

---

# Das Geheime Band Zwischen Mensch Und Natur Erstau

---

Biologische Intelligenz

The Inner Life of Animals

Das Seelenleben der Tiere

Katzen und wir

System der Moralphilosophie

Waldwissen

Christliche Reden

The Hidden Life of Trees: What They Feel, How They Communicate

Normal-Recht

Die globale Metakrise aus dem Blickwinkel der Chemie

Das geheime Band zwischen Mensch und Natur

Das geheime Netzwerk der Natur

Das Reich Gottes in Bildern und Gleichnissen

Ethik schülernah unterrichten Mensch und Natur

Vertrauen nach Fehlgeburt

Leben wie Musik

Vergleichende Geschichte der Systeme der Philosophie mit Rücksicht auf die Grundsätze der menschlichen Erkenntnisse

Das Anthropozän lernen und lehren

Das geheime Band zwischen Mensch und Natur

77 Ökospiele und -Projekt

The Heartbeat of Trees

Normal-Recht

Roderich. Roman. 2 Bde

Freudenklänge gläubiger Seelen

Der Wald

Normopathie - Das drängendste Problem unserer Zeit

Empowered You

Vergleichende Geschichte der Systeme der Philosophie mit Rücksicht auf die Grundsätze der menschlichen Erkenntnisse

Die Welt wird sich ändern

Rodrich

Gutes Leben auf dem Land?

Aufatmen. Die Spiritualität der Natur entdecken

Walks in the Wild

Nülandia

System der moralphilosophie

Die Macht der Geheimbünde

Vergleichende geschichte der systeme der philosophie mit rücksicht auf die grundsätze der menschlichen erkenntnisse von J.M.

Degerando. Aus dem französischen übersetzt mit anmerkungen von Wilhelm Gottlieb Tenneman ... Erster (-zweiter) Band

Der lange Atem der Bäume

The Secret Wisdom of Nature

Das Verstummen der Natur

*Das Geheime Band  
Zwischen Mensch Und  
Natur Erstau*

*Downloaded from  
[coplademun.gobiernodepozarica.gob.mx](http://coplademun.gobiernodepozarica.gob.mx)  
by guest*

---

## **PORTER RAMOS**

---

*Biologische Intelligenz* Greystone Books  
Ltd

Der Wald ist so viel mehr als Bäume! In ihrem ersten gemeinsamen Werk, das umfassend wie nie in die Geheimnisse des Waldes einführt, vereinen Deutschlands berühmtester Förster Peter Wohlleben und der renommierte Biologe Pierre L. Ibisch ihre herausragende Expertise und die

neuesten Erkenntnisse der internationalen Wissenschaft. Sie bringen Licht ins Dickicht eines hoch komplexen Ökosystems. Anhand faszinierender Beispiele aus der Natur zeigen sie das ungeahnte Zusammenspiel der Pflanzen, Tiere, Mikroben, Viren, Pilze auf – eine Welt, in der kein Element ohne das andere existieren kann. Sie lassen uns den Wald erleben, wie wir ihn noch nicht kannten: als Supercomputer, Bioreaktor, Baumeister und Regenmacher. Auch wir Menschen sind Teil dieses fein

austarierten Systems. Neueste wissenschaftliche Erkenntnisse geben aber auch Anlass, unseren Umgang mit dem Wald kritisch zu hinterfragen. Unsere Geschichte, unsere Kultur, unsere gesamte Entwicklung ist untrennbar mit dem Wald verbunden. Die Autoren zeigen, wie sehr nicht nur unsere Vergangenheit, sondern vor allem auch unsere Zukunft vom Wald abhängt. Doch wie können wir die Wälder bewirtschaften, ohne dabei unsere Lebensgrundlagen zu zerstören? Gemeinsam blicken die Waldexperten in

die Zukunft des Waldes und damit in die Zukunft des Menschen, der ohne Wald nicht sein kann. Gemeinsam blicken die Waldexperten in die Zukunft des Waldes und damit in die Zukunft des Menschen, der ohne Wald nicht sein kann.

