



DK Verlag (Hrsg.), Wolfgang Stuppy, Rob Kessler

Samen

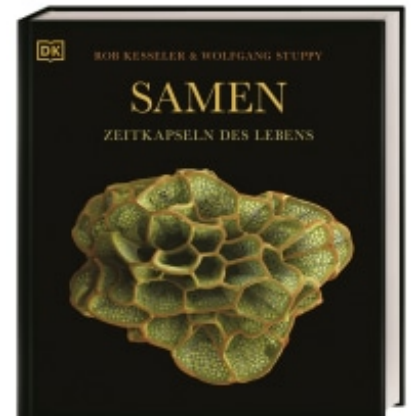
Zeitkapseln des Lebens. Spektakulärer Bildband mit 260 faszinierenden Aufnahmen von Pflanzensamen

Samen - die Grundlage des Lebens

- Der erstaunliche Mikrokosmos der Pflanzensamen in einem **spektakulären Bildband**
- Mit **faszinierenden Nahaufnahmen** und **hochauflösenden elektronenmikroskopischen Fotos**
- **Verständliche Texte** beschreiben Evolution, Bau- und Funktionsweise und die existenzielle Bedeutung der Samen
- Extra-Kapitel über die **"Millenium Seed Bank"**: Größte Pflanzensamenbank der Welt zur Erhaltung der Arten

Die faszinierende Welt der Pflanzensamen

Mit über **260 atemberaubenden Bildern**, eingefangen durch die Präzision eines **Elektronenmikroskops**, enthüllt dieses Buch die verborgene Schönheit und Vielfalt der Samen. Von der gigantischen Seychellennuss bis hin zum fast unsichtbaren Orchideensamen: Hier erfährt man alles über die **Evolution** und die **Bedeutung** dieser winzigen **Wunder des Lebens**. Das **preisgekrönte Werk** beleuchtet die **komplexe Struktur** und die **Vermehrung von Samen** und gibt einen Einblick in die bahnbrechende Arbeit der **"Millennium Seed Bank"**. Ein Muss für **Biolog*innen, Naturbegeisterte** und Menschen, die **spektakuläre Naturfotografie** lieben.



Samen großartig in Szene gesetzt: atemberaubender Bildband mit über 260 elektronenmikroskopischen Aufnahmen und Wissenswertem zur Biologie und Bedeutung von Pflanzensamen.

DK Verlag (Hrsg.), Wolfgang Stuppy, Rob Kessler

Samen

Zeitkapseln des Lebens. Spektakulärer Bildband mit 260 faszinierenden Aufnahmen von Pflanzensamen

ISBN 978-3-8310-4997-4

264 Seiten, 270 x 295 mm

Über 280 farbige Fotos und Illustrationen

€ 49,95 (D) / € 51,40 (A)