

Extrait du Spyworld Actu

<http://www.spyworld-actu.com/spip.php?article456>

Début essais en mer du 1er drone naval de surface Spartan

- Défense - France -



Date de mise en ligne : lundi 30 mai 2005

Spyworld Actu

Le ministère français de la Défense a annoncé lundi la livraison du premier démonstrateur de drone naval de surface "Spartan", qui "préfigure" la campagne d'essais de ce matériel de pointe dont l'entrée en service est prévue "dès 2008" dans la Marine nationale. Réalisé par la Délégation générale pour l'armement (DGA) en coopération avec les Etats-Unis, le "Spartan" est une embarcation légère, longue de sept mètres, commandée à distance par un opérateur depuis un navire ou depuis la terre, indique dans un communiqué la DGA, précisant que le démonstrateur a été livré "début avril" au Groupe d'études sous-marines de l'Atlantique à Brest. "Ce concept permet d'élargir une zone d'intervention, en assurant une présence accrue en mer, sans mettre en danger du personnel. Ses caractéristiques permettent de déployer divers types d'équipements en fonction des besoins opérationnels", indique-t-on de même source. Selon la DGA, plusieurs drones et différents modules sont en phase d'évaluation, "afin de répondre aux missions de surveillance (anti-terrorisme), de protection de la flotte (missiles, canon de petit calibre), de détection de mines et de sous-marins". L'objectif des essais est d'intégrer au "Spartan" les modules de "lutte anti-sous-marine", d'"évitement automatique d'obstacle" et de "détection chimique et radiologique", développés par la France, et de "confirmer les capacités opérationnelles" de ces drones navals de surface. "Ces essais permettront enfin d'identifier les améliorations à apporter avant de commander les premiers exemplaires qui devraient entrer en service dans la Marine dès 2008", ajoute la DGA.