

Ændringsforslag.

Af et *Mindretal* (Korsgaard, Christmas Møller og A. C. D. Petersen):

1) Lovforslaget affattes saaledes:

„Forslag til Lov

om

Ændringer i Lovgivningen vedrørende Skat paa fast Ejendom til Sogne- og Amtskommuner.

§ 1.

For Paaligning af Ejendomsskatter i samtlige Sognekommuner fastsættes en Maksimums-Promille, der for hver Kommune udregnes af Statistisk Departement efter følgende Regler:

For hver Kommune udregnes Gennemsnitstallet af de Beløb, der i Femaaret fra 1909-10 til 1913-14 (begge Aar medregnet) har været paalignet som Ejendomsskat, og derefter beregnes den Promille, som dette Gennemsnitsbeløb har udgjort af den samlede skattepligtige Ejendomsskyldværdi indenfor Kommunen efter Vurdering til Ejendomsskyld i 1909. Den nævnte Promille afrundes til nærmeste hele Tal.

§ 2.

Fra og med Finansaaret 1933—34 maa det samlede Beløb, der i hver Sognekommune paalignes som samlet Ejendomsskat (Ejendomsskyld + Grundskyld), ikke overstige det Beløb, der fremkommer ved at anvende den i Henhold til § 1 fundne Maksimums-Promille paa Kommunens til enhver Tid tilstedeværende samlede skattepligtige Ejendomsskyldværdi (jfr. Lov Nr. 352 af 7. August 1922 § 1 og Lov Nr. 83 af 31. Marts 1926 § 3).

For de sønderjydske Sognekommuner gælder som Maksimums-Promille Gennemsnittet af samtlige de i det øvrige Land i Henhold til § 1 for Sognekommuner udregnede Maksimums-Promiller.

§ 3.

For hver Amtsradsreds foretages af Statistisk Departement en Beregning som den i § 1 for samtlige Sognekommuner indførte.

Fra og med Finansaaret 1933—34 maa det Beløb, der i hver Amtsradsreds udskrives som samlet Ejendomsskat, ikke overstige 2,5 pro mille af den til enhver Tid tilstedeværende samlede skattepligtige Ejendomsværdi (Grundskyldsværdi plus skattepligtig Ejendomsskyldsværdi).

Amtet, for hvilke den i Henhold til 1ste Stykke udregnede Gennemsnits-Promille overstiger 2,5, er dog berettigede til for Finansaaret 1933—34 at fastsætte Grundskylds- og Ejendomsskylds-Promillen paa Grundlag af nævnte Gennemsnits-Promille; men denne skal da indenfor et Tidsrum af højst de 3 følgende Finansaar aarlig nedbringes med mindst $\frac{1}{3}$ af Forskellen mellem denne og 2,5.