



2024

BÁO CÁO THƯỜNG NIÊN

SAVE VIETNAM'S WILDLIFE

 info@svw.vn

 (+84) 229 3848 503

 <https://svw.vn>



SAVE VIETNAM'S WILDLIFE

Dấu ấn năm 2024



Bảo tồn loài

Năm 2024, Đội Cứu hộ và Thú y của SVW đã hoạt động hiệu quả, giải cứu 107 cá thể động vật hoang dã thuộc 14 loài và thả thành công 104 cá thể trở về tự nhiên. Một cột mốc quan trọng khác là chương trình Nhân nuôi Bảo tồn, lần đầu tiên chào đón 10 cá thể cây vằn được sinh ra thành công.



Bảo vệ rừng và hệ sinh thái

2024 cũng ghi nhận bước tiến lớn trong bảo vệ rừng và hệ sinh thái. SVW mở rộng việc áp dụng công cụ SMART cho các chuyến tuần tra trên toàn tỉnh Đồng Nai, tập huấn để đảm bảo 100% lực lượng kiểm lâm và chuyên trách bảo vệ rừng sử dụng thành thạo công cụ này. Ngoài ra, SVW đã thành lập lực lượng bảo vệ rừng cộng đồng, vừa tăng cường nhân lực bảo vệ rừng, vừa cung cấp nguồn thu nhập bền vững cho người dân địa phương.



Kết nối cộng đồng

Các hoạt động Kết nối Cộng đồng trong năm 2024 được thực hiện mạnh mẽ, nhằm nâng cao nhận thức về bảo tồn thiên nhiên và động vật hoang dã, qua đó giảm nhu cầu sử dụng động vật hoang dã trái phép. Điểm nhấn lớn là chiến dịch Chấm dứt Sử dụng Động vật Hoang dã Trái phép, khẳng định cam kết của SVW đối với bảo tồn bền vững.



BẢO TỒN LOÀI



71 chuyến tái thả



107

động vật được cứu hộ



14

loài được cứu hộ



54

tê tê được cứu hộ



90%

động vật phục hồi tốt

Năm 2024, nhóm Bảo tồn Ngoại vi của SVW đã phối hợp chặt chẽ với Vườn Quốc gia Cúc Phương và Vườn Quốc gia Pù Mát để thực hiện 71 nhiệm vụ cứu hộ, giải cứu **107 cá thể động vật** thuộc **14 loài**, bao gồm **54 cá thể tê tê Java**. Trong số đó, 90% các cá thể động vật đã phục hồi hoàn toàn trong quá trình phục hồi chức năng. 12 con non bao gồm 08 cá thể tê tê Java, 02 mèo rừng, 01 khỉ đuôi lợn và 01 khỉ đuôi cụt đã được chăm sóc và nuôi bộ thành công.

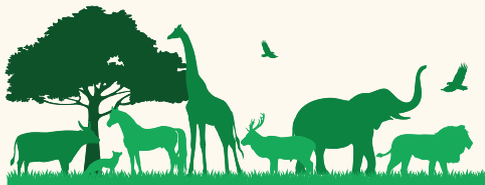
Tính đến nay trong năm 2024, SVW đã thả 45 cá thể động vật (tương ứng 42% tổng số động vật được cứu hộ trong năm) trở lại tự nhiên, nâng tổng số động vật được thả lên **104 cá thể thuộc 13 loài khác nhau**. Các cá thể còn lại đang tiếp tục quá trình phục hồi với thời gian khác nhau.





Trung tâm sinh sản bảo tồn mới chính thức đi vào hoạt động, khởi đầu mùa sinh sản 2023/2024 với sự ra đời của **10 Cây vằn Owston từ 4 cặp trưởng thành khác nhau**. Thành công này đánh dấu một bước tiến lớn của chương trình nhân giống và loài Cây vằn, đưa nhóm Bảo tồn Ngoại vi tiến gần hơn đến mục tiêu tái hoang dã loài này vào năm 2030.

