

Bøder efter saltvandsfiskeriloven tilfalder Danske Fiskeres kulturelle Fond, Dansk Fiskeriforenings Hjælpefond og Danmarks Havfiskeriforenings Hjælpefond med henholdsvis 1/2, 1/3 og 1/6 til hver.

24.38. Fiskeriforskning (tekstanm. 1, 2, 3, 4, 105, 110 og 115)

Fiskeriforskningsområdet omfatter sektorforskningsinstitutionen Danmarks Fiskeriundersøgelser samt tilskudsordninger vedrørende fiskepleje, herunder udsætninger, forsøgsfiskeri og produktudvikling i det primære fiskeri og øvrige forskningstilskud vedrørende fiskerisektoren.

Der henvises til det ad aktivitetsområde 24.33. Forskning inden for fødevarer- og jordbrugsområderne anførte.

24.38.10. Danmarks Fiskeriundersøgelser (Driftsbev.)

Danmarks Fiskeriundersøgelser er en sektorforskningsinstitution, der har som formål at gennemføre forskning og undersøgelser på fiskeriområdet.

Danmarks Fiskeriundersøgelser rådgiver Fødevarerministeriet, andre offentlige myndigheder, internationale rådgivningsorganisationer og fiskerierhvervet om udnyttelse af akvatiske ressourcer.

Institutionens arbejdsområder omfatter udnyttelse, bevarelse og forvaltning af havets og de ferske vandede levende ressourcer, herunder økologiske processer, fiskesygdomme og interaktioner mellem vandmiljø og fiskeri. Endvidere fangstbehandling, forarbejdning af fiskeprodukter, kvalitetsstyring og miljøforhold i fiskeindustrien, samt fiskeopdræt og udsætning af fisk i hav og ferskvand.

Ved havundersøgelserne anvendes fiskeriforskningseskibet H/S Dana, der er forsynet med laboratorier m.v. for analyser på stedet. Skibet ventes at have 220 sejldage, bl.a. ved udchartring. Ved de normale togter deltager 5-10 videnskabelige medarbejdere fra Danmarks Fiskeriundersøgelser foruden det faste mandskab (25 årsværk).

Resultaterne af Danmarks Fiskeriundersøgelsers forskning og undersøgelser publiceres i relevante faglige medier, herunder internationale videnskabelige tidsskrifter. Der udgives en årsberetning med oversigter over institutionens produktion, ressourceanvendelse m.v. Endvidere holdes temadage, hvor aktuelle og kommende opgaver fremlægges og drøftes med fiskerierhvervet og fiskeindustrien.

Udover undervisningen af studerende ved Danmarks Tekniske Universitet og Københavns Universitet deltager institutionen i forskeruddannelse i samarbejde med Forskerakademiet.

Danmarks Fiskeriundersøgelser er omfattet af L 1076 1995 om sektorforskningsinstitutioner, og den overordnede ledelse varetages af en bestyrelse med 11 medlemmer, der udnævnes efter indstilling af fødevarerministeren for 4 år ad gangen. Bestyrelsesmedlemmerne repræsenterer bl.a. fiskerierhvervet, de statslige forskningsråd og forskningsinstitutioner samt institutionens medarbejdere.

Danmarks Fiskeriundersøgelser ledes i det daglige af direktøren, med reference til bestyrelsen.

Danmarks Fiskeriundersøgelsers forsknings- og rådgivningsarbejde er organiseret i fem afdelinger med hver sit faglige hovedområde og hver sin forskningschef med ansvar overfor direktøren. Afdelingernes arbejdsprogram er projektorienteret, med mange tværgående forsknings- og udredningsprojekter, som hovedregel tilknyttet projektlederens afdeling.

Afdelingernes betegnelser, beliggenhed og faglige hovedområder er:

Afdeling for Fiskeindustriell Forskning i Lyngby:

Produktteknologi, proces-teknologi og mikrobiologi og hygiejne, samt rådgivning vedrørende forædling, kvalitet og hygiejne. Indgår i Levnedsmiddelcentret og har undervisningsforpligtelse for studerende ved DTU.