

14 septembre 2011

LES SUCCES EN OPERATION DU DUAL MODE BRIMSTONE RAPPORTENT DE NOUVELLES COMMANDES POUR MBDA

Les capacités exceptionnelles et encore inégalées du missile Dual Mode Brimstone comme arme d'attaque privilégiée pour la Royal Air Force (RAF) se sont traduites, pour MBDA, par la réception d'une nouvelle commande le 11 août dernier.

Un premier contrat portant sur des Dual Mode Brimstone supplémentaires a été notifié à MBDA en décembre 2010, pour réapprovisionner le stock d'origine qui avait été constitué pour répondre aux besoins opérationnels urgents de la RAF. Le lancement des opérations en Libye et la poursuite des opérations en Afghanistan ont en effet accru la consommation des missiles Dual Mode Brimstone en stock. Avec ses équipes et ses installations de Lostock et d'Henlow, au Royaume-Uni, MBDA a su faire la preuve de sa flexibilité et de son engagement à approvisionner la Royal Air Force, tout en démontrant la valeur militaire que représente pour l'armée britannique le fait de pouvoir compter sur une base industrielle locale capable d'assurer tout le soutien et le développement nécessaires à ses opérations.

Pour soutenir simultanément des théâtres d'opérations différents, MBDA a dû démontrer sa capacité à assurer une augmentation brutale des cadences. Les sites de production britanniques de MBDA ont commencé à assurer les livraisons avec quatre mois d'avance et à un rythme deux fois plus rapide que ne le prévoyait le contrat. De la même façon, la cadence de renvoi des missiles vers les théâtres d'opérations a été de trois fois supérieure à ce qui était prévu pour la période considérée.

Le Dual Mode Brimstone a été employé avec succès contre différents types d'objectifs, lors de l'opération ELLAMY et de l'opération HERRICK, au cours desquelles il a pleinement confirmé sa capacité à produire des effets de précision avec de très faibles dommages collatéraux, conformément aux règles très restrictives d'engagement, pour un taux de succès en mission de 98 %. Le missile a été principalement employé contre des chars de combat, des véhicules blindés, des pick-ups équipés de lance-roquettes ainsi qu'une antenne de radar côtier.

A propos de l'emploi du Dual Mode Brimstone par la Royal Air Force, le Dr Liam Fox, ministre britannique de la défense, a déclaré : « Le Dual Mode Brimstone a démontré sa criticité dans nos stocks de munitions et a permis à la RAF d'assurer des frappes de précision en Afghanistan et en Libye, supprimant des cibles adverses tout en réduisant au minimum les victimes civiles. Tandis que les forces britanniques se sont battues au meilleur niveau, lors des opérations ELLAMY et HERRICK, au pays, l'industrie assurait de manière tout aussi impressionnante à la RAF le soutien dont elle a eu besoin. Les opérations mixtes de Typhoon en mission air-sol aux côtés des Tornado et la disponibilité du Dual Mode Brimstone nous ont conféré une capacité sans précédent pour protéger le peuple libyen des forces de Khaddafi. »

Commentant les performances du Dual Mode Brimstone en opérations en Libye, l'adjoint au chef d'état major de la RAF, l'Air Vice-Marshal North, a déclaré : "Les effets ont été remarquables. Le Dual Mode Brimstone a une nouvelle fois prouvé, comme il l'avait déjà fait en Afghanistan, qu'il constitue une munition exceptionnelle, capable de détruire des cibles manœuvrantes. C'est une arme à la fois extrêmement précise, létale, et qui ne cause que de faibles dommages collatéraux."

Le Directeur Exécutif Groupe Technique et Directeur Général de MBDA UK a également déclaré :

"Nous pouvons être fiers des efforts que nos équipes ont su fournir sans relâche pour livrer un maximum de Dual Mode Brimstone à la RAF, en cette période difficile. Tout le monde ici a conscience de l'exceptionnelle précision des effets proportionnés et de l'extrême fiabilité que le Dual Mode Brimstone apporte et chacun reste donc parfaitement concentré sur sa tâche, pour que nous puissions continuer à garantir cette disponibilité opérationnelle à la RAF. Toute cette capacité à innover, que l'on retrouve avec le Dual Mode Brimstone et à nous mobiliser pour soutenir notre client domestique dès qu'il en notifie le besoin, est au cœur de la solide relation que nous avons développée dans le cadre de l'Accord sur le Portfolio Management Agreement que nous avons signé avec le Ministère de la Défense britannique en mars 2010."

Les capacités du Dual Mode Brimstone à mener des attaques de précision en ne produisant que de faibles dommages collatéraux, contre des cibles manœuvrantes ou fixes n'ont pour l'heure pas d'équivalent parmi les autres armes existantes, ce qui ne manque pas de susciter un vif intérêt parmi les autorités militaires du monde entier. Cet intérêt porte notamment sur l'utilisation du missile sur d'autres plates-formes, et notamment pour des lancements depuis des navires.

Informations générales

Le missile d'attaque de précision air-sol Brimstone constitue l'armement principal de la Royal Air Force (RAF), sa variante « Dual Mode » étant particulièrement bien adaptée aux missions d'appui aérien rapproché (CAS) et antiguérillas (COIN).

Le Dual Mode Brimstone est entré en service dans la RAF en 2008 et est employé en conditions opérationnelles en soutien à l'opération UNIFIED PROTECTOR et à l'opération TELIC. Cette arme de précision ne cause que peu de dommages collatéraux et intègre une capacité "homme dans la boucle", qui lui permet de neutraliser un grand nombre de cibles statiques et de cibles mobiles rapides tout en respectant des règles d'engagement très restrictives.

Le Dual Mode Brimstone est utilisé sur le Tornado GR4/4A. Son intégration au F-35 JCA et à l'Eurofighter Typhoon de la RAF est également à l'étude.

Fort de ses implantations industrielles dans quatre pays d'Europe et aux Etats-Unis, MBDA a réalisé en 2010 un chiffre d'affaires de 2,8 milliards d'euros, pour un carnet de commandes de 10,8 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 systèmes de missiles et produits de contre-mesures en service opérationnel et plus de 15 autres en développement.

La société MBDA est codétenue par BAE SYSTEMS (37,5 %), EADS (37,5%) et FINMECCANICA (25 %).

Contacts presse :

Jean Dupont
Group Head of Media Relations
Tél. : + 33 (0) 1 71 54 11 73
jean.dupont@mbda-systems.com
Mobile : + 33 (0) 6 33 37 64 66

Royaume-Uni
Conal Walker
Tél. : + 44 (0) 14 38 75 20 53
conal.walker@mbda-systems.com
Mobile : +44 (0) 77 64 32 40 84