



Le MMP réussit un premier tir depuis une Tourelle IMPACT

MBDA a procédé au premier tir d'un missile MMP depuis une tourelle téléopérée, montée sur un véhicule terrestre de type 4x4.

Cette démonstration constituait le troisième scénario de la campagne de tir MMP, réalisé avec le soutien de l'armée de Terre et de la Direction générale de l'armement (DGA), sur le camp militaire de Canjuers dans le sud de la France.

Ce tir a consisté à engager une cible représentant un véhicule blindé, se trouvant à environ 3500 mètres de distance, en mode 'tire et oublie'. Le tir s'est terminé par un impact direct sur la cible, confirmant l'excellence de la précision de pointage et d'accrochage d'une cible à longue portée à partir d'une tourelle, ainsi que la qualité et la robustesse de la chaîne de guidage.

Ce tir vient compléter les travaux de développement de la tourelle IMPACT menés par MBDA pour l'équipement des véhicules blindés légers. Son architecture modulaire reprend les équipements d'intégration développés par MBDA pour répondre aux attentes des différents partenaires industriels, désireux de doter leurs tourelles des pleines capacités militaires du MMP, aujourd'hui la référence du marché. L'architecture de la tourelle repose également sur un cœur commun avec la tourelle Mistral ATLAS RC, avec laquelle elle partage 80% d'éléments communs.

Pour Francis Bordachar, conseiller opérationnel chez MBDA : « Le développement d'une famille de tourelles simplifie les activités d'intégration, de soutien et de formation chez nos Clients. »

Et de poursuivre : « Avec ce succès nous démontrons toujours plus l'adéquation du système MMP aux différentes attentes des forces armées. MBDA a pu démontrer la facilité d'intégration du MMP sur une tourelle légère, comme elle le prouve également par l'intégration et la qualification du MMP sur Jaguar, qui sera couronnée par des tirs dès le début de cette année. »

Notes aux rédacteurs :

MBDA est le seul groupe européen de défense 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).

Fort de ses implantations dans cinq pays d'Europe et aux États-Unis, MBDA a réalisé un chiffre d'affaires en 2019 de 3,7 milliards d'euros et dispose d'un carnet de commandes de 17,5 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. 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 (37,5%), BAE Systems (37,5 %) et Leonardo (25 %).

La tourelle IMPACT est intégrée sur un véhicule SHERPA Station Wagon.

IMPACT porte les capteurs jour/nuit de la conduite de tir MMP, deux missiles prêts au tir et une mitrailleuse d'autoprotection de 7,62 mm et ses munitions. La visualisation et les commandes du poste de tir sont, quant à elles, déportées dans la cabine du véhicule, afin de protéger l'équipage de la ferraille du champ de bataille mais également des aléas climatiques et d'accroître ainsi la permanence au combat. Ce système est également compatible des moyens de désignation d'objectif de type drone ou jumelle connectée.

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

Clémence Giraudeau

Tel : +33 (0)1 71 54 12 69

Mobile : +33 (0)6 33 39 89 27

clemence.giraudeau@mbda-systems.com