

PROTOKOLL
for
den første sesjon i Den blandede norske-sovjetiske fiskerikomisjon.

1. Ifølge innbydelsen av den Sovjetiske regjering og i enighet med Avtale mellom Regjeringen i Unionen av Sovjetiske Sozialistiske Republikker og Regjeringen i Kongeriket Norge om samarbeid innen fiskeriminingen av 11. april 1975 ble den 1. sesjon i Den blandede norske-sovjetiske fiskerikomisjon avholdt i Moskva i dagene 29.-30. januar 1976.

2. I Den blandede Kommisjons 1. sesjon deltok USSR's fiskeriminister A.A. Isjkov og Norges fiskeriminister R. Bolle.

Som representanter for de kontakterende partene deltok i Den blandede Kommisjon følgende:

fra USSR

Novotsjadov R.G. - representant for Sovjetunionen i Den blandede Kommisjon, sjef i styret for internasjonale forbindelser i USSR's fiskeridepartement

Ponomarenko V.P. - stedfortredende representant for Sovjetunionen i Den blandede Kommisjon, stedfortredende direktør for Vitenskapelig Polarinstitutt for Fiskeri- og havforskning (PINRO).

fra Norge

G. Gundesen - representant for Norge i Den blandede Kommisjon, ekspedisjonssjef i Fiskeridepartementet

K. Raesok - stedfortredende representant for Norge i Den blandede Kommisjon, direktør i Fiskeridepartementet

I Den blandede Kommisjonens 1. sesjon deltok de sovjetiske og norske delegasjonene medlemmer og eksperter som er nevnt i vedlegg 1.

3. USSR's fiskeriminister A.A. Isjkor åpnet møtet med en hilsningstale til deltakere i den 1. sesjon i Den blandede Kommisjon.

4. Følgende dagsorden ble godtatt:

1. Åpning av møtet
2. Hilsningstaler av delegasjonenes ledere
3. Presentasjon av delegasjonenes medlemmer, eksperter, tollkar
4. Organisasjonsmessige spørsmål:
 - a) behandling og godkjenning av sallisten
 - b) formannskapsorden på Kommisjonens noter
 - c) draftelse av utkast til arbeidsregler for Den blandede Kommisjon
5. Utveksling av informasjonen og statistikk vedrørende fiskefangstene i den nord-østlige del av Atlanterhavet i 1974 og 1975
6. Draftelse av spørsmålet om koordinering av vitenskapelige undersøkelser:
 - a) torsk og hyse
 - b) lodd
 - c) atlanto-skandisk sild
 - d) reker
7. Utarbeidelse av plan for koordinering av vitenskapelige undersøkelser i 1976
8. Bevaring og sking av laksebestanden i den nord-østlige del av Atlanterhavet
9. Lakseoppdrett
10. Behandling av forslag om gjennomføring av konsultasjoner om forskningsresultater

11. Spørsmålet om avholdelse av den annen ordinære sesjon i Den blandede Kommisjonen
 12. Eventuelt
 13. Avslutning av møtet
5. Under punkt 4 på dagsordenen behandlet Den blandede Kommisjon spørsmålet om formannskapet på Kommisjonens sesjoner. Det ble ansett for å være hensiktsmessig å velge som sesjonens formann representanten for det landet på hvilc territorium møtesesjonen holdes. Som formann for den første sesjon av Den blandede Kommisjon ble valgt USSR's fiskeriminister A.A. Isjkov.

Videre behandlet Kommisjonen utkast til arbeidsregler for Den blandede Kommisjon. Reglene slik de ble godkjente følger som vedlegg 2.

6. Under punkt 5 på dagsordenen utvekslet representanter for partene statistiske informasjoner om fangstresultatene i USSR og Norge i året 1974 og foreløpige data om fangstene av noen fiskearter i 1975 som er kvotoregulert i IWCFC.
7. Under punkt 6 og 7 på dagsordenen bekreftet begge parter sin bestrebelse på å samordne visse vitenskapelige undersøkelser av fiskebestandene i det nord-østlige Atlanterhav og spesielt i Barentshavet og i Norskehavet.

