

Werk

Titel: Eingänge für die Bibliothek und Anzeigen

Ort: Berlin

Jahr: 1914

PURL: https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?391365657_1914|LOG_0146

Kontakt/Contact

[Digizeitschriften e.V.](#)
SUB Göttingen
Platz der Göttinger Sieben 1
37073 Göttingen

✉ info@digizeitschriften.de

EINGÄNGE FÜR DIE BIBLIOTHEK UND ANZEIGEN.

Bücher und Sonderabzüge:

Europa.

- Conrad, V.:** Klimatographie von Kärnten. (Klimat. v. Österreich. VI.) Wien 1913. 139 S., 1 Krt. 8°. (Gerold & Co.)
- Ebell, A.:** Die Berliner Wasserleitung. (Berl. Heimatbücher. 6.) Leipzig 1914. 130 S., 1 Tf. 8°. (Quelle & Meyer.)
Eine anziehende Schilderung von den Schwierigkeiten, welche die Versorgung der Stadt Berlin mit Wasser macht. Dabei wird besonders der reichlichen sanitären Vorkehrungen gedacht.
- Kügler, Hermann:** Aus Alt-Berlin. (Berl. Heimatbücher. 5.) Leipzig 1914. 196 S. 8°. (Quelle u. Meyer.)
Ein recht interessantes Büchlein, welches zunächst eine kurze Geschichte der Stadt Berlin bietet, um dann die Überbleibsel vergangener Zeiten, welche noch erhalten geblieben sind, zu beschreiben. Es enthält ferner charakteristische Kulturbilder.
- Lindemann, B.:** Geologie der deutschen Landschaften. (Die Erde. Bd. II.) Stuttgart 1914. VIII, 368 S., 18 Tf. 8°. (Franckh.)
- Stavenhagen, W.:** Ein „Jahrbuch der Deutschen Landesaufnahme“. (Geogr. Anz.) 1914. 2 S. 8°. (Verf.)
- Jahrbuch** des Norwegischen Meteorologischen Instituts für 1912. Kristiania 1913. XII, 138 S. 4°. (Behörde.)
- Katalog** over Landkarter. (Norges Geogr. Opmaaling.) Kristiania 1914. 28 S., 9 Tf. 8°. (Behörde.)
- Nachtrag** zum Segelhandbuch für die Insel Island. 2. Aufl. 1908. Berlin 1914. 37 S. 8°. (Behörde.)
- Nedbøriagttagelser** i Norge. Aargang XVIII; Tillaegshefte til Aargang XVIII. 2 Hefte. Kristiania 1912. 4°. (Behörde.)
- Norsk** Bokfortegnelse for 1912. Kristiania 1914. 156 S. 8°. (Behörde.)
- Ur **Svenska** Hydrografisk-Biologiska Kommissionens Skrifter. IV. 8, 6, 6, 4, 8, 12, 6, 12, 8. 20 S., 1 Tf. 4°. (Behörde.)

Asien.

- Litzmann, E.:** Aus dem Lande der Märchen und Wunder. Berlin 1914. 74 S., 26 Tf. 8°. (D. Reimer.)
- Loebèr, J. A.:** Het bladwerk en zijn versiering in Nederlandsch-Indië. Amsterdam 1914. 47 S., 17 Tf. 8°. (Behörde.)
- Workman, William Hunter:** Features of Karakoram Glaciers connected with Pressure, especially of Affluents. (Z. f. Gletscherkd.) Berlin 1913. 39 S., 1 Tf. 8°. (Verf.)
- Workman, William Hunter:** Physical Characteristics of the Siachen Basin and Glacier-System. (S.-A.: Geogr. Journ.) 1914. 20 S., 1 Krt. 8°. (Verf.)
- India.** Part I and II. By E. A. Gait. (Census of India, 1911. Vol. I.) Calcutta 1913. XI, 450, XVIII S., 4 Tf. — 439 S. 4°. (Behörde.)
- Nachtrag** zum Segelhandbuch für den Golf von Bengalen. Aufl. 1907. Berlin 1914. 58 S. 8°. (Behörde.)

