

Den helt konkrete anledning til fremsættelsen af dette lovforslag er, at der inden for miljøbeskyttelses- og levnedsmiddelområdet er et helt aktuelt behov for autoriseret prøvning. Dette fremgår allerede af, at lovgivningen på dette område forudsætter etablering af autorisationsordninger, hvor der ved siden af f. eks. fysisk og kemisk prøvning tillige vil være behov for biologisk prøvning.

Da en opbygning af særlige autorisationsordninger med henblik herpå endnu ikke har fundet sted, og da man har været opmærksom på, at der her var et område, hvor opbygning af en ny udgiftkrævende administration kunne undgås, hvis man lod prøvenævnet varetage disse autorisationsordninger som et led i den administration, der her allerede er etableret, er der således opstået et aktuelt og hastende behov for at udvide prøvenævnets kompetence med henblik herpå. Dette vil så meget mere være en praktisk fordel, som en del af de autorisationer, der bliver behov for, vedrører prøvning af både biologiske, kemiske og fysiske egenskaber, som ofte kan udføres på samme autoriserede laboratorium. Hertil kommer, at det ud fra hensynet til brugerne vil være særdeles uhensigtsmæssigt med flere autorisationsordninger på stort set parallelle områder.

Lovforslaget blev ved 3. behandling enstemmigt vedtaget med 121 stemmer.

57. Lov om ændring af lov om mål og vægt. (Handelsminister Erling Jensen). Lov nr. 246 af 12. maj 1976.

Fremsat	$\frac{28}{1}$	F. sp. 4810	Forslag som fremsat	A. sp. 2939
1. beh.	$\frac{17}{2}$	- - 6122	Betænkn. afg. $\frac{23}{4}$	B. + 953
2. -	$\frac{5}{5}$	- - 9390		
3. -	$\frac{7}{5}$	- - 9490	Forslag som vedtaget	C. - 457

Partiernes ordførere: Dorte Bennedsen (S), Lennart Larson (V), Tandrup Jensen (FP), Aase Olesen (RV), Poul Schlüter (KF), Ib Nørlund (DKP).

Efter 1. behandling henvist til erhvervsudvalget.

Løven foretager følgende ændringer i lov nr. 65 af 28. februar 1950 om mål og vægt:

1. Loven fastslår, at *Det internationale Enhedssystem* (SI) er grundlaget for mål og vægt (lovens § 1).
2. I lovens § 2 nævnes alene det internationale enhedssystems grundenheder og deres forkortelser.