

## Ad § 12

### Fiskeriministeriet

Fra *fiskeriministeren* er modtaget følgende skrivelse i besvarelse af de deri gengivne spørgsmål:

FISKERIMINISTERIET

Den 27. december 1977.

I skrivelse af 7. december 1977 (BIL 12.01) har finansudvalget i forbindelse med gennemgangen af forslag til finanslov for 1978 udbedt sig min besvarelse af følgende spørgsmål:

#### *Ad § 12.2.01. Danmarks Fiskeri- og Havundersøgelser.*

1. Der ønskes en udførlig redegørelse for ansøgningen om ansættelse af yderligere 2 videnskabelige assistenter (AC) og 2 assistenter (HK). Hvorfor søges stillingerne som midlertidige indtil udgangen af 1979?

#### *Besvarelse:*

På fiskeriministeriets bidrag til forslag til finanslov for 1978 stillede fiskeriministeriet forslag om, at der ved Danmarks Fiskeri- og Havundersøgelser blev oprettet yderligere 3 stillinger som videnskabelig assistent (AC) og 2 stillinger som assistent (HK) – tasteoperatører.

Forslaget om yderligere stillinger som videnskabelig assistent ved Danmarks Fiskeri- og Havundersøgelser blev motiveret med, at havundersøgelserne siden 1971 havde arbejdet på at udforme det teoretiske grundlag for en regulering af fiskeriet, der bygger på en samtidig vurdering af flere fiskebestande, og at dette arbejde nu er nået til et stadium, hvor man forventer at kunne bringe det i anvendelse i rådgivningen over fiskeridadministrationen, både nationalt og internationalt.

Det vil imidlertid kræve en betydelig arbejdsindsats at udarbejde prognoser, og det vil samtidig være nødvendigt løbende at udføre forskningsarbejde med henblik på at forbedre grundlaget for beregningerne.

Dette arbejde vil kunne fortsættes ved Danmarks Fiskeri- og Havundersøgelser med det nuværende personale, men en fremskyndelse af arbejdet må anses for meget nødvendig, og dette vil kun være muligt ved en forøgelse af personalet og bevillinger.

Det arbejde, der er tale om, er en model (nordsø-modellen), der beskriver samspillet mellem fiskebestandene (fødekongurrence, fortæring af fiskeyngel) og derigennem fiskeriernes indflydelse også på andre fiskearter end dem, der indgår i landingerne fra det pågældende fiskeri. Den giver et billede af Nordsøens meget komplicerede økosystem, lige fra omsætningen af uorganiske plantenæringsstoffer til produktion af fisk. Nordsømodelarbejdet er et dansk forskningsprojekt, der alene udføres af medarbejderne ved Danmarks Fiskeri- og Havundersøgelser.

Da arbejdet omfatter fiskeressourcer i internationale farvande, har resultatet været forelagt på en række internationale videnskabelige møder og symposier og har vakt stor interesse i både Europa, USA og Canada.