

Distr.: General
2 May 2013
Arabic
Original: English

الجمعية العامة



لجنة استخدام الفضاء الخارجي
في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقاً لقرار الجمعية العامة ١٧٢١ بء (د-١٦)
من الدول التي تطلق أجساماً في المدار أو ما بعده

إضافة

مذكرة شفوية مؤرّخة ٨ كانون الثاني/يناير ٢٠١٣ موجهة إلى الأمين العام
من البعثة الدائمة لتايلند لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تهدي البعثة الدائمة لتايلند لدى الأمم المتحدة (فيينا) تحياتها إلى الأمين العام
للأمم المتحدة ويُشرفُها إبلاغه بأنّ الساتل التايلندي لرصد الأرض (THEOS) (التسمية
الدولية: 2008-049A) الذي كان قد سُجّل لدى الأمين العام، وفقاً للفقرة ١ من قرار الجمعية
العامة ١٧٢١ بء (د-١٦) المؤرّخ ٢٠ كانون الأول/ديسمبر ١٩٦١،^(١) بات الآن يُسمّى
أيضاً "Thaichote" (انظر المرفق).

(1) انظر الوثيقة A/AC.105/INF/419.



المرفق

بيانات التسجيل الخاصة بجسم فضائي أطلقته تايلند*

التسمية الدولية:	2008-049A
اسم الجسم الفضائي:	الساتل التايلندي لرصد الأرض (THEOS) ("Thaichote")
الدولتان المطلقتان:	تايلند والاتحاد الروسي
تاريخ الإطلاق:	١ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٨
مكان الإطلاق:	ياسني، الاتحاد الروسي
البارامترات المدارية:	
الفترة العقدية:	١٠١,٤ دقيقة
زاوية الميل:	٩٨,٧ درجة
نقطة الأوج:	٨٢٢ كيلومترا (المدار المتزامن مع الشمس)
نقطة الحضيض:	٨٢٢ كيلومترا (المدار المتزامن مع الشمس)
الوظيفة العامة للجسم الفضائي:	رصد الأرض
الوكالة المشغلة:	وكالة تنمية المعلومات الجغرافية وتكنولوجيا الفضاء (وكالة حكومية)، وزارة تعليم العلوم والتكنولوجيا، تايلند

* بيانات التسجيل مستنسخة بالشكل الذي وردت به.