

langtidsvirkning, og der måtte skabes en fremgangsmåde, hvorved FN kunne få oplysninger fra medlemsstaterne om resultaterne af videnskabelige eksperimenter. Den amerikanske delegation ville foreslå, at disse opgaver blev henlagt til en teknisk ad hoc-komité sammensat af kvalificerede videnskabsmænd udnævnt af regeringerne fra de i generalsekretærens rådgivende komité repræsenterede lande samt fra visse andre lande. (Dette udvalg nedsattes på 9. plenarforsamling og fik dengang følgende sammensætning: Brasilien, Canada, Frankrig, Indien, Sovjetunionen, Storbritannien og USA).

Efter en række forhandlinger mellem de nordiske landes delegationer og den amerikanske og britiske delegation besluttede Danmark, Island, Norge og Sverige at optræde som medforslagsstillere. Forinden havde man fra skandinavisk side frafaldet sit oprindelige standpunkt, at den videnskabelige komité's medlemmer skulle udpeges af generalsekretæren og ikke af regeringerne.

Danmarks repræsentant, Dr. Esther Amundsen, hilste det amerikanske og indiske initiativ velkomment og understregede betydningen af allerede på et tidligt tidspunkt at blive sat i stand til gennem internationalt samarbejde at gribe ind overfor de skadelige virkninger af atomstrålingen. De forskellige landes og internationale organisationers bestræbelser måtte samordnes, hvilket efter dansk opfattelse bedst ville kunne ske gennem et organ i så snæver forbindelse med FN som muligt. For at sikre, at det videnskabelige organ fik den fornødne sagskundskab uden at svulme unødvendigt op, var det af betydning — som det var blevet fremhævet af Canadas repræsentant — at videnskabelige repræsentanter stod frit i retning af at tilkalde rådgivere, og man forstod fra dansk side den canadiske udtalelse således, at rådgiverne ikke nødvendigvis behøvede at komme fra det samme land som repræsentanten selv.

Det omhandlede resolutionsforslag optog under debatten forskellige ændringsforslag og gik i den form, hvori det den 7. november — enstemmigt — vedtoges af udvalget, ud på, at plenarforsamlingen skal nedsætte en videnskabelig komité bestående af repræsentanter for Argentina, Australien, Belgien,

Brasilien, Canada, Czekoslovakiet, Ægypten, Frankrig, Indien, Japan, Mexico, Sverige, Storbritannien, USA og Sovjetunionen og opfordre regeringerne til at udvælge en videnskabsmand til at repræsentere sig i komiteen. Endvidere skulle ifølge forslaget den omhandlede komité anmodes om

a) at modtage og samle i brugbar form følgende radiologiske oplysninger meddelt af medlemsstater eller medlemmer af særorganisationer:

1. Rapporter om omfanget af strålingen og radioaktiviteten i omgivelserne.
2. Rapporter om sådanne videnskabelige iagttagelser m. v. af virkningerne af strålingen på menneskeheden og dennes omgivelser, som er gjort af nationale, videnskabelige organer eller regeringsmyndigheder. Kun rapporter indsendt gennem regeringer skal således kunne komme i betragtning.

(Man har fra nordisk og anden side erkendt, at tanken om, at også rapporter aflagt af enkeltpersoner skulle kunne komme i betragtning, af politiske og muligvis også praktiske hensyn foreløbig ikke vil kunne gennemføres).

- b) at anbefale retningslinier for fremgangsmåden ved indsamling af prøver og analyser heraf.
- c) at sammenfatte rapporterne om radioaktivitetens størrelse.
- d) at samle de nationale rapporter om radioaktivitetens virkninger og vurdere dem med henblik på deres brugbarhed til komiteens formål.
- e) at udarbejde årlige rapporter og den 1. juli 1958 eller tidligere at udarbejde et resumé af de modtagne rapporter m. v.
- f) fra tid til anden at overgive dokumenterne til generalsekretæren til offentliggørelse.

Endvidere anmodes generalsekretæren om at yde bistand til komiteen ved dennes organisering og udførelse af dens arbejde og at skaffe den en sekretær.

Endelig opfordres alle vedkommende til at samarbejde med komiteen.

Storbritanniens delegerede udtalte bl. a., at komiteens funktionstid ikke burde begrænses. Generalsekretærens bistand til komiteen ville være af stor værdi; foruden at