

Darin prägt sich schon scharf der modernste tektonische Standpunkt aus. Die folgenden Abschnitte schließen sich in ähnlicher Folge wie in andern Lehrbüchern an. Vulkanismus, Klima und seine geologische Bedeutung, Wirkungen von Wasser und Luft und Tätigkeit der Organismen. Dagegen bringt das Kapitel über die Bewegung der Erdrinde ausführlich den Deckenbau und alle mit dieser tektonischen Deutung verbundenen Erscheinungen. Der historisch-geologische Teil ist außerordentlich ausführlich, erfasst in den Tabellen allerdings auch viele Einzelheiten des Auslandes (auch Nordamerikas und China-Japans) und behandelt die Epochen und Formationen eingehend unter Beihilfe vieler Abbildungen. Von ihnen sind die Rekonstruktionen, wenn auch die modernsten, so doch vielfach nicht gerade die glücklichsten und wirken oft recht wenig lebendig. Ein Kapitel über den Bau der Erde, allgemeine aus der Erdgeschichte sich ergebende Gesetze und Theorien und die Bodenschätze der Erde, sowie ein eigener Leitfossilienatlas und eine geologische Karte beschließen das Buch, das sicherlich viele Leser finden wird. G. Schlessinger.

Brockhaus: Handbuch des Wissens. III. Bd. V—N. Leipzig 1928 (F. A. Brockhaus). — Wir können bei Besprechung dieses Bandes auf die beiden früher besprochenen verweisen. Der Band ist an Güte ihnen gleich. Sein reicher Wortschatz enthält wieder eine Summe von Naturkundlichem mit vielen guten Abbildungen, die zum Teil in Tafeln (Pilztafel, Polartiere etc.) zusammengefasst sind. Jeder neue Band des Brockhaus zeigt, daß das vierbändige Werk wirklich in jede Familie gehört, und bei größter Billigkeit ein durchaus erstklassiges Lexikon ist.

Die Wiener „**Volks-Zeitung**“ bringt wöchentlich eine gediegene illustrierte Familien-Unterhaltungsbeilage, humoristisch-satir. Zeichnungen von angesehenen Künstlern, die Spezialrubriken Gesundheitspflege, „Die Frauenwelt“, Naturschau, Fischerei, Jagd- und Schießwesen, Hundezucht, Land- und forstwirtschaftl. und Pädagog. Rundschau usw. Bezugspreise auf den Probenummern, die überallhin unentgeltlich die Verwaltung der „Volkszeitung“ Wien, 1., Schulerstraße 16, versendet.

Mitteilungen der Schriftleitung.

überzahlungen werden dankend bestätigt: 285.000 K: Prof. Dr. Tokuni-Naburaki (Japan); 41.000 K: Kngl. Rat Dir. Boehmker; 21.000 K: Objt. Dr. Weith, Fr. Else Brandstetter; 15.000 K: Forst- u. Dom.-Verw. Lammerau; 11.000 K: Insp. Selner, Fr. Hn. Pechl, Dr. Schaufler, Frdr. Böhme; 10.000 K: Ing. Gasserl, Med.-Nat Dr. Klein, Prof. Dr. Bierhapper, Dr. Stiahn; 8000 K: Raimund Huber; 6000 K: Dr. Vogel, Alf. Pink, Bg.-Dir. Stricker, Hermann Pijacker, Obl. B. K. Melhibel, Min.-Nat Dr. Uhle, Pfarrer Lamerdin; 5000 K: Doz. Dr. Breitner, Dr. Knauer, Dr. Mühlbauer, Dr. Motter, Frl. Sames, Theodor Faber; 4000 K: Med.-N. Boschnjak; 3000 K: Hochschüler Pittoni, Sp. K. Waidhofen an der Ybbs.

Diese Blätter erscheinen zehnmal jährlich.

Alle Rechte vorbehalten! Nachdruck nur mit Quellenangabe gestattet!
Erstbrücke werden nach festem Seitensatz bezahlt.

Eigentümer und Herausgeber: Verein für Landeskunde in Niederösterreich.
Verantw. Schriftleiter: Reg.-Nat Prof. Dr. Günther Schlessinger, Wien.
Druck von Ferdinand Berger in Horn, N.-D.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Natur und Land \(vormals Blätter für Naturkunde und Naturschutz\)](#)

Jahr/Year: 1924

Band/Volume: [1924 4](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Mitteilungen der Schriftleitung 60](#)