Amerika.

- Frankenfield, H. C.:** The Ohio and Mississippi Floods of 1912. Washington 1913. 25 S., 21 Tf. 4°. (Behörde.)
- Herzog, Theodor:** Vom Urwald zu den Gletschern der Kordillere. Stuttgart 1913. XII, 270 S., 1 Tf. 8°. (Frhr. v. Thielmann.)
- Mourhess, Charles A.:** Triangulation on the Coast of Texas, from Sabine Pass to Corpus Christi Bay. Washington 1913. 89 S., 20 Tf. 4°. (Behörde.)
- Perret, R.:** La Géographie de Terre-Neuve. Paris 1913. VI, 372 S., 29 Tf. 8°. (Verf.)
- Anuario del Instituto Geográfico Militar de la República Argentina.** T. 2. Buenos Aires 1913. VII, 139, 116 S., 22 Tf. 4°. (Institut.)
- Meteorologische Beobachtungen auf der Osterinsel.** (Inst. Centr. Meteor. y Geof. de Chile.) Santiago de Chile 1913. VIII, 180 S., 27 Tf. 4°. (Institut.)

Australien und die Südsee.

- Bolton Glanvill Corney:** The Quest and Occupation of Tahiti by Emissaries of Spain. Vol. I. (The Hakluyt Society. 2. Ser., No. XXXII.) London 1913. LXXXVIII, 363 S., 11 Tf. 8°. (Ankauf.)

Kolonien.

- Le **Regime forestier** aus Colonies. Tome I, II, III. Bruxelles 1914. 8°. (Behörde.)

Allgemeine Erdkunde.

- Andrée, K.:** Über die Bedingungen der Gebirgsbildung. Berlin 1914. VIII, 101 S. 8°. (Gebr. Borntraeger.)
- Brauns, Reinhard:** Vulkane und Erdbeben. (Naturw. Bibl. f. Jugend u. Volk.) Leipzig (1913). VI, 168 S., 6 Tf. 8°. (Quelle u. Meyer.)
- Cahill, B. J. S.:** An Account of a Land Map of the World. (S.-A.: Journ. of the Assoc. of Engineering Soc.) 1913. 55 S. 8°. (Verf.)
- Freshfield, Douglas W.:** Hannibal once more. London 1914. 120 S., 1 Tf. 8°. (Edward Arnold.)
- Friederichsen, Max:** Moderne Methoden der Erforschung, Beschreibung und Erklärung geographischer Landschaften. Gotha 1914. 36 S. 8°. (Justus Perthes.)
In der Schrift werden die Forschungsmethoden nur zweier Morphologen eingehend besprochen, die von W. M. Davis und die von S. Passarge, welche letzterer durch seine bekannte Schrift dem Autor mehr zusagt. Ein interessantes indirektes Urteil fällt der Autor, indem er S. 33 sagt: „Ich glaube, daß für solche Fälle (nämlich Übersichtsaufnahmen und -darstellungen größerer Länderstreifen) Methoden wie die Davis'sche (unter gleichzeitiger möglicher Vermeidung ihrer Fehler und Schwächen!) ihre selbständige Bedeutung behalten werden und daß die Passargesche morphologische Aufnahmemethode vor allem auf räumlich beschränkte und ihren topographischen und geologischen Verhältnissen nach schon gut bekannte Erdgegenden beschränkt bleiben wird.“
- Gardner, Marshall B.:** A Journey to the Earth's Interior. Aurora, Illinois, 1913. 69 S., 1 Tf. 8°. (Verf.)
- Guenther, Konrad:** Vom Tierleben in den Tropen. Leipzig u. Berlin 1914. 41 S., 1 Tf. 8°. (B. G. Teubner.)
Verfasser schildert für die Jugend tropische Tiere in ihrer natürlichen Umgebung und spricht ausgedehntem Naturschutz das Wort.
- Hayata, B.:** Icones Plantarum Formosanarum. Vol. III. Taihoku 1913. IV, 222 S., 35 Tf. 8°. (Behörde.)

