Armement : Accélération de la production des missiles ASTER par MBDA

Category: 2020-2030,2030-2040, Actualités, Armement

11 septembre 2025



- MBDA a livré, à travers l'OCCAr (Organisation Conjointe de Coopération en matière d'Armement), un premier lot de munitions ASTER ayant bénéficié des mesures d'accélération mises en place dans le cadre de la montée en puissance de la production.
- Cette première livraison intervient moins de deux ans et demi après la signature du contrat avec l'OCCAr, qui vise notamment à renforcer les capacités de défense anti-aérienne de la France et de l'Italie, et cinq mois après le contrat supplémentaire pour compléter les stocks et accélérer la production des missiles ASTER, y compris pour le Royaume-Uni.
- Cette livraison constitue une première étape vers les objectifs de réduction des délais de production annoncés. Elle témoigne des investissements réalisés par MBDA et ses partenaires industriels pour répondre aux besoins de ses clients et renforcer la résilience de l'Europe face aux nouvelles menaces.

Le 23 juillet 2025, MBDA a livré, **en moins de deux ans et demi**, le premier lot de missiles

ASTER, commandés en décembre 2022 dans le cadre d'une acquisition conjointe pilotée par l'OCCAr auprès d'Eurosam, le GIE franco-italien de MBDA et Thales. Cette acquisition, lancée en coopération entre la France et l'Italie et complétée par une nouvelle commande en février 2025, vise à renforcer les systèmes de défense anti-aérienne des pays européens avec la production de près de **1 000 missiles ASTER** pour les forces armées de l'Italie, du Royaume-Uni et de la France.

La production accélérée de ces missiles est une première étape vers les objectifs de réduction des délais de production annoncés. Elle résulte des investissements conséquents de MBDA ainsi que des actions mises en place par le Groupe avec ses clients et ses partenaires afin de répondre aux enjeux de montée en puissance de la production. Elle confirme la capacité de MBDA à tenir ses engagements pour réduire de plus de deux fois le cycle de production des missiles ASTER en 2026, par rapport à 2022, et de livrer 5 fois plus de missiles ASTER qu'initialement prévu en 2025.

Eric Béranger, CEO de MBDA, a déclaré: « La livraison des premiers missiles ASTER qui ont bénéficié de délais de production significativement réduits est un succès pour l'ensemble des équipes de MBDA, que je remercie pour leurs efforts continus, ses partenaires industriels et les acteurs étatiques impliqués. C'est une preuve de notre engagement aux côtés de nos clients pour assurer la montée en puissance de notre outil industriel et le renforcement de la base industrielle et technologique de défense. Cette accélération permet aux forces armées françaises, italiennes et britanniques de disposer de systèmes de défense antiaérienne essentiels pour protéger le ciel européen, comme le montre l'utilisation de l'ASTER en Mer Rouge et en Ukraine, et d'accroître les capacités de défense de l'OTAN. »

Initiées dès 2024 par MBDA, ces mesures ont été formalisées en février 2025 à travers une commande de missiles ASTER supplémentaires pour la France, l'Italie et le Royaume-Uni et l'accélération de la livraison des missiles déjà commandés. Elles reposent sur les efforts d'anticipation de MBDA, à travers des investissements dans l'outil de production, notamment sur les sites de Bourges et Selles-Saint-Denis en France et de Fusaro en Italie, des recrutements significatifs, la constitution de stocks de matière première et de composants, ainsi que l'accompagnement de toute la chaîne de valeur en Europe.

Entre 2023 et 2025, MBDA aura ainsi doublé la production de missiles neufs pour l'ensemble du Groupe et continuera à investir, entre 2025 et 2029, 2,4 Md€ pour assurer la montée en puissance de la production dans les prochaines années.

MBDA

Juillet 2025