

Die aktuelle Bücherliste zum Thema „Sustainable Responsibility“ (2021–2023)

Regierungen auf der ganzen Welt müssen einer aktuellen Studie zufolge deutlich mehr tun, um die Folgen der Klimakatastrophe abzumildern. Zu diesem Schluss kommen Forschende des französischen Institute for Sustainable Development and International Relations (IDDRI).

Zur Unterstützung des publizistischen Weckrufs hochrangiger Wissenschaftler*innen, Umweltaktivist*innen und Einzelverantwortlichen an alle weltweiten Akteure, den Klima- und Umweltproblemen mit ihren fatalen Auswirkungen eiligst entgegenzuwirken, wurde Anfang 2021 im Zuge der Recherchen für die ITB BuchAwards eine umfangreiche, ausgewählt-thematisch gegliederte Titelliste für Hintergrundwissen zum breitgefächerten gesellschaftlichen Diskurs rund um den Themenkomplex „Sustainable Responsibility“ („Nachhaltige Verantwortung“) zusammengestellt und seither jährlich ergänzt – dem ZEIT Wissen-Redakteur Fritz Habekuß folgend, der auf die Bedeutung der Wissenschaft für politisches Handeln hinweist. Ihm zufolge ist es an der Zeit, dass „wir (...) lernen, das Ganze in den Blick zu nehmen. Denn während die Klimakrise nur bedroht, wie wir leben, stellt der Verlust der Biodiversität die Frage, ob wir überleben.“

Leitmotivisch stehen voran:

Der Bildband „Human Nature – Über den Zustand unserer Erde“ (Knesebeck Verlag), der die zu bewahrende, bedrohte komplexe Schönheit des Planeten Erde in einem opulenten Bildband präsentiert – ein Art Work des international renommierten Fotografenteams um Cristina Mittermeier, Paul Nicklen und George Steinmetz. Der aktuelle Bericht an den Club of Rome »Earth for All«, ein Survivalguide für unseren Planeten, und der »Atlas eines bedrohten Planeten« von Esther Gonstalla sind im oekom Verlag erschienen.



Die Bücherliste 2022 – 2023 – kurz kommentiert nach Verlagsangaben (OA=Originalausgabe)

Planet Erde, Menschheit, Ozeane, Meere, Wälder

Über Natur, Nachhaltigkeit, Klimawandel, Religion, Liebe, Leben, Tod und das Wunder unserer Existenz, ein neugieriger und kluger Blick auf das Privileg, auf dieser Erde zu leben.

Jostein Gaarder, aus dem Norwegischen von Gabriele Haefs
Ist es nicht ein Wunder, dass es uns gibt? Eine Lebensphilosophie
Hanser Verlag (2023)

OA: »Det er vi som er her nå«, Kagge Forlag, Oslo (2021)

Egal ob heimische Laub-, Nadel- oder Mischwälder oder artenreiche tropische Regenwälder – das Ökosystem Wald ist unverzichtbar für das Leben auf der Erde. Dieser bildgewaltige Premium-Atlas widmet sich erstmals den Wäldern dieser Erde und stellt leicht verständlich und umfassend die verschiedenen Wald-Systeme dieser Welt sowie ihre Bedeutung dar.

Prof. Dr. Peter White, Prof. Herman Shugart, Dr. Sassan Saatchi, Dr. Jérôme Chave

Atlas der Wälder – Netzwerke der Superlative

Franckh-Kosmos Verlag (2023)

OA: »The World Atlas of Trees and Forests«, UniPress Books Limited, London (2022)

Ein Buch für alle, die wissen wollen, wie es um unsere Erde bestellt ist – und welche Ideen es gibt, um sie zu retten.

Esther Gonstalla

Atlas eines bedrohten Planeten – 155 geniale Grafiken für alle, die die Welt retten wollen

oekom verlag (2023)

*Zum 50-jährigen Jubiläum blicken renommierte Wissenschaftler*innen in die Zukunft – und legen ein Genesungsprogramm für unsere krisengeschüttelte Welt vor.*

Prof. Jørgen Randers, Sandrine Dixon-Declève, Johan Rockström u.a., Club of Rome (Hg.)

Earth for All – Ein Survivalguide für unseren Planeten.

Der neue Bericht an den Club of Rome, 50 Jahre nach »Die Grenzen des Wachstums«

oekom verlag (2023)

Die Meeresbiologin nimmt mit auf eine einmalige Welt- und Zeitreise unter Wasser: In faszinierenden Geschichten über die ungeahnten Fähigkeiten der Meeresschildkröten zieht sie die neuesten wissenschaftlichen Erkenntnisse ebenso heran wie ihre eigenen unmittelbaren Erfahrungen. Sie zeigt auch, warum die beliebten Panzerträger so dringend unsere Hilfe brauchen und wie wir alle helfen können, diese Tiere und unsere gemeinsame Lebensgrundlage, das Meer, zu erhalten.

Frauke Bagusche

Nomaden der Ozeane – Das Geheimnis der Meeresschildkröten. Ihre einzigartigen Supersinne, ihr erstaunliches Orientierungsvermögen und wie sie die Meere formen

Verlag Ludwig (2023)

»Eine außergewöhnliche Begegnung mit Haien, die unseren Blick auf die faszinierendsten Geschöpfe des marinen Ökosystems verändern wird.« Lire

François Sarano

Wie man mit Haien schwimmt – Eine Liebeserklärung

Folio Verlag (2023)

OA: »Au noms des requins«, Actes Sud, Arles (2022)

Dr. Christine Figgener

Meine Reise mit den Meeresschildkröten –

Wie ich als Meeresbiologin für unsere Ozeane kämpfe

Verlag Piper/Malik (2023)

Die Meteorologin Insa Thiele-Eich weiß alles über das Wetter, und noch viel mehr. In ihrem Buch nimmt sie uns mit auf eine unterhaltsame und zugleich lehrreiche Reise durch die Welt der Wolken, Winde und Wurmlöcher auf der Erde.

Dr. Insa Thiele-Eich, David Klaus (Illustrator)

Wirklich wichtiges Wissen – von heiter bis wolkig

dtv Verlag (2023)

Aufnahmen, die zeigen, wie einzigartig, wunderbar, verletzlich und schützenswert unser Planet ist.

Diplom-Geograf Michael Martin

TERRA – Gesichter der Erde

Knesebeck Verlag, München (2022)

Zum Erhalt unserer Güter von universellem Wert werden seit 1972 jedes Jahr Kulturschätze und Naturphänomene in die Liste des Welterbes der UNESCO aufgenommen. Angesichts der Gefährdung vieler Ökosysteme und dem drohenden Verlust kultureller Zeugnisse zeigt dieser umfangreiche Band auf eindrucksvolle Weise, warum es diese Orte besonders zu schützen gilt.

Kunth Welterbe-Redaktion

Das Erbe der Welt 2022/2023 –

Alle Kultur- und Naturmonumente mit Anerkennung der UNESCO

Kunth/Mairdumont Verlag, München/Ostfildern (2022)

Bildband zum Innehalten, Umdenken und Handeln.

Joel Sartore

Photo Ark Wunder – Die einzigartige Vielfalt des Tierreichs

NG Buchverlag, München (2022)

OA: »Photo ark wonders: celebrating diversity in the animal kingdom«, NG Partners, LLC (2021)

Bildband zur fragilen Schönheit der Meere und ihrer Schattenseiten.

Thomas P. Peschak

Wild Seas – Die Schönheit und Zerbrechlichkeit der Ozeane

NG Buchverlag, München (2021)

OA: »Wild Seas«, NG Partners, LLC (2021)

Reise zu den Sinnen der Tiere. Nur wenn wir darum wissen, was sie sehen und wie sie die Welt erleben, können wir schützen, was im Begriff ist, verloren zu gehen.

Ed Yong

Die erstaunlichen Sinne der Tiere – Erkundungen einer unermesslichen Welt

Verlag Antje Kunstmann, München (2022)

OA: »An immense World. How Animal Senses Reveal the Hidden Realms Around Us«

Bodley Head, London (2022)

David Attenborough erklärt, wie alles Lebendige miteinander zusammenhängt und wie verletzlich die Lebensräume sind.

