

BẢN TIN TUẦN



VIỆT NAM ĐÓNG GÓP NHIỀU ĐỀ XUẤT TRONG BẢO TỒN ĐA DẠNG SINH HỌC BIỂN

Ngày 5/3 (giờ Việt Nam), sau hai tuần làm việc khẩn trương với phiên cuối kéo dài 36 giờ liên tục, phiên thứ năm Hội nghị liên chính phủ về xây dựng văn kiện pháp lý quốc tế trong khuôn khổ Công ước Liên hợp quốc về Luật Biển năm 1982 (UNCLOS 1982) về bảo tồn và sử dụng bền vững đa dạng sinh học tại các vùng biển nằm ngoài phạm vi tài phán quốc gia đã kết thúc, đạt được nhất trí về nội dung văn kiện.

Đoàn Việt Nam đã có nhiều đề xuất vì lợi ích chung của các nước đang phát triển, đặc biệt là các quy định liên quan đến xây dựng năng lực và chuyển giao công nghệ biển, đồng thời thúc đẩy các nội dung của dự thảo văn kiện phù hợp với quy định của luật biển quốc tế, bảo vệ quyền và lợi ích của Việt Nam.

Nội dung văn kiện đã ghi nhận nguyên tắc nền tảng về việc nguồn gene biển là di sản chung của nhân loại, là cơ sở để mọi lợi ích thu được từ nguồn gene biển cần được chia sẻ công bằng với tất cả các quốc gia.

Đáng chú ý, lần đầu tiên “thông tin chuỗi số hóa về nguồn gene” - được coi là một “tài sản số” gắn liền với nguồn gene biển và lợi ích liên quan có thể được chia sẻ cho toàn thể nhân loại theo một cơ chế được Văn kiện xác định. Văn kiện có ý nghĩa quan trọng trong việc điều chỉnh các hoạt động liên quan đến đa dạng sinh học trên một phạm vi rộng lớn của các đại dương.

Theo kế hoạch, hội nghị sẽ triệu tập phiên tiếp theo để thông qua văn kiện và đệ trình lên Đại hội đồng.



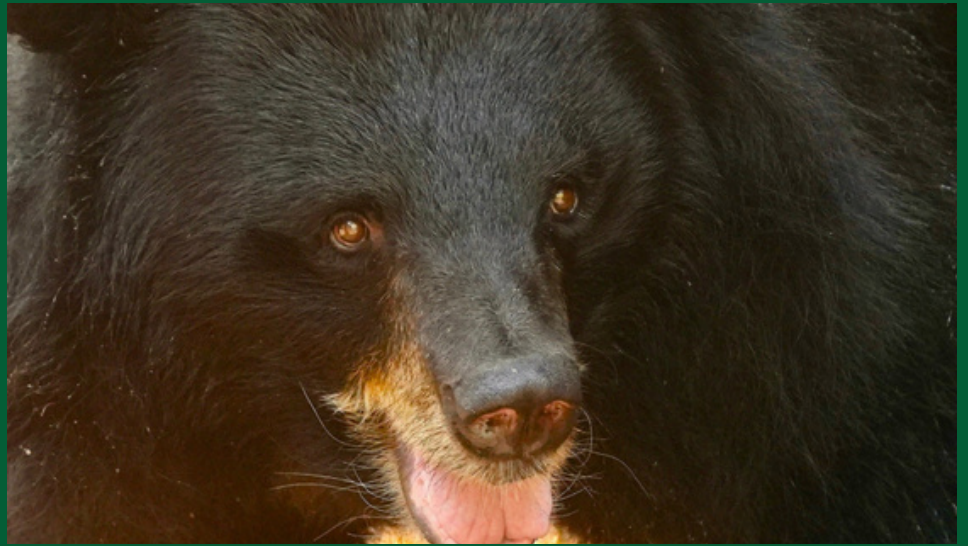
KỶ ĐÀ QUỲ HIẾM BÒ VÀO TRỤ SỞ PHƯỜNG Ở THÀNH PHỐ HÀ TĨNH

Ngày 29/5, cán bộ phường Hà Huy Tập phát hiện con kỳ đà hoa đi lạc vào trụ sở nên bắt giữ và giao lại cho đơn vị Chi cục Kiểm lâm Hà Tĩnh. Ngày 30/5, lãnh đạo Vườn Quốc gia Vũ Quang tiếp nhận một cá thể kỳ đà hoa khoảng 2kg để chăm sóc và thả về môi trường tự nhiên.



