

Fra: Dennis Lisbjerg [<mailto:deli@aqua.dtu.dk>]

Sendt: 7. oktober 2019 11:47

Emne: foretræde for Forsvarsudvalget

Som nævnt i telefonen forleden ønsker DTU Aqua hermed at anmode om foretræde for Forsvarsudvalget i forbindelse med finanslovsforhandlingerne for 2020.

Danmarks eneste oceangående havforskningsskib DANA IV, ejet af DTU, forventes udfaset 1. januar 2023.

DTU anvender DANA til fiskeriforskning- og monitoring for Miljø- og Fødevareministeriet (MFVM), som Danmark er forpligtet til i henhold til EU's dataindsamlingsforordning. DANA anvendes derudover af danske havforskere fra forskellige universitets- og sektorforskningsmiljøer gennem Dansk Center for Havforskning (DCH) finansieret af Uddannelses- og Forskningsministeriet (UFM) til ekspeditioner i både danske, nordatlantiske og arktiske – specielt grønlandske, farvande. Skibet er dog ikke længere up-to-date på en lang række punkter fx geologiske undersøgelser som vinder mere betydning i arktiske områder.

Der eksisterer ikke andre nationale forskningsskibe, der kan løse de opgaver, som det nuværende DANA løser både i de europæiske og oceaniske / arktiske farvande.

DCH har et nyttigt samarbejde med Forsvaret om at benytte deres skibe til forskning, og med seneste skib i Knud Rasmussen-klassen, Lauge Koch, blev der allerede i byggefasen taget hensyn til forskningsmæssige opgaver, som skibet nu kan løse. Dette skaber en fin platform for forskning men kan ikke stå alene. Fx kan en række forskningsdiscipliner ikke varetages, ligesom der kan være behov for neutral færden i visse farvande.

Dana er fra 1981, og kan ikke gå igennem næste femårs classesyn i begyndelsen af 2023 uden uforholdsmæssigt store investeringer, og DTU ser derfor behov for, at der igangsættes byggeri af et nyt, moderne forsknings- og monitoreringsskib.

Et nyt forskningsskib kan bidrage til civil suverænitetshåndhævelse og kan indtænkes i forsvarets civile opgaver. DTU Aqua mener derfor, at det kan være af interesse at gøre Forsvarsudvalget opmærksom på problemstillingen, de forsknings/forsvarsmæssige perspektiver og finansieringsbehov. Vi vil derfor meget gerne anmode om foretræde i nær fremtid, hvis dette er muligt.

I er velkomne til at kontakte mig for yderligere information på mail eller 22 27 26 00

Med venlig hilsen,
Dennis Lisbjerg



Dennis Lisbjerg

Head of Maritime Service

DTU Aqua

Dir. +45 35 88 33 45

Mob. +45 22 27 26 00

deli@aqua.dtu.dk

Kemitorvet

Building 201

2800 Kgs. Lyngby

www.aqua.dtu.dk/english