Sir David Frederick Attenborough

Der lebendige Planet – Wie alles mit allem vernetzt ist

Frankh-Kosmos Verlag, Stuttgart (2022)

OA: »Living Planet. The Web of Life on Earth«,

William Collins/HarperCollins Publisher Ltd, Glasgow (2021)

Text-Bildband über das Ökosystem unter Wasser, dessen Gesundheit unsere Rolle auf diesem Planeten bestimmt.

Craig Foster, Ross Frylinck

Sea Change – Eindrücke einer bedrohten Schönheit

Mosaik Verlag, München (2022)

OA: »Sea Change«, Quivertree Publications, Rondebosch, Südafrika (2018)

Geografische und kulturelle Reise, angefangen bei den alten Mythen über das recht junge Phänomen des Strandurlaubs bis hin zur aktuellen Klimakrise.

Dr. Richard Hamblyn

Das Meer – Wie wir ihm seine Geheimnisse entlockten und es doch nie ganz verstehen werden

Knesebeck Verlag, München (2022)

OA: »The Sea. Nature and Culture«, Reaktion Books, London (2021)

Komplex »Klimawandel«

Was wir erst heute wahrhaft begreifen: Weit mehr als Kriege und Technologien, Religionen und Ideologien beeinflussten und lenkten seit Anbeginn der Zeit die Natur und das Klima die Geschicke der Menschen. Der Globalhistoriker Peter Frankopan spannt einen weiten Bogen, von den frühesten Quellen bis in unsere Gegenwart, und erzählt die Menschheitsgeschichte neu.

Prof. Peter Frankopan

Zwischen Erde und Himmel – Klima eine Menschheitsgeschichte

Rowohlt Berlin (2023)

OA: »The Earth Transformed: An Untold History«, Bloomsbury, London (2023)

»Das Buch zeigt einen ganz neuen Blick auf die Klimakrise.

Und eine Handlungsoption: Klimalandschaften!« Dr. Felix Prinz zu Löwenstein

Prof. Dr. Stefan Schwarzer, Dr. rer. pol. Ute Scheub

Aufbäumen gegen die Dürre – Wie uns die Natur helfen kann, den Wassernotstand zu beenden. Alles über regenerative Landwirtschaft, Schwammstädte, Klimalandschaften & Co.

oekom Verlag (2023)

Wassermangel und die Verunreinigung von Wasser sind bereits Ursache für Flüchtlingswellen, der globale Süden verdurstet, vierzehn der größten Städte weltweit sind von Wasserknappheit betroffen. Die Hälfte der größten Wasserreservoirs der Welt – ob in Indien, China, den USA oder Frankreich, schrumpft. Was kann die Welt noch vor dem Verdursten retten?

Tim Smedley

Die große Trockenheit – Hitze, Dürre, Wassernot.

Verlag Ludwig (2023)

OA: »The Last Drop, Solving The World's Water Crisis«, Pan Macmillan, London (2023)

Unser Planet ist begrenzt, aber wir müssen uns weiterentwickeln, um die Herausforderungen der Zukunft zu meistern. Anders Levermann, Leiter der Komplexitätsforschung am Potsdamer Klimainstitut, schlägt einen Weg vor, der dieses Dilemma auflöst und ganz nebenbei die Ungleichheitsexplosion in unserer Gesellschaft zähmt.

Prof. Dr. Anders Levermann

Die Faltung der Welt – Wie die Wissenschaft helfen kann, dem Wachstumsdilemma und der Klimakrise zu entkommen

Ullstein Hardcover (2023)

Der Klimawandel zerstört nicht die Menschheit, aber Menschenleben und Lebensgrundlagen. Wir fragen uns zu wenig, wer ihnen besonders ausgesetzt ist, wer sich nicht erholen kann – und warum.

Prof. Dr. Friederike Otto

Klimaungerechtigkeit –

Was die Klimakatastrophe mit Kapitalismus, Rassismus und Sexismus zu tun hat

Ullstein Hardcover (2023)

Die derzeit viel geschmähte Kuh kann unsere Retterin sein. Über zehntausend Jahre, nachdem wir unsere Kultur auf dem Rücken der Rinder aufgebaut haben, können wir mit ihrer Hilfe eben diese Kultur und damit unsere Welt retten.

Florian Schwinn

Die Klima-Kuh – Von der Umweltsünderin zur Weltenretterin

Westend Verlag (2023)

Leicht verständlich und bildstark wird Klimaschutz und Nachhaltigkeit erklärt – mit Lösungen für eine klimaneutrale Welt.

Michaela Koschak

Hitze, Flut und Tigermücke – (Fast) alles zum Klimawandel

Herder Verlag (2023)

Die Klima-, Ökologie- und Nachhaltigkeitskrise von über 100 Wissenschaftler:innen dargestellt.

Das Klima-Buch von Greta Thunberg

S. Fischer Verlag, Frankfurt am Main (2022)

OA: »The Climate Book created by Greta Thunberg«, Verlag Allen Lane, UK (2022)

Aktuelle Forschung zu Geografie und Klimawandel in der Antarktis

Peter Fretwell

Antarktis – Atlas des unbekanntes Kontinents

Frankh-Kosmos Verlag, Stuttgart (2022)

OA: »Antarctic Atlas«, Particular Books/Penguin Press, UK (2020)

Bahnbrechende wissenschaftliche Erkenntnisse zu dem durch den Klimawandel bedingten Massensterben. Das Buch nimmt uns mit auf eine spannende sowie fundierte Reise zum Ursprung unseres heutigen Lebens.

Riley Black

Die letzten Tage der Dinosaurier –

Warum ihr Ende unser Anfang war und was ein Asteroid damit zu tun hat

Goldmann Verlag, München (2022)

OA: »The Last Days of the Dinosaurs«, St. Martin's Press, New York (2022)

Komplexe Hintergründe gut und verständlich erklärt

Dr. Tony Juniper

Erde – was tun? Fakten, Analysen und Lösungsansätze zum Zustand unseres Planeten in über 1000 Grafiken

Dorling Kindersley Verlag, München (2022)

OA: »The Science of our Changing Planet«, Dorling Kindersley Limited, London (2021)

Die arktische Natur, die einst übermächtig war, ist heute überaus fragil. Der Klimawandel setzt ihr zu, sie ist bedroht und mit ihr unser Leben auf diesem Planeten. Taut das Polareis, steigen weltweit die Küstenlinien um mehrere Meter.

Stefan Moster

Das Fundament des Eisbergs. Eine arktische Sehnsucht

Mareverlag, Hamburg (2022)

Alles rund um die Klimakrise im Überblick mit dem Versuch von Lösungsansätzen.

Matthew Taylor (Hg.), Dr. Alice Bell

#dkkontrovers. Können wir unsere Erde retten? – Große Fragen des 21. Jahrhunderts

Dorling Kindersley Verlag, München (2021)

OA: »Can We Save the Planet?«, Thames & Hudson Ltd, London (2020)

Blick auf unsere Beziehung zur kulturbildenden Naturkraft Fluss, die auch ein Quell von Macht, Wohlstand, Energie und Nahrung ist.

Prof. Laurence C. Smith

Weltgeschichte der Flüsse –

Wie mächtige Ströme Reiche schufen, Kulturen zerstörten und unsere Zivilisation prägen

Siedler Verlag, München (2022)

OA: »Rivers of Power. How a natural Force Raised Kingdoms, Destroyed Civilizations, and Shapes our World«, by Little, BrownSpark, New York (2020)

Migration, Sklaverei, Klimawandel, Kommunikation, Gesundheit, DNA: wissenschaftliche Daten auf einen Blick als kreative Infografiken illustriert.

Prof. James Cheshire, Oliver Uberti

Atlas des Unsichtbaren – Karten und Grafiken, die unseren Blick auf die Welt verändern

Hanser Verlag, München (2022)

OA: »Atlas of the Invisible. Maps and Graphics. That Will Change How You See the World«, Penguin Books Ltd., London (2021)

Übersicht zu den Themen Natur, Umwelt, Tierwelt, Menschheit, Nachhaltigkeit und Klimaschutz auf der ganzen Welt.

