

L'Algérie fabriquera son premier drone supersonique en 2016

Publié le 04.11.2014

Le directeur général de la recherche scientifique et du développement technologique (RDST, Algérie), Hafidh Aourag a promis dimanche à Oran (400 km à l'ouest d'Alger) que son pays fabriquera en 2016 son premier drone supersonique.

Ce projet verra le jour grâce à un accord de coopération scientifique signé vendredi dernier entre l'Université algérienne de Blida et le Conseil pour la recherche scientifique et industrielle (CSIR) d'Afrique du Sud.

Les drones supersoniques se distinguent des autres types de véhicules aériens autonomes par leur turbo-réacteurs qui leur permettent d'atteindre une vitesse importante, tout en soulignant que "la conception et la fabrication des autres catégories de drones sont déjà parfaitement maîtrisée en Algérie", a indiqué M. Aourag, cité par l'agence APS, en marge de la cérémonie de clôture du Salon international des Véhicules aériens autonomes (UAV).

Pour rappel, des universités et centres de recherche algériens ont commencé depuis 2010 à mettre au point des drones pour usages civil et militaire. Fin