

Distr.: General  
29 February 2008  
Arabic  
Original: English

الأمانة العامة



لجنة استخدام الفضاء الخارجي  
في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلّقة  
في الفضاء الخارجي

مذكّرة شفوية مؤرّخة ٥ شباط/فبراير ٢٠٠٨ موجهة إلى الأمين العام  
من البعثة الدائمة للسويد لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تهدّي البعثة الدائمة للسويد لدى الأمم المتحدة (فيينا) تحيّيها إلى الأمين العام للأمم  
المتحدة ويشرفّها أن تحيل إليه، وفقاً للمادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلّقة في  
الفضاء الخارجي (قرار الجمعية العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩)، المرفق)، معلومات عن إطلاق  
الساتل Sirius 4 (انظر المرفق).



## المرفق

## بيانات تسجيل الجسم الفضائي الذي أطلقته السويد\*

## الساتل Sirius 4

اسم الدولة المطلقة:	السويد
اسم الساتل ورقم التسجيل:	2007-057A، Sirius 4
تاريخ وإقليم أو موقع الإطلاق:	١٨ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٧ بايكونور، كازاخستان
تاريخ الإطلاق:	١٨ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٧
موقع الإطلاق:	بايكونور، كازاخستان
البارامترات المدارية الأساسية:	
الفترة العقديّة:	١ ٤٣٦ دقيقة
زاوية الميل:	٠,١٠ درجة كحد أقصى
نقطة الأوج:	٣٥ ٧٩٠ كيلومترا (ثابت بالنسبة للأرض)
نقطة الحضيض:	٣٥ ٧٩٠ كيلومترا (ثابت بالنسبة للأرض)
خط الطول:	٤,٨ درجات شرقا
وصف عام للجسم الفضائي ووظيفته:	ساتل عالي القدرة للبث التلفزيوني والاتصالات المتعلقة بالبيانات يغطي أوروبا وأفريقيا حتى ٥٤ جهازا مرسلا مجيبا، من المقدّر أن تستمر مهمته لفترة ١٥ عاما

\* استُنسخت بيانات التسجيل بالشكل الذي وردت به.