

## Tàu ngầm mìn p Kilo của Việt Nam và tầm nhìn quân sự trong khu vực

T&#225;c Gi&#7843;: Đ&#225;c Tâm

Th&#7913; B&#7843;y, 08 Th&#225;ng 9 N&#259;m 2012 12:14

---

Hàng quân Việt Nam sẽ nhận được tất cả sáu tàu ngầm mìn p Kilo vào năm 2018.



*Tàu ngầm mìn p Kilo 636 của Nga (ảnh : naval-technology.com)*

Cuối tháng 08/2012, Nga hỗ trợ và chuyển giao tất cả sáu tàu ngầm mìn p Kilo để chuyển giao cho Việt Nam.

Nhân sự kiện này, chuyên gia Koh Swee Lean Collin thuộc S.Rajaratnam School of International Studies, NTU, có bài nhận định về tác động của việc nhập khẩu tàu ngầm Việt Nam đến với cán cân hàng quân sự trong khu vực: Vietnam's New Kilo-class Submarines: Game-changer in Regional Naval Balance? Bài được đăng trên trang web của trang tin, ngày 28/08/2012.

## Tàu ngầm lớp Kilo của Việt Nam và tình hình quan hệ quân trong khu vực

T&#225;c Gi&#7843;: Đ&#225;c Tâm

Th&#7913; B&#7843;y, 08 Th&#225;ng 9 N&#259;m 2012 12:14

---

Tuần này, nhà máy đóng tàu Admiralty của Nga hợp tác chi c tàu ngầm đầu tiên trong số sáu tàu ngầm diesel-điện lớp Kilo mà Hải quân nhân dân Việt Nam đặt mua năm 2009; sự kiện này đánh dấu một mốc quan trọng trong việc tìm kiếm khả năng hoạt động ở đáy biển của Hà Nội.

Theo lịch trình chuyển giao và thử nghiệm trên biển, chi c tàu ngầm lớp Kilo đầu tiên sẽ được giao cho Việt Nam vào cuối năm 2012, số mệnh nhiệm vụ sơ v&#225;i th&#225;i h&#225;n 2014 như đề đ&#225;nh ban đầu và Hải quân Việt Nam sẽ nhận được tất c sáu tàu ngầm lớp Kilo vào năm 2018.

Ch&#225;ng trình phát triển lực lượng tàu ngầm là một phần trong kế hoạch hiện đại hóa đ&#225;y tham vọng mà Hải quân Việt Nam đã bắt đầu tiến hành từ giữa những năm 1990.

Đ&#225;c công bố lần đầu tiên vào năm 2009, kế hoạch mua tàu ngầm của Việt Nam đã gây ra nhiều ồn ào trên các phương tiện truyền thông và nh&#225; h&#225;ng của kế hoạch này đ&#225;i v&#225;i cán cân sức mạnh hải quân trong khu vực. Tuy nhiên, nhìn từ khía c&#225;nh số lượng và chất lượng, chi đ&#225; này cần được xem xét kỹ càng hơn.

### Tàu ngầm lớp Kilo trong cán cân hải quân Trung – Việt

V&#225; số lượng, Hải quân Việt Nam không th&#225; hy vọng theo kịp sự phát triển của hải quân Trung Quốc, do ưu thế kinh tế của nước này.

Trung Quốc có một h&#225;m đ&#225;i tàu ngầm r&#225;t lớn và số n&#225;ng tăng c&#225;ng v&#225; số lượng, tỏ ra một kho&#225;ng cách không chỉ v&#225;i Việt Nam mà cả v&#225;i nh&#225;ng quốc gia có tàu ngầm trong khu vực.

V&#225; chất lượng, khả năng của Việt Nam hoạt động ở đáy biển tỏ ra một sự đ&#225;i trọng đáng tin cậy, tuy không đ&#225;i x&#225;ng, v&#225;i số c&#225;nh hải quân ngày càng gia tăng của Trung Quốc tại Biển Đông.

## Tàu ngầm lớp Kilo của Việt Nam và tình hình quân sự ở khu vực

T&#225;c Gi&#7843;: Đ&#225;c Tâm

Th&#7913; B&#7843;y, 08 Th&#225;ng 9 N&#259;m 2012 12:14

---

Trung Quốc đã trang bị tàu ngầm lớp Kilo từ những năm 1990, do vậy, tàu ngầm của Việt Nam sẽ không phải là một đối thủ ngấm ngầm.

Mặc dù vậy, tàu ngầm lớp Kilo của Việt Nam sẽ gây ra các lo ngại cho các nhà hoạch định chiến lược của hải quân Trung Quốc, vì trong quá khứ, họ không cần phải tính tới khả năng hoạt động dưới đáy biển của Việt Nam.

Thực tế, liên quan đến cân bằng sức mạnh của hải quân trong khu vực, khả năng tiềm ẩn của Việt Nam sẽ không phải là một thách thức quá lớn đối với vũ trụ của hải quân của Trung Quốc tại Biển Đông, khi nhìn trong tình thế về khả năng phát triển tàu ngầm của Trung Quốc.