MẠNG LƯỚI CỨU HỘ ĐỘNG VẬT HOANG DÃ VIỆT NAM



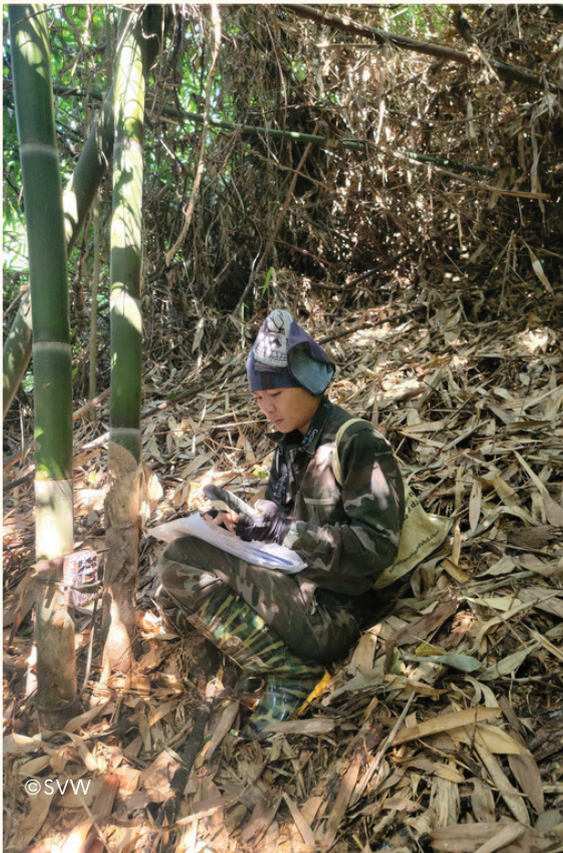
Với vai trò điều phối Mạng lưới Cứu hộ Động vật Hoang dã Việt Nam (WRN), SVW đã hỗ trợ **chuyển giao 48 cá thể động vật** bị tịch thu từ buôn bán trái phép và bàn giao từ người dân đến các trung tâm cứu hộ khác nhau.

Ngoài ra, SVW đã **hỗ trợ cứu hộ 101 cá thể động vật** và **tái thả 34 cá thể** trở lại tự nhiên từ Trung tâm Cứu hộ Động vật Hoang dã Hà Nội và Cúc Phương bằng phương tiện của mình. Đội ngũ thú y cũng tổ chức một chuỗi tập huấn kéo dài 5 ngày cho các bác sĩ thú y tại các trung tâm cứu hộ trên toàn Việt Nam, cung cấp kiến thức chuyên môn và tăng cường kết nối giữa các trung tâm. Bên cạnh đó, SVW đã hỗ trợ cung cấp **520 kg thức ăn cho tê tê** và tư vấn kỹ thuật cho hơn 30 trường hợp tại các trung tâm cứu hộ.

Những nỗ lực này thể hiện cam kết không ngừng của SVW đối với việc bảo vệ động vật hoang dã và bảo tồn lâu dài.



NGHIÊN CỨU BẢO TỒN



©SVW



Năm 2024 đánh dấu những cột mốc quan trọng trong nỗ lực nghiên cứu bảo tồn của SVW. Tại Thanh Hóa, quá trình tìm kiếm tê tê vàng vẫn diễn ra và đã phát hiện thêm nhiều dấu vết về loài này trong khu vực nghiên cứu, cùng với các loài culi và rùa hộp Đông Dương. Các khảo sát theo tuyến cũng ghi nhận Vọc xám Đông Dương, nhấn mạnh sự đa dạng sinh học phong phú tại đây. Tuy nhiên, các mối đe dọa như săn trộm và buôn bán động vật hoang dã trái phép tại khu vực này đòi hỏi thêm nguồn lực và hành động mạnh mẽ hơn.

Tại Vườn quốc gia Pù Mát, khảo sát bẫy ảnh theo hệ thống ô lưới lớn cho thấy xu hướng đa dạng sinh học tích cực với sự phát hiện các loài so với năm 2018-2019. Dù không phát hiện Sao la qua bẫy ảnh và khảo sát eDNA, các loài nguy cấp như Mèo gấm, tê tê Java và có thể cả tê tê vàng đã được ghi nhận.