*The Inner Life of Animals* Rider

Deutschland hinter verschlossenen Türen Sie treffen sich heimlich in Zirkeln, pflegen seltsame Rituale und schmücken sich mit geheimnisvollen Symbolen. Geheimbünde wie Freimaurer, Rosenkreuzer oder Kabbalisten zählen Zehntausende von Mitgliedern. Hannes Kohlmaier ist es gelungen, das Vertrauen einflussreicher Logen zu gewinnen und so exklusiven Zutritt zu Bereichen zu erhalten, die Nichteingeweihten sonst verschlossen bleiben. In diesem umfassend recherchierten Insiderbericht spürt Kohlmaier dem Wirken von Geheimgesellschaften nach, erklärt die Faszination, die sie auf uns ausüben, und zeigt, welche Macht diese bis heute auf Politik und Wirtschaft haben.

*Das Seelenleben der Tiere* StudienVerlag  
FROM THE AUTHOR OF THE NEW YORK  
TIMES BESTSELLER, THE HIDDEN LIFE OF  
TREES A powerful return to the forest,

where trees have heartbeats and roots are like brains that extend underground. Where the color green calms us, and the forest sharpens our senses. In *The Heartbeat of Trees*, renowned forester Peter Wohlleben draws on new scientific discoveries to show how humans are deeply connected to the natural world. In an era of cell phone addiction, climate change, and urban life, many of us fear we've lost our connection to nature—but Peter Wohlleben is convinced that age-old ties linking humans to the forest remain alive and intact. Drawing on science and cutting-edge research, *The Heartbeat of Trees* reveals the profound interactions humans can have with nature, exploring: the language of the forest the consciousness of plants and the eroding boundary between flora and fauna. A perfect book to take with you into the woods, *The Heartbeat of Trees* shares how to see, feel, smell, hear, and even taste the forest. Peter Wohlleben, renowned for his ability to write about trees in an engaging and moving way, reveals a wondrous cosmos where humans are a part of nature, and where conservation and environmental activism is not just

about saving trees—it's about saving ourselves, too. Praise for *The Heartbeat of Trees* "As human beings, we're desperate to feel that we're not alone in the universe. And yet we are surrounded by an ongoing conversation that we can sense if, as Peter Wohlleben so movingly prescribes, we listen to the heartbeat of all life." —Richard Louv, author of *Our Wild Calling* and *Last Child in the Woods* "Astonishment after astonishment—that is the great gift of *The Heartbeat of Trees*. It is both a celebration of the wonders of trees, and a howl of outrage at how recklessly we profane them." —Kathleen Dean Moore, author of *Earth's Wild Music* "As Peter Wohlleben reminds us in *The Heartbeat of Trees*, trees are the vocabulary of nature as forests are the brainbank of a living planet. This was the codex of the ancient world, and it must be the fine focus of our future." —Dr. Diana Beresford-Kroeger, author of *To Speak for the Trees* and *The Global Forest* "Peter Wohlleben knows the battle that lies before us: forging a closer relationship with nature before we destroy it. In *The Heartbeat of Trees* he takes us deep into the global forest to show us how." —Jim

Robbins, author of *The Man Who Planted Trees*  
*Katzen und wir* BoD – Books on Demand  
 Caroline de la Motte Fouqué: Roderich. Ein Roman in zwei Teilen Erstdruck: Berlin (Julius Eduard Hitzig) 1806–1807. Vollständige Neuausgabe mit einer Biographie der Autorin. Herausgegeben von Karl-Maria Guth. Berlin 2015. Textgrundlage sind die Ausgaben: Caroline de la Motte Fouqué: Roderich. Ein Roman in zwei Theilen. Theil 1–2, Teil 1, Berlin: Julius Eduard Hitzig, 1806–1807. Caroline de la Motte Fouqué: Roderich. Ein Roman in zwei Theilen. Theil 1–2, Teil 2, Berlin: Julius Eduard Hitzig, 1806–1807. Die Paginierung obiger Ausgaben wird in dieser Neuausgabe als Marginalie zeilengenau mitgeführt. Umschlaggestaltung von Thomas Schultz-Overhage unter Verwendung des Bildes: Unbekannter Künstler, Caroline de la Motte Fouqué, um 1800. Gesetzt aus Minion Pro, 11 pt. *System der Moralphilosophie* Auer Verlag "Nülandia - Wie ein Neuanfang gelingt" ist eine Science Fiction Geschichte (aus dem Jahr 2044) mit Unterhaltungs- und Bildungswert. Es geht um brandaktuelle

