

Distr.: General
24 February 2003

الجمعية العامة



الدورة السابعة والخمسون

البند ٧٤ من جدول الأعمال

قرار اتخذته الجمعية العامة

[بناء على تقرير لجنة المسائل السياسية الخاصة وإنماء الاستعمار (اللجنة الرابعة)(A/57/518]

١١٥/٥٧ - آثار الإشعاع الذري

إن الجمعية العامة،

إذ تشير إلى قرارها ٩١٣ (د) - (١٠) المؤرخ ٣ كانون الأول/ديسمبر ١٩٥٥، الذي أنشأ موجبه لجنة الأمم المتحدة العلمية المعنية بآثار الإشعاع الذري، وإلى قرارها اللاحقة بشأن هذا الموضوع، بما فيها القرار ٥٦/٥٠ المؤرخ ١٠ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠١، الذي طلبت فيه إلى اللجنة العلمية، من بين جملة أمور، مواصلة أعمالها،

وإذ تحيط علماً مع التقدير بأعمال اللجنة العلمية^(١)،

وإذ تؤكد من جديد استصواب مواصلة اللجنة العلمية لأعمالها،

وإذ يساورها القلق إزاء الآثار الضارة التي يمكن أن تلحق بالأجيال الحالية والمقبلة من جراءً مستويات الإشعاع التي تتعرض لها

البشرية والبيئة،

وإذ تلاحظ الآراء التي أعربت عنها الدول الأعضاء في دورتها الخامسة والخمسين فيما يتعلق بعمل اللجنة العلمية^(٢)،

وإذ تلاحظ مع الارتياب أن بعض الدول الأعضاء أعربت عن اهتمام خاص بأن تصبح أعضاء في اللجنة،

عن نيتها مواصلة النظر في المسألة في دورتها التالية،

وإذاً كما منها لاستمرار الحاجة إلى دراسة وتحميم المعلومات عن الإشعاع الذري والمؤمن وإلى تحليل آثاره في البشرية والبيئة،

وإذ تلاحظ مع القلق أن اللجنة لم تتمكن، بسبب عدم كفاية الموارد المالية، من عقد دورة عادية في عام ٢٠٠٢ وأنها لم

تتمكن، نتيجة لذلك، من إعداد برنامج عملها الجديد على نحو فعال،

(١) انظر: الوثائق الرسمية للجمعية العامة، الدورة السابعة والخمسون، الملحق رقم ٤٦ (A/57/46).

(٢) المرجع نفسه، الدورة السابعة والخمسون، اللجنة الرابعة، الملستان ١٠ و ١١ (A/C.4/57/SR.10 and 11)، والتصويب.

- ١ - تثني على لجنة الأمم المتحدة العلمية المعنية بآثار الإشعاع الذري لإسهامها القييم، طيلة السنوات السبع والأربعين التي مضت على إنشائها، في توسيع نطاق معرفة وفهم مستويات الإشعاع المؤين وأثاره ومحاطره، ولأدائها مهمتها الأصلية بقدرة علمية فائقة واستقلال في الرأي؛
- ٢ - تعيد تأكيد قرار الحفاظ على المهام الحالية للجنة العلمية وعلى دورها المستقل؛
- ٣ - تطلب إلى اللجنة العلمية موافصلة أعمالها، بما في ذلك أنشطتها الامامية من أجل زيادة المعرفة بمستويات الإشعاع المؤين من جميع المصادر وأثاره ومحاطره، وتدعو اللجنة العلمية إلى تقديم برنامج عملها إلى الجمعية العامة؛
- ٤ - تؤيد نواباً للجنة العلمية وخططها المتعلقة بأنشطة الاستعراض والتقييم العلميين التي ستضطلع بها في المستقبل نيابة عن الجمعية العامة؛
- ٥ - تطلب إلى اللجنة العلمية أن تواصل في دورها المقبلة استعراض المشاكل المهمة في ميدان الإشعاع المؤين، وأن تقدم تقريراً عن ذلك إلى الجمعية العامة في دورها الثامنة والخمسين؛
- ٦ - تطلب إلى برنامج الأمم المتحدة للبيئة موافصلة تقديم الدعم للجنة العلمية لتتمكن من الاضطلاع بأعمالها بفعالية، ومن نشر النتائج التي تخلص إليها على الجمعية العامة والأوساط العلمية والجماهير؛
- ٧ - تعرب عن تقديرها للدول الأعضاء والوكالات المتخصصة والوكالة الدولية للطاقة الذرية والمنظمات غير الحكومية لما تقدمه من مساعدة إلى اللجنة العلمية، وتدعوها إلى زيادة تعاونها في هذا الميدان؛
- ٨ - تدعو اللجنة العلمية إلى موافصلة مشاورتها مع العلماء والخبراء من الدول الأعضاء المهمة بال موضوع في أثناء عملية إعداد تقاريرها العلمية المقبلة؛
- ٩ - ترحب، في هذا السياق، باستعداد الدول الأعضاء لتزويد اللجنة العلمية بالمعلومات ذات الصلة بآثار الإشعاع المؤين في المناطق المتأثرة به، وتدعو اللجنة العلمية إلى تحليل تلك المعلومات وإيلاتها الاعتبار الواجب، وبوجه خاص في ضوء ما تتوصل إليه هي نفسها من نتائج؛
- ١٠ - تدعو الدول الأعضاء ومؤسسات منظومة الأمم المتحدة والمنظمات غير الحكومية المعنية إلى توفير المزيد من البيانات ذات الصلة عن جرعات الإشعاع وأثاره ومحاطره من مختلف المصادر، وهو ما سيساعد اللجنة العلمية مساعدة كبيرة في إعداد تقاريرها المقبلة إلى الجمعية العامة؛
- ١١ - تحيث برنامج الأمم المتحدة للبيئة على إعادة النظر في التمويل الحالي للجنة العلمية وزيادته عملاً بالفقرة ٧ من القرار ٥٥/٦ حتى تتمكن اللجنة من الاضطلاع بالمسؤوليات والمهام التي أنطتها بها الجمعية العامة؛
- ١٢ - تؤكد على ضرورة عقد دورات متتظمة للجنة العلمية على أساس سنوي لكي يعكس في تقريرها آخر التطورات والنتائج العلمية في مجال الإشعاع المؤين وتقدم بالتالي معلومات تعميمها على جميع الدول.

٧٣ الجلسة العامة

١١ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٢