



Le SIMBAD RC se prépare pour ses premières livraisons

MBDA a réalisé avec succès deux tirs en salve de deux maquettes éjectées Mistral à partir d'un poste de tir SIMBAD-RC. Ces essais constituent le dernier jalon technique avant livraison à son premier client. Ils ont permis de valider l'interface entre le missile et le nouveau lanceur bi-munition, en confirmant la bonne séparation entre la munition et le poste de tir, ainsi que la capacité du système à réaliser deux tirs successifs.

Les deux tirs ont été réalisés à deux incidences différentes. Des essais en environnements mécaniques et climatiques viendront clôturer la qualification du système.

Le SIMBAD-RC est un système naval de défense anti-aérienne à très courte portée commandé à distance qui garantit une grande efficacité contre un large éventail de menaces, allant des avions de chasse jusqu'aux menaces de faible dimension telles que les drones en passant par les missiles antinavires. Simple d'installation, il permet de doter d'une réelle capacité d'auto-défense des petites unités, des bâtiments de soutien ou de renforcer la défense des autres bâtiments de surface. Chaque tourelle est équipée de deux missiles Mistral prêts au tir. La tourelle est télé-opérée, ce qui permet à son opérateur de rester à l'abri dans le centre opération du bâtiment et d'assurer ainsi une plus longue disponibilité opérationnelle en cas d'alerte au combat.

Antoine Bouvier, Chief Executive Officer de MBDA a déclaré : « Le programme SIMBAD-RC illustre comment MBDA aide ses clients à valoriser leurs précédentes acquisitions. Partant d'un standard du marché comme le missile Mistral, déjà produit à plus de 17.000 exemplaires et commandé par près de 30 pays dans le monde, nous avons construit un système simple de mise en œuvre et hautement automatisé qui améliore considérablement les conditions d'emploi des missiles déjà en service ».

Notes aux rédacteurs

Fort de ses implantations dans cinq pays d'Europe et aux États-Unis, MBDA a réalisé un chiffre d'affaires en 2015 de 2,9 milliards d'euros et dispose d'un carnet de commandes de 15,1 milliards d'euros. Avec plus de 90 forces armées clientes dans le monde, MBDA est un des leaders mondiaux des missiles et systèmes de missiles.

MBDA est le seul groupe capable de concevoir et de produire des missiles et systèmes de missiles pour répondre à toute la gamme des besoins opérationnels présents et futurs des trois armées (terre, marine et air). Au total, le groupe propose une gamme de 45 programmes de systèmes de missiles et de contre-mesures en service opérationnel et plus de 15 autres en développement. La société MBDA est codétenue par AIRBUS Group (37,5%), BAE SYSTEMS (37,5 %), et FINMECCANICA (25 %).

Contacts presse :

Jean Dupont

Tel : +33 (0)1 71 54 11 73

Mobile: +33 (0)6 33 37 64 66

jean.dupont@mbda-systems.com

Karen Pachot

Tel : +33 (0)1 71 54 18 17

Mobile: +33 (0)6 74 10 57 62

karen.pachot@mbda-systems.com