

Tăng niềm Hy vọng và Đề cao Nhân phẩm: Sự hưởng ứng nhân đạo lâu dài đối với vấn đề Chất độc Da cam và Dioxin ở Việt Nam

Tổng quan

Chất độc Da Cam, một loại hóa chất do quân đội Mỹ sử dụng trong chiến tranh ngày nay vẫn tiếp tục để lại ảnh hưởng tai hại cho Việt Nam. Hội Chữ thập Đỏ dự tính có ba triệu người Việt Nam đã bị ảnh hưởng bởi chất độc Da Cam, trong đó ít nhất có 150.000 trẻ em đã sinh ra với dị tật bẩm sinh nặng nề.

Đây là một vấn đề nhân đạo. Chúng ta có thể làm tăng niềm hy vọng và đề cao nhân phẩm và giúp ngăn chặn cho thảm họa này không tiếp tục ảnh hưởng đến các thế hệ tương lai bằng việc sử dụng các biện pháp tốt nhất để tẩy độc các “điểm nóng” hiện còn tồn đọng hóa chất độc hại, và bằng việc giáo dục, chăm sóc y tế và phục hồi chức năng cho những người bị ảnh hưởng.

Hàng triệu người Mỹ và Việt Nam hiện vẫn trực tiếp hoặc gián tiếp bị ảnh hưởng bởi việc Mỹ phun rải chất độc Da cam và các chất diệt cỏ khác ở khắp Miền Nam Việt Nam trong thời gian chiến tranh

- Như các cựu binh Mỹ trong thời kỳ chiến tranh Việt Nam đã biết, một số chất diệt cỏ có chứa dioxin là một chất hữu cơ không tan có độc tố cao có liên quan đến các bệnh ung thư, tiểu đường, dị tật bẩm sinh và các vấn đề khuyết tật khác.
- Chính phủ hai nước Mỹ và Việt Nam đã cùng thực hiện các biện pháp chăm sóc cựu binh bị ảnh hưởng do phơi nhiễm dioxin trong thời gian chiến tranh. Nhưng còn rất nhiều việc phải làm cho những người khác có nhu cầu mà chưa được chăm sóc.

Chất độc da cam và dioxin tiếp tục làm ô nhiễm môi trường ở Việt Nam và gây ảnh hưởng mới tới sức khỏe người dân

- Chất độc Da cam đã được phun rải ở mức độ gấp 50 lần nồng độ các nhà sản xuất khuyến nghị sử dụng để diệt cây cối. Nó đã làm trụi hàng triệu acre rừng và đất canh tác. Phần lớn đất này hiện nay vẫn còn bị tàn lụi và không canh tác được.
- Hóa chất dioxin có trong chất độc Da cam vẫn chứa độc tố lâu đến hàng vài thập kỷ và vẫn được tìm thấy ở nồng độ rất cao tại các “điểm nóng” ở Việt Nam.
- Ít nhất có tới hai tá “điểm nóng” có tồn lưu độc tố dioxin tồn tại là nơi chất độc Da cam và các hóa chất khác được lưu giữ và xử lý. Chừng nào các “điểm nóng” này chưa được tẩy sạch độc, thì dioxin vẫn có thể tiếp tục len lỏi vào chuỗi thức ăn và ảnh hưởng đến người lớn và trẻ con.

(more)

Bản Tuyên Bố và Kế hoạch Hành động đã được xây dựng và công bố vào tháng Sáu năm 2010.

Nhóm Đối thoại Mỹ - Việt về Chất độc Da cam/Dioxin, được thành lập năm 2007 với sự hỗ trợ của Quỹ Ford, đã khuyến nghị một kế hoạch khắc phục 300 triệu USD trong mười năm. Bản kế hoạch gồm 2 phần:

- Tẩy sạch đất bị nhiễm độc dioxin và khôi phục hệ sinh thái bị tàn phá.
- Mở rộng dịch vụ đối với người khuyết tật và gia đình của họ.

Bản kế hoạch này để giải quyết vấn đề hậu quả của Chất độc Da Cam và Dioxin.

Năm 2010, Việt Nam đánh dấu bốn sự kiện quan trọng: kỷ niệm 1000 năm Thăng long Hà nội; kỷ niệm 35 năm chấm dứt cuộc chiến tranh; kỷ niệm 15 năm tái thiết lập quan hệ ngoại giao Việt Nam- Hoa kỳ; và Việt Nam làm chủ tịch Hiệp Hội Các Nước Đông Nam Á (ASEAN). Và 2011 đánh dấu 50 năm ngày Mỹ lần đầu sử dụng chất diệt cỏ tại Việt Nam.

Hoa Kỳ nên chung tay cùng người Việt nam tài trợ cho nỗ lực nhân đạo và tổng thể này để tẩy độc những khu vực bị ô nhiễm và giải quyết hậu quả của Chất độc Da cam/dioxin. Đây sẽ là một cách phù hợp cho Hoa Kỳ đánh dấu những mốc lịch sử quan trọng này.

Để biết thêm thông tin xin liên hệ: Janice Joseph, Viện Aspen, 477 Madison Avenue Suite 730 New York, NY 10022. janice.joseph@aspeninstitute.org, 212-895-8000