

CAM KẾT CỦA CÁC CÔNG TY ĐA QUỐC GIA GIÚP ĐỠ VIỆT NAM BẢO VỆ TẦNG ÔZÔN

Lê Xuân Đài
Vụ trưởng Vụ KHKT

Tầng ôzôn khí quyển là lá chắn bảo vệ trái đất khỏi bức xạ tử ngoại có hại từ mặt trời. Khi tầng ôzôn bị suy giảm làm mất khả năng hấp thụ tia tử ngoại loại này sẽ dẫn đến những tác động xấu ảnh hưởng đến sức khỏe con người, thất thu mùa màng và phá hủy hệ sinh thái tự nhiên.

Những hóa chất làm suy giảm tầng ôzôn (ODS), nêu tại điều 2A đến 2E của Nghị định thư Montréal (Bản sửa đổi bổ sung năm 1992 tại Copenhagen) bị đình chỉ sản xuất tại các nước công nghiệp phát triển từ năm 1996 và ở các nước đang phát triển vào năm 2006.

Việt Nam là nước có mức tiêu thụ ODS thấp, tính trung bình đầu người khoảng 0,004 kg/năm, thuộc diện nước được hưởng các ưu đãi hỗ trợ về kinh tế và kỹ thuật để loại trừ dần ODS và thường được gọi là nước thuộc Điều 5, khoản 1 của Nghị định thư Montréal.

Việt Nam không sản xuất và không xuất khẩu ODS, chỉ nhập một lượng đủ cho nhu cầu thiết yếu nội địa. Nhưng với xu thế phát triển kinh tế xã hội đang diễn ra hiện nay, mức tiêu thụ ODS của Việt Nam có xu thế gia tăng không ngừng.

Để giúp Chính phủ Việt Nam thực hiện nghĩa vụ của một Bên tham gia Công ước và Nghị định thư, trên 40 công ty đa quốc gia trên thế giới gồm: *Asahi Glass, Asea Brown Boveri (ABB), Al & T, British Petroleum, Carrier, The Coca-Cola Company, Daihatsu, Ford, Fuji Electric, Fuji Heavy Industries, Hewlett-Packard, Hino, Hitachi, Honda, Honeywell, ICI, Isuzu, Kawasaki Heavy Industries, Lufthansa, Mashusita Electric, Mazda, Meidensha, 3M, Mitsubishi Electric, Mitsubishi Heavy Industries, Mitsubishi Motors, Motorola, Nissan Diesel, Nortel (Northern Telecom), Sanyo, Seiko Epson, Sharp, Suzuki, Taiwan Fertilizer Company, Toshiba, Toyota, Trane, Yamaha, Yaskawa, Vulcan Material và Unisys...* đã tuyên bố cam kết chỉ đầu tư công nghệ hiện đại thích ứng môi trường trong các dự án ở Việt Nam tránh sử dụng CFC, halon, carbon tetrachloride và trichloethane. Các công ty này cũng cam kết giới hạn việc sử dụng các chất thay thế chuyển tiếp như HCFC và không dùng chúng nữa khi khả năng thay thế thích hợp khác đủ điều kiện, đồng thời khuyến khích các liên doanh và các nhà cung cấp của những công ty trên thực hiện cam kết này.

Tổng cục Khí tượng Thủy văn - cơ quan chủ trì thực hiện Nghị định thư Montréal ở Việt Nam đánh giá cao sự cam kết này và hy vọng trong thời gian tới sẽ tiếp tục nhận được những cam kết giúp đỡ trong vấn đề bảo vệ tầng ôzôn của các công ty, các tổ chức khác trên toàn cầu nhằm giúp đỡ Việt Nam thực hiện nghĩa vụ đóng góp vào nỗ lực chung của nhân loại trong vấn đề bảo vệ tầng ôzôn./.