



Tätigkeitsbericht 2025

Inhalt

UNSERE HILFE VOR ORT AUF SUMATRA

Auswilderungsstation Jantho 1

Orangutan Haven 3

UNSERE HILFE VOR ORT AUF BORNEO

Aufforstung in Lamandau 4

Umweltbildung 5

UNSER ENGAGEMENT IN DEUTSCHLAND

Umweltbildung 6

Öffentlichkeits- & Vernetzungsarbeit 11

Verein im Wandel 14

AUSBLICK und DANK 14

UNSERE HILFE VOR ORT AUF SUMATRA

Auswilderungsstation in Jantho



Seit 2011 engagiert sich **Orang-Utans in Not e.V.** auf Sumatra und unterstützt finanziell eine von der Schweizer gemeinnützigen Stiftung [PanEco](#) betriebene Orang-Utan-Auswilderungsstation in der Provinz Aceh im Norden der Insel.

Das Gebiet beherbergt keine wilden Orang-Utans. Aufgrund seiner Höhenlage und dementsprechenden Vegetation eignet es sich jedoch ausgesprochen gut als Lebensraum für die auszuwildernden Tiere.

Rund 177 Orang-Utans konnten hier bereits erfolgreich ausgewildert werden.

Für die Auswilderungsstation in Jantho stellten wir im Jahr 2025 insgesamt 59.500 € bereit. Davon wurden 44.500 € für neue Ausrüstung für das Team der Auswilderungsstation sowie für die Ranger der Schutzpatrouille eingesetzt, die im Reservat aktiv sind.

Die Ranger patrouillieren durch das Reservat, um den Regenwald zu überwachen, Meldungen zu illegalen menschlichen Eingriffen in den Wald nachzugehen, Fälle von Holzschlag, Rodungen und Wilderei zu protokollieren und Daten zum Verhalten der ausgewilderten Orang-Utans und zur Biodiversität zu sammeln.



Mit 15.000 € finanzierten wir, wie auch in den Jahren zuvor, die Jahresgehälter von fünf Assistenten, die sich um die Tiere in der Station kümmern und ihnen auch nach der Auswilderung mehrere Monate lang folgen. So wird sichergestellt, dass sich die Tiere gut an ihre neue Umgebung gewöhnen und später selbstständig überleben können.

Auffangstation in Batu Mbelin

Für die Auffangstation bei Batu Mbelin konnten wir 16.461,55 € als Soforthilfe bereitstellen, nachdem die Station im November 2024 von mehreren Erdbeben getroffen und große Teile der Infrastruktur zerstört wurden.

Zunächst hatte die Sicherheit der Tiere höchste Priorität. Anschließend begannen die Aufräumarbeiten. Hierzu wurden mehrere Arbeiter aus den umliegenden Dörfern, sowie professionelle Bauarbeiter eingestellt. Ab April 2025 begann dann der Wiederaufbau der zerstörten Gebäude und Infrastruktur. Bereits im Dezember 2025 waren mehrere Gebäude wiederaufgebaut, andere befanden sich zu diesem Zeitpunkt noch im Bau.



Neue Tierklinik



Einzelgehege



Kompostieranlage

Für die neue Tierklinik wurde ein ehemaliger Vorratsraum renoviert und in eine kleine Klinik umgebaut. Weiter wurden bis November acht neue Einzelgehege fertiggestellt. Auch das neue Gehege für Jungtiere sowie weitere Gebäude befinden sich kurz vor der Fertigstellung (Stand: Dezember 2025).

Um die Sicherheit der Station zu gewährleisten, wurde ein Drainagesystem errichtet, das Regenwasser bei starken Regenfällen kontrolliert in zwei Auffangbecken abführen zu können. Im Juli wurde zudem mit der Wiederbepflanzung einiger Zonen auf dem Gelände begonnen, um die Hänge zu befestigen.



