

Revideret oversigt over forventede bødeindtægter:

	Kr.
Mælkekonservesbøder (B 498 1986).....	3.000
Margarinebøder (B 197 1985).....	10.000
Ægbøder (B 720 1991).....	3.000
Smørbøder (B 663 1983).....	15.000
Ostebøder (B 540 1969).....	240.000
Isbøder (B 269 1984).....	3.000
I alt obligatoriske bidrag, bøder m.m.	274.000

24.32.17. Kontrol i forbindelse med samhandel med levende dyr og kød m.m. (Statsvirksomhed)

Revideret samlet personaleoversigt

Bevillingslønrække:	Personaleforbrug omregnet til årsværk					
	1992 R	1993 B	1994 F	1995 BO 1	1996 BO 2	1997 BO 3
37.....	28,8	30,6	31,0			
36.....	32,3	39,0	39,0			
35.....	5,3	8,0	8,0			
Øvrige.....	769,6	801,7	794,3			
Antal årsværk i alt..	836,0	879,3	872,3	853,1	850,3	848,4

Specifikation af ændringsforslag:

Mill. kr.	F	1995	1996	1997
Nettoindtægtsbevilling	-	-	-	-
Udgift	-	-	-	-
10. Kødkontrollen				
Nettoindtægt	-	-	-	-
Udgift	-	-	-	-
11. Lønninger	-10,4	-10,4	-10,4	-10,4
14. Køb af varer og tjenesteydelser	10,4	10,4	10,4	10,4

10. Kødkontrollen

Som forudset ved vedtagelsen af L 343 1992 om kød foreslås tilsyns- og kontrolopgaver vedrørende slagterier, der er godkendt til hjemmemarked/lokalmarked, og kødvirksomheder (kødopskæringsvirksomheder, kødengros- og kødproduktvirksomheder m.v.), der er autoriseret til eksport til EF-lande, men ikke til eksport til lande uden for Fællesskabet, udlagt til de kommunale miljø- og levnedsmiddelkontrolenheder. Omfanget af disse opgaver for miljø- og levnedsmiddelkontrolenhederne vil være afhængig af antallet af virksomheder, der ikke søger autorisation til eksport til lande uden for fællesskabet.

Tilsyns- og kontrolopgaver med hjemmemarkedskødvirksomheder er allerede udlagt.

Miljø- og levnedsmiddelkontrolenhedernes omkostninger ved tilsyn og kontrol med øvrige virksomheder skønnes at ville udgøre 10,4 mill. kr. og søges som i 1993 dækket fuldt ud ved opkrævning af tilsyns- og kontrolafgifter, der fortsat foreslås opkrævet af Veterinærdirektoratet over kontoen for Kødkontrol og udbetalt til miljø- og levnedsmiddelkon-