

ناسا: سنطلق مركبة مهمتها إبعاد كويكب يهدد الأرض



صرّحت وكالة الفضاء الأميركية "ناسا" عن إصرارها إطلاق مركبة فضائية في أواخر نوفمبر القادم، ستعمل على تغيير مسار كويكب يهدد الأرض قبل وصوله إليها.

وسترسل "ناسا" المركبة "DART" على متن الصاروخ "سبيس إكس فالكون 9"، نحو نظام الكويكب الثنائي "ديديموس" والقمر الخاص به، لتحرفه قليلا عن مساره الحالي.

وقالت "ناسا" في بيان: "إن DART سيكون أول عرض لتقنية الاصطدام الحركي، والتي تتضمن إرسال مركبة فضائية كبيرة أو أكثر عالية السرعة إلى مسار كويكب في الفضاء لتغيير وجهته".

وتعتبر "ناسا" أي جسم قريب من الأرض "خطرا محتملا" إذا كان ضمن 0.05 وحدة فلكية (4.6 مليون ميل) ويبلغ قطره أكثر من 460 قدما.

ووفق "ناسا"، هناك تقريبا 25 ألف من الأجسام المعروفة القريبة من كوكب الأرض، لكن هناك المزيد منها

في انتظار اكتشافها ، حسيما ذكرت صحيفة "ديلي ميل" البريطانية .

جدير بالذكر أن "DART" تعد جزء من استراتيجية "ناسا" لحماية الأرض من خطر الكويكبات ، وقد صممت بالتعاون مع وكالة الفضاء الأوروبية .