

Torstein Henriksen fortsatt formann

Torstein Henriksen fra Tromsø ble gjenvalgt som formann med akklamasjon på årsmøtet i Nord-Norges Rederiforening i Narvik før helgen. Steinar Jakobsen, Geir Lundberg og Egil Sørheim var ikke på valg i år.

Det ble kampvotering mellom Torstein Mosand og Onny H. Ottesen om den siste styreplassen, og det var Torstein Mosand som seiret med 12 stemmer mot Ottesens 10, melder Fiskarens Bodøkontor.

Fra en «gammel» folkedanser:

-Utkast er ikke nok til å forklare torskesammeunbrudd

TORILL MÜNTER

NARVIK: — Som gammel folkedanser, vet jeg at et halvingkast ikke er godt før man er kommet ned på bena igjen. Slik illustrerte havforskningsdirektør Odd Nakken situasjonen for torskereguleringen da han på årsmøtet i Nord-Norges Rederiforening forsøkte å redegjøre for forskernes «hallingkast» i kvote-

anbefalingene og spriken mellom prognosene i 1986/87 frem til det dramatiske torskemotivet i 1990.

Havforskningsdirektøren gikk grundig historisk til verks da han tok for seg situasjonen i begynnelsen av 1980. Den gang fryktet forskerne at torskbestanden ville avta oppover i 80-årene, men i 1983, 1984 og 1985 kom tre sterke årsklasser inn i Barentshavet, mens 1986-årsklassen var en av de sterkeste årsklasser man noen sinne hadde sett på yngelstadiet.

Stor bestand

Dermed konkluderte forskerne med i 1986 med at bestanden var god og at det ville bli en økning i fangstkvantumet i 1987. Men det var nettopp det året man fikk se de første tegn på at det begynte å gå den gale veien. Dermed var det nødvendig å foreta revurderinger i 1988 og nye revurderinger i 1989.

Nakken forsøkte selv å gi et svar på sitt spørsmål: — Hvordan kan den største yngelproduksjon i Barentshavet på 25 år, bli redusert til ingenting?

Intet regnskap

Han hadde ikke noe regnskap å legge frem, men han kunne trekke frem en del faktorer som endte opp i det han selv karakteriserte som et «forklaringsproblem».

— Det har aldri vært målt så mye fisk som høsten 1986 og høsten 1987. Vinteren 1986 var gjennomsnittsvekten på fisken 1,5 kilo. Året etter veide den femårige fisken 0,7 kg, sa Nakken.

— Vi hadde lagt ned vekten, men for oss var det utenkelig å legge den til under halvparten.

I samsvar

Han kunne imidlertid opplyse at fisket hadde foregått i samsvar med kvoteanbefalingene. Forklaringen på svikten var derfor at det ble fisket flere fisk i 1987 og at utkastet ble beregnet til 80 millioner individer.

Dette utkastet forklarte likevel ikke sammenbruddet, mente han samtidig som han slo fast at alle måtte være enig i at utkastet hadde vært for stort.

Kannibalisme

Mye kunne tyde på at en del av svaret er kannibalisme. Nakken viste til at torskemåtte finne noe annet å ete etterat lodde ble vekk. Dermed at den sild, uer, sei og seg selv, den store torskemåtte den mindre torskemåtte. Mye sild ble funnet i torskemåttene i 1984/85, men kvantumet var det vanskelig å kvantifisere.

Sel

Han vedgikk at forskerne vet lite om hvor mye selen har forsynt seg av tolskebestanden. — Vi vet at selen lå vest i havet



Havforskningsdirektøren er midt i «hallingkastet».

i disse årene, og et eller annet å den. Om det er slik at selen bare spiser på buken til torskemåtte, vil vi ikke finne torsk i selmagene. Jeg er klar over at mange kvalfangere også har funnet mye torsk i kvalmagen, men der er jeg litt mer reservert, sa Nakken, som mente at kvalen livnærte seg i stor skala på krill og andre smådyr.

Umulig

Det er umulig for havforskningsdirektøren å kommentere påstandene om russisk overfiske i Barentshavet, som han sa.

— Vi må bare tro på dem, avsluttet han dette kapittel med.

Loddebestanden kunne heller ikke vært reddert fordi om fisket var blitt redusert i disse årene, men det kunne ført til at det ble noe mer torsk, sild og hyse og at disse bestandene da ikke hadde fått det helt store «trøkket», som han sa.

Annenhver fisk

Den laveste kvote for torsk på 50 år, vil føre til at det i 1990 bare blir tatt hver fjerde fisk. Det vil bety at bestanden bygger seg opp igjen, mente Nakken, som slo fast at det i de senere årene er tatt opp annenhver fisk av fisk over fem år.

Han vedgikk at med utgangspunkt i de siste tre årene er sikkerheten ikke særlig stor for at fangstene kan økes.

Brukte fiskerne

Havforskningsdirektøren var ikke fremmed for å samarbeide ytterligere med fiskeflåten, selv om ingen skal være i tvil om at bestanden er en helt annen og lavere enn forespeilet for få år siden.

— Nivået er omtrent som i begynnelsen av 1980-årene, slo han fast.

Tre til fem år

Tre til fem år må fiskerne vente før det overhodet kan bli snakk

om å øke kvotene, gikk det frem av Nakkens foredrag. Han hevdet at vekst i bestanden ikke kunne ventes før man fikk en ny, sterk årsklasse, og denne kan ikke komme før i 1990. Han var helt sikker på at man ville få se en ny, sterk årsklasse i alle fall i løpet av de nærmeste fire — fem årene.

Men det vil gå syv — åtte år før det kan bli et normalt Lofotfiske.

