

ĐỀ NGHỊ HOÃN XÂY ĐẬP THỦY ĐIỆN TRÊN SÔNG MEKONG

Đề nghị hoãn xây dựng các đập thủy điện trên dòng chính sông Mekong ít nhất 10 năm là ý kiến thống nhất được đưa ra tại Hội thảo quốc gia về Phổ biến, tác động của phát triển thủy điện trên dòng chính sông Mekong.

>>> Tiếp tục hoãn kế hoạch xây đập tại Lào Hội thảo do Ủy ban sông Mekong Việt Nam phối hợp với Ủy ban Nhân dân thành phố Cần Thơ tổ chức tại thành phố Cần Thơ ngày 20/12. Hội thảo thu hút đông đảo đại biểu là các nhà khoa học, lãnh đạo các tỉnh, thành trong khu vực Đồng bằng sông Cửu Long tham dự. Tại hội thảo, các đại biểu đã nghe nhóm tư vấn quốc gia Đánh giá môi trường chiến lược 12 đập thủy điện dòng chính Mekong, thông tin về tình hình phát triển thủy điện ở lưu vực sông Mekong, triển khai nghiên cứu tác động của 12 đập thủy điện dòng chính sông Mekong... Từ đó, các đại biểu thống nhất cao với Nhóm tư vấn quốc gia Đánh giá môi trường chiến lược 12 đập thủy điện dòng chính Mekong đề xuất phương án đề nghị hoãn giai đoạn xây dựng các đập thủy điện trên dòng chính ít nhất 10 năm để có thêm thời gian nghiên cứu và tham vấn rộng rãi, xác định rõ về mặt lợi, hại khi xây dựng các đập thủy điện trên dòng chính sông Mekong. Đánh giá về tác động của 12 đập thủy điện dòng chính sông Mekong, ông Lê Đức Trung, Chánh văn phòng Ủy ban sông Mekong Việt Nam khẳng định qua đợt tham vấn quốc gia của Việt Nam và trong lưu vực sông Mekong đều phản ánh mối quan ngại sâu sắc của các cộng đồng địa phương, tổ chức xã hội về việc xây dựng các đập thủy điện trên dòng chính sông Mekong ảnh hưởng nghiêm trọng đến sản xuất nông nghiệp, hệ sinh thái trong lưu vực sông Mekong nói chung và khu vực Đồng bằng sông Cửu Long nói riêng. Nếu tiếp tục triển khai xây dựng đập trên dòng chính sông Mekong thì vùng Đồng bằng sông Cửu Long sẽ chịu những bất lợi về hoạt động dòng chảy, suy giảm sản lượng thủy sản và nông nghiệp, suy giảm lượng phù sa, ảnh hưởng môi trường sinh thái. 12 thủy điện trên dòng chính sông Mekong nếu được "mọc" lên sẽ không chỉ ảnh hưởng đến Đồng bằng sông Cửu Long mà các nước như Lào, Campuchia cũng phải đối mặt với nhiều hệ lụy khôn lường. Cụ thể, 12 đập thủy điện sẽ nhấn chìm 25.000ha đất rừng và 8.000ha đất canh tác; các hồ chứa sẽ thay đổi cảnh quan các thung lũng sông Mekong và bị nước ngập sâu quanh năm; 150.000ha đất canh tác ven sông bị ảnh hưởng bởi 996km hồ chứa của 11 đập thủy điện đồng thời khiến hơn 450.000 gia đình ở các nước Lào, C a m p u c h i a sẽ mất điều kiện sinh kế ...

Theo Bee