



Thông cáo báo chí

Không công bố trước ngày 16 tháng Giêng 2006

Việt Nam công bố lần đầu báo cáo tổng hợp hiện trạng đất ngập nước Việt Nam cùng với dịp kỷ niệm Ngày Đất ngập nước Thế giới

Hà Nội, Việt Nam, 16 tháng Giêng 2006 (VEPA/MWBP/IUCN) - Báo cáo tiêu đề: “Tổng quan hiện trạng đất ngập nước Việt Nam sau 15 năm thực hiện Công ước Ramsar” sẽ được Cục Bảo vệ Môi trường (VEPA) chính thức công bố vào ngày 16 tháng Giêng 2006, cùng với dịp kỷ niệm Ngày Đất ngập nước Thế giới (2 tháng 2 năm 2006) với chủ đề năm 2006 là “Đất ngập nước – Công cụ xoá đói giảm nghèo”.

Lễ công bố báo cáo này có sự tham gia của lãnh đạo Bộ Tài nguyên Môi trường và các bộ, ban ngành, các cơ quan nghiên cứu, trường đại học, và các tổ chức quốc tế. Báo cáo là kết quả của sự hợp tác giữa Cục Bảo vệ Môi trường (VEPA), Tổ chức Bảo tồn Thiên nhiên Quốc tế (IUCN) và Chương trình Bảo tồn Đa dạng Sinh học và Sử dụng Bền vững Đất ngập nước Mêkông (MWBP), với sự tài trợ của Cơ quan Hợp tác Phát triển Quốc tế Thụy Điển (Sida) và các chuyên gia trong lĩnh vực bảo tồn thiên nhiên, quản lý tài nguyên nước và đất ngập nước.

“Báo cáo đã đưa ra số liệu tổng hợp, cập nhật về đất ngập nước ở Việt Nam, phân tích những vấn đề chính sách, pháp luật quốc gia và quốc tế có liên quan tới đất ngập nước và nêu bật những khía cạnh có liên quan hoặc then chốt đối với việc quản lý đất ngập nước ở Việt Nam. Báo cáo là tài liệu bổ ích cho các nhà quản lý, hoạch định chính sách, cán bộ nghiên cứu và làm công tác giảng dạy. Báo cáo hiện trạng đất ngập nước này đánh dấu tiến trình và xu hướng quản lý, bảo vệ đất ngập nước trong 15 năm qua, kể từ khi Việt Nam ký tham gia Công ước Ramsar về bảo vệ các vùng đất ngập nước vào năm 1989, đồng thời đưa ra các khuyến nghị cho công việc quản lý đất ngập nước trong tương lai”, Tiến sĩ Trần Hồng Hà, Cục trưởng Cục Bảo vệ Môi trường phát biểu.

“Theo như định nghĩa về đất ngập nước do Công ước Ramsar đưa ra, Việt Nam có rất nhiều loại hình đất ngập nước, bao gồm các vùng đất ngập nước nội địa và ven biển, và những vùng này lại chịu sự quản lý của các bộ ngành khác nhau. Vì điều này, thông tin, số liệu về tình trạng đất ngập nước hiện nay rải rác ở rất nhiều nơi. Cùng với Cục Bảo vệ Môi trường, nhóm chuyên gia đã nhận được sự phối hợp rất nhiệt tình của các cơ quan liên quan hoàn thành báo cáo tổng thể và mang tính liên ngành về hiện trạng đất ngập nước này”, Tiến sĩ Mai Trọng Nhuận, trưởng nhóm chuyên gia tư vấn nói.

Đất ngập nước đóng một vai trò quan trọng đối với sự phát triển kinh tế xã hội, bảo vệ đất nước, xoá đói giảm nghèo, hạn chế tác động của thiên tai, duy trì và phát triển văn hoá, bảo vệ môi trường và bảo tồn đa dạng sinh học. Bằng việc thu hút sự quan tâm của quốc gia và quốc tế tới tầm quan trọng và để từng bước chiến lược hướng tới việc sử dụng khôn khéo và phát triển bền vững các vùng đất ngập nước, hy vọng rằng đất ngập nước Việt Nam sẽ được bảo tồn hiệu quả vì lợi ích của không chỉ các thế hệ hôm nay mà còn cho các thế hệ mai sau.

Báo cáo này cũng đã được giới thiệu tại Hội nghị lần thứ 9 các bên tham gia Công ước Ramsar tại Uganda, 8-15/11/2005.

Để biết thêm thông tin, xin liên hệ:

Cục Bảo vệ Môi trường, Tel. +84 4 9424557, Fax +84 4 8223189

IUCN Việt Nam, Tel. +84 4 7261575 Ext. 124, Fax +84 4 7261561

Điều phối viên Quốc gia, Chương trình Bảo tồn Đa dạng Sinh học và Sử dụng Bền vững Đất ngập nước Mêkông, Tel. +84 4 9427800, Fax +84 4 9427801

Toàn bộ báo cáo "Tổng quan hiện trạng đất ngập nước Việt Nam sau 15 năm thực hiện Công ước Ramsar" sẽ sớm được đưa lên trang web (dự tính 1/2/2006) tại địa chỉ:

www.nea.gov.vn

www.iucn.org.vn

www.mekongwetlands.org

(*) Chức năng nhiệm vụ của Cục Bảo vệ Môi trường: Là tổ chức trực thuộc Bộ Tài nguyên và Môi trường, có chức năng giúp Bộ trưởng thực hiện nhiệm vụ quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường trên các mặt: kiểm tra, giám sát, phòng chống, khắc phục ô nhiễm, suy thoái, sự cố môi trường, cải thiện chất lượng môi trường, bảo tồn đa dạng sinh học, quan trắc môi trường, ứng dụng công nghệ, xây dựng cơ sở dữ liệu, thống kê, thông tin báo cáo môi trường, quản lý tổng hợp đới bờ, giáo dục và nâng cao nhận thức cộng đồng về môi trường.

(**) Sứ mệnh của IUCN: Gây ảnh hưởng, khuyến khích và hỗ trợ các tổ chức xã hội trên toàn thế giới bảo tồn tính thống nhất và đa dạng của thiên nhiên, đảm bảo tài nguyên thiên nhiên được sử dụng công bằng và bền vững về sinh thái.

(***) Chương trình Bảo tồn Đa dạng sinh học và Sử dụng bền vững Đất ngập nước Mêkông (MWBP) là chương trình hợp tác của bốn quốc gia thuộc hạ lưu sông Mêkông: Campuchia, Cộng hòa Nhân dân Lào, Thái Lan và Việt Nam, do Chương trình Phát triển Liên hợp quốc (UNDP), Tổ chức Bảo tồn Thiên nhiên Quốc tế (IUCN) và Ban Thư ký Ủy hội sông Mêkông (MRCS) điều hành với sự cộng tác của các bên đối tác quan trọng khác. Với nguồn vốn tài trợ từ Quỹ Môi trường toàn cầu (GEF), Chính phủ Vương quốc Hà Lan, Ban Thư ký Ủy hội sông Mêkông (MRCS), Sáng kiến Nước và Thiên nhiên (WANI) và một số nhà tài trợ khác, chương trình cố gắng giải quyết những vấn đề nghiêm trọng nhất trong công tác bảo tồn và sử dụng bền vững các nguồn tài nguyên thiên nhiên tại các vùng đất ngập nước sông Mêkông.

###