

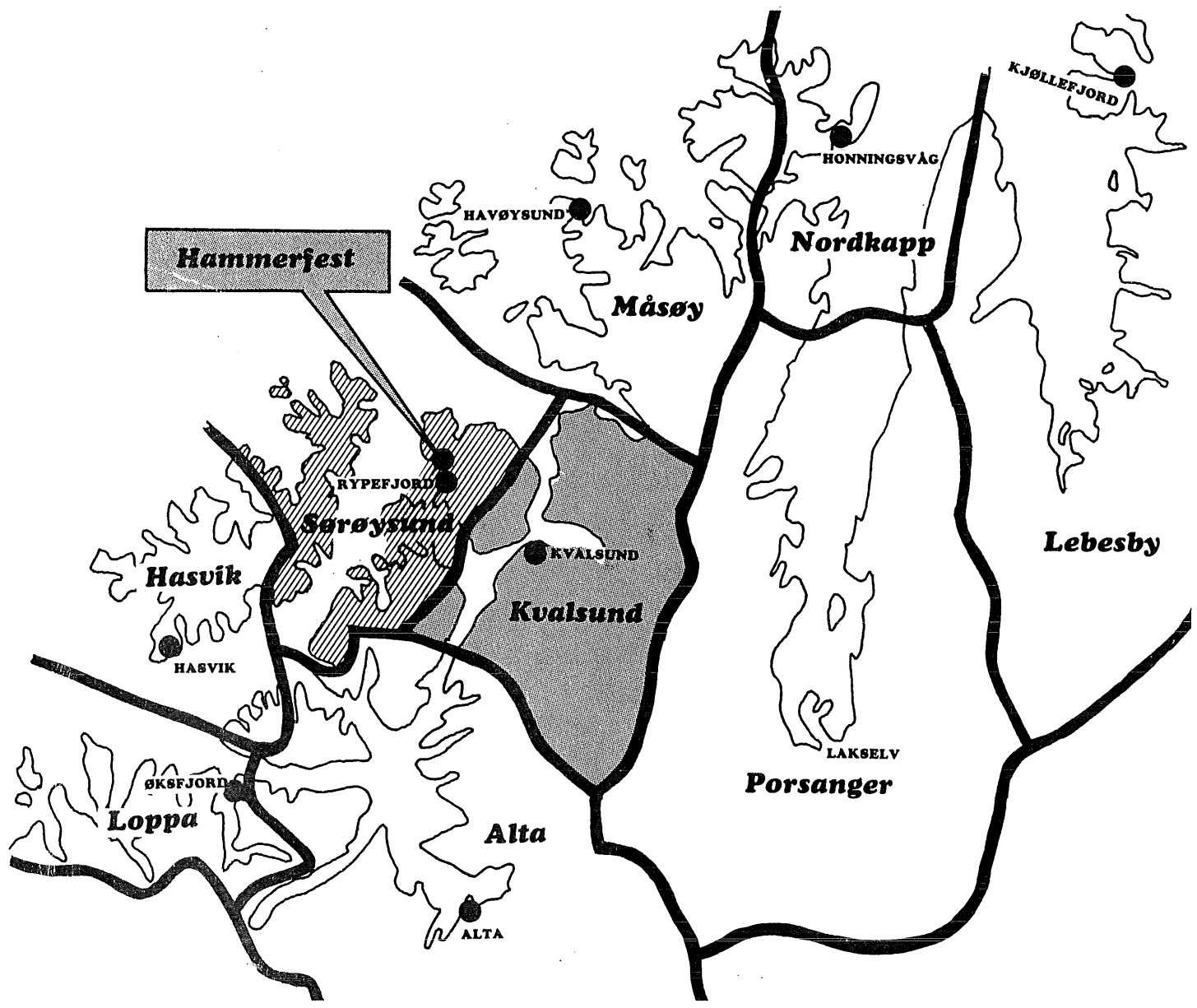
BIBLIOTEKET

FISKERIDIREKTORATET
HOVEDBIBLIOTEKET
27 FEB. 1987

ÅRSMELDING

RETTLEDNINGSTJENESTENS VIRKSOMHET
OG UTVIKLINGEN I FISKERINÆRINGEN

FOR
Hammerfest - Sørøysund - Kvalsund
1985



FISKERIRETTLEDEREN

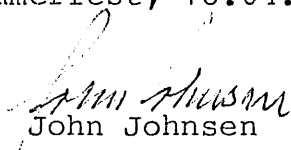
F O R O R D

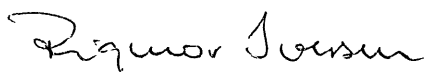
De generelle utviklingstrekk i næringen er sammenfattet i kap. 7. I likhet med året før er det fortsatt en uheldig utvikling for fiskeflåten i distriktet som preger bildet. I skrivende stund er den nye fiskebåtfinansiering ikke kjent. Det er å håpe at denne kan gi positive utslag for den fremtidige flåteutvikling.

Det hersker fortsatt stor mangel og sen inngang av nødvendig statistisk materiale som må hentes utenfra til bruk i årsmeldingen. Pga mangel på statistikk kan en ikke gi oversikt over investeringer gjennom D.U. i foredlingsleddet og sysselsettingen i fiskeindustrien.

Vi håper at statistikinngangen kan bli bedre slik at en kan gi et best mulig bilde av utviklingen og at meldingen kan legges frem tidligst mulig på året.

Hammerfest, 18.04.85


John Johnsen


Rigmor Iversen


Karsten Mikalsen

Utskrift av møtebok

for Hammerfest, Sørøysund og Kvalsund fiskerinemnd

i møte den 15.05.86

Av 15 medlemmer var 11 tilstede (medregnet møtende varamenn).
+ 1 representant Sørøysund kommune

SAK 13/86 (Hammerfest)

FISKERIRETTLEDERENS ÅRSMELDING FOR 1985

VEDTAK: Fellesmøtet tar fiskerirettlederens årsmelding for 1985 til etterretning.

Fellesmøtet viser til årsmeldingens pkt. 1.10 vedr. administrative erfaringer med tjenesten i meldingsåret, og vil sterkt understreke behovet for en bedre kommunikasjon og informasjon mellom kommunene og fiskerinemndene i fiskerisaker.

Fellesmøtet ber om at fiskerisaker blir lagt fram for fiskerinemnda til uttalelse før videre politisk behandling i kommunen.

Med bakgrunn i tall som legges fram i meldinga ser fellesmøtet med sterk uro og bekymring på at kystfiskeflåten er i ferd med å bygges ned, med de konsekvenser dette har for hele fiskerinæringen i distriktet. Fellesmøtet viser spesielt til de tiltaksideer og planer som er lagt fram i meldinga for å bidra til at denne flåtegruppen får bedre vilkår samtidig som en forøvrig slutter seg til samtlige tiltaksideer og planer som er lagt fram i meldinga.

Hammerfest, 16.05.86

Rett utskrift bevitnes:


Rigmor Iversen

Fiskerirettlederdistriktet omfatter kommunene Hammerfest, Sørøysund og Kvalsund. Totalt er distriktet på vel 2700 km², hvor Hammerfest kommune dekker 22-, Sørøysund 837- og Kvalsund 1844 km².

Befolkning/bosetting

Utvikling i folketallet for perioden 1978 - 1984 - 1985.

| Kommune | 1978 | 1984 | 1/1-85 | 1/4-85 | Endring |
|------------|-------|-------|--------|--------|------------|
| | | | | | 1/1-1/4-85 |
| Hammerfest | 7457 | 7244 | 7135 | 7119 | -16 |
| Sørøysund | 2155 | 2265 | 2250 | 2276 | +26 |
| Kvalsund | 1755 | 1591 | 1586 | 1572 | -14 |
| Totalt | 11367 | 11100 | 10971 | 10967 | - 4 |

Vel 53% av bosettingen er i Hammerfest kommune. Pr. 01.04.85 bodde 14.31% av fylkets befolkning i disse 3 kommuner. Det har vært en nedgang i folketallet i distriktet på 133 personer siden 1984.

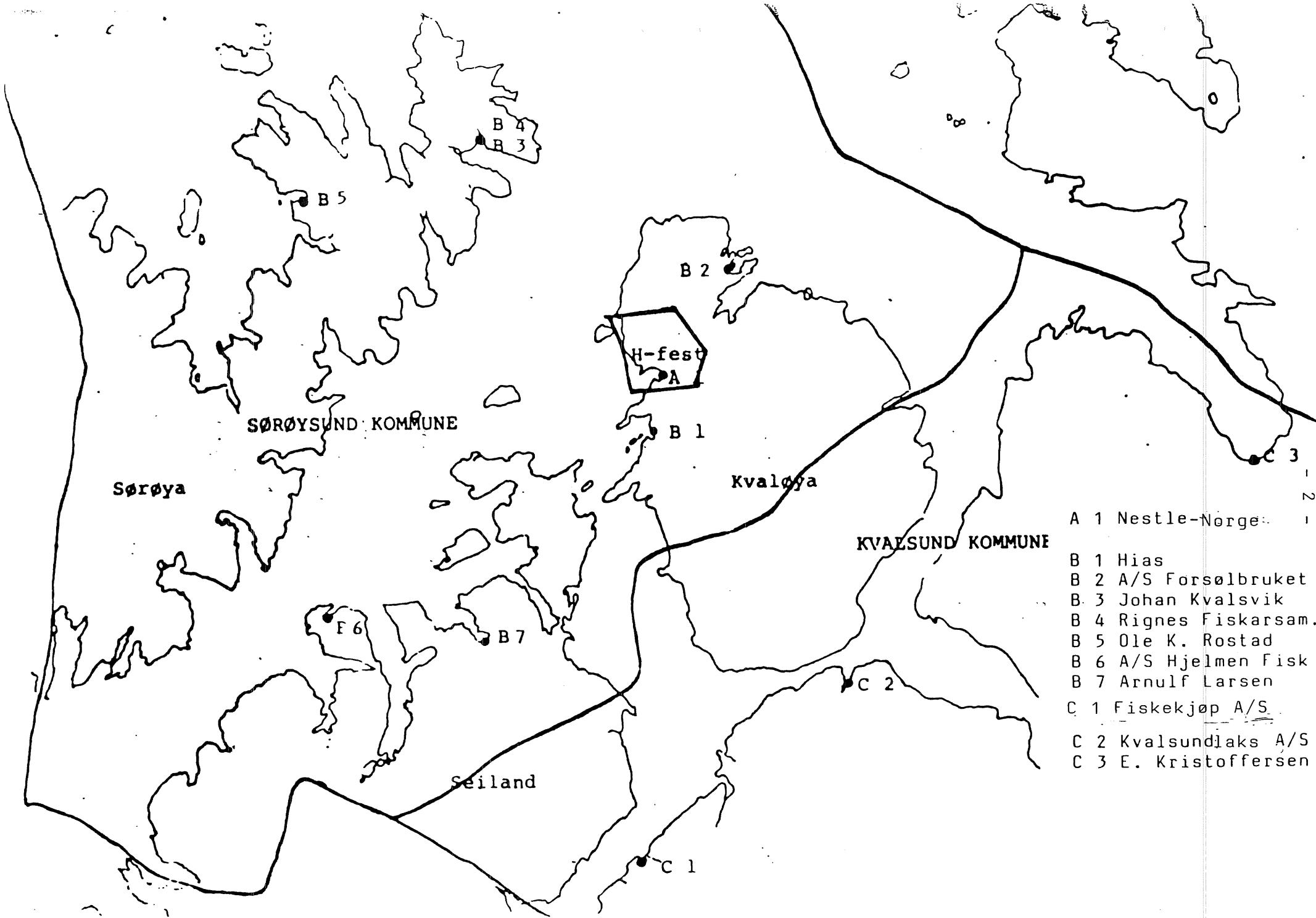
Næringsliv

Fiskerinæringen er hovedgrunnlaget for bosetningen i samtlige 3 kommuner.