### Tàu ngầm lớp Kilo của Việt Nam và cân bằng ở Đông Nam Á

Trước khi Việt Nam mua tàu ngầm lớp Kilo, hải quân các nước Đông Nam Á khác đã mua một số lượng nhỏ tàu ngầm.

Cho dù vẫn mua thêm tàu ngầm, Indonesia và Malaysia vẫn còn phải đối mặt với sự yếu kém về khả năng của hải quân, khi tính tới các vùng biển rộng lớn của những nước này.

Đến năm 2018, với tất cả sáu tàu ngầm lớp Kilo được đưa vào hoạt động, Việt Nam sẽ có một lực lượng tàu ngầm lớn nhất trong khu vực. Tuy nhiên, đáng ngại các nước có tàu ngầm hiện nay ở Đông Nam Á sẽ tiếp tục phát triển lực lượng tàu ngầm của họ trong thập kỷ này.

Tàu ngầm lớp Kilo không phải là một đối thủ lớn của Biển Đông, kể cả khi tàu ngầm lớp Kilo của Trung Quốc hoạt động tại vùng biển này, theo như báo chí đưa tin.

Đến các nhà bình luận của hải quân phương Tây mệnh danh là "lũ đen" của dưới nước, tàu ngầm lớp Kilo được trang bị các thiết bị giám âm thanh tuyệt vời, như thân tàu được bọc lớp « ngói chống dãi âm » để hấp thụ các sóng âm. Nhưng đây không phải là loại tàu ngầm duy nhất có tính năng này bởi vì tàu ngầm của hải quân các nước Đông Nam Á khác, như những không hoàn

## Tàu ngầm lớp Kilo của Việt Nam và tầm quan trọng của nó trong khu vực

T&#225;c Gi&#7843;: Đ&#225;c Tâm

Th&#7913; B&#7843;y, 08 Th&#225;ng 9 N&#259;m 2012 12:14

---

Hiện nay, thì cũng có khả năng hoạt động « tĩnh lặng » tầm xa.

Tàu ngầm lớp Kilo của Việt Nam không nổi tiếng vì đặc trưng bởi hệ thống động cơ đẩy khí diesel, giống như các tàu của Singapore, cho phép kéo dài thời gian lặn mà không cần phải nổi lên mặt nước, do vậy, đặc biệt cùng loại như các tàu của Indonesia và Malaysia.

Nhìn chung, tàu ngầm lớp Kilo của Việt Nam đặc trưng bởi các hệ thống vũ khí tầm xa động cơ diesel, các loại tàu đang hoạt động trong khu vực. Đáng chú ý là hệ thống phóng ngư lôi Klub-S của tàu ngầm, mà Việt Nam đặc biệt cung cấp, như là một phần trong hợp đồng năm 2009.

Tên lửa Klub có các biến thể: Tên lửa di động (vị trí phóng dưới radar) và tên lửa đi địa (vị trí phóng quán tính). Loại tên lửa đi địa này là đáng chú ý. Cho đến nay, không có hệ thống của Nga nào có khả năng tầm xa căn cứ vào như tàu ngầm, thực hiện một cuộc tấn công xa, trên biển, vào một mục tiêu trên đất liền, qua đó, cho phép kín đáo mở rộng tầm hoạt động vào đến nơi địa điểm khác. Đây có thể là nguồn gốc tiềm tàng gây bất ổn định cho tình hình trong khu vực hiện đang mong manh.

Trong tháng Bảy năm 2011, Rosoboronexport – công ty xuất khẩu vũ khí chính của Nga – cho biết, sẽ tàu ngầm lớp Kilo bán cho Việt Nam có thiết kế “chuẩn – standard” và tên lửa Klub-S đặc biệt cung cấp cùng với tàu ngầm cũng là những biến thể “chuẩn”.

Điều này có thể đặc biệt hữu ích đó là loại biến thể của tên lửa di động. Nếu như vậy, thì đây không phải là một khả năng quân sự hoàn toàn mới mà gì trong khu vực, kể cả khi tàu ngầm lớp Scorpene của Malaysia có khả năng tầm xa động cơ diesel, với loại tên lửa Exocet SM-39 của Pháp, và tàu ngầm lớp Kilo của Trung Quốc và Ấn Độ cũng đặc trưng bởi các biến thể của tên lửa đi địa Klub-S.

### Các thách thức đối với Hải quân Việt Nam

Do không phải là tác nhân làm thay đổi cán cân sức mạnh của Hải quân trong khu vực, tàu ngầm lớp Kilo của Việt Nam không tạo ra một sự thay đổi cơ bản trong cân bằng sức mạnh của Hải quân tại đây.