Themen in Zeiten der "großen Transformation": weiter steigende Zahl von Wettbewerbern (bei Auftraggebern) im Internet, weiter fortschreitenden Natur-Zerstörung. Die Folgen: stressiges Leben in den Städten, zwischenmenschliche Spannungen, berufliche Misserfolge, Krisenbewältigung. Die Lösungen verpackt die Autorin in eine abenteuerliche Geschichte: Ein junger Fachredakteur, der in einer Großstadt als Freiberufler im Home Office arbeitet, findet keine Aufträge mehr. Er und seine Partnerin geraten in eine Beziehungskrise; sie verlässt ihn. Bei seinen Auftragsrecherchen findet er ein außergewöhnliches Angebot: Ein Forschungsinstitut im europäischen Ausland sucht junge Fachkräfte, die ein Jahr lang an ihrem Forschungsprojekt und an einem dreimonatigen Wildnis-Training teilnehmen. Sie bekommen dafür einen gut bezahlten Arbeitsplatz; die Anreise und die Wohnung sind kostenlos. Er bewirbt sich und erhält eine Zusage. Eine abenteuerliche Reise führt ihn in ein fremdes Land, fern der Zivilisation. Bis zur Ankunft sieht die Situation für den jungen Abenteurer gut aus. Doch ab der fünften

Woche geschehen Dinge, die ihn vor Herausforderungen stellen. Was der junge Mann alles erlebt und was er daraus lernt, das erfahren die Leser in dieser Geschichte. Ein auktorialer Erzähler schaut in die Natur der Wildnis und des Menschen hinein. Der "Held" macht eine Persönlichkeitsentwicklung durch: Aus dem verschlossenen, erfolglosen Stadtbewohner ist am Ende ein "Held der Wildnis", wahrer Freund und erfolgreicher Fachredakteur geworden. Das Werk ist aufgrund seiner bewusst schlichten Sprache und der überschaubaren Kapitel-Struktur leicht verständlich und leicht lesbar. Der Schluss ist nicht nur für die Figuren der Geschichte, sondern auch für die Leser verblüffend. Mit Poesie und Fantasie hält die Schriftstellerin ihre Leser bis zur letzten Zeile in Atem.

**Waldwissen** BoD – Books on Demand  
 Can you tell which plants are safe to eat? Which trees are best to shelter under a storm? How do you tell a deciduous and coniferous tree apart? In his new book Peter Wohlleben takes you on a journey of discovery. From learning what creatures lurk beneath tree roots to finding your way around the woods without a compass, this

is a captivating guide to navigating the wonders of the wild.

Christliche Reden J. Kamphausen Verlag

Als im Jahre 2003 die erste Fassung dieses Buches erschien, basierten eine Reihe der Schlussfolgerungen auf Thesen, die damaligen Theorien z.T. völlig widersprachen. Sind Lebewesen grundsätzlich intelligent, also auch Einzeller und Pflanzen? Können sie durch Lernvorgänge und Schlussfolgerungen erworbene Verhaltensweisen außer über Traditionslernen und nachträgliche mutative Bestätigung auch anders an ihre Nachkommen weitergeben? Hat die bisherige Evolutionstheorie die indirekte Anpassung an die Umwelt durch individuelle Problemlösungen übersehen? Kann es überhaupt ein biologisches Informationsverarbeitungsprogramm geben, welches niemals abgewandelt worden ist und sich bei Lebewesen mit Gehirn allerdings potenziert? Ist es überhaupt denkbar, dass eine prinzipielle Biologische Intelligenz die Evolutionsrichtung von Lebewesen beeinflusst hat und beeinflusst? Nunmehr, nach knapp 20 Jahren, kann festgestellt werden: Die Theorie der Biologischen