Sysselsettingen i distriktet fordelt på næringsgrupper 1970:

| | Hammerfest | Sørøysund | Kvalsund |
|------------------|------------|-----------|----------|
| Primærnæringen | 7.5% | 50.8% | 33.9% |
| Sekundærnæringen | 32.3% | 20.9% | 39.9% |
| Tertiærnæringen | 60.2% | 28.3% | 26.2% |

Sysselsettingen i primærnæringen omfatter i hovedsak fiske, mens fiskeindustri-sysselsettingen er tatt med under industri (sekundær). I tillegg til 10 fiskeproduksjonsanlegg er det registrert 419 fiskefartøy og 477 fiskere.



- A 1 Nestle-Norge
- B 1 Hias
- B 2 A/S Forsølbruket
- B 3 Johan Kvalsvik
- B 4 Rignes Fiskarsam.
- B 5 Ole K. Rostad
- B 6 A/S Hjelman Fisk
- B 7 Arnulf Larsen
- C 1 Fiskekjøp A/S
- C 2 Kvalsundlaks A/S
- C 3 E. Kristoffersen

INNHALDSFORTEGNELSE

| | Side |
|--|------|
| Forord | |
| Befolkning/bosetting og næringsliv | 1 |
| Oversiktskart med angivelse av fiskeind. bedr. | 2 |
| Innholdsfortegnelse | 3 |
| | |
| 1. RETTLEDN.TJ. VIRKSOMHET OG FUNKSJON | |
| 1.1. Kontoret | 4 |
| 1.2. Personalet | 4 |
| 1.3. Aktivitet | 5 |
| 1.4. Møtevirksomhet/viktige prosjekter | 5 |
| 1.5. Deltakelse i utvalg, nemder, råd, komit. | 6 |
| 1.6. Tjenestereiser utenfor rettl. sonen | 6 |
| 1.7. Fiskerinemdas sammensetn. i meld. året | 7 |
| 1.8. Møtevirksomhet i fiskerinemda | 7 |
| 1.9. Fiskerinemdsaker | 8 |
| 1.10. Administrative erfaringer med tjenesten | 9 |
| | |
| 2. SYSSELSETTINGEN I FISKERINÆRINGEN | |
| 2.1. Sysselsett. i fangstleddet (fiskermannt.) | 9 |
| 2.2. " " foredlingsleddet | 10 |
| 2.3. " " oppdrettsnæringen | 10 |
| | |
| 3. FISKEFLÅTEN | |
| 3.1. Merkerregisterdata | 11 |
| 3.2. Distriktsvis fordeling av flåten | 15 |
| 3.3. Konesjonsbildet | 18 |
| | |
| 4. FOREDLINGSLEDDET | |
| 4.1. Bedrifter - antall og lokalisering | 19 |
| 4.2. Råstoff, produksjon og kvantumsutvikling | 20 |
| | |
| 5. FISKEOPPDRETT I AKVAKULTUR | |
| 5.1. Oppdrettsdata | 23 |
| | |
| 6. LÅNE- OG FINANSIERINGSKILDER | |
| 6.1. Statens Fiskarbank | 24 |
| 6.2. Andre låne- og finansieringskilder | 26 |
| | |
| 7. OPPSUMMERING / STATUS | |
| 7.0. Generelle utviklingstrekk i næringen | 27 |
| 7.1. Rettledn.tj. virksomhet og funksjon | 28 |
| 7.2. Sysselsetting | 28 |
| 7.3. Fiskeflåten | 29 |
| 7.4. Foredlingsleddet | 30 |
| 7.5. Fiskeoppdrett / akvakultur | 31 |
| 7.6. Låne- og finansieringskilder | 34 |
| | |
| 8. TILTAKSPLANER / TILTAKSIDEER | |
| 8.1. Rettledningstjenesten | 34 |
| 8.2. Sysselsetting | 34 |
| 8.3. Fiskeflåten | 34 |
| 8.4. Foredlingsleddet | 35 |
| 8.5. Fiskeoppdrett / akvakultur | 35 |
| 8.6. Låne- og finansieringskilder | 35 |

Vedlegg.

1. Kapittel 1. RETTLEDNINGSTJENESTENS VIRKSOMHET OG FUNKSJON

1.1. Kontoret

Fiskerirettdeleren for kommunene Hammerfest, Sørøysund og Kvalsund har kontorsted i Hammerfest, Sjøgata. 8. Foto Co-bygget, 3. etg. Tlf. 084/13577.

1.2. Personalet

Kontoret har i 1985 hatt følgende bemanning:

| | |
|--|-------------|
| John Johnsen fiskerirettdeler | 1.1.-31.12. |
| Rigmor Iversen kontorfullmektig | 1.1.-31.12. |
| Karsten Mikalsen f.sekr./saksbehandler | 1.1.-31.12. |

I tillegg har opprettskonsulenten i Finnmark vært tilknyttet fiskerirettdelerkontoret fra 1.1.-30.11.85 da han sluttet og gikk over i annen stilling.

Ny oppdrettskonsulent er ansatt og begynte i stillingen nov/des. Fiskeridirektoratet har bestemt at oppdrettskonsulenten skal ha kontorsted i Vadsø.

Oppdrettskonsulenten delte kontorhjelpe med fiskerirettdeleren. Dette har medført betydelig øket arbeidspress på kontorfullmektigen. For å bedre forholdet ble det engasjert kontorhjelpe avlønnet over arbeidsmarkedsmidlene - kontorassistent Bente Karlsen var i denne forbindelse engasjert ved kontoret det meste av meldingsåret.

1.3. Aktivitet

Kontoret har hatt stor aktivitet som til en viss grad skriver seg fra:

- øket engasjement for oppbygging av fiskeflåten
- øket mengde av rutinemessige saker spesielt for Statens Fiskarbank
- øket engasjement innen oppdrettsnæringen
- stor deltakelse og engasjement i prosjekt- og tiltaksarbeid.

~~Under sykefravær til fiskerirettlederen i Nordkapp og Porsanger har kontoret utredet saker og deltatt i behandling av disse i de respektive fiskerinemder. Slik bistand vil fortsette en tid ut i 1986.~~

Foruten vanlig saksbehandling for fiskerinemda har kontoret arbeidet med:

- Årsmelding for Hammerfest, Sørøysund og Kvalsund kommuner for 1984.
- Samlet data for Budsjettnemda vedr. deltakelse og drift for båter fra 25-40 fot i Hammerfest, Sørøysund og Kvalsund.
- Føringsregister for Hammerfest, Sørøysund og Kvalsund.

Kontoret driver løpende veiledning- og informasjonsvirksomhet. Spesielt har følgende saker dominert sterkt:

- Informasjon vedr. kostnadsregulerende tiltak for F.G.U.
- Økonomisk veiledningsbistand.
- Spørsmål og henvendelse vedr. minstelott og A-trygd for fiskere.
- Regulering i fiske, fiskestopper, fredningsbestemmelser, avstenging av områder m.v.

Kontorets brevjournal for 1985 viser totalt ca 1396 inn- og utgående skriv, - rundskriv o.l. er ikke medtatt.

1.4. Møtevirksomhet/viktige prosjekt

I den utstrekning det har vært kapasitet til det har kontoret deltatt aktivt i plan- og tiltaksarbeid. I forbindelse med oppbygging av oppdrettsnæringen har det vært stort behov for bistand fra rettlederkontoret.

Etter at oppdrettskonsulenten flyttet til Vadsø har det øket på med henvendelser også fra distrikt utenfor kontorets arbeidsdistrikt.

Møtevirksomheten har vært stor i meldingsåret, noe som har sammenheng med deltakelse i ulike arbeids- og prosjektgrupper. Kontoret har i 1985 bl.a. deltatt i:

- Kokelvprosjektet, som er et utviklingsprosjekt for stedet Kokelv i Kvalsund kommune. Prosjektet går i regi av Regionplankontoret, Kvalsund kommune.
- Utvalg nedsatt av Prosjektstyret til å forestå planlegging av smoltanlegg i Kvalsund kommune og bistå andre som planlegger settefiskproduksjon i fylket.

- Styringsgruppen for "Leveranse av kvalitetsfisk fra eldre kystfiskefartøy". Prosjektet går i regi av Fiskerisjefen i Finnmark i samarbeid med FTFI. Prosjektet startet opp senhøstes 1984.
- Møter i Prosjektstyret for oppdrett av laksefisk i Finnmark. Prosjektstyrets arbeid vil bli avsluttet vinteren 1986.
- Arbeid med etablering av settefiskanlegg på Skjåholmen, Kvalsund kommune.
- Etablering av regnskaps/administrasjonskontor for mindre fiskefartøy i distriktet.
- Fiskerihavnutbyggingen i Hammerfest.

1.5. Deltakelse i utvalg, nemder, råd og komiteer

Fiskerirettlederen har i meldingsåret deltatt i arbeidet i følgende utvalg:

- Styret for Finnmark Akvakultursenter A/S FAKS.
- Prosjektstyret for oppdrett i Finnmark.
- Arbeidsutvalg for smoltproduksjon i Finnmark.
- Styringsgruppa for tiltaksplan for fiskeindustrien i Sørøysund og Kvalsund.
- Utvalg for utvikling av næringsvirksomhet i kokelv, Kvalsund kommune.
- Utvalg for utnyttelse av fiskeavfall til oppdrettsnæringen.
- Styringsgruppen for kvalitetsfisk fra eldre kystfiskefartøy.

1.6. Tjenestereiser utenfor rettledersonen

Ansatte ved kontoret har hatt 32 reisedager med overnatting og 18 uten overnatting.

Reisevirksomheten i tjenestedistriktet knytter seg til innsamling av data, informasjon, rettledning og møtevirksomhet.

Utenom tjenestedistriktet er det foretatt følgende reiser i forbindelse med:

- Møter i "Prosjektstyret for oppdrett i Finnmark".
- Kurs i drivstoffsparing i fiskeflåten v/FTFI, Trondheim.
- Kurs og møter innen rettledningstjenesten.
- Fiskerimessen i Trondheim 1984.
- Møter/befaring vedr. Finnmark Akvakultursenter (FAKS)
- Møter i forbindelse med prosjekt "Leveranse av kvalitetsfisk fra eldre kystfiskefartøy".

1.7. Fiskerinemndas sammensetning i meldingsåret

| | Medlemmer | Varamedlemmer |
|---------------|---|--|
| A (H-Fest) | Form. Ola Larsen Nestf. Otto skogheim Dagfinn Nicolaysen Tor Nilsen Arne Lunga | Peder Johnsen Olai Guttormsen Harold Nilsen Kåre Nilsen Oddmar Røeggen |
| B (Sørøysund) | Formann. Sigfred Rosvold Nestf. Oddvar Svendsen Sverre Småvik Alf Larsen Willy Henriksen | Kasper Brun Mary Moen Margot Albrigtsen Åse Andersen Arnulf Larssen |
| C (Kvalsund) | Form. Karl Henriksen Nestf. Selmer Samuelson Åsmund Amundsen Reidar Johnsen Otto Andersen | Jarle Olsen Eilert Kvivesen Lorentz Larsen Arnt Nilsen Waldemar Aslaksen |

Som ny formann etter Karl Henriksen som har flyttet ut av kommunen ble Arne Hansen valgt 12.12.85.

1.8. Møtevirksomhet i fiskerinemnda

1.8. A (Hammerfest)

Hammerfest fiskerinemnd har i 1985 hatt 6 møter og behandlet 27 saker. I 1984 ble det til sammenligning avholdt 5 møter og behandlet 32 saker.

1.8. B (Sørøysund)

Sørøysund fiskerinemnd har i 1985 hatt 11 møter og behandlet 72 saker. I 1984 ble det til sammenligning avholdt 10 møter og behandlet 85 saker.

