

Tabel 3. Kompenserende besparelser (mio. kr.)

År	1996	1997	1998	1999
§ 24.21.01.13. Jordfordelingsaktiviteter	7.7	8.3	8.3	7.6

Tabel 4. Redivderet budgetspekifikation på baggrund af lovforslaget

Bevilling (mio. kr.)	1994	1995	1996	1997	1998
Udgifter:					
11. Lønninger	6,4	9,0	8,2	8,1	8,1
14. Køb af varer og tj.	11,8	9,2	4,2	7,4	7,2
15. Erhvervelse af materiel	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
16. Leje, vedligehold m.v.	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
17. Afskrivninger	-	-	-	-	-
19. Diverse driftsudgifter	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
53. Tilskud til erhverv.	-	-	0,2	0,2	0,2
Udgifter i alt	19,5	19,5	13,9	17,0	16,8

Som anført under punkt 3 har det realiserede aktivitetsniveau været mindre end forudsat. Med de hidtil forudsatte personalemæssige ressourcer og nettoudgifter vil der således kunne ske en aktivitetsstigning uden forøgelse af statens budgetterede nettoud-

gifter og med en bedre udnyttelse af de til rådighed værende ressourcer.

Udviklingen i efterspørgslen efter igangsætning af jordfordelingssager vil imidlertid løbende blive fulgt med henblik på eventuelle reguleringer af bevillingen.

Tabel 5. Aktivitetsoversigt i antal påbegyndte jordfordelingssager pr. år

Faktisk aktivitet 1992-1995/Skønnet aktivitet 1996-1999

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
Påbegyndte jordfordelinger*	4	10	18	9	18	28	32	32
- almindelig jordfordeling	4	10	18	7	12	16	16	16
- jordfordeling med 5-10 deltagere	-	-	-	2	6	12	16	16
Vægtede aktivitetsenheder**	4	10	18	7,5	13,5	19	20	20

* Indledende møder for almindelige sager og anmodninger om sagsrejsning for jordfordelinger med 5-10 deltagere.

** Aktivitetsenheder er en sammenvæjning af omkostningsbelastninger fra de forskellige jordfordelingstyper, jf. ovenfor.

7. Erhvervmæssige konsekvenser

Jordfordelingslovens formål er at tilstræbe, at de landbrugsejendomme, der deltager i en jordfordeling, får en forbedret arrondering og struktur. Derved reduceres kørselsafstanden mellem jorder og bygninger på den enkelte ejendom, og der opnås bedre erhvervmæssig udnyttelse.

8. Miljømæssige konsekvenser

Ved jordfordeling foregår der en samlet planlægning af arealomlægninger mellem flere ejendomme. Kortere kørselsafstande betyder energibesparelser og mindre færdsel med landbrugsmaskiner på det offentlige vejnet.