

Distr.: General  
22 November 2018  
Arabic  
Original: English



لجنة استخدام الفضاء الخارجي  
في الأغراض السلمية

## معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلّقة في الفضاء الخارجي

مذكّرة شفوية مؤرّخة ٢٠ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠١٨ موجهة إلى الأمين العام  
من البعثة الدائمة لنيوزيلندا لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تتشرّف البعثة الدائمة لنيوزيلندا لدى الأمم المتحدة (فيينا) بأن تحيل، وفقاً للمادة  
الرابعة من اتفاقية تسجيل الأجسام المطلّقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية  
العامة ٣٢٣٥ (د-٢٩))، معلومات عن أجسام أطلقتها نيوزيلندا في الفضاء الخارجي في  
كانون الثاني/يناير ٢٠١٨ (انظر المرفق).



## المرفق

معلومات عن الأجسام الفضائية التي أطلقتها نيوزيلندا في كانون الثاني/يناير ٢٠١٨\*  
 أولاً - معلومات عن الأجسام الفضائية التي سجلتها نيوزيلندا  
 ألف - الأجسام التي أطلقتها نيوزيلندا في كانون الثاني/يناير ٢٠١٨

معلومات إضافية طوعية		البيانات المدارية الأساسية										
مركبة الإقلاع	الموقع الشبكي	المالك أو المشغل	الوظيفة العامة	نقطة الحضيض (كم)	نقطة الأوج (كم)	زاوية الميل (درجة)	الفترة المدارية (دقيقة)	الدول المطلقه الأخرى	تاريخ الإطلاق (بالتوقيت العالمي المنسق)	الاسم	التسمية الوطنية	التسمية الدولية
Electron	www.thehuman-itystar.com	Rocket Lab NZ Ltd.	العلوم والفنون	٢٧٦	٤٣٥	٨٢,٩١	٩١,٦٥	الولايات المتحدة الأمريكية	٢١ كانون الثاني/يناير ٢٠١٨، الساعة ١ و٤٣ دقيقة	Humanity Star	NZ-2018-001	2018-010F
-	www.rock-etlabusa.com	Rocket Lab USA Inc.	جسم الصاروخ	٢٨٩	٥١٥	٨٢,٩٢	٩٢,٦٠	الولايات المتحدة الأمريكية	٢١ كانون الثاني/يناير ٢٠١٨، الساعة ١ و٤٣ دقيقة	Electron المرحلة ٢	NZ-2018-002	2018-010D
-	www.rock-etlabusa.com	Rocket Lab USA Inc.	جسم الصاروخ	٤٩٠	٥٣٤	٨٢,٩٢	٩٤,٨٧	الولايات المتحدة الأمريكية	٢١ كانون الثاني/يناير ٢٠١٨، الساعة ١ و٤٣ دقيقة	Electron المرحلة ٣	NZ-2018-003	2018-010B

\* بيانات التسجيل مستنسخة بالشكل الذي وردت به.

## باء- الأجراس التي لم تعد موجودة في المدار

تاريخ الإطلاق	تاريخ العودة إلى الغلاف الجوي	الوظيفة العامة	تاريخ العودة إلى الغلاف الجوي
(باتو قيت العالمي المنسق)	(باتو قيت العالمي المنسق)	للحسم الفضائي	(باتو قيت العالمي المنسق)
التسمية الدولية	الاسم	التسمية الوطنية	الاسم
2018-010F	Humanity Star	NZ-2018-001	2018-010F
	العلوم والفنون	21 كانون الثاني /	يناير 2018،
	22 آذار/مارس 2018	الساعة 1	و 43 دقيقة

## جيم- الأجراس المستبناة في تقرير سابق الذي ما زالت في المدار ولكنها لم تعد عاملة

تاريخ الإطلاق	تاريخ العودة إلى الغلاف الجوي	الوظيفة العامة	تاريخ العودة إلى الغلاف الجوي
(باتو قيت العالمي المنسق)	(باتو قيت العالمي المنسق)	للحسم الفضائي	(باتو قيت العالمي المنسق)
التسمية الدولية	الاسم	التسمية الوطنية	الاسم

لا توجد.

## دال- الأجراس المستبناة في تقرير سابق التي نقلت إلى مدار للتخلص

الموقع المداري	تاريخ نقل الجسم الفضائي إلى مدار التخلص	الوظيفة العامة	تاريخ العودة إلى الغلاف الجوي
الثابت بالنسبة للأرض	مدار التخلص	للحسم الفضائي	(باتو قيت العالمي المنسق)
(درجات شرقاً)			

المطروف الغير يائية عند نقل الجسم الفضائي إلى مدار للتخلص منه (التحجر في المدار، التحميل، وغير ذلك من التدابير الموصى بها في المبادئ التوجيهية لتخفيف الحطام الفضائي)

لا توجد.

## هـ- الأقسام المسجلة حالياً من قبل نيوزيلندا

الموقع	الموقع المداري السابق	هوية المالك أو المشغل السابق	هوية المالك أو المشغل الجديد	تاريخ التغير في الإشراف (بالتوقيت العالمي المنسق)	التسمية الدولية
المداري الجديد	المداري السابق	الموقع المداري السابق	الموقع المداري السابق	الاسم	التسمية الوطنية
تغير وظيفة الجسم الفضائي					
لا توجد.					

## و- الأقسام التي لم تعد مسجلة من قبل نيوزيلندا

الموقع	الموقع المداري السابق	هوية المالك أو المشغل السابق	هوية المالك أو المشغل الجديد	تاريخ التغير في الإشراف (بالتوقيت العالمي المنسق)	التسمية الدولية
المداري الجديد	المداري السابق	الموقع المداري السابق	الموقع المداري السابق	الاسم	التسمية الوطنية
تغير وظيفة الجسم الفضائي					
لا توجد.					

## ثانياً- تنقيحات للمعلومات التي سبق الإبلاغ عنها

لا توجد تنقيحات.