

## JAPOŃCZYCY ĆWICZĄ SZYBKI PRZERZUT PATRIOTÓW

---

Jak poinformowało Ministerstwo Obrony Japonii, 3. Grupa Rakietowa Obrony Powietrznej przeprowadziła w ostatnim czasie ćwiczenia w zakresie szybkiego rozmieszczenia systemów obrony przeciwlotniczej i przeciwrakietowej Patriot PAC-3. Działania te są odpowiedzią na agresywne testy pocisków balistycznych ze strony Korei Północnej.

Szkolenie przeprowadzono 18 czerwca br. w należącej do Japońskich Sił Samoobrony bazie wojskowej Naebo w mieście Sapparo na wyspie Hokkaido. W najbliższych miesiącach Japońskie Siły Samoobrony chcą kontynuować tego typu szkolenia w zakresie alarmowego przerzutu mobilnych elementów systemu obrony przeciwlotniczej i przeciwrakietowej.

**Czytaj też:** ["Lekki" czółg podstawowy z Japonii \[ANALIZA\]](#)

Tego typu ćwiczenia japońskich przeciwlotników mają na celu ciągłe szkolenie w zakresie błyskawicznego przerzutu systemów Patriot w rejon potencjalnego zagrożenia i natychmiastowego osiągnięcia tam gotowości bojowej. Dodatkowo pozwalają przetestować obecny poziom zdolności w zakresie szybkiego i sprawnego przerzutu personelu i techniki pododdziałów obrony przeciwlotniczej. Ich podtrzymanie i rozwijanie ma kluczowe znaczenie dla zapewnienia kompleksowej obrony powietrznej całego terytorium wysp japońskich.

**Czytaj też:** [Japonia chce budować superlotniskowce \[KOMENTARZ\]](#)

Obecnie za największe zagrożenie dla terytorium Japonii uważa się położoną na zachód od niego Koreańską Republikę Ludowo-Demokratyczną. W ostatnim czasie nastąpił zdecydowany wzrost napięcia i zaprzestanie dialogu ze strony północnokoreańskiego reżimu z sąsiednimi państwami w celu stopniowej normalizacji wzajemnych stosunków. Dodatkowo Koreańska Armia Ludowa nie zaprzestała ciągłych prób pocisków balistycznych i innych systemów uzbrojenia na Morzu Japońskim, co stanowi bezpośrednie zagrożenie dla Japonii. Dodatkowym potencjalnym zagrożeniem, które wzrosło znacząco w ostatnich miesiącach, są działania Chińskiej Republiki Ludowej w rejonie Morza Południowochińskiego i całego regionu.