

## **24.38. Fiskeriforskning (tekstanm. 1, 2, 3, 4, 15, 105, 110 og 115)**

Fiskeriforskningsområdet omfatter sektorforskningsinstitutionen Danmarks Fiskeriundersøgelser samt tilskudsordninger vedrørende fiskepleje, herunder udsætninger og øvrige forsknings-tilskud vedrørende fiskerisektoren.

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

### **24.38.10. Danmarks Fiskeriundersøgelser (tekstanm. 125) (Driftsbev.)**

Danmarks Fiskeriundersøgelser er en sektorforskningsinstitution, der har til formål at gennemføre forskning, rådgivning og formidling om bæredygtig udnyttelse af havet og de ferske vandens levende ressourcer.

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

Danmarks Fiskeriundersøgelsers forsknings- og rådgivningsarbejde omfatter:

- De levende ressourcers produktion og variation
- De levende ressourcers udnyttelse, herunder fiskeopdræt og udsætning af fisk samt
- Forarbejdning og forædling af fisk og skaldyr.

Til monitorering og havundersøgelser anvendes havundersøgelsesskibet DANA. Skibet forventes at have omkring 175 sejldage inkl. udchartring.

Resultaterne af Danmarks Fiskeriundersøgelsers forskning og undersøgelser publiceres i relevante faglige medier. Endvidere afholdes temadage, hvor aktuelle og kommende opgaver fremlægges og drøftes med fiskerierhvervet. Der udarbejdes årligt en ramme- og aktivitetsplan, en årsberetning og et virksomhedsregnskab med oversigter over institutionens produktion, ressourceanvendelse m.v.

Danmarks Fiskeriundersøgelser deltager i forskeruddannelse af kandidat- og ph.d-studerende i samarbejde med Forskningsstyrelsen (Forskeruddannelsesrådet), samt ved undervisning af studerende ved Danmarks Tekniske Universitet samt Københavns og Århus universiteter.

Danmarks Fiskeriundersøgelser er omfattet af L 1076 1995 om sektorforskningsinstitutioner, og den overordnede ledelse varetages af en bestyrelse med 12 medlemmer, der udnævnes af fødevarerministeren for 4 år ad gangen. Bestyrelsesmedlemmerne repræsenterer bl.a. fiskerierhvervet, de statslige forskningsråd, andre forskningsinstitutioner og institutionens medarbejdere.

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

Danmarks Fiskeriundersøgelsers forsknings- og rådgivningsarbejde er organiseret i fire afdelinger, der ledes af en forskningschef med reference til direktøren. Afdelingernes arbejdsprogram er projektorienteret med mange tværgående forsknings- og udredningsprojekter.

Afdelingernes betegnelser, beliggenhed og faglige hovedområder er:

#### **Afdeling for Fiskeindustriel Forskning i Lyngby:**

Forskning i råvare- og produktteknologi, mikrobiologi og hygiejne, samt produktions- og procesanalyser. Afdelingen indgår i Levnedsmiddelcentret og har undervisningsforpligtelse for studerende ved DTU.

#### **Afdeling for Havfiskeri i Charlottenlund og Hirtshals:**

Forskning i kvantitativ økosystembeskrivelse, fiskeriforvaltning, bestandsvurdering og fiskeriteknologi.

#### **Afdeling for Havøkologi og Akvakultur i Charlottenlund og Hirtshals:**

Forskning i marinbiologiske processer, som styrer økosystemets variation og produktion, fiske-sundhed og opdræt og miljø.

#### **Afdeling for Ferskvandsfiskeri i Silkeborg:**

Ferskvandsfiskeribiologi og populationsgenetik samt rådgivning vedrørende rekreativt fiskeri, fiskepleje og ferskvandsfiskeri.