

## Kolejne japońskie okręty podwodne

#Marynarka wojenna 14 grudnia 2010

**Japonia zwiększy liczbę okrętów podwodnych z 16 do 22, ulokuje bazy wojskowe na mniejszych wyspach i utworzy siły natychmiastowego reagowania. Powodem są zbrojenia Chin.**

Japońska marynarka wojenna wzbogaci się o kolejne, nowoczesne jednostki typu *Sōryū*. W bieżącym tygodniu zostanie opublikowany zarys narodowego planu obrony, dokument, który stanie się podstawą planowania wojskowego na najbliższe lata. Według dostępnych informacji, ujęte w nim zostały także znane już przedsięwzięcia, w tym rozmieszczanie baterii pocisków systemu Patriot, dla obrony głównych aglomeracji przed potencjalnym atakiem raketowym ze strony Korei Północnej (zobacz: [Patriot PAC-3 w centrum Tokio](#)).

Założono również, że jednostki wojskowe, różnych rodzajów sił zbrojnych, zostaną rozlokowane na wyspach, które nie mają do tej pory garnizonów. Celem tego przedsięwzięcia ma być przede wszystkim zaakcentowanie obecności wojskowej w rejonach, do których roszczą pretensje inne państwa.

Z ryzykiem wybuchu konfliktu na małą skalę lub konieczności przeprowadzenia udanego pokazu siły, związany jest postulat stworzenia jednostek natychmiastowego reagowania. Przypomnijmy, że identyczne działania podjęły ostatnio władze Szwecji, w związku z krystalizującym się sporem krajów skandynawskich z Rosją o strefę wpływów gospodarczych w Arktyce (zobacz: [Reforma szwedzkiej armii](#)).

Istotne zmiany mają dotyczyć marynarki wojennej. Jest ona jedną z największych na świecie, i drugą - po chińskiej - w Azji. Posiada 110 okrętów wojennych o łącznej wyporności ok. 430 tys. t.

16 z nich to okręty podwodne 3 typów: *Harushio* (3 egz. w służbie operacyjnej, 2 jednostki szkolne), *Oyashio* (11 egz.) i *Sōryū* (2 egz., 3 kolejne w budowie). Uznano, że jest ich zbyt mało, by zabezpieczyć się przed wzrastającym potencjałem marynarki wojennej ChRL.

Nie chodzi przy tym o jej liczebność - która już dawno przekroczyła potencjał floty japońskiej (Chińczycy posiadają np. ok. 60 OP) - ale o wprowadzanie do służby nowoczesnych okrętów, które mogą nawiązywać równorzędną walkę z jednostkami japońskimi.

Zwiększenie liczby okrętów podwodnych będzie realizowane przez wstrzymanie wycofywania starszych jednostek, przy kontynuowaniu produkcji najnowszych *Sōryū*.

W istocie ich poprzednicy to nadal względnie nowoczesne konstrukcje - najstarsze z nich przyjęto do służby zaledwie w 1993.

Image not found or type unknown

*Japońska marynarka wojenna wzbogaci się o kolejne, nowoczesne jednostki typu Sōryū. Mają one wyporność nawodną 2900 t i pełną 4200 t. Są nieco większe, niż okręty starszych typów. Dzięki diesel-elektrycznej siłowni niezależnej od powietrza atmosferycznego (produkowanej na licencji szwedzkiej Kockums), mogą pozostawać w zanurzeniu przez kilka tygodni. Główne uzbrojenie stanowią torpedy Typu 89 oraz pociski Harpoon / Zdjęcie: military-today.com*

W bieżącym tygodniu zostanie opublikowany zarys narodowego planu obrony, dokument, który stanie się podstawą planowania wojskowego na najbliższe lata. Według dostępnych informacji, ujęte w nim zostały także znane już przedsięwzięcia, w tym rozmieszczanie baterii pocisków systemu Patriot, dla obrony głównych aglomeracji przed potencjalnym atakiem raketowym ze strony Korei Północnej (zobacz: [Patriot PAC-3 w centrum Tokio](#)).

Założono również, że jednostki wojskowe, różnych rodzajów sił zbrojnych, zostaną rozlokowane na wyspach, które nie mają do tej pory garnizonów. Celem tego przedsięwzięcia ma być przede wszystkim zaakcentowanie obecności wojskowej w rejonach, do których roszczą pretensje inne państwa.

Z ryzykiem wybuchu konfliktu na małą skalę lub konieczności przeprowadzenia udanego pokazu siły, związany jest postulat stworzenia jednostek natychmiastowego reagowania. Przypomnijmy, że identyczne działania podjęły ostatnio władze Szwecji, w związku z krystalizującym się sporem krajów skandynawskich z Rosją o strefę wpływów gospodarczych w Arktyce (zobacz: [Reforma szwedzkiej armii](#)).

Istotne zmiany mają dotyczyć marynarki wojennej. Jest ona jedną z największych na świecie, i drugą - po chińskiej - w Azji. Posiada 110 okrętów wojennych o łącznej

wyporności ok. 430 tys. t.

16 z nich to okręty podwodne 3 typów: *Harushio* (3 egz. w służbie operacyjnej, 2 jednostki szkolne), *Oyashio* (11 egz.) i *Sōryū* (2 egz., 3 kolejne w budowie). Uznano, że jest ich zbyt mało, by zabezpieczyć się przed wzrastającym potencjałem marynarki wojennej ChRL.

Nie chodzi przy tym o jej liczebność - która już dawno przekroczyła potencjał floty japońskiej (Chińczycy posiadają np. ok. 60 OP) - ale o wprowadzanie do służby nowoczesnych okrętów, które mogą nawiązywać równorzędną walkę z jednostkami japońskimi.

Zwiększenie liczby okrętów podwodnych będzie realizowane przez wstrzymanie wycofywania starszych jednostek, przy kontynuowaniu produkcji najnowszych *Sōryū*. W istocie ich poprzednicy to nadal względnie nowoczesne konstrukcje - najstarsze z nich przyjęto do służby zaledwie w 1993.

Powiązane wiadomości

[Kolejne japońskie okręty podwodne \(2010-12-14\)](#)

[Patriot PAC-3 w centrum Tokio \(2007-11-26\)](#)

[Reforma szwedzkiej armii \(2009-03-23\)](#)

[Mniejsza armia Szwecji? \(2009-01-27\)](#)