©SVW



©SVW



©SVW



Trong quý cuối năm 2024, SVW đã mở rộng các khảo sát đa dạng sinh học ra ngoài Vườn quốc gia Pù Mát, bao gồm các khu rừng phòng hộ và xa hơn về phía nam như Vườn quốc gia Cát Tiên và Khu bảo tồn TN - VH Đồng Nai. Sau ba chuyến khảo sát địa điểm tái thả, một khu vực thả tê tê Java mới đã được xác định tại miền Trung Việt Nam, nơi 08 cá thể được thả vào tháng 10/2024. Hoạt động theo dõi sau tái thả với 06 tê tê Java đã ghi nhận hai cá thể xuất hiện thường xuyên và ba cá thể xuất hiện không liên tục trong ba tháng. Điều này cho thấy chúng đã thích nghi thành công với môi trường mới.

Khảo sát cộng đồng với **1.000 người tham gia** tại vùng đệm của Vườn quốc gia Cát Tiên đã xác định **08 điểm nóng về săn trộm và buôn bán động vật hoang dã trái phép**. Đáng báo động, **18,1% người tham gia** thừa nhận đã tiêu thụ động vật hoang dã, nhấn mạnh sự cần thiết của các hoạt động can thiệp.





BẢO VỆ RỪNG VÀ HỆ SINH THÁI



21,442

Ngày tuần tra



17,696

Chuyến tuần tra



124,287

Kilomet tuần tra



317

Người bị bắt giữ



75

Người bị khởi tố



22

Súng bị tịch thu



7,358

Bẫy bị gỡ bỏ



78

Lán trại bị phá hủy



Tại Vườn quốc gia Pù Mát, chúng tôi đã tổ chức các buổi giáo dục trong 551 ngày, lập danh sách 178 cá nhân và 18 nhà hàng. Những nỗ lực phối hợp đã giúp tuyên truyền giáo dục cho **1.354 người và 99 nhà hàng**. Ngoài ra, chúng tôi đã phối hợp với chính quyền địa phương tổ chức 19 buổi giáo dục.

Lực lượng bảo vệ rừng đã hợp tác với Công an huyện Con Cuông tổ chức các buổi giáo dục và ký biên bản ghi nhớ với các nhà hàng nhằm ngăn chặn buôn bán, lưu trữ và quảng cáo động vật hoang dã cũng như sản phẩm từ động vật hoang dã.

Sự phối hợp này cũng dẫn đến việc phát hiện và bắt giữ 4 vụ vi phạm buôn bán động vật hoang dã. Bên cạnh đó, đội cũng phối hợp với công an thuyết phục thợ săn địa phương giao nộp súng, kết quả là 11 khẩu súng đã được giao nộp.

TRIỂN KHAI SMART

- Hợp tác với 5 vườn quốc gia và 1 khu bảo tồn để thiết lập các phòng SMART, mua sắm thiết bị, quản lý và nâng cao hiệu quả sử dụng công cụ SMART.
- Đảm bảo **100% cán bộ bảo vệ rừng và kiểm lâm viên** thông thạo việc sử dụng SMART trên thiết bị di động.
- Duy trì việc triển khai SMART connect tại Vườn quốc gia Cát Tiên, U Minh Thượng, U Minh Hạ và Khu bảo tồn TN-VH Đồng Nai.
- Hỗ trợ triển khai SMART tại tỉnh Đồng Nai, bao gồm việc mua sắm thiết bị (54 điện thoại thông minh, 4 máy tính), tổ chức các khóa đào tạo SMART cho cán bộ tuần tra rừng và cán bộ hiện trường tại các Hạt Kiểm lâm Tân Phú, Xuân Lộc, và Long Thành.
- Tổ chức các buổi đào tạo SMART nâng cao cho nhân viên kỹ thuật và cán bộ tại các trạm kiểm lâm để triển khai SMART desktop tại các trạm thuộc Khu bảo tồn TN-VH Đồng Nai.





