
Khí hậu và chiến tranh

Khuất Phong Nguyễn Đình Phùng

Địa cầu hâm nóng do ảnh hưởng của thán khí tích tụ trên bầu khí quyển, hậu quả của việc đốt dầu hỏa và kỹ nghệ hóa tử bao nhiêu năm nay, là điều không thể chối cãi được và sẽ làm khí hậu toàn cầu thay đổi một cách gia tốc trong vòng 20 đến 30 năm sắp đến. Đây sẽ là thảm họa cho toàn thể nhân loại và sẽ có nguy cơ đưa đến chiến tranh giữa các quốc gia và lan rộng trên mọi vùng của toàn cầu.

Chỉ trong vòng chục năm đến, nhiệt độ của địa cầu sẽ tăng lên vài độ nữa, khi đó những tảng băng hà tại hai cực của trái đất sẽ tan dần và mực nước biển sẽ tăng cao. Ngay bây giờ, mức tan rã của các băng hà này đã bắt đầu và càng lúc càng tan nhanh hơn, ngoài dự liệu của các chuyên viên nghiên cứu về khí hậu. Mực nước biển dâng cao là điều đáng lo ngại vì các vùng duyên hải, nơi mật độ dân cư ở cao nhất, sẽ bị ngập và nhiều phần đất sẽ chìm dưới biển. Khi đó dân chúng ở các vùng này sẽ phải di cư lùi sâu vào trong nội địa, gây ra những tai họa kinh khủng do nạn đói, nạn thiếu nước uống, bệnh truyền nhiễm lan tràn. Hơn nữa, khi những cuộc di dân này xảy ra trên khắp toàn cầu, những xung đột đương nhiên sẽ xảy ra. Và giữa các quốc gia, tai họa nước biển dâng cao làm mất đất sống, sẽ trực tiếp gây ra chiến tranh lan rộng trên toàn cầu.

Các vùng đất bị ảnh hưởng nhiều nhất do mực nước biển dâng cao trong 20 đến 30 năm sắp đến là vùng đất dưới sa mạc Sahara của Phi Châu, vùng Trung Đông, Nam Á và Đông Nam Á Châu. Điển hình đầu tiên do ảnh hưởng của khí hậu tạo nên tai họa và chiến tranh là cuộc chiến hiện đang xảy ra tại Sudan của Phi Châu. Nạn hạn hán tại vùng đất phía Nam của Sudan làm sa mạc lan rộng, dân cư thiếu thực phẩm, nạn đói lan tràn, chiến tranh tại Darfur được mô tả như một sự diệt chủng đã làm hàng vài trăm ngàn người thiệt mạng. Đây mới chỉ

là mở đầu sơ khởi cho vấn đề ảnh hưởng của khí hậu trên các cuộc tranh chấp giữa các quốc gia, các giống dân. Một khi nạn đói lan tràn, môi sinh bị đe dọa, dân không có đất sống, các chính quyền của các quốc gia bị ảnh hưởng này sẽ thi nhau sụp đổ và hỗn loạn sẽ xảy ra khắp nơi, cũng như chiến tranh và giết chóc giữa các giống dân dành đất sống sẽ làm hàng nhiều triệu người thiệt mạng.

Đây là quan tâm trọng đại của các chiến lược gia Hoa Kỳ tại Ngũ Giác Đài cũng như tại bộ Ngoại Giao. Vì Hoa Kỳ sẽ phải đối phó với tất cả các tai ương và các cuộc chiến tranh tại từng vùng, có thể ảnh hưởng trực tiếp đến an ninh và quyền lợi của Hoa Kỳ, việc tiên liệu ảnh hưởng của khí hậu gây ra xáo trộn và chiến tranh hiện đang là ưu tiên số một tại các cơ quan này. Lấy dữ kiện và nghiên cứu của các chương trình về khí hậu của hải quân, không quân, của cơ quan NASA, cũng như cơ quan điều hành đại dương và khí quyển (National Oceanic and Atmospheric Administration), bộ Quốc Phòng Hoa Kỳ đã đưa ra những tiên liệu về các biến loạn và chiến tranh gây ra trực tiếp bởi hiện tượng quả cầu hâm nóng trong vòng 20-30 năm sắp đến.

