

udvalgets »Beretning«. — Angaaende Lovforslagets Slutnings-Bestemmelse (om Handelsstatistiken) findes vedføjet denne Beretning en Skrivelse fra Finansministeren, der deri lover, at ligesom den nøjere Affattelse af Anmeldelsesblanketterne (hvortil et af Statistisk Bureau udarbejdet Udkast følger med som Bilag) »ikke vil kunne ske uden efter mere omfattende Forhandlinger mellem ovennævnte Bureau og Toldvæsenets Administrations- og Revisionsafdelinger«, saaledes vil der i hvert Fald »blive taget saa meget Hensyn som muligt til, at der ikke lægges de næringsdrivende unødige Hindringer i Vejen, men det maa tilføjes, at ikke blot Regering og Rigsdag jævnlig have savnet de Oplysninger, man nu vil søge skaffet til Veje gennem et bedre ordnet Grundlag for vor Handelsstatistik end det bestaaende, men at ogsaa de næringsdrivende selv stedse beklage sig over ikke at kunne faa detaillerede Oplysninger om Vareforsendelsernes Art, Købs- og Salgssteder —, Oplysninger, hvortil de da selvfølgelig selv i første Række maa yde Materialet«.

Landstingets »Beretning« indeholder i øvrigt kun en Meddelelse om, at Udvalget i en Række Møder har drøftet saavel Lovforslagets enkelte Paragraffer som Toldtariffens forskellige Positioner.

B. F. t. Lov om Afgift af indenlandsk Roesukker og af Raffinering af Sukker. (Finansministeren.) [A. Sp. 2541. — C. Sp. 333].

Efter Forslaget — der for indenlandsk Sukker, ligesom Toldlovsforslaget for indført Sukker, gaar bort fra Beskatning efter Sukkerets større eller mindre Lyshed og over til at lade den ved Polarisation bestemte Sukkerindholdsmængde være afgørende — skal der for hvert Kilogram tilvirket indenlandsk Roesukker betales i Afgift 5,7 Øre, naar Sukkeret polariserer over 98 pCt., og 4 Øre, naar Sukkeret polariserer 98 pCt. eller derunder og ikke underkastes særlig Raffinering. — For hvert Kilogram indenlandsk Roesukker, der tilføres Raffinaderier, og som ikke polariserer over 96 pCt., betales 5,2 Øre; er Polariseringsprocenten højere, udgør Afgiften $\frac{1}{10}$ Øre mere for hver halve Procent Polariseringen