Gehege für Jungtiere



Auffangbecken



Hangbefestigung



Gemeinsam mit der Stiftung *PanEco* haben wir im Jahr 2025 in Deutschland darüber hinaus folgende Gelder für das Auswilderungsprojekt in Jantho und die Auffangstation in Batu Mbelin eingeworben:

<i>Peter Dornier Stiftung</i>	2.000 €	<i>Kölner Stiftung für Tier- und Artenschutz</i>	2.000 €
<i>Unsere Erde Stiftung</i>	6.000 €	<i>Almut Iken Stiftung</i>	3.000 €
<i>proWIN pro nature Stiftung</i>	2.000 €	<i>Wolters-Vollhardt-Stiftung</i>	1.000 €
<i>Stiftung Wolfgang Wüsthof</i>	2.000 €		

Ein großes Dankeschön an alle Unterstützer!

Orangutan Haven



Mit dem [Orangutan Haven](#) entsteht in der Nähe der Millionenstadt Medan auf Nordsumatra ein Heim für Orang-Utans, die aufgrund von Krankheit oder Behinderung nicht ausgewildert werden können.

Gleichzeitig ist er ein Umweltbildungszentrum, in dem Kinder und Erwachsene mehr über die Orang-Utans, den Regenwald und den Einfluss des Menschen auf diese bedrohte Natur und auf unser Klima erfahren können.

Im Jahr 2025 stellten wir für die Bildungsarbeit im Orangutan Haven 10.000 € bereit. Die Gelder wurden für die Durchführung diverser Bildungsaktivitäten in den Bereichen „klassische Umweltbildung“, „Biolandbau“ und „nachhaltiges Bauen mit Bambus“ eingesetzt.

Weitere 8.500 € stellten wir für Krismon bereit. Krismon lebt seit November 2023 im Haven und ist ein Orang-Utan aus unserem Patenschaftsprogramm. Die Gelder wurden für die Versorgung und Verpflegung, für die Bereitstellung von Tierbeschäftigungsmaßnahmen sowie für medizinische Untersuchungen eingesetzt.



Bei einem Besuch des *Orangutan Haven* im Juni 2025 überzeugten wir uns von der hervorragenden Arbeit aller Beteiligten und waren begeistert von den tollen Fortschritten.



UNSERE HILFE VOR ORT AUF BORNEO

Aufforstung in Lamandau



Wir arbeiten eng mit der [Orangutan Foundation UK](#) zusammen und unterstützen die Wiederaufforstung im [Lamandau Wildlife Reserve](#). Das ehemalige Holzeinschlagsgebiet umfasst rund 76.040 Hektar geschützten Torfsumpfwald in der Provinz Zentralkalimantan.

Das Reservat beheimatet sowohl umgesiedelte als auch ausgewilderte Orang-Utans, vor allem aus der Orang-Utan-Auffangstation bei Pasir Panjang. Durch die Aufforstung werden zusätzliche Nest- und Futterbäume für die Tiere bereitgestellt.

Wir unterstützen das Aufforstungsprojekt unseres Partners *Orangutan Foundation UK* auch 2025 mit 10.000 € für das Sammeln und die Anzucht von 48.000 Baumsetzlingen. Im November fand die diesjährige Aussaat statt. In vier Projektgebieten wurden insgesamt 45.000 Setzlinge gepflanzt, weitere 3.000 wurden als Ersatz für nicht anwachsende Setzlinge zurückgehalten.

Bei den ausgewählten Setzlingen handelte es sich um neun lokale Pionierarten mit feuerresistenten Eigenschaften, darunter auch Obstbaumarten für Orang-Utans und andere Wildtierarten.



Zur Anzucht der Baumsetzlinge werden teilweise nachhaltige Pflanzbehälter aus Blättern der Nipapalme verwendet, die von der lokalen Bevölkerung hergestellt werden. Diese Initiative bietet vielen Frauen eine nachhaltige Lebensgrundlage und kommt der gesamten Gemeinschaft zugute.

Zur Finanzierung beigetragen haben Spenden, die wir jedes Jahr über die Spendenplattform „*betterplace*“ sammeln.

Auch 2025 wurden wieder Orang-Utan-Wildgeburten registriert. Es ist wunderbar zu sehen, dass die Anzahl der Orang-Utans in Lamandau stetig wächst – das ist für uns ein weiterer Ansporn, uns weiterhin für die Aufforstung einzusetzen!



