

## CXLIII.

## Forslag til Lov

om

**Tillæg til Lov Nr. 96 af 31. Marts 1928 om Bekæmpelse af Tuberkulose hos Kvæg.**(Fremsat i Folketinget den 4. Maj 1934 af Landbrugsminister *Bording*).

## § 1.

§ 6, 1ste Stykke, 1ste Punktum, i Lov Nr. 96 af 31. Marts 1928 om Bekæmpelse af Tuberkulose hos Kvæg affattes saaledes:

„Ethvert Mejeri er, uanset om det er berettiget til at benytte Lurmærket eller ej, pligtigt at underkaste al Fløde og Mælk, hvoraf der tilvirkes Smør, og al Skummetmælk, der ikke benyttes til Fremstilling af Ost, en saadan Opvarmning, at Fløden (Mælken) hverken straks efter Opvarmningen eller senere giver Reaktion med Parafenyldiamin og Brintoverilte (Storch's Prøve) eller ved anden af Landbrugsministeren godkendt Prøve.“

## § 2.

Pasteurisering af Fløde og Mælk, der er bestemt til Udførsel her fra Landet, jfr. Lov Nr. 129 af 12. April 1911 om Handel med Smør og fremmede Landbrugsprodukter m. m., saavel som af Mælk og Kærnemælk, der indføres her til Landet, jfr. § 8 i Lov Nr. 196 af 26. Juni 1932 om Bekæmpelse af Tuberkulose hos Kvæg og Svin, skal være foretaget efter samme Regel som i § 1 omhandlet.

## § 3.

Denne Lov træder straks i Kraft.

## Bemærkninger til foranstaaende Lovforslag.

Efter at et Antal Mejerier har indført en ny Type Pasteuriseringsapparater, hvorved Mælk og Fløde kan underkastes en meget hastig og kortvarig Opvarmning, har det vist sig, at den for Tiden anvendte Metode til Konstatering af, hvorvidt Pasteurisering har fundet Sted (den Storch'ske Prøve) ikke er fuldstændig paalidelig i Tilfælde af en saadan hastig og kortvarig Opvarmning. Da den nævnte Prøve imidlertid er den eneste kendte brugbare Metode til det omhandlede Øjemed, fremsættes herved Forslag til en Lovbestemmelse, hvor-

efter Opvarmningen af Fløde, Mælk og Skummetmælk, som underkastes Pasteurisering i Henhold til de ovenfor omhandlede Bestemmelser, skal være saa effektiv, at Fløden (Mælken) hverken straks efter Opvarmningen eller senere giver Reaktion ved den Storch'ske Prøve eller ved anden af Landbrugsministeren godkendt Prøve. En saadan effektiv Opvarmning kan opnaas ved at holde Mælken opvarmet i en efter Pasteuriseringsapparatet og den benyttede Pasteuriseringstemperatur afpasset Tid.