

Fisketegnsafgiften var foreslået fastsat til 25 kr. og skulle indgå i en fond til ophjælpning af fiskebestanden.

*Statsborgere i Finland, Island, Norge og Sverige* skulle dog være *fritaget* for at løse fisketegn.

Lovforslaget behandledes i folketinget sammen med den nærmest foregående sag, hvortil henvises med hensyn til de bemærkninger, som såvel fiskeriministeren som partiernes ordførere havde til forslaget.

Også dette lovforslag henvistes til udvalgsbehandling, som imidlertid ikke kunne afsluttes inden folketingsårets udløb, hvilket udvalget gav udtryk for i en beretning.

---

**15. Forslag til lov om fremme af bevægeligheden på arbejdsmarkedet.** (Guldberg, Henry Christensen, Enggaard, Poul Hartling og Kristen Østergaard). [A. sp. 2731].

Skriftlig fremsættelse  $^{15}/_3$  (F. sp. 2896). 1. beh.  $^{28}/_4$  (F. sp. 3850). Partiernes ordførere: Anker Jørgensen, Guldberg, Asger Jensen, Svend Lund, Bernhard Baunsgaard og Antonsen. Henvist til udvalg på 17 medlemmer (Anker Jørgensen, Egon Jensen, Evald Kristensen, Helge Nielsen [formand], Peter Nielsen (fra  $^{11}/_5$  Bertel Pedersen), Poul Nilsson, Viola Nørløv, Guldberg, Enggaard [næstformand], Jens Frandsen, Jens Peter Jensen, Asger Jensen, Knud Bro, Jørgen Jensen, Svend Lund, Arne Larsen og K. Helveg Petersen). Beretning (B. sp. 2341) afgivet  $^{2}/_{10}$ .

Lovforslaget var enslydende med det forslag, som fremsattes af stort set samme forslagsstillere den 16. marts 1966, og som genfremsattes den 13. oktober 1966, men som ikke nåede at blive behandlet før udskrivningen af folketingsvalget.

Idet henvises til omtalen i folketingsårbogen 1965-66, side 516, skal her blot nævnes, at formålet med lovforslaget ifølge dettes bemærkninger var gennem *øget bevægelighed på arbejdsmarkedet* at sikre, at den enkelte frit kan anvende sin *arbejds-kraft, hvor værdien af det udførte arbejde er størst* og dermed til størst nytte for lønmodtagerne og for hele samfundet, og til dette formål at frigøre arbejdskraften fra virkningerne af for-tidige tilstande.