

Distr.: General
27 October 2010

الجمعية العامة



Original: Arabic

الدورة الخامسة والستون

البند ٩٧ (ذ) من جدول الأعمال

نزع السلاح العام الكامل

تدابير كفالة الشفافية وبناء الثقة في أنشطة الفضاء الخارجي

تقرير الأمين العام

إضافة*

المحتويات

الصفحة

٢	ثانيا - الردود الواردة من الحكومات استجابة للقرار ٤٩/٦٤
٢	الأردن

* وردت المعلومات التي تتضمنها هذه الإضافة بعد تقديم التقرير الرئيسي.



ثانيا - الردود الواردة من الحكومات استجابة للقرار ٤٩/٦٤

الأردن

[الأصل: بالعربية]

[١٤ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠١٠]

١ - إن موضوع استكشاف الفضاء الخارجي يتضمن مصلحة للبشرية إذا استخدم للأغراض السلمية ويرجع بالفائدة لدول العالم بغض النظر عن درجة تطور هذه الدول اقتصاديا وعلميا.

٢ - سباق الفضاء هو سباق بدأ أساسا بين الاتحاد السوفياتي والولايات المتحدة الأمريكية كجزء من الحرب الباردة، محوره التسابق على أخذ أكبر مساحة من الفضاء عن طريق الأقمار الصناعية ومركبات الفضاء المأهولة وغير المأهولة، كان الأمر إظهارا للقدررة والتقنية لكلتا الدولتين في مجال غزو الفضاء.

٣ - إن التقنية المبكرة للصواريخ والتوترات الدولية بعد الحرب العالمية الثانية كانت الأساس في بداية السباق لغزو الفضاء بين الولايات المتحدة الأمريكية والاتحاد السوفياتي. ثم تطور هذا المفهوم إلى سباق التسلح بين الدولتين في الفضاء الخارجي وأصبح تنافسا أيديولوجيا وتقنيا وثقافيا أثناء الحرب الباردة. وتم استخدام الأقمار الصناعية في عمليات التجسس على الدول الأخرى.

٤ - تسعى بعض الدول المتطورة في تكنولوجيا الفضاء لإنتاج جيل جديد ومتطور من الأسلحة النووية في الفضاء الخارجي يشتمل على إعادة هيكلة وتحديث نظم مختبرات التصميم النووي والبحوث الصاروخية الأخرى، مما قد يحث الدول الأخرى المتطورة أيضا في مجال التكنولوجيا الفضائية على الدخول في مضمار سباق التسلح في الفضاء والاستفادة من الفضاء الخارجي في الأغراض العسكرية، الأمر الذي يؤدي إلى مواجهات وتوترات بين هذه الدول تؤثر على السلام والأمن العالمي.

٥ - تسعى بعض الدول لعمل اختبارات لأسلحة تهدف إلى إبطال عمل الأقمار الصناعية وهي أسلحة تدخل ضمن منظومة عمل الأسلحة المضادة للأقمار الصناعية (A sat). والقصد المعلن من هذه الاختبارات هو منع نشر أسلحة الفضاء والضغط على الدول الكبرى من أجل البدء بإقامة حوار لمنع سباق للتسلح في الفضاء الخارجي.

٦ - لذا يجب أن تتضافر جهود دول العالم كافة على اكتشاف الفضاء الخارجي وتطوير المفهوم السائد عن الأرض واستخدام المجال الخارجي للأهداف السلمية ودعم الحضارة الإنسانية والتقدم الاجتماعي من خلال:

(أ) تكنولوجيا الاتصالات والبث الفضائي.

(ب) الأبحاث العلمية والاختبارات التكنولوجية.

(ج) تحديد موارد الأرض ورصدها.

(د) الملاحظة وتحديد المواقع بالإضافة إلى تطوير سلسلة من الأقمار الصناعية الخاصة برصد التغير البيئي والكوارث الطبيعية.

٧ - إن جميع الدول التي تمتلك قدرات كبيرة في ميدان الفضاء مسؤولة بشكل خاص عن المساهمة الفعالة في تحقيق هدف استخدام الفضاء الخارجي للأغراض السلمية ومنع سباق التسلح. ويعتبر أمن الأنشطة الفضائية والحفاظة على ولوج الفضاء من الأمور التي لها أولوية قصوى.

٨ - يرى الأردن أن المفاوضات من أجل إبرام اتفاق دولي لمنع حدوث سباق تسلح في الفضاء الخارجي أولوية من أولويات الأمم المتحدة.

٩ - إن الفضاء الخارجي بما فيه من كواكب ومجرات هو تراث إنساني مشترك يجب على الجميع المحافظة عليه. وأن هناك الكثير من الأنشطة الحيوية على سطح الأرض مرتبطة بالفضاء الخارجي من خلال الاتصالات التي تتدخل في المعاملات الاقتصادية والملاحة، وحتى السياسية. فالتخاذ القرارات الاستراتيجية يعتمد على التكنولوجيا المتطورة في الفضاء الخارجي. كما أنه يجب السعي من أجل الحفاظ على استعمال الفضاء لأغراض سلمية.