

## L'Arménie commence sa dissuasion militaire

Akash est un système SAM à courte portée fabriqué par Bharat Dynamics Limited (BDL) pour protéger les zones et les points vulnérables des attaques aériennes. Selon le site Web du BDL, le système d'armes Akash (AWS) peut engager simultanément plusieurs cibles en mode groupe ou en mode autonome. Il dispose de fonctionnalités intégrées de contre-mesures électroniques (ECCM). L'ensemble du système d'armes est placé sur des plates-formes mobiles.

Il peut engager efficacement des hélicoptères, des avions de combat et des drones volant dans un rayon de 4 à 25 kilomètres. Il est entièrement automatique avec un temps de réponse rapide depuis la détection de la cible jusqu'à la destruction.

Il est hautement insensible au brouillage actif et passif. Il peut être transporté rapidement par rail ou par route et peut être déployé rapidement. Le projet a un [contenu autochtone](#) global de 82 pour cent, qui sera porté à 93 pour cent d'ici 2026-2027.

La newsletter ICICI Securities sur les OPCVM donne un aperçu du carnet d'ordres de la BDL. Parlant de « l'élargissement de sa présence à l'exportation », le bulletin indique que la BDL détient la plus grande proportion d'exportations dans son carnet de commandes. "La direction s'attend à des revenus d'exportation de 25 pour cent d'ici 2027 et à de nouvelles commandes de missiles Akash SAM, de torpilles légères, de SAAW, de Konkur (ATGMS), de CMDS et de missiles Astra (BRAAM)", lit-on dans le bulletin d'information.

Le mot « plus loin » dans la déclaration est interprété comme impliquant que BDL a déjà reçu des commandes d'exportation pour le système Akash SAM et que l'Arménie est considérée comme la destination la plus probable de l'exportation. Il

a été rapporté en octobre 2022 que l'Arménie, engagée dans un conflit sanglant avec l'Azerbaïdjan, souhaitait acquérir des drones, des munitions errantes et le système de missiles Akash auprès de l'Inde.

L'armée indienne a déjà intronisé deux régiments d'Akash SAM et en a commandé deux autres.

Avec sa capacité à engager plusieurs cibles et à détruire des cibles de manœuvre telles que des véhicules aériens sans pilote (UAV), des missiles de croisière et des missiles lancés depuis des hélicoptères, Akash est parfaitement adapté aux besoins d'Erevan pour lutter contre les drones armés déployés par Bakou.

Erevan a également signé un protocole d'accord avec la France pour l'achat du système de défense aérienne à courte portée Mistral. L'Arménie a également acheté des lance-roquettes multi-canon Pinaka, des missiles guidés antichar Konkurs et une grande variété de munitions, notamment des mortiers de 80 mm, pour contrer l'Azerbaïdjan.

sources : JP D., EurasianTimes

photo : D.R.