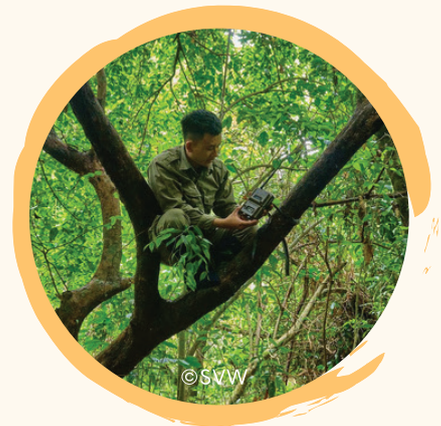
Năm 2024, SVW đã hợp tác với Vườn quốc gia Cát Tiên và Khu bảo tồn TN-VH Đồng Nai để thành lập lực lượng bảo vệ rừng cộng đồng. Sáng kiến này là một phần của Dự án Bảo tồn Động vật Hoang dã Bền vững, được tài trợ bởi USAID. Lực lượng bảo vệ rừng cộng đồng được tuyển chọn từ những cư dân sống trong vùng đệm của các vườn quốc gia, với mục tiêu mang lại thu nhập bền vững cho cộng đồng địa phương và giúp họ trực tiếp tham gia vào các nỗ lực bảo tồn.

Thành lập lực lượng bảo vệ rừng cộng đồng tại VQG Cát Tiên và Khu bảo tồn TN-VH Đồng Nai:

- Phối hợp với Vườn quốc gia Cát Tiên và Khu bảo tồn TN-VH Đồng Nai để xây dựng tiêu chí, nhiệm vụ và thành lập hai lực lượng bảo vệ rừng cộng đồng với tổng cộng 15 thành viên.
- Hoàn tất tuyển dụng, mua sắm thiết bị và tổ chức đào tạo nâng cao năng lực cho 15 cán bộ thuộc lực lượng bảo vệ rừng cộng đồng tại Vườn quốc gia Cát Tiên và Khu bảo tồn Đồng Nai.

Ứng dụng PoacherCam

- Trong năm 2024, việc sử dụng PoacherCam được duy trì với **138 bức ảnh** được chụp, phát hiện người xâm nhập trong rừng. Kết quả:
 - Bắt giữ 10 đối tượng, 2 đối tượng chạy thoát.
 - Thu giữ 3 thiết bị sốc điện và 1 khẩu súng.





KẾT NỐI CỘNG ĐỒNG

Giáo dục Nâng cao nhận thức



Chúng tôi đã triển khai các chương trình giáo dục tại Vườn Quốc gia Pù Mát, hợp tác với Phòng Giáo dục và Đào tạo địa phương để phát triển và đào tạo **một nhóm nòng cốt** gồm 24 kiểm lâm, giáo viên và 80 thành viên câu lạc bộ học sinh nhằm dẫn dắt các sáng kiến bảo tồn. Các nhóm này đã thực hiện dự án tại 13 trong số 16 trường học, trực tiếp tiếp cận hơn **5.000 học sinh** thông qua các hoạt động và sự kiện đa dạng như lắp đặt **8 bảng thông tin**, sáng tác **269 bài thơ và văn**, tạo **309 báo tường**, tổ chức trình diễn thời trang từ vật liệu tái chế, và lắp đặt **145 bảng động vật hoang dã**. Ngoài ra, **1.086 học sinh** đã tham gia các sự kiện “Tự hào Pù Mát”, và **300 đồng hồ** lớp học với thông điệp bảo tồn môi trường đã được phân phát.



Để nâng cao nhận thức cho cộng đồng xung quanh các khu vực bảo tồn, chúng tôi đã tổ chức **18 hội thảo cộng đồng** tại Vườn Quốc gia Cát Tiên, U Minh Thượng, U Minh Hạ và Khu Bảo tồn TN-VH Đồng Nai. Các hội thảo này đã thu hút gần **1.400 người tham gia**, bao gồm lãnh đạo địa phương, các nhân vật có ảnh hưởng và cư dân tại **21 xã vùng đệm**. Những người tham gia cam kết không sử dụng động vật hoang dã bất hợp pháp và báo cáo các vi phạm luật đa dạng sinh học. Bên cạnh đó, **85 bảng thông tin giáo dục** đã được lắp đặt tại các địa điểm nổi bật và lối vào rừng xung quanh các khu vực bảo tồn trọng điểm này để cung cấp thông tin dễ tiếp cận về luật bảo tồn động vật hoang dã.

