

Distr.: General
10 March 2009
Arabic
Original: English

الجمعية العامة



لجنة استخدام الفضاء الخارجي
في الأغراض السلمية

معلومات مقدّمة وفقا لقرار الجمعية العامة ١٧٢١ باء (د-١٦)
من الدول التي تطلق أجساما إلى المدار أو ما بعده

مذكّرة شفوية مؤرّخة ٢٧ كانون الثاني/يناير ٢٠٠٩ 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، وتتشرف بأن تحيل إليه، وفقا للفقرة ١ من قرار الجمعية العامة ١٧٢١ باء (د-١٦)
المؤرّخ ٢٠ كانون الأول/ديسمبر ١٩٦١، معلومات عن الساتل التايلندي لرصد الأرض
(THEOS) (التسمية الدولية: 2008-049A) الذي أُطلق في ١ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠٠٨
(انظر المرفق).



المرفق

بيانات التسجيل الخاصة بجسم فضائي أطلقته تايلند*

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

* بيانات التسجيل مستنسخة بالشكل الذي وردت به.