

Specifikation af ændringsforslag:

Mill. kr.	F	1996	1997	1998
Udgiftsbevilling	9,0	15,0	18,5	20,0
10. Produktudvikling af skovbrugsprodukter				
Udgift	9,0	15,0	18,5	20,0
53. Tilskud til erhverv	9,0	15,0	18,5	20,0

10. Produktudvikling af skovbrugsprodukter

I henhold til L 291 1994 om ændring af lov om tilskud til produktudvikling af jordbrugs- og fiskeriprodukter er loven udvidet således, at der bliver mulighed for at yde tilskud til produktudvikling i det primære skovbrug og i forarbejdning og forædling af træ- og træbaserede produkter samt til eventuel erhvervsmæssig udnyttelse af udviklingsarbejdets resultater.

I henhold til LB 291 § 6a er der nedsat et bevillingsudvalg, som bistår ministeren ved behandling af tilskudsansøgninger til gennemførelse af projekter vedrørende skovbrugsprodukter.

Der vil kunne overføres midler til Skov- og Naturstyrelsen, statsvirksomheden til administration af ordningen, jf. bemærkningerne til L 291, 1994.

Tilskudsordningen er omfattet af tekstanmærkning nr. 1.

Der budgetteres med følgende tilsagns- og udbetalingsforløb:

Mill. kr.	Tilsagn	Forventede udbetalinger					
		B 1994	F 1995	BO 1 1996	BO 2 1997	BO 3 1998	Efter 1998
Tilsagnsgivning:							
1994	10,0	2,5	3,0	3,0	1,5		
1995	20,0		6,0	6,0	5,0	3,0	
1996	20,0			6,0	6,0	5,0	3,0
1997	20,0				6,0	6,0	8,0
1998	20,0					6,0	14,0
I alt	90,0	2,5	9,0	15,0	18,5	20,0	25,0
Forbrug af genbevilling							
Udbetalingsbevilling.....		2,5	9,0	15,0	18,5	20,0	25,0

23.55.06. Tilskud til pleje af skovarealer (tekstanm. 1)

Tilskudsordningen vedrørende pleje af skovarealer er i forbindelse med overførslen af opgaver vedrørende skovområdet fra Landbrugs- og fiskeriministeriet til Miljø- og Energiministeriet overført fra aktivitetsområdet 23.52. Naturforvaltning m.v. til nærværende aktivitetsområde.

Specifikation af ændringsforslag:

Mill. kr.	F	1996	1997	1998
Udgiftsbevilling	7,0	10,0	10,0	10,0
10. Tilskud til pleje af skovarealer				
Udgift	7,0	10,0	10,0	10,0
14. Køb af varer og tjenesteydelser				
54. Tilskud til anden virksomhed	7,0	10,0	10,0	10,0