiskere, og 208 flere båter.

For at oppsynet skal kunne fungere best mulig, er det nødvendig med «større» budsjett, slik at utøverne får best mulige arbeidsforhold på fiskefeltene. Dette kan kun løses ved at oppsynet kan sette inn flere båter, samt oppgradering av havdelingsmerker.

Under nåværende situasjon kan det ofte hende at ett eller flere fiskevær ikke får oppsyn på flere uker, som igjen blir en uholdbar situasjon både for fisker og oppsyn.

Tabell 12 : Fartøy innleid i sjøoppsynet vinteren 1995.

NAVN	LENGDE	FART
LOFOTVÆRING	69.0 FOT	10.KNOP
VÅGAVÆRING	68.FOT	10.KNOP
SVOLVÆRGUTT	54.FOT	20.KNOP
ROYAL VIKING	43.FOT	28.KNOP
VARTIND	49.FOT	20.KNOP
TOM CATO	44.FOT	23.KNOP

Av de nevnte fartøy var det to saktegående og fire hurtiggående fartøy. De største fartøyene patruljerte for Vest-Lofoten og yttersiden, samt Værøy og Røst, da disse fartøy er best egnet i nevnte områder.

De andre fartøy (fire hurtiggående) patruljerte i hovedsak på feltene fra Sund og øst til Hølla.

PÅTALER

Også under årets Lofotfiske har det vært en rekke brudd på vedtektene. Med ett relativt begrenset oppsyn i forhold til deltagelsen kan nok dette være en del av årsaken. I tillegg var fisken konsentrert over små områder, dette i kombinasjon med større kvoter kan nok også ha vært en medvirkende årsak til den økende overtredelse av gjeldende vedtekter.

Det blir av flere fiskere ytret ønske om oppsyn, da det viser seg at ved oppsynets tilstedeværelse foregår fisket på et mere «redelig vis», noe som tjener alle utøverne best.

Tabell 13: Antall brudd på vedtekter fastsatt i medhold av § 35 i lov av 3. juni 1983 om saltvannsfiske.

HAVDELING	61
UTROR SETTETIDSPUNKT	51
OVERFØRING AV FANGST	2
TOTALE OVERTREDELSER	114
INNDRAGNING AV FANGST	34




Til sammenligning var det for 1994 totalt 104 overtredelser av vedtektene. Tallene som er oppgitt er kun overtredelser som har fått skriftlig påtale, de reelle tall vil altså være noe høyere.

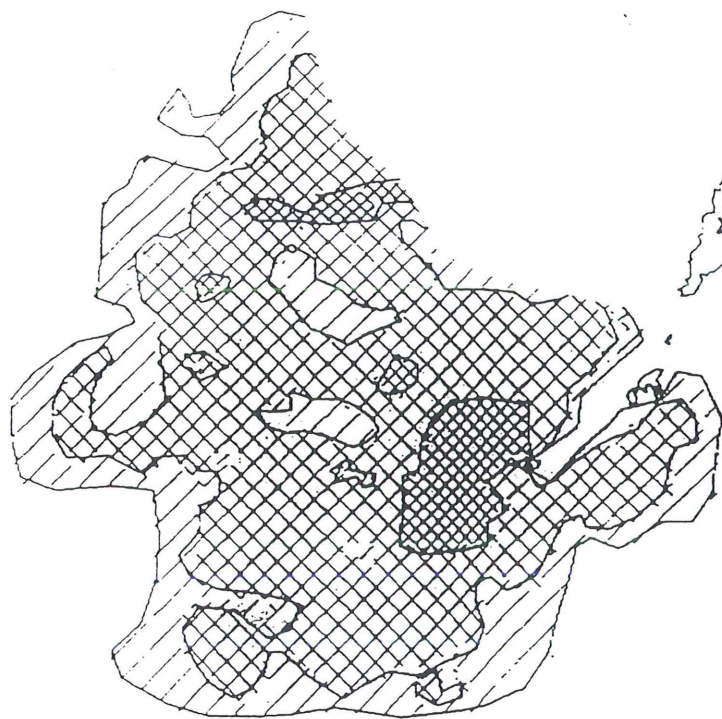
Det ble utgitt skreikart fra havforskningskipet «Michael-Sars», som gir en situasjonsbeskrivelse av skreiinnsiget 15 -19 mars. Havforskerne hevder at det står betydelige skreimengder vest av Røst. Skreien har fin størrelse, men det virker som den er mere stasjonær i år enn i fjor.

Under årets Lofotfiske kom svært lite skrei inn på de tradisjonelle gytefelt. Hovedmengden av skrei ble registrert som kartet viser, og dette situasjonsbildet holdt seg hele vinteren. Det var kun små mengder som kom inn i Vestfjorden for å gyte, slik at årets Lofotkvantum i hovedsak er fisket på yttersiden av Lofoten, og av de størst båtene.

SKREI-KART

Michael Sars, 15-19 mars 1995

	Tynne	registreringer
	Middels	-"-
	Gode	-"-



Opfisket skreikvantum pr. uke, for 1995. (uke 3. til og med uke 17.)
som kurven viser er det uke 12, som var den beste uken med kvantum på 7448 tonn

