

digelse til at gælde yderligere 3 Aar fra 1. April 1928 at regne for i eventuelt paakommende Tilfælde at have Hjemmel til at yde Laan af den i Loven omhandlede Art.

Under Behandlingen i Folketinget rejste der sig Kritik af, at man ved denne Lov stadig afkrævede en Rente af $5\frac{1}{2}$ pCt., medens det samtidig forelagte Lovforslag om Tillæg til og Ændringer i Lov Nr. 81 af 29. Marts 1924 om Oprettelse af Husmandsbrug og Lov Nr. 149 af 1. Juli 1927 om Tillæg til og Ændring i nævnte Lov (se Nr. 23) kun kræver en Forrentning af de deri omhandlede 2. Prioritetslaan med $4\frac{1}{2}$ pCt. Lovforslaget blev derfor henvist til det om nævnte Lovforslag nedsatte Udvalg, der imidlertid indstillede det uforandret til Vedtagelse. — Vedtagelsen skete derefter enstemmigt i begge Ting.

15. Lov om Ændringer i de for Statsanstalten for Livsforsikring gældende Bestemmelser. (Finansministeren). [A. Sp. 3101—C. Sp. 31, 57].

Fremsat i *Landstinget* $7\frac{1}{12}$ (L. Sp. 257). 1. Beh. $9\frac{1}{12}$ (L. Sp. 262). 2. Beh. $14\frac{1}{12}$ (L. Sp. 306). 3. Beh. $16\frac{1}{12}$ (L. Sp. 343). *Oversendt til Folketinget*. 1. Beh. $19\frac{1}{12}$ (F. Sp. 2948). 2. Beh. $20\frac{1}{12}$ (F. Sp. 3012). 3. Beh. $21\frac{1}{12}$ (F. Sp. 3089). *Loven stadfæstet 22. December 1927*. (Lov-Tid. Nr. 307).

Loven indeholder først et Par Ændringer i Reglerne om Bonusudbetaling ved Statsanstalten. Den nugældende Regel er den, at en forsikret, som opgiver sin Forsikring i Løbet af en Bonusperiode, skal have udbetalt Bonus for den forløbne Del af Perioden, og hvis den Bonusfaktor, som svarer til Periodens økonomiske Resultat, endnu ikke er fastsat, skal Bonus i Henhold til Loven af 30. Marts 1920 beregnes efter en Bonusfaktor af 6 pCt. Denne Faktor, der har vist sig at være alt for lav, forhøjes nu til 9 pCt. — I Loven af 1920, hvorved en Bonusfaktor af 6 pCt. blev fastsat, bestemtes det, at den supplerende Bonus skulde fastsættes til Halvdelen af det overskydende disponible Bonusbeløb. Da denne Brøk er for høj, naar man forøger Bonusfaktoren fra 6 til 9 pCt., nedsættes den nu til en Fjerdedel.