

Katastrofa MV-22B w Kalifornii

#Lotnictwo wojskowe #Wypadki 9 czerwca 2022

Wczoraj, 8 czerwca 2022 rutynowy lot szkolny nad południową Kalifornią wykonywał przemiennopłat MV-22B Osprey należący do US Marine Corps (USMC). Na jego pokładzie znajdowało się 5 żołnierzy. Ok. 12:25 czasu lokalnego samolot rozbił się.



MV-22B Osprey amerykańskiego korpusu piechoty morskiej, podobny do tego, który rozbił się w 8 czerwca 2022 w pobliżu Glamis w Kalifornii / Zdjęcie: Lance Cpl. Larisa Chavez - USMC

Wrak znaleziono niedaleko Glamis w Imperial County w pobliżu Coachella Canal Road i krajowej Route 78, ok. 40 km od granicy z Meksykiem. Ratownicy znaleźli zwłoki 4 osób. Piątą uznaje się za zaginioną.

Nie wiadomo, co było przyczyną katastrofy.

Początkowo pojawiły się informacje, że Osprey przewoził materiały nuklearne. Później przedstawiciele NAF El Centro oficjalnie temu zaprzeczyli.

Rozbita maszyna to przemiennopłat Bell-Boeing MV-22B Osprey. Należał do Marine Aircraft Group (MAG) 39 z bazą w Camp Pendleton MCB. Maszyny tego typu regularnie uczestniczą w ćwiczeniach nad pustynnym obszarem na północny wschód od Naval Air Facility El Centro (CA) i na północny zachód od Yuma Marine Corps Air Station (AZ).

Wczorajsza katastrofa jest już druga w tym roku z udziałem należącego do USMC MV-22B. 18 marca 2022 MV-22B z VMM-261 *Raging Bulls* rozbił się w Norwegii podczas ćwiczeń ([W Norwegii rozbił się MV-22 USMC, 2022-03-19](#)). Zginęło wówczas 4 marines.

Powiązane wiadomości

[Katastrofa MV-22B w Kalifornii \(2022-06-09\)](#)

[W Norwegii rozbił się MV-22 USMC \(2022-03-19\)](#)

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