

Antal årsværk (videnskabeligt personale) anvendt til akvakulturforskning i Danmark fordelt på produktionsform og institutioner eksklusive universiteterne. 1999:

Institution	Afdeling	Produktionsform	Antal årsværk
Danmarks Fiskeriundersøgelser	Placeret på Landbohøjskolen	mest dambrug	6
	Lyngby	mest dambrug	2
	Hirtshals	mest dambrug	3,5
Danmarks Jordbrugs-Forskning	Genetik	tværgående	0,5
		Landbohøjskolen	tværgående
Danmarks Miljøundersøgelser		dambrug	2
Statens Veterinære Serumlaboratorium		tværgående	7
DIFTA		tværgående	4
I ALT			32

Spm. nr. S 2406

Til fødevarerministeren (16/6 99) af:

Jens Kirk (V):

»Vil ministeren redegøre for regeringens strategi inden for akvakulturforskningen, herunder om regeringen har ambitioner om at styrke denne forskning ved at etablere en selvstændig institution eller enhed inden for en eksisterende institution?«

Svar (21/6 99)

Fødevarerministeren (Henrik Dam Kristensen): Jeg kan oplyse, at forskningen på akvakulturområdet er inde i en betydelig udvikling, der sker som opfølgning på de anbefalinger, der er givet i den af regeringen vedtagne »nationale delstrategi for dansk fiskeriforskning«. Det fremgår af strategien, at såfremt akvakulturerhvervet skal have en væsentlig erhvervsmæssig placering i Danmark, forudsætter det, at erhvervet udøves under høj miljømæssig standard. Der skal i den forbindelse ske en styrkelse af grundlaget for afvejning af de erhvervsmæssige og miljømæssige hensyn.

De faglige hovedindsatsområder, som vil være centrale for fremtidig akvakulturforskning, er:

- fiskesundhed/-sygdomme med fokus på forebyggelse,
- akvakulturproduktionens påvirkning af det omgivende miljø, reduktion af miljøbelastning og etablering af dokumenteret vidensgrundlag for miljøforvaltningen,
- udvikling af nye produktionsmetoder (landbaserede marine produktionssystemer, recirkuleringsystemer, foder og fodringsstrategier, nye arter),
- forbedring af produktkvalitet (»grønne« produkter, certificering, mikrobiologisk og organoleptisk kvalitet).

Som opfølgning på *Den nationale delstrategi for dansk fiskeriforskning* er der ved Danmarks Fiskeriundersøgelser oprettet et decideret forskningsområde indenfor akvakultur. Området er pr. 1/1-1999 blevet styrket med tilførelsen af 3 AC årsværk. Disse indgår i opgørelsen til besvarelse af spørgsmål nr. S 2405.

Akvakulturenheden ved DFU varetager i henhold til *Den nationale delstrategi for dansk fiskeriforskning* en koordinerende rolle i akvakulturforskningen i Danmark. Dette arbejde foregår