1.8. C (Kvalsund)

Kvalsund fiskerinemnd har i 1985 hatt 8 møter og behandlet 52 saker. I 1984 ble det til sammenligning avholdt 7 møter og behandlet 51 saker.

1.9. Fiskerinemndsaker

1.9. A (Hammerfest)

Saksmengden fordeler seg slik:

- fiskerimanntallet
- årsmeldingen fra fiskerirettlederen i 1984
- forespørsel fra GFF (4)
- budsjettnemnda, lønnsomhetsundersøkelse for 1985
- søknad om ervervstillatelse (2)
- behandling av søknader for Statens Fiskarbank (11)
- budsjettforslag 1986 for fiskerirettlederen

1.9. B (Sørøysund)

- fiskerimanntallet
- årsmeldingen fra fiskerirettlederen 1984
- forespørsel fra GFF (6)
- budsjettnemnda, lønnsomhetsundersøkelse for 1985
- søknad om lodde-, småtrål- seinotkonsesjon (3)
- " " ervervstillatelse (1)
- behandling av søknader for Statens Fiskarbank (37)
- " " " " kommunens fiskerifond (5)
- kondemnering (2)
- budsjettforslag 1986 for fiskerirettlederen
- disponering av strandarealer i Rypefjord

1.9. C (Kvalsund)

Saksmengden fordeler seg slik:

- fiskerimanntallet
- årsmeldingen fra fiskerirettlederen 1984
- forespørsel fra GFF (14)
- budsjettnemnda, lønnsomhetsundersøkelse for 1985
- behandling av søknader for S.F. (11)
- " " " " for SUF (9)
- " " " " kommunens næringsfond (5)
- " " " " om kondemnering (1)
- søknad om ervervstillatelse og konsesjoner (3)
- budsjettforslag 1985 for fiskerirettlederen

1.10. Administrative erfaringer med tjenesten i meldingsåret

Fiskerirettlederkontoret og Kvalsund fiskerinemnd har de senere år ikke i tilstrekkelig grad vært benyttet som hørings- og uttaleinstans i fiskerisaker som vedrører kommunen. P.g.a. manglende informasjon om planer og prosjekt har det hemmet etatens deltakelse og aktivitet i tiltaks- og utviklingsarbeid.

2. Kapittel 2. SYSSELSETTINGEN I FISKERINÆRINGEN

2.1. **Fiskermanntallet.** Antall og aldermessig utvikling for fiskere i kommunene i perioden 1981-1985. (Fiskere fordelt på de enkelte sted pr 31.12.85 - se vedl.)

Tabell 2.1.A (Hammerfest)

| År | Totalt | LISTE A | | | | | | | Etter 70 | Gj.sn. alder |
|------|--------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|--------------|
| | | Før 20 | 20/29 | 30/39 | 40/49 | 50/59 | 60/66 | 67/69 | | |
| 1981 | 27 | - | - | - | - | - | - | - | - | 55,3 |
| 1982 | 15 | - | - | - | - | - | - | - | - | 65,6 |
| 1983 | 16 | - | - | - | - | - | - | - | - | 65,9 |
| 1984 | 13 | - | 1 | - | 2 | 2 | 2 | - | 6 | 64,7 |
| 1985 | 19 | - | 1 | 1 | - | 3 | - | 7 | 7 | 60,3 |

| År | Totalt | LISTE B | | | | | | | Etter 70 | Gj.sn. alder |
|------|--------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|--------------|
| | | Før 20 | 20/29 | 30/39 | 40/49 | 50/59 | 60/66 | 67/69 | | |
| 1981 | 214 | - | - | - | - | - | - | - | - | 39,1 |
| 1982 | 148 | - | - | - | - | - | - | - | - | 41,3 |
| 1983 | 142 | - | - | - | - | - | - | - | - | 64,7 |
| 1984 | 137 | - | 34 | 42 | 41 | 13 | 6 | 1 | - | 39,4 |
| 1985 | 112 | 1 | 22 | 26 | 41 | 16 | 5 | 1 | - | 39,2 |

Tabell 2.1.B (Sørøysund)

| År | Totalt | LISTE A | | | | | | | Etter 70 | Gj.sn. alder |
|------|--------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|--------------|
| | | Før 20 | 20/29 | 30/39 | 40/49 | 50/59 | 60/66 | 67/69 | | |
| 1981 | 52 | - | - | - | - | - | - | - | - | 60,2 |
| 1982 | 45 | - | - | - | - | - | - | - | - | 59,5 |
| 1983 | 53 | - | - | - | - | - | - | - | - | 61,5 |
| 1984 | 52 | 1 | 3 | 3 | 4 | 11 | 5 | 4 | 21 | 62,5 |
| 1985 | 56 | - | - | 4 | 3 | 1 | 7 | 12 | 29 | 62,0 |

| År | Totalt | LISTE B | | | | | | | Etter 70 | Gj.sn. alder |
|------|--------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|--------------|
| | | Før 20 | 20/29 | 30/39 | 40/49 | 50/59 | 60/66 | 67/69 | | |
| 1981 | 213 | - | - | - | - | - | - | - | - | 41,8 |
| 1982 | 180 | - | - | - | - | - | - | - | - | 39,8 |
| 1983 | 173 | - | - | - | - | - | - | - | - | 41,1 |
| 1984 | 179 | 18 | 39 | 39 | 30 | 32 | 17 | 2 | 2 | 40,4 |
| 1985 | 165 | 17 | 29 | 39 | 23 | 32 | 20 | 5 | - | 41,5 |

Tabell 2.1.C (Kvalsund)

LISTE A

| År | Totalt | Før | | | | | | | | Etter Gj.sn. 70 alder |
|------|--------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----|--------------------------|
| | | 20 | 20/29 | 30/39 | 40/49 | 50/59 | 60/66 | 67/69 | 70 | |
| 1981 | 74 | - | - | - | - | - | - | - | - | 63,6 |
| 1982 | 31 | - | - | - | - | - | - | - | - | 59,6 |
| 1983 | 44 | - | - | - | - | - | - | - | - | 65,7 |
| 1984 | 43 | - | - | 2 | 2 | 6 | 8 | 6 | 19 | 60,6 |
| 1985 | 50 | 1 | - | 2 | 2 | 6 | 11 | 9 | 19 | 59.0 |

LISTE B

| | | | | | | | | | | |
|------|-----|---|----|----|----|----|----|---|---|------|
| 1981 | 119 | - | - | - | - | - | - | - | - | 45,7 |
| 1982 | 93 | - | - | - | - | - | - | - | - | 42,0 |
| 1983 | 79 | - | - | - | - | - | - | - | - | 44,9 |
| 1984 | 81 | 5 | 7 | 16 | 21 | 16 | 13 | 2 | 1 | 45,1 |
| 1985 | 75 | 3 | 12 | 14 | 14 | 19 | 11 | 2 | - | 43.1 |

Den aldersmessige sammensetting for årene før 1984 mangler en data for. Totalt i rettlederdistriktet er det 125 på liste A og 352 på liste B.

Tabell 2.2. Sysselsettingen i foredlingsleddet

I tidligere årsmeldinger har vi beregnet antall årsverk på grunnlag av et teoretisk årsverk på 1900 tv og de totale lønnsutbetalinger for hver kommune.

Det kan gi betydelige avvik i forhold til det reelle antall årsverk slik at vi har funnet det riktig å ikke angi noe antall årsverk før en kommer frem til en sikrere beregningsmetode.

Tabell 2.3. Sysselsettingen i oppdrettsnæringen

| | Heltid | Deltid |
|-----------------------|--------|--------|
| 2.3. A (Hammerfest) : | - | - |
| 2.3. B (Sørøysund) : | 5 | 2 |
| 2.3. C (Kvalsund) : | 1 | 4 |

Året før var 3 ansatt på heltid og 7 på deltid.

3. Kapittel 3. Fiskeflåten.

Tabell 3.1. Merkerregisterdata 1985

3.1. A (Hammerfest)

| Lengde i mtr. | Antall fartøy | | | | Byggear | | | | | | |
|------------------|---------------|-------------|----------------|------------------|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | Status 1.1 | Avg. 1.1 | Tilg. 31.12 | Status. 31.12 | Før 1929 | 1930/ 1939 | 1940/ 1949 | 1950/ 1959 | 1960/ 1969 | 1970/ 1979 | 1980/ 1985 |
| 0.0/4.9 | 7 | 1 | | 6 | | | | | | 4 | 2 |
| 5.0/9.9 | 56 | 13 | 4 | 47 | | 1 | 3 | 12 | 10 | 21 | |
| 10/14.9 | 6 | 3 | 2 | 5 | 1 | | | | 3 | 1 | |
| 15/19.9 | 3 | 2 | 1 | 2 | | 1 | | | | | 1 |
| 20/29.9 | 2 | 1 | 1 | 2 | | 2 | | | | | |
| over 30 | 10 | | | 10 | | | | 1 | 9 | | |
| Totalt: | 84 | 20 | 8 | 72 | 1 | 4 | 3 | 13 | 26 | 25 | |

I 1985 har det vært en netto nedgang på 12 fartøyer. Av avgangen på 6 fartøy over 10 m utgjør halvparten kondemnerte eldre trefartøy. Tilgangen på 4 fartøy over 10 m fordeler seg på 3 eldre trefartøy og 1 av aluminium.

Kommunen har 21 båter over 10 m (31,9 fot) hvorav 2 er bygget etter 1980.

3.1. B (Sørøysund)

| Lengde i mtr. | Antall fartøy | | | | Byggeår | | | | | | |
|------------------|---------------|------|-------|------------------|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | Status 1.1 | Avg. | Tilg. | Status. 31.12 | Før 1929 | 1930/ 1939 | 1940/ 1949 | 1950/ 1959 | 1960/ 1969 | 1970/ 1979 | 1980/ 1985 |
| 0.0/4.9 | 42 | 6 | 2 | 38 | | | 1 | 2 | 12 | 13 | 10 |
| 5.0/9.9 | 142 | 21 | 16 | 137 | 1 | 1 | 3 | 23 | 47 | 40 | 22 |
| 10/14.9 | 22 | 3 | | 19 | | 6 | 2 | 1 | 1 | 8 | 1 |
| 15/19.9 | 2 | 1 | 1 | 2 | | | | 1 | | | 1 |
| 20/29.9 | 2 | | | 2 | 1 | | | | 1 | | |
| over 30 | | | | | | | | | | | |
| Totalt: | 210 | 31 | 19 | 198 | 2 | 7 | 6 | 27 | 61 | 61 | 34 |

I 1985 har det vært en netto nedgang på 12 fartøy.
Avgangen på 4 fartøy over 10 m utgjør kondemnerte eldre trefartøy.
Tilgangen på 1 fartøy over 10 m er et nybygg av stål på 18.42 m.

Sørøysund har 23 fartøy som er over 10 m(31,9 fot) av disse er 2 bygget etter 1980.

3.1. C (Kvalsund)

| Lengde i mtr. | Antall fartøy | | | | Byggear | | | | | | |
|------------------|---------------|------|-------|------------------|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | Status 1.1 | Avg. | Tilg. | Status. 31.12 | Før 1929 | 1930/ 1939 | 1940/ 1949 | 1950/ 1959 | 1960/ 1969 | 1970/ 1979 | 1980/ 1985 |
| 0.0/4.9 | 19 | | 4 | 23 | | | | 5 | 2 | 10 | 6 |
| 5.0/9.9 | 119 | 5 | 2 | 116 | | | 6 | 27 | 43 | 31 | 9 |
| 10/14.9 | 9 | 1 | | 8 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 15/19.9 | 1 | | | 1 | | 1 | | | | | |
| 20/29.9 | 1 | | | 1 | | | | 1 | | | |
| over 30 | | | | | | | | | | | |
| Totalt: | 149 | 6 | 6 | 149 | | 2 | 7 | 34 | 46 | 43 | 17 |

Det har vært liten skifting i flåten i løpet av året og totalbildet er således uendret.

