Solar Impulse redécolle vers Ouarzazate Technologie

Posté par: Visiteur

Publié le : 23-06-2012 11:41:29

L'avion solaire expérimental Solar Impulse, qui a atterri le 6 juin à l'aéroport de Rabat-Salé pour son premier vol intercontinental, a décollé de nouveau jeudi à 7H05 locales (6H05 GMT) vers Ouarzazate, soit une semaine après avoir été contraint de faire demi-tour à cause de vents forts imprévus.

Mercredi dernier, l'avion solaire fut contraint de faire demi-tour vers Rabat, après avoir volé moins de 8 heures en direction d'Ouarzazate, en raison "de turbulences et de forts vents de face non prévu entre Casablanca et Marrakech".

L'appareil piloté par André Borschberg avait rencontré "des turbulences et de forts vents de face non prévu entre Casablanca et Marrakech", avait souligné MAZEN.

Très fragile, cet appareil en fibre de carbone -qui a le poids d'une petite berline- est mû par quatre moteurs électriques, d'une puissance de 10 chevaux chacun, alimentés par 12.000 cellules photoélectriques couvrant son immense aile.

Le vol est organisé conjointement par la société suisse Solar Impulse et Masen.

MAPF