Troverdighet

Det siste halmstrå fiskerne har klamret seg til, tok Nakken fra dem, da han slo fast at god tilgjengelighet på torsk til vinteren ikke betydde at bestanden var økt og at kvantumet kan økes.

— Det blir en vår da vi vil ha vanskeligheter med å beholde troverdigheten når en rimelig god gytebestand kommer inn som vårtorsk sammen med lodde, bekjente Nakken, som fant det uhyre vanskelig å forklare at et år med desidert laveste kvote skulle bli et år med god tilgjengelighet.

Null lodde

Selv om han fant det gledelig at loddebestanden er i vekst, ga han heller ikke forhåpninger om at fiskerne skulle få fiske på den i nær fremtid.

— Men 1989-årsklassen av lodde er av god, gammel størrelse, og i løpet av 90-årene vil loddebestanden være restaurert, konstaterte Nakken, som fortsatt ikke er villig til å kompromisere med kravet om en gytebestand på 500.000 tonn.

Justere

Han mente det var myndighetenes ansvar å justere et slikt krav, i noen grad, som han sa.

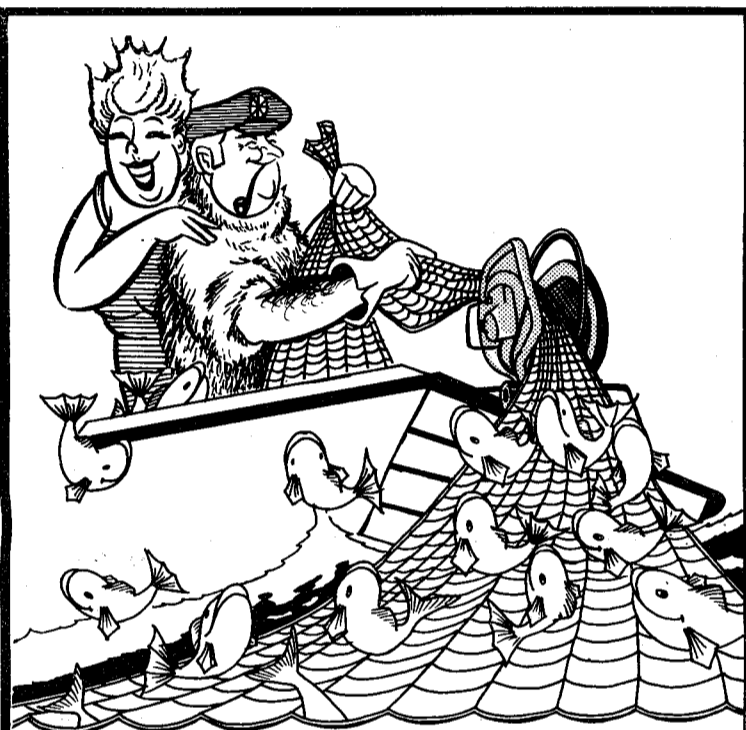
Også for norsk vårgytende sild er utsiktene gode, og både 84- og 85-årsklassen var tallrike på musastadiet. Likevel er disse årsklassene ikke sterke, mens 1989-årsklassen lovet godt. Derfor vil gytebestanden minke litt, og man må gå ned i kvantum.

60.000 vågekval

Rekebestanden er imidlertid i klar vekst, og toktet i august viste en klar økning, opplyste Nakken, som også kunne slå fast at kvalbestanden antagelig havner på et tall rundt 60.000 dyr.

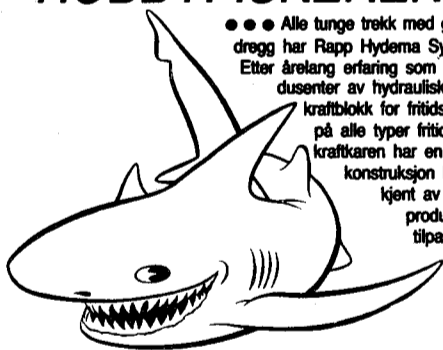
— Da vi startet forskningen, fryktet vi at bestanden var lav, men den var atskillig bedre enn fryktet. Selbestanden i Østisen minket i årene 1985 til 1988 fra 140.000 til 70.000 dyr, sa Nakken, som igjen sto overfor det han kalte et «forklaringsproblem».

— Men om vi legger inn det antallet sel som er druknet i garn og dobler dette tallet, begynner vi å nærme oss de russiske observasjoner, sa havforskningsdirektør Odd Nakken blant annet til forsamlingen i Nord-Norges Rederiforening.



«HOBBYFISKERENS DRØM»

••• Alle tunge trekk med garn, liner, teiner og ikke minst dregg har Rapp Hydema Syd gjort lettere for fritidsfiskeren. Etter årelang erfaring som en av markedets ledende produsenter av hydraulisk fiskeutstyr, kan vi nå tilby en kraftblokk for fritidsfiskere. Blokken kan monteres på alle typer fritidsbåter, fra 15 fot og oppover, kraftkaren har en trekraft på 200 kg. Blokkens konstruksjon har vært utprøvd og blitt anerkjent av yrkesfiskere siden 1972. Den produseres nå i en versjon spesielt tilpasset fritidsbåter.



Pris for komplett anlegg:

11.700,-

eks. mva.

KRAFTKAREN

Hobbyblokken fra RAPP HYDEMA SYD A/S

RAPP HYDEMA SYD A/S
-Unique design-

P.O. Box 113, 1620 Gressvik, Norway
Tlf.: (09) 32 75 11 — Telefax (09) 32 99 31

Vi ønsker tilbud på
Med pumpeunit Uten pumpeunit
Båtstørrelse Type
Type fiske
Navn:
Adresse:
Postnr./sted: