



## Le missile MMP de MBDA retenu pour la capacité européenne de tir au-delà de la vue directe sur le champ de bataille

*MBDA s'associe à 13 partenaires et sous-traitants européens pour développer une nouvelle capacité opérationnelle à base de système de missile MMP pour le combat de contact embarqué et débarqué.*

LynkEUs, projet dont MBDA est le coordinateur, a été retenu par la Commission Européenne, après avis des Etats Membres, dans le cadre de son nouveau programme PEDID. Ce projet constitue la première contribution technologique et industrielle aux objectifs du projet capacitaire BLOS (Beyond Line Of Sight - en français TAVD : Tir Au-delà de la Vue Directe) de la Coopération Structurée Permanente (CSP), projet capacitaire qui a été approuvé en novembre 2018 par les ministres de la Défense de l'UE.

Conduit en partenariat étroit avec les directions de l'armement et les forces armées françaises, belges et chypriotes, le projet LynkEUs vise à définir un premier concept opérationnel pour une capacité TAVD européenne. Il offrira également l'opportunité d'identifier et d'expérimenter de nouvelles solutions émergentes susceptibles de contribuer aux évolutions futures de cette capacité opérationnelle et sera sanctionné par une campagne d'essais.

Les concepts et essais réalisés au titre du projet PESCO BLOS contribueront au développement d'une famille de systèmes de missiles TAVD à retour image avec l'homme dans la boucle, basée sur le Missile Moyenne Portée (MMP), et totalement maîtrisés par l'industrie européenne.

Pour Eric Béranger, CEO de MBDA « Premier projet de coopération de l'UE dans le domaine des systèmes de missiles, LynkEUs est également le premier projet de R&D de défense de l'UE sous coordination MBDA. Il illustre notre volonté de toujours plus coopérer en Europe et d'élargir le cercle de nos partenariats industriels et technologiques, en particulier aux PME innovantes et aux centres de recherche européens. Il illustre aussi notre engagement à servir les ambitions européennes d'autonomie stratégique et de souveraineté technologique. »

MBDA et ses dix partenaires belges (Ecole Royale Militaire, John Cockerill Defense, FN Herstal, Thales Belgium et Xenics), chypriotes (Aditess, Cyprus Institute, SignalGenerix) et Français (Novadem et Safran) et les trois sous-traitants estonien (MILREM), français (DELAIR) et suédois (Carmenta) entrent désormais dans une phase de négociation de l'accord de subvention avec la Commission.

Ce premier succès à l'échelon européen ouvre la voie à de nouveaux projets collaboratifs, qui permettront de consolider une capacité BLOS européenne par le développement de fonctionnalités associées comme les systèmes d'entraînement et l'engagement coopératif. Ces nouveaux projets pourraient être éligibles au futur Fonds Européen de Défense dès 2021.

### **Notes aux rédacteurs :**

Doté de 500 M€ sur les années 2019 et 2020, le **PEDID** (Programme Européen de Développement Industriel dans le domaine de la Défense) vise à soutenir des projets européens collaboratifs de R&D de défense pendant la phase de transition menant à la mise en place du Fonds Européen de Défense.

Le combat terrestre est reconnu depuis 2018 comme une priorité de développement capacitaire européenne. Dans ce contexte, l'inscription du projet TAVD dans les priorités capacitaires de la CSP, puis la sélection du projet industriel LynkEUs, bénéficieront des leviers puissants offerts par les nouvelles initiatives de défense de l'UE pour favoriser la mise en place d'une approche européenne cohérente et autonome.

Cette approche européenne offre des perspectives concrètes de coopération aux plans opérationnels et technologiques permettant aux Etats qui la soutiennent de définir une doctrine européenne et à leurs industriels de bénéficier d'un retour économique, le tout au service d'une autonomie stratégique et d'une compétitivité industrielle européennes renforcées.

**MBDA** est le seul groupe européen 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 %).

**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](mailto: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](mailto:clemence.giraudeau@mbda-systems.com)