

organ for nukleare eksplosioner med fredelige formål under behørig international kontrol: Beretning fra generalsekretæren.

- c) Den nukleare teknologis bidrag til økonomiske og videnskabelige fremskridt i udviklingslandene: Beretning fra generalsekretæren.

**32.** Spørgsmålet, om udnyttelse udelukkende til fredelige formål af havbunden og undergrunden under denne uden for nuværende territorialgrænser og om anvendelse af derværende forekomster i menneskeheds interesse: Beretning fra komiteen for fredelig udnyttelse af havbunden uden for territorialgrænserne.

**99.** Korea-spørgsmålet:

- a) Tilbagetrækning fra Sydkorea af amerikanske og alle andre fremmede besættelsesstyrker under De forenede Nationers flag;
- b) Nedlæggelse af De forenede Nationers kommission for Koreas genforening og genopbygning;
- c) Beretning fra De forenede Nationers kommission for Koreas genforening og genopbygning;
- d) Nødvendigheden af at afslutte drøftelserne i De forenede Nationer om Koreas genforening.

**103.** Styrkelsen af international sikkerhed.

**104.** Spørgsmålet om kemiske og bakteriologiske (biologiske) våben:

- a) Beretning fra nedrustningsudvalgets konference;
- b) Indgåelse af en konvention om forbud mod udvikling, fremstilling og oplagring af kemiske og bakteriologiske (biologiske) våben og om sådanne våbens tilintetgørelse;
- c) Beretning fra generalsekretæren.

### Den fredelige udnyttelse af verdensrummet.

(Dagsordenens punkt 28).

#### I. Rumudvalgets beretning.

Debatten i 1. udvalg vedrørende ovennævnte dagsordenpunkt fandt sted i da-

gene 10.-12. december 1969. Debatten tog udgangspunkt i den af det særlige rumudvalg afgivne beretning indeholdende konklusioner og anbefalinger fra dets tre underudvalg.

Blandt det tekniske underudvalgs rekommandationer var en anbefaling af, at der til FN-s sekretariat knyttedes en videnskabsmand med den hovedopgave at vejlede medlemslandene med hensyn til anvendelsen af rumteknologi. Endvidere anbefalede underudvalget, at FN fortsat støtter Thumba-raketopsendelsesstationen i Indien, ligesom det gik ind for, at en gruppe videnskabsmænd undersøger, hvorvidt en raketopsendelsesstation i Mar Chiquita, Argentina, burde modtage tilsvarende støtte.

Det juridiske underudvalg har fortsat arbejdet med en definition af det ydre rum og herudover viderebehandlet spørgsmålet om formulering af en ansvarsaftale for skader forårsaget af genstande opsendt i det ydre rum. Arbejdet hermed har stået på i underudvalget i de sidste 5 år, men endnu er der ikke opnået nogen løsning på spørgsmålet om forholdet mellem internationale organisationer og en ansvarsaftale, om fremgangsmåden ved løsning af fremsatte krav, om en øverste grænse for ansvaret og om, hvorvidt ansvaret for atomskader bør dækkes af en sådan konvention.

Arbejdsgruppen vedrørende direkte TV- og radioudsendelser via satellitter var ifølge rapporten nået til bl. a. følgende konklusioner:

Selv om satellitudviklingen har nået et stade, hvor det er muligt at forudse en videre udvikling af satellitter, der er i stand til at sende direkte til offentligheden, kan sådanne udsendelser til ikke-forstærkede modtagere i hjemmene dog på grund af manglende tekniske muligheder for at overføre signaler af tilstrækkelig styrke næppe forventes gennemført i perioden 1970-1985. Derimod vil direkte TV-udsendelser via satellitter til forstærkede modtagere teknisk set kunne gennemføres formentlig inden 1975.

#### II. Debatten.

Debatten formede sig som en saglig og upolitisk redegørelse for de forskellige landes tekniske og videnskabelige fremskridt med hensyn til udforskningen af rummet.