Intelligenz hat sich in vielfältiger Weise bestätigt. Die Evolutionstheorie selbst steht vor einem großen Wandel, es gibt sowohl eine epigenetische Vererbung erworbener Eigenschaften als auch eine adaptive Mutation, die einen eingeschlagenen Evolutionsweg nachträglich bestätigt! Selbst Insekten können Rechenoperationen erlernen, Echsen erweisen sich als so intelligent wie Vögel, die Intelligenz von Vögeln reicht an die von Primaten heran, und Primaten können hunderte von erlernten Wörtern verwenden. Alle eint ein grundlegendes, individuelles und mit Bewusstseinsselementen ausgestattetes Verarbeitungsprogramm: Biologische Intelligenz!

*The Hidden Life of Trees: What They Feel, How They Communicate* transcript Verlag  
Der Wald ist noch nicht über den Berg  
Gegenstand romantischer Kunst und Dichtung, Rückzugs- und Erholungsort, aber vor allem Symbol unberührter Natur: Das ist für uns der Wald. Doch was wir für unberührt halten, ist es schon lange nicht mehr. Ein Förster berichtet aus der Praxis: von den Schäden, die Holzindustrie und Jäger anrichten, warum Bioenergie aus

Holz falsch verstandener Klimaschutz ist und wie wir das fragile Ökosystem Wald vor dem Kollaps bewahren können. Danach wird man den Wald mit anderen Augen sehen. Peter Wohllebens jahrzehntelange Erfahrung als Förster hat ihn gelehrt, dass Wälder am besten ohne menschliche Eingriffe gedeihen. Tatsächlich gibt es jedoch kaum mehr einen Wald, den der Mensch nicht nach seinen Bedürfnissen geformt hat. Die Freizeitindustrie und die Jägerlobby, eine am Profit orientierte Holz- und Forstwirtschaft und die boomende Bioenergiebranche schaden ihm nicht weniger als der saure Regen in den 80ern. Wohlleben zeigt in seinem Buch auch, wie es anders gehen könnte: Er bewirtschaftet in der kleinen Eifel-Gemeinde Hümmel einen ökologischen Vorzeigewald, in dem er konsequent auf heimische Buchen setzt, auf Pflanzenschutzmittel verzichtet und Besucher für die Belange der Bäume sensibilisiert. Anschaulich vermittelt er alles Wissenswerte und Überraschende über das Leben und Zusammenleben der Bäume. – Eine spannende Lektüre mit vielen Aha-Erlebnissen.

**Normal-Recht** HarperCollins UK

Die dramatischen Folgen des heimischen Artensterbens Es wird still und einsam um uns herum, der Mensch vernichtet seine eigenen Lebensgrundlagen: Die Insektenbestände brechen um über 80 Prozent ein, Tausende Quadratkilometer Ackerrandstreifen und andere Lebensräume wurden in den letzten Jahren vernichtet, Meerestiere sind plastikverseucht – die Vielfalt des Lebens ist massiv bedroht. Claus-Peter Hutter, Präsident von NatureLife-International und Leiter der Akademie für Natur- und Umweltschutz des Landes Baden-Württemberg, und Volker Angres, Leiter der ZDF-Umweltredaktion, zeigen die Gründe für das Artensterben auf, nennen Verursacher und Verantwortliche – insbesondere die industrialisierte Landwirtschaft mit ihrem maßlosen Einsatz von Pestiziden und den endlosen Monokulturen. Und sie machen mehr als deutlich, was endlich getan werden muss. Wie genau das aussehen kann und welche Beispiele es für die Rettung der biologischen Vielfalt gibt, sät ein Körnchen Hoffnung angesichts einer apokalyptischen Entwicklung.