HỘI THẢO KHỞI ĐỘNG CHUỖI HOẠT ĐỘNG
TỈNH ĐỒNG NAI
NÓI KHÔNG VỚI SỬ DỤNG ĐỘNG VẬT HOANG DÃ TRÁI PHÉP

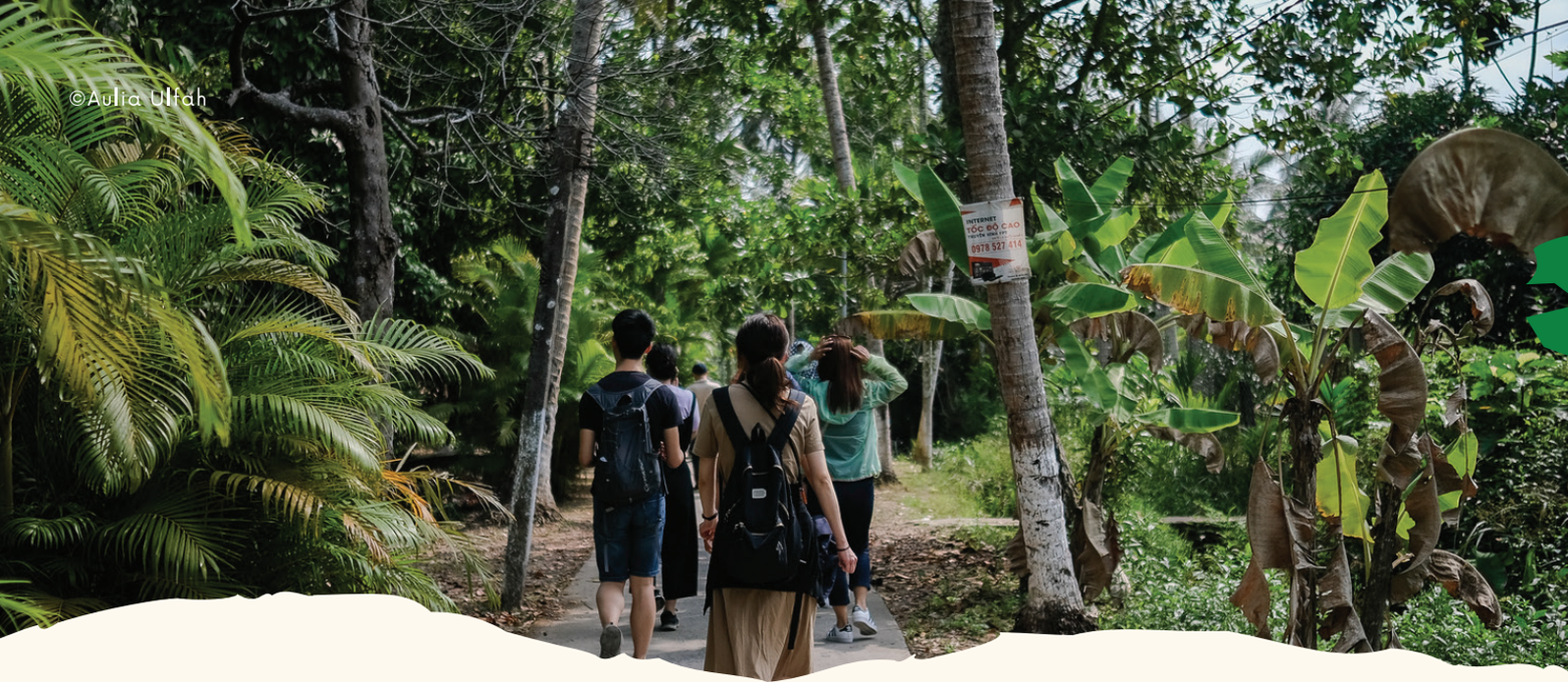
ĐỒNG NAI, NGÀY 23 THÁNG 8 NĂM 2024



**Giảm nhu cầu
sử dụng ĐVHD
trái phép**

Đồng thời, chúng tôi đã triển khai một loạt chiến dịch thay đổi hành vi nhằm vào việc tiêu thụ động vật hoang dã trái phép quanh các khu vực bảo tồn quan trọng ở miền Nam, bao gồm Vườn Quốc gia Cát Tiên, U Minh Thượng và U Minh Hạ. Các chiến dịch này đã được khởi động với các sự kiện tại Đồng Nai, Bình Phước và Cà Mau, thu hút **hơn 300** lãnh đạo chính quyền, cơ quan địa phương và đại diện từ các vườn quốc gia và khu bảo tồn. Hơn **1.300 áp phích và 30 bảng thông tin** đã được lắp đặt tại các địa điểm công cộng, kết hợp với **18 sự kiện cộng đồng** thu hút gần **2.000 cư dân địa phương** tham gia. Ngoài ra, chúng tôi đã giới thiệu Trung tâm Thiên nhiên lưu động – một mô hình triển lãm di động được thiết kế trên 3 xe buýt nhằm đổi mới cách truyền thông thay đổi hành vi và giảm tiêu thụ động vật hoang dã tại các đô thị. Dự kiến ra mắt vào năm 2025 tại Hà Nội, Trung tâm Thiên nhiên lưu động được kỳ vọng sẽ trở thành nền tảng quan trọng trong chiến lược giảm nhu cầu của SVW.



