

يا له من مشهد! مسبار عطارد يلتقط صوراً مذهلةً لكوكبنا أثناء تحليقه بالقرب من الأرض



صورة متحركة التقطت من إحدى الكاميرات الخاصة بمركبة بيبى كولومبو الفضائية قبل أقرب مرور لها بجانب الأرض في 10 نيسان/أبريل 2020. حقوق الصورة: ESA/BepiColombo/MTM, CC BY-SA 3.0 IGO

أرسلت مركبة فضائية متجهة نحو كوكب عطارد مشاهد مذهلة للأرض خلال تحليق حاسم قامت به في توقيت مبكر يوم 10 نيسان/أبريل 2020.

بيبي كولومبو BepiColombo، مهمة مشتركة بين وكالة الفضاء الأوروبية (إيسا) ووكالة استكشاف الفضاء اليابانية (جاكسا)، تتجه نحو

الكوكب الأقرب من الشمس، عطارد. لكن لبلوغ تلك الوجهة، سيكون على المركبة الفضائية التي تم إطلاقها في تشرين الأول/أكتوبر 2018، القيام بسلسلة معقدة من تسع تحليقات كوكبية مختلفة.

كانت أولى تلك التحليقات بالقرب من كوكبنا، حيث وصلت بيبي كولومبو في 10 نيسان/أبريل 2020 إلى مسافة 7877 ميل (12677 كيلومتراً) عن كوكب الأرض.

من حسن الحظ أن المركبة الفضائية كانت مستعدة لتستغل تلك الفرصة على أحسن وجه، حيث تحمل بيبي كولومبو ثلاث كاميرات مختلفة بالإضافة إلى أجهزتها العلمية المتطورة. لا زال طاقم المهمة يعمل على معالجة العديد من الصور التي التقطتها المركبة الفضائية. مع ذلك، قامت كل من إيسا وباكسا بنشر صور فردية وسلسلة صور متحركة مُلتقطة من قبل بيبي كولومبو عندما كانت تتجه نحو الأرض.



صورة التقاطها مركبة بيبي كولومبو الفضائية قبل أقرب مرور لها بالأرض في 9 نيسان/أبريل 2020. حقوق الصورة:

ESA/BepiColombo/MTM, CC BY-SA 3.0 IGO

جُهزت الكاميرات لالتقاط صور "سيلفي"، لذلك تظهر جميع الصور الجديدة الأرض إضافةً إلى قطع وأجزاء من المركبة الفضائية نفسها. على الرغم من أن بيبي كولومبو تسافر حالياً كوحدة كاملة، إلا أنها تتكون من ثلاث وحدات مستقلة وهي: مركبة غلاف عطارذ المغناطيسي المدارية التابعة لجاكسا، ومركبة عطارذ المدارية الكوكبية التابعة لإيسا، ووحدة نقل لعطارذ تابعة لإيسا أيضاً، التي تنقل المسبارين العلميين إلى وجهتهما النهائية.



صورة التُقطت لمركبة بيبي كولومبو الفضائية أثناء مرورها بجانب الأرض في 10 نيسان/ابريل 2020. حقوق الصورة: Gianluca Masi/Virtual Telescope Project

عندما تصل بيبي كولومبو إلى عطارد بداية من 2021، وتبدأ عمليات الرصد العلمية المدارية في 2026، سيمثل ذلك أول مهمة إلى الكوكب الصغير منذ عام 2015، عندما ارتطمت مركبة ماسنجر التابعة لناسا عن قصد بسطح الكوكب لتتحطم معلنةً بذلك نهاية مهمتها.

• التاريخ: 2020-04-20

• التصنيف: النظام الشمسي

#الأرض #عطارد #المركبة الفضائية ماسنجر #بيبي كولومبو



المصادر

• space.com

المساهمون

- ترجمة
 - شيراز بن عمارة
- مراجعة
 - Azmi J. Salem
- تصميم
 - Azmi J. Salem
- نشر
 - Azmi J. Salem