Avgangen på 1 fartøy over 10 m (31.9 fot) er et kondemnert eldre trefartøy. Tilgangen på 6 fartøy er kun mindre åpne fartøy og 4 av disse har utenbordsmotor.

Kvalsund har 10 fartøy over 10 m og av disse er 2 bygget etter 1980.

3.1. D Rettlederdistriktet

| Lengde i mtr. | Antall fartøy | | | | Byggear | | | | | | |
|------------------|---------------|-----------|-----------|------------|----------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | Status | Avg. | Tilg. | Status. | Før | 1930/ 1939 | 1940/ 1949 | 1950/ 1959 | 1960/ 1969 | 1970/ 1979 | 1980/ 1985 |
| | 1.1 | | | 31.12 | 1929 | | | | | | |
| 0.0/4.9 | 68 | 7 | 6 | 67 | | 1 | 7 | 14 | 27 | 18 | |
| 5.0/9.9 | 317 | 39 | 22 | 300 | 1 | 1 | 10 | 53 | 102 | 81 | 52 |
| 10/14.9 | 37 | 7 | 2 | 32 | | 8 | 3 | 2 | 2 | 13 | 4 |
| 15/19.9 | 6 | 3 | 2 | 5 | | 1 | 1 | 1 | | | 2 |
| 20/29.9 | 5 | 1 | 1 | 5 | 1 | | 2 | 1 | 1 | | |
| over 30 | 10 | | | 10 | | | | | 1 | 9 | |
| Totalt: | 443 | 57 | 33 | 419 | 2 | 10 | 17 | 64 | 120 | 130 | 76 |

Antallsmessig utvikling i flåten 1980 - 1985

| | Hammerfest | Sørøysund | Kvalsund | Rettlederdistriktet |
|------|------------|-----------|----------|---------------------|
| 1980 | 93 | 212 | 177 | 482 |
| 1981 | 101 | 224 | 189 | 514 |
| 1982 | 105 | 215 | 191 | 511 |
| 1983 | 92 | 210 | 146 | 448 |
| 1984 | 84 | 210 | 149 | 443 |
| 1985 | 72 | 198 | 149 | 419 |

Kilde: Egen.

Det er i dag 419 fiskefartøy totalt i rettlederdistriktet. I løpet av året er det slettet 57 og innført 33 i merkeregistret, slik at flåten er redusert med 24 fartøy. I perioden 1980-1985 er den totale reduksjon på 63.

I meldingsåret er fartøygruppen på 10 m (31,9 fot) og større redusert med 6 fordelt med: Hammerfest 2, Sørøysund 5 og Kvalsund 1. Disse endringer må totalt sett betraktes som små.

Endel av nedgangen er også en direkte konsekvens av kondemnering av båter over 10,97 m.

3.2. Distriktsvis fordeling av fiskeflåten pr 31.12.85

3.2.B (Sørøysund)

9610 RYPEFJORD

Lgd. m/ F/1929 1930/39 1940/49 1950/59 1960/69 1970/79 1980/85
bygg.år:

| | | | | | | |
|---------|---|---|---|----|----|---|
| 00- 4,9 | | | 1 | 4 | 2 | 5 |
| 5- 9,9 | | | 5 | 15 | 16 | 9 |
| 10-14,9 | 3 | 1 | | | 2 | 1 |
| 15-19,9 | | | | | | 1 |
| 20-29,9 | | | | | | |
| 0/30 | | | | | | |

9612 FORSØL

| | | | | | | |
|---------|--|--|---|---|---|---|
| 00- 4,9 | | | | | 1 | 1 |
| 5- 9,9 | | | 1 | 1 | | 2 |
| 10-14,9 | | | | | 2 | |
| 15-19,9 | | | 1 | | | |
| 20-29,9 | | | | | | |
| 0/30 | | | | | | |

9642 EIDVÅGEIDET

| | | | | | | |
|---------|---|---|---|---|---|---|
| 00- 4,9 | | | | 1 | 1 | 1 |
| 5- 9,9 | 1 | 1 | 4 | 5 | 3 | |
| 10-14,9 | | | | | | |
| 15-19,9 | | | | | | |
| 20-29,9 | | | | | | |
| 0/30 | | | | | | |

9650 AKKARFJORD

| | | | | | | |
|---------|--|---|--|---|---|---|
| 00- 4,9 | | | | | | |
| 5- 9,9 | | 1 | | 7 | 6 | 2 |
| 10-14,9 | | | | 1 | 2 | |
| 15-19,9 | | | | | | |
| 20-29,9 | | | | 1 | | |
| 0/30 | | | | | | |

**9653 HELLEFJORD/
(9651 LANGSTRAND)**

Lgd. m/ F/1929 1930/39 1940/49 1950/59 1960/69 1970/79 1980/85
bygg.år:

| | | | | | | |
|---------|--|--|------|---|---|---|
| 00- 4,9 | | | | 1 | 3 | |
| 5- 9,9 | | | (1)3 | 1 | 2 | 1 |
| 10-14,9 | | | | | | |
| 15-19,9 | | | | | | |
| 20-29,9 | | | | | | |
| 0/30 | | | | | | |

9654 HØNSEBY

| | | | | | | |
|---------|---|--|---|---|---|---|
| 00- 4,9 | | | | | 4 | 2 |
| 5- 9,9 | | | 1 | 4 | 5 | 1 |
| 10-14,9 | 1 | | | | 1 | |
| 15-19,9 | | | | | | |
| 20-29,9 | 1 | | | | | |
| 0/30 | | | | | | |

9657 KÅRHAMN

| | | | | | | | |
|---------|---|---|--|---|----|---|---|
| 00- 4,9 | | | | 1 | 3 | 2 | 1 |
| 5- 9,9 | | | | 3 | 11 | 6 | 5 |
| 10-14,9 | 1 | 1 | | | | | |
| 15-19,9 | | | | | | | |
| 20-29,9 | | | | | | | |
| 0/30 | | | | | | | |

**9663 SKARFJORDHAMN/
(9664 SANDØYBOTN)**

| | | | | | | | |
|---------|---|-----|---|-----|------|------|---|
| 00- 4,9 | | | 1 | | (2)2 | | |
| 5- 9,9 | 1 | | | (2) | (1) | (1)2 | 2 |
| 10-14,9 | | (1) | | (1) | | 1 | |
| 15-19,9 | | | | | | | |
| 20-29,9 | | | | | | | |
| 0/30 | | | | | | | |

3.2. C KVALSUND

9715 KOKELV/REVSNES

Lgd. m/ F/1929 1930/39 1940/49 1950/59 1960/69 1970/79 1980/85
bygg.år:

| | | | | | | |
|---------|---|---|---|----|---|---|
| 00- 4,9 | | | | 1 | 3 | 2 |
| 5- 9,9 | 1 | 1 | 4 | 11 | 5 | 2 |
| 10-14,9 | | | | | | |
| 15-19,9 | | | | | | |
| 20-29,9 | | | | | | |
| 0/30 | | | | | | |

9620 KLUBBEN/ERDAL

| | | | | | | |
|---------|---|--|---|----|---|---|
| 00- 4,9 | | | 3 | 2 | | 1 |
| 5- 9,9 | | | 8 | 10 | 3 | 1 |
| 10-14,9 | | | | | | |
| 15-19,9 | 1 | | | | | |
| 20-29,9 | | | | | | |
| 0/30 | | | | | | |

9620 INDRE REPPARFJORD/
FÆGFJORD

| | | | | | | |
|---------|--|---|---|---|---|---|
| 00- 4,9 | | 1 | 3 | 3 | 3 | |
| 5- 9,9 | | 1 | 2 | 3 | 7 | 1 |
| 10-14,9 | | | 1 | | | |
| 15-19,9 | | | | | | |
| 20-29,9 | | | | | | |
| 0/30 | | | | | | |

KVALSUND/STALLOGARGO

| | | | | | | |
|---------|--|---|---|----|---|---|
| 00- 4,9 | | 1 | 3 | 3 | 5 | 2 |
| 5- 9,9 | | 3 | 7 | 10 | 7 | 1 |
| 10-14,9 | | | | | 1 | |
| 15-19,9 | | | | | | |
| 20-29,9 | | | | | | |
| 0/30 | | | | | | |

9620 NEVERFJ./SARABY

| | | | | | | |
|---------|--|--|---|---|---|---|
| 00- 4,9 | | | | 2 | 2 | 1 |
| 5- 9,9 | | | 2 | 4 | 5 | 2 |
| 10-14,9 | | | | 1 | | |
| 15-19,9 | | | 1 | | | |
| 20-29,9 | | | | | | |
| 0/30 | | | | | | |

3.3. Konesesjonsbildet for kommunene

3.3.1. Konesesjoner

Tabell 3.3.1. A (Hammerfest)

| | 1982 | 1983 | 1984 | 1985 |
|--------------------------|------|------|------|------|
| Reketrål | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Ferskfisktrål | 9 | 9 | 9 | 9 |
| Trål lodde og polartorsk | 4 | 3 | 2 | 2 |
| Ringnot lodde | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Sildekons. not | 2 | 2 | 3 | 3 |
| Drivgarn laks | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Seinotkons. | 1 | 1 | 1 | 1 |

Tabell 3.3.1. B (Sørøysund)

| | | | | |
|------------------------|---|---|---|---|
| Reketrål | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Trål lodde, polartorsk | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Sildekons. not | 4 | 4 | 2 | 2 |
| " landnot | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Seinot o/90 fot | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Drivgarn laks | 6 | 6 | 6 | 6 |

Tabell 3.3.1 C (Kvalsund)

| | | | | |
|------------------------|---|---|---|---|
| Trål lodde, polartorsk | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Sildekons. not | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Drivgarn laks | 1 | 1 | 1 | 1 |

Deltakelsen i fiske med ringnot etter norsk vårgytende sild er ikke lenger konsesjonsbelagt for fartøy under 90 fot l.l.uten ringnotkonesesjon.

Fiske etter norsk vårgytende sild med garn er også konsesjonsfritt.

4 **Kapittel 4. FOREDLINGSLEDDET**

4.1. Fiskebedriftene

| | | Mottak/pakkest. | Konv.prod. | Konsumpk. | Filetprod. | Fiskemat. | Vidreforedling | Eksportpk. | Tørrfisk | Mel/oljefabr. | Tranprod. |
|-----|-------------------------------|-----------------|------------|-----------|------------|-----------|----------------|------------|----------|---------------|-----------|
| A 1 | Nestle-Norge , H-fest | X | X | X | X | X | X | | X | X | |
| B 1 | Hias, Rypefjord | | | X | | X | | | | | |
| B 2 | A/S Forsølbruket, Forsøl | X | X | X | | | | | | | |
| B 3 | J. Kvalsvik, Akkarfjord | X | X | | | | | | | | |
| B 4 | Ringnes Fiskars. - " - | X | X | X | X | | | | | X | |
| B 5 | O.K. Rostad, Skarfj. | X | X | | | | | | | | |
| B 6 | A/S Hjelmen Fisk, Kårhamn | X | X | | | | | | | | |
| B 7 | Arnulf Larsen, Hølseby | X | X | | | | | | | | |
| C 1 | Fiskekjøp A/S, Kvenklubben | X | X | | | | | | | | |
| C 2 | Kvalsundlaks A/S, Kvalsund | X | X | | | | | | | | |
| C 3 | Egil Kristoffersen, Kokelv | X | X | | | | | | | | |

Den enkelte bedrifts lokalisering er vist på side 2.

C 1 Fiskekjøp A/S, Kvenklubben ble satt ut av drift den 26.03.85 og senere er det besluttet at anlegget på stedet ikke blir oppbygd.

