

## 40de Møde.

Torsdag den 15. December, Kl. 1.

**Formanden:** Med Skrivelser af 13. ds. oversender Landstingets Formand:

Forslag til Lov om en Ændring i Lov om Valgmenigheder af 15. Maj 1903, og

Forslag til Lov om Indfødsrets Meddelelse

i den Form, hvori disse Lovforslag er vedtagne af Landstinget, med Anmodning om, at de maa blive forelagte Folketinget. Dette sker herved. Eksemplarer af Lovforslagene er omdelte.

Ved Folketingsmanden for Hjørring Amts 5te Valgkreds (C. Sørensen) er modtaget et Andragende fra 118 Fiskere i Attrup om forskellige Ændringer i Lovforslaget om Saltvandsfiskeri.

Andragendet vil blive tilstillet det til Behandling af Lovforslaget nedsatte Udvalg.

Den første Sag paa Dagsordenen var:

*Tredie Behandling af Forslag til Lov om Meddelelse af den i Lov af 20. Juni 1850 § 3 ommeldte Begünstigelse til Kreditkassen for Husejerne i København.*

(Anden Behandling findes i Tidenden Sp. 1594).

Lovforslaget i dets Helhed sattes til Forhandling.

Ingen begærede Ordet.

*Lovforslaget* (se Tillæg C.)

vedtoges enstemmig med 72 Stemmer.

**Formanden:** Lovforslaget vil nu blive tilstillet Statsraadet.

Den sidste Sag paa Dagsordenen var:

*Første Behandling af Forslag til Lov om Ændringer i Lov om Ligbrænding af 1. April 1892.*

(Lovforslaget findes i Tillæg A.)

†

Sagen sattes under Forhandling.

**Forslagsstilleren** (*Alfred Christensen*):

Det maa være mig tilladt her ved første Behandling af det af mig indbragte lille Lovforslag at ledsage dette med nogle faa indledende Ord. Som Følge af Videnskabens Fremskridt i de sidste Aartier og særlig siden Videnskabsmændene og Lægerne udfandt, at mangfoldige Sygdomme skyldtes Tilstedeværelsen af Baciller, der indkom i det menneskelige Legeme, har en stor Del af Lægevidenskaben rettet sin Opmærksomhed ikke som før alene mod at helbrede tilstedeværende Sygdomme, men ogsaa mod at forebygge saadanne Sygdommes Fremkomst. Ved Bacillelæren er Lægevidenskaben traadt ind i et særlig rationelt Spor, og det er lykkedes at efterforske mange Sygdommes Aarsager, men naar Videnskabsmændene have fundet Aarsagen, vil det i mange Tilfælde ogsaa lykkes at forhindre disse Aarsager fra at virke skadeligt overfor Menneskeheden. Man har nu ved at undersøge disse Baciller fundet, at det er ikke blot Væsener, der, naar de komme ind i den menneskelige Organisme, leve og leve godt og længe der, lige saa længe som den menneskelige Organisme kan holde ud at huse dem, men en stor Del af Bacillerne lever længe efter, at det levende Væsen er gaaet til Grunde. Naar Livet er udsukt hos Patienten, og Liget er begravet, har man i mangfoldige Tilfælde, endogsaa aarevis derefter, kunnet paavise Sygdommens Baciller i Graven og de omliggende Jordlag og særlig i de fra Graven stammende Vandlag. Jeg skal pege hen paa, at særlig for tre vigtige og farlige Sygdommes Vedkommende, Kolera, Tyfus og Tuberkulose, er det ganske bestemt paavist af Videnskabsmænd, at man i flere Aar efter Begravelsen vil kunne vente, at der i Graven og dens Nærhed og særlig i de vandførende Lag der i Nærheden vil kunne findes Smittebaciller paa en saadan Maade, at Sygdommen herigennem udbredes videre. Det er endogsaa paavist for en saa farlig, men heldigvis hos Mennesket ikke ofte forekommende, Sygdom som Miltbrand, at man i en hel Række Aar, efter at vedkommende miltbrandsyge Dyr eller Menneske er begravet, endnu har kunnet finde Miltbrandbacillen i Resterne af Liget.

Naar dette er Tilfældet, vil det ikke kunne nægtes, at Kirkegaardene indeholde en Fare for de efterlevende og da særlig i et Land som Danmark, hvor Underlaget