

På samme tidspunkt skal der implementeres en ny struktur for Danmarks JordbrugsForskning. Strukturen fastlægges i løbet af 1997.

Danmarks JordbrugsForskning er omfattet af L 1076 1995 om sektorforskningsinstitutioner, og ledelsen varetages af en bestyrelse, som består af 15 medlemmer, der udnævnes af fødevareministeren for 4 år ad gangen. Bestyrelsesmedlemmerne repræsenterer relevant ekstern forskning, brugere af forskningen med erhvervs- og samfundsmæssig indsigt samt institutionens medarbejdere.

Den daglige ledelse varetages af en direktion bestående af tre direktører. Der er etableret en ledergruppe som rådgiver direktionen.

Som led i regeringens overordnede strategi for den danske fødevaresektor er der ved Danmarks JordbrugsForskning oprettet Center for Råvarekvalitet. Centret er placeret ved Forskningscenter Årslev under Afdeling for Levnedsmiddelteknologi. Centret har til opgave at styrke og udvikle råvarekvalitet på det vegetabiliske område.

For at styrke forskningen i økologisk jordbrug er der etableret et Forskningscenter for Økologisk Jordbrug (FØJO). Centret er administrativt placeret ved Danmarks JordbrugsForskning. En række andre institutioner deltager i centrets forskningsopgaver.

Med udgangspunkt i beslutningen om styrkelse af indsatsområdet økologiforskning er der, jf. Akt 267 17/5 95 og Akt 313 22/5 96 i 1997 etableret en økologisk forsøgsstation.

Forsøgsstationen er etableret ved, at ca. 140 ha af arealerne omkring staldanlægget Rugballegård, Forskningscenter Bygholm er omlagt til økologisk drift.

Til styrkelse af forskningen inden for husdyrenes sundhed og velfærd er der etableret Center for Produktion og Sundhedsstyring i Husdyrbruget (CEPROS). Centret er administrativt placeret ved Danmarks JordbrugsForskning.

Danmarks JordbrugsForskning er endvidere hjemsted for Embryoteknologisk Center, som finansieres og ledes af KVL, DJF og Demtek A/S.

Danmarks JordbrugsForskning medvirker ved forskeruddannelser i samarbejde med Forskerakademiet og en række nationale og internationale universiteter.

Ud over de forskningsmæssige opgaver udfører Danmarks JordbrugsForskning efter anvisning fra Plantedirektoratet (Plantenyhedsnævnet) afprøvning af plantesorter samt analysearbejde og bekæmpelse af bisygdomme.

Sortsafprøvningsaktiviteterne udføres som kontrol- og tilsynsvirksomhed med fuld indtægtsdækning, se Virksomhedssoversigt underkonto 10. Almindelig virksomhed.

I henhold til RFO 2100/94 af 27. juli 1994 om EU sortsbeskyttelse er det fra 27. april 1995 muligt at få nye plantesorter beskyttet gennem en anmeldelse og en beslutning inden for hele EUs område. Denne mulighed kan medføre, at færre aktiviteter vil blive udført i Danmark, og det skaber dermed en betydelig usikkerhed for omfanget af den nationale sortsafprøvning.

Opgaverne vedrørende bisygdomme udføres i henhold til B 260 90, og der afholdes årligt 2-3 kurser i biavl og bisygdomme med henblik på at uddanne kyndige biavlere, som kan foretage lovpligtige syn i forbindelse med flytning af bifamilier.

I det omfang, institutionen varetager opgaven som koordinator for et forskningsprojekt, er institutionen bemyndiget til at videreføre dele af modtagne tilskud til de relevante projektdeltagere. Det gælder såvel EU- projekter som projekter finansieret af andre kilder.

Danmarks JordbrugsForskning yder årligt medlemsbidrag på ca. 36.000 kr. til Den europæiske Husdyrbrugsorganisation (EAAP) og ca. 15.000 kr. til den internationale organisation for biologisk bekæmpelse af skadedyr og planter (IOBC).

Danmarks JordbrugsForskning er i henhold til værdiafgiftsloven registreret for den indtægtsgivende del af omsætningen, der hidrører fra landbrugsdrift og salg af publikationer m.v. Den indgående moms forventes af udgøre 4,5 mill. kr. og den udgående moms 6,9 mill. kr. Den indtægtsdækkede virksomhed er ligeledes registreret, og den indgående moms forventes af udgøre 1,3 mill. kr., og den udgående moms forventes af udgøre 4,7 mill. kr.