*Die globale Metakrise aus dem Blickwinkel*

*der Chemie* BoD – Books on Demand "Wohllebens Bücher erweitern unsere Wahrnehmung von der Welt." Denis Scheck in Der Tagesspiegel Die Natur steckt voller Überraschungen: Laubbäume beeinflussen die Erdrotation, Kraniche sabotieren die spanische Schinkenproduktion und Nadelwälder können Regen machen. Was steckt dahinter? Der passionierte Förster und Bestsellerautor Peter Wohlleben lässt uns eintauchen in eine kaum ergründete Welt und beschreibt das faszinierende Zusammenspiel zwischen Pflanzen und Tieren: Wie beeinflussen sie sich gegenseitig? Gibt es eine Kommunikation zwischen den unterschiedlichen Arten? Und was passiert, wenn dieses fein austarierte System aus dem Lot gerät? Anhand neuester wissenschaftlicher Erkenntnisse und seiner eigenen jahrzehntelangen Beobachtungen lehrt uns Deutschlands bekanntester Förster einmal mehr das Staunen. Und wir sehen die Welt um uns mit völlig neuen Augen ... *Das geheime Band zwischen Mensch und Natur* Riva Verlag 77 praktische Projektkarten für eine ganzheitliche Umweltpädagogik Mit viel

Spaß erkunden Kinder ihre Umwelt und lernen, achtsam mit ihr umzugehen und sie zu schützen. Die 77 liebevoll illustrierten Karten zu 7 Themengebieten enthalten kreative Ideen für Spiele, Experimente, Ausflüge und vieles mehr für eine nachhaltige Umweltbildung im frühen Kindesalter. Auf einen Blick werden auf jeder Karte das pädagogische Ziel, die benötigten Materialien und die Projekt- oder Spielanleitung ersichtlich; viele enthalten zudem zusätzliche Variationen und Tipps. Die Aktivitäten lassen sich sowohl einzeln zwischendurch wie auch kombiniert als größere Projekte über einen längeren Zeitraum oder zu einem bestimmten Themenkomplex durchführen. Die folgenden 7 Erlebnisfelder werden abgedeckt: - Wald und Wiese - Garten - Haushalt - Einkaufen - Ernährung - Gesundheit - Müll Das vielfältige Kartenset im handlichen A5-Format ist eine Fundgrube für Erzieher\*innen und Pädagog\*innen und bereichert den Kita- und Grundschulalltag.

**Das geheime Netzwerk der Natur** BoD – Books on Demand Das Buch inspiriert zu einer offenen und kooperativen Grundeinstellung dem Leben

gegenüber. Der erste Band der dreiteiligen Reihe befasst sich mit der Erdung, dem Rhythmus, unserer Verbindung zur Natur und Ursprünglichkeit. Musik von Schamanen, verschiedenen Kulturen, Weltmusik, spirituellen Strömungen und Naturgeräuschen können uns anleiten auf dem Weg zu uns selbst.

Das Reich Gottes in Bildern und Gleichnissen Greystone Books Ltd

Wie sehr sind wir überhaupt noch mit der Natur verbunden? Peter Wohlleben ist überzeugt: Das Band zwischen Mensch und Natur ist bis heute stark und intakt, auch wenn wir uns dessen nicht immer bewusst sind: Unser Blutdruck normalisiert sich in der Umgebung von Bäumen, die Farbe Grün beruhigt uns, der Wald schärft unsere Sinne, er lehrt uns zu riechen, hören, fühlen und zu sehen. Umgekehrt reagieren aber auch Pflanzen positiv auf menschliche Berührung. Anhand neuester wissenschaftlicher Erkenntnisse und seiner eigenen jahrzehntelangen Beobachtungen öffnet uns Peter Wohlleben die Augen für das verborgene Zusammenspiel von Mensch und Natur. Er entführt uns in einen wunderbaren Kosmos, in dem der Mensch nicht als überlegenes Wesen erscheint,

sondern als ein Teil der Natur wie jede Pflanze, jedes Tier. Und er macht uns bewusst, dass es in unserem ureigenen Interesse ist, dieses wertvolle Gut zu bewahren.