## Tàu ngòm lúp Kilo của Việt Nam và tình hình quan hệ quân trong khu vực

T&#225;c Gi&#7843;: Đ&#225;c Tâm

Th&#7913; B&#7843;y, 08 Th&#225;ng 9 N&#259;m 2012 12:14

---

Có lẽ, việc mua tàu ngòm cho ng t ý định của Việt Nam mua n có đ&#225;c đ&#225;y đ&#225; kh&#225; năng tác chi&#225;n đ&#225;i đ&#225;y bi&#225;n nh&#225; là m&#225;t ph&#225;n trong t&#225;ng th&#225; các n&#225; l&#225;c, không ph&#225;i ch&#225; đ&#225; đ&#225;u ch&#225;nh l&#225;i s&#225; y&#225;u kém v&#225;n có trong h&#225;m đ&#225;i h&#225;i quân cũ k&#225; t&#225; th&#225;i Liên Xô, mà còn có đ&#225;c m&#225;t l&#225;c l&#225;ng h&#225;i quân « cân b&#225;ng ».

Quy&#225;t đ&#225;nh mua không ph&#225;i là ít mà t&#225;i sáu t&#225;u ngòm lúp Kilo cho th&#225;y ý mu&#225;n có m&#225;t l&#225;c l&#225;ng t&#225;m c&#225; đ&#225; kh&#225; năng tác chi&#225;n, đ&#225; h&#225;i quân có th&#225; ti&#225;p t&#225;c hi&#225;n đ&#225;i n trên bi&#225;n, đ&#225;u này s&#225; khó th&#225;c hi&#225;n n&#225;u ch&#225; có m&#225;t h&#225;m đ&#225;i nh&#225; bé.

Nh&#225;n đ&#225;nh này đ&#225;c c&#225;ng c&#225; khi nhìn vào các n&#225; l&#225;c ph&#225;i h&#225;p của Việt Nam không ch&#225; mu&#225;n mua các thi&#225;t b&#225; máy móc, mà còn mu&#225;n xây đ&#225;ng h&#225; t&#225;ng và đào t&#225;o nhân s&#225;.

Trong năm 2010, theo tin báo chí, Hà Nội đã tìm ki&#225;m s&#225; giúp đ&#225; của Nga đ&#225; xây đ&#225;ng các c&#225; s&#225; cho tàu ngòm v&#225;nh Cam Ranh, trong khi g&#225;n đây, Việt Nam đã ký v&#225;i n Đ&#225; m&#225;t th&#225;a thu&#225;n đ&#225;o t&#225;o đ&#225;an th&#225;y th&#225; cho tàu ngòm lúp Kilo. Cũng có th&#225; nh&#225;n th&#225;y vi&#225;c phát tri&#225;n song song nh&#225; v&#225;y trong tr&#225;ng h&#225;p của các l&#225;c l&#225;ng tàu ngòm khác trong khu v&#225;c, nh&#225; Malaysia và Singapore.

M&#225;c dù có ch&#225;ng tr&#225;nh phát tri&#225;n tàu ngòm, H&#225;i quân Việt Nam v&#225;n còn ph&#225;i l&#225;p m&#225;t s&#225; kho&#225;ng tr&#225;ng liên quan đ&#225;n các kh&#225; năng quan tr&#225;ng khác, nh&#225; theo dõi trên bi&#225;n, kh&#225; năng h&#225;i quân hi&#225;n đ&#225;i n lâu dài t&#225;i các khu v&#225;c đ&#225;c coi là m&#225;i quan tâm qu&#225;c gia, nh&#225; Bi&#225;n Đ&#225;ng.

V&#225;i t&#225;t c&#225; sáu tàu ngòm lúp Kilo đ&#225;c đ&#225;a vào ho&#225;t đ&#225;ng năm 2018, ngay t&#225; bây gi&#225;, Việt Nam nên xem xét thăm dò kh&#225; năng c&#225;u tr&#225; tàu ngòm và h&#225;p tác v&#225;i h&#225;i quân các n&#225; l&#225;c trong khu v&#225;c v&#225; lĩnh v&#225;c này.

Xây đ&#225;ng đ&#225;y đ&#225; các kh&#225; năng trong lĩnh v&#225;c tàu ngòm v&#225;i các c&#225; s&#225; s&#225;n sàng tác chi&#225;n, th&#225;y th&#225; đ&#225;an có năng l&#225;c và đ&#225;a ra m&#225;t h&#225;c thuy&#225;t xác đ&#225;ng đòi h&#225;i ph&#225;i có th&#225;i gian. Xét cho cùng, đ&#225;u này không ch&#225; ph&#225; thu&#225;c vào quy&#225;t tâm chính tr&#225;, mà còn vào s&#225; phát tri&#225;n kinh t&#225; của Việt Nam.

## Tàu ngầm lớp Kilo của Việt Nam và tầm quan trọng của nó trong khu vực

T&#225;c Gi&#7843;: Đ&#225;c Tâm

Th&#7913; B&#7843;y, 08 Th&#225;ng 9 N&#259;m 2012 12:14

---

*(Koh Swee Lean Collin là nghiên cứu viên của Học viện Nghiên cứu Quốc phòng và Chiến lược, một thành viên trong Trường Nghiên cứu Quốc tế Rajaratnam (RSIS), thuộc Đại học Công nghệ Nanyang. Tác giả đang làm luận án tiến sĩ nghiên cứu chuyên ngành trình độ tiến sĩ hóa học ở quân trong khu vực Đông Nam Á).*