



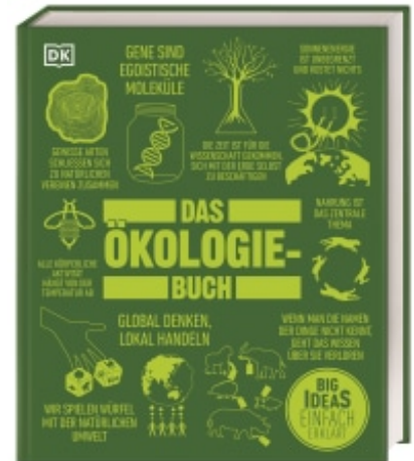
Julia Schroeder, Celia Coyne, John Farndon, Tim Harris, Derek Harvey, Tom Jackson, Alison Singer

## Big Ideas. Das Ökologie-Buch

Wichtige Theorien einfach erklärt

### Ökologie anschaulich & verständlich erklärt:

Unsere Umwelt ist im Umbruch! **Klimawandel & Umweltschutz** bewegen die Menschheit wie nie zuvor. Dieses **innovative Nachschlagewerk** führt mit **informativen Diagrammen & originellen Grafiken** leicht verständlich in **über 90 ökologische Theorien**, Bewegungen und Vorgänge ein – von den frühen Evolutionstheorien des 18. Jahrhunderts bis zu den Ökologie-Themen des 21. Jahrhunderts – wie z.B. Was sind die Folgen des Klimawandels? **Der neue Titel aus der DK Kultreihe!**



### Das große Ökologie-Buch zum Nachschlagen – Zusammenhänge, Theorien & Biografien kurzweilig und einfach aufbereitet:

- **Über 90 wichtige ökologische Ideen:** Dieses Buch erzählt die Geschichte der Ökologie – von den wichtigsten Theorien und Biografien wichtiger Wissenschaftler bis zu den biologischen Zusammenhängen und Begriffen wie z.B. Vererbungsregeln, Biodiversität und saurem Regen.
- **Wissen grafisch auf den Punkt gebracht:** Interessante Diagramme sowie beeindruckende Illustrationen und Fotografien in einem jungen, frischen Layout erleichtern auf kreative Weise den Zugang zur facettenreichen Thematik der Ökologie.
- **Interessante Fragen rund um die Ökologie** werden in diesem Buch verständlich und anschaulich beantwortet und regen zum Nachdenken an.
- **Die Geschichte der Ökologie in neun großen Kapiteln!**
- **Mit einem Vorwort von Dr. Anke Valentin** (Bundesfachausschuss Umweltbildung des NABU).

**Von Darwin bis zu den heutigen Anforderungen des Umwelt- und Klimaschutzes fundiert & zugänglich aufbereitet: Der perfekte Überblick zu einem der wichtigsten Themen unserer Zeit – Basiswissen zum Studieren, Informieren oder Nachschlagen!**

Julia Schroeder, Celia Coyne, John Farndon, Tim Harris, Derek Harvey, Tom Jackson, Alison Singer

## Big Ideas. Das Ökologie-Buch

Wichtige Theorien einfach erklärt

ISBN 978-3-8310-3913-5  
352 Seiten, 202 x 240 mm  
€ 24,95 (D) / € 25,70 (A)