

Extrait du Spyworld Actu

<http://www.spyworld-actu.com/spip.php?article14916>

Le Japon met en orbite un satellite espion

- Renseignement - International -



Date de mise en ligne : mardi 27 septembre 2011

Spyworld Actu

Le Japon a lancé ce vendredi matin depuis une base nippone, une fusée H-2A ayant pour mission de placer en orbite un satellite gouvernemental. Un satellite espion qui récoltera des données visant la défense et la sécurité du pays.

Une fusée H-2A a décollé ce vendredi 23 septembre de la base de Tanegashima, située au sud du Japon. Comme l'explique l'Agence d'exploration spatiale nippone (Jaxa) dans un communiqué rapporté par Romandie, elle transportait un satellite gouvernemental permettant grâce à une caméra, de repérer au sol depuis une altitude de plusieurs centaines de kilomètres, des objets de soixante centimètres de côté seulement.

En partenariat avec le groupe Mitsubishi Heavy Industries (MHI), la Jaxa a réalisé le lancement de la fusée à 13h36 (4h36 GMT). Un vol reporté à plusieurs reprises en raison de problèmes techniques, puis de mauvaises conditions météorologiques. Quelques minutes plus tard, le lanceur se séparait avec succès du satellite destiné à la défense et la sécurité nippones. L'engin servira par exemple à récolter des données sur les impacts des catastrophes naturelles qui ont touché le Japon ces derniers mois, comme le séisme et le tsunami qui ont dévasté le nord-est de l'archipel le 11 mars dernier.

Il remplacera l'un des trois satellites espions déjà mis en orbite par le Japon dans le cadre d'un programme mis en place à la fin des années 1990 après des essais de missiles réalisés par la Corée du Nord.

Post-scriptum :

<http://www.maxisciences.com/satelli...>