

«خلل يوقف عمل التلسكوب «هابل»



أعلنت وكالة الفضاء الأمريكية «ناسا» أن التلسكوب «هابل» أوقفت عملياته مؤقتاً بسبب مشكلة ميكانيكية

وتكمن المشكلة في أحد أجهزة «الجيروسكوب» المسؤولة عن الوصول إلى أهداف جديدة ورصد الأجسام والكواكب.

ودخل «هابل» تلقائياً في «الوضع الآمن»، عندما بدأ أحد الجيروسكوبات الثلاثة في إرسال قراءات خاطئة

ويعمل مسؤولو «ناسا» على إصلاح خلل «هابل» الذي ساعد العلماء على تحديد أول تقدير رسمي لعمر الكون، وكذلك

لالتقاط صور من البداية

ويعمل التلسكوبان «هابل» و«جيمس ويب» الفضائيان جنباً إلى جنب حالياً، لكن الأمر مجرد مسألة وقت قبل تقليص

حجم عمل الأول وإيقافه عن الخدمة

وأطلق «هابل» عبر مكوك الفضاء «ديسكفري» في عام 1990، وهو يعمل بشكل مستمر منذ ذلك الحين، ويواجه بعض

مشكلات مع الجيروسكوبات الخاصة به من وقت لآخر