Med dette formål ble det nedsatt en midlertidig arbeidsgruppe av eksperter fra begge land for en detaljbehandling og utarbeidelse av anbefalinger.

Den blandede Kommisjon var på grunnlag av de gitte anbefalinger enig om at følgende undersøkelser vil bli godt samordnet.

A Undersøkelser av yngel av torsk og hyse

Berekinger av mengdene av fiskeyngel (I, II og III gruppene) i den sydlige delen av Barentshavet og i området Bjørnøya-Spitzbergen er av stor betydning for å kunne bedømme rekrutteringen til den fiskbare bestand.

USSR har en 30 års observasjonsserie basert på omfattende bunntrålutforsk i området i november til februar hvert år. Norge har nettopp begynt en undersøkelse av slik yngel i Barentshavet basert på akustikk og fiskeriforsk i januar - februar. Vi vil forsøke å samordne disse undersøkelsene. Innan juni 1976 vil en utveksle beskrivelser av metodene vi har brukt, og ved norsk besök i Russland i august vil en diskutere mulighetene av et felles program for 1977. USSR vil bruke f/f "Odiseej" og Norge "Johan Hjort" eller "G.O. Sars". For å sammenlikne resultatene vil det sovjetiske forskningsfartøyet anløpe norsk hav etter toktet.

B Undersøkelser av egg og larver av sild og torsk

I forbindelse med den atlanto-skandiske sildebestandens ekstremt lave produksjonstilstand og i forbindelse med spørsmålet om den arktisk-norske torskebestandens varierende reproduksjon er det stor interesse i undersøkelser av tilstanden av disse artenes reproduksjonsystemer, inklusive studier av innflytelsen av den fysiologiske tilstanden av kjønnsceller, egg og larver på fluktusjonene i bestandens tallrikhet.

For å bidra til gjennomføring av denne oppgaven avgir USSR to spesialister for en periode på 1-1,5 måneder i mars - april årlig, fra 1977.

Norge sikrer disse spesialistene plasser ombord på

forskningsfartøyene som arbeider i den ovennevnte perioden på gytefeltene. Programmet diskuteres i august.

- C Undersøkelser av Ø-gruppefisk i Barentshavet og i den østlige delen av Norskshavet (sild, lodde, polartorsk, torsk, hyse, uer, gapeflyndre osv.)

USSR foreslår å fortsette disse undersøkelsene etter metodikken utarbeidet i perioden 1965-1975.

Før & oppfylle disse undersøkelsene stiller den sovjetiske parten til disposisjon for perioden august - september f/f "Odissej" og den hydroakustiske båten "Poisk" som er utrustet med den akustiske apparatur Simrad, identisk til apparaturen ombord på norske forskningsfartoyer. Fra norsk side deltar "G.O. Sars" og "Johan Hjort".

Toktprogrammet og den foreløpige ruten samordnes mellom Havforskningsinstituttet i Bergen og PINRO via brevveksling i løpet av den første halvparten av 1976. Det endelige program drøftes under anløpet av det norske forskningsfartøy til Murmansk før begynnelsen av undersøkelsene.

Etter avslutningen av disse undersøkelsene anløper fartøyene en av havnene i Nord-Norge for å utvikle materialet og utarbeide et fellesforedrag til ICES-sesjon.

D Loddeundersøkelser

Det foreslås en undersøkelse av loddebestanden i Barentshavet etter den norske metodikken i september - oktober 1976.

Med dette formål sender den sovjetiske parten f/f "Odissej" for den ovennevnte periode.

Etter avslutningen av undersøkelsene foreslås det å foreta utveksling av materialet og å gjennomføre per post utvollsing av beregningsdata om loddebestandens tallrikhet innen en frist av 1,5 måneder.

E Røker

selektiviteten av rekrutter til øye og eksperimenterte med rekruttdeler som slippes ut fisk (spørretrødder). Resultatene av undersøkelsene hittil vil bli legt fram på møte i Kongsberg 1. august, og da vil de diskutere en sammenfatning av nittilte norgessatte undersøkelsjer i 1977.

