

I den mellem 2. og 3. behandling afgivne tillægsbetænkning stillede socialistisk folkepartis medlem et ændringsforslag om indføjeelse af en bestemmelse i loven om udførsel af kød, hvorefter der skulle nedsættes et 17 mands udvalg, over for hvilket landbrugsministeren skulle redegøre for de mere betydende foranstaltninger, der gennemføres i medfør af lovens bestemmelser.

Dette ændringsforslag forkastedes ved 3. behandling, hvorefter lovforslaget vedtoges med 76 stemmer (S, V og RV) mod 4 (Uafh.), mens 26 medlemmer (KF og SF) undlod at stemme.

30. Lov om ændring i lov om handel med foder- og gødningsstoffer samt grundforbedringsmidler. (Landbrugsminister *Skytte*). [A. sp. 139. C. sp. 215].

Skriftlig fremsættelse $1/_{12}$ (F. sp. 40). 1. beh. $14/_{12}$ (F. sp. 460). Partiernes ordførere: Teichert, Niels Eriksen, Niels Ravn, Jens P. Jensen, Morten Lange og Arne Bertelsen. Henvist til udvalg på 17 medlemmer (Teichert, Albertsen, Bladt, Lund Jensen [formand], Evald Kristensen, Th. Mikkelsen, Viola Nørlov, Chr. Thomsen, Jens P. Jensen [næstformand], Niels Eriksen, Johs. Hansen, Ejnar Hansen, Østergaard, Niels Ravn, Clausen (Olufskjær), Reedtz-Thott og Morten Lange). Betænkning (B. sp. 461) afgivet $17/_{3}$. 2. beh. $22/_{3}$ (F. sp. 2428). Henvist til fornyet udvalgsbehandling. 3. beh. $24/_{3}$ (F. sp. 2613). *Loven stadfæstet 19. april 1961.* (Lovt. nr. 99).

Ved loven åbnes mulighed for en *erhvervsmæssig tilsætning af lægemidler til brugsfærdige foderblandinger* ved at indføje to nye paragraffer (§ 5 a og § 5 b) i loven om handel med foder- og gødningsstoffer samt grundforbedringsmidler (lov nr. 135/1939 af 13. april 1938, jfr. tillægslov nr. 288 af 30. maj 1940).

De nye paragraffer har følgende indhold:

„§ 5 a. Landbrugsministeren kan efter forhandling med indenrigsministeren fastsætte nærmere bestemmelser om erhvervsmæssig tilsætning af lægemidler til foderstoffer og blandinger heraf og salg af således opblandede lægemidler, herunder bestemmelser om, hvilke lægemidler der må anvendes til sådan tilsætning, og i hvilket blandingsforhold tilsætningen må foretages.