Mike Higgins

Der Atlas für Naturfreunde – Kuriose Karten, die Ihre Sicht auf unsere Umwelt verändern

Blanvalet Verlag, München (2022)

OA: »Wild Maps: A Nature Atlas for Curious Minds«, by Granta Books, London (2022)

Forschung, Zukunft

Kämpfen wir, sagt Bärbel Höhn, für unsere Kinder und Enkel, für die Zukunft, für uns! Mit unserem Einsatz können wir nicht nur einen Beitrag für mehr Klimaschutz leisten, sondern auch unser eigenes Leben mit Energie und Sinn füllen. Bringen wir die Generationen zusammen und machen wir uns gemeinsam stark für eine lebenswerte Erde!

Bärbel Höhn

Lasst uns was bewegen! – Was wir jetzt für die Zukunft unserer Enkel tun können

Verlag Ludwig (2023)

Das Buch nennt 21 Fähigkeiten, auf die es zur Bewältigung der Zukunft ankommt. Zudem liefern hochbegabte Jugendliche einen Test, mit dem Erwachsene ihre eigene Zukunftsfitness überprüfen können.

Andreas Salcher

Unsere neue beste Freundin, die Zukunft – Was die Jungen wissen und wir noch nicht

edition a (2023)

Corona, Krieg, Klimakrise – ist unsere Welt aus den Fugen geraten? Dürfen wir noch optimistisch in die Zukunft blicken?

Hubert Messner, Lenz Koppelstätter

Eine gute Zeit zu leben – Die Welt ist besser, als wir denken. Das Leben in die Hand nehmen und die Zukunft gestalten. Warum wir allen Grund für Optimismus haben

Verlag Ludwig (2023)

Was darf ein Kind, das heute geboren wird, im Laufe seines Lebens an Wandlungen erwarten? Auf welche Paradigmenwechsel muss es sich gefasst machen, welche neuen Horizonte werden sich ihm eröffnen?

Ullrich Fichtner

Geboren für die großen Chancen –

Über die Welt, die unsere Kinder und uns in Zukunft erwartet

DVA/Spiegel Buchverlag (2023)

»Wir brauchen eine Vorstellung davon, wie schön eine nachhaltige Gesellschaft sein kann – genau die findet man in diesem Buch!« Prof. Dr. Maja Göpel

Stella Schaller, Lino Zeddies, Dr. rer. pol. Ute Scheub, Sebastian Vollmar,

Reinventing Society (Hg.)

Zukunftsbilder 2045 – Eine Reise in die Welt von morgen

oekom Verlag (2023)

New York Times-Bestseller: An vielen Beispielen aus unterschiedlichen Lebensbereichen wird gezeigt, wie wir alle mit unseren heutigen Entscheidungen die Welt von morgen prägen und damit nicht nur das Schicksal unserer eigenen Kinder, sondern die Zukunft, die Lebenswirklichkeit und die Sicherheit vieler weiterer Generationen von Menschen.

Prof. William MacAskill

Was wir der Zukunft schulden –

Warum wir jetzt darüber entscheiden, ob wir die nächsten Million Jahre positiv beeinflussen

Siedler Verlag (2023)

OA: »What We Owe The Future«, Basic Books/Hachette Book Group, New York (2022)

Bericht über Leben und Alltag am Südpol in extremer Kälte und monatelanger Dunkelheit fernab der Zivilisation.

Robert Schwarz, Dr. Felicitas Mokler

Unter den Polarlichtern der Antarktis – Fünfzehn Winter leben und forschen am Südpol

Knesebeck Verlag, München (2022)

Lösungsansätze für die Welt von morgen.

Christoph Keese

Life Changer – Zukunft made in Germany.

Wie moderner Erfindergeist unser Leben verändert und den Planeten rettet

Penguin Verlag, München (2022)

Buch zu einem weltumspannenden Forschungsprojekt als Beitrag für eine bessere Zukunft für Mensch und Tier.

Prof. Dr. Martin Wikelski, Uschi Müller, Christian Ziegler

Das ICARUS Projekt –

Wie wir Tiere aus dem All beobachten und gemeinsam das Leben auf der Erde schützen

NG Verlag, München (2022)

Inneneinsichten in real-utopische Projekte, welche gesellschaftlichen Transformationen es bislang gab und welche künftig zu erwarten sind.

Prof. Dr. Stefan Selke

Wunschland – Von irdischen Utopien zu Weltraumkolonien –

eine Reise in die Zukunft unserer Gesellschaft

Ullstein Verlag, Berlin (2022)

Ein Mut machender Beitrag zur Klima-Debatte aus Sicht der Archäologie.

Prof. Brian Fagan, Dr. Nadia Durrani

Klima. Mensch. Geschichte – Für die Zukunft von unseren Vorfahren lernen

Frankh-Kosmos Verlag, Stuttgart (2022)

OA: »Climate Chaos: Lessons on Survival from Our Ancestors«, by Public Affairs/Perseus

Books/Hachette Book Group, Paris (2021)

Klima, Wirtschaft, Gesellschaft: Interaktive Szenarien lassen uns die wichtigsten Fähigkeiten für die Welt von morgen entwickeln.

Jane McGonigal

Bereit für die Zukunft – Das Unvorstellbare denken und kommende Krisen besser meistern.

Penguin Verlag, München (2022)
OA: »Imaginable«, by Spiegel & Grau, New York (2022)

Umwelt, Natur, Arten, Pandemien

In seinem aufrüttelnd-klaaren und zugänglichen Buch wird beschrieben, wie der Mensch zur zerstörerischen und damit selbstzerstörerischen Macht auf der Erde wurde.

Prof. Dr. Matthias Glaubrech

Das Ende der Evolution – Wie die Vernichtung der Arten unser Überleben bedroht

Penguin Verlag (2023)

In diesem zornigen Buch beschreibt der legendäre Reporter Bartholomäus Grill den globalen Siegeszug der Agrarindustrie und die fatalen Folgen für Mensch, Tier und Umwelt.

Bartholomäus Grill

Bauernsterben – Wie die globale Agrarindustrie unsere Lebensgrundlagen zerstört

Siedler Verlag (2023)

Wie kann es sein, dass das vermeintlich höchstentwickelte Wesen auf diesem Planeten seinen Lebensraum selbst zerstört?

Peter Wohlleben

Unser wildes Erbe – Wie Instinkte uns steuern und was das für unsere Zukunft bedeutet – faszinierende Einsichten für ein Leben im Einklang mit der Natur

Ludwig Verlag (2023)

»Artenvielfalt schützen bedeutet Gesundheit schützen.« Prof. Dr. Isabella Eckerle über den Zusammenhang von Biodiversität und Pandemien.

Prof. Dr. Isabella Eckerle

Von Viren, Fledermäusen und Menschen – Eine folgenreiche Beziehungsgeschichte

Droemer Knauer (2023)

Was bedeutet eigentlich Wildnis? Der preisgekrönte Naturfilmer Jan Haft über einen Sehnsuchtsort für Naturliebhaber und ein wichtiges Konzept des Naturschutzes.

Jan Haft

Wildnis – Unser Traum von unberührter Natur.

Über die Wechselbeziehung von Klimakrise und Evolution

Penguin Verlag (2023)

»Genial, witzig und hoffnungsvoll – eine Ode auf die Superkräfte der Natur!« Dirk Steffens

Frauke Fischer, Hilke Oberhansberg

Wal macht Wetter – Warum biologische Vielfalt unser Klima rettet

oekom Verlag (2023)

»Die gängige These, dass die 'böse Stadt das gute Land frisst', ist nicht mehr haltbar!«

Prof. Dr. Josef H. Reichholf

Prof. Dr. Josef H. Reichholf

StadtNatur – Eine neue Heimat für Tiere und Pflanzen

oekom Verlag (2023)

Strahlende Zukunft? Die Entscheidung der EU, Atomkraft als »nachhaltig« einzustufen, lässt das Element Uran in den Mittelpunkt der aktuellen Debatte zur Energiewende rücken.

Horst Hamm, Jens Soentgen (Hg.)

Das unheimliche Element – Die Geschichte des Urans

zwischen vermeintlicher Klimarettung und atomarer Bedrohung

oekom Verlag (2023)

Der neue Band der Stoffgeschichten schildert bemerkenswerte Fortschritte in der Ozonforschung und spannt einen Bogen von populären Annahmen bis zu brisanten umweltpolitischen Debatten.