Wir werden unsere Unterstützung für die Aufforstung im *Lamandau Wildlife Reserve* auch 2026 fortführen. Wer helfen möchte, kann dies gern über die Spendenplattform [betterplace](https://www.betterplace.net) tun.

Ein großes DANKESCHÖN geht an alle Spender - auch an die zukünftigen!

Umweltbildung auf Borneo



Nur gemeinsam mit der einheimischen Bevölkerung ist ein langfristiger Schutz des Regenwaldes möglich. Deshalb ist die Umweltbildung vor Ort von zentraler Bedeutung. Wichtig ist, dass sie von Indonesiern für Indonesier erfolgt.

Unsere indonesische Partnerorganisation [Yayorin](https://www.yayorin.org) betreibt in Pangkalan Bun auf Borneo ein Umweltbildungsdorf mit Mustergarten und Umweltbibliothek, diverse Umweltbildungszentren sowie einen Bibliotheksbus, mit dem auch Kindergärten und Schulen im Umland erreicht werden.

Im Jahr 2025 hat *Yayorin* über 100 Veranstaltungen durchgeführt, um Kinder und Jugendliche für die Bedeutung der Regenwälder und ihrer Bewohner zu sensibilisieren. *Yayorin* führt Bildungsveranstaltungen (v.a. an Schulen und in Kindergärten) durch und besucht mit einem Bibliotheksbus Schulen, Dörfer und öffentliche Plätze. So wird sowohl Kindern als auch der breiten Öffentlichkeit ein verbesserter Zugang zu Umweltthemen ermöglicht. Darüber hinaus empfängt *Yayorin* Schulen und Besucher in ihrem Umweltbildungszentrum in Pangkalan Bun.



Wir unterstützen die Bildungsarbeit unseres Partners *Yayorin* im Jahr 2025 mit 5.000 €. *Yayorin* arbeitet mit lokalen Schulen zusammen, um Umweltwissen zu vermitteln. Zu diesem Zweck sind sie mit einem Umweltbibliotheksbus unterwegs, um Kinder, Jugendliche und Erwachsene zu erreichen. Die Gelder wurden für die Durchführung von Bildungsveranstaltungen verwendet.

Vielen Dank! Terima kasih banyak!

Der Zoo Rostock unterstützte unsere Projekte auf Borneo und Sumatra im Jahr 2025 mit 10.000 Euro. Vielen Dank für diese großzügige Unterstützung!



UNSERE ENGAGEMENT IN DEUTSCHLAND

Umweltbildung

In Deutschland ist die Bildungsarbeit ein wesentlicher Bestandteil unserer Vereinsarbeit. Sachverhalte sind oft komplex und Zusammenhänge nicht immer direkt sichtbar. Auch wenn die Orang-Utans und der Regenwald weit weg sind, so nehmen wir mit unserem täglichen Konsumverhalten doch enormen Einfluss auf die Geschehnisse am anderen Ende der Welt. Umso wichtiger ist es deshalb, über die Auswirkungen unseres Handelns zu sprechen.

Auch im Jahr 2025 veranstalteten wir in Leipzig und darüber hinaus, Projekttag und -wochen an Kindergärten und Schulen, hielten Vorträge und informierten an Informationsständen. Insgesamt belief sich die Zahl der Veranstaltungen im vergangenen Jahr auf 59. Unsere Bildungsarbeit wird vollständig über Drittmittel finanziert.

Umweltbildung für Kitas & Schulen (Auswahl)

Am 22. Januar 2025 führten wir mit der **3. Klasse der Heinrich-Mann-Grundschule**, einer Umweltschule der **Stadt Leipzig**, einen Projekttag durch.

Ziel war es, die Zusammenhänge zwischen der Regenwaldzerstörung und dem Klimawandel aufzuzeigen. An verschiedenen Stationen lernten die Kinder **land- und forstwirtschaftliche Monokulturen** kennen und erfuhren, warum dafür in tropischen Regionen häufig der Regenwald abgeholzt wird. Es wurde deutlich, welche Ressourcen wir benötigen, um bestimmte Alltagsprodukte herzustellen und in welchen Größenordnungen wir diese täglich verbrauchen.

