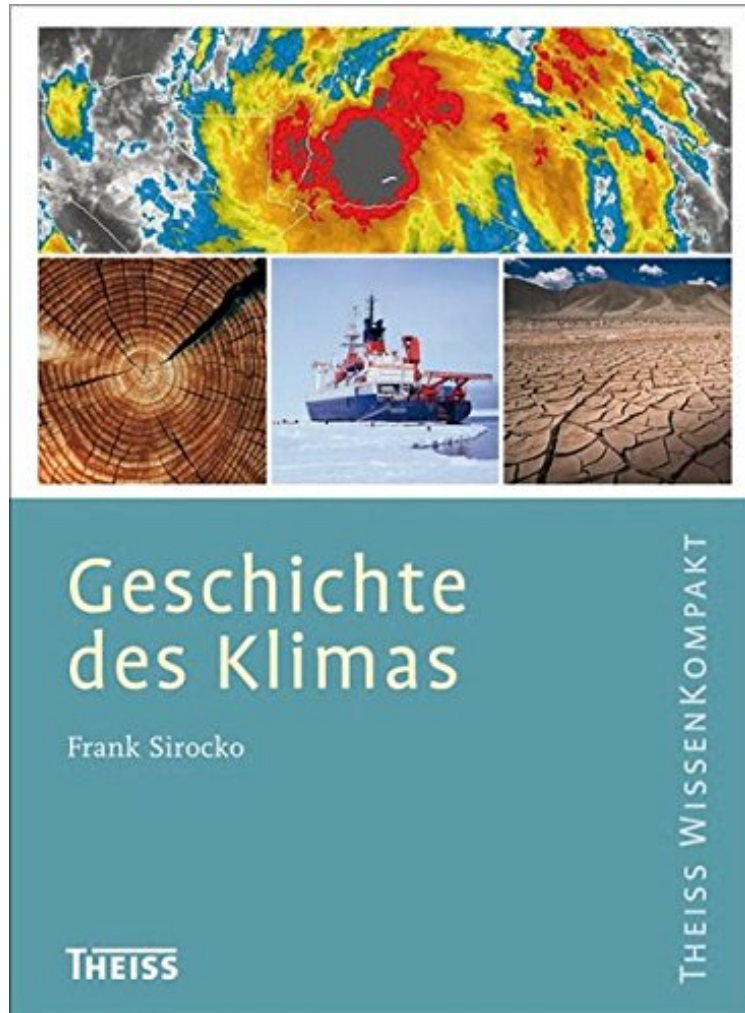


(Read ebook) Geschichte des Klimas (Theiss WissenKompakt)

Geschichte des Klimas (Theiss WissenKompakt)

Von Frank Sirocko

DOC | *audiobook | ebooks | Download PDF | ePub



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrank: #509609 in BcherVerffentlicht am: 2013-03-13Abmessungen: 8.70 x .67b x 6.46l, Einband: Taschenbuch176 Seiten | File size: 26.Mb

Von Frank Sirocko : Geschichte des Klimas (Theiss WissenKompakt) before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Geschichte des Klimas (Theiss WissenKompakt):

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen8 von 8 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Fachlich fundierte, sehr gut lesbare EinfhrgungVon Matthias Jakob Schmid (Media-Mania)Wer das Klima der Erde verstehen mchte, dem sei dieser Band wrmstens empfohlen. Denn Frank Sirocko gelingt es, die hochkomplexen Phnomene der Klimageschichte allgemeinverstndlich darzulegen. Unterstzt wird dies durch zahlreiche Grafiken. Leider wurden diese jedoch durchgehend schwarz- beziehungsweise braun-wei abgedruckt. In vielen Fllen spielt dies keine Rolle, da die Grafiken und schematischen Darstellungen auch ohne eine Colorierung sinnvoll und verstndlich sind. Leider gibt es jedoch auch Ffle wie zum Beispiel bei der Darstellung der Wassertemperaturen in Zusammenhang mit dem

