



Hàng trăm sinh thảo mộc mới phát hiện đang bị 'đe dọa' ở vùng sông Mekong

Thanh Quảng sdb

Ủy ban Sinh Động vật Hoang dã Thế giới, một tổ chức bảo tồn, kêu gọi các chính phủ "tăng cường bảo vệ" hàng trăm loài sinh thảo mộc mới được phát hiện ở khu vực sông Mekong.

(Tin Vatican - Zeus Legaspi)

Ủy ban Sinh Động vật Hoang dã Thế giới (WWF) cảnh báo trong một báo cáo công bố hôm thứ Hai (22/5/2023) rằng hàng trăm loài mới được ghi nhận ở khu vực sông Mê Kông ở Đông Nam Á đang bị đe dọa tuyệt chủng do các hoạt động của con người.

Tiến sĩ Trương Q. Nguyễn, Phó Giám đốc điều hành, Viện Sinh thái và Tài nguyên sinh vật, Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam cho hay: "Đa dạng sinh học của khu vực Tiểu vùng sông Mê Kông mở rộng đang phải đối mặt với những áp lực to lớn từ những kế hoạch phát triển kinh tế và gia tăng dân số, dẫn đến nạn phá rừng, gây ô nhiễm và khai thác thái quá tài nguyên thiên nhiên, cùng với tác động của biến đổi khí hậu." Trong báo cáo, Tiến sĩ Nguyễn kêu gọi hành động ngay lập tức để giúp các nhà khoa học khám phá và bảo tồn động vật hoang dã trong khu vực.

Ông nói: "Để đảo ngược tình trạng mất đa dạng sinh học nhanh chóng trong khu vực, cần phải có nhiều nỗ lực phối hợp hơn, dựa trên cơ sở khoa học cấp thiết hơn... và các biện pháp bảo tồn cần được chính phủ, các tổ chức phi chính phủ và công chúng quan tâm nhiều hơn".

Báo cáo ghi nhận các loài được phát hiện ở Campuchia, Lào, Myanmar, Thái Lan và Việt Nam, nâng tổng số loài thực vật cây cỏ, cá, thằn lằn, loại bò sát, chim và động vật có vú được mô tả trong khu vực kể từ năm 1997 lên tới 3.389 loài.

Các nhà khoa học đã phát hiện 290 loài thực vật, 19 loài cá, 24 loài thằn lằn, 46 loài bò sát và một loài động vật có vú trong khu vực trong khoảng thời gian hai năm từ 2021 đến 2022, với tổng số 380 loài mới được ghi nhận.

K. Yoganand cho biết: “Những loài đáng chú ý này có thể là loài mới đối với khoa học nhưng chúng đã tồn tại và phát triển ở khu vực Đại sông Mê Kông trong hàng triệu năm, nhắc nhở con người chúng ta rằng chúng đã ở đó lâu đời trước khi loài của chúng ta biết đến khu vực này,” K. Yoganand nói. Trưởng nhóm động vật hoang dã khu vực Đại Mekong của WWF.

Ông nói thêm: “Chúng tôi có nghĩa vụ làm mọi thứ để ngăn chặn sự tuyệt chủng của chúng và bảo vệ môi trường sống của chúng cũng như giúp chúng phục hồi.

Khu vực Đại Mekong (WWF) là một phần của điểm nóng đa dạng sinh học Indo-Miến Điện và là nơi sinh sống của các loài có nguy cơ tuyệt chủng bao gồm hổ, voi châu Á và cá đuối nước ngọt khổng lồ, cùng nhiều loài khác.

Những khám phá mới

Các nhà khoa học làm việc với Khu vực Đại Mekong (WWF) đã tìm thấy những sinh vật “hiếm và mang tính biểu tượng” như Thằn lằn (agama) màu xanh Campuchia, một loài thằn lằn hung dữ được tìm thấy gần một địa điểm khảo cổ ở đền Angkor. Thằn lằn này thay đổi màu sắc như một cơ chế phòng thủ.

**Loài Thằn lằn agama
màu xanh Campuchia
được tìm thấy ở khu
vực sông Mê Kông.
(Henrik Bringsoe / WWF
Vương quốc Anh)**



Các nhà khoa học cũng tìm thấy một loài tắc kè cong ngón ở Thái Lan mà họ đặt tên theo một nữ thần cây thần thoại – Rukha Deva – sống trên cây và bảo vệ rừng. Nó hung hăng mở miệng và vẫy đuôi sang hai bên khi bị đe dọa.



Con tắc kè cong ngón Thái Lan được tìm thấy ở dãy núi Tenasserim.
(Công viên quốc gia Thái Lan / Creative Commons)

Một loài cây bụi mới cũng được tìm thấy – *Cleyera bokorensis* – hiện đang bị đe dọa bởi một sông bạc, con đập và khu dân cư của Campuchia.



Cleyera bokorensis, một loại cây bụi thường xanh đã bị xác định nhầm vào năm 1943, cho đến khi nó được phân loại lại vào năm 2021.
(Shuichiro Tagane)

Một loài phong lan mới, *Dendrobium fuscifaucium*, đã được phát hiện. Đó là một loài phong lan thu nhỏ với màu hồng rực rỡ và màu vàng tươi giống như nhân vật "Muppets".



***Dendrobium fuscifaucium* – một loài phong lan giống như những con rỗi "Mah na mah na". (Keooudone Souvannakhoummane)**

Một số loài thực vật mới được phát hiện, bao gồm hoa lan và các loài thực vật có hoa khác, đang phải đối mặt với các mối đe dọa như buôn bán và khai thác quá mức.

Báo cáo của Khu vực Đại Mekong (WWF) trùng với việc cử hành Tuần lễ Laudato Si' hàng năm, vào ngày 21-28 tháng 5, với chủ đề "Hy vọng cho Trái đất, Hy vọng cho Nhân loại".

Thông điệp của Đức Thánh Cha tập trung vào việc chăm sóc thế giới, mà Đức Thánh Cha Phanxicô gọi là "ngôi nhà chung của chúng ta".