Prof. Dr. Evi Zemanek (Hg.)

Ozon – Natur- und Kulturgeschichte eines flüchtigen Stoffes

oekom Verlag (2023)

Einblicke in die Veränderungen von Natur und Tieren auf den Klimawandel.

Dr. Thor Hanson

Von schrumpfenden Tintenfischen und windfesten Eidechsen –

Faszinierende Antworten der Natur auf die Klimakrise

Kösel Verlag, München (2022)

OA: »Hurricane Lizards and Plastic Squid: The Fraught and Fascinating Biology of Climate Change«
Basic Books, New York (2021)

Über die Bedeutung der Dunkelheit für die Natur.

Dr. Johan Eklöf

Das Verschwinden der Nacht –

Wie künstliches Licht die uralten Rhythmen unserer Umwelt zerstört

Verlag Droemer Knaur, München (2022)

OA: »Mörkermanifestet. Om artificiellt ljus och hotet mot en uraldrig rytme«,

Verlag Natur & Kultur, Stockholm (2020)

»... eine augenöffnende Einführung in einen der wichtigsten Lebensräume unseres Planeten.«

Prof. Dr. Josef H. Reichholf

Waldnatur – Ein bedrohter Lebensraum für Tiere und Pflanzen

oekom Verlag, München (2022)

Wald und Forstwirtschaft sind essentiell, um den fortschreitenden Klimawandel aufzuhalten.

Ferdinand Fürst zu Castell-Castell, Otto Fürst zu Castell-Rüdenhausen

Der Wald für unsere Enkel. Natur gestalten – Zukunft erhalten

Westend Verlag, Frankfurt a. Main (2022)

Ein Förster auf der Suche nach Lösungen für die Klimakrise.

Gerald Klamer

Der Waldwanderer. 6000 Kilometer durch Deutschland – was wir jetzt

für unsere Wälder tun können

Malik/Piper Verlag, München (2022)

Den Menschen wieder als Teil der natürlichen Zusammenhänge begreifen.

Prof. Dr. Harald Lesch, Klaus Kamphausen

Über dem Orinoco scheint der Mond – Warum wir die Natur des Menschen

neu begreifen müssen, um die Welt von morgen zu gestalten

Penguin Verlag, München (2022)

Technischer Blick auf die Pandemie- Bekämpfung.

Bill Gates

Wie wir die nächste Pandemie verhindern

Piper Verlag, München (2022)

OA: »How to Prevent the Next Pandemic«, by Alfred A. Knopf, New York (2022)

Weil wir die Welt verändern, lösen wir Pandemien aus, die wir dann nicht mehr beherrschen.

Prof. Dr. Matthias Glaubrecht

Die Rache des Pangolin – Wild gewordene Pandemien und der Schutz der Artenvielfalt

Ullstein Buchverlage, Berlin (2022)

Roland Hilgartners Bilder und seine Geschichten aus erster Hand zeigen, wie heilig und schützenswert das Leben auf unserer Erde ist.

Dr. Roland Hilgartner

Das Geheimnis der Tränentrinker – 5 Jahre auf Expedition durch die Dschungel unserer Erde

NG Buchverlag, München (2022)

Umfassende Informationen zu allen Staaten und den aktuellen Themen der Welt mit Zahlen, Daten und Fakten aus Politik, Wirtschaft, Umwelt, Topthema »Klima«.

Mit Beiträgen von: Henning Aubel, Andras Breuer, Lars Günther, Renate Ell, Dr. Philip Engler, Gabriele Gintemann, Dr. Heidrun Kiegel, Monika Knaden, Ulrike Köppchen, Dr. Ekkehard Kraft, Brigitte Lotz, Dr. Bert-Oliver Manig, Dr. Alexander Ströhl

Der neue Kosmos Welt- Almanach & Atlas 2023 – Daten, Fakten, Karten

Franckh-Kosmos Verlag, Stuttgart (2022)

Wir überdüngen den Planeten mit Stickstoff.

Diplom-Geoökologin Anne Preger

Globale Überdosis Stickstoff – die unterschätzte Gefahr für Umwelt und Gesundheit

Quadriga Verlag, Köln (2022)

Die Landwirtschaft ist die weltweit größte Ursache für Umweltzerstörung – und die, über die wir am wenigsten sprechen.

George Monbiot

Neuland – Wie wir die Welt Ernähren können, ohne den Planeten zu zerstören

Blessing Verlag, München (2022)

OA: »Regenesis. Feeding the World without Devouring the Planet«, by Allen Lane, London (2022)

Abholzung der Regenwälder stoppen, die Aufforstung massiv vorantreiben, die trockengelegten Moore wiedervernässen und die Humuspools der Böden wieder auffüllen.

Klaus Wiegandt (Hrsg.), Prof. Dr. Hans J. Schellnhuber, Prof. Dr. Stefan Rahmstorf, Prof. Dr. h.c.

Prof. Dr. Jutta Allmendinger u. a.

**3 Grad mehr – Ein Blick in die drohende Heißzeit
und wie uns die Natur helfen kann, sie zu verhindern**

oekom Verlag, München (2022)

Was die Berge für unser Klima bedeuten.

Dipl.-Met. Sven Plöger, Rolf Schlenker

Die Alpen und wie sie unser Wetter beeinflussen

Malik/Piper Verlag, München (2022)

Etwa 4400 Gletscher gibt es in den Alpen. Noch – denn aufgrund der Erderwärmung verschwindet das scheinbar ewige Eis.

Bernhard Edmaier, Dr. Angelika Jung-Hüttl

AlpenEis – Gletscher und Permafrost im Klimawandel

Bergverlag Rother, Oberhaching (2022)

Ökologische Wende, KlimaPolitik, Systemkritik/Appelle, Handeln

In diesem zornigen Buch beschreibt der legendäre Reporter Bartholomäus Grill den globalen Siegeszug der Agrarindustrie und die fatalen Folgen für Mensch, Tier und Umwelt.

Bartholomäus Grill

Bauernsterben – Wie die globale Agrarindustrie unsere Lebensgrundlagen zerstört

Siedler Verlag (2023)

Achim Wambachs Buch lichtet das undurchsichtige Gewirr klimapolitischer Einzelmaßnahmen und gibt Kriterien an die Hand, um zu bewerten, was dem Klima wirklich nützt. Ein ökonomisch-ökologischer Kompass in der Klimapolitik.

Prof. Dr. Achim Wambach

Klima muss sich lohnen – Ökonomische Vernunft für ein gutes Gewissen

Herder Verlag (2023)

Kämpfen wir, sagt Bärbel Höhn, für unsere Kinder und Enkel, für die Zukunft, für uns! Bringen wir die Generationen zusammen und machen wir uns gemeinsam stark für eine lebenswerte Erde!

Bärbel Höhn

Lasst uns was bewegen! – Was wir jetzt für die Zukunft unserer Enkel tun können

Verlag Ludwig (2023)

Uwe Ritzer, Wirtschafts- und Investigativjournalist der »Süddeutschen Zeitung«, schreibt einen längst überfälligen Weckruf an Politik und Verbraucher.

Uwe Ritzer

Zwischen Dürre und Flut – Deutschland vor dem Wassernotstand: Was jetzt passieren muss

Penguin Verlag (2023)

Höchste Zeit zu handeln! Jürgen Resch ist als Bundesgeschäftsführer der Deutschen Umwelthilfe einer der bekanntesten und wirkungsvollsten Umweltaktivisten unserer Zeit. Doch seit Jahrzehnten macht er immer wieder die bittere Erfahrung: Der Staat kapituliert vor den Interessen großer Konzerne. Wider besseres Wissen bleiben Umwelt und Klima auf der Strecke.

Jürgen Resch

**Druck machen! – Wie Politik und Wirtschaft wissentlich Umwelt und Klima schädigen –
und was wir wirksam dagegen tun können**

Verlag Ludwig (2023)

Marie-Luise Wolff plädiert für eine globale Politik, die den Planeten und seine begrenzten Ressourcen in den Mittelpunkt stellt und einpreist. Sie erklärt, was dabei die wichtigsten Schritte sind und warum das planetarische Agieren eine der wenigen Chancen darstellt, die wir überhaupt noch haben, um menschlichem Leben auf der Erde eine Zukunft zu bewahren.

