

*ad driftsudgifter.**ad lønudgifter*

Bevillingslønramme:	Personaleforbrug omregnet til årsværk					
	1985	1986	1987	1988	1989	1990
	R	B	F	BO 1	BO 2	BO 3
38		1,0	1,0			
35		3,0	3,0			
Øvrige		24,5	24,4			
<hr/>						
Antal årsværk i alt	—	28,5	28,4	27,8	27,1	26,5
Lønsum (mill. kr.)	7,9	6,5	6,9			

03.41. Forskellige tilskud vedrørende forskning og forsøg.*ad tilskud.*

52.01. Produktivitetsfremmende foranstaltninger. Der henvises til L 142 1973 om teknologisk service som ændret ved L 90 1985. Bevillingen ydes som tilskud til produktivitetsfremmende foranstaltninger inden for landbrugsministeriets område.

53.01–11. De på kontiene 53.01.–53.04. og 53.10.–53.11. søgte bevillinger ydes efter indstilling fra eller høring af Landbrugets Samråd for Forskning og Forsøg og anvendes til forsknings- og forsøgsopgaver samt for en mindre del af konto 53.01. og 53.10.'s vedkommende til ekstraordinære apparaturanskaffelser og andre ekstraordinære éngangsudgifter.

Det optagne beløb på konto 53.10 vil – bortset fra de nævnte ekstraordinære éngangsudgifter – blive anvendt til videreførelse af igangværende og iværksættelse af nye forskningsprogrammer. De igangværende forskningsprogrammer er »De 11 forskningsprogrammer«, »Produktionssystemer i jordbruget«, et bioteknologisk forskningsprogram med et tilhørende program vedrørende planteforædling samt visse skovforskningsprojekter. Herudover vil der i 1987 blive iværksat fire nye handlingsprogrammer. Det drejer sig om programmer på områderne: »Jordbrug og miljø«, »Informatik i jordbruget«, »Alternativ produktion og produktudvikling i jordbruget« og »Husdyradfærd og husdyrvelfærd«. Sigtet med programmet »produktionssystemer i jordbruget« er udvikling, tilpasning og demonstration af enkle økonomiske og forsvarlige produktionssystemer. Sigtet med »De 11 forskningsprogrammer« er at fremme jordbrugets produktivitet, reducere ressourceforbruget og at belyse miljømæssige aspekter omkring produktionen. De 11 programmer vedrører: Foderets sundhedsmæssige kvalitet. Øget produktion og udnyttelse af dansk protein. Forenklet produktion og anvendelse af grovfoder. Reduceret energiforbrug i jordbruget. Håndtering og udnyttelse af affaldsstoffer i jordbruget. Vand, vanding og planteproduktion. Miljøvenlig plantebeskyttelse. Kvalitetsforbedring af havebrugsprodukter. Produktionsstyring og sundhedskontrol i husdyrholdet. Kvalitet og udnyttelse af mælk og kød. Dansk jordbrugs konkurrenceevne i økonomisk belysning. Sigtet med det bioteknologiske forskningsprogram og det tilhørende planteforædlingsprogram er opbygning af bioteknologisk ekspertise ved landbrugsministeriets forsknings- og forsøgsinstitutioner.