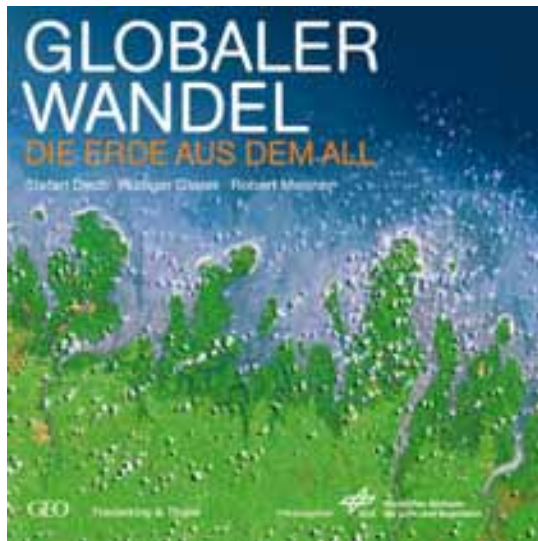




FREDERKING & THALER

TITELINFORMATION



Stefan Dech, Rüdiger Glaser, Robert Meisner

Globaler Wandel

Die Erde aus dem All

260 Seiten, ca. 150 Abbildungen, Format 29,3 x 29,3 cm

ISBN 978-3-89405-701-5

€ [D] 24,95

€ [A] 25,70*

sFr 34,90

16:40:12 Uhr

Kreisrunde Bewässerungsfelder, bizarre Abholzungsmuster, skurrile Wolkenmuster - seit Jahrzehnten dokumentieren Satelliten, wie menschliches Handeln die Erde verändert. In leicht verständlichen Texten ordnen die Autoren die veranschaulichten Phänomene in die Diskussion um den globalen Wandel ein und zeigen auf, welche zukunftsweisenden Modelle möglich sind. Zusätzlich liefern der Bergsteiger Reinhold Messner, der Astronaut Thomas Reiter und der Philosoph Peter Sloterdijk sehr persönliche Reflexionen zum Thema.

»Spektakuläre Satellitenaufnahmen halten die Herausforderungen unserer Zeit unmissverständlich fest.«

Frankfurter Allgemeine Zeitung

»Ein schöner Bildband zeigt, wie verletzlich unser Planet ist.«

BILD

»Die Bilder zeigen (...) nicht nur die unglaubliche Schönheit des Blauen Planeten, sondern auch den zunehmenden ökologischen und geologischen Verfall (...) So beinhaltet diese Buch nicht nur eine einzigartige Bestandsaufnahme der Veränderungen, die der Mensch herbeigeführt hat, sondern auch einen Aufruf zum Handeln.«

DIE WELT

»Jeder der vielen Texte bietet etwas Neues und ist zudem (...) unterhaltsam geschrieben.«

Spektrum der Wissenschaft

Sie finden diesen Titel auch auf unserer Homepage www.frederking-thaler.de.

*unverbindliche Preisempfehlung

Globaler Wandel | Seite 1

»Wie unglaublich überwältigend und einzigartig sind die Anblicke und Eindrücke von unserem Planeten aus dem Weltraum - aber wie verletzlich auch erscheint die Erde aus dieser Perspektive: ein Juwel in der Schwärze des Universums! Ob es sich bewahren lässt? Das hängt von den Menschen ab. Von uns.«

GEO Magazin

»Eine eindringlichere - und zugleich sehenswertere - Aufklärung hat es seit Langem nicht gegeben.«

DB Mobil

»Hier machen Satellitenaufnahmen sichtbar, was aus der Nähe betrachtet verborgen bleibt: Der Bildband ›Globaler Wandel‹ enthält spektakuläre Aufnahmen, die die Herausforderungen unserer Zeit unmissverständlich festhalten und trotz ihrer Ernsthaftigkeit immer auch eins zeigen: Wie schön und erhaltenswert der Planet Erde ist.«

Universum

»Spektakuläre Bilder.«

Natur & Kosmos

»150 Bilder aus dem All bieten großartige Ansichten von der Erde und dem Wirken des Menschen. Dazu gibt es exzellente Erläuterungen von Wissenschaftlern.«

Bild der Wissenschaft

Stefan Dech

Stefan Dech ist Professor für Fernerkundung am Institut für Geografie der Universität Würzburg und Direktor des Deutschen Fernerkundungszentrums (DFD) im DLR.

Rüdiger Glaser

Rüdiger Glaser, Professor und Leiter des Instituts für Physische Geographie an der Uni Freiburg und Experte für Klimageschichte

Robert Meisner

Robert Meisner leitet das GeoVisualisierungszentrum im DFD und arbeitet als Dozent für geografische Fernerkundung an der Universität Eichstätt.