

Distr.: General  
29 March 2021  
Arabic  
Original: English



## لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية

### معلومات مقدمة وفقا لمعاهدة المبادئ المنظمة لأنشطة الدول في ميدان استكشاف واستخدام الفضاء الخارجي، بما في ذلك القمر والأجرام السماوية الأخرى

مذكرة شفوية مؤرخة 8 آذار/مارس 2021 موجهة إلى الأمين العام من البعثة الدائمة  
لهولندا لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تتشرف البعثة الدائمة لهولندا لدى الأمم المتحدة (فيينا) بأن تقدم إلى الأمين العام، وفقا لأحكام المادة الحادية عشرة من معاهدة المبادئ المنظمة لأنشطة الدول في ميدان استكشاف واستخدام الفضاء الخارجي، بما في ذلك القمر والأجرام السماوية الأخرى (مرفق قرار الجمعية العامة 2222 (د-21))، معلومات إضافية عن جسم فضائي مدرج في الفهرس المحوسب للأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي. وتتعلق المعلومات بالجسم الفضائي التالي:

[1998-014A]	التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث الفضاء
[NSS-806]	اسم الجسم الفضائي
[هولندا]	الدولة/المنظمة
[1998-02-28]	تاريخ الإطلاق
-	موقع المدار الساتلي الثابت بالنسبة إلى الأرض
[لا]	مزود بمصدر قدرة نووية
لا	مسجل لدى الأمم المتحدة
-	وثيقة التسجيل
-	حالة الجسم
-	وظيفة الجسم الفضائي
[المنظمة: SES New Skies Satellites B.V.]	معلومات أخرى



تتعلق المعلومة الإضافية بحصول تغيير في ارتفاع الجسم الفضائي في نقطتي الأوج والحضيض.  
والبارامترات المدارية الأساسية الجديدة هي:

البارامترات المدارية الأساسية	
الفترة العقديّة	[24 ساعة و 17 دقيقة]
زاوية الميل	[0,17 درجة]
نقطة الأوج	[36 141 كيلومترا]
نقطة الحضيض	[36 109 كيلومترا]

توقف الجسم الفضائي عن العمل في 17 تشرين الأول/أكتوبر 2018، ونقل إلى مدار فائق التزامن.  
ويمكن الاطلاع على المعلومات الرسمية المتعلقة بهذا الجسم الفضائي على الموقع الإلكتروني التالي:  
<https://www.agentschaptelecom.nl/documenten/publicaties/2019/10/31/register-ruimtevoorwerpen>

وقد أدرج الجسم الفضائي المشار إليه أعلاه في الجزء الوطني من السجل الهولندي للأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي (*Register ruimtevoorwerpen*). وقد سبق تقديم معلومات عن إنشاء السجل الهولندي وسجلاته الفرعية في الوثيقة [ST/SG/SER.E/INF/24](#).