



Indonesien, Sumatran Rhino Rescue

Von der kleinsten Nashornart existieren nur noch geschätzt 35 Tiere. Diese leben so isoliert, dass sie sich kaum noch begegnen, der dringend benötigte Nachwuchs bleibt aus. Die Art hat nur noch durch gezielte Zucht eine Chance zu überleben. An diesem Projekt beteiligen sich die Weltnaturschutzorganisation IUCN und die Internationale Rhino Foundation, die die Wilhelma als offizieller strategischer Partner unterstützt.



Kostbarer Nachwuchs in der Zuchtstation

Südafrika, Black Mambas

Rund um den Krüger Nationalpark kämpfen die Rangerinnen der rein weiblichen „Black Mambas“ sehr erfolgreich gegen die Wilderei. Sie schützen nicht nur Elefanten und Nashörner, sondern binden auch die lokale Jugend in den notwendigen Bewusstseinswandel ein.



Ihre Präsenz hält Wilderer auf Abstand: die Black Mambas.

Außerdem werden die Artenschutz-Euro-Einnahmen u. a. für die Wiederaufforstung von Orang-Utan-Lebensraum auf Borneo verwendet, wo bereits erste Tiere wieder ausgewildert werden konnten. Niststrände von Meeresschildkröten können in Kenia besser geschützt werden. In Kirgisien helfen Gelder aus dem Artenschutz-Euro dem NABU bei seiner wichtigen Arbeit für den Schutz des Schneeleoparden.



Ein im wieder aufgeforsteten Gebiet geborener Orang-Utan.



Wildkräuteransaat für mehr Insektenvielfalt

Bei uns macht sich die Wilhelma für einheimische Schmetterlinge und Wildbienen stark. Auch Schwalben und bedrohten Fledermäusen werden Nisthilfen auf dem Parkgelände angeboten.

Wissenswertes zum Artenschutz-Euro

- Der Artenschutz-Euro ist ein freiwilliger Beitrag, den Besucherinnen und Besucher beim Kauf eines Erwachsenentickets bezahlen. Kindertickets enthalten keinen Artenschutz-Euro.
- 100% der Einnahmen aus dem Artenschutz-Euro gehen an ausgesuchte Projekte im In- und Ausland.
- Es gibt keine Abzüge für Verwaltungskosten.
- Der Artenschutz-Euro ermöglicht den wirksamen Schutz von u.a. Berggorillas, Grevy-Zebras, Sumatra-Tigern und einheimischen Insekten (siehe Übersichtskarte).
- Weitere Infos finden Sie unter wilhelma.de/artenschutzeuro
- Danke, dass auch Sie Teil der Allianz für die Natur sind.

Fotos: Nashörner/Titel,S.2,S.7: International Rhino Foundation | Berggorilla/S.2,S.5: S. Reska | Black Mambas/S.3,S.6: Ilan Godfrey | Orang-Utan/S.3: Orangutan Foundation | Jaguar/S.4: Adobe/Mats | Karpfing/S.4: conabio | Floreana/S.4: C. Espinosa | Brillenbär/S.4: Jocotoco | Riesengürteltier und Ameisenbär/S.4: ICAS | Taubenhalsamazone/S.4: araucarias national park | Schmetterling/S.5: S. Reska | Brüllaffe/S.5: Daniel de Granville | Bonobobaby/S.5: Lola ya Bonobo | Geparden/S.5: M. Dölling | Geierschutz/S.5: Vulpro | Zebra/S.6: Bernard DUPONT | Schneeleopard/S.6: H. Löffler | Meeresschildkröten/S.6: Dronepicr | Hargila-Army/S.7: Purnima Devi Barman | Elefanten/S.7: Tontantravel | Hornvogelprojekt/S.7: Angadachappa | Pustelschwein/S.7: ZGAP | Orang-Utan/S.7: istock/Freder | Koala/S.7: Wilhelma/Stuttgart | Tiger/S.7: C. Daseep



Wilhelma
Zoologisch-Botanischer Garten
Stuttgart

Wilhelma 13 • 70376 Stuttgart
Fon +49 7 11 5402-0
info@wilhelma.de • wilhelma.de

Artenschutz weltweit



Wilhelma

Arten unter Schutz



Die Zahl der bedrohten Berggorillas steigt in den letzten Jahren wieder an.

