

BÀI TUYÊN TRUYỀN PHÒNG CHÁY, CHỮA CHÁY RỪNG

NĂM 2026

Rừng là nguồn tài nguyên quý giá của đất nước, là cơ sở để phát triển kinh tế, xã hội. Rừng cung cấp nguồn lâm sản giá trị, các loại dược liệu quý giá, là nơi trú ngụ của nhiều loài chim muông và các loài động vật quý hiếm. Rừng vô cùng quan trọng trong việc phát triển môi trường sinh thái bền vững: thực hiện quá trình điều hoà khí hậu, đảm bảo chuyển hóa oxy và các nguyên tố cơ bản của trái đất, ngăn chặn xói mòn, duy trì tính ổn định và độ màu mỡ của đất, hạn chế lũ lụt, giảm thiểu thiên tai, hạn hán, bảo tồn nguồn nước, giảm ô nhiễm không khí.

Cháy rừng là thảm họa thiên tai gây thiệt hại nghiêm trọng cả về kinh tế và môi trường. Theo số liệu thống kê, mỗi năm Việt Nam bị cháy hàng chục nghìn ha rừng, gây thiệt hại hàng trăm tỉ đồng. Cháy rừng cũng là nguyên nhân góp phần làm cạn kiệt nguồn nước, suy thoái đất đai, giảm thấp năng suất mùa màng và ảnh hưởng sâu sắc tới cuộc sống của người dân.

Khu Hòa An- Cơ sở Hậu Giang- Đại học Cần Thơ, là một ví dụ điển hình cho những nỗ lực bảo tồn thiên nhiên ở Đồng bằng sông Cửu Long. Nằm tại ấp Hòa Đức, xã Hòa An, thành phố Cần Thơ, khu vực này đã được quy hoạch thành các phân khu chức năng để phục vụ cho nghiên cứu, giảng dạy và bảo tồn đa dạng sinh học. Đến nay, khu Hòa An đã thành công trong việc xây dựng các khu rừng tràm, khu bảo tồn cây bản địa và khu đất phèn phục hồi tự nhiên. Những thành quả này không chỉ phục vụ cho mục tiêu giáo dục mà còn góp phần quan trọng vào việc nghiên cứu tiềm năng của hệ sinh thái đất ngập nước, nhằm khai thác hợp lý nguồn tài nguyên và duy trì sự cân bằng sinh thái, tăng độ che phủ rừng cho thành phố Cần Thơ. Đến nay, các phân khu chức năng tại Khu Hòa An đã được đầu tư xây dựng cơ bản khá hoàn thiện, đáp ứng tốt nhu cầu giảng dạy và nghiên cứu của Cơ sở Hậu Giang. Đặc biệt, sự hình thành của các khu rừng tràm, khu bảo tồn cây bản địa và khu đất phèn phục hồi tự nhiên đã tạo nên một hệ sinh thái đa dạng, phong phú. Nhờ đó, chúng ta có cơ hội nghiên cứu sâu hơn về tiềm năng của hệ sinh thái đất ngập nước, từ đó tìm ra những giải pháp khai thác hợp lý, vừa phục vụ đời sống nhân dân, vừa bảo vệ môi trường và duy trì sự cân bằng sinh thái, góp phần tăng độ che phủ rừng cho thành phố Cần Thơ.

Nhận thức điều đó, trong những năm gần đây được sự quan tâm chỉ đạo của Nhà Trường, Ban lãnh đạo Cơ sở Hậu Giang, đầu tư cho công tác phòng cháy, chữa cháy rừng (PCCCR) hàng năm đã có những chuyển biến tích cực, mang lại hiệu quả rất thiết thực, đã hạn chế đáng kể những thiệt hại do cháy rừng xảy ra.

Để nâng cao hiệu quả công tác PCCCR, cần thực hiện nhiều biện pháp từ tuyên truyền (hình ảnh, trực tiếp đến sinh viên và các hộ dân sống lân cận...), nâng cao nhận thức cộng đồng, tập huấn nghiệp vụ, củng cố trang thiết bị và tổ chức lực lượng, trong đó có sự tham gia của các cộng đồng địa phương.

MỘT SỐ HÌNH ẢNH TUYÊN TRUYỀN PHÒNG CHÁY CHỮA CHÁY RỪNG



Tăng cường các biện pháp cấp bách phòng cháy, chữa cháy rừng