Một thí dụ về các tiên liệu này là một bản tường trình gần đây của National Defense University của quân lực Hoa Kỳ nghiên cứu sự việc gì sẽ xảy ra khi nạn lụt lớn lao do mực nước biển dâng cao và các trận bão cấp cao xảy ra tại Bangladesh. Dân cư tại đây mất đất sống sẽ đổ tràn sang Ấn Độ, tạo ra các cuộc xung đột giữa hai tôn giáo là Hồi Giáo của Bangladesh và Hindu của Ấn Độ. Đồng thời dân đói sẽ làm loạn phá hủy các cơ cấu hạ tầng, bệnh truyền nhiễm lan tràn khắp nơi..., kết quả hàng triệu người có thể sẽ thiệt mạng. Các vấn đề sẽ được đặt ra cho Hoa Kỳ về việc cứu trợ nhân đạo, những ảnh hưởng về chiến lược địa dư gây ra do các biến loạn này như chính quyền sụp đổ, nạn khủng bố lan tràn, mất thăng bằng cho cả vùng khi cán cân về quân sự, chính trị thay đổi...

Vấn đề cũng được đặt ra là giới quân sự Hoa Kỳ sẽ phải thích ứng như thế nào khi ảnh hưởng của khí hậu thay đổi trong 20 năm đến sẽ làm bộ mặt của quân lực Hoa Kỳ khác hẳn hiện tại. Thí dụ điển hình là khi mực nước biển dâng cao, quần đảo Diego Garcia tại Ấn Độ Dương là nơi đặt các căn cứ tiếp tế cho quân lực Hoa Kỳ tại vùng Trung Đông sẽ chìm dưới biển vì quần đảo này mấp mé mực nước biển, chỉ cần các băng hà tan rã thêm một chút, quần đảo này sẽ biến mất! Cũng như khi mực nước biển dâng cao, hải quân Hoa Kỳ sẽ bị ảnh hưởng nặng nề vì các căn cứ hải quân lớn như tại Norfolk, Virginia hay tại San Diego, California, sẽ phải di tản hay phải tu sửa nhiều để bảo vệ với các thay đổi khí hậu này.

Một vấn đề quan trọng nhất không thấy được công bố và nhắc nhở đến là việc đối phó với Trung Hoa. Có thể đây là đề tài được giữ bí mật và ít nhắc đến chừng nào tốt chừng đó vì tính cách động chạm đến chính trị của nó. Tuy nhiên song hành với những thay đổi do hâm nóng địa cầu gây ra trong 20-30 năm sắp đến là cuộc chiến nhiều phần sẽ xảy ra giữa Hoa Kỳ với Trung Hoa trong khoảng thời gian này. Những xung khắc về quyền lợi và mộng bành trướng của Trung Hoa trong vùng Đông Á sẽ làm cuộc chiến giữa Hoa Kỳ và Trung Hoa là điều không tránh khỏi được. Hơn nữa một khi mực nước biển dâng cao, các vùng duyên hải của Trung Hoa bị ngập lụt và thiếu đất sống, dân Tàu vốn là giống dân hiếu chiến và tàn ác, sẽ tìm cách bành trướng lãnh thổ xuống phía Nam là Việt Nam, cũng như các quốc gia lân cận về phía Tây và phía Bắc. Khi đó nếu vòng đai kiềm tỏa Trung Hoa với Hoa Kỳ lãnh đạo bị tấn công, Hoa Kỳ nhiều phần sẽ phải nhảy vào cuộc và chiến tranh sẽ lan rộng với hai xứ Hoa Kỳ và Trung Hoa đối đầu trực tiếp.

