



La modernisation des forces aériennes polonaises : une priorité nationale

La Pologne, sur fond de tensions avec la Russie, est l'un des rares pays de l'OTAN qui consacre plus de 2% de son PIB à sa défense. Ainsi, grâce aux efforts budgétaires auxquels elle consent, la Pologne se donne les moyens de moderniser ses forces armées, une modernisation dont les forces aériennes polonaises (FAP) bénéficient en priorité.

Une modernisation de l'ensemble des forces armées polonaises

Le 28 février 2019, le ministre polonais de la Défense, Mariusz Blaszczak, signait le « Plan de modernisation technique » des forces armées polonaises. Ce plan, d'un montant de 43 milliards d'euros¹ et dont les détails sont secrets, vise à financer la modernisation et l'acquisition de nouveaux équipements militaires modernes pour la décennie 2017-2026. Il comprend, entre autres, l'achat de nouveaux appareils de combat, de drones tactiques, de systèmes de défense antiaériens et antimissiles, d'hélicoptères d'assaut, de lance-roquettes multiples, de sous-marins et un renforcement des capacités de cyberdéfense du pays.

Ce plan de modernisation s'inscrit dans la continuité d'une loi votée en 2017, qui vise à porter les dépenses de défense à 2,5% du PIB en 2030², et avec pour finalité de consolider le flanc oriental de la Pologne. De plus, au travers de l'attribution d'importants contrats à des entreprises américaines, ces mesures constituent également une opportunité pour la Pologne de renforcer ses liens politico-militaires avec Washington.

Le remplacement des derniers appareils soviétiques

Afin de compléter la modernisation de ses forces aériennes, entamée en 2006 avec l'achat de 48 *F-16C/D Block 52+*, le gouvernement polonais a lancé le programme *Harpia*, dont l'objectif est de remplacer les 28 *MiG-29* et 18 *Su-22* soviétiques encore en service au sein des FAP. Depuis la perte d'un *MiG-29* lors d'un incident le 4 mars 2019 (le troisième en 15 mois) qui s'ajoute aux problèmes d'approvisionnement en pièces détachées, dont certaines ne sont plus produites, ce programme est devenu une priorité nationale. Pour ce faire, le gouvernement polonais souhaite acheter 32 chasseurs de 5^e génération.

Le 30 mai 2019, au vu des besoins énoncés dans le cadre de *Harpia*, la Pologne a adressé une demande au gouvernement américain pour l'achat de 32 *F-35A*. Le ministère de la Défense polonais a également précisé qu'il comptait échelonner son achat de *F-35A* en deux commandes. Ainsi, sous condition d'un accord avec Washington, le premier escadron de 16 appareils devrait être livré entre 2024 et 2026, tandis que le second devrait être commandé après 2026³.

Le besoin de protéger le ciel polonais

Afin de faire face à l'ensemble du spectre des menaces dans la troisième dimension, la Pologne souhaite disposer d'une défense antiaérienne et antimissile modernisée et multicouche. Dans ce contexte, le gouvernement polonais a lancé le programme *Wisla*, qui a abouti à l'acquisition du système antiaérien et antimissile américain à moyenne portée, *Patriot*. Le contrat signé en 2018 prévoit un achat de 16 unités de tir pour un coût total de 4,19 milliards d'euros⁴, en deux phases, avec une première livraison prévue à partir de 2022. À l'avenir, le gouvernement polonais envisage également d'acquérir des systèmes de défense antiaériens à courte portée, le programme *Narew*.

En marge de la signature du contrat *Wisla*, *Lockheed Martin* et *Raytheon* ont signé des accords concernant des compensations industrielles et technologiques en faveur de l'industrie de défense polonaise. D'un montant de plus de 200M€, ces compensations couvrent la première phase du contrat et concernent principalement l'autorisation de produire localement certains composants du missile *PAC-3 MSE*, ainsi que la production et l'entretien des lanceurs. À terme, la Pologne veut également doter ses batteries de *Patriot* avec le missile intercepteur israélo-américain *SkyCeptor*, moins cher que le *PAC-3 MSE*, et souhaite que ceux-ci soient produits localement.

Ainsi, grâce aux efforts de modernisation, les FAP sont en mesure de renforcer leurs capacités à mener des opérations défensives et offensives le long des frontières orientales de l'Alliance. Toutefois, l'ampleur de cette modernisation pose la question sur les capacités financières de Varsovie à mener à bien l'ensemble de ses projets, mais également à assurer le MCO de ses nouveaux équipements, dont certains s'avèreront très coûteux.

Ces propos ne reflètent que l'opinion de l'auteur.

1 <https://www.pap.pl/en/news/news%2C412806%2Cpolish-mod-signs-eur-43-bln-armed-forces-modernisation-plan.html>

2 <https://archiwum2019-en.mon.gov.pl/news/article/latest-news/modernization-and-development-of-the-polish-armed-forces-92017-12-28/>

3 <https://www.defence24.com/harpia-programme-divided-in-half-commentary->

4 <https://www.defence24.com/how-much-is-poland-going-to-pay-for-the-patriot-system>