

# Aus dem Handel



„Der Regenwald Amazoniens ist einer der wichtigsten Lebensräume der Welt. Sein Fischreichtum ist legendär. Aber der Regenwald ist in Gefahr. In diesem Buch wird beschrieben, wie der nachhaltige Fang des Roten Neon, *Paracheirodon axelrodi*, nicht nur vielen Menschen Arbeit und Auskommen bietet, sondern auch den Regenwald und viele Tiere, die darin vorkommen, schützt. Sie erfahren alles über Fang, Transport, Haltung, Zucht, Beispiele für andere Tierarten, die direkt vom Biotopschutz für den Roten Neon profitieren, und finden Argumente, warum der Kauf von Wildfängen unmittelbar zum Schutz des Regenwalds und seiner Bewohner beiträgt.“

VNW

108 S., ca. 80 Fotos, Format 21 x 21 cm, Hardcover,  
ISBN 978-3-936616-95-8, Verlag Natur & Wissenschaft,  
Solingen 2019, 19,95 €

In diesem Buch wird anschaulich erläutert, wie der Fang der Aquarienfische in den Gewässern der Tropen und Subtropen dazu beiträgt, die natürlichen Gewässer und Wälder zu erhalten. Denn nur wenn die Einheimischen einen gewissen Nutzen in den Naturräumen ihrer Heimat erkennen, dann sind sie auch an ihrem Erhalt interessiert. Und: Bleibt der Wald erhalten, dann auch die Orchideen.

JS

Abenteuer Amazonas von Sy Montgomery, VNW Solingen,  
108 S., 19,95 €, portofrei auch beim *OrchideenZauber*

## Juwel im Garten

### Neues Erkergewächshaus ist vielseitig und optisch ansprechend

„In barocken Schlossgärten, die König und Königin, Hofdame und Kavalier einst zum Lustwandeln einluden, durfte eines nicht fehlen: die Orangerie. Geschützt vor dem Zugriff von Väterchen Frost konnten dort Zitrusbaum, Olivenstrauch & Co. überwintern, außerdem dienten die prächtigen Bauwerke, die auch heutzutage noch wahre Publikumsmagnete sind, repräsentativen Zwecken.

Orange, Mango und Kiwi im eigenen Garten heranziehen und ernten? Die Tropic-Serie von WAMA macht's möglich! Nur wenig Platz in der persönlichen Grünoase? Dank der Mini-Serie überhaupt gar kein Problem! Auch Midi-, Maxi-, Profi- und Flora-Serie überzeugen – sowohl optisch als auch funktional. Neu im Programm und angelehnt an die Orangerien vergangener Jahrhunderte ist das Erkergewächshaus, das sowohl in der Midi- als auch in der Maxi-Serie zur Verfügung steht. Highlight ist – wie der Name schon vermuten lässt – der in jeweils zwei verschiedenen Längen erhältliche Eingangserker mit abschließbarer, in der Höhe teilbarer Drehtür. Wie bei allen qualitativ hochwertigen WAMA-Gewächshäusern kann zwischen vier unterschiedlichen Verglasungen gewählt werden und auch bei der Seitenhöhe gibt es zwei Varianten. Je nach Größe variiert darüber hinaus die Anzahl der Dachfenster; Seiten- und Heckfenster sowie weitere Drehtüren lassen sich bei Bedarf ergänzen. Dadurch ist stets für einen ausgezeichneten Luftaustausch gesorgt – ohne dass etwas „vom Winde verweht“ wird. Apropos Wind: Das

Erkergewächshaus ist sturmsicher bis 120 km/h, hält – mit zusätzlicher Verstärkung – Schneelasten bis 220 kg/m<sup>2</sup> stand und ist wie alle anderen Modelle „Made in Germany“. Es kann außerdem auf Klinkern errichtet werden, was optisch besonders ansprechend ist und aus dem Erkergewächshaus ein Mauergewächshaus macht. Dank der Pulverbeschichtung in RAL-Farbtönen lassen sich starke Akzente setzen – zusätzlich zu dem bunten Obst und Gemüse, das im Inneren wächst und gedeiht. Das gesamte Produktportfolio inklusive Hochbeeten und viel praktischem Zubehör gibt es unter [www.wamadirekt.de](http://www.wamadirekt.de) und [www.gardenplaza.de](http://www.gardenplaza.de).”

WAMA



Das neue Erker-Gewächshaus von WAMA – hier aus der Midi-Serie – orientiert sich optisch an Orangerien vergangener Tage. Foto: epr/WAMA

# ABENTEUER AMAZONAS

WIE KLEINE FISCHER DEN GRÖSSTEN REGENWALD  
DER WELT RETTEN

TEXT SY MONTGOMERY  
FOTOGRAFIE KEITH ELLENBOGEN  
ÜBERSETZUNG HARRO HIERONIMUS

## Abenteuer Amazonas

92 Seiten

Format 21 x 21 cm

Hardcover

ISBN 978-3-936616-95-8

Verlag Natur & Wissenschaft

Solingen 2019

19,80 € (D), 20,40 € (A)

versandkostenfrei

Bestellungen an:

Verlag Natur & Wissenschaft

Postfach 170209

D-42624 Solingen

info@verlagnw.de

oder beim **OrchideenZauber:**

Bühlfelderweg 10

94239 Ruhmannsfelden, Deutschland

Tel. +(0)9929-903393

kontakt@orchideenzauber.eu

www.orchideenzauber.eu

## Über das Buch:

Die Stichworte CO<sub>2</sub>, Klimaschutz und Klimawandel sind heute nahezu allgegenwärtig. Der Amazonas-Regenwald gilt als der wichtigste landgestützte CO<sub>2</sub>-Speicher und Sauerstoffproduzent. Gleichzeitig werden aber Tag für Tag riesige Wälder abgeholzt, im Amazonas-Becken sind es etwa 100 km<sup>2</sup> – pro Tag, Tendenz steigend. In diesem Buch wird gezeigt, wie durch den nachhaltigen Fang von Aquarienfischen ein Gebiet, das fast ein Drittel der Fläche Deutschlands umfasst, vor Holzfällern, Landwirtschaft, Goldsuchern, Palmölplantagen geschützt und der Regenwald in seiner ursprünglichen Form erhalten wird.

Ein besonderes Anliegen dieses Buchs ist es, dem Leser zu zeigen, wie wichtig der Zierfischfang für den Erhalt des Regenwalds ist. Das Überleben von mehr als 1.000 Tierarten hängt vom Regenwald ab und dessen Überleben fast nur von einer einzigen Fischart. Und das ist das vielleicht wichtigste Ziel: der Schutz des Regenwalds in einem riesigen Gebiet. So viel Natur kann durch den Kauf von nachhaltig durch den Fang von Aquarienfischen bewirtschaftetem, naturbelasstem Regenwald gerettet werden. In Zusammenarbeit mit europäischen und amerikanischen Wissenschaftlern und Kaufleuten entstand das Projekt Piaba. Das Motto des Projekt Piaba lautet:

## Kauf einen Fisch – rette einen Baum!

Die Autorin, Sy Montgomery, ist eine amerikanische Naturforscherin, Bestseller- und Drehbuchautorin, die für ihre Bücher schon zahlreiche Auszeichnungen erhielt. Keith Ellenbogen ist ein bekannter Unterwasserfotograf mit dem Schwerpunkt auf Umweltschutz. Harro Hieronimus ist ein Aquarianer, der schon zahlreiche Bücher und zahllose Artikel zu verschiedensten Themen der Aquaristik veröffentlicht hat.