Marie-Luise Wolff

2,8 Grad! – Endspiel für die Menschheit

Westend Verlag (2023)

Zwei Drittel der Erde sind mit Wasser bedeckt – allerdings nur drei Prozent davon sind Süßwasser. In vielen Regionen der Welt schrumpfen die Bestände rasant. Auch in Deutschland werden wir Wassernot erleben.

Dr. Susanne Götzte, Annika Joeres

Durstiges Land – Wie wir leben, wenn das Wasser knapp wird

dtv Verlag (2023)

Politisch steht unsere Welt am Scheideweg: Die eine Hälfte der Menschheit lebt aktuell in Demokratien, die andere in Autokratien oder failed states. Dieser »Kampf der Systeme« wird auch unseren Umgang mit den ökologischen Krisen bestimmen.

Prof. Dr. Dr. Stefan Brunnhuber

Freiheit oder Zwang – Wer kann Nachhaltigkeit besser:

Offene Gesellschaften oder Autokratien?

oekom Verlag (2023)

Welche Maßnahmen nötig sind, um zu verhindern, dass unsere Erde über den Kipp-Punkt treibt, hinter dem das Ökosystem rettungslos aus dem Gleichgewicht gerät.

Kerstin Lücker (Hg.), Dr. Franz Alt, Dr. Thilo Bode, Bärbel Höhn, Hannes Jaenicke, Dirk Roßmann, Dr. Christine von Weizsäcker, Prof. Dr. Ernst Ulrich von Weizsäcker, Klaus Töpfer, Alexander van der Bellen und weitere

In tiefer Sorge. Was jetzt zu tun ist, um die Welt zu retten – Ein Appell

Ludwig Verlag, München (2022)

Wir steuern auf die größte Umweltkatastrophe der Geschichte zu. »Ein wichtiges Buch«, Sven Plöger.

Dr. Susanne Götzte, Annika Joeres

Klima außer Kontrolle. Fluten, Stürme, Hitze – Wie sich Deutschland schützen muss

Piper Verlag, München (2022)

Welche Folgen wird der Klimawandel haben – und wie müssen wir darauf reagieren, ökologisch, ökonomisch, politisch und gesellschaftlich? Der Countdown läuft.

Prof. Dr. Mojib Latif

Countdown. Unsere Zeit läuft ab – was wir der Klimakatastrophe noch entgegensetzen können

Herder Verlag, Freiburg i. Breisgau (2022)

CO₂-Vermeidung durch Kernenergie

Dr. habil. Anna Veronika Wendland

Atomkraft? Ja bitte! – Klimawandel und Energiekrise: Wie Kernkraft uns jetzt retten kann

Quadriga Verlag, Köln (2022)

Der ungleiche Kampf, der als »Südtiroler Pestizidprozess« bekannt wurde, ist eine Blaupause, die zeigt, wie es dem kleinen David gelingen kann, den großen Goliath zu besiegen.

Alexander Schiebel

Gift und Wahrheit – Wie Konzerne und Politik ihre Macht missbrauchen, um Umweltaktivist:innen mundtot zu machen

oekom Verlag (2023)

*Reinhard Schneider, Chef von Werner & Mertz mit der bekannten Marke FROSCHE, musste als Unternehmer mitansehen, wie nicht nur Großkonzerne grünen Etikettenschwindel betreiben und Verbraucher*innen sich nur allzu gern täuschen lassen.*

Reinhard Schneider

Die Ablenkungsfalle – Die versteckten Tricks der Ökologie-Bremser.

Wie wir unsere Umwelt nicht länger aufs Spiel setzen

oekom Verlag (2023)

Unsere Wirtschaft steht mit dem Umbau zur Klimaneutralität vor der größten Transformation seit der industriellen Revolution.

Horst von Buttlar

Das grüne Jahrzehnt. Countdown bis 2030 – Wie die Klimakrise die Wirtschaft revolutioniert
Penguin Verlag, München (2022)

Parteien und Netzwerke blockieren weltweit Klimaschutz.

Prof. Dr. Matthias Quent, Christoph Richter, Dr. Axel Salheiser

Klimarassismus – Der Kampf der Rechten gegen die ökologische Wende
Piper Verlag, München (2022)

Nachhaltig leben und reisen

*Einblicke in globale Zusammenhänge und Tipps, wie jede*r Einzelne von uns dazu beitragen kann, unsere Lebensgrundlage zu erhalten.*

Dirk Steffens, Marlene Göring

Eat it! – Die Menschheit ernähren und dabei die Welt retten
Penguin Verlag (2023)

Schließen sich Fleischkonsum und Nachhaltigkeit grundsätzlich aus? Nein, sagt Stefan Michel, vor allem nicht, wenn man außer Klima- auch den Artenschutz in den Blick nimmt.

Stefan Michel

Fleisch fürs Klima – Ein neuer Blick auf Artenschutz, Tierhaltung und nachhaltige Ernährung
oekom Verlag (2023)

Die Luftfahrt muss nachhaltiger werden und setzt so verstärkt auf alternative Technologien.

Frank Lassak mit Beiträgen von Andreas Spaeth

Fly Green – Nachhaltige Luftfahrt.

Alternative Antriebe, neue Flugzeugmuster, synthetische Treibstoffe
Motorbuch Verlag (2023)

CO2-sparendes Einkaufen mit Tipps und Inspirationen für einen nachhaltigen Alltag.

Unverpackt e. V. – Verband der Unverpackt-Läden

Easy UNVERPACKT – Das Handbuch für den Einkauf im Unverpackt-Laden
oekom Verlag, München (2022)

»Psychologists for Future« über die psychologischen Folgen der Klimakrise.

Dipl.-Psych. Lea Dohm, Dipl.-Psych. Mareike Schulze

Klimagefühle – Wie wir an der Umwelt wachsen statt zu verzweifeln
Verlag Droemer Knauer, München (2022)

Möglichkeiten für ein umweltfreundliches Leben – privat und am Arbeitsplatz.

Georgina Wilson-Powell

Was ist wirklich nachhaltig? – In über 140 Tipps zu mehr Klimafreundlichkeit im Alltag

Dorling Kindersley Verlag, München (2021)

OA: »Is it really green? Everyday eco dilemmas answered«, Dorling Kindersley Limited, London (2021)

Eine kurzweilige Betrachtung der Klimapsychologie.

Prof. Dr. Thomas Brudermann

Die Kunst der Ausrede – Warum wir uns lieber selbst täuschen, statt klimafreundlich zu leben
oekom Verlag, München (2022)

Erklärt wird, welchen Einfluss die Klimakrise auf unsere psychische Gesundheit hat, welche mentalen Hürden auf dem Weg zu mehr Klimaschutz überwunden werden müssen.

Katharina van Bronswijk

Klima im Kopf. Angst, Wut, Hoffnung – Was die ökologische Krise mit uns macht
oekom Verlag, München (2022)

Klimaflucht: Wenn die Heimat nicht mehr bewohnbar ist.

Dr. Kira Vinke

Sturm-Nomaden – Wie der Klimawandel uns Menschen die Heimat raubt
Deutscher Taschenbuch Verlag, München (2022)

Wie reist man plastikfrei, welche Souvenirs sind wirklich nachhaltig und wie kann ich meinen ökologischen Fußabdruck auf Reisen minimal halten?

Silke Elzner (Übersetzung)

**Das Handbuch für nachhaltiges Reisen –
Praktische Tipps und Inspirationen für den achtsamen Traveller**

Bruckmann Verlag, München (2021)

OA: »The Sustainable Travel Handbook«, by Lonely Planet Global Limited, Dublin (2020)

Ein nachhaltiger Wegweiser für alle Klimabewussten.

Franziska Consolati

Reise-Hacks für Klimabewusste

Conbook Medien, Neuss (2022)

Die schönsten Ecken mit dem Schiff, der Bahn oder dem Fahrrad entdecken.