Đối với Việt Nam, thời gian 20-30 năm sắp đến là giai đoạn nguy hiểm và đe dọa đến sự hiện hữu của quê hương và dân tộc Việt. Xứ sở chúng ta nằm dọc bờ Thái Bình Dương, một khi mực nước biển dâng cao do hâm nóng địa cầu, phần đất vùng duyên hải bị mất có thể chiếm đến

1/4 lãnh thổ của quốc gia. Với dân số hơn 80 triệu dân, di dân vào các vùng đất cao hơn sẽ là một tai họa kinh hoàng. Hơn nữa với vùng đồng bằng sông Cửu Long đang bị đe dọa do việc Trung Hoa xây cất đập Three Gorges Dam tại thượng nguồn, cả một vựa lúa của miền Nam có thể sẽ bị tiêu tan, đưa đến nạn thiếu thực phẩm trầm trọng. Ngoài ra đe dọa xâm chiếm lãnh thổ của Trung Hoa sẽ càng ngày càng đè nặng vì lịch sử đã cho thấy, khi Trung Hoa mạnh và phát triển kinh tế như hiện tại, giống dân Tàu tàn ác, hiếu chiến, luôn luôn tìm cách xâm lăng, thống trị và đồng hóa dân tộc Việt.

Con đường phải đi của Việt Nam là tham dự vào vòng đai kiểm tỏa Trung Hoa mà Hoa Kỳ sẽ phải thực hiện để đối phó với đe dọa của Tàu trên phương diện chiến lược địa dư của vùng Đông Á. Vòng đai này sẽ phải là vòng đai nguyên tử vì dĩ nhiên với lợi thế về dân số, về kinh tế và chi tiêu quân sự của Trung Hoa hiện tại, không một quốc gia nào của vùng Đông Á có thể đương đầu với Trung Hoa. Chỉ có vũ khí nguyên tử mới có thể trung hòa đe dọa này. Tuy Hoa Kỳ hiện tại tìm cách ngăn chặn các quốc gia như Iran, Bắc Hàn có vũ khí nguyên tử, đối với đồng minh, Hoa Kỳ sẽ nhắm mắt làm ngơ hay sẽ bí mật yểm trợ để các quốc gia trong vòng đai kiểm tỏa Trung Hoa như Nhật, Nam Hàn, Việt Nam, Nam Dương, Úc... phát triển để có một lực lượng nguyên tử nhằm ngăn chặn Trung Hoa! Đây không phải là không có tiền lệ. Hoa Kỳ đã bí mật giúp đỡ để Do Thái có được bom nguyên tử hàng hai mươi năm trước, coi như một bảo đảm cho Do Thái tự bảo vệ trước đe dọa của thế giới Hồi Giáo Ả Rập.

Để tránh việc vi phạm thỏa ước không phát triển vũ khí nguyên tử (Non-proliferation Treaty), nhiều phần Hoa Kỳ sẽ yểm trợ để các quốc gia của vòng đai kiểm tỏa tạo ra những phần tử riêng biệt của bom nguyên tử, có sẵn để ráp lại dùng trong một thời gian ngắn ngủi, như Nhật theo một số các chuyên viên nguyên tử, đã tích trữ và sẵn sàng để ráp trong nửa tiếng đồng hồ, thành

quả bom nguyên tử, dùng ngay được khi cần đến! Đây là một mô hình Việt Nam nhiều phần sẽ phải theo để tự bảo vệ trước đe dọa triển miên của Trung Hoa trong vòng hai thập niên đến.

Những thay đổi khí hậu do hâm nóng địa cầu hiện nay đã và đang trở thành sự thực, sẽ tạo ra những biến động lớn lao và những nguy hiểm đè nặng trên các quốc gia nằm sát với đại dương như quê hương của chúng ta. Đe dọa bị xâm lăng, đe dọa bị diệt chủng, bị đồng hóa từ giống dân Hán tộc đã man và hung ác là điều quan tâm và mối lo triển miên cho những người con dân Việt. Những chương trình và chính sách hữu hiệu phải được đặt để và thi hành để trung hòa những đe dọa đến sự hiện hữu của quê hương và dân tộc. Thời gian càng ngày càng cấp bách và không còn nhiều nữa để thực hiện những công việc này.

Khuất Phong Nguyễn Đình Phùng
www.nguyendinhphung.com