

11. Sortsafprøvning m.v.

Danmarks JordbrugsForskning udfører efter anvisning fra Plantedirektoratet (Plantenyhedsnævnet) afprøvning af plantesorter samt analysearbejde og bekæmpelse af bisygdomme.

Sortsafprøvningsaktiviteterne udføres som kontrol- og tilsynsvirksomhed med fuld indtægtsdækning.

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.

ad 25. Kontrol og tilsynsafgifter: På kontoen registreres gebyrer, jf. nedenstående oversigt.

Gebyr- eller afgiftsordning	Hjemmel	Sats Kr.	Stign. pct.	Provenu mill. kr.	Hensiv. til virksomheds- oversigt
1 Plantenyhedsbeskyttelse (G)	B 1216 00	24 satser	2,5	0,7	A.2.1
2 Sortslisteoptagelse (G)	B 1216 00	39 satser	2,5	8,4	A.2.1
I alt.....				9,1	

20. Rekvirerede ydelser

I tilknytning til Danmarks JordbrugsForskningens primære formål udføres bl.a. forretningsmæssig drift, som omfatter rekvirerede opgaver fra især private firmaer og organisationer. Afdeling for Analytisk Kemi, der primært udfører kemiske analyser for Danmarks JordbrugsForskning, udfører under den forretningsmæssige drift bl.a. analyser med relation til jordbrugsforskning og forsøg for andre statslige og ikke statslige institutioner, organisationer m.v. Endvidere består aktiviteterne af afprøvninger og undersøgelser, der hovedsageligt vedrører afprøvning af pesticider, slagtemetoder, foderblandingssammensætning og fordøjelighed, enzymindhold o.lign. i tilknytning til Danmarks JordbrugsForskningens ordinære forskningsaktiviteter.

Den forretningsmæssige drift omfatter herudover jordbrugstekniske opgaver i form af afprøvning af nye redskaber, maskiner og teknisk udstyr samt valg og anvendelse af tekniske hjælpemidler og jordbrugsbygninger. Desuden omfatter området anvendelse af arbejdskraft i jordbruget under hensyn til såvel tekniske, økologiske og produktionsmæssige, som sikkerheds-, arbejds-, energi- og miljømæssige forhold.

95. Tilskudsfinansieret forskningsvirksomhed

I tilknytning til Danmarks JordbrugsForskningens primære formål udføres tilskudsfinansieret forskningsvirksomhed. De udførte aktiviteter finansieres af statslige fonds- og programmidler m.v., EU og andre internationale tilskudsgivere samt en række private tilskudsgivere, herunder i forbindelse med samarbejdsaftaler med erhvervsorganisationer.

Danmarks JordbrugsForskning har bl.a. indgået en samarbejdsaftale med de Danske Kvægavlforeninger om DNA-laboratoriet ved Afdeling for Husdyravl og Genetik. Laboratoriets undersøgelser tilgodeser ud over anvendelse til afstammings- og identitetskontrol i stigende omfang også et væsentligt led i institutionens hovedformål: At opbygge en DNA-bank og viden om DNA-markører, kortlægning af kromosomer, studier inden for genetik, kortlægning af gener, DNA-fingerprinting m.v.

Den tilskudsfinansierede forskningsvirksomhed udføres efter de generelle regler herom.