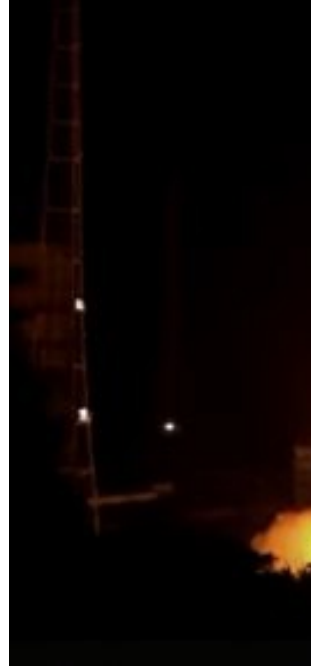


وكالة الفضاء الاوروبية تتوقع منطقة خطر لسقوط بقايا الصاروخ الصيني



توقعت وكالة الفضاء الأوروبية "منطقة خطر" لسقوط الصاروخ الصيني الشارد في الفضاء، تشمل أي جزء من سطح الأرض بين خطي عرض 41.5 شمالاً و 41.5 جنوباً.

وتغطي تلك الإحداثيات مساحة واسعة من الأرض، بما في ذلك أميركا الشمالية، جنوب نيويورك، أميركا الجنوبية، إفريقيا، أستراليا، اليونان، إيطاليا، البرتغال وإسبانيا، بالإضافة لمناطق في آسيا جنوب اليابان محتملة للحطام الفضائي.

وكشفت قيادة الفضاء الأميركية، عن موعد سقوط بقايا الصاروخ الصيني الضخم، حيث قالت، إنه من المنتظر أن تسقط على الأرض بين يومي السبت والاثنين المقبل، بحسب ما نقلت الوكالات.

وشددت قيادة الفضاء الأميركية على أنها تتعقب مساره لحظة بلحظة، لتحديد المكان المتوقع سقوطه فيه على الأرض.

وأطلقت الصين صاروخ "لونج مارش 5ب" من جزيرة هاينان، الأحد الماضي، وهو يحمل حمولة متجهة إلى محطة تيانغونغ الفضائية.

وأقصى الصاروخ، البالغ وزنه 23 طناً، قرابة ثماني دقائق في الطيران، قبل أن يطلق الحمولة ويلقي بمعززه الأساسي البالغ وزنه 20 طناً، مما وضعه في مدار مؤقت.

وكشفت تقارير مراقبة، عن الاستعداد لعودة الصاروخ والدخول إلى الغلاف الجوي للأرض مرة أخرى بشكل غير منضبط.

يذكر أنها المرة الثالثة التي تفقد فيها الصين السيطرة على مركبة فضائية بدون السيطرة عليها عند عودتها للأرض، بعد صاروخ لونج مارش 5 بي" عام 2021، وصاروخ "لونج مارتش" عام 2020، التي سقطت شظاياها على بلدات في ساحل العاج، ما ألحق أضراراً من دون وقوع إصابات بشرية.