

Terms and Conditions

The Library provides access to digitized documents strictly for noncommercial educational, research and private purposes and makes no warranty with regard to their use for other purposes. Some of our collections are protected by copyright. Publication and/or broadcast in any form (including electronic) requires prior written permission from the Library.

Each copy of any part of this document must contain there Terms and Conditions. With the usage of the library's online system to access or download a digitized document you accept there Terms and Conditions.

Reproductions of material on the web site may not be made for or donated to other repositories, nor may be further reproduced without written permission from the Library

For reproduction requests and permissions, please contact us. If citing materials, please give proper attribution of the source.

Imprint:

Director: Mag. Renate Plöchl

Deputy director: Mag. Julian Sagmeister

Owner of medium: Oberösterreichische Landesbibliothek

Publisher: Oberösterreichische Landesbibliothek, 4021 Linz, Schillerplatz 2

Contact:

Email: [landesbibliothek\(at\)ooe.gv.at](mailto:landesbibliothek(at)ooe.gv.at)

Telephone: +43(732) 7720-53100

VERLAG VON QUELLE & MEYER IN LEIPZIG

Geologie Deutschlands

Eine Einführung in die erklärende Landschaftskunde für Lehrende und Lernende

Von Professor Dr. Johannes Walther

2 Aufl. 441 S. Mit 242 Abb. sowie einer geologischen Karte. Broschiert M. 8.40, in Leinenband M. 9.40

„Das Buch kann jedem empfohlen werden, der bei Neisen durch unsere heimatlichen Gaue ein vertiefteres Verständnis der Landschaftsformen erlangen will, und nicht bloß zu den üblichen Vergnügungsreisenden gehört. Dann aber wird es dem Lehrer hervorragende Dienste leisten nicht bloß im Geologie, sondern auch im Geographieunterrichte, der ja leider vielfach noch von Lehrkräften gegeben wird, die seiner naturwissenschaftlichen Grundlage ziemlich verständnislos gegenüberstehen... Diese Ausführungen werden durch 93 charakteristische Landschaftsbilder, 88 Profile und 10 Kärtchen näher erläutert, außerdem ist aber auch eine farbige geologische Strukturkarte beigegeben, bei der nicht so sehr Wert gelegt ist auf eine bis ins einzelne gehende Unterscheidung der verschiedenen Formationen, als darauf, daß die großen Züge des geologischen Baues von Deutschland recht deutlich hervortreten.“

Th. Arndt. Naturwissenschaftliche Rundschau.

„Eigenartig und Walthers außerordentlichem pädagogischem Instinkt entsprechend ist der ganz Aufbau des Buches. In dem Artikel „Gestaltende Kräfte“ schafft er zunächst in leichter verständlicher und interessanter Art den notwendigen Grundstock von geologischen Kenntnissen. Daran schließt er die „geologische Geschichte von Deutschland“ in so fesselnder Darstellung, daß der scheinbar starre Boden wie etwas lebendig Gewordenes uns menschlich näher zu treten scheint.“

Blätter f. d. bayer. Gymnasialschulwesen.

„In dem vorliegenden Lehrbuche der Geologie hat der Verfasser ein Werk geschaffen, das bestens geeignet ist, in die Geologie einzuführen und geologisch denken und beobachten zu lehren. Zahlreiche Karten und Profile im Text und die beigegebene große farbige Karte dienen den Zwecken des Buches in bester Weise. Das Werk wird ohne jede Frage sehr viel zur Weckung und Förderung des Interesses an der geologischen Wissenschaft beitragen. Wir wünschen ihm die weiteste Verbreitung.“ Fühlings Landwirtschaftliche Zeitung.