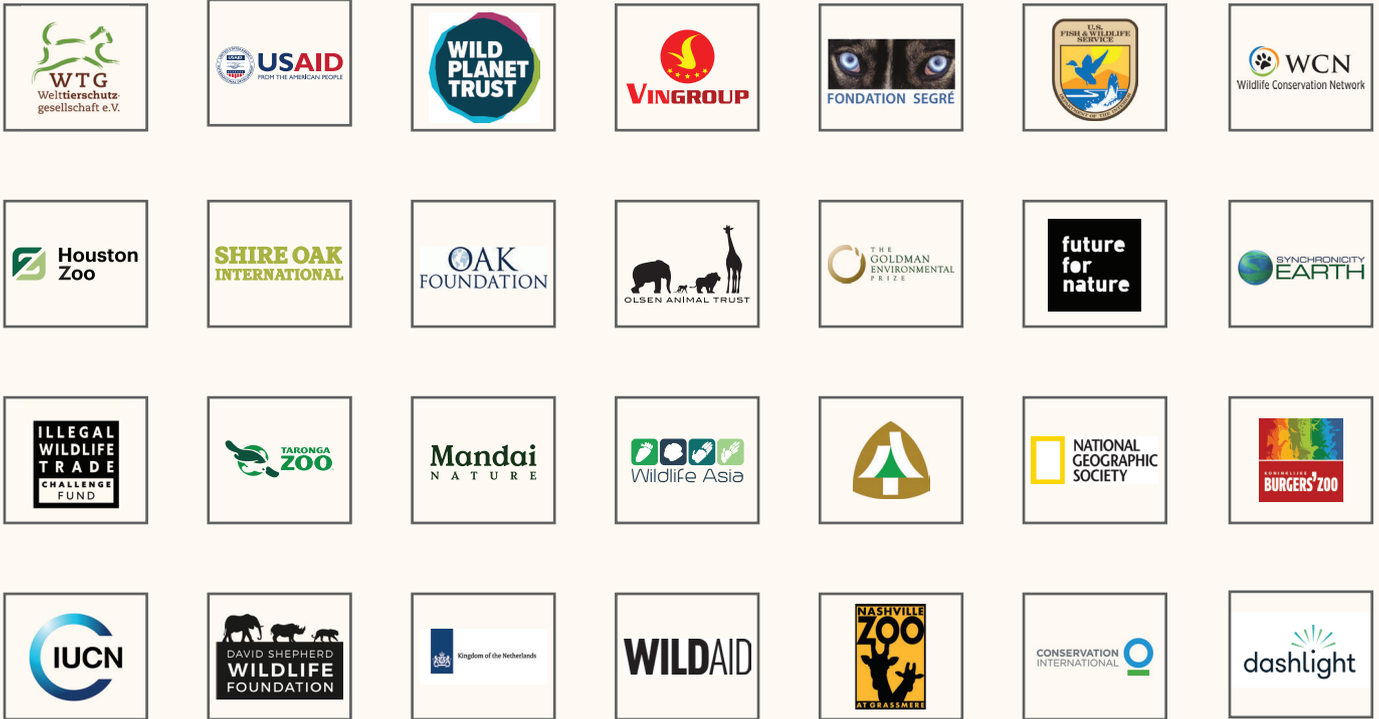


Thúc đẩy du lịch sinh thái

Chúng tôi đã hợp tác với Vườn Quốc gia Cúc Phương để thúc đẩy các chương trình giáo dục trải nghiệm thiên nhiên tới các Phòng Giáo dục và Đào tạo cùng **12 trường tiểu học và trung học cơ sở** tại huyện Yên Thủy và Lạc Sơn. Những nỗ lực này đã thu hút **hơn 600 học sinh, 30 giáo viên và phụ huynh** tham gia các chuyến đi trải nghiệm thiên nhiên tại Vườn Quốc gia Cúc Phương. Ngoài ra, đội ngũ đã tổ chức thành công hai khóa đào tạo nâng cao năng lực dành cho hướng dẫn viên tại Vườn Quốc gia Cúc Phương và Pù Mát, cũng như các hội thảo xây dựng kỹ năng dành cho dịch vụ khuôn vác trong vùng đệm của Vườn Quốc gia Pù Mát.



Trung tâm Bảo tồn Động vật hoang dã tại Việt Nam - SVW xin gửi lời cảm ơn chân thành nhất đến tất cả đối tác, tổ chức, cá nhân đã và đang hỗ trợ, đồng hành với SVW trong suốt chặng đường vừa qua.



David Shepherd Wildlife Foundation Nashville Zoo Olsen Animal Trust Humanne Social International Highland Coffee
 Alice C Tyler Perpetual Trust National Geographic Society Thu Minh and Otto De Jager Wildlife Reserves Singapore
 Xuan Mai group Critical Ecosystem Partnership Fund Aktionsgemeinschaft Artenschutz (AGA) e.V. Trống Đồng Palace
