

Forslaget er en uændret genfremsættelse af et senest i 1. samling fremsat forslag (se 1. saml., B II, nr. 19), som ligeledes tidligere var blevet fremsat i folketingsåret 1980-81, jfr. Folketingsårbogen 1980-81, s. 401.

Udvalget afgav ikke betænkning men i stedet en beretning over forslaget.

**69. Forslag til folketingsbeslutning om sikkerhedspolitisk oplysningsvirksomhed** (*Bilgrav-Nielsen* (RV), *Lone Dybkjær* (RV), *Ole Vig Jensen* (RV) og *Niels Helveg Petersen* (RV)).

Fremsat  $\frac{1}{3}$  F.sp. 3099 Forslag som fremsat A. sp. 3755  
1. beh.  $\frac{1}{4}$  - - 5629 Beretn. afg.  $\frac{3}{8}$  B. - 1883

Partiernes ordførere: Jytte Andersen (S), Palle Simonsen (KF), Bertel Haarder (V), Riishøj (SF), Arentoft (FP) og Bollmann (CD).

Efter 1. behandling henvist til uddannelsesudvalget.

Beslutningsforslaget havde følgende ordlyd:

»Folketinget pålægger regeringen snarest at iværksætte en alsidig sikkerhedspolitisk oplysningsvirksomhed.«

Som begrundelse for forslaget anførtes bl. a. følgende i de ledsagende bemærkninger:

»I slutdokumentet fra FN's ekstraordinære generalforsamling i 1978 vedrørende nedrustningen siges det i artikel 100: »Statslige og ikke-statslige informationsorganer såvel som FN's og dets særlige institutioners informationsorganer bør give prioritet til udarbejdelsen og distribueringen af trykt og audiovisuelt materiale vedrørende de farer, som rustningskapløbet frembyder«. Og artikel 105 fastslår, at »medlemsstaterne bør tilskyndes til at sikre en bedre strøm af oplysninger med henblik på nedrustningens forskellige aspekter for at undgå udbredelsen af falske og tendentiøse oplysninger vedrørende rustningerne.«

Uanset denne nordisk inspirerede FN-beslutning, og uanset at det ville være i god overensstemmelse med den danske folkeoplysende tradition, så er der endnu ikke taget skridt til at følge slutdokumentets opfordring op.

Forslagsstillerne må på det kraftigste opfordre til, at der straks og inden FN's anden nedrustningssamling i sommeren 1982 rådes bod på forsømmelsen.«