



## Asamblea General

Distr.  
GENERAL

A/50/603  
27 de octubre de 1995

ORIGINAL: ESPAÑOL

---

Quincuagésimo período de sesiones  
Tema 82 del programa

### EFECTOS DE LAS RADIACIONES ATÓMICAS

#### Informe de la Comisión Política Especial y de Descolonización (Cuarta Comisión)

Relator: Sr. Allan BREIER-CASTRO (Venezuela)

#### I. INTRODUCCIÓN

1. En su tercera sesión plenaria, celebrada el 22 de septiembre de 1995, la Asamblea General, por recomendación de la Mesa, decidió incluir en el programa de su quincuagésimo período de sesiones el tema titulado "Efectos de las radiaciones atómicas" y asignarlo a la Comisión Política Especial y de Descolonización (Cuarta Comisión).

2. La Cuarta Comisión examinó el tema en sus sesiones séptima y octava, celebradas el 16 y el 18 de octubre de 1995 (véase A/C.4/50/SR.7 y 8).

3. Para su examen del tema, la Comisión tuvo ante sí el informe del Comité Científico de las Naciones Unidas para el Estudio de los Efectos de las Radiaciones Atómicas<sup>1</sup>.

#### II. EXAMEN DEL PROYECTO DE RESOLUCIÓN A/C.4/50/L.2

4. En la séptima sesión, celebrada el 16 de octubre, el representante del Perú presentó el informe sobre el tema<sup>1</sup> y, un proyecto de resolución titulado "Efectos de las radiaciones atómicas" (A/C.4/50/L.2) patrocinado por: Alemania, la Argentina, Australia, Austria, Belarús, Bélgica, Bolivia, el Canadá,

---

<sup>1</sup> Documentos Oficiales de la Asamblea General, quincuagésimo período de sesiones, Suplemento No. 46 (A/50/46).

Costa Rica, Dinamarca, el Ecuador, Egipto, España, los Estados Unidos de América, la Federación de Rusia, Filipinas, Finlandia, Francia, Grecia, Honduras, la India, Indonesia, Irlanda, Italia, el Japón, Luxemburgo, Malasia, Nueva Zelandia, los Países Bajos, el Pakistán, Papua Nueva Guinea, el Perú, Polonia, Portugal, el Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte, Singapur, Suecia, Tailandia, y Viet Nam.

5. En su octava sesión, celebrada el 18 de octubre, la Comisión aprobó el proyecto de resolución A/C.4/50/L.2 sin someterlo a votación (véase el párrafo 6).

### III. RECOMENDACIÓN DE LA COMISIÓN POLÍTICA ESPECIAL Y DE DESCOLONIZACIÓN (CUARTA COMISIÓN)

6. La Comisión Política Especial y de Descolonización (Cuarta Comisión) recomienda a la Asamblea General que apruebe el siguiente proyecto de resolución:

#### Efectos de las radiaciones atómicas

La Asamblea General,

Recordando su resolución 913 (X), de 3 de diciembre de 1955, en la que estableció el Comité Científico de las Naciones Unidas para el Estudio de los Efectos de las Radiaciones Atómicas, y sus resoluciones posteriores sobre el tema, entre ellas la resolución 49/32, de 9 de diciembre de 1994, en la que, entre otras cosas, pidió al Comité Científico que prosiguiera sus trabajos,

Tomando nota con reconocimiento del informe del Comité Científico de las Naciones Unidas para el Estudio de los Efectos de las Radiaciones Atómicas<sup>2</sup>,

Reafirmando la conveniencia de que el Comité Científico prosiga sus trabajos,

Preocupada por los efectos nocivos que pueden tener para las generaciones presentes y futuras los niveles de radiación a que están expuestos la humanidad y el medio ambiente,

Consciente de la necesidad de seguir examinando y reuniendo información sobre las radiaciones atómicas e ionizantes y analizando sus efectos sobre el ser humano y el medio ambiente,

1. Encomia al Comité Científico de las Naciones Unidas para el Estudio de los Efectos de las Radiaciones Atómicas por su valiosa contribución en los 40 años transcurridos desde su creación, a que haya un mayor conocimiento y comprensión de los niveles, efectos y peligros de las radiaciones atómicas, y

---

<sup>2</sup> Documentos Oficiales de la Asamblea General, quincuagésimo período de sesiones, Suplemento No. 46 (A/50/46).

por haber cumplido su mandato inicial con competencia científica e independencia de criterio;

2. Pide al Comité Científico que prosiga sus trabajos, incluidas sus importantes actividades para aumentar los conocimientos acerca de los niveles, los efectos y los peligros de las radiaciones ionizantes de todas las fuentes;

3. Hace suyos los propósitos y planes del Comité Científico respecto de sus futuras actividades de examen y evaluación científicos en nombre de la Asamblea General;

4. Pide también al Comité Científico que, en su próximo período de sesiones, continúe examinando los importantes problemas que se plantean en la esfera de las radiaciones y que le presente un informe al respecto en su quincuagésimo primer período de sesiones;

5. Pide al Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente que siga prestando apoyo para que el Comité Científico pueda realizar eficazmente sus tareas y dar a conocer sus conclusiones a la Asamblea General, la comunidad científica y el público;

6. Expresa su reconocimiento a los Estados Miembros, los organismos especializados, el Organismo Internacional de Energía Atómica y las organizaciones no gubernamentales por la asistencia que han prestado al Comité Científico, y los invita a aumentar su cooperación en esa esfera;

7. Invita a los Estados Miembros, las organizaciones del sistema de las Naciones Unidas y las organizaciones no gubernamentales interesadas a que suministren datos adicionales pertinentes sobre las dosis, los efectos y los peligros de las diversas fuentes de radiación, lo que facilitaría sobremanera la preparación de los futuros informes del Comité Científico a la Asamblea General.

-----