Ein besonderes Augenmerk legten wir auf die **Papierherstellung**. Denn gerade wir Menschen in Deutschland sind absolute Spitzenreiter im Papierverbrauch. So verbraucht ein Erwachsener rund 225 kg Papier pro Jahr. Da hierfür häufig Urwälder abgeholzt werden, ist die **Zellstoffproduktion neben dem Anbau von Soja und Palmöl ein ebenso wichtiger Faktor für den Klimawandel**. Wir beschäftigten uns mit Recyclingverfahren und stellten unser eigenes Recyclingpapier her.





Mit einer **10. Klasse** des Evangelischen Schulzentrums Leipzig führten wir am 28. März und 4. April 2025 unser **Planspiel zum Thema Palmöl** durch. Zunächst gaben wir eine Einführung in die Thematik und insbesondere in die Entstehung und Umsetzung des Roundtable on Sustainable Palm Oil (RSPO), einem Zertifizierer für nachhaltig produziertem Palmöl. Leider kann die RSPO-Zertifizierung eine umwelt-, sozial- und klimaverträgliche Palmölproduktion noch nicht umfassend gewährleisten. Die Jugendlichen sollten deshalb ein besseres Siegel entwickeln und schlüpften dazu in die Rollen verschiedener Akteure. In der Diskussionsrunde wurde schnell deutlich, wie schwierig es ist, eine Einigung zu erzielen, die viele Ansprüche berücksichtigt und gleichzeitig die Umsetzbarkeit des Siegels gewährleistet.

Gemeinsam mit zwei **5. Klassen** der Integrierten Gesamtschule am Planetarium Halle (Saale) besuchten wir am 21. und 22. Mai den Zoo Leipzig. Ein besonderer Fokus dieser Exkursion lag auf der eigenen Erforschung der verschiedenen Arten. Mit Ferngläsern ausgerüstet, beobachteten die Kinder in Zweier-Teams die verschiedenen Menschenaffen und machten sich Notizen. Anschließend berichteten sie den anderen Gruppen von ihren Beobachtungen und wir ordneten das Gesehene gemeinsam ein.



Am 18. Juni 2025 besuchten wir die **Klasse 1d** der **Grundschule Gießstraße in Leipzig**. Wir erkundeten den südostasiatischen Regenwald mit all unseren Sinnen. Wir sahen riesige Insekten und Pflanzen, ertasteten eine Kakaofrucht und verkosteten Mango und andere beliebte Früchte der Orang-Utans. Mit der Herstellung unseres regenwaldfreundlichen Schokoaufstrichs zeigten wir den Kindern, dass man gut auf Produkte mit Palmöl verzichten kann. Und wie viel Spaß Umweltschutz machen kann!

Dass es sich lohnt, sich für die Orang-Utans einzusetzen, davon überzeugten sich die Kinder am 19. Juni 2025 im Zoo Leipzig selbst. Sie beobachteten die Tiere und deren Verhaltensweisen und staunten, wie viele Gemeinsamkeiten wir mit diesen Tieren fernab von Äußerlichkeiten teilen.



Umweltbildung für Erwachsene und Familien (Auswahl)

- 17. April 2025: Vortrag an der **Universität Leipzig** zu Artenschutz bei Primaten und der Bedrohung der Orang-Utans
- 25. Mai 2025: Informationsstand beim **Connewitzer Straßenfest**
- 11. Juni 2025: Siebdruck-Workshop und Informationsstand im Rahmen der **Leipziger Umwelttage Artenvielfalt/Tierschutz im Freiluftcafé heiterbiswolzig**
- 15. Juni 2025: Informationsstand auf der **Ökofete des Leipziger Ökolöwen e.V.**
- 20. Juni 2025: Mitmachstand bei der **Langen Nacht der Wissenschaften am Max-Planck-Institut**
- 21. Juni 2025: Informationsstand auf dem Sommerfest im Botanischen Garten der **Universität Leipzig**
- 9./10. August 2025: Informationsstand am **Schulanfangswochenende im Zoo Leipzig**
- 23./24. August 2025: Informationsstand bei den **Entdeckertagen Artenschutz im Zoo Leipzig**
- 17./18. September 2025: Informationsstand bei den **Entdeckertagen Asien im Zoo Leipzig**
- 27. November 2025: **Online-Seminar „Menschenaffen und deren Bedrohung“** für die Bundesfreiwilligendienstleistenden





