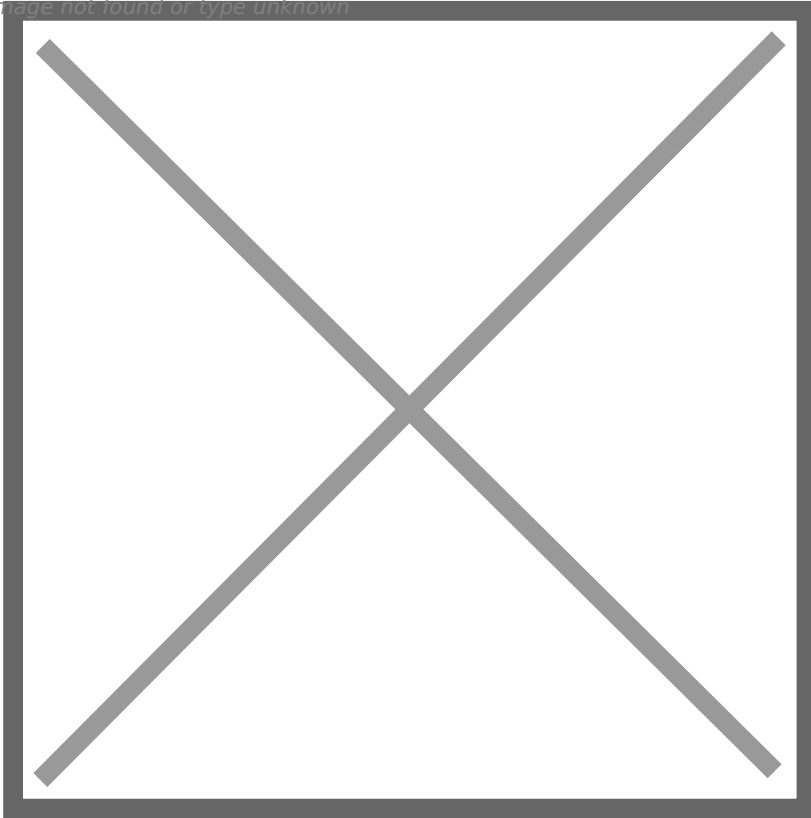


# Kompleksowy test antyrakietowy

#Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 26 października 2012

**Wczoraj amerykańska agencja obrony raketowej - MDA przeprowadziła test systemów antyrakietowych, z udziałem wielu czujników i wyrzutni. Jednocześnie zniszczono 5 celów.**

Image not found or type unknown



Missile Defense Agency (MDA) przeprowadziła test FTI-01 z udziałem żołnierzy 94th i 32nd Army Air and Missile Defense Command (AAMDC), załogi USS Fitzgerald (DDG 62) i specjalistów 613th Air and Space Operations Center. Ćwiczenie odbywało się na poligonie US Army Kwajalein Atoll/Reagan Test Site, w Hickam AFB i na wodach zachodniego Pacyfiku. Wszystkie 5 celów zostało przechwyconych i zestrzelonych. Był to największy test antyrakietowy w historii.

System THAAD (Terminal High Altitude Area Defense) po raz pierwszy w historii zniszczył cel symulujący rakietę balistyczną średniego zasięgu, a Patriot Advanced Capability-3 (PAC-3) niemal równocześnie trafił w rakietę balistyczną krótkiego zasięgu, zaś pociski SM-3 Block 1A z USS Fitzgerald zniszczyły dwie rakiety balistyczne i pocisk manewrujący nisko nad wodą. Extended Long Range Air Launch Target (E-LRALT) został zrzucony z samolotu transportowego C-17 lecącego na północ od wyspy Wake, który wystartował z Joint Base Pearl Harbor-Hickam na Hawajach. Śledził go radar AN/TPY-2 X-band systemu THAAD umieszczonego na wyspie Meck (zdjęcie:

MDA). System obsługiwali żołnierze 32nd AAMDC. Rakieta krótkiego zasięgu została wystrzelona z atolu Kwajalein. Operatorami systemu PAC-3, który go zniszczył, byli żołnierze 94th AAMDC.

---

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o