

**16 juin 2009****PREMIERE COMMANDE EXPORT POUR LE VL MICA TERRESTRE**

A la suite d'un appel d'offres international lancé en 2007, le système de défense anti-aérienne à courte portée VL MICA (en configuration terrestre) a remporté sa première commande à l'exportation. Cette réussite renforce le succès déjà remporté par la variante navale du VL MICA, déjà commandée par deux clients export.

Dans le cadre de sa nouvelle commande, MBDA interviendra en tant que maître d'œuvre et intégrateur d'un système composé d'un centre de commandement et de coordination (appelé "TOC" ou "Tactical Operations Centre"), d'un nombre variable de véhicules de lancement vertical produits par MBDA et d'un radar de surveillance et d'acquisition.

Le développement du VL MICA a été lancé en 2005. Il a bénéficié d'un financement de la DGA (Délégation Générale pour l'Armement), dans le cadre du programme "SALVE", et a été réalisé avec le soutien de l'armée française.

"Ce premier contrat à l'export – a commenté Antoine Bouvier, CEO de MBDA – confirme bien que le concept du VL MICA est tout aussi intéressant dans sa version terrestre que dans sa version navale. Le système apporte d'ailleurs une innovation déterminante pour l'utilisateur opérationnel : un missile polyvalent déployé depuis un système de lancement vertical à hautes performances".

**Notes aux rédacteurs**

Le missile MICA est le seul missile au monde, dans sa catégorie, capable d'emporter un autodirecteur actif ou à infrarouge. Cette capacité garantit une réaction particulièrement efficace en cas d'attaque saturante dans un environnement de contre-mesures intenses.

Le VL MICA utilise un système de lancement vertical permettant de couvrir tous les azimuts. La munition est logée dans un conteneur totalement étanche qui sert à la fois au stockage et de conteneur de lancement, tout en assurant la protection du missile contre les conditions d'environnement extérieures. Cette configuration offre l'avantage supplémentaire de réduire les opérations de maintenance préventive à un simple contrôle périodique et d'accroître sensiblement la durée de vie du missile en service.

Fort de ses implantations industrielles dans quatre pays d'Europe et aux Etats-Unis, MBDA réalise un chiffre d'affaires annuel de 2,7 milliards d'euros et dispose d'un carnet de commandes de 11,9 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 co-détenue 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](mailto:jean.dupont@mbda-systems.com)  
Mobile : + 33 (0) 6 33 37 64 66

France  
Marie-Astrid Steff  
Tél. : + 33 (0)1 71 54 27 27  
[marie-astrid.steff@mbda-systems.com](mailto:marie-astrid.steff@mbda-systems.com)  
Mobile : +33 (0) 6 72 99 92 10