Informationsmaterial (Auswahl)

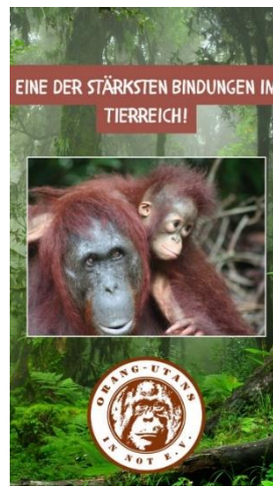
Infovideos:

Unser ehemaliger BFDler Maurice Reimann erstellte verschiedene Videos mit Informationen zu Orang-Utans und dem Regenwald. Die Videos sind auf unserer Kinderseite eingebunden:

[Zu den Info-Videos über Menschenaffen](#)

[Zum Info-Video „Eine der stärksten Bindungen im Tierreich“](#)

[Zum Info-Video „Kennst du schon die Durian-Frucht?“](#)



DIY-Videos:

Außerdem wurde ein DIY-Video zur Herstellung von Palmölfreier Seife und ein Video zum Thema Wasserkreisläufe erstellt:

[Zum Video „Wald im Glas“](#)

[Zum Video „Palmölfreie Zitronenseife“](#)





Unsere Kinderseite

Zusätzliche Materialien zum Spielen, Basteln und Lernen haben wir auf unserer Kinderseite eingestellt:
<https://orang-utans-in-not.org/de/projekte/orang-utan-kids/material> Hier einige Beispiele:

Bastelvorlagen:

Regenwald-Girlande

Du möchtest ein bisschen Regenwald-Stimmung in dein Zimmer zaubern? Dann lade doch ein paar Tiere zu dir ein!

Mit unserer Regenwald-Girlande hängeln bald Orang-Utans durch dein Zimmer, der nachtaktive Maki findet einen neuen Schlafplatz und wenn der Hornvogel durch die Luft fliegt, musst du den Kopf einziehen. Keine Angst, die tierischen Freunde aus Papier sind völlig ungefährlich.

Und so funktioniert's:

1. Druck dir zuerst die Vorlagen aus.
2. Male die Tiere nach deinen Vorstellungen aus. Deiner Fantasie sind hierbei keine Grenzen gesetzt. Alternativ kannst du auch einfach unsere farbigen Vorlagen nutzen.
3. Schneide nun die Tiere entlang der Umrandung aus. (ist dies zu schwierig, lass dir von einem Erwachsenen helfen!)
4. Klebe zum Schluss jeweils die Vorder- und Rückseite der Tiere mit einem Faden dazwischen zusammen.

Seine Girlande ist nicht lang genug? Werde selber kreativ oder druck dir Motive einfach mehrmals aus.

Orang-Utans in Not e.V.
www.orang-utans-in-not.org

Flatternder Schmetterling

Der südostasiatische Regenwald beherbergt neben heißen Bäumen und Pflanzen auch eine sehr vielfältige Insektenwelt. So lebt dort der größte bekannte Schmetterling der Welt – der Atlaspapilio. Er hat eine Flügelspannweite von bis zu 30 Zentimetern. Unser Exemplar wird nicht ganz so groß. Aber dafür kannst du seine Flügel zum Flattern bringen.

Du brauchst:

- Lehm
- Schere
- Klebeband
- Farben und Pinsel oder Stifte
- 1 Ausdruck einer Vorlage auf A4
- 2 Strohhalm (mit unterschiedlichem Durchmesser)

Und so funktioniert's:

1. Male die Vorlage deiner Wahl aus und schneide anschließend beide Schmetterlinge aus. Wenn du keine Lust auf Ausmalen hast, nutze gern eine unserer farbigen Varianten.
2. Klebe die Ober- und Unterseite der Schmetterlinge zusammen und lass den Kleber etwas trocknen. Falte den Schmetterling in der Mitte, sodass die Flügel übereinanderliegen.
3. Schneide den dünneren Strohhalm an einem Ende gegenüberliegend zweimal für 1 cm ein, in die so entstandene Kloben steckst du mittig den gefalteten Schmetterling und fixierst diesen mit Klebeband. (siehe Anordnung auf der nächsten Seite)
4. Den dicken Strohhalm schneidest du ebenfalls an einem Ende zweimal für 2,5 cm ein. Das andere Ende kürzt du um ca. 7 cm.
5. Nun schiebst du den dicken über den dünnen Strohhalm und klobst die durch den Einschnitt entstandenen Enden mittig an den Flügeln fest.

