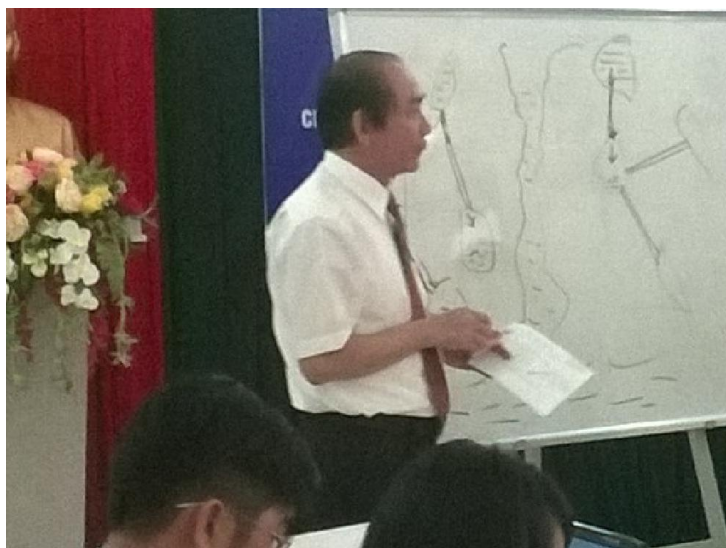


Bangladesh chia sẻ kinh nghiệm về ứng phó với biến đổi khí hậu

Vừa qua vào chiều ngày 16/4/2015, UBND tỉnh Ninh Thuận đã tổ chức Hội thảo chia sẻ kinh nghiệm ứng phó với biến đổi khí hậu (BĐKH) và phương pháp lập kế hoạch tăng trưởng xanh với Quỹ PKSF (Quỹ hoạt động trong lĩnh vực BĐKH) Chính phủ Bangladesh. Về phía đoàn Bangladesh, có ông Abdul Karim, Giám đốc điều hành Quỹ PKSF và các chuyên gia. Tỉnh Ninh Thuận có ông Trần Xuân Hòa, Phó Chủ tịch UBND tỉnh; ông Trần Minh Lực, Phó Chủ tịch HĐND tỉnh; và đại diện lãnh đạo một số sở, ngành, địa phương.

Tại hội thảo, Phó Chủ tịch UBND tỉnh Trần Xuân Hòa cùng lãnh đạo Sở Tài nguyên & Môi trường, Ban Xây dựng Năng lực và Quản lý tài nguyên nước của tỉnh đã giới thiệu với đoàn Bangladesh tổng quan về điều kiện khí hậu và tác động của BĐKH đến Ninh Thuận, cũng như những nỗ lực của chính quyền và nhân dân trong tỉnh thực hiện các giải pháp nhằm giảm thiểu tác động của BĐKH đến đời sống và sản xuất của người dân... Ông Trần Xuân Hòa nhấn mạnh: Ninh Thuận đã và đang thực hiện sáng kiến ứng phó với biến đổi khí hậu bằng giải pháp thủy lâm kết hợp, được triển khai tại các vùng đồi núi, trung du và vùng hạ du để tái tạo nguồn nước bằng kỹ thuật giữ nước mặt, xây đập dâng cung cấp nước sinh hoạt, chống xâm nhập mặn; nối liên thông hồ chứa nước phục vụ canh tác, phòng chống thiên tai, đặc biệt là phòng chống hạn hán...



Phó Chủ tịch UBND tỉnh Trần Xuân Hòa tại hội thảo

Trong phần trình bày, ông Abdul Karim chia sẻ: Bangladesh là quốc gia dễ bị tổn thương nhất do BĐKH, nhất là tình hình hạn hán và lũ lụt thường xuyên xảy ra. Trước thực trạng đó, Chính phủ Bangladesh đã thực hiện các dự án như: Xây dựng,

cải tạo và sửa chữa đê điều; nạo vét kênh rạch; xây dựng công trình thoát nước, bảo vệ bờ sông; xây dựng nhà cho những người dễ bị tổn thương trước biến đổi khí hậu; lắp đặt giếng ống sâu bơm nước uống an toàn; xây dựng khu tránh trú lốc xoáy đa mục đích; trồng cây xanh trên cả nước; trồng rừng trên đất cần cỗi; lắp đặt hệ thống năng lượng mặt trời tại nhà cho hộ dân nghèo... qua đó hạn chế được tác động của BĐKH đang diễn ra tại quốc gia này. Bên cạnh đó, Bangladesh đã nghiên cứu, tạo ra một số giống lúa chịu hạn, giống cây trồng tại các vùng nhiễm mặn, giống cây chịu ảnh hưởng của lốc xoáy, giống mía chịu mặn...



Ông Abdul Karim, Giám đốc điều hành Quỹ PKSF tại hội thảo

Phát biểu tại hội thảo, Phó Chủ tịch UBND tỉnh Trần Xuân Hòa đánh giá cao biện pháp ứng phó với BĐKH của đất nước Bangladesh. Đây sẽ là cơ hội để Ninh Thuận, địa phương cũng đang chịu sự tác động mạnh của BĐKH có cơ hội học hỏi kinh nghiệm để triển khai thực hiện, nhất là các mô hình sản xuất nông nghiệp, xây dựng các công trình phòng chống thiên tai phù hợp với bối cảnh BĐKH hiện nay.