Oliver Berry, Oliver Smith, Kerry Christiani, Brana Vladislavjevic, Tasmin Waby,

James Smart, Tom Hall, Lauren Keith

Europa ohne Flieger – 80 inspirierende und nachhaltige Reiseideen

Mairdumont Verlag, Ostfildern (2022)

OA: »Low-Carbon Europe«, by Lonely Planet Global Limited, Dublin (2020)

Wie steht es heute, in Zeiten von Klimawandel und Globalisierung, um das große Sehnsuchtssthema Reisen?

Maria Kapeller

Lovely Planet – Mit dem Herzen reisen und die Welt bewahren

Verlag Kremayr & Scheriau, Wien (2022)

Klimawandel Kindern und Jugendlichen erklärt

Über Natur, Nachhaltigkeit, Klimawandel, Religion, Liebe, Leben, Tod und das Wunder unserer Existenz, ein neugieriger und kluger Blick auf das Privileg, auf dieser Erde zu leben.

Jostein Gaarder, aus dem Norwegischen von Gabriele Haefs

Ist es nicht ein Wunder, dass es uns gibt? Eine Lebensphilosophie, ab 16 J.

Hanser Verlag (2023)

OA: »Det er vi som er her nå«, Kagge Forlag, Oslo (2021)

Artenvielfalt, Artenschutz, Schutz der Umwelt und Klimawandel kindgerecht erklärt.

Dr. Jess French

So wunderbar ist unsere Welt – Entdecke die Natur und was sie im Gleichgewicht hält, ab 7 J.

Dorling Kindersley Verlag, München (2022)

OA: »It's a Wonderful World«, Dorling Kindersley Limited/DK Children, London (2022)

Wie kann es gelingen, andere zum gemeinschaftlichen Handeln zu motivieren?

Andrea Rings

Misch dich ein! – Klug für das Klima argumentieren, ab 12 J.

Oetinger Verlag, Hamburg (2020)

Eine wahre Geschichte.

Jana Steingässer

Hannahs Reise oder Warum uns eine Kröte zum Wassersuchen in die Wüste schickte, ab 10 J.

Oetinger Verlag, Hamburg (2022)

Literarische Notizen zu den großen Fragen der Menschheit.

John Green mit Violeta Topalova, Friedrich Pflüger, Wolfram Ströle, Henning Dedekind

Wie hat euch das Anthropozän bis jetzt gefallen? Notizen zum Leben auf der Erde, ab 14 J.

dtv Verlagsgesellschaft/Carl Hanser Verlag, München (2021)

OA: »The Anthropocene Reviewed. Essays on a Human-Centered Planet«, Dutton, New York (2021)

Ein Bergabenteuer mit Felix Neureuther mit spannenden Informationen zum Thema Berge und Klettern sowie Natur, Umwelt- und Klimaschutz.

Felix Neureuther

Ixi und die Gipfelstürmer, ab 6 J.

Herder Verlag, Freiburg i. Breisgau (2022)

Kinder-Ratgeber für ein nachhaltiges Leben: Jede noch so kleine Tat zählt.

Paul Kerensa, Dr. Ruth Valerio

So kannst du die Erde retten – Mach mit! 52 starke Tipps, ab 8 J.

Herder Verlag, Freiburg i. Breisgau (2022)

OA: »Planet Protectors. 52 Way to Look After God's World«, by Society for Promoting Christian Knowledge, London (2021)

Was jeder Einzelne tun kann, um die Zukunft der Erde – unsere Zukunft – ein bisschen besser zu machen und den Klimawandel aufzuhalten.

Dr. Katharina Weiss-Tuider

Expedition Polarstern – Dem Klimawandel auf der Spur, ab 10 J.

cbj Kinderbuch, München (2021)

Kindgerecht und mit anschaulichen Illustrationen wird erklärt, wie es um unser Klima und unsere Ozeane steht, und was es braucht, um die Krise in den Griff zu kriegen.

Birte Lorenzen-Herrmann, Boris Herrmann

My Ocean Challenge. Kurs auf Klimaschutz – Was unsere Ozeane jetzt brauchen und was du dazu beitragen kannst, ab 8 J.

cbj Kinderbuch, München (2022), dazu das Hörspiel bei cbj audio

Wie es gelingen kann, bereits mit den Kleinsten aktiv etwas gegen den Klimawandel und damit für den Klimaschutz zu tun?

Karin Wirnsberger

Prima Klima von Anfang an – Kitas for Future

Herder Verlag, Freiburg i. Breisgau (2022)

*Zwölf Weltveränder*innen erzählen ihre Geschichte.*

Rebecca Hui

Rette die Welt mit deiner Idee – 12 wahre Geschichten über Kinder, die eine nachhaltige Zukunft gestalten, ab 5 J.

Insel Verlag Anton Kippenberg, Berlin (2022)

OA: »It's Our Business to Make a Better World«, by Magic Cat Publishing, London (2022)

Ein Klima-Thriller

Ein Pageturner, der Klimawandel und Konsequenzen thematisiert.

Dirk Rossmann, Ralf Hoppe

Der Zorn des Oktopus

Bastei Lübbe Verlag, Köln (2021)

Die Bücherliste 2020–2021

(OA=Originalausgabe)

Planet Erde, Ozeane, Meere

J. Henry Fair, Tim Laman, Frans Lanting, Cristina Mittermeier, Paul Nicklen, Joel Sartore, Richard John Seymor, Brian Skerry, George Steinmetz, Brent Stirton, Ami Vitale, Steve Winter
Human Nature. Über den Zustand unserer Erde

Knesebeck Verlag, München (2020)

OA: »Human Nature«, Blackwell and Ruth Limited (2020)

Katapult-Magazin: 102 Grüne Karten zur Rettung der Welt

Suhrkamp Taschenbuch Verlag, Berlin (2020)

Prof. Dr. Edward O. Wilson

Die Hälfte der Erde. Ein Planet kämpft um sein Leben

Verlag C.H.Beck, München (2016)

OA: »Half Earth. Our Planet's Fight for Life«, Liveright Publishing Corporation (2016)

Alastair Fothergill & Keith Scholey mit Fred Pearce

Unser Planet

DuMont Reiseverlag, Ostfildern (2019)
OA: »Our Planet«, Transworld Publishers (2019)

Prof. Nick Bostrom

Die verwundbare Welt. Eine Hypothese

Suhrkamp Verlag, Berlin (2020)

OA: »The Vulnerable World Hypothesis«, Future of Humanity Institute, Oxford (2018)

Nathaniel Rich

Losing Earth

Rowohlt Berlin Verlag (2019)

OA: »Losing Earth. A Recent History«, Farrar, Strauss and Giroux (2019)

Geheimnis Regenwald. Die bedrohten Paradiise unserer Erde

Kunth Verlag, München (2020)

David Wallace-Wells

Die unbewohnbare Erde. Leben nach der Erderwärmung

Ludwig Verlag, München (2019), OA: »The Uninhabitable Earth«, Tim Duggan Books (2019)

Prof. Dr. Kersten Reich

Lasst uns den Planeten retten! Das Nachhaltige Manifest!

Westend Verlag, Frankfurt/Main (2021).

Eric Holthaus

Die Erde der Zukunft. Wie wir die Klimakrise verhindern – und wie unsere Welt danach aussieht mit Vorwort von Fritz Habekuß

HarperCollins Deutschland, Hamburg (2021)

OA: „The Future Earth. A Radical Vision for what’s Possible in the Age of Warning“

HaperOne/Haper Collins, New York (2020)

Dokumentation

Zerbrechlicher Planet. Die Auswirkungen des Klimawandels

Franckh-Kosmos Verlags-GmbH, Stuttgart (2021)

OA: „Fragile Planet“, Collins/Haper Collins, New York (2020)

Dr. Mariasole Bianco

Planet Ozean. Unser Leben hängt vom Meer ab, die Zukunft der Meere von uns

Folio Verlag, Wien/Bozen (2021)

OA: “Pianeto oceano. La nostra vita dipende dal mare, il future del mare dipende da noi”

Mondadori, Mailand (2020)

Esther Gonstalla

Das Eisbuch. Alles, was man wissen muss, in 50 Grafiken

oekom verlag, München (2021)

Forschung

Prof. Dr. Markus Rex

Eingefroren am Nordpol. Das Logbuch von der »Polarstern«.