Wenn du Pipierstrohhalme verwendest, kannst du den dickeren vor der Befestigung noch fertig an den Schmetterling anpassen.

Orang-Utans in Not e.V.
www.orang-utans-in-not.org

Quartett

Die Heimat der Orang-Utans ist der südostasiatische Regenwald. Dort leben natürlich noch viele andere spannende Tiere mit erstaunlichen Fähigkeiten, die wir dir mit diesem Quartett vorstellen möchten.

Du brauchst:

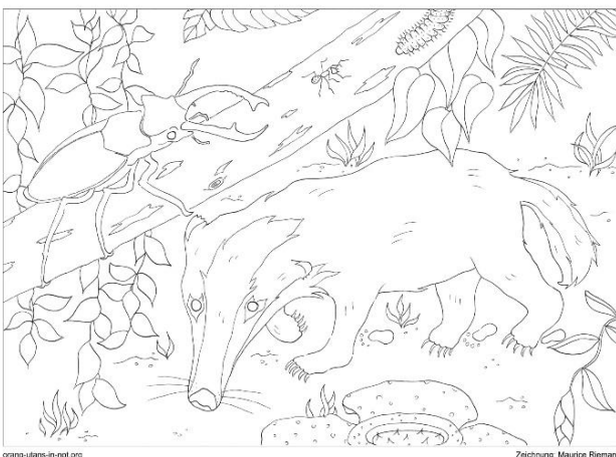
- vier Blatt dickes weißes Papier A4
- Drucker
- Schere

Und so funktioniert's:

Drucke unsere Vorlage beidseitig aus, so erhältst du auch schöne Kartenrückseiten. Und schneide dann alle 32 Spielkarten aus. Suche dir einen Spielpartner und schon kann das Spiel beginnen!

Orang-Utans in Not e.V.
www.orang-utans-in-not.org

Ausmalbilder:





VERNETZUNGS- UND ÖFFENTLICHKEITSARBEIT

Im April 2025 erhielten wir besondere Unterstützung von von Maximilian und Chris. Sie absolvierten den Vienna City Marathon zum Schutz der Orang-Utans. Ein großes DANKESCHÖN für die tolle Aktion.

„Jeder Schritt zählt“ für den Schutz dieser wunderbaren Tiere. Deswegen habe ich mich dazu entschlossen, den Marathon der beeindruckenden Arbeit des Vereins Orang-Utan in Not e.V. zu widmen und pro Schritt beim Marathon einen kleinen Beitrag für den Schutz der Orang-Utans zu spenden. – Maximilian



Die **B.A.S. Verkehrstechnik AG** engagiert sich seit Jahren für Organisationen aus den Bereichen Soziales, Sport und Ökologie. Mit dem neuen Projekt „B.A.S. Handballherz“ wird diese Tradition fortgeführt. Auf den Trikotärmeln der Bundesligahandballer des SC DHfK Leipzig wurden die Logos verschiedener Initiativen und Organisationen platziert, um so für mehr Sichtbarkeit zu sorgen.

Die tolle Aktion wird auch in der Saison 2025/2026 fortgeführt. Unser Vereinslogo schmückt nun die Trikotärmel der Spieler Moritz Preuss & Friedrich Schmitt.



Am 6. September fand unsere **Jahreshauptversammlung 2025** im Zoo Leipzig statt, auf der auch die Neuwahl des Vorstandes auf der Tagesordnung stand. Es wurde wie folgt gewählt:

Vorsitzender: Sebastian Schorr
Stellv. Vorsitzende: Anna Rietzschel
Schatzmeisterin: Corina Wirth

Neben der Versammlung gab es zusätzlich ein Rahmenprogramm mit exklusiver Orang-Utan-Führung und verschiedenen Vorträgen.



