

ST

الأمم المتحدة

Distr.
GENERAL

ST/SER.E/336
12 May 1998
ARABIC
ORIGINAL: ENGLISH

الأمانة العامة



**لجنة استخدام الفضاء الخارجي
في الأغراض السلمية**

معلومات مقدمة بموجب اتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

**مذكرة شفوية مؤرخة ٢٣ نيسان/أبريل ١٩٩٨ وموجهة
إلى الأمين العام من البعثة الدائمة للسويد لدى
الأمم المتحدة (فيينا)**

تهدي البعثة الدائمة للسويد لدى الأمم المتحدة (فيينا) تحياتها إلى الأمين العام للأمم المتحدة ،
وتشكر بأن تقدم اليه ، وفقاً للمادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء
الخارجي ، * معلومات عن إطلاق السائل السويدي سيريوس ٢ (Sirius 2) المسجل تحت رقم A 97-71A ، وذلك
في ١٢ تشرين الثاني/نوفمبر ١٩٩٧ في كورو بغيانا الفرنسية (انظر المرفق) .

* قرار الجمعية العامة رقم ٣٢٣٥ (د - ٢٩) ، المرفق ، المؤرخ ١٢ تشرين الثاني/نوفمبر ١٩٧٤ .

المرفق

بيانات تسجيل الأجرام التي أطلقتها السويد في الفضاء*

- السويد - ١ - الدولة المطلقة :
- سيريوس ٢ (Sirius 2) - ٢ - الاسم ورقم التسجيل :
- ١٢ تشرين الثاني/نوفمبر ١٩٩٧ - ٣ - تاريخ الإطلاق والإقليم الذي حدث فيه الإطلاق :
- كورو ، غيانا الفرنسية
- بارامترات مدارية أساسية - ٤ - :
- ٢٤ ساعة (أ) الدورة العقدية
- صفر درجة (ب) زاوية الميل
- ٧٩٠ ٣٤ كيلومترا (ثابتة بالنسبة للأرض) (ج) نقطة الأوج
- ٨٤ درجات شرقاً (د) الموقع
- الوصف العام ومهمة الجسم الفضائي - ٥ -
- ساتل عالي القوة للبث التلفزي وارسال البيانات . لديه ٣٢ جهازا مرسلا - مجاوبا فاعلا مع إطباب ؛ وقدرة خرج تبلغ ٨٥ - ٥٧ واط لكل جهاز . ويغطي ثلث مناطق في أوروبا . ويقدر بأن تبلغ مدة المهمة ١٥ عاما .

* استنسخت بيانات التسجيل بالشكل الذي وربت به .