



بازگشت هواپیمای بدون سوخت از قاره آفریقا به اروپا

هواپیمای خورشیدی که ماه گذشته بدون حتی یک قطره سوخت از قاره اروپا به آفریقا رفت، امروز سه شنبه دوباره به اروپا باز می‌گردد.

هواپیمای خورشیدی که ماه گذشته بدون حتی یک قطره سوخت از قاره اروپا به آفریقا رفت، امروز سه شنبه دوباره به اروپا باز می‌گردد.

به گزارش خبرگزاری مهر، هواپیمایی که قادر است بدون سوخت پرواز کند قرار است امروز- سه شنبه پایتخت مراکش را به مقصد پایتخت اسپانیا ترک کند.

این هواپیما که انرژی خود را از خورشید می‌گیرد، در نخستین پرواز آزمایشی خود از مادرید، پایتخت اسپانیا، با پیمودن مسیری 830 کیلومتری، که 19 ساعت طول کشید، با موفقیت در فرودگاه رباط به زمین نشست.

این هواپیمای ساخت سوئیس در ساعت هشت صبح روز سه شنبه از فرودگاه شهر رباط به سوی فرودگاه باراخاس در مادرید ترک خواهد کرد و نیمه شب چهارشنبه در مسیر سوئیس قرار خواهد گرفت.

این هواپیمای غول پیکر فناوری پیشرفته بالهای یک جمبوجت را دارد اما وزن آن به اندازه یک خودروی سایز متوسط است. 12 هزار سلول خورشیدی روی سطح این هواپیما، انرژی مورد نیاز چهار موتور الکتریکی آن را تامین می‌کنند.

ماه گذشته این هواپیمای خورشیدی مسافت دو هزار و پانصد کیلومتری از مادرید تا رباط را بدون استفاده از سوخت پیمود.

هدف این پروازهای آزمایشی، پرواز به دور دنیا در سال 2014 با استفاده از نسخه پیشرفته این هواپیما است.