Am 28. November 2025 startete unsere **Spendenkampagne „Umweltbildung für die Zukunft“**. Ziel der Kampagne ist es, 25.000 Euro für die Bildungsarbeit im Orangutan Haven zu sammeln. Konkret werden die Gelder benötigt für:

- Bildungsveranstaltungen für Schulgruppen und Menschen jeden Alters
- Praktika für Studierende
- Schulungen für Lehrende zur Vermittlung von Umweltbildungskonzepten
- Materialien für Veranstaltungen

Viele Mitglieder haben uns bei der Planung, Ideenfindung, Verbreitung etc. tatkräftig unterstützt. Dafür bedanken wir uns herzlich!

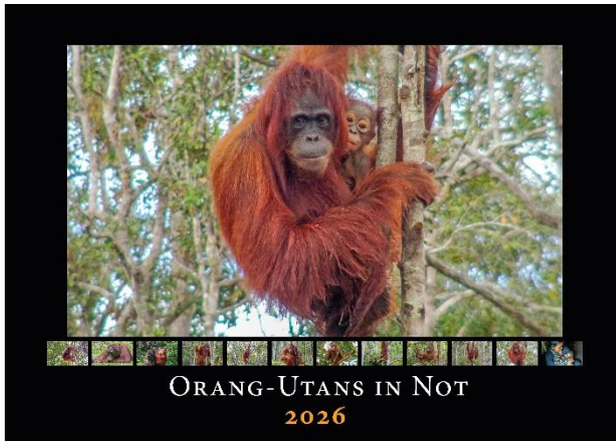
Wer unsere Kampagne unterstützen möchte, kann dies weiterhin tun:

<https://www.orang-utans-in-not.org/spendenkampagne/>





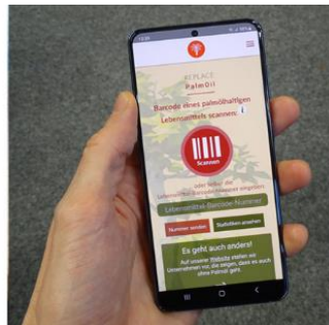
Unser Kalender: Die 2026er Edition



In der 2026er Edition zeigen wir wunderbare Orang-Utan-Aufnahmen unserer ehemaligen Vorsitzenden und Vereinsgründerin Frau Dr. Julia Cissewski († 5. Januar 2025). Der Kalender wurde auf hochwertigem Recyclingpapier gedruckt und umfasst neben den Monatsseiten ein Vorwort sowie eine stärkere Seite mit acht Postkarten.

Der Kalender ist wie immer über unseren [Shop](#) erhältlich. Auch für das Jahr 2027 ist ein Kalender in Planung.

Replace PalmOil-App



Wir haben die Marke von 60.000 überschritten!

Bereits mehr als 65.000 Produktskans palmölhaltiger Lebensmittel sind über unsere *Replace PalmOil-App* eingegangen und mehr als 7.500 E-Mails, mit eurem Wunsch nach palmölfreien Lebensmitteln, haben wir an die Hersteller gesendet. Ein großes DANKESCHÖN an alle für die tatkräftige Unterstützung.

Infos: <https://www.orang-utans-in-not.org/replace-palmoil-app/replace-palmoil-app-projektseite/>

Und nicht vergessen: Scannen, scannen, scannen!



Aktionsbündnis Regenwald statt Palmöl

Für das *Aktionsbündnis Regenwald statt Palmöl* konnten wir diverse Materialien zur Palmölproblematik zusammentragen.



