

BẢN TIN TUẦN



HÀ TĨNH: PHÁT HIỆN HAI VỤ TÀNG TRỮ 7 CÁ THỂ HỔ VÀ NHIỀU ĐỘNG VẬT HOANG DÃ QUÝ HIẾM

Ngày 27/12, Công an H.Hương Sơn (tỉnh Hà Tĩnh) cho biết, đơn vị vừa bắt giữ 2 vụ tàng trữ trái phép 14 cá thể động vật hoang dã nguy cấp, quý hiếm.

Chiều 20/12, Công an H.Hương Sơn đã bắt quả tang đối tượng Trần Anh Tuấn đang có hành vi tàng trữ 1 cá thể động vật đã chết trong trạng thái đông lạnh. Khám xét nơi ở của Tuấn, công an phát hiện, thu giữ thêm nhiều cá thể động vật hoang dã khác đã chết, được bảo quản trong tủ lạnh.

Tại cơ quan công an, Tuấn khai trong số các cá thể động vật hoang dã trên có 2 cá thể hổ, 6 cá thể tê tê Java và 1 đầu sơn dương. Tất cả đều là động vật nguy cấp, quý hiếm. Số động vật hoang dã này được Tuấn mua về để bán lại kiếm lời.

Sáng 21/12, Công an H.Hương Sơn phối hợp Công an thị trấn Tây Sơn (H.Hương Sơn) phát hiện, bắt quả tang tại nhà ở của Nguyễn Tiến Dũng khi đang có hành vi tàng trữ 5 cá thể hổ đã chết, được bảo quản trong tủ lạnh. Bước đầu Dũng khai, 5 cá thể hổ này được Dũng mua từ Lào về làm thuốc chữa bệnh cá nhân, trong đó có một cá thể hổ Dũng bán lại để kiếm lời.



NÂNG CAO NĂNG LỰC TRUYỀN THÔNG MẠNG XÃ HỘI TRONG HOẠT ĐỘNG BẢO TỒN ĐỘNG VẬT HOANG DÃ

Từ ngày 21-27/12, tại TP.Hội An, Tổ chức quốc tế về Bảo tồn thiên nhiên tại Việt Nam (WWF-Việt Nam) tổ chức 2 lớp tập huấn "Sử dụng truyền thông mạng xã hội trong hoạt động bảo tồn động vật hoang dã", với sự tham gia của 60 học viên đến từ các nhóm bảo tồn cộng đồng và đơn vị chủ rừng trên địa bàn tỉnh.



BẢO TỒN HIỆU QUẢ CÁC LOÀI HOANG DÃ, NGUY CẤP, QUÝ HIẾM Ở HÀ TĨNH

Từ nay đến 2030, Hà Tĩnh tập trung bảo tồn các loài hoang dã, đặc biệt các loài nguy cấp, quý hiếm được ưu tiên bảo vệ, loài di cư; không có thêm loài bị tuyệt chủng. Mục tiêu là tăng diện tích các hệ sinh thái tự nhiên được bảo vệ, phục hồi và bảo đảm tính toàn vẹn, kết nối; đa dạng sinh học được bảo tồn, sử dụng bền vững nhằm phát triển kinh tế - xã hội.



QUẢNG NINH: GIẢI CỨU 28 CÁ THỂ ĐỘNG VẬT HOANG DÃ KHÔNG CÓ PHÂN BỐ Ở VIỆT NAM

Vừa qua, Công an huyện Hải Hà, tỉnh Quảng Ninh đã phối hợp cùng Hạt kiểm lâm huyện Hải Hà kiểm tra, phát hiện 01 xe tải chở nhiều chuồng nuôi nhốt tổng số 28 cá thể động vật hoang dã.

Tại thời điểm kiểm tra, phát hiện thùng xe tải chở nhiều chuồng nuôi nhốt tổng số 28 cá thể động vật nghi là động vật hoang dã trong tình trạng sức khỏe tốt, còn sống, 02 đối tượng không xuất trình được giấy tờ, thủ tục chứng minh nguồn gốc, xuất xứ của số động vật nói trên. Tại cơ quan Công an, các đối tượng khai nhận vận chuyển thuê số động vật trên từ tỉnh Hà Nam sang Trung Quốc để tiêu thụ.

Công an huyện Hải Hà đã khẩn trương phối hợp với Viện Sinh thái và Tài nguyên sinh vật (thuộc Viện Hàn lâm khoa học và Công nghệ Việt Nam) giám định các cá thể động vật nói trên. Kết quả xác định có 14 cá thể Chồn, 06 cá thể Chuột túi, 05 cá thể Chuột lang nước và 03 cá thể Thỏ. Các cá thể động vật nói trên đều không có phân bố ở Việt Nam, không có tên trong các Nghị định của Chính phủ và Danh mục công ước CITES.