4.2. Råstoff, produksjon, kvantumsutvikling (Tonn sløyd vekt)

Tabell 4.2.1.A (Hammerfest) Råstoff

| | 1.hånds kjøp | 2.hånds kjøp | 2.hånds salg | Produsert |
|---------------|--------------|--------------|--------------|-----------|
| Torsk | 4.465 | 4.768 | 316 | 8.917 |
| Hyse | 232 | 248 | 203 | 277 |
| Sei | 841 | 770 | - | 1.611 |
| Kveite/brosme | 18 | 10 | | 28 |
| Annet | 186 | 818 | | 1.004 |
| Totalt: | 5.742 | 6.614 | 519 | 11.837 |

Tabell 4.2.1. A (Hammerfest) Anvendelse

| | 1.hånds kjøp | 2.hånds kjøp | 2.hånds salg |
|---------|--------------|--------------|--------------|
| Fersk | 172 | 500 | 7 |
| Frysing | 5.511 | 5.674 | 512 |
| Salting | 59 | 58 | - |
| Henging | - | 41 | - |
| Div. | - | 341 | - |
| Totalt: | 5.742 | 6.614 | 519 |

Tabell 4.2.1 A (Hammerfest) Kvantumsutvikling (ilandført kvantum)

| | FISKESLAG | | | | | ANVENDELSE | | | | | |
|------|-----------|------|-------|------------------|-------|------------|-------|--------|-------|-------|------|
| | Torsk | Hyse | Sei | Kveite Brosme | Annet | Totalt | Fersk | Frys. | Salt. | Heng. | Div. |
| 1985 | 9.233 | 480 | 1.611 | 28 | 1.004 | 12.356 | 672 | 11.185 | 117 | 41 | 341 |
| 1984 | 9.163 | 429 | 2.589 | 40 | 1.576 | 13.797 | 971 | 11.991 | 130 | 61 | 644 |
| 1983 | 9.848 | 788 | 4.433 | 28 | 294 | 15.381 | 179 | 14.882 | 263 | 57 | - |

Kilde: Råfisklaget.

Tabell 4.2.1. B (Sørøysund) Råstoff

| | 1.hånds kjøp | 2.hånds kjøp | 2.hånds salg | Produsert |
|---------------|--------------|--------------|--------------|-----------|
| Torsk | 3.074 | 529 | 2.389 | 1.214 |
| Hyse | 73 | 205 | 60 | 218 |
| Sei | 793 | 9 | 138 | 664 |
| Kveite/brosme | 46 | - | - | 46 |
| Annet | 522 | 9 | 47 | 484 |
| Totalt: | 4.508 | 752 | 2.634 | 2.626 |

Tabell 4.2.1. B (Sørøysund) Anvendelse

| | 1.hånds kjøp | 2.hånds kjøp | 2.hånds salg |
|---------|--------------|--------------|--------------|
| Fersk | 141 | 97 | 68 |
| Frysing | 3.484 | 655 | 2.553 |
| Salting | 829 | - | 13 |
| Henging | 54 | - | - |
| Totalt: | 4.508 | 752 | 2.634 |

Tabell 4.2.1 B (Sørøysund) Kvantumsutvikling (ilandført kvantum)

| | FISKESLAG | | | | | Totalt | ANVENDELSE | | | |
|------|-----------|------|-------|------------------|-------|--------|------------|-------|-------|-------|
| | Torsk | Hyse | Sei | Kveite Brosme | Annet | | Fersk | Frys. | Salt. | Heng. |
| 1985 | 3.603 | 278 | 802 | 46 | 531 | 5.260 | 238 | 4.139 | 829 | 54 |
| 1984 | 3.310 | 213 | 1.026 | 42 | 112 | 4.703 | 204 | 3.675 | 641 | 183 |
| 1983 | 3.409 | 320 | 733 | 67 | 352 | 4.881 | 236 | 3.866 | 399 | 380 |

Kilde: Råfisklaget.

Rubr. annet utgjør for det meste akkar.

Sørøysund kommune har hatt en kvantumsøkning på 557 tonn sammenlignet med året før. 50% av råstoffet er produsert i kommunen, resten er solgt som fersk iset vare. Tabellen viser at det beste råstoff blir videresolgt til anvendelse fersk og frysing.

Tabell 4.2.1.C (Kvalsund) Råstoff

| | 1.hånds kjøp | 2.hånds kjøp | 2.hånds salg | Produsert |
|---------------|--------------|--------------|--------------|-----------|
| Torsk | 340 | - | 298 | 42 |
| Hyse | - | - | - | - |
| Sei | 8 | - | 7 | 1 |
| Kveite/brosme | - | - | - | - |
| Annet | 1 | - | 1 | - |
| Totalt: | 349 | 0 | 306 | 43 |

Tabell 4.2.1. C (Kvalsund) Anvendelse

| | 1.hånds kjøp | 2.hånds kjøp | 2.hånds salg |
|---------|--------------|--------------|--------------|
| Fersk | - | - | - |
| Frysing | 302 | - | 300 |
| Salting | 35 | - | 6 |
| Henging | 12 | - | - |
| Totalt: | 349 | - | 306 |

Tabell 4.2.1 C (Kvalsund) Kvantumsutvikling (ilandført kvantum)

| | FISKESLAG | | | | | | ANVENDELSE | | | |
|------|-----------|------|-----|------------------|-------|--------|------------|-------|-------|-------|
| | Torsk | Hyse | Sei | Kveite Brosme | Annet | Totalt | Fersk | Frys. | Salt. | Heng. |
| 1985 | 340 | - | 8 | - | 1 | 349 | - | 302 | 35 | 12 |
| 1984 | 390 | - | 257 | 1 | 7 | 655 | 10 | 550 | 93 | 2 |
| 1983 | 378 | 1 | 29 | 1 | 4 | 413 | 2 | 306 | 28 | 77 |

Kilde: Råfisklaget.

Råstoffkvantumet i kommunen har gått ned med 306 tonn, en nedgang på 46.7 %. Nedgangen fordeler seg på 250 tonn sei og 50 tonn torsk. Hele 87.7 % av kvantumet ble videresolgt ut av kommunen for produksjon. 2. håndssalget viser at det totale videre salget er stort sett gått til frysing, et mindre kvantum er gått til salting.

5. Kaptittel 5 FISKEOPPDRETT I AKVAKULTUR

Tabell 5.1. Oppdrettsdata

5.1.1. Konsesjoner, lokalisering og startår

| Kommune | Sted | Anleggets navn | Start år | Matfisk Konsesj. volum | Settefisk Konsesj. mengde |
|-----------|-------------|------------------------|----------|------------------------|---------------------------|
| Sørøysund | Akkarfjord | A-laks | 1982 | 5000 | |
| " | " | Vitalaks | 1985 | 5000 | |
| " | " | Siglaks | - | 3000 | |
| " | Forsøl | Forsøllaks | - | 5000 | |
| " | Kvalfjord | Faks | 1984 | 8000 | |
| Kvalsund | Klubbukt | Streamfish | 1984 | 5000 | |
| " | Fæg fjord | Fæg fj.laks | 1984 | 5000 | |
| " | Slettelv | Kvalsundlaks | 1984 | 5000 | |
| " | Repparfjord | Repparfjord dr.selskap | - | | 300.000 |
| " | Skjåholmen | Finnmark Smolt A/S | - | | 300.000 |
| | | | | 41000 | 600.000 |

2 matfiskkonsesjoner på tilsammen 8000 kbm og 2 settefiskkonsesjoner på 600.000 smolt er ikke satt i drift. I 1985 er et matfiskanlegg kommet i drift.

5.1.2. Produksjons- og salgstall

| PRODUKSJON (TONN) | | | | VERDI (1000 KR) | | | |
|-------------------|-------|-----------|-------|-----------------|-------|-----------|-------|
| Matfisk | | Settefisk | | Matfisk | | Settefisk | |
| Laks | Ørret | Laks | Ørret | Laks | Ørret | Laks | Ørret |
| 70 | | | | 4150 | | | |

6. KAP. 6. LÅNE- OG FINANSIERINGSKILDE

6.1. Statens Fiskarbank

Tabell 6.1. A (Hammerfest) Omsøkte og innvilgede lån.

| Ant. | Låneobjekt | Omsøkt | Innvilget | Innvilgelsesgrad |
|------|----------------|-----------|-----------|------------------|
| 0 | Fartøy(nybygg) | | | |
| 1 | " (brukt) | 92.700 | 0 | 0 % |
| 2 | " (omb.) | 2.725.000 | 2.000.000 | 73.4 % |
| 0 | " (motor) | | | |
| 1 | Redskaper | 800.000 | 700.000 | 87.5 % |
| 2 | Likviditetsl. | 450.000 | 100.000 | 22.2 % |
| 0 | Tilv.anlegg | | | |
| 0 | Oppdrett | | | |
| 6 | SUM | 4.067.700 | 2.800.000 | 68.8 % |

Tabell 6.1. B (Sørøysund) Omsøkte og innvilgede lån.

| Ant. | Låneobjekt | Omsøkt | Innvilget | Innvilgelsesgrad |
|------|----------------|------------|-----------|------------------|
| 7 | Fartøy(nybygg) | 21.166.900 | 3.800.000 | 18 % |
| 3 | " (brukt) | 8.071.213 | 191.213 | 2.4 % |
| 2 | " (omb.) | 280.050 | 0 | 0 % |
| 3 | " (motor) | 302.000 | 230.000 | 76.2 % |
| 2 | Redskaper | 650.000 | 150.000 | 23.1 % |
| 12 | Likviditetsl. | 1.554.750 | 310.000 | 19.9 % |
| 3 | Tilv.anlegg | 4.585.000 | 2.900.000 | 63.2 % |
| 1 | Oppdrett | 1.237.000 | 700.000 | 56.6 % |
| 32 | SUM | 37.846.913 | 8.281.213 | 21.9 % |

Tabell 6.1. C (Kvalsund) Omsøkte og innvilgede lån.

| Ant. | Låneobjekt | Omsøkt | Innvilget | Innvilgelsesgrad |
|------|----------------|-----------|-----------|------------------|
| 0 | Fartøy(nybygg) | | | |
| 1 | " (brukt) | 470.000 | 0 | 0 % |
| 1 | " (omb.) | 18.000 | 15.000 | 83.3 % |
| 1 | " (motor) | 25.000 | 25.000 | 100 % |
| 0 | Redskaper | | | |
| 3 | Likviditetsl. | 441.951 | 275.000 | 62.2 % |
| 1 | Tilv.anlegg | 300.000 | 300.000 | 100 % |
| 1 | Oppdrett | 236.000 | 0 | 0 % |
| 3 | SUM | 1.490.951 | 615.000 | 41.2 % |

Tabell 6.1. D (Rettlederdistriktet)

| Ant. | Låneobjekt | Omsøkt | Innvilget | Innvilgelsesgrad |
|------|----------------|------------|------------|------------------|
| 7 | Fartøy(nybygg) | 21.166.900 | 3.800.000 | 18 % |
| 5 | " (brukt) | 8.633.913 | 191.213 | 2.2 % |
| 5 | " (omb.) | 3.023.050 | 2.015.000 | 66.7 % |
| 4 | " (motor) | 327.000 | 255.000 | 78 % |
| 3 | Redskaper | 1.450.000 | 850.000 | 58.6 % |
| 17 | Likviditetsl. | 2.446.701 | 585.000 | 23.9 % |
| 4 | Tilv.anlegg | 4.885.000 | 3.200.000 | 65.5 % |
| 2 | Oppdrett | 1.473.000 | 700.000 | 47.5 % |
| 46 | SUM | 43.405.564 | 11.596.213 | 26.7 % |

Tabell 6.1. E (Tilskott til fartøy i rettlederdistriktet)

| Kommune | Ant. | Kondem.tilsk. | Ant. | Energiøk.tils. |
|------------|------|---------------|------|----------------|
| A (H-fest) | 2 | 538.000 | 2 | 44.000 |
| B (Sørøys) | 4 | 711.000 | 0 | |
| C (Kvals.) | 1 | 157.000 | 0 | |
| Tilsammen | 7 | 1.406.000 | 2 | 44.000 |

Kommentarer til kap. 6.1.

