

Wodowanie Le Terrible

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 25 marca 2008

21 marca w stoczni DCNS w Cherbourgu zwodowano atomowy okręt podwodny *Le Terrible*, czwartą i ostatnią jednostkę typu *Le Triomphant*, które tworzą morski komponent sił odstraszania nuklearnego Francji.

Le Terrible to okręt o wyporności nawodnej 12 640 t. i podwodnej 14 300 t. Długość i śr

Francja posiada trzecie co do wielkości siły atomowe świata. Dysponuje ok. 350 głowicami atomowymi. Według ostatnich zapowiedzi prezydenta Nicolasa Sarkozy, liczba ta w najbliższym czasie zmniejszy się do poniżej 300 egz., jednak nadal będzie większa od potencjału Wielkiej Brytanii, Chin, Indii czy Pakistanu. Po ostatecznej rezygnacji z wyrzutni lądowych (w 1999), Paryż dysponuje 60 samolotami Mirage 2000N (wkrótce również typu Rafale) oraz siłami morskimi, złożonymi z 4 strategicznych okrętów atomowych, które tworzą Force océanique stratégique (FOST). FOST powstał w latach 1960. W 1971 do służby wszedł pierwszy z 6 okrętów typu *Redoutable*. W 1986 zainicjowano program SNLE-NG, który miał doprowadzić do powstania ich następców. Nowe jednostki zostały przyjęte do służby odpowiednio w 1997 (*Le Triomphant*), 1999 (*Le Téméraire*) i 2004 (*Le Vigilant*). W 2000 rozpoczęto budowę ostatniej jednostki tego typu, *Le Terrible*. Zastąpi ona ostatni z wykorzystywanych obecnie okrętów typu *Redoutable*. *Le Terrible* wejdzie do służby w 2010. Będzie pierwszym okrętem przystosowanym do wykorzystania 16 pocisków balistycznych M51. Każdy z nich będzie przenosił na odległość 8-10 tys. km, po 6 głowic TN 75 o sile 100 kT każda. Pozostałe trzy okręty typu *Le Triomphant* są wyposażone w sześciogłowicowe pociski M45 o zasięgu 6000 km. Zostaną przystosowane do nowej broni w czasie okresowych remontów.



Le Terrible to okręt o wyporności nawodnej 12 640 t. i podwodnej 14 300 t. Długość i średnica kadłuba wynoszą odpowiednio 138 i 12,5 m. Układ napędowy, oparty o reaktor K-15, o mocy ponad 41 tys. KM, zapewnia maksymalną prędkość podwodną ponad 25 w. DCNS zapewnia, że ślad akustyczny nowej jednostki (30 db) jest tysiąc razy mniejszy niż okrętów starszego modelu / Zdjęcie: DCNS

Francja posiada trzecie co do wielkości siły atomowe świata. Dysponuje ok. 350 głowicami atomowymi. Według ostatnich zapowiedzi prezydenta Nicolasa Sarkozy, liczba ta w najbliższym czasie zmniejszy się do poniżej 300 egz., jednak nadal będzie większa od potencjału Wielkiej Brytanii, Chin, Indii czy Pakistanu. Po ostatecznej rezygnacji z wyrzutni lądowych (w 1999), Paryż dysponuje 60 samolotami Mirage 2000N (wkrótce również typu Rafale) oraz siłami morskimi, złożonymi z 4 strategicznych okrętów atomowych, które tworzą Force océanique stratégique (FOST). FOST powstał w latach 1960. W 1971 do służby wszedł pierwszy z 6 okrętów typu *Redoutable*. W 1986 zainicjowano program SNLE-NG, który miał doprowadzić do powstania ich następców. Nowe jednostki zostały przyjęte do służby odpowiednio w 1997 (*Le Triomphant*), 1999 (*Le Téméraire*) i 2004 (*Le Vigilant*). W 2000 rozpoczęto budowę ostatniej jednostki tego typu, *Le Terrible*. Zastąpi ona ostatni z wykorzystywanych obecnie okrętów typu *Redoutable*. *Le Terrible* wejdzie do służby w 2010. Będzie pierwszym okrętem przystosowanym do wykorzystania 16 pocisków balistycznych M51. Każdy z nich będzie przenosił na odległość 8-10 tys. km, po 6 głowic TN 75 o sile 100 kT każda. Pozostałe trzy okręty typu *Le Triomphant* są wyposażone w sześciogłowicowe pociski M45 o zasięgu 6000 km. Zostaną przystosowane do nowej broni w czasie okresowych remontów.