8. Under punkt 8 på dagsordenen presenterte USSR informasjonen om tiltak som gjennomføres med sikte på kunstig reproduksjon av laks og akklimatisering av Stillehavslaksen i det nord-østlige Atlanterhavet.

Representanter for begge partene var enige om å etablere et nært samarbeid om utarbeidelse av tiltak med sikte på bevaring og øking av ressurser av Atlanterhavslaksen og akklimatisering av laksarter fra Fjerne Østen.

Med dette formål var Den blandede Kommisjonen også enig om et samarbeid om vitenskapelige undersøkelsjer innen dette området og om en systematisk utveksling av materialet.

9. Vedrørende punkt 9 på dagsordenen behandlet partene spørsmålet om kommersielt oppdrett og reproduksjon av laksarter og fant det hensiktsmessig å gjennomføre et omfattende program for fellestiltak med sikte på øringen av produksjonen i kommersielt oppdrett.

For dette formål fant man det hensiktsmessig å

- a) utveksle delegasjoner av vitenskapsmenn og andre fagfolk som steller ned kommersielt oppdrett av laks med yngel-utsetting i naturlige vassdrag.
- b) Utveksle materiale om oppdrettsteknikk og foring av laks samt opplysninger om arbeidets omfang.

Begge parter mener at utvikling av bedre metoder for utvikling av laksefisk i fremtiden kan gjøre det aktuelt å drøfte spørsmålet om en videre utbygging av samarbeidet på dette felt.

10. Vedrørende punkt 10 på dagsordenen anser Den blandede Kommisjon det for å være nyttig at det i tiden mellom sesjonene skal gjennomføres gjennidige konsultasjoner om spørsmål som gjelder samarbeidet innen fiskeriinnsendingen.

Tidspunktet for disse konsultasjoner fastsettes for hver gang behovet melder seg.

11. Vedrørende punkt 11 på dagsordenen mottok den blandede Kommisjon innbydelse fra Norge om å holde den 2. sesjon i Den blandede Kommisjon i 1977 i Norge (Oslo).

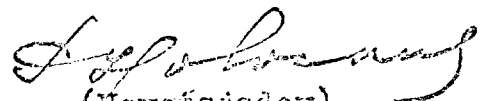
Dagsorden av den ordinære sesjon i Den blandede Kommisjon skal samordnes gjennom diplomatiske kanaler ikke senere enn en måned før denne sesjonen begynner sitt arbeid.

12. Under punkt 12 på dagsordenen drøftet partene spørsmålet om den videre utbygging av samarbeidet mellom de interesserte fiskeriorganisasjoner i Sovjetunionen og det norske firma "Trio Maskinindustri". Det ble med tilfredshet konstatert en gjensidig interesse i dette spørsmål.

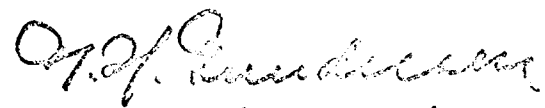
12. Den blandede Kommisjon vedtok en prospektning og var enige om å overseende domme til partenes respektive nyhetshynder.

Denne protokoll er utførddiget 30. januar 1976 i Moskva (USSR) på norsk og russisk. Begge tekster har samme gyldighet.

Representant for Sovjetunionen
i Den blandede Kommisjon


(Novotsjadov)

Representant for Norge
i Den blandede Kommisjon


(Gundersen)

SAMMENSTILLING

av den norske delegasjonen til den 25.ste sesjon i
Den Blantdelede Norske-Sovjetiske Fiskerkonferansen
(28.-31. januar 1976, byen Moskva)

E.BOLLE -fiskeriminister, delegasjonens ledet

Fra Miljøverndepartementet

G.GUNDERSEN -ekspedisjonssjef, Norges representant i
Komisjonen

H.RAASOK

-undordirektør

G.SANDERSDAL

-direktør

D.MØLLER

-havforsker, Havforskningsetaten

A.HOLM

-kontorsjef i Fiskeridirektoratet

Fra Miljøverndepartementet

-ØRBERG ~~E.WEHN~~ - direktør (vilt og forskningsinstitutt)

M.BERG

- kontorsjef

Fra den norske ambassade i Russland

T.J.HONNING - minister-råd, Norges ambassade

UKJENTENR.

