



## 360° Die Rekorde der Natur

ISBN 978-3-89944-984-6  
 Seiten 736  
 Buchart gebunden  
 Format 22,5 x 14,5 cm  
 € [D] 29,95  
 € [A] 30,80  
 SFr. 39,90

Die Erde birgt eine riesengroße Vielfalt an Naturwundern und Rekorde: die höchsten Berge, die längsten Flüsse, die mächtigsten Gletscher, die trockensten Wüsten und die tiefsten Schluchten. In den unterschiedlichen Lebensräumen gedeihen die weitläufigsten Wälder oder gigantische Blütenpflanzen ebenso wie sich die schnellsten Landtiere, die größten Meeresbewohner oder die kleinsten Vögel tummeln.

„360° Die Rekorde der Natur“ ist eine faszinierende Fotoreise rund um die Welt zu den abenteuerlichsten Landschaften und ihren einfallsreichsten Bewohnern.

Dieser Bildband präsentiert die Superlative der Tier- und Pflanzenwelt und lädt dazu ein, all diese wunderschönen Naturphänomene rund um den Planeten zu entdecken.

- 360 geografische, botanische und zoologische Highlights
- Faszinierende Aufnahmen der weltbesten Landschafts- und Tierfotografen
- Ideales Geschenkbuch für die ganze Familie



### WALROSSE ARKTIS

Die größten Bewohner der Arktis – Die riesigen Mammützen sind keine Fische, sondern Meeressäuger, die im Nordpolargebiet leben. Sie sind die größten Meeressäuger der Welt und können bis zu 4000 Kilogramm wiegen. Sie sind auch die einzigen Meeressäuger, die an Land gehen können. Sie haben dicke Haut und kleine Füße, die ihnen helfen, auf dem Eis zu laufen.



### EVEREST MOUNT NEPAL/CHINA

Der höchste Berg der Erde – Der 8848 Meter hohe Mount Everest ist der höchste Berg der Erde. Er liegt an der Grenze zwischen Nepal und China. Er ist der höchste Berg der Welt und der einzige Berg, der höher als der Meeresspiegel ist.



Kunth Verlag GmbH & Co. KG  
 Königinstraße 11  
 80539 München

Telefon: +49 (0)89 45 80 20-0  
 Fax: +49 (0)89 45 80 20-21  
 Email: info@kunth-verlag.de

