



Flora – Wunderwelt der Pflanzen

Über 1500 brillante Fotos illustrieren die Schönheit von Blumen, Bäumen & Co.

Pflanzen sind die Grundlage für die Vielfalt des Lebens auf unserem Planeten. Von Seerosen und Orchideen über Hortensien und Kakteen bis zu Kapokbäumen – das Buch bietet eine einzigartige Auswahl an schönen und besonderen Pflanzen unserer Welt. Mehr als 1500 beeindruckende Fotos sowie kompaktes fundiertes Know-how zeigen und erklären die Pflanzenwelt. Innere „Mechanismen“ und Funktionen werden durch zahlreiche Close-ups detailliert dargestellt.

Neben den zahlreichen Pflanzentypen und Klassifizierungen werden unter anderem auch grundlegende Fragen zum Pflanzenreich ("Was ist eine Pflanze?") erläutert und die einzelnen Bestandteile von Pflanzen (Wurzeln, Sprosse, Blätter etc.) erklärt. Ein extra Kapitel zum Thema "Pflanzen in der Kunst" erstreckt sich über 14 Doppelseiten und gibt deren zentrale Rolle in der Kunst wieder.



Durch die außergewöhnliche Gestaltung ist Flora ein einzigartiges Buch für alle Naturfreunde, die sich für die Vielfalt und Schönheit von Pflanzen interessieren.

Über die Autoren: Die Königlichen Botanischen Gärten von Kew, kurz Kew Gardens, genießen international einen ausgezeichneten Ruf für ihre herausragenden Sammlungen und sind eine anerkannte wissenschaftliche Institution mit den Schwerpunkten pflanzliche Vielfalt, Naturschutz und nachhaltige Entwicklung. 2003 wurden die Kew Gardens zum UNESCO-Welterbe erklärt. Weitere Autoren: Jamie Ambrose, Dr. Ross Bayton, Matt Candeis, Dr. Sarah Jose, Andrew Mikolajski, Esther Ripley, David Summers

Flora – Wunderwelt der Pflanzen

Über 1500 brillante Fotos illustrieren die Schönheit von Blumen, Bäumen & Co.

ISBN 978-3-8310-3783-4
360 Seiten, 258 x 308 mm
Mit über 1.500 farbigen Fotos
€ 39,95 (D) / € 41,10 (A)

DK Verlag Dorling Kindersley Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Ira Zeizen • Arnulfstraße 124 • 80636 München

Telefon: ++49/89/ 44 23 26-241 • Fax: ++49/89/ 44 23 26-410 • E-Mail: presse@dk-germany.de

Im Falle einer Besprechung bitten wir um einen Beleg. Vielen Dank im Voraus.