

de 72.000 tons stadig vedrører den mindre sats for mindre producenter. Desuden har der tidligere været budgetteret med en afgiftssats på 27 ECU pr. ton, som tidligere var satsen pr. 100 kg på tillægsmedansvarsafgiften, hvor der korrekt skulle have været budgetteret med en sats på 308,3 ECU pr. ton.

Specifikation af ændringsforslag:

Mill. kr.	F	1993	1994	1995
Udgiftsbevilling	458,1	628,6	520,3	356,5
Indtægtsbevilling	458,1	628,6	520,3	356,5
10. Korn (tekstanm. 55)				
Udgift	-23,8	-5,5	-5,5	-5,5
53. Tilskud til erhverv	-23,8	-5,5	-5,5	-5,5
Indtægt	-23,8	-5,5	-5,5	-5,5
63. Løbende overførselsindtægter	-23,8	-5,5	-5,5	-5,5
16. Olieholdige frø (tekstanm. 55)				
Udgift	367,8	367,8	367,8	367,8
53. Tilskud til erhverv	367,8	367,8	367,8	367,8
Indtægt	367,8	367,8	367,8	367,8
63. Løbende overførselsindtægter	367,8	367,8	367,8	367,8
19. Ærter, bønner samt tørret foder (tekstanm. 55)				
Udgift	-159,4	-186,3	-186,3	-197,5
53. Tilskud til erhverv	-159,4	-186,3	-186,3	-197,5
Indtægt	-159,4	-186,3	-186,3	-197,5
63. Løbende overførselsindtægter	-159,4	-186,3	-186,3	-197,5
22. Markfrø (tekstanm. 55)				
Udgift	-	25,2	-	25,2
53. Tilskud til erhverv	-	25,2	-	25,2
Indtægt	-	25,2	-	25,2
63. Løbende overførselsindtægter	-	25,2	-	25,2
30. Mejeriprodukter (tekstanm. 55)				
Udgift	143,9	143,9	168,8	143,9
53. Tilskud til erhverv	143,9	143,9	168,8	143,9
Indtægt	143,9	143,9	168,8	143,9
63. Løbende overførselsindtægter	143,9	143,9	168,8	143,9
33. Oksekød (tekstanm. 55)				
Udgift	-10,8	-10,8	-10,8	-14,4
53. Tilskud til erhverv	-10,8	-10,8	-10,8	-14,4
Indtægt	-10,8	-10,8	-10,8	-14,4
63. Løbende overførselsindtægter	-10,8	-10,8	-10,8	-14,4
36. Svinekød (tekstanm. 55)				
Udgift	18,0	18,0	-89,8	18,0
53. Tilskud til erhverv	18,0	18,0	-89,8	18,0
Indtægt	18,0	18,0	-89,8	18,0
63. Løbende overførselsindtægter	18,0	18,0	-89,8	18,0
48. Andet (tekstanm. 55)				
Udgift	-	-	-0,2	-0,2
53. Tilskud til erhverv	-	-	-0,2	-0,2
Indtægt	-	-	-0,2	-0,2
63. Løbende overførselsindtægter	-	-	-0,2	-0,2
51. Medansvarsafgift, korn (tekstanm. 55)				
Udgift	74,6	279,0	279,0	6,4