Ethik schülernah unterrichten Mensch und Natur BoD – Books on Demand

Die Wechselwirkung von Mensch und Natur hat durch die erkennbaren Folgen von Klimawandel und Artensterben eine Aktualität gewonnen, die für hoch-/schulische Bildung von zentraler Bedeutung ist. Wie kann das Anthropozän in Schulen gelernt, an ihnen gelehrt werden? Als geologischer Fachbegriff für das aktuelle Erdzeitalter, in dem der Mensch durch seine massiven Eingriffe nachhaltige Spuren im Erdsystem hinterlässt? Als kulturelles Konzept, das zu einem Neudenken des Verhältnisses von Natur und Kultur herausfordert? Als Denkraum für Bildungsprozesse, die ein transformatives Potenzial entfalten können? Wie kann die Mensch-Natur-Beziehung zukunftsorientiert neu gestaltet werden? Welche aktiven Lernprozesse können dafür notwendiges Wissen generieren? Wie können sie zu Zukunftsverantwortlichkeit und

Gestaltungskompetenz befähigen? Dieser Sammelband führt fachwissenschaftliche und fachdidaktische Perspektiven zusammen, die sich der Herausforderung interdisziplinären Denkens im Unterricht stellen.

**Vertrauen nach Fehlgeburt** Ludwig  
Das neue Buch des SPIEGEL-Bestsellerautors Fürsorgliche Eichhörnchen, treu liebende Kolkraben, mitfühlende Waldmäuse und trauernde Hirschkühe – sind das nicht Gefühle, die allein dem Menschen vorbehalten sind? Der passionierte Förster und Bestsellerautor Peter Wohlleben lehrt uns das Staunen über die ungeahnte Gefühlswelt der Tiere. Anhand neuester wissenschaftlicher Erkenntnisse und anschaulicher Geschichten nimmt er uns mit in eine kaum ergründete Welt: die komplexen Verhaltensweisen der Tiere im Wald und auf dem Hof, ihr emotionales und bewusstes Leben. Und wir begreifen: Tiere sind uns näher, als wir je gedacht hätten. Faszinierend, erhellend, bisweilen unglaublich!

*Leben wie Musik* Ludwig

Die Schreckensmeldungen der letzten Monate lassen uns aufhorchen. Es ist ein

neuer furchtbarer Virus unterwegs, der uns alle bedroht. Diesmal geht es nicht nur um eine örtlich begrenzte Katastrophe. Diesmal geht es um eine Bedrohung weltweit. Obwohl wir schon seit langem wissen, dass die Menschheit vor entscheidenden Veränderungen steht, lebten wir so weiter, als würde uns das gar nichts angehen. Haben wir zu lange ignoriert, dass wir als Menschen von der Natur und von einem funktionierenden Ökosystem abhängig sind? Unser soziales Zusammenleben und unser Wohlstand setzt eine intakte Umwelt voraus. Warum tun wir nichts dafür, dass unser Planet bewohnbar bleibt? Wir müssen nun schnell handeln und sorgsamer mit unserer Umwelt und unseren Mitmenschen umgehen, sonst ist unser Überleben gefährdet. Alle materiellen und kulturellen Errungenschaften, die in den westlichen Gesellschaften heute als selbstverständlich erscheinen, sind in Gefahr. Wir leben in überfüllten Großstädten, wir reisen um die ganze Welt. Schutzmaßnahmen kommen im Fall einer Pandemie viel zu spät. Auch der Klimawandel fordert schon jetzt erste Opfer. Die Menschen müssen neue Wege

des Zusammenlebens finden und sich den Problemen unserer Zeit stellen.

