

[Dorte Bennedsen.]

praksis anvendt målesystem. Lovforslagets område er udvidet ret betydeligt i forhold til den gældende lov som en konsekvens af den udvidelse, der har fundet sted inden for den fysiske forskning.

Til lovens administration og vel ikke mindst til den nødvendige løbende ajourføring af reglerne er der foreslået nedsat et metrologiudvalg med repræsentation af både den videnskabelige ekspertise og af de brugere, der skal anvende loven, og det er et princip, som mit parti kan hilse med glæde.

Jeg skal kun om dette lovforslag sige, at jeg synes, det alt i alt er et fornuftigt forslag, som lovfæster en standardisering inden for de fysiske måleenheder.

Til sidst skal jeg blot udtrykke et fromt og stilfærdigt ønske om, at ministeren må blive så inspireret af sit eget fornuftige forslag, at han også vil fremsætte forslag om standardisering inden for områder, der nok berører den almindelige forbrugers dagligdag lidt mere, og hvor behovet for lovgivning i hvert fald er nok så stort.

Lennart Larson (V):

Vedrørende dette lovforslag skal jeg ikke gentage, hvad den socialdemokratiske ordfører lige har oplyst, men sige, at også vi kan tilslutte os, at man nu fremover vil fastsætte de supplerende oplysninger i bekendtgørelser for at gøre det mere smidigt eller administrativt enklere, og sige, at vi føler os forpligtet af det internationale samarbejde og EF-samarbejde; dette lovforslag kan måske ikke som vanlig give EF-modstanderne nogen mulighed for at boltre sig som ellers ved love af denne karakter.

Jeg vil også gerne sige, at venstre vil tilsige et positivt udvalgsarbejde med hensyn til dette lovforslag, idet vi jo altid går ind for internationalt samarbejde og gerne vil følge med udviklingen og gerne vil opfylde vore forpligtelser over for EF og internationalt i øvrigt; vi håber på, at vi kan få en hurtig udvalgsbehandling af dette lovforslag.

Tandrup Jensen (FP):

Fremskridtspartiet kan tilslutte sig lovforslagets formål, som jo gå ud på en harmonisering af et internationalt enhedssystem som indeholdt i § 1 i lovforslaget. Så

langt så godt. Allerede § 3 og § 3 a må vi sætte spørgsmålstegn ved og ikke mindst § 4 a, ligesom bemærkningerne forekommer os at fremtræde noget modsætningsfyldte. Men som nævnt vil fremskridtspartiet tilslutte sig et positivt udvalgsarbejde.

Aase Olesen (RV):

Da handelsministeren i bemærkningerne til dette lovforslag forsikrer, at der ikke bliver tale om nogen revolution, tør jeg anbefale det på det radikale venstres vegne. Jeg begriber ikke rigtig fremskridtspartiets forbehold over for § 4 a, men det er klart, at vi i udvalget skal se på, hvordan det nye metrologiudvalg kommer til at erstatte prototypeudvalget; det må være noget, vi kan få ordnet i udvalget.

Schlüter (KF):

I mit partis program har jeg ikke kunnet finde mange holdepunkter for udarbejdelsen af min tale ved førstebehandlingen af dette lovforslag. Jeg tør dog roligt bekræfte, at vi ligesom ministeren mener, at 1 meter fortsat skal være 1 meter og 1 kilo 1 kilo. Jeg tror ikke, der er grund til at holde lange taler under denne første behandling. Lovforslaget er først og fremmest teknisk, og vi glæder os til at deltage i en grundig udvalgsbearbejdning.

Ib Nørlund (DKP):

Hr. Lennart Larson har ganske ret i, at dette forslag ikke kalder på de stærke lidenskaber, heller ikke hos os. Vi synes, at international standardisering på dette område er særdeles rimelig. Vi går ud fra, at Danmark ville have tilsluttet sig disse foranstaltninger ganske uanset medlemskabet af EF, og jeg synes ikke, der er nogen grund til at bevæge sig på EF-krykker i dette her. Men ellers skal jeg tilsige en positiv udvalgsbehandling fra vores side og ønske ministeren fremgang i hans videre bestræbelser på at justere mål og vægt på egnet vis.

Handelsministeren (Erling Jensen):

Jeg skal takke for en overordentlig velvilig behandling af dette lovforslag. Jeg tror ikke, nogen misforstår mig, hvis jeg særskilt takker den kommunistiske ordfører, fordi han til trods for, at der er henvist til en EF-interesse, ser bort fra den og alligevel accep-