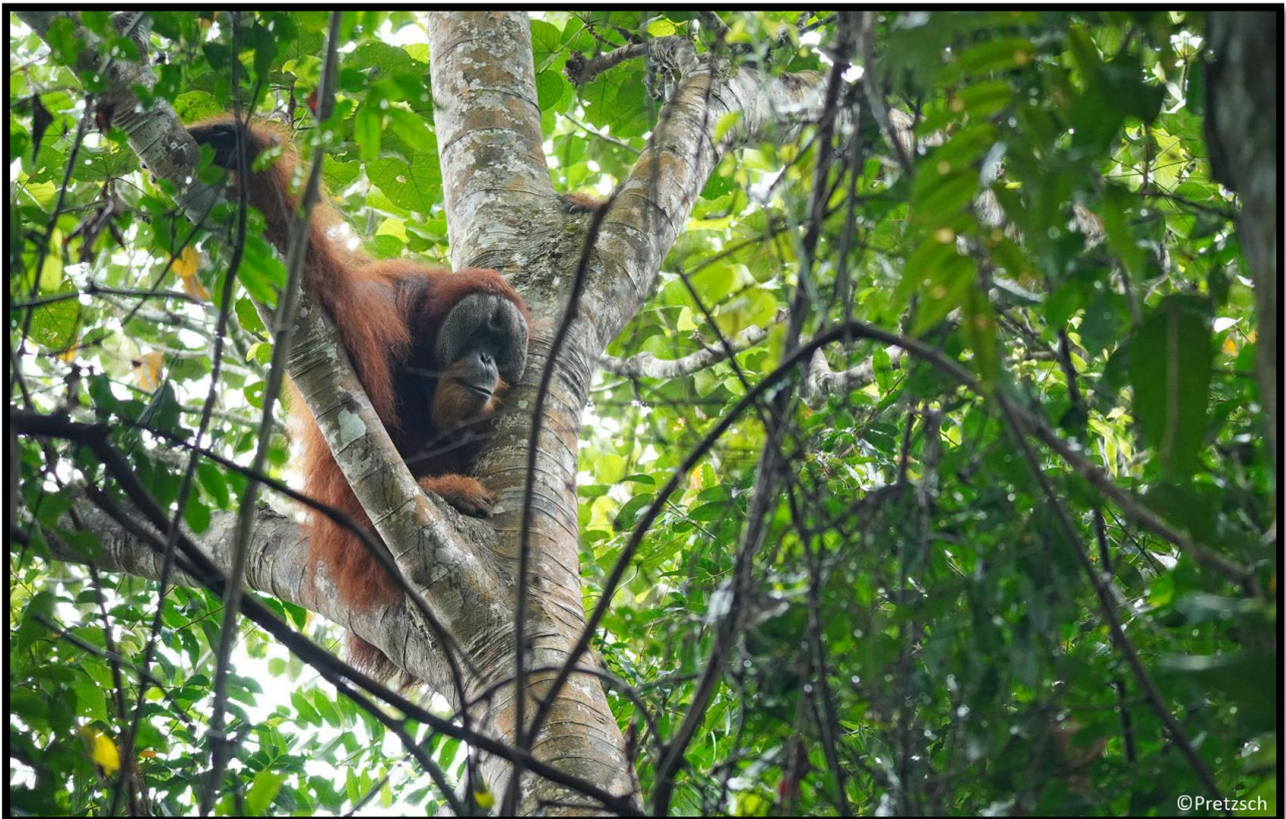
Verein im Wandel

Derzeit ist ein Bundesfreiwilliger im Verein tätig: **Quinn Hofemann** unterstützt uns bei der Anfertigung neuer Materialien für unsere Kinderseite, bei der Datenbankpflege unserer Replace PalmOil-App und bei zahlreichen weiteren Aufgaben.

Von Februar bis Juli 2025 unterstützte uns **Maurice Riemann** im Rahmen des Bundesfreiwilligendienstes bei der Erstellung von Videos für unsere Website und Social Media-Kanäle, bei der Erarbeitung neuer Bastelmaterialien für unsere Kinderseite und vieler weiterer Aufgaben.

AUSBLICK und DANK

Wir werden auch 2026 alle Kooperationen auf Borneo und Sumatra weiterhin fördern. Gleiches gilt für unsere Umweltbildungsprojekte in Deutschland.



Wir möchten uns ganz herzlich bei allen bedanken, die unseren Verein trotz Krieg, Inflation und den damit verbundenen persönlichen Sorgen auf vielfältige Weise unterstützt haben.

Es ist wunderbar, diese Unterstützung zu erfahren.

**Ein gesundes, friedliches und glückliches neues Jahr wünschen
Sebastian Schorr, Markus Menke, Sabine Becker und alle Orang-Utans in Not.**