O.VAGLE

- direktør ved "Trio Maskinindustri"

ODD DIRMAL

- ingeniør ved "Trio Maskinindustri"

P.MOHR

- tolk, Utenriksdepartementet

Festlegg!

SAMMENSETNING

av den sovjetiske delegasjon på den første sesjon i den
Blandede Sovjetisk-Norske fiskerikommisjonen

29.-30. januar 1976, byen Moskva

I. Isjkov A.A.

- SSSR's fiskeriminister, delegasjonens
overhode

2. Novotsj dov R.G.

- Sovjetunionens representant i den blan-
dede sovjetisk-norske kommisjon,
delegasjonens stedfortredende overhode

3. Ponomarenko V.P.

- stedfortredende representant for SSSR i
den blandede sovjetisk-norske kommisjonen,
medlem av delegasjonen

4. Bogdanov A.S.

- direktør av Sovjetunionens forskningsin-
stitutt for havfiskeri og oceanografi
/VNIRO/, medlem av delegasjonen

5. Kiseljov V.K.

- stedfortredende sjef av hovedstyret for
bevaring og reproduksjon av fiskebestan-
den i indre farvann */GLAVRYEWOD/*,
medlem av delegasjonen

6. Kulesjov V.F.

- hovedspesialist i SSSR's statsplan

7. Stepanov M.G.

- avdelingssjef i styret for internasjonale
forbindelser, medlem av delegasjon

8. Seliverstov A.S.

- sjef av laboratoriet for pelagiske fisker,
PINRO, medlem av delegasjonen

9. Grinuk I.N.

- sjef av laboratoriet for laksefisker,
PINRO, medlem av delegasjonen

10. Saitsev E.I.

- sjef av fiskefangstavdeling i fiskeristyret
for nordlige basseng, medlem av delegasjon

II. Bakurin O.V.

- stedfortredende avdelingssjef i styret for
internasjonale forbindelser, medlem av
delegasjon

12. Simbirev V.P.

- ingeniør i styret for internasjonale
forbindelser, medlem av delegasjonen

SOVJETISKE EKSPERTER OG TOLKAR
på den 1. møtesesjon i den blandede sovjetisk-norske
fiskerikommisjonen

/trekkes til i arbeidet av kommisjonen etter som behandlingen
av dagslistens spørsmål finner sted/

Eksperter

- | | |
|--------------------|---|
| 1.Sjuster B.I. | -sjef av laboratoriet for indre farvann, PINRO |
| 2.Dusjkina L.A. | -sjef av laboratoriet for reproduksjon og akklimatisering, PINRO |
| 3.Mukhin A.I. | -sjef av laboratoriet for bunnfisk i det nord-europeiske basseng, PINRO |
| 4.Janovskaja N.V. | -sjef av avdelingen for den internasjonale fiskeristatistikk, VNIRO |
| 5.Baksjanskij E.L. | -vitenskapelig medarbeider, VNIRO |
| 6.Solovjeva V.K. | -overingeniør, GLARYEVOD |
| 7.Markevitsj N.B. | -vitenskapelig medarbeider, VNIRO |
| 8.Guljaeva E.I, | -vitenskapelig medarbeider, Fiskeriministeriets informasjonsinstitutt, TSENZIFIRKH |

Tolker

- | | |
|------------------|---|
| 1.Lukasjova E.A. | -vitenskapelig medarbeider, TSENZIFIRKH |
| 2.Karpov N.G. | -vitenskapelig medarbeider, PINRO |
| 3.Milstein F.P. | -vitenskapelig medarbeider, VNIRO |