HÌNH ẢNH THẢ TRẦN ĐẤT NẶNG TỚI 63KG CÙNG 34 ĐỘNG VẬT HOANG DÃ VỀ TỰ NHIÊN

Sau khi cứu hộ, trần đất nặng 63kg cùng 34 động vật hoang dã do người dân tự nguyện giao cho Chi cục Kiểm lâm TP.HCM được thả về Khu bảo tồn đất ngập nước Láng Sen.



SỐ LƯỢNG ĐỘNG VẬT HOANG DÃ ĐƯỢC CỨU HỘ TĂNG NHANH

Sáng 3.6, thông tin tại Hội thảo tập huấn “Buôn bán động vật hoang dã và những nỗ lực cứu hộ”, ThS Nguyễn Anh Tuấn - đại diện Cơ quan thẩm quyền quản lý CITES Việt Nam cho biết, thống kê 3 năm gần đây của Trung tâm cứu hộ động vật hoang dã Hà Nội cho thấy, số lượng động vật hoang dã được cứu hộ tăng nhanh, chủ yếu từ các vụ bắt giữ vi phạm.

Tuy nhiên, theo báo cáo Công tác xử lý tội phạm về động vật hoang dã tại Việt Nam của Trung tâm Giáo dục thiên nhiên (ENV), số lượng các vụ án hình sự về động vật hoang dã trong 5 năm gần đây có chiều hướng gia tăng.

Để thực thi hiệu quả Công ước CITES, ông Tuấn cho rằng, cần rà soát các văn bản quy phạm pháp luật hiện hành để quy định rõ trách nhiệm phối hợp giữa các cơ quan quản lý và cơ quan thực thi. Kịch bản toàn Ban chỉ đạo kiểm soát buôn bán động vật hoang dã, tiến đến đề xuất đưa nhiệm vụ chống buôn bán động vật hoang dã trái phép vào nội dung chỉ đạo của Ban Chỉ đạo chống buôn lậu, gian lận thương mại và hàng giả.

Ngoài ra cần tăng cường năng lực, trang bị kỹ thuật cho lực lượng thực thi chống tội phạm vi phạm quy định bảo vệ động vật hoang dã. cũng như tăng cường hợp tác quốc tế với các quốc gia nước nguồn và quốc gia tiêu thụ cuối cùng để kiểm soát buôn lậu quốc tế động vật hoang dã.



CỨU HỘ ĐỘNG VẬT HOANG DÃ: CHUYỆN 'THÂM CUNG' Ở KHU CỨU HỘ

Cứu hộ động vật hoang dã là công việc đặc biệt. Thân phận các loài thú và hoạt động cứu hộ là những câu chuyện thú vị mà không phải ai cũng biết. Một số loài động vật hoang dã (ĐVHD) bị người dân nuôi nhốt cần phải giải thoát. Bên cạnh đó, các loài thú rừng được lực lượng kiểm lâm thu giữ từ bọ săn bắt, buôn bán... cũng cần có một nơi chăm sóc để chờ ngày tái thả vào rừng. Không ai khác, các trung tâm cứu hộ lãnh trách nhiệm này.



ÂN NHÂN CỦA THÚ RỪNG

Chess và Poly là hai con gấu cái đã sống quãng đời bình yên ở khu cứu hộ động vật hoang dã thuộc Vườn quốc gia (VQG) Pù Mát miền Tây Nghệ An. Hơn 10 năm trước, lực lượng Công an và kiểm lâm đã giải cứu thành công hai chú gấu từ các đối tượng buôn bán động vật hoang dã trái phép.



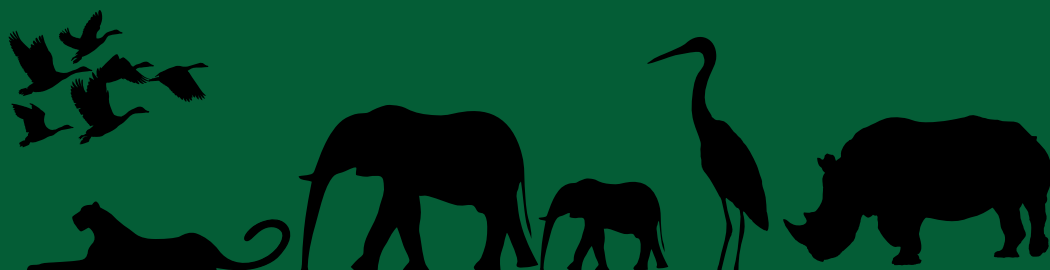
VIỆC ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ TRONG CÔNG TÁC GIÁM SÁT, BẢO TỒN ĐA DẠNG SINH HỌC, GÓP PHẦN PHÁT TRIỂN BỀN VỮNG TẠI VƯỜN QUỐC GIA SÔNG THANH LÀ NHIỆM VỤ ĐƯỢC CHÚ TRỌNG.

