

## Iskandery-M na zachodzie FR?

#Strategia i polityka #Wojska lądowe 15 grudnia 2013

**Według niemieckiego dziennika *Bild*, w ostatnich miesiącach FR rozmieściła przy północno-zachodnich granicach kilkanaście kompleksów Iskander-M. Miały one znaleźć się m.in. w Obwodzie Kaliningradzkim.**



Wczoraj niemiecki dziennik *Bild* opublikował informację o rozmieszczeniu przez FR w pobliżu granic z państwami bałtyckimi (Litwa, Łotwa i Estonia) oraz w Obwodzie Kaliningradzkim kilkunastu (mowa o liczbie dwucyfrowej) wyrzutni rakiet balistycznych Iskander-M. Miało to nastąpić w ciągu ostatnich kilkunastu miesięcy. W ich zasięgu znalazłoby się całe terytorium Polski, a także część Niemiec. Z Kaliningradu do Berlina jest bowiem w linii prostej 527 km, zaś zasięg rakiety systemu Iskander-M wynosi ok. 500 km.

Niemiecki dziennik powołuje się na tajne źródła z dostępem do zdjęć satelitarnych. *Bild* niepokoi się możliwością przenoszenia przez rosyjskie rakiety głowic atomowych. W samym Obwodzie Kaliningradzkim miałyby znajdować się kilka wyrzutni Iskander-M. Warto zauważyć, że kompleksy mogą być uzbrojone zarówno w rakiety balistyczne, jak i znacznie trudniejsze do wykrycia i zwalczania pociski samosterujące.

Rozmieszczenie systemów rakietowych bliskiego zasięgu jest kojarzone przez *Bild* z rozwijaniem przez USA tzw. tarczy antyrakietowej na wschodzie NATO. Chodzi o Rumunię, gdzie powstaje już amerykańska baza (jej uruchomienie jest planowane na 2015), i Polskę, gdzie taka baza ma zostać zbudowana w Redzikowie koło Słupska (2018, [Amerykańska baza w Redzikowie z bliska](#), 2013-10-30). Ani władze niemieckie, ani rosyjskie nie ustosunkowały się do informacji tabloidu.

O możliwości rozmieszczenia operacyjno-taktycznych kompleksów Iskander w Obwodzie Kaliningradzkim, w odpowiedzi na działania USA, informował wiosną 2012 szef sztabu SG Nikołaj Makarow. O różnych opcjach reakcji mówił wcześniej ówczesny prezydent FR, Dmitrij Miedwiediew. Pierwszym krokiem FR było zbudowanie w pobliżu Kaliningradu radiolokacyjnej stacji wczesnego ostrzegania Woroneż-DM uruchomionej w 2011 ([Operacyjny Woroneż-DM pod Kaliningradem](#), 2011-11-29). W ubiegłym roku do Obwodu Kaliningradzkiego trafiły też raketowe systemy przeciwlotnicze i przeciwraketowe nowej generacji S-400, które mają osłaniać nowe instalacje ([S-400 pod Kaliningradem](#), 2012-04-09).

## Powiązane wiadomości

[Iskandery-M na zachodzie FR? \(2013-12-15\)](#)

[Amerykańska baza w Redzikowie z bliska \(2013-10-30\)](#)

[Umowa USA-Rumunia \(2011-12-30\)](#)

[Rumunia rozpoczęła rozmowy o tarczy \(2010-06-18\)](#)

[Kolejne niszczyciele Aegis dla Japonii \(2013-07-08\)](#)

[Nieudana próba antyraketowa \(2008-11-20\)](#)

[Mobilizacja antyraketowa w Japonii \(2009-03-28\)](#)

[Unha-3 na stanowisku startowym \(2012-12-03\)](#)

[Północnokoreański satelita na orbicie \(2012-12-13\)](#)