

[PDF] Eine kleine Geschichte der Gletscher: Die Alpengletscher im Klimawandel

# Eine kleine Geschichte der Gletscher: Die Alpengletscher im Klimawandel

Von Amde Zryd

ePub | \*DOC | audiobook | ebooks | Download PDF



DOWNLOAD



+

READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrang: #1128334 in BcherVerffentlicht am: 2008-09-17Abmessungen: 7.09 x .55b x 4.76l, Einband: Broschiert140 Seiten | File size: 30.Mb

**Von Amde Zryd : Eine kleine Geschichte der Gletscher: Die Alpengletscher im Klimawandel** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Eine kleine Geschichte der Gletscher: Die Alpengletscher im Klimawandel:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen3 von 5 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. ein umfassender berblick zum derzeitigen KlimawandelVon Roland GerhardDieses handliche und kompakte Taschenbuch

erlutert ausführlich die Verbindung zwischen Klimawandel und das Abschmelzen der Gletscher anhand der Alpen. Minuti beschreibt der Autor die Veränderungen, denen nicht nur die Bewohner der Bergwelten ausgesetzt sind, sondern auch die globalen Veränderungen, die dabei einhergehen. Zwar hat es Rückbildungen von Gletschern immer wieder gegeben, allerdings zeigt Zryd gekonnt auf, dass die Erderwärmung in unseren Tagen anders ist als vorher. Das Buch macht einen gelungenen Streifzug von der Geschichte der Gletscher über bekannte Gletscherkatastrophen bis hin zur Einwirkung des Menschen auf die Gletscherwelten. Empfehlenswert!

**Kurzbeschreibung** Der Zusammenhang zwischen den Klimaveränderungen und dem unaufhaltsamen Abschmelzen der Gletscher lässt sich besonders gut an den Alpen beobachten. Ausdehnung und Rückbildung von Gletschern hat es im Lauf der Erdgeschichte freilich immer wieder gegeben. Der Gletscherforscher André Zryd schaut zurück auf die lange Geschichte von Eiszeiten und Warmphasen und erklärt, warum die heutige Erderwärmung anders ist als die vorangegangenen. Am Beispiel der Katastrophen, die sich in der Vergangenheit ereigneten, analysiert der Autor auch die Gefahren des derzeitigen Klimawandels. Indem er das lange Zusammenleben von Menschen und Gletschern beschreibt, führt er vor Augen, welche Folgen zukünftige Bergbewohner zu bewältigen haben werden.