- Heßler**, Carl: Edder oder Eder? Marburg 1914. 15 S. 8°. (Verein.)
Der Verfasser empfiehlt die Schreibweise „Edder“ als die ursprüngliche und bodenständige.
- Lindemann**, B.: Geologische Kräfte. (Die Erde. Bd. I.) Stuttgart. XI, 408 S., 17 Tf. 8°. (Franckh.)
- Simroth**, Heinrich: Die Pendulations-Theorie. 2. Aufl. Berlin 1914. XV, 597 S. 8°. (Konrad Grethlein.)
- Sverdrup**, H. U.: Ausgedehnte Inversionsschichten in der freien Atmosphäre. (Verh. d. Geophys. Inst. d. Univ. Leipzig.) 1914. 26 S. 8°. (Institut.)
- Wolff**, F. v.: Der Vulkanismus. I. Bd.: Allgemeiner Teil. 2. Hälfte. Stuttgart 1914. XVI, 411 S. 8°. (Ferd. Enke.)
- Fennia**. 33. Helsingfors 1912—1913. 364, 50, 40, 21 S., 16 Tf. 8°. (Gesellschaft.)
Enthält u. a. eine Abhandlung von W. Ramsay über die Ausbreitung des Inlandeises im nördlichen Rußland. Eine umfangreiche Arbeit von R. H. Hellström behandelt die Eisverhältnisse der Bottensee; der Autor zeigt, daß die Vereisung an den Küsten vom November oder Dezember bis zum April oder Mai, also meist rund 150 Tage dauert, gegen das Innere der Bottensee aber so rasch abnimmt, daß der größte Teil weniger als 30 Eistage (meist im März) hat und der zentrale Teil meist ganz offen bleibt. P. Eskola beschreibt die Lösungserscheinungen in finnischen Kalksteinen und F. W. Westerlund handelt über Finlands Quänen.

Karten.

- Brass**, Emil: Weltkarte der geographischen Verbreitung der Pelztiere mit Erläuterungsheft. 1 : 34 500 000. Berlin. (Verf.)
Eine Weltkarte in Merkator-Projektion, die durch kleine eingezeichnete Tiere die Gebiete der Pelztiere angibt. Der reiche Inhalt der Karte wird eindrucksvoll, wenn man die Erläuterung zur Karte betrachtet, die das, was diese in geographischer Uebersicht bot, systematisch nach Pelztieren, für die einzelnen Erdteile geordnet, wiederholt.
- Peucker**, Karl: Karte von Südost-Europa. 1 : 2 000 000. 6. Aufl. Wien. (Artaria u. Co.)
- Carte Géologique Internationale de l'Europe**. 1 : 1 500 000. Livraison VIII. Berlin 1913. (Ankauf.)
- Weather Map of the Northern Hemisphere Thursday, January 1, 1914**. (Behörde.)
- Peucker**, Karl: Die zentralen Balkanländer zwischen Adria und Pontus. 1 : 864 000. 5. Aufl. Wien. (Artaria u. Co.)
- Deutsche Admiraltätskarten**. Nr. 56a. Mündungen der Jade u. Weser. Südl. Teil 1 : 50 000. — Nr. 59. Emsmündung. 2 Bl. 1 : 50 000. — Nr. 497. Ansteuerung von Toulon. 1 : 75 000. — Nr. 502. Golf v. Genua. 1 : 250 000. — Nr. 504. Toskanischer Archipel. 1 : 250 000. — Nr. 551. Vancouver bis Shumagin Inseln. 1 : 2 500 000. — Nr. 556. Hongkong. 1 : 30 000. — Nr. 614. Kiautschoubucht. 1 : 200 000. 9 Bl. Berlin 1913. (Behörde.)
- Geologische Karte von Preußen und benachbarten Bundesstaaten**. 8 Bl. u. 8 Hefte. Berlin 1912 u. 1913. (Behörde.)
- Karte des Deutschen Reiches**. 1 : 100 000. Nr. 4, 132, 400, 401, 424, 425. Berlin 1913. (Behörde.)