

Distr.
GENERAL

A/42/812/Corr.1
1 December 1987

ARABIC

ORIGINAL : ENGLISH

الجمعية العامة



الدورة الثانية والأربعون
البند ٧٦ من جدول الأعمال

التعاون الدولي في استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية

تقرير اللجنة السياسية الخاصة

تصويب

المفحة ٧

يصح نص الفقرة ٧ من منطوق مشروع القرار كما يلي :

٧- تؤيد توصيات لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية بأن تقوم اللجنة الفرعية العلمية والتقنية في دورتها الخامسة والعشرين ، مع مراعاة اهتمامات جميع البلدان ، ولا سيما اهتمامات البلدان النامية ، بما يلي :

(٢) النظر ، على سبيل الأولوية ، في البنود التالية :

'١' برنامج الأمم المتحدة للتطبيقات الفضائية ، والتنسيق بين

الأنشطة الفضائية داخل منظومة الأمم المتحدة ؛

'٢' تنفيذ توصيات مؤتمر الأمم المتحدة الثاني المعني باستكشاف

الفضاء الخارجي واستخدامه في الأغراض السلمية ؛

'٣' المسائل المتعلقة باستشعار الأرض من بعد بواسطة التوابع

الاصطناعية ، بما في ذلك ، في جملة أمور تطبيقاته في

البلدان النامية ؛

'٤' استخدام مصادر الطاقة النووية في الفضاء الخارجي ؛

- (ب) النظر في البنود التالية :
- ١١' المسائل المتعلقة بشبكات النقل الفضائي وما يترتب عليها من آثار على الأنشطة الفضائية في المستقبل ؛
- ١٢' دراسة الطبيعة الفيزيائية والخواص التقنية للمدار الشابت بالنسبة للأرض . ودراسة استخدامه وتطبيقاته بما في ذلك ، في جملة أمور ، تطبيقاته في ميدان الاتصالات الفضائية وكذلك المسائل الأخرى المتصلة بتطورات الاتصالات الفضائية على أن تؤخذ في الاعتبار بوجه خاص احتياجات البلدان النامية واهتماماتها ؛
- ١٣' المسائل المتعلقة بعلوم الحياة ، بما فيها طب الفضاء ؛
- ١٤' التقدم المحرز في برنامج الغلاف الأرضي - المحيط الحيوي (التغير العالمي) ؛ وفي هذا الشأن يجب دعوة لجنة أبحاث الفضاء والاتحاد الدولي للملاحة الفلكية لتقديم تقارير وترتيب عرض خاص عن هذا الموضوع ؛
- ١٥' المسائل المتعلقة باستكشاف الكواكب ؛
- ١٦' المسائل المتعلقة بعلم الفلك ؛
- ١٧' الموضوع المحدد ليكون محط الاهتمام الخاص لدورة اللجنة الفرعية العلمية والتقنية لعام ١٩٨٨ : "التجارب المتعلقة بالجاذبية المتناهية الصغر في الفضاء وتطبيقاتها" ؛ ويجب دعوة لجنة أبحاث الفضاء والاتحاد الدولي للملاحة الفلكية لترتيب عقد ندوة ، يكون نطاق الاشتراك فيها أوسع ما يمكن ، بشأن موضوع "التجارب المتعلقة بالجاذبية المتناهية الصغر في الفضاء وتطبيقاتها" ، تعقد خلال الأسبوع الأول من دورة اللجنة الفرعية ، بعد رفع جلستها ، لاستكمال المناقشات داخل اللجنة الفرعية ؛