6.1.A Hammerfest

Det var ikke søkt midler til nybygg i meldingsåret og kun en søknad på brukt fartøy (sjark).
Totalt er det innvilget 2.8 mill. kr fordelt på 2 fartøy.

6.1.B Sørøysund

Totalt ble det innvilget ca 8.3 mill.kr fordelt med ca 4.7 mill. kr til fartøysiden og resten 3.6 mill. kr til tilv.anlegg og oppdrett.
Av midlene til fartøy er det gitt finansiering til 2 nybygg på 32 og 61 fot samt til 1 brukt fartøy på 35 fot.

6.1.C Kvalsund

Det var ikke søkt midler til nybygg i meldingsåret og kun en søknad på brukt fartøy (56 fot).
Av det innvilgede beløp er halvparten gått til etablering av et nytt fiskemottaksanlegg.

6.1.D Rettlederdistriktet

Ser en samtlige kommuner under ett er det en økning i utlån på ca 6.7 mill.kr i forhold til i fjor. Av omsøkte lån på i alt 43.4 mill.kr er det innvilget 11.6 mill.kr som er en innvilgelsesprosent på ca 26.7 - en nedgang på 3.3 % fra i fjor.

6.2. Andre låne- og finansieringskilder

Tabell 6.2.1. Rettlederdistriktet (fiskeflåten)

| Kommune | KOMMUNEN | | S.U.F. | | | D.U. | | |
|------------|----------|---------|--------|--------|--------|------|-----|-------|
| | Ant. | Lån | Ant. | Lån | Tilsk. | Ant. | Lån | Tilsk |
| A (H-fest) | 0 | | 0 | | | | | |
| B (Sørøys) | 5 | 163.000 | 0 | | | | | |
| C (Kvals) | 3 | 70.000 | 7 | 10.000 | 70.000 | | | |
| Tilsammen | 8 | 233.000 | 7 | 10.000 | 70.000 | | | |

Tabell 6.2.1. Rettlederdistriktet (fiskeind./oppdrett)

| Kommune | KOMMUNEN | | S.U.F. | | | D.U. | | |
|------------|----------|--------|--------|---------|---------|------|-----|-------|
| | Ant. | Lån | Ant. | Lån | Tilsk. | Ant. | Lån | Tilsk |
| A (H-fest) | 0 | | 0 | | | | | |
| B (Sørøys) | 1 | 20.000 | 0 | | | | | |
| C (Kvals.) | 1 | 40.000 | 3 | 140.000 | 360.000 | | | |
| Tilsammen | 2 | 60.000 | 3 | 140.000 | 360.000 | | | |

Totalt er det tilført næringen lån/tilskott fra offentlige finansieringskilder på ca 14 mill. kroner til rettlederdistriktet, utenom D.U. som en mangler oppgaver fra.

7. OPPSUMMERING / STATUS

7.0. Generelle utviklingstrekk i næringen

Havforskernes prognoser om vekst i viktige fiskebestander er stortsett sammenfallende med fiskernes egne observasjoner. Utviklingen i bestandsgrunnlaget har skapt en generell optimisme på ulike ledd i næringen.

Sammen med bestandsutviklingen har den bebudede bedring i fiskebåtfinansieringen bidratt til øket interesse i anskaffelse av nye fiskebåter i distriktet. Fortsatt er det sjarken som dominerer, men også interessen for båter i 40 - 60 fots klassen er voksende.

I produksjonssektoren er det igang tiltak både i ombygging og produksjon til mere bearbejdede produkter og investeringer i bedring av arbeidsmiljø.

På fylkesplan arbeides det med å finne løsninger for fiskebrukene på småstedene med henblikk på større grad av produksjon av råstoffet på det enkelte sted.

I Hammerfest er utbygging av 2. byggetrinn i fiskerihavna igang. Her skal bl.a. etableres serviceanlegg for fiskere med et mindre fiskemottak for sjarkflåten fra stedet.

Ved hjelp av offentlige midler er det arbeid igang med bedre råstoffbehandling ombord samt nye lossesystemer.

Oppdrettsnæringen er et viktig bidrag til å skaffe sysselsetting og dermed styrke bosetningen i distriktene. Det store problemet er å få tilstrekkelig smolt og til en akseptabel pris.

Et negativt trekk er problemene med å få lønnsomhet i den havgående flåte. Dette kan resultere i en ensidig satsing på sjarker som i neste omgang får negative konsekvenser for produksjonsanleggene.

7.1. Rettledningstjenestens virksomhet og funksjon

Kontoret har i meldingsåret vært fullt bemannet, dvs 3 faste stillinger. I tillegg er det ved hjelp av arbeidsmarkedsmidler nyttet ekstra kontorhjelpe stor del av året.

Kontoret har bevisst satset på utskifting og oppbygging av fiskeflåten i distriktet. I tråd med de positive prognoser innen torskefiskeriene, nye finansieringsordninger, samt aktivt engasjement fra kontoret er det tegn til øket interesse for anskaffelse av nye fartøy. Videre har kontoret drevet aktivt med tiltaksarbeid både innen oppdrett- og fiskerinæringen generelt. Dette har medført at de ansatte er trukket med i ganske mange utvalg og komiteer.

Totalt for distriktet er det avholdt 25 møter og behandlet 151 saker. Det er en økning på 3 møter, men en reduksjon i 17 saker i forhold til 1984. Endel saker, bl.a. søknader om avdragsutsettelse er behandlet administrativt.

Kontoret har i meldingsåret vært mye benyttet av fiskere og oppdrettere, men noe mindre av fiskeindustrien. At fiskeindustrien bruker kontoret mindre skyldes at hovedfinansieringskilden er D.U. og fiskerirettlederkontorene ikke er uttaleinstans. Det har vært en fordel om også disse gikk gjennom det lokale kontor slik at en var informert og ajour med utviklingen i kommunene.

Også kommunene har brukt kontoret meget. Unntaket her er Kvalsund som i flere sammenhenger bevisst har kjørt sitt eget løp. Dette er uheldig både for rettlederen og fiskerinemnda som dermed ikke får utført sine oppgaver slik det fra myndighetene er lagt opp til.

7.2. Sysselsetting

Data fra fiskermanntallet er lagt til grunn for sysselsettingen i fiske. For 1985 er det registrert 352 fiskere i heltidsfiske (liste B) og 125 i deltidsfiske (liste A), totalt 477 for rettlederdistriktet.

Sysselsettingen i oppdrettsnæringen viser at totalt 12 personer var sysselsatt, fordelt med 6 på heltid og 6 på deltid. Når det gjelder antall sysselsatte samt årsverk i fiskeindustrien utenom fiske og oppdrett mangler en sikre data.

Sysselsettingstall for fiskeindustrien og virksomhet avledet av fiskerinæringen mangler en også data for. Det må antas at sysselsettingen i fiskeindustrien i Hammerfest ligger på fjorårets nivå, mens det for distriktet forøvrig er en nedgang.

7.3. Fiskeflåten

Totalt i rettlederdistriktet er det 28 båter over 10 m (31,9 fot) bygget etter 1970, dvs en tilgang på 2 i forhold til året før. Disse er et nytt stålbygg på 60 fot og en plastsjark på 32 fot. Fra distriktet er det i perioden 1978-1984 solgt eller kondemnert 5 fartøyer over 20 m med konsesjoner.

Utsikten for vekst i torskebestanden og en forventet bedring i fiskebåtfinansiering gjennom Statens Fiskarbank har ført til en økende interesse i anskaffelse av kystfiskefartøy opptil 60 fot. For større fartøy som kan drive havfiske er interessen atskillig mindre. Årsaken til denne tilbakeholdenhet er i hovedsak problemer med å oppnå forsvarlig lønnsomhet i driften som skriver seg fra:

- Høye anskaffelseskostnader for større fartøy
- Dårlige finansieringsordninger gjennom Statens Fiskarbank
- Problemer med å skaffe tilstrekkelig egenkapital
- Store vansker med å få konsesjoner
- Lave fiskekvoter m.m.

Manglende kompetanse og arbeidskapasitet til administrasjon og økonomiforvaltning er også medvirkende årsaker. Det stilles også spørsmål til mannskap på litt sikt da rekrutteringen til fiskeryrket er liten.

Utviklingen i distriktets fiskeflåte har en del år gått i retning av større andel av sjarker og mindre kystfiskefartøy og en reduksjon og foreldelse av den mere havgående flåte. Denne utvikling får som konsekvens:

- usikre og sesongbetonte råstoffleveranser til fiskeindustrien
- arbeidsplasser ved produksjonsanleggene blir lite attraktive pga avsigelser og usikre inntekter
- anleggene får problemer med å rekruttere ungdom
- rekruttering til fiskeryrket vanskeliggjøres pga mangel på moderne båter som kan gi helårige arbeidsplasser

7.3.1. Konsesjonsbilde

Konsesjonsbildet for distriktet er uendret i forhold til 1984. Ser en bort fra de 9 trålkonsesjonene til A/S Hammerfest Industrifiske er det kun et fartøy i distriktet over 90 fot som har konsesjoner. Dette fartøy, "M. Nilsen", har ringnot og seinotkonsesjon.

Siden 1982 har distriktet fått redusert konsesjonsmassen til båter over 90 fot med 2 reke-, 2 loddetrål- og 1 seinotkonsesjon. Konsesjonsbildet viser en klar tendens til endring i flåte- og driftsstrukturen i distriktet.

7.3.2. Service for flåten

Utbygging av 2. byggetrinn i fiskerihavna er igang. Et eget utvalg er i arbeid med å planlegge ulike servicefunksjoner for fiskere i havna. Et mindre fiskemottaksanlegg er ett av tiltakene.

I vår årsmelding for 1984 påpekte vi behovet for service for fiskebåteiere innen adm. og økonomi. Dette tiltaket er realisert ved at 19 fiskebåteiere har gått sammen i et aksjeselskap som skal utføre diverse tjenester innen regnskap og økonomi. Kontoret vil komme igang vinteren/våren 1986.

På ulike steder i kommunen er det behov for serviceanlegg for redskapslagring og reparasjon, egnebu etc. Med dagens finansieringsordning makter ikke den enkelte fiskebåteier å ta disse investeringer. Den gunstigste måte er sannsynligvis kommunale utleiebygg. Produksjonsanleggene har stor fordel av at fiskerne har slike servicetilbud på stedet. Det ville derfor være naturlig at de også bidro sterkere med økonomiske midler til etablering og drift enn tilfelle er idag.

7.4. Foredlingsleddet

Fiskekjøp A/S, Kvenklubben har innstilt driften på grunn av at anlegget ble skadet av ras. Fremtidig rasfare på stedet gjør at anlegget ikke skal bygges opp igjen. Utenom dette er det ikke skjedd endringer i antall anlegg.

Distriktet har i dag 10 produksjonsanlegg. Bortsett fra A/S Nestle-Norge har de øvrige vært basert på konvensjonell produksjon. Markedssituasjonen i salt- og tørrfisk har imidlertid påtvunget bedriften til en omstilling i produksjonen til andre anvendelser. Denne omstillingsprosessen er igang og må ansees som nødvendig for å bevare de mindre fiskerisamfunn i distriktet.

I Forsøl i Sørøysund kommune vil anlegget stå ferdig til sommeren. Det er investert ca 16 mill kroner i bygninger og maskiner. Bedriften har i dag sporadiske leveranser fra sjarker og mindre kystfiskefartøy.

