

Som følge af opprioritering af indsatsen mod dioxinforurening er budgetteringsrammen forhøjet med 5 mill. kr. Denne forhøjelse modsvares af en reduktion på 20 mill. kr. som følge af en omlægning i forhold til det oprindeligt forudsatte af støtteordningen i forbindelse med miljøforbedrende investeringer i landbruget, jfr. anmærkningerne til de pågældende konti.

Ved gennemførelsen af udmøntningen af de budgetforbedringskrav, der er pålagt miljøministeriet bl.a. som led i gennemførelsen af regeringens udgiftspolitik, har der ikke måttet ske en forringelse af det faglige indhold, der bør ligge til grund for den afvejning af politisk karakter, der nødvendigvis må træffes på området. Det er samtidig tilstræbt at gennemføre omprioriteringerne således, at risikoen for irrationelle fejlinvesteringer søges minimeret mest muligt.

## Ad 01.01. Departementet

Driftsudgifter .....	÷ 110.000
01. Lønninger m.v. ....	÷ 500.000

Som følge af interne omprioriteringer inden for miljøministeriets område, jfr. de indledende bemærkninger til § 27, afgives 4,2 årsværk. Samtidig reduceres bevilgningssumrammen med 500.000 kr.

Personaleoversigten affattes herefter således:

Bevilgningssumramme	Årsværk	
	Ændring i bevilling	Revideret bevilling
Øvrige .....	÷ 4,2	83,6
I alt .....	÷ 4,2	93,6

	F	BO 1	BO 2	BO 3
Antal fuldtidsbeskæftigede .....	93,6	92,5	90,7	88,3
Lønsum (mill. kr.) .....	20,5			

12. Fremmede tjenesteydelser ..... 200.000 kr.

Der henvises til de indledende bemærkninger om tilvejebringelse af en efteruddannelsespulje på 1 mill. kr. til imødekommelse af særlige uddannelsesbehov inden for hele ministeriets område. Samtidig søges kontoen reduceret med 800.000 kr. som følge af budgetreguleringsbesparelsen.

20. Anskaffelse af maskinel m.v. .... 190.000 kr.

Der henvises til de indledende bemærkninger om tilvejebringelse af en pulje på 1 mill. kr. til imødekommelse af særlige behov for ny teknologi inden for hele ministeriets område. Samtidig søges kontoen reduceret med 810.000 kr. som følge af budgetreguleringsbespa-