Golfstrom, wo eine mehrfarbige Gestaltung sinnvoll gewesen wäre, um die unterschiedlichen Temperaturen besser zu verdeutlichen. Sehr überzeugend ist hingegen Frank Sirockos Sprache, welche gekonnt zwischen notwendigen Fachbegriffen und gut verständlichen Erklärungen wechselt. So können selbst Leser, welche mit den naturwissenschaftlichen Hintergründen weniger vertraut sind, den Ausführungen gut folgen. Besonders interessant wird der Band insbesondere im zweiten Teil zur historischen Klimaentwicklung, da Frank Sirocko hier Zusammenhänge zwischen der Klimaentwicklung und geschichtlichen Ereignissen wie der Völkerwanderung herstellt. Da der Schwerpunkt des Buches jedoch auf der Klimageschichte selbst liegt, findet der Leser die Herstellung derartiger Zusammenhänge nicht durchgehend. Zudem hat der Autor diesen sehr interessanten Blickwinkel bereits in seinem Buch "Wetter, Klima, Menschheitsentwicklung: von der Eiszeit bis in das 21. Jahrhundert" (ebenfalls im Theiss Verlag erschienen) abgehandelt. Dennoch sei das Buch geschichtlich interessierten Lesern ausdrücklich empfohlen, da diese vermutlich nicht immer mit den naturwissenschaftlichen Hintergründen der Klimaprozesse und den Rekonstruktionsmöglichkeiten der Paloklimatologie vertraut sind, sodass das Buch gerade jenen eine fachlich fundierte, aber auch sehr gut lesbare Einführung bietet. Aber auch den Lesern, die sich für die zukünftige Entwicklung des Klimas interessieren, bietet Frank Sirocko insbesondere in seinem letzten Kapitel hochinteressante Einblicke in die Klimaforschung. Denn er verweist dort so viel sei verraten auf eine Lösungsstrategie, mit welcher der menschliche Energiehunger und die Folgen für das Klimasystem in Einklang gebracht werden können. 1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. objektiv und spannend Von Thomas Burri Hervorragendes Buch zum Thema Klima mit vielen grundlegenden und detaillierten Informationen. Es gibt einen tollen Einblick in die Methoden und Ansätze der Klimaforschung. Das große Plus des Buches: Es vermittelt nicht den Eindruck von Allwissenheit der Klimaforscher sondern zeigt objektiv und grundlegend auch die heutigen Grenzen der Klimaforschung auf. Es verteuft auch nicht die sogenannten Klimakritiker, sondern diskutiert deren Argumente und Einwände. Gegen Ende des Buches wird es etwas komplexer, da immer mehr Informationen zusammen kommen. Als Einführung in die Klimadebatte absolut empfehlenswert. Einziger Abstrich, der leider nur zweifarbige Druck. 1 von 4 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Geschichte des Klimas von Prof. Dr. Frank Sirocko Von media-spider.com Das Buch Geschichte des Klimas von Prof. Dr. Frank Sirocko ist jedem zu empfehlen, der sich über die Themen ‚Klimawandel‘ und ‚Treibhauseffekt‘ kompetent und sachlich informieren möchte. Der Konrad Theiss Verlag ergänzt damit seine lehrreiche Buchreihe Theiss Wissen Kompakt - um ein weiteres hervorragendes Sachbuch.

Kurzbeschreibung 'Was die Erde beflut, beflut auch die Kinder der Erde.' So lautet eine Weisheit der Indianer. Nichts hat die Menschheitsgeschichte mehr geprägt als das Weltklima. Nicht nur die Jäger und Sammler waren Klimaveränderungen schutzlos ausgeliefert wir sind es heute noch, auch wenn wir es nicht mehr unmittelbar spüren. Ohne Verständnis für die Bedeutung von Atmosphäre, Meeresströmungen, Vulkanen oder schmelzenden Polkappen und ohne den Rückblick auf die Erdgeschichte lässt sich kaum beurteilen, was uns in Zukunft erwartet. Kompakt und trotzdem umfassend behandelt ein führender Paloklimaforscher das existenzielle Thema und die brennende Frage nach der Zukunft kompetent und anschaulich. Zeitreihen machen Entwicklungen wie die der Atmosphäre seit Entstehung der Erde und die jüngeren durch die Menschen verursachten Veränderungen übersichtlich. Das Glossar erläutert zentrale Begriffe. über den Autor und weitere Mitwirkende Dr. Frank Sirocko ist Professor am Institut für Geowissenschaften der Universität Mainz und leitete eine Forschungsgruppe des Deutschen Klimaforschungsprogramms.