I Akkarfjord på Sørøya, Sørøysund kommune, har Ringnes Fiskerisamvirkelag A/L ferdige planer for modernisering og utbygging kostnadsberegnet til ca 7 mill kroner. Også her er situasjonen den samme som for Forsøl.

I Kvalsund kommune er antall fiskebruk redusert fra 6 i 1975 til 2 konvensjonelle bruk i dag. I kommunens fiskeriplan er det forutsatt etablert et anlegg på tettstedet Kvalsund for filet og konsumprodukter. Kaien som skal nyttes til formålet skal bygges inneværende år, mens selve produksjonsanlegget er under planlegging.

Kommunen har svært få arbeidsplasser etter at bergverksindustrien ble nedlagt i 1975. Med kommunens beliggenhet, ikke langt unna fiskefelt, er det naturlig at fiskerieringen kunne gi en del arbeidsplasser. Dette har også kommunen tatt konsekvensen av ved å utarbeide en fiskeriplan hvor man går inn for å etablere en fiskeindustribedrift på tettstedet basert på større bearbeiding av fiskeråstoffet.

Også andre steder i distriktet er kommunen i den situasjon at anleggene må rustes opp og produksjonen legges om til konsumprodukter. I motsatt fall må disse drive som pakkestasjoner med liten inntekt og sysselsettingseffekt. Dersom sistnevnte alternativ velges kan stedet komme i fare for å bli avfolket.

7.4.1. Produksjonskvantum

Produksjonskvantum for distriktet totalt er gått ned med 1190 tonn (Sløyd vekt) i forhold til året før. Sammenlignet med 1983 har det vært en nedgang i totalkvantumet på 2610 tonn.

Den største kvantumsreduksjon har Hammerfest som er på 3025 tonn de siste 2 år. Sørøysund har en mindre økning i samme periode med 379 tonn. Fiskekvantum i Kvalsund er svært lavt og ligger nå på 349 tonn. Det er en økning i forhold til 1983 på 36 tonn, men en reduksjon på 306 i forhold til 1984 som utgjør 88%.

Endringer i råstoffkvanta kan i store trekk tilskrives det relativt gode kystfiske i Sørøysundområdet både på snurrevad og garn. I fjorden, som berører Kvalsund mest, var det dårlig fiske, spesielt for garn som er hovedsesongen. For Hammerfest har førstehånds kjøp, dvs direkte fra fiskefartøy, gått ned noenlunde tilsvarende kvantum som kvantumsreduksjonen er for 1985.

Råstofftilgangen fra den mindre kystflåte er svært sesongbetont. Dette skaper store vansker for bedriften når det skal investeres i forbindelse med omlegging. For å utjevne og øke kvantum til bedriften må det treffes tiltak. Det mest nærliggende ville være å skaffe distriktet havgående fiskefartøy med de nødvendige konsesjoner.

7.5. Fiskeoppdrett / Akvakultur

7.5.1. Matfiskproduksjon

I 1985 fikk fylket tildelt 20 nye konsesjoner. Fiskeristyret har ikke fordelt disse. Dersom fiskerisjefens innstilling blir fulgt vil Kvalsund kommune få 1 og Sørøysund kommune 2. Fortsatt står 2 konsesjoner på tilsammen 8000 kbm ubenyttet i Sørøysund kommune.

Bortsett fra mindre sykdomsutbrudd i enkelte anlegg har driften gått relativt godt i 1985. Det store problemet har vært å skaffe tilstrekkelig smolt. Med få unntak har de fleste ikke fått tilstrekkelig smolt for utsett i 1985. Ett anlegg har overhode ikke fått smolt.

Smolten som er satt ut består av importert vare med varierende kvalitet og høy pris. Smoltmangelen har sterkt hemmet den vekst og verdiskapning i matfiskproduksjonen som det ellers ville vært grunnlag for.

Fra distriktet er det solgt ca 70 tonn laks til en verdi av ca 4,2 mill kroner. I løpet av 1986 vil flere anlegg ha fisk å slakte slik at kvantumet vil øke endel.

7.5.2. Settefiskproduksjon

Settefiskproduksjonen er ikke kommet igang i distriktet. I alt er 5 anlegg under planlegging, samtlige i Kvalsund kommune. Prosjektene er lokalisert til Kokelv, Klubbukt, Repparfjord, Kvalsund og Skjåholmen. Anleggene i Repparfjord og Skjåholmen har fått konsesjon på 300.000 smolt hver. For disse er også finansieringen på det nærmeste brakt i orden.

Ved anlegget i Repparfjord regner en med å komme igang våren 1986. Her skal eksisterende bygninger til Olfo A/S nyttes til produksjonslokaler. Finnmark Smolt A/S - som skal starte opp på Skjåholmen - påregner byggestart på anlegget våren 1986. De øvrige har konsesjonssøknadene ikke til behandling.

På grunn av at hele vekstavdelingen må/bør være i hus, og helst i isolert bygning, faller anleggene spesielt dyre å bygge her i fylket. Selv om en utfra dagens smoltpriser kan kalkulere med brukbar inntjening, har myndighetene vært tilbakeholdne med finansiering. Anleggene blir dyre, og det kreves nå fra D.U. en egenkapital-andel på minimum 20%.

Dersom det fra de offentlige finansieringsinstitusjoner ikke legges opp til en mer liberal holdning til etablering av et begrenset antall smoltanlegg, kan det skape store problemer for hele oppdrettsnæringen i fylket.

7.5.3. Opplæring

Fiskerfagskolen i Honningsvåg, som driver videregående kurs innen fiskeoppdrett tok opp 15 elever på oppdrettslinjen i 1985.

Fylkesarbeidskontoret - i samarbeid med Hammerfest videregående skole og Finnmark Akvakultursenter A/S, FAKS, planlegger oppstart av 12-ukers kurs innen fiskeoppdrett med oppstart våren 1986. Det er meningen at det kan avvikles 2 slike kurs i året.

Videre er arbeide igang med å kunne kjøre kortere kurs (1-2 uker) innen fiskeoppdrett ved FAKS. Slike kurs - som endel finnmarksoppdrettere har tatt - er tidligere avholdt ved Forsheim Forskningsstasjon, Skjomen.

7.5.4. Veterinærtjenesten

Troms og Finnmark Oppdretterlag har i tillegg ansatt en veterinær, bl.a. med støtte fra Landselsutvalget, som er plassert ved Statens Veterinære Laboratorium i Harstad. Denne veterinæren skal imidlertid dekke hele Troms og Finnmark. (Ikke alle oppdretterne i disse fylkene er med på ordningen.) Denne ordningen har vært et skritt i riktig retning for oppdretterne.

Troms og Finnmark Oppdretterlag har tatt konsekvensen av at også denne ordningen er utilstrekkelig, og det er nå lansert planer om en forebyggende veterinærtjeneste for 20 oppdrettsanlegg i Troms. Arbeidssted for den nye veterinæren skal være hos Forskningsstiftelsen ved Universitetet i Tromsø (FORUT).

Det er ennå ingen konkrete planer for en utvidelse av veterinærtjenesten i Finnmark. FAKS har imidlertid engasjert seg i arbeidet med å finne en tilfredsstillende veterinærordning for oppdretterne i Finnmark.

7.6. Låne- og finansieringskilder

Totalt er det søkt Statens Fiskarbank om 29,8 mill kr til kjøp av nye og brukte fartøy. Av dette er innvilget 3,9 mill kr som utgjør ca 20%. Når det gjelder ombygging, skifte av motor m.m. ligger innvilgelsesgraden på ca 70% av det omsøkte. Medregnet tilvirkingsanlegg og oppdrett er det totalt innvilget 11,6 mill kr til distriktet som er 26,7% av det omsøkte beløp.

Når det gjelder lån fra D.U., banker, finansieringsselskaper m.m. har en ikke oversikt. Dette gjør at en ikke får full oversikt over investeringer i fiskerisektoren i distriktet. Spesielt er lån- og tilskott fra D.U. viktige å ha for fiskeindustri og oppdrettsnæringen.

Som kjent er ny låneordning på trappen fra Statens Fiskarbank. Hvor gunstige disse blir og hvilke midler som tilføres Statens Fiskarbank er foreløpig ukjent. Men skal det påregnes nyan-skaffelser av større fiskefartøy må det betydelige forbedringer til.

8. TILTAKSPLANER / TILTAKSIDEER

8.1. Rettledningstjenesten

1. Kontoret bør få kopi av søknader som gjelder finansiering gjennom D.U. og SUF samt melding om resultat etter behandling
2. Det må legges opp til et hensiktsmessig registreringssystem for sysselsettingen i fiskeindustrien for å kunne få inn relevante data for utviklingen

8.2. Sysselsetting

1. Det må legges opp til gunstig finansieringsordning for konvensjonelle fiskebruk ute i distriktet til omstillings-tiltak for å få sysselsettingen opp.
2. Det må anskaffes noen større og moderne fartøy for å få ny-rekruttering og dermed større sysselsetting i fiskeflåten.

8.3. Fiskeflåten

Ut fra gjeldende situasjon og en forventet oppgang for enkelte fiskearter må det satses sterkere på å få bygget opp en variert fiskeflåte i distriktet som kan være med på å sikre bosetningen ute i distriktet. For å få en mest mulig distriktsmessig dekning og oppnå bedre lønnsomhet bør det etableres et havfiske-selskap som skal planlegge, eie og administrere fartøyene. En vil på denne måte oppnå:

1. Større mulighet for egenkapital.
2. Felles administrasjon som vil gi grunnlag for bedre økonomi-
styring og større effektivitet i driften.
3. Felles avløserordning gir grunnlag for mere effektiv ut-
nyttelse av driftsmidler over året.
4. Råstoffet kan fordeles i distriktet.

8.4. Foredlingsleddet

1. Fiskeindustrien må skaffes bedre råstoffdekning og jevnere
fordeling over året.
2. De mindre produksjonsanlegg på småstedene må bli i stand til
en rimelig omstilling i produksjon.
3. Bedrifter bør engasjere seg sterkere i å nyttegjøre seg
råstofftyper som det kan ventes større tilgang av. Spesielt
vil tilgangen på sild øke betraktelig i årene fremover.

8.5. Fiskeoppdrett / Akvakultur

1. Smoltsituasjonen må bedres snarest for fylkets fiskeopp-
drettere. Den sikreste smoltforsyning vil være å bygge opp
tilstrekkelig smoltproduksjon i fylket.
2. Det må arbeides med å få etablert veterinærtjeneste innen
oppdrett i fylket.

8.6. Lønn- og finansieringskilder

1. Det bør bygges opp fonds som kan gå inn med risikovillig
egenkapital i fiskebåtprosjekt.
2. Råfisklaget bør yte større tilskott til fiskere i forbindelse
med etablering av serviceanlegg.

Fiskere fordelt etter bosted 1985:

| Sted | Antall | % | Antall | % |
|---------------|--------|------|--------|------|
| | A | | B | |
| Forsøl | 1 | 1.8 | 8 | 4.8 |
| Rypefjord | 17 | 30.6 | 64 | 38.8 |
| Akkarfjord | 2 | 3.6 | - | |
| Eidvågeidet | 5 | 8.9 | 7 | 4.2 |
| Survik | 2 | 3.6 | 4 | 2.4 |
| Kårhamn | 7 | 12.5 | 18 | 10.9 |
| Høenseby | 5 | 8.9 | 26 | 15.8 |
| Akkarfjord | 4 | 7.2 | 26 | 15.8 |
| Skarfjordhamn | 2 | 3.6 | 5 | 3.0 |
| Sandøybotn | 5 | 8.9 | 4 | 2.4 |
| Langstrand | 2 | 3.6 | 1 | 0.6 |
| Hellefjord | 4 | 7.2 | 2 | 1.2 |
| Totalt | 56 | 100 | 165 | 100 |

Kilde: Fiskarmanntallet.

