

Nhiều người không đồng ý về việc này, nhiều loài động vật ở Việt Nam sẽ không tránh khỏi suy thoái, các nhà khoa học cảnh báo.

Quỹ bảo tồn thiên nhiên quốc tế (WWF) hôm qua công bố loài tê giác mới sống ở Việt Nam đã suy thoái. Thông báo này khiến các chuyên gia lo ngại về số phận của các loài khác đang đứng trước nguy cơ biến mất.

“Hôm nay chúng ta không chỉ nói về số phận con tê giác cuối cùng ở Việt Nam, mà nhiều loài khác ở vùng này của Cát Tiên và ở Việt Nam nói chung trước nguy cơ suy thoái do nạn săn bắn và diện tích rừng ngày càng thu hẹp”, ông Nick Cox, quản lý Chương trình loài của WWF khu vực Mekong, nói.

“Thậm chí cả tê giác Java Việt Nam là một minh chứng đáng buồn cho cuộc khủng hoảng suy thoái rừng này”.



Tiến sĩ Đặng Huy Huỳnh, chủ tịch Hội động vật học Việt Nam nói: “Tê giác Java suy thoái ở Việt Nam là một dấu hiệu đáng buồn và chua xót. Nhưng đây cũng là bài học để chúng ta bảo vệ những loài động vật khác”.

Theo ông Huỳnh, diện tích rừng Việt Nam còn lại về các loài bò sát, voi, hổ và nhiều loài động vật khác đang ở trong tình trạng cực kỳ nguy cấp và còn lại về khả năng suy thoái. Thậm chí ngay cả khu bảo tồn sao la mới được thành lập ở Thiên Hộ cũng phải đối mặt với nhiều khó khăn.

Hiện tại ở Việt Nam còn rất ít, tập trung ở miền Trung và miền Nam. Họ cũng đang dần biến mất ở Việt Nam. Trong khi đó chúng ta không có biện pháp nào để sinh sản của loài hổ, ông Huynh cho biết.

Việc bảo tồn sinh vật này chủ yếu dựa vào các nhà khoa học thì không đủ, ông Huynh nói. “Chúng ta có sự hiểu biết và công nghệ của người dân sống quanh rừng, cũng như các chính sách hỗ trợ của chính phủ”, ông Huynh nói. “Nếu không làm được, thì đây chúng ta sẽ phải có một buổi công bố đáng buồn như thế này”.

Theo các nhà bảo tồn, Việt Nam cần bảo vệ môi trường sống tự nhiên, ngăn chặn nạn săn bắn và buôn bán động vật hoang dã trái phép. Ông Cox của chương trình bảo tồn vùng Mekong cho rằng cần hành động trước khi quá muộn.

“Các khu bảo tồn tại Việt Nam cần phải có nhiều kỹ thuật lâm nghiệp, hệ thống đào tạo và giám sát tốt hơn nữa, đồng thời chịu trách nhiệm giải trình cao hơn”, ông Nick Cox nói.

Theo thống kê của WWF, hiện loài hổ vàng gần như đã biến mất tại Việt Nam do mất sinh cảnh sống và mức độ săn bắn quá cao. Sao la cũng là một loài có nguy cơ tuyệt chủng, hiện số lượng không được vài trăm con; số lượng hổ chỉ còn lại một số khu vực thuộc miền bắc Việt Nam với số lượng khoảng 250 con do nạn phá rừng và săn bắn. Loài cò quỳ cánh xanh được coi là tuyệt chủng ở Việt Nam do không còn sinh sản, cá sấu nước ngọt cũng đang bị coi là tuyệt chủng.

Các loài có phân bố rộng rãi cũng đang trên bờ vực suy giảm như voi châu Á đã bị suy giảm thành quần thể nhỏ và biệt lập ở miền trung và miền nam. Bò tót và bò banteng cũng đang biến mất khỏi những nơi trú ẩn đây chúng từng tồn tại.