

Katastrofa Twin Ottera w Nepalu

#Lotnictwo cywilne #Transport lotniczy #Wypadki 29 maja 2022

Dziś rano, ok. 9:55 czasu lokalnego (04:10 UTC) z pasa 04 lotniska Pokhara w Nepalu wystartował samolot pasażerski Twin Otter. Na jego pokładzie znajdowało się 19 pasażerów i 3 członków załogi. Mieli lecieć do odległego o 70 km Jomsom w dystrykcie Mustang sąsiadującym z Tybetem. Lot miał trwać 15 minut.

Samolot nie doleciał do celu. Ok. 10:10 rozbił się w pobliżu wzgórza Lete u ujścia rzeki Lamche pod osuwiskiem Manapathi Himal. Wrak zlokalizowali żołnierze nepalscy lecący śmigłowcem Mi-17.



Samolot DHC-6 Twin Otter 300 zn. rej. 9N-AET, który rozbił się dziś w Nepalu / Zdjęcie: Twitter - indianexpress

Według wstępnych ocen, wszyscy lecący samolotem zginęli w katastrofie. Ofiary katastrofy to 13 Nepalczyków, 4 obywateli Indii (Ashok Kumar Tripathi, Dhanush Tripathi, Ritika Tripathi i Vaibhawi Tripathi) i 2 Niemców. Członkowie załogi byli Nepalczykami. 7 z ofiar katastrofy to kobiety.

Nie wiadomo, co było przyczyną katastrofy. Mogły do niej przyczynić się złe warunki atmosferyczne, w tym opady deszczu.

Rozbity samolot to dwusilnikowy górnopłat DHC-6 Twin Otter 300 zn. rej. 9N-AET, nr ser. 619. Należał do linii Tara Air.