

Kompensation for merværdiafgiftstilsvaret af det til Bioteknisk Institut ydede tilskud på 300.000 kr., udgør 68.000 kr. der søges optaget.....	68.000
Udmøntning af dispositionsbegrænsning .....	÷ 2.500
Der overføres 18.000 kr. fra 53.01. til 53.10. ad Statens Veterinære Institut for Virusforskning.....	÷ 18.000
Udnyttet tilskudsbeløb .....	÷ 40.000
53.02. Undersøgelser ved Bioteknisk Institut.	
Det ansøgte beløb 318.500 fremkommer således:	
Kompensation for merværdiafgiftstilsvaret på .....	331.000
Udmøntning af dispositionsbegrænsning .....	÷ 12.500
Der har været aflønnet personale svarende til ca. 6 mandår.	
53.04. Opgaver ved Byggeforskningsinstitutets landbrugsafdeling.	
Der har været aflønnet personale svarende til ca. 8 mandår.	
53.10. Forsknings- og forsøgsopgaver indenfor Landbrugsministeriets forsøgsvirksomhed.	
Det på kontoen anførte beløb på 54.090.000 kr. søges nedsat med .....	÷ 43.455.700
Beløbet fremkommer således:	
Overført til konto §:	
11.03.01. Statens Planteavlsforsøg .....	÷ 13.973.000
Et uforbrugt bevillingsbeløb på 850.000 kr. vedr. § 11.03.01. Statens Planteavlsforsøgs manglende levering af klimakamre (jf. § 11.03.01. Statens Planteavlsforsøg) søges genbevilget til anvendelse i 1987 til uændret formål.	
11.03.03. Statens Husdyrbrugsforsøg .....	÷ 18.318.000
11.03.05. Statens Mejeriforsøg.....	÷ 3.623.000
11.03.07. Statens Jordbrugstekniske forsøg.....	÷ 3.573.000
11.03.10. Statens Veterinære Serumlaboratorium .....	÷ 1.150.000
11.03.12. Statens veterinære Institut for Virusforskning .....	÷ 359.000
11.03.21. Statens forstlige Forsøgsvæsen .....	÷ 805.000
11.03.31. Statens Jordbrugøkonomiske Institut .....	÷ 1.951.000
Øvrige korrektioner:	
Kompensation for merværdiafgiftstilsvaret af det til Bioteknisk Institut ydede tilskud på 2.079.000 kr. udgør .....	470.400
Udmøntning af dispositionsbegrænsning .....	÷ 192.100
Der har været aflønnet ansat personale svarende til ca. 10,8 mandår.	
Der er overført 18.000 kr. fra 53.01. til Statens Veterinære Institut for Virusforskning .....	18.000