

## 6. Folketingsbeslutning angående beretning om atomenergikommissionens virksomhed i tiden fra 1. april 1965 til 31. marts 1966. [C. sp. 327].

Betænkning over beretning om atomenergikommissionens virksomhed i tiden fra 1. april 1965 til 31. marts 1966, afgivet af forskningsudvalget  $^{10}/_2$  (B. sp. 99). 1. beh. af det i betænkningen indeholdte forslag til folketingsbeslutning  $^3/_3$  (F. sp. 2209). Partiernes ordførere: Niels Matthiasen, Johan Philipsen, Knud Thomsen, Morten Lange, K. Helveg Petersen og Niels Westerby. 2. (sidste) beh.  $^{14}/_3$  (F. sp. 2583).

Folketingsbeslutningen går ud på at tage beretningen om atomenergikommissionens virksomhed til efterretning.

Forslaget herom vedtoges enstemmigt, efter at der ved 1. behandling havde været ført en principiel debat om atomenergikommissionens virksomhed. Debatten førtes delvis på grundlag af den beretning, som folketingsudvalget angående atomenergikommissionens beretning afgav i folketingsåret 1965-66. *Niels Matthiasen* (S) udtalte sit partis tilfredshed med atomenergikommissionen, hvis virksomhed ikke måtte måles i kroner og ører. Forsøgsstationen Risø skulle være et center for bred videnskabelig og teknisk forskningsarbejde af betydning for naturvidenskaben, for teknikken og for de kommende atomværkers drift. *Johan Philipsen* (V) var mere forbeholden i sine udtalelser. Han erkendte forskningens betydning, men på Risø brugtes omkring 7-8 pct. af vore samlede forskningsudgifter, og det var et spørgsmål, om det havde været rigtigt at bruge en så stor del af forskningens midler på dette område. National forfængelighed kunne være en svaghed, og det var et spørgsmål, om det var rigtigt at satse så kraftigt inden for et område, hvor stormagterne havde de bedste muligheder. *Johan Philipsen* kom i øvrigt med mange anerkendende bemærkninger om Risø og forskerstaben dér. *Knud Thomsen* (KF) fremhævede atomforsøgsstationens store betydning. Den sikrede, at der blev den fornødne viden og ekspertise bl. a. til sikring af befolkningen, når der skulle bygges atomkraftværker i Danmark. Det var en side af Risøs virksomhed, som han tillagde overordentlig stor betydning, men også det samarbejde, som var skabt mellem Risø, universiteterne og de højere læreanstalter, var af stor betydning. Der var med Risø bygget et institut op, der havde medvirket til at bevare danske videnskabsmænd her i landet, og han fandt, at instituttet var en videnskabelig pryd for landet. Han sluttede med at fremhæve betydningen af, at forskerne på Risø nu fik arbejdsro. *Morten Lange* (SF) mente, at man ville få fastere grund