

25.31.60. Øvrige forskningstilskud (tekstanm. 51)

Kontoen omfatter husleje og dansk bidrag til Det Internationale Havundersøgelsesråd, huslejetilskud til Dansk Institut for FiskeriTeknologi og Akvakultur, tilskud til forskning og udvikling inden for fiskerisektoren m.v., et torskeudsætningsprojekt samt videreførelse af det fødevareteknologiske forsknings- og udviklingsprogram (FØTEK 2).

Budgetspekifikation:

Mill. kr.	1992	1993	F	1995	1996	1997
Udgiftsbevilling	21,2	14,4	29,8	34,8	24,8	24,8
10. Det Internationale Havundersøgelsesråd						
Udgift	2,5	2,4	2,6	2,6	2,6	2,6
51. Tilskud til udland m.v.	2,5	2,4	2,6	2,6	2,6	2,6
20. Dansk Institut for FiskeriTeknologi og Akvakultur						
Udgift	8,0	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0
53. Tilskud til erhverv	8,0	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0
30. Forskning og udvikling						
Udgift	7,7	10,1	21,2	20,2	10,2	10,2
54. Tilskud til anden virksomhed	7,7	10,1	21,2	20,2	10,2	10,2
40. Torskeudsætningsprojekt						
Udgift	3,0	-	-	-	-	-
54. Tilskud til anden virksomhed	3,0	-	-	-	-	-
50. Videreførelse af det fødevareteknologiske forsknings- og udviklingsprogram (FØTEK2)						
Udgift	-	-	4,0	10,0	10,0	10,0
53. Tilskud til erhverv	-	-	4,0	10,0	10,0	10,0

10. Det Internationale Havundersøgelsesråd

Det internationale havundersøgelsesråd (International Council for the Exploration of the Sea, ICES) har hovedsæde i København.

ICES er forum for international koordination af videnskabelige undersøgelser af havet og dets levende ressourcer. Rådets anbefalinger anvendes ved fiskerireguleringer i Nordatlanten, Nordsøen og Østersøen samt vedr. beskyttelse af havmiljøet i disse områder.

ad 51. Tilskud til udland m.v.: Kontoen omfatter husleje (1,8 mill. kr.) og medlemsbidrag (0,8 mill. kr.)

20. Dansk Institut for FiskeriTeknologi og Akvakultur

Dansk Institut for FiskeriTeknologi og Akvakultur, DIFTA, er et serviceinstitut for den danske fiskerisektor. DIFTA ligger i Nordsøcentret i Hirtshals.

Instituttets overordnede formål er at samle fiskerisektorens erhvervsrettede forsknings- og udviklingsopgaver og styrke løsningen af disse, med henblik på at forbedre sektorens internationale konkurrenceevne. Institutet udfører service-, analyse- og udredningsopgaver for den danske fiskerisektor inden for følgende faglige hovedområder: Fangstteknologi, forarbejdning af fisk, akvakultur, samt fiskeriøkonomi.