**Vergleichende Geschichte der Systeme der Philosophie mit Rücksicht auf die Grundsätze der menschlichen Erkenntnisse** Greystone Books Ltd

“As you read these pages you will understand why I so admire [Peter Wohlleben] and am so in love with his work.”—JANE GOODALL Nature is full of surprises: deciduous trees affect the rotation of the Earth, cranes sabotage the production of Iberian ham, and coniferous forests can make it rain. But what are the processes that drive these incredible phenomena? And why do they matter? In *The Secret Wisdom of Nature*, master storyteller and international sensation Peter Wohlleben takes readers on a thought-provoking exploration of the vast natural systems that make life on Earth possible. In this tour of an almost unfathomable world, Wohlleben describes the fascinating interplay between animals and plants and answers such questions as: How do they influence each other? Do lifeforms communicate across species boundaries? And what happens when this

finely tuned system gets out of sync? By introducing us to the latest scientific discoveries and recounting his own insights from decades of observing nature, one of the world’s most famous foresters shows us how to recapture our sense of awe so we can see the world around us with completely new eyes. Published in Partnership with the David Suzuki Institute.

*Das Anthropozän lernen und lehren* edition chrismon

- Warte nicht darauf, dass sich etwas verändert, sondern nimm die Veränderung selbst in deine Hand - das bringt nicht nur dich, sondern auch andere zum Wachsen und Strahlen. - Wir brauchen mehr Erfolgsgeschichten von Frauen, wir brauchen deine Erfolgsgeschichte! Dein Leben ist ein Erfolg, wenn du es nach deinen Vorstellungen lebst - egal, wie viele Hürden du auf deinem Weg nehmen musst. Dein Wunsch nach Veränderung und deine Ziele sind es wert, gehört und gesehen zu werden. Wenn du diesen Wünschen Taten folgen lässt, wird sich dein Leben verändern. In einem erfolgreichen Leben geht es aber nicht nur um dich, sondern auch um andere - denn



gemeinsam können wir so viel mehr erreichen. In ihrem Erfolgsratgeber Empowered You zeigt Katharina Heilen, Speakerin, Podcast- und Community-Host sowie Beraterin rund um Female Empowerment, wie du dich selbst und dein Leben zum Positiven verändern und durch Mut, Stärke und Zusammenhalt auch andere Frauen mitreißen kannst. Das Buch enthält neben Katharinas persönlicher Geschichte auch viele Beispiele anderer inspirierender Frauen sowie praktische Übungen, um mehr Klarheit über den eigenen Weg zu erlangen. Für eine vielfältige Gemeinschaft und eine gleichberechtigte Welt voller starker Frauen und Männer! Mit einem Vorwort

von Global Digital Women-Gründerin Tijen Onaran

### **Das geheime Band zwischen Mensch und Natur** Ludwig

In Zeiten einer global fortschreitenden Urbanisierung der Lebenswelten gewinnen Imaginationen und Projektionen eines guten Lebens auf dem Land eine neue diskursive Attraktivität. Sie verweisen auf eine lange und ambivalente Geschichte zwischen Anforderungen und Überforderungen gesellschaftlichen Wandels sowie den Ansprüchen auf ein gelingendes Leben. Angesichts umfassender Transformationen, Krisen und Katastrophen bieten die kulturellen Produktionen ländlicher Lebensverhältnisse - und damit verbunden

die Vorstellungen von Natur, Idylle und Heimat - sowohl idealisierte Sehnsuchtsorte als auch konkretisierte Orientierungspunkte. Land und Ländlichkeit geraten in ein komplexes Spannungsverhältnis, das auch Auskunft gibt über Wahrnehmung und Selbstverständnis im Leben in und zwischen Stadt und Land.

**77 Ökospiele und -Projekt** tredition  
Sunday Times Bestseller 'A paradigm-smashing chronicle of joyous entanglement' Charles Foster Waterstones Non-Fiction Book of the Month (September) Are trees social beings? How do trees live? Do they feel pain or have awareness of their surroundings?