Theo ông Đinh Văn Hồng - Phó Giám đốc phụ trách Vườn quốc gia (VQG) Sông Thanh, việc đẩy mạnh ứng dụng công nghệ, công nghệ số trong công tác quản lý, bảo vệ rừng, bảo tồn đa dạng sinh học là nhiệm vụ hết sức quan trọng.

Ưu điểm của phần mềm SMART (phần mềm quản lý dữ liệu và báo cáo tuần tra) là một bộ công cụ số nhằm hỗ trợ công tác bảo tồn đa dạng sinh học và quản lý dữ liệu, báo cáo các hoạt động tuần tra một cách hiệu quả.

Được biết, Vườn quốc gia Sông Thanh đang có chủ trương xây dựng đề án giám sát đa dạng sinh học trên cơ sở nền tảng ứng dụng công nghệ số, trình UBND tỉnh phê duyệt. Đây là hướng đi xuất giải pháp quản lý rừng bền vững, thông minh.

Theo đó, hệ thống camera 360 độ sẽ quét những điểm trọng yếu, các đường vào rừng, nơi có tính đa dạng sinh học cao, có cây gỗ lim, có hệ động thực vật phong phú.





ĐIỂM SÁNG TRONG CÔNG TÁC BẢO TỒN ĐỘNG VẬT HOANG DÃ Ở THỪA THIÊN HUẾ

ĐIỂM SÁNG TRONG CÔNG TÁC BẢO TỒN ĐỘNG VẬT HOANG DÃ Ở THỪA THIÊN HUẾ

Những năm gần đây tại Thừa Thiên Huế, nhiều loài động vật quý hiếm đã được người dân tự nguyện giao nộp để thả về môi trường tự nhiên, qua đó cho thấy sự quan tâm của cộng đồng trong công tác bảo vệ, bảo tồn động vật hoang dã (ĐVHD), góp phần lan tỏa những giá trị tốt đẹp, nhân văn.



DU LỊCH SINH THÁI GẮN VỚI BẢO VỆ ĐA DẠNG SINH HỌC TẠI VƯỜN QUỐC GIA BA BỂ

Báo Tài nguyên và Môi trường đã phỏng vấn ông Phạm Văn Nam - PGĐ Ban quản lý Vườn quốc gia Ba Bể để hiểu hơn về kinh nghiệm lồng ghép công tác bảo tồn đa dạng sinh học với phát triển du lịch, vừa tăng thu nhập cho người dân vừa tạo điểm nhấn cho du lịch địa phương.



TỔNG KẾT HOẠT ĐỘNG PHỐI HỢP GIỮA WCS VIỆT NAM VÀ TRƯỜNG ĐẠI HỌC LUẬT, ĐẠI HỌC HUẾ TRONG BẢO VỆ ĐỘNG VẬT HOANG DÃ, GIAI ĐOẠN 2022-2023

Thừa Thiên Huế, ngày 26/5/2023, Tổ chức Wildlife Conservation Society – Chương trình Việt Nam (WCS Việt Nam) đã phối hợp với trường Đại học Luật (ĐHL), Đại học Huế tổ chức cuộc họp tổng kết kết quả hợp tác giữa WCS Việt và trường ĐHL, Đại học Huế trong thực hiện chuỗi hoạt động “Tăng cường sự tham gia của người dân và các tổ chức xã hội trong bảo vệ động vật hoang dã tại Việt Nam” trên địa bàn tỉnh Thừa Thiên – Huế giai đoạn 2022 - 2023.

Trong vòng 14 tháng phối hợp (từ tháng 3/2022 đến tháng 5/2023), WCS Việt Nam và trường ĐHL, Đại học Huế đã đồng tổ chức 08 hoạt động, bao gồm: 01 hội thảo khởi động, 03 khóa tập huấn dành cho giảng viên, sinh viên, và các tổ chức chính trị - xã hội, 01 cuộc thi dành cho sinh viên, 02 buổi tuyên truyền pháp luật tại cộng đồng và 01 cuộc họp tổng kết.

Các hoạt động này nằm trong khuôn khổ dự án “Phá vỡ chuỗi cung ứng bất hợp pháp động vật hoang dã ở châu Á thông qua thúc đẩy quan hệ đối tác giữa chính phủ và các tổ chức xã hội nhằm tăng cường hiệu quả hành động của chính phủ” do Liên minh châu Âu (EU) tài trợ.