 Conservation International Catkin Media Minara Nature Foundation Global Conservation Skyland Production
 Talinn Zoo The Biodiversity Foundation Mohammed Bin Zayed Foundation International Otter Survival Fund
 Denver Zoo Cheyenne Mountain Zoo DASHLIGHT Foundation Netherlands Embassy in Viet Nam Taiwan Bureau Forestry
 Croeni Foundation Wild & Free - Rehabilitation and Release UCN Flying pangolin film Ocean Park Conservation
 Scope Global/ Australian Volunteer International in Viet Nam 7 Bridges Brewing Company Global Wildlife Conservation
 Fortuna Hotel Hanoi TH True Milk Kolpingwerk Deutschland gemeinnützige GmbH Riverbanks Zoo and Garden
 The chancellor masters and scholars of the University of Oxford Wild Aid Animal Doctor Not Just Bamboo
 Barret Foundation Center for International Forestry Research Leibniz Institute for Zoo and Wildlife Research BOO
 Newquay Zoo Environmental Park WROCLAW ZOO YSEALI Nurtured by Nature Anindita and Ashish Sharma
 EAZA's Small Carnivore Taxon Advisory Group Eco Health Alliance The Rufford Foundation Burgers' Zoo HARVARD

Nhà tài trợ ấn danh

CÙNG HÀNG NGHÌN CÁ NHÂN, TỔ CHỨC KHÁC