

Bilag 6.

Skovrider Muus, der er Medlem af Skovforeningens Bestyrelse, har afgivet dette til nærmere Dokumentation for Nødvendigheden af Prisforhøjelse paa Brænde. Bestyrelsen har ikke været samlet, da Formanden p. t. ligger syg, men det kan dog betragtes som afgivet paa Bestyrelsens Vegne.

Den samlede Udgift pr. m³ skovet Vedmasse var: For et Antal Distrikter ca. 4 Kr. 1913—14, ca. 13 Kr. 50 Ø. 1919—20 (ca. 250 pCt. højere).

Endvidere kommer som Udgiftsforøgelse Augustreguleringen og de forøgede Ejendomsskyld-Skatter, Kultur- og Vejrestancer m. m.

I Fjor var Forholdet mellem Maksimalprisen paa Træ i Skoven og det øvrige Prisniveau ogsaa saaledes, at det betød en Særbeskatning, som neppe mere lader sig forsvare, navnlig da det drejer sig om Indgreb i Skovens Kapital.

Tørv er steget ca. 40 pCt. fra i Fjor.

Maksimalprisen paa oparbejdet Træ i København = 15 Øre pr. kg eller for ca. 550 kg pr. rm ca. 82 Kr. 50 Øre pr. rm, svarende til ca. 45 Kr. pr. rm i Skoven.

En Produktionspris af 13 Kr. 50 Øre pr. m³ svarer til en Produktionspris af ca. 9 Kr. 50 Øre pr. rm med Fastmasseindhold af ca. 70 pCt.

Middeltallet af de nuværende Maksimalpriser under eet er knap 10 Kr.

En Mængde af de krævede Effekter aflægges derfor nu med Tab.

Navnlig de billigste Effekter bør derfor sættes stærkt op.

1 t Tørv (Sjælland) giver antagelig 2 600 000 Kalorier til 37 Kr.

1 rm Klov à 550 kg à 38 Kr. 30 Øre giver antagelig 2 100 000 Kalorier, svarende til 30½ Kr.

1 rm Knippel à 400 kg à 38 Kr. 30 Øre giver antagelig 1 530 000 Kalorier, svarende til 22 Kr. 40 Øre.

1 rm Naal à 450 kg à 39 Kr. giver antagelig 1 750 000 Kalorier, svarende til 25 Kr. 50 Øre.

Regnes 1 t Tørv (Jylland) til 3 000 000 Kalorier,

bliver 1 rm Klov	=	26 Kr.	„	Ø.
— 1 - Knippel Bøg	=	18 —	50 —	
— 1 - Naal	=	22 —	50 —	
— 1 - Ask, Eg m. m.	=	20 —	„	—