Die größte Arktisexpedition aller Zeiten

C. Bertelsmann Verlag, München (2020)

Esther Horvath, Sebastian Grote, Katharina Weiss-Tuider

Bildband »Expedition Arktis«

Prestel Verlag, München, London, New York (2020)

Umwelt / Arten

Dirk Steffens, Fritz Habekuß

Über Leben. Zukunftsfrage Artensterben: Wie wir die Ökokrise überwinden

Penguin Verlag, München (2020), Das Hörbuch: Der Hörverlag, München (2020)

Hannes Jaenicke, Dr. Ina Knobloch
Aufschrei der Meere. Was unsere Ozeane bedroht und wie wir sie schützen müssen
Ullstein Verlag, Berlin (2019)

WWF-Direktorin Heike Vesper
Wenn wir die Meere retten, retten wir die Welt.
Wie ein nachhaltiger Umgang gelingt und jeder Einzelne etwa bewirken kann
Rowohlt Taschenbuch Verlag, Hamburg (2021)

Jana Steingässer, Manolo Ty, Klimahaus Bremerhaven (Hg.)
Nordsee – Südsee. Zwei Welten im Wandel
Knesebeck Verlag, München (2020)

Dr. Richard Smith
Koralle & Co. Warum die Unterwasserwelt für unser Überleben so wichtig ist
Verlag Delius Klasing, Bielefeld (2020)
OA: »The World Beneath. The Life and Times of Unknown Sea Creatures and Coral Reefs«, Apollo Publishers LLC (2019)

Dr. Klemens Pütz, Dunja Batarilo
Unverfrorene Freunde. Wie Pinguine leben und warum sie gefährdet sind
Ullstein TB Verlag, Berlin (2019)

Dr. Merlin Sheldrake
Verwobenes Leben. Wie Pilze unsere Welt formen und unsere Zukunft beeinflussen
Ullstein Buchverlage, Berlin (2020)
OA: »Entangled Life«, Bodley Head, Penguin (2020)

Dr. Andreas H. Segerer, Eva Rosenkranz
Das große Insektensterben. Was es bedeutet und was wir jetzt tun müssen
oekom verlag, München (2018)

Hannah Emde
Abenteuer Artenschutz. Als Tierärztin im Dschungel
Malik/Piper Verlag, München (2020)

Klimawandel / Appelle / Handeln

Prof. Dr. Heinz Wanner
Klima und Mensch. Eine 12'000-jährige Geschichte
Haupt Verlag, Bern (2020)

Prof. Dr. Kyle Harper
Fatum. Das Klima und der Untergang des Römischen Reiches
Verlag C.H.Beck, München (2020)
OA: »The Fate of Rome. Climate, Disease, and the End of an Empire«, Princeton University Press, (2017)

Prof. Dr. Boris Previšić
CO₂: Fünf nach Zwölf. Wie wir den Klimakollaps verhindern können
Mandelbaum Verlag, Wien, Berlin (2020)

Dipl. Met. Sven Plöger
Zieht euch warm an, es wird heiß!
Den Klimawandel verstehen und aus der Krise für die Welt von morgen lernen
Westend Verlag, Frankfurt am Main (2020)

Prof. Dr. Mojib Latif
Heißzeit. Mit Vollgas in die Klimakatastrophe – und wie wir auf die Bremse treten
Verlag Herder, Freiburg im Breisgau (2020)

Arved Fuchs

Das Eis schmilzt. Klimaschutz und Wirtschaft neu denken

Delius Klasing Verlag, Bielefeld (2020)

Prof. Dr. Christian-D. Schönwiese

Klimawandel kompakt. Ein globales Problem wissenschaftlich erklärt

Borntraeger Verlag, Stuttgart (2019)

Prof. Dr. Friederike Otto

Wütendes Wetter. Auf der Suche nach den Schuldigen für Hitzewellen, Hochwasser und Stürme

Ullstein TB Verlag, Berlin (2020)

Stephan Bonner, Anne Weiss

Generation Weltuntergang. Warum wir schon mitten im Klimawandel stecken, wie schlimm es wird und was wir jetzt tun müssen

Droemer Verlag, München (2019)

Prof. Dr. Harald Lesch, Klaus Kamphausen

Wenn nicht jetzt, wann dann? Handeln für eine Welt, in der wir leben wollen

Penguin Verlag, München (2019)

Prof. Dr. Rainer Grießhammer

#klimaretten. Jetzt Politik und Leben ändern

Lambertus-Verlag, Freiburg im Breisgau (2020)

Dalai Lama mit Dr. Franz Alt

Der Klima-Appell des Dalai Lama an die Welt. Schützt unsere Umwelt

Benevento Verlag, München, Salzburg (2020)

Dalai Lama

Be Angry! Die Kraft der Wut kreativ nutzen

allegria/Ullstein Buchverlage, Berlin (2019)

OA: »Be Angry!«, Hampton Roads Publishing Inc, (2019)

Jonathan Franzen

Wann hören wir auf, uns etwas vorzumachen?

Gestehen wir uns ein, dass wir die Klimakatastrophe nicht verhindern können

Rowohlt Taschenbuch Verlag, Hamburg (2020)

Essay »What if We Stopped Pretending? The climate apocalypse is coming. To prepare for it, we need to admit that we can't prevent it«, in »The New Yorker«, 8. Sept. 2019

Prof. Dr. Peter D. Ward

Die Große Flut. Was auf uns zukommt, wenn das Eis schmilzt

oekom verlag, München (2021)

OA: „The Flooded Earth. Our Future in a World without Ice Caps“

Perseus Books LLC/Hachette Book Group, Inc., New York (2020)

Andri Snaer Magnason

Wasser und Zeit. Eine Geschichte unserer Zukunft

Suhrkamp/Insel Verlag, Berlin (2020)

OA: „Um timann og vatnid“

Mál og menning, Reykjavik (2019)

Alexander Graf von Schönburg

Klimaschutz mit Stil. Was jeder tun kann, um den Planeten zu retten

Piper Verlag, München (2020)

Bernhard Pötter

Klimawandel. 33 Fragen – 33 Antworten

Piper Verlag, München (2021)

Anja Paumen

Projekt Klimaschutz. Was jetzt geschehen muss, um noch die Kurve zu kriegen
oekom verlag, München (2021)

James Lawrence Powell

2084. Eine Zeitreise durch den Klimawandel

Quadriga/Bastei Lübbe, Köln (2020)

OA: „The 2084 Report: An Oral History of the Great Warning“

Atria Books/Simon and Schuster, Inc., New York (2020)

Bill Gates

Wie wir die Klimakatastrophe verhindern.

Welche Lösungen es gibt und welche Fortschritte nötig sind

Piper Verlag, München

OA: „How to Avoid a Climate Disaster“

Alfred A. Knopf/Penguin Random House LLC, New York (2021)

Umdenken / Neuordnung / Systemkritik

Dr. Gerd Müller

Umdenken. Überlebensfragen der Menschheit

Murmann Publishers, Hamburg (2020)

Prof. Dr. Albrecht von Müller

Die Selbstentfaltung der Welt. Eine Einladung, Zeit und Wirklichkeit neu zu denken und mit Komplexität anders umzugehen

Siedler Verlag, München (2020)

Prof. Dr. Meinhard Miegel

Das System ist am Ende. Das Leben geht weiter. Verantwortung in Krisenzeiten

oekom verlag, München (2020)

Naomi Klein

Warum nur ein Green New Deal unseren Planeten retten kann

Hoffmann und Campe, Hamburg (2020)

OA: »On Fire. The (Burning) Case for a Green New Deal«, Simon & Schusters, 2019

Prof. Dr. Claudia Kemfert

Mondays for Future. Freitag demonstrieren.

Am Wochenende diskutieren. Ab Montag anpacken und umsetzen.

Murmann Publishers, Hamburg (2020)

Prof. Dr. Maja Göpel

Unsere Welt neu denken. Eine Einladung

Ullstein Taschenbuch Verlag, Berlin (2020)

Thomas Liebsch

Zivilisationskollaps. Warum uns der Zusammenbruch droht und wie wir ihn noch abwenden können

oekom verlag, München (2020)

Prof. Dr. Heiner Flassbeck

Der begrenzte Planet und die unbegrenzte Wirtschaft.

Lassen sich Ökonomie und Ökologie versöhnen?

