

undersøgelser til imødekommelse af importlandenes attestkrav.

Såfremt der regnes med, at lokaleindretningen på statens veterinære serumlaboratorium først kan være tilendebragt i begyndelsen af finansåret 1971-72, vil de maksimale driftsudgifter i de 3 førstkomende finansår kunne sættes til følgende:

	1969-70 kr.	1970-71 kr.	1971-72 kr.
Lønninger m. v.	112.000	112.000	1.017.000
Erstatning	80.000	100.000	100.000
Afgift m.m.	÷100.000	÷100.000	÷600.000
I alt	92.000	112.000	517.000

Når administrationen henlægges under landbrugsministeriet, skyldes det, at bekæmpelsesarbejdet og den attestudstedelse, der kræves fra importlandene, naturligt hører hjemme under veterinæradministrationen.

Lovforslaget er tiltrådt af De forenede ørredproducenter, Dambrugereforeningen, Sammenslutningen af danske ørredeksportører og Ferskvandsfiskeriforeningen.

Bemærkninger til de enkelte paragraffer.

Til § 2.

Stk. 1. Landbrugsministerens beføjelser i henhold til denne bestemmelse udøves efter forhandling med fiskeriministeren. Iværksættelse af foranstaltninger forudsætter, at en af loven omfattet sygdommen konstateres. De sygdomme, man i første række skal have opmærksomheden henvendt på, er:

1. *Egtvedsyge* (regnbueørredens hæmorrhagiske virusseptikæmi). Sygdommen fremkaldes af et virus og angriber regnbueørreden (*Salmo gairdneri*) og undtagelsesvis bækørreder (*Salmo trutta*). Spredning sker med levende fisk (og muligvis med æg) og kan ske nedstrøms, men tilsyneladende ikke modstrøms.

Ad frivillighedens vej er der oprettet et i statens veterinære serumlaboratoriums Århusafdeling beroende register over et antal dambrug, hvoraf ca. 100 må anses for at være fri for sygdommen.

Hjemmelen vil blive brugt til såvel bekæmpelse af landsomfattende karakter som bekæmpelse inden for lokalt afgrænsede områder.

Ved bekæmpelsen vil man gå frem vandløbsvis, idet der begyndes med den øverste del af vandløbet, således at bekæmpelsen omfatter enkelte inficerede dambrug eller en gruppe af dambrug, der er beliggende ved et naturligt afgrænset vandløbsområde. I sådanne tilfælde vil det være betydningsfuldt, at det kan pålægges et mindretal af dambrug inden for

en sådan gruppe at gå ind for en af det i § 5, stk. 1, nævnte udvalg godkendt bekæmpelsesplan, da en sådan minoritet på grund af dambrugenes indbyrdes afhængighed kan virke hæmmende på sygdomsbekæmpelsen. Bekæmpelsen gennemføres ved at tømme dambruget fuldstændigt for fisk og tørlægge det i mindst 1 måned. Desinfektion af dammene sker med brændt kalk eller kalkkvælstof og af utensilier med formalin. Etablering af ny besætning og senere supplering af denne skal ske ved indkøb fra sygdomsfri dambrug. Såfremt bekæmpelsen gennemføres på et tidspunkt, hvor der er relativt få fisk på dambruget — som regel det tidlige forår — kan bekæmpelsen gennemføres uden store ulemper eller udgifter, idet den resterende fiskebestand indtil videre kan sælges til andre inficerede dambrug til videre opdræt.

Det har været overvejet, om der skulle ydes erstatning eller tilskud til denne bekæmpelse. Der synes imidlertid ikke at være tilstrækkeligt grundlag for erstatning eller tilskud, idet en heldigt gennemført sygdomsbekæmpelse i sig selv anses at ville forøge dambrugets rentabilitet så meget, at det øjeblikkelige driftstab i forbindelse med sygdomsbekæmpelsen hurtigt opvejes.

I det omfang fisk beordres dræbt af veterinærdirektoratet ydes der erstatning for tabet. Driftstab i forbindelse med bekæmpelsen erstattes ikke.

Inden dambruget kan registreres som frit for Egtvedsyge, bør det observeres gennem en vintersæson, ligesom der bør gennemføres halvårige stikprøvemæssige virologiske undersøgelser af fiskebestanden.

2. *Smitsom pankreasnekrose (I.P.N.)*. Sygdommen fremkaldes af et virus og kan angribe alle laksefisk i ung alder.

Sygdommen kan overføres med æg, og avlsfiskene (moderfiskene) er smittebærere.

Til sikring af sygdomsfrihed foretages dels kliniske observationer af yngelen dels virologiske undersøgelser af denne og af moderfiskebestanden.

Der kan blive tale om udryddelse af en angrebet yngelbestand. Der bør i sådanne tilfælde betales en vis erstatning.

3. *Byldeyge (Furunculose)*. Sygdommen fremkaldes ved infektion med *Aeromonas salmonicida* og angriber alle laksefisk.

Smitte sker med levende fisk, øjenæg og måske med organisk materiale nedstrøms.

Til sikring af sygdomsfrihed gennemføres bakteriologiske undersøgelser af fiskebestanden ved stikprøveundersøgelser gennem den varme årstid.

4. *Drejesyge (Myxosomiasis)*. Sygdommen frem-