KHÓ CỨU HỘ ĐỘNG VẬT HOANG DÃ

Nhiều loài động vật hoang dã ở nước ta hiện nay dù cứu được, nhưng chưa chắc đã duy trì được sự sống. Chúng được chăm sóc, nhưng môi trường sống chưa thực sự được đảm bảo. Câu chuyện mới nhất là 2 trong số 4 con chuột túi được Trung tâm Cứu hộ, Bảo tồn và Phát triển sinh vật Hoàng Liên, tỉnh Lào Cai tiếp nhận từ Cao Bằng ngày 16/11 vừa qua, hiện đã chết.



KIỂM LÂM TP.HCM THỜI THUỐC GÂY MỀ KHÍ QUÝ HIẾM

Ngày 28.12, Chi cục Kiểm lâm TP.HCM cho biết đã tiếp nhận, đưa về cứu hộ một con khỉ đuôi lợn nặng khoảng 16 kg. Con khỉ này do một người dân sống trên địa bàn TP.Thủ Đức (TP.HCM) nuôi. Với mong muốn con khỉ được thả về môi trường tự nhiên, người này liên hệ với kiểm lâm để bàn giao.



TIÊU HỦY GẦN 10 TẤN ĐỘNG VẬT HOANG DÃ BUÔN LẬU TỪ CHÂU PHI VỀ VIỆT NAM

Ngày 28/12/2023, Cục Thi hành án dân sự thành phố Đà Nẵng đã bắt đầu thi hành phần xử lý vật chứng của Bản án số 13/2023/HSST ngày 21/02/2023 của Tòa án nhân dân thành phố Đà Nẵng.

Theo đó, trong 2 ngày 28 và 29/12/2023, tại nhà máy - lò đốt của Công ty TNHH thương mại và xây dựng An Sinh tại huyện Đại Lộc (Quảng Nam), Cục Thi hành án dân sự thành phố Đà Nẵng và các cơ quan có liên quan sẽ tiến hành tiêu hủy toàn bộ vật chứng của vụ án vi phạm quy định về bảo vệ động vật nguy cấp, quý, hiếm bao gồm 456,9 kg ngà voi, 138,7 kg sừng tê giác, 6,2 tấn vảy tê tê và 3,1 tấn xương sư tử, được buôn lậu từ châu Phi về Việt Nam bị phát hiện ở Cảng Tiên Sa (Đà Nẵng) trong năm 2021 và 2022 với tổng giá trị ước tính lên đến 300 tỷ đồng.





SỬI ẤM CHO ĐỘNG VẬT HOANG DÃ

Trung tâm Cứu hộ động vật hoang dã Hà Nội hiện nuôi giữ 30 loài động vật với hơn 550 cá thể. Những ngày nhiệt độ xuống dưới 15 độ, nhân viên trung tâm phải tăng ca, theo dõi sức khỏe, giữ ấm cho động vật. Quanh các khu chuồng nuôi, hơn 500 m lưới được quây hai lớp để cản gió rét. Khu vực chuồng nuôi được đặt biển cách ly, hạn chế người ra vào.



SÓC TRĂNG: NẠN BẮN PHÁ CHIM CÒ HOANG DÃ HOÀNH HÀNH TẠI VƯỜN CÒ SÁU SÔM

Vườn cò Sáu Sôm, tỉnh Sóc Trăng đang đứng trước nguy cơ thu hẹp số lượng loài do nạn bắn phá, người dân cần sự chung tay bảo tồn môi trường tự nhiên cho chim cò phát triển. Ông Lâm Văn Huy, chủ nhân vườn cò Sáu Sôm nói: “Bây giờ cò chuẩn bị bay đi kiếm ăn, đến chiều tối lại bay về đây ngủ. Gần đây, người ta bắn phá quá, nên số lượng cò về đây trú ngụ cũng giảm đi nhiều”.



PHÂN TÍCH GENE: VIỆT NAM LÀ MỘT MẮT XÍCH TRONG CHUỖI BUÔN BÁN ĐỘNG VẬT HIẾM

Mới đây, các nhà khoa học tại Đại học California (UCLA) đã xây dựng ra một bản đồ di truyền từ nguồn đến đích của tê tê – sử dụng các mẫu từ tê tê bụng trắng còn sống và vảy từ các động vật bị tịch thu tại các chợ buôn bán động vật hoang dã bất hợp pháp.

Để theo dõi hoạt động buôn bán tê tê theo chuỗi từ chợ đến gốc gác nơi chúng sinh sống, các tác giả nghiên cứu đã lập bản đồ bộ gene của tê tê bụng trắng và thu thập 111 mẫu của loài này từ các địa điểm trên khắp Trung Phi để lập bản đồ di truyền cho các quần thể địa lý khác nhau. Sau đó, các nhà nghiên cứu đã lấy “những mảnh” vật liệu di truyền từ vảy tê tê – được lấy mẫu từ khoảng 1 triệu cá thể động vật – bị tịch thu khi vận chuyển đến các thị trường Hồng Kông.

Họ nhận thấy hầu hết các loại vảy đầu tiên được chuyển đến Nigeria, trung tâm phân phối chính của khu vực. Từ đó, chúng được vận chuyển đến thị trường các nước Trung Quốc, Thái Lan, Việt Nam, Lào và Singapore.