

Distr.: General  
29 August 2022  
Arabic  
Original: English



## لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية

### معلومات مقدّمة وفقاً لاتفاق إنقاذ الملاحين الفضائيين وإعادة الملاحين الفضائيين ورد الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

مذكرة شفوية مؤرخة 26 آب/أغسطس 2022 موجّهة إلى الأمين العام من البعثة الدائمة  
لأستراليا لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تتشرف البعثة الدائمة لأستراليا لدى الأمم المتحدة (فيينا) بأن تبلغ الأمين العام، وفقاً للفقرة 1 من المادة 5 من اتفاق إنقاذ الملاحين الفضائيين وإعادة الملاحين الفضائيين ورد الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة 2345 (د-22))، باكتشاف أجزاء جسم فضائي في الأراضي الأسترالية.

ففي 9 تموز/يوليه 2022، سقطت أجزاء الجسم الفضائي على ممتلكات خاصة في جنوب شرق أستراليا بالقرب من بلدة جينداابين بولاية نيو ساوث ويلز.

وقد وُجه انتباه الحكومة الأسترالية إلى هذه الأجزاء في تموز/يوليه 2022. وقامت الحكومة الأسترالية بفحص الأجزاء، ويعتقد أنها أجزاء من جسم فضائي، تشكل أسطوانة الأمتعة السفلية من كبسولة المركبة الفضائية SpaceX Dragon (التسمية الدولية المعتمدة 2020-084A) التي أطلقت في 16 تشرين الثاني/نوفمبر 2020 من مركز كينيدي للفضاء. ووُجدت الأجزاء الثلاثة عبر مسافة إجمالية قدرها 18,73 ميلاً بحرياً (34,68 كيلومتراً) وهي كما يلي:

- 1- جزء أبعاده حوالي 1 050 × 900 ملم مصنوع من التيتانيوم والصلب والألومنيوم وألياف كربونية ومواد عازلة. وهو مكوّن مسطح به منحني طفيف ويزن حوالي 20 كيلوغراماً.
- 2- جزء أبعاده حوالي 3 200 × 80 × 580 ملم مصنوع من التيتانيوم والصلب والألومنيوم وألياف كربونية ومواد عازلة. وهو مكوّن مثلث الشكل ويزن حوالي 100 كيلوغرام.
- 3- جزء أبعاده حوالي 2 100 × 750 ملم مصنوع من التيتانيوم والصلب والألومنيوم وألياف زجاجية وألياف كربونية ومواد عازلة. وهو جسم مقوس نصف دائري الشكل ويزن حوالي 35 كيلوغراماً.



ولا تعتبر هذه الأجزاء ذات طبيعة خطيرة أو ضارة. وهي ما زالت بحوزة الجهة الخاصة. وتعتقد الحكومة الأسترالية أن الولايات المتحدة الأمريكية هي السلطة المطلقة ودولة السجل. ووفقا للفقرة 1 من المادة 5 من الاتفاق، ستقوم حكومة أستراليا بإخطار حكومة الولايات المتحدة رسميا بهذا الشأن.

---