Kvalsund

Fiskere fordelt etter bosted 1985:

| Sted | Antall | % | Antall | % |
|-------------------|--------|-----|--------|------|
| | A | | B | |
| Kokelv | 4 | 8 | 14 | 18.7 |
| Revsneshamn | 3 | 6 | 11 | 14.7 |
| Klubben | 7 | 14 | 10 | 13.3 |
| Indre Repparfjord | 3 | 6 | 1 | 1.3 |
| Fægffjord | 2 | 4 | 3 | 4.0 |
| Neverffjord | 4 | 8 | 1 | 1.3 |
| Kvenklubben/Porsa | 1 | 2 | 8 | 10.7 |
| Saraby | 5 | 10 | 7 | 9.3 |
| Kvalsund | 15 | 30 | 18 | 24.0 |
| Stallogargo | 5 | 10 | 2 | 2.7 |
| Totalt | 50 | 100 | 75 | 100 |

Kilde: Fiskarmanntallet.

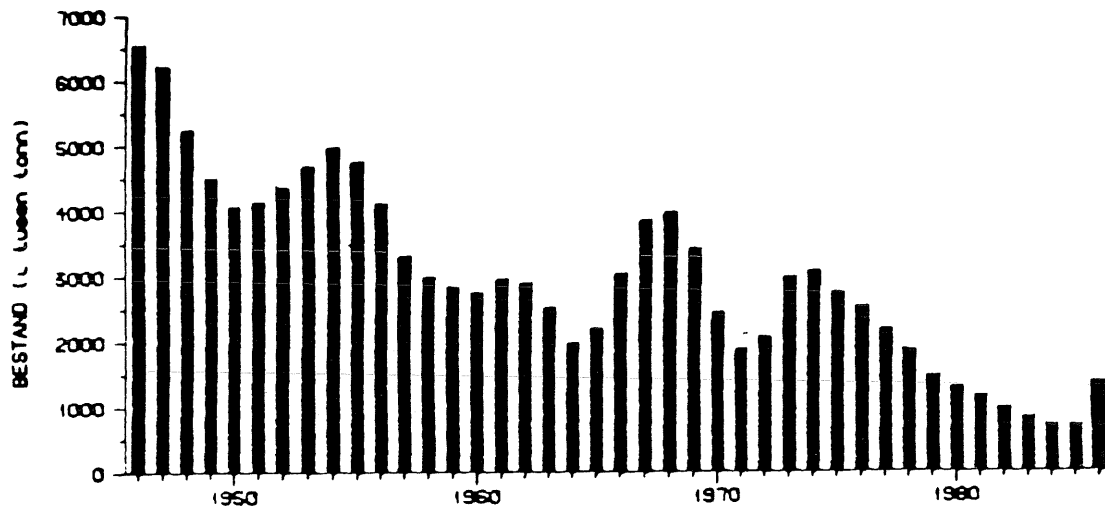


Fig. 1. Norsk-arktisk torsk. Utviklingen av totalbestanden (3 år og eldre) fra 1946 til begynnelsen av 1986. Prognosen for 1986 forutsetter at fangstkvantumet for 1985 blir 300 000 tonn.

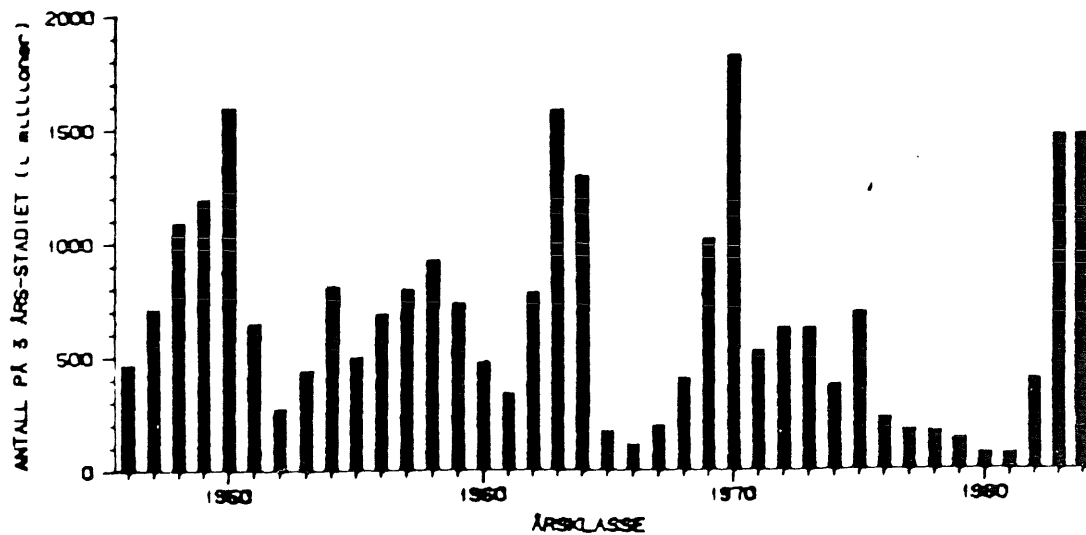


Fig. 2. Norsk-arktisk torsk. Årsklassenes styrke på 3-årsstadiet. Styrkene på årsklassene 1982, 1983 og 1984 er beregnet på grunnlag av relative mål for årsklassenes styrke ved en alder av 6 måneder.

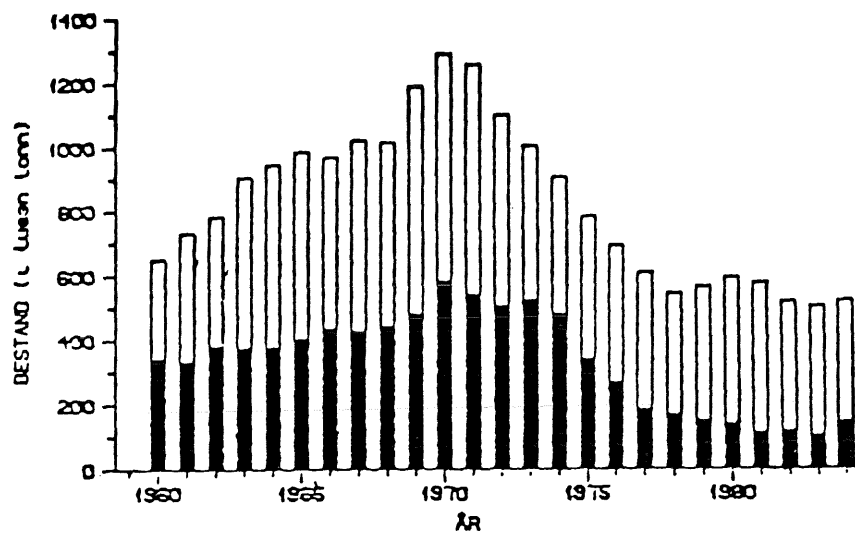


Fig. 1 Sei nord for 62° N. Bestand, gytebestand (svertet) og årsklassestyrke.

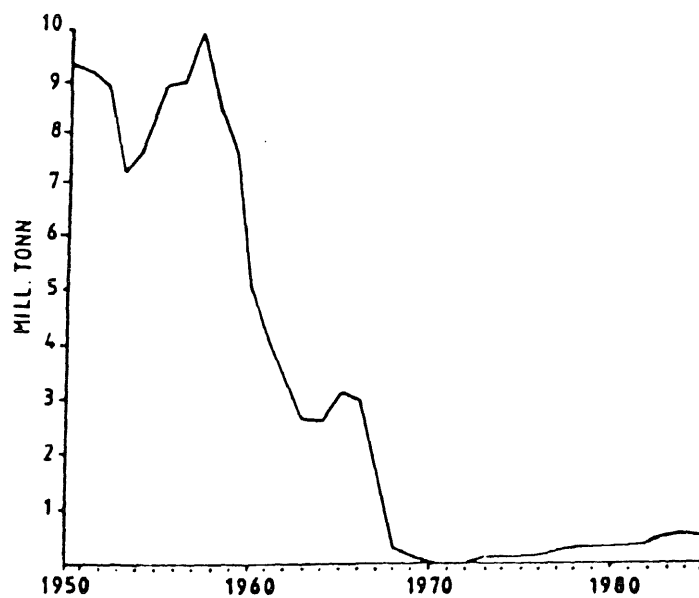


Fig. 2 Utviklingen i gytebestanden av norsk vårgytende sild i perioden 1950-1985.

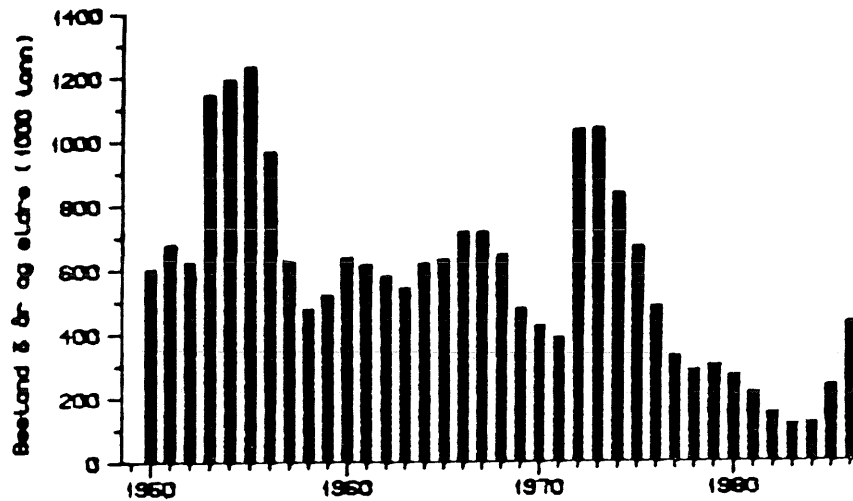


Fig. 1 Norsk-arktisk hyse. Utviklingen i totalbestanden (3 år og eldre) fra 1950 til begynnelsen av 1986. Prognosen for 1986 forutsetter at fangstkvantumet i 1985 blir 50 000 tonn.

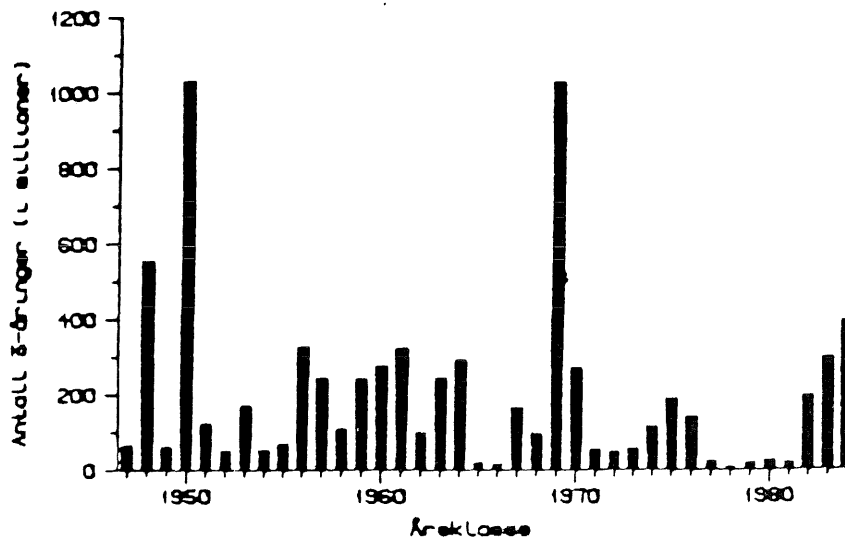


Fig. 2. Norsk-arktisk hyse. Årsklassenes styrke på 3-årsstadiet. Styrken på årsklassene 1982, 1983 og 1984 er beregnet på grunnlag av årsklassenes styrke ved en alder av 6 måneder.

Kilde: Fisken og havet