

## Udana próba IRIS-T SL

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 27 listopada 2013

**Niemiecka Diehl BGT Defence poinformowała o przeprowadzeniu serii prób pocisku przeciwlotniczego IRIS-T SL.**



*Odpalenie pierwszego z pocisków przeciwlotniczych IRIS-T SL, użytych podczas prób poligonowych w Overberg na południu RPA / Zdjęcie: Diehl Defence*

Próby zostały przeprowadzone w dniach 4-8 listopada, na terenie poligonu raketowego w Overberg na południu RPA. Ich założeniem było dwukrotne odpalenie pocisku przeciwlotniczego IRIS-T SL w celu zwalczania zagrożenia symulowanego przez dwa cele latające EADS DO-DT25.

Próby miały zakończyć się *pełnym sukcesem*. Rozwijany na zlecenie niemieckiego federalnego biura ds. wyposażenia, technologii informacyjnych i wsparcia (BAAINBw) system przeciwlotniczy, miał odpowiednio wcześniej wykryć nadlatujące cele, a następnie nakierować na nie pociski IRIS-T SL.



*Podczas prób w RPA zagrożenie symulowały dwa opracowane przez EADS cele latające DO-DT25 / Zdjęcie: EADS*

Omawiane próby były kolejnymi, którym w ostatnich latach poddawane zostały opracowane przez Diehl BGT Defence lądowe zestawy przeciwlotnicze ([Udana próba IRIS-T SL](#), 2009-10-31). Rozwijane na zamówienie Bundeswehry, są pochodną pocisku *powietrze-powietrze*, ze zmodernizowanym silnikiem, systemem łączności i naprowadzania.

Warto przypomnieć, że wiosną na zakup zestawów przeciwlotniczych Diehla zdecydowała się Szwecja. Sztokholm nabył opracowane na bazie omawianego systemu zestawy bliskiego zasięgu IRIS-T SLS ([IRIS-T SLS dla Szwecji](#), 2013-03-13). Dostawy zakupionego uzbrojenia mają rozpocząć się w 2016.

#### Powiązane wiadomości

[Udana próba IRIS-T SL \(2013-11-27\)](#)

[Udana próba IRIS-T SL \(2009-10-31\)](#)

[IRIS-T SLS dla Szwecji \(2013-03-13\)](#)

[Udana próba IRIS-T SL \(2009-10-31\)](#)

[Bezzałogowy Gripen? \(2012-08-21\)](#)

[Oszczędności dla Gripena \(2012-06-21\)](#)