



## مرحبا بعودتك روزيتا

بعد انقطاع الإتصال بالمسبار روزيتا منذ عدة أشهر، استيقظت المركبة فيلينا أخيرا من سباتها العميق، لتتواصل مع خلية التحكم في الوكالة الأوروبية للفضاء يوم 13 يونيو على الساعة 22.28 بتوقيت أوروبا CET. ومباشرة بعد عودة روزيتا إلى العمل، أرسل المسبار كما كبيرا من المعطيات التي تم تجميعها على سطح المذنب 67P حيث تتواجد المركبة. وبلغت درجة حرارة المسبار 35 درجة تحت الصفر مع إحتواء بطارياته على قدرة 24 واط.



ESA@

روزيتا هو مسبار فضائي أطلقته وكالة الفضاء الأوروبية 3 مارس 2004 بهدف استكشاف المذنب شوريموف-غيرازيمنكو، إلا أن المركبة عند وصولها إلى سطح المذنب، هبطت في حفرة مظلمة، الشيء الذي حجب أشعة الشمس من الوصول إلى المركبة والتي تعتمد على أشعة الشمس كمصدر أساسي للطاقة. و مباشرة بعد إرسال المركبة للمعطيات الأولية، فقد أي إتصال بها منذ 15 نونبر 2014.

المصدر : [وكالة الفضاء الأوروبية ESA](#)