

Distr.: General
12 January 2001
Arabic
Original: English



لجنة استخدام الفضاء الخارجي
في الأغراض السلمية

معلومات مقدمة وفقا لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

مذكرة شفوية مؤرخة ١٥ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٠ موجهة الى الأمين العام من
البعثة الدائمة للمملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وايرلندا الشمالية لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تهدي البعثة الدائمة للمملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وايرلندا الشمالية لدى الأمم المتحدة (فيينا) تحياتها الى الأمين العام للأمم المتحدة وتتشرف بأن تحيل اليه، وفقا للمادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩))، البيانات التقنية المتعلقة بإطلاق الساتلين STRV-1c و STRV-1d، وكذلك بيانات مصححة عن الساتل UOSAT-12 (المسجل في مرفق الوثيقة ST/SG/SER.E/378).

المرفق

تسجيل الأجسام التي أطلقتها المملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وايرلندا الشمالية الى الفضاء الخارجي*

STRV-1c	الجسم الفضائي:
Space Department	المالك/المشغل:
Arthur C. Clarke Building	
Defence Evaluation and Research	
Agency Farnborough	
Hampshire GU14 0LX	
١٦ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٠	تاريخ الاطلاق:
كورو، غيانا الفرنسية	مكان الاطلاق:
2000-072C	رقم التعريف:
26610	الرقم الفهرسي:
٧٠٧ دقائق	الفترة العقدية:
٦٤٦٣ درجة	زاوية الميل:
٣٩ ٢٧٤ كيلومترا	نقطة الأوج:
٥٧٨ كيلومترا	نقطة الحضيض:
مدار انتقالي الى مدار متزامن مع الأرض	الموقع المداري:
اجراء بحوث علمية وعروض ايضاحية للتكنولوجيا	الوظيفة العامة:
١٥ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٠	تاريخ الابلاغ:
غير متاح	تاريخ التصريف أو الاضمحلال:
غير متاح	تاريخ الابلاغ عن التعريف:
١٥ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٠	تاريخ القبول في سجل الأجسام الفضائية للمملكة المتحدة:
--	تاريخ الترخيص الصادر بمقتضى قانون الفضاء الخارجي لعام ١٩٨٦:

* بيانات التسجيل مستنسخة بالشكل الذي وردت به.

STRV-1d	الجسم الفضائي:
Space Department	المالك/المشغل:
Arthur C. Clarke Building	
Defence Evaluation and Research	
Agency Farnborough	
Hampshire GU14 0LX	
١٦ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٠	تاريخ الاطلاق:
كورو، غيانا الفرنسية	مكان الاطلاق:
2000-072D	رقم التعريف:
26611	الرقم الفهرسي:
٧٠٨ دقائق	الفترة العقدية:
٦٤٥١ درجة	زاوية الميل:
٣٩ ٢٩٣ كيلومترا	نقطة الأوج:
٥٨٠ كيلومترا	نقطة الحضيض:
مدار انتقالي الى مدار متزامن مع الأرض	الموقع المداري:
اجراء بحوث علمية وبيانات تكنولوجية	الوظيفة العامة:
١٥ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٠	تاريخ الابلاغ:
غير متاح	تاريخ التصريف أو الاضمحلال:
غير متاح	تاريخ الابلاغ عن التصريف:
كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٠	تاريخ القبول في سجل الأجسام الفضائية للمملكة المتحدة:
--	تاريخ الترخيص الصادر بمقتضى قانون الفضاء الخارجي لعام ١٩٨٦:

UOSAT-12	اسم الجسم الفضائي:
Surrey Satellite Technology Ltd.	المالك/المشغل:
University of Surrey	
Guildford	
Surrey GU2 5XH	
٢١ نيسان/أبريل ١٩٩٩	تاريخ الاطلاق:
بايكونور، كازاخستان	مكان الاطلاق:
1999-021A	رقم التعريف:
--	الرقم الفهرسي:
١٠٠ دقيقة	الفترة العقدية:
٦٤٫٥٦ درجة	زاوية الميل:
٦٥٤ كيلومترا	نقطة الأوج:
٦٤٧ كيلومترا	نقطة الحضيض:
--	الموقع المداري:
اجراء بحوث هندسية وتكنولوجية	الوظيفة العامة:
١٩ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٠ (أنظر مرفق الوثيقة ST/SG/SER.E/378)	تاريخ الابلاغ:
--	تاريخ التصريف أو الاضمحلال:
--	تاريخ الابلاغ عن التصريف:
٣٠ نيسان/أبريل ١٩٩٩	تاريخ القبول في سجل الأجسام الفضائية للمملكة المتحدة:
١٩ نيسان/أبريل ١٩٩٩	تاريخ الترخيص الصادر بمقتضى قانون الفضاء الخارجي لعام ١٩٨٦: