

Tredje næstformand (Ove Jensen):

Jeg foreslår, at forslaget til folketingsbeslutning henvises til udenrigsudvalget. Hvis ingen gør indsigelse mod dette forslag, be-
tragter jeg det som vedtaget. (Ophold). Det
er vedtaget.

Den næste sag på dagsordenen var:

12) Første behandling af:

Forslag til lov om et teknologiakademi.

[Af Lone Dybkjær (RV) m. fl.]

(Lovforslag nr. L 163. Fremsat 30/1 81).

Lovforslaget sattes til forhandling.

*Forhandling***Industriministeren (Erling Jensen):**

Det foreliggende lovforslag berører et kompleks af problemer, der gennem en år-
række har haft stadig stigende aktualitet. Det
er for længst blevet almindeligt anerkendt, at
udnyttelse af moderne teknologi er en forud-
sætning for at løse en væsentlig del af de
store samfundsproblemer både på det sociale
og det humanitære område og med hensyn
til den erhvervsudvikling, der er nødvendig
for, at vi kan arbejde os ud af de meget al-
vorlige økonomiske og beskæftigelsesmæssige
vanskeligheder, vi befinder os i.

En række foranstaltninger er da også
iværksat, navnlig i løbet af den seneste halve
snes år, for at tilskynde til udviklingen og
anvendelsen af ny teknologi til gavn for det
danske samfund og dets erhverv. Til disse
foranstaltninger hører også en del, der tager
sigte på at afværge eventuelle uønskede kon-
sekvenser af den moderne teknologi; bl. a.
har flere store lovgivningskomplekser med
dette sigte set dagens lys i netop denne peri-
ode.

Det radikale lovforslag synes navnlig at
tage sigte på at klarlægge sådanne følgevirk-
ninger og sikre, at den nødvendige viden
herom bliver almindeligt kendt. Nu er dette
jo ikke blot noget, som man både lovgiv-
ningsmæssigt og administrativt har arbejdet
med i adskillige år; der er også en omfatten-
de offentlig debat i gang om denne problem-
kreds for tiden, og nye initiativer på området
vil være velkendte.

På arbejdsmarkedet har teknologiproble-
merne spillet en central rolle under de sene-
ste forhandlinger, og parterne nåede frem til
konkrete aftaleresultater på dette felt.

For miljøpolitikken, energipolitikken,
forskningspolitikken, arbejdsmiljøpolitikken,
kommunikationspolitikken, erhvervspolitik-
ken og i tilrettelæggelsen af den offentlige
forvaltning spiller teknologiproblemerne en
væsentlig og stadig voksende rolle, og der
arbejdes overalt ihærdigt med problemer af
denne karakter.

Forslagsstillerne oplyser, at det nye akade-
mi skal følge og vurdere konsekvenserne for
samfundet af den teknologiske udvikling.
Man må i denne forbindelse være opmærk-
som på, at andre institutioner allerede arbej-
der med opgaver af denne art.

Jeg kan dels pege på, at planlægningsrådet
for forskningen efter loven bl. a. har til op-
gave »at rådgive regering og folketing i
forskningspolitiske anliggender og at virke
for forskningens nyttiggørelse for samfun-
det«.

Dels kan jeg pege på loven om teknolo-
gisk service, der fastslog, at det er teknologi-
rådets opgave »at følge den tekniske og er-
hvervsmæssige udvikling i og uden for Dan-
mark og på baggrund heraf at overveje og
rådgive om eller iværksætte foranstaltninger,
der kan fremme den teknologiske udvikling
til gavn for det danske samfund og dets er-
hverv«.

De to allerede bestående råd indtager beg-
ge en overordentlig uafhængig og selvstæn-
dig stilling både i forhold til regering og fol-
keting og i forhold til særinteresser, hvilket
da også har vist sig i praksis gennem deres
stillingtagen i konkrete forhold.

Forslaget understreger, at akademiet skal
søge at foretage en samlet vurdering af føl-
gerne af anvendelse af teknologi. Nu er der
vel næppe nogen, der samlet kan vurdere
teknologi i al almindelighed, hvis herved for-
stås al teknologi under ét; man kan vurdere
konsekvenserne af en bestemt teknologi.
Men jeg er meget enig i, at det bør være en
samlet vurdering, en helhedsvurdering, man
foretager, hvis vurderingen skal have værdi.

Også denne opgave er imidlertid taget op
og har været genstand for grundige overvej-
elser og debat. Den omstændighed, at både
planlægningsrådet for forskningen og tekno-
logirådet hver på sit felt har til opgave at