Westend Verlag, Frankfurt am Main (2020)

Prof. Dr. Lars Hochmann (Hg.)

economists4future. Verantwortung übernehmen für eine bessere Welt

Murmann Verlag, Hamburg (2020)

Prof. Dr. habil. Klaus Moegling
Neuordnung. Eine friedliche und nachhaltig entwickelte Welt ist (noch) möglich.
Verlag Barbara Budrich, Opladen, Berlin, Toronto (2020)

Dr. Susanne Götze, Annika Joeres
Die Klimaschmutzlobby. Wie Politiker und Wirtschaftslenker die Zukunft unseres Planeten verkaufen
Piper Verlag, München (2020)

Dr. Susanne Götze
Land unter im Paradies. Reportagen aus dem Menschenzeitalter
oekom verlag, München (2018)

Tomasz Konicz
Klimakiller Kapital. Wie ein Wirtschaftssystem unsere Lebensgrundlagen zerstört
Mandelbaum Kritik & Utopie, Wien, Berlin (2020)

Jens Wernicke, Dirk Pohlmann (Hrsg.)
Die Öko-Katastrophe – Den Planeten zu retten, heißt, die herrschenden Eliten zu stürzen
Rubikon-Betriebsgesellschaft, Mainz (2019)

#HALTUNG. Statements für eine bessere Gesellschaft in Originalaufnahmen von Albert Einstein bis Greta Thunberg
Der Hörverlag, München (2020)

Prof. Dr. Harald Lesch, Prof. Dr. Karlheinz A. Geißler, Dr. Jonas Geißler
Alles eine Frage der Zeit.
Warum die »Zeit ist Geld«-Logik Mensch und Natur teuer zu stehen kommt
oekom verlag, München (2021)

Dr. Stephen Emmott
Zehn Milliarden. Das Ausmaß der Klimakrise. Erweiterte Neuauflage
Suhrkamp Verlag, Berlin (2020)
OA: „The Billion“, Penguin, London (2013)

Umweltaktivist*innen

Greta Thunberg
Ich will, dass ihr in Panik geratet! Meine Reden zum Klimaschutz
Fischer Taschenbuch, Frankfurt am Main (2020)

MagZine: Fridays for Future
Delius Klasing Verlag, Bielefeld (2019)

Luisa Neubauer, Alexander Repenning
Vom Ende der Klimakrise. Eine Geschichte unserer Zukunft
Tropen/J. G. Cotta'sche Buchhandlung, Stuttgart (2019)

Der Jugendrat der Generationen Stiftung, Claudia Langer (Hg.)
Ihr habt keinen Plan, darum machen wir einen!
10 Bedingungen für die Rettung unserer Zukunft.
Karl Blessing Verlag, München (2019)

Markus Mauthe
Allein kann ich die Welt nicht retten.
Mein Leben für den Schutz unserer Erde oder warum wir jetzt handeln müssen
Knesebeck Verlag, München (2020)

Hrsg.: Michael Timmermann, Sina Kamala Kaufmann, Annemarie Botzki, Mitarbeit Steffen Greiner
Wann wenn nicht wir*. Ein Extinction Rebellion Handbuch
S. Fischer Verlag, Frankfurt am Main (2019)
OA: »This is not a Drill. An Extinction Rebellion Handbook«, Penguin Books, 2019

Derrick Jensen, Lierre Keith, Aric McBay

Deep Green Resistance. Strategien zur Rettung des Planeten

Promedia Druck- und Verlagsgesellschaft, Wien (2020)

OA: »Deep Green Resistance. Strategy to Save the Planet«, Seven Stories Press, 2011

Carola Rackete

Handeln statt hoffen. Aufruf an die letzte Generation

Droemer Verlag, München (2019)

MagBook: Mut. Wie Greenpeace die Welt verändert hat – 40 Jahre Greenpeace

Delius Klasing Verlag, Bielefeld (2020)

Nachhaltig wirtschaften und leben

Prof. Dr. Andrew McAfee

Mehr aus weniger. Die überraschende Geschichte, wie wir mit weniger Ressourcen zu mehr Wachstum und Wohlstand gekommen sind – und wie wir jetzt unseren Planeten retten

Deutsche Verlags-Anstalt, München (2020)

OA: »More from less. The surprising story of how we learned to prosper using fewer resources – and what happens next«, Scribner, (2019)

Manfred Folkers, Prof. Dr. Niko Paech

All you need is less. Eine Kultur des Genug aus ökonomischer und buddhistischer Sicht

oekom verlag, München (2020)

Dr. Hans-Dietrich Reckhaus

Fliegen lassen. Wie man radikal und konsequent neu wirtschaftet

Murmann Publishers, Hamburg (2020)

Dr. Antje von Dewitz

Mut steht uns gut! Nachhaltig, menschlich, fair – mit Haltung zum Erfolg

Benevento Verlag, Salzburg, München (2020)

Petra Pinzler, Günther Wessel

Vier fürs Klima. Wie unsere Familie versucht, CO₂-neutral zu leben

Droemer Verlag, München (2018)

Maik und Dr. Nicole Kallwies-Meuser

Klima schützen kinderleicht. Wie wir als Familie fast ohne Plastik leben,

Energie sparen, anders essen – und Spaß dabei haben

Penguin Random House Verlagsgruppe (2022)

Dr. Indra Starke-Ottich

Mein Weg aus der Plastikfalle. Wie sich Kunststoffe im Alltag vermeiden lassen

oekom verlag, München (2020)

Ulrike Bremm

Every Day for Future. 100 Dinge, die du selbst tun kannst,

um das Klima zu schützen, nachhaltig zu leben und die Natur zu bewahren

frechverlag, Stuttgart (2019)

Ina Volkmer, Anne-Kristin Kastens

Every Day For Future. Bucket List für ein nachhaltiges Leben

100 Challenges, um die Welt täglich besser zu machen – auswählen, umsetzen, abhaken!

frechverlag, Stuttgart (2020)

Jens Wernicke, Kerstin Chavent, Isabelle Krötsch, Elisa Gratias (Hg.)

Nur Mut! Wenn wir uns ändern, verändert das die Welt

Rubikon-Betriebsgesellschaft, Mainz (2020)

Pia Wieland und Tobias Ertel (Hg.)

Querweltein. Nachhaltig reisen und die Welt entdecken

Knesebeck Verlag, München (2021)

Umwelt und Klima Kindern und Jugendlichen erklärt

Keilly Swift

Mach dich stark für eine bessere Welt. So kannst du etwas verändern.

Für Alltagshelden und Weltverbesserer, ab 8 J.

Dorling Kindersley Verlag, München (2020)

Kristina Heldmann

Ohne Eis kein Eisbär. Klimawissen zum Mitreden, ab 8 J.

Verlagshaus Jacoby & Stuart, Berlin (2020)

Marie G. Rohde

Unheimliche Umweltmonster ... und wie man sie besiegt, ab 8 J.

Knesebeck Verlag, München (2020)

OA: »Monstruos verdaderos – Que amenazan el Planeta«, Zahori Books (2019)

Marc ter Horst, Wendy Panders

Palmen am Nordpol. Alles über den Klimawandel, ab 10 J.

Gabriel Verlag, Stuttgart (2020)

OA: »Palmen op de Noorpool«, Uitgeverij J. H. Gottmer / H.J.W. Becht bv (2018)

Shary Reeves, Jan Hofer, Prof. Dr. Dieter Kronzucker (Hgs.), Illus. Lennart Andresen

500 junge Ideen, täglich die Welt zu verbessern

Rowohlt Rotfuchs Verlag, BHamburg (2021)

Loll Kirby, Adelina Lirius

Groß genug, die Welt zu retten

mit Lernmaterial für Kinder zum DL

Suhrkamp/Insel Verlag, Berlin (2020)

OA: »Old enough to save the planet«, Magic Cat Publishing, London (2020)

Titel-Recherche

Verlagsbüro Philipp, Margrit Philipp, M.A., Dr. rer. nat. Dipl.-Phys. Andreas Philipp, SEE.STATT

Friedrichshafen, Friedrichstraße 39, 88045 Friedrichshafen, Tel. +49 (0) 7541-37 48 635/4,

info@buero-philipp.de

Stand Dez. 2023