



## تلسکوپ فضایی روسات بامداد امروز سقوط کرد، اما معلوم نیست کجا!

یک ماه پس از سقوط ماهواره 6 تنی ناسا، ماهواره 3 تنی آژانس فضایی آلمان که از سال 1999 از کار افتاده بود، بامداد امروز وارد جو زمین شد...

یک ماه پس از سقوط ماهواره 6 تنی ناسا، ماهواره 3 تنی آژانس فضایی آلمان که از سال 1999 از کار افتاده بود، بامداد امروز وارد جو زمین شد، اما موقعیت فرود قطعات آن هنوز مشخص نشده است! به گزارش پایگاه اینترنتی آژانس فضایی آلمان، تلسکوپ فضایی پرتوی ایکس رونتگن، روسات با وزن حدود 3 تن بین ساعت 5:15 تا 5:45 بامداد امروز یکشنبه 1 آبان 1390 به وقت ایران (1:45 تا 2:15 بامداد یکشنبه 23 اکتبر 2011 به وقت جهانی) وارد جو زمین شد و بخشی از قطعات آن سوخت. هنوز هیچ خبری از بقایای رسیده از این ماهواره به سطح زمین مخابره نشده است.

ماموریت این ماهواره در سال 1999 / 1378 به پایان رسید و در طول 12 سال اخیر آرام آرام در اثر اصطکاک با لایه‌های فوقانی جو، ارتفاع خود را از دست داد تا آنکه امروز سقوط کرد. پیش از این، پیش‌بینی شده بود بخشی از قطعات این ماهواره از جمله آینه‌های ضدحرارت و سازه کربنی آن با وزن کلی 1600 کیلوگرم به سطح زمین برسند. احتمال برخورد برخی از این قطعات با انسان نیز 1 به 2000 تخمین زده شده بود.