Weltweit sind Tierarten und ihre Lebensräume immer stärker bedroht – entschlossenes Handeln ist gefragt, sie zu retten. Der Zoologisch-Botanische Garten Stuttgart setzt sich gemeinsam mit seinen Besucherinnen und Besuchern weltweit für rund 40 Projekte ein. Hier stellen wir Ihnen einige davon vor:



Ein Fischertukan in seinem natürlichen Lebensraum.

Mittelamerika, Shipstern-Projekt in Belize

Ein extrem artenreiches Gebiet im Norden von Belize, in dem die Wilhelma 2018 den Landkauf von bedrohten Regenwaldflächen unterstützt hat. Auf nun 400 km² sind Jaguar, Bairds Tapir und Hunderte Vogelarten sicher. Die Wilhelma finanziert zudem die Überwachung des Gebietes durch ein vierköpfiges Rangerteam, die „Wilhelma Enforcement Unit“.

Unser Engagement durch Ihren Beitrag

Die Wilhelma setzt sich weltweit für den Schutz bedrohter Tiere und Pflanzen ein. Dies reicht vom Ankauf bedrohter Regenwaldflächen bis zum Einsatz von Herdenschutzhunden zur Rettung von Geparden.

Danke, dass Sie dabei sind!



Belize Shipstern Regenwaldschutz
Schutz von 400 km² Jaguar- und Tapir-Lebensraum durch Ankauf von Land



Mexiko Tequila Kärpfling
Wiederansiedelung des in der Natur ausgestorbenen Kärpflings



Ecuador Floreana, Galapagos Inseln
Erhalt der einheimischen Pflanzenwelt durch Bekämpfung invasiver Arten



Ecuador seltene Magnolien
Rettung hochbedrohter Arten durch Vermehrung und Aufforstung



Ecuador Brillenbär
Schutz von Brillenbärenlebensraum durch Ankauf von Regenwald



Brasilien Riesengürteltier
Reduktion Mensch-Tier-Konflikt



Brasilien Großer Ameisenbär
Verhinderung von Highway-Unfällen



Brasilien Taubenhalsamazone
Wiederauswilderungen



Baden-Württemberg Schmetterlinge und Wildbienen
Zusammen mit dem BUND: Management von Wildkräutern für mehr Insektenvielfalt



Brasilien Brauner Brüllaffen
Wiederansiedelung der lokal ausgestorbenen Art auf der Insel Santa Catarina



DR Kongo Berggorillas
Berggorillaschutz in Zusammenarbeit mit der lokalen Bevölkerung



DR Kongo Auffangstation Lola ya Bonobo
Rettung und Auswilderung beschlagnahmter Bonobowaisen



Namibia Geparden CCF
Vermittlung von Herdenschutzhunden zur Vermeidung von Mensch-Tier-Konflikten



Südafrika Geierschutz
Auffangstation, Wiederauswilderung und Umweltbildung durch VulPro



Kenia Grevy-Zebra
Vermeidung von Mensch-Tier-Konflikten



Kirgisien Schneeleopardenschutz
Unterstützung für die Anti-Wilderer-Patrouillen des NABU



Kenia Meeresschildkröten
Schutz von Niststränden, Schildkröten-ID-Katalog der AGA



Südafrika Black Mambas
Rein weibliche, extrem erfolgreiche Anti-Wilderer-Einheit



Assam, Indien Hargila-Army
10.000 ehrenamtliche Frauen schützen den Argala-Marabu



Thailand Asiatische Elefanten
WWF-Projekt im Kuiburi-Nationalpark



Thailand Hornvogelprojekt
Schutz von Nistbäumen des bedrohten Doppelhornvogels



Philippinen Visaya Pustelschwein
Zucht und Wiederauswilderung



Indonesien-Borneo Orang-Utan-Lebensraum
Wiederaufforstung von tropischem Wald im Lamandau-River-Gebiet



Indonesien-Sumatra Sumatran Rhino Rescue
Großangelegte Kooperation, um die letzten 35 Sumatra-Nashörner vor dem Aussterben zu bewahren



Australien DWF Koala-Projekt
Fördert Artenschutz, Forschung und Umweltbildung



Indonesien-Sumatra Sumatra-Tiger
Rangereinsatz gegen Wilderei im Kerinci-Seblat-Nationalpark

