

02. Fiskeriundersøgelser

02.01. Danmarks fiskeri- og havundersøgelser.

Danmarks Fiskeri- og Havundersøgelser (DFH)'s formål er, ved forskning og undersøgelser, at skaffe viden om de biologiske og fysisk-kemiske forhold, der kan danne grundlag for rådgivning til brug ved forvaltningen af de levende ressourcer i hav- og ferskvand. Forskningen er endvidere en forudsætning for arbejdet med udsætning af fisk og skaldyr samt biologisk og teknisk udvikling inden for hav- og dambrug (akvakultur).

Anvendelsen af denne forskning i rådgivning af dansk og international fiskeriadминистраtion kræver specielle undersøgelser af fiskebestandene og fiskeriets udnyttelse af dem, samt undersøgelser af de naturbetingede og menneskeskabte ændringer af vandmiljøet og betydningen heraf for fisk og fiskeri.

En del af opgaverne løses i samarbejde med andre forskningsinstitutioner, heraf en meget væsentlig del inden for Det internationale Havforskningsråd.

Datagrundlaget erhverves med havundersøgelsesskibet "Dana" og to mindre kuttere, samt ved indsamling af materiale og oplysninger fra fiskerflåden.

Danmarks Fiskeri- og Havundersøgelser har hovedsæde på Charlottenlund Slot (direktion, administration, bibliotek m.v.). Forskningen sker ved fire institutter: Fiskeribiologisk Institut og Havøkologisk Institut i Charlottenlund, Ferskvandsøkologisk Institut i Silkeborg samt Fiskeribiologisk Institut, Nord Søcentret i Hirtshals. Danmarks Fiskeri- og Havundersøgelsers tekniske funktion indgår i samarbejde med bl.a. private virksomheder om udvikling af måleudstyr, med henblik på produktion og eksport.

Danmarks Fiskeri- og Havundersøgelser udfører indtægtsdækket virksomhed for offentlige og private rekvirenter, jfr. hovedkonto 02.02. Danmarks Fiskeri- og Havundersøgelser, indtægtsdækket virksomhed.

Basisbevillingen til forskning incl. rådgivning påregnes at udgøre kr. 32.740.000.

ad driftudgifter.

ad lønudgifter

Bevillingslønramme:	Personaleforbrug omregnet til årsværk					
	1987 R	1988 B	1989 F	1990 BO 1	1991 BO 2	1992 BO 3
38	1,0	1,0	1,0			
36	3,0	4,0	3,0			
35	3,5	6,0	4,0			
Øvrige	111,7	110,5	102,0			
Antal årsværk i alt	119,2	121,5	110,0	108,0	107,0	101,3
Lønsum (mill. kr.)	24,7	25,5	24,9	24,5	24,1	23,1

ad tilskud.

53.01. Udvikling af målesystemer. I 1983 blev der bevilget 1,4 mill. kr. til igangsætning af et forsknings- og udviklingsprojekt vedrørende udvikling af ny teknologi inden for må-