

Zeitschrift: Bulletin der Vereinigung Schweiz. Petroleum-Geologen und -Ingenieure
Herausgeber: Vereinigung Schweizerischer Petroleum-Geologen und -Ingenieure
Band: 27 (1960-1961)
Heft: 73

Buchbesprechung: Buchbesprechungen

Autor: [s.n.]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 27.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Buchbesprechungen

Lehrbuch der Paläozoologie

Band II, Invertebraten, Teil 2: Mollusca 2 — Arthropoda 1
Von A. H. MÜLLER

XII + 448 S., 617 Abb., 8 °, Gustav Fischer-Verlag, Jena, 1960.
Preis in Kunstleder DM 66.—.

Im vorletzten Heft (vol. 26, 71, Februar 1960) wurde Teil 1 der Invertebraten besprochen. Der 1960 erschienene zweite Teil schließt die Mollusken ab (mit Gastropoden und Cephalopoden) und behandelt einen Teil der Arthropoden, u. a. die Trilobiten. Der dritte Teil der Invertebraten (ursprünglich waren nur zwei Teile vorgesehen) wird, mit ungefähr gleichem Stoffumfang, den restlichen Arthropoden und den Protochordaten gewidmet sein (für 1961 vorgesehen). Später soll der Band Vertebrata folgen.

Inhalt dieses Buches:

- Gastropoda S. 1—86
- Cephalopoda S. 87—287 (davon Ammonoidea 133 Seiten)
- Protarthropoda S. 288—293
- Arthropoda pars S. 294—422 (davon 70 Seiten Trilobiten)

Auch dieser Teilband macht einen durchaus positiven Gesamteindruck. Das Wort «Paläozoologie» ist mit vollem Recht als Werktitel gewählt; denn der Autor bemüht sich bei jeder Tiergruppe zoologische und paläontologische Merkmale einzeln und wo überall es angeht in kausaler Verbindung aufzuzeigen. — Die Figuren sind wieder sorgfältig ausgewählt; man findet zahlreiche Originalbilder von oft bestechender Schönheit (Trilobiten auf S. 398, 399 u. a. m.).

Das Buch wird für Lehrzwecke, wie als Nachschlagewerk, nützliche Verwendung bieten. Die den einzelnen Kapiteln beigegebenen Literaturangaben sind nützlich, zum Teil aber etwas knapp (zu wenig bei den Gastropoda). Für künftige Auflagen wäre es ferner der Uebersichtlichkeit zuliebe wünschenswert, die Seiten ausführlicher zu titeln (und nicht während z. B. 168 Seiten «I. Stamm Mollusca, V. Klasse Cephalopoda»).

H. J. Oertli

Veröffentlichungen schweizerischer VSP-Mitglieder in der ausländischen Fachpresse

- Rod, E.* (1960): Geologic Reconnaissance of Upper Japacani River, Bolivia — Bull. A. A. P. G., vol. 44, No 11 (November 1960), p. 1818—1828, 8 Figs.
- Rüegg, W. & Dollfus, O.* (1958/59) La transformación de la Nieve en Hielo de Glaciar y el Movimiento del Glaciar. — Rev. Peruana de Andinismo, p. 65—71, Lima.
- & *Ahlfeld, F.* (1959: Hans Schneiderhöhn, Die Erzlagerstätten der Erde (Los Yacimientos minerales del mundo). Reseña de su obra, Diskussion. — Bol. Univ. Nac. Ingenería, T. 32, serie IV, Dic. 1959, Lima.
- (1959): El perfil geológico entre Matucans, Casapalca y la Divisoria Continental en el Valle Superior del Rio Rimac, Perú. — El Ingeniero Geólogo, No. 10, p. 5—8, 1 perfil, Fac. Ciencia, Univ. Nac. Mayor San Marcos, Lima.
- (1960): Universidad, Investigación y «Full Time» o Tiempo Completo. — Bol. Univ. Nac. Ingenería, T. 33, p. 21—37, Setiembre, Lima.
- Thalmann, H. E.* (1959): Bibliography and Index to new Genera, Species and Varieties of Foraminifera for the year 1956. — J. Paleont. 33.

Nachrichten

In Bern hat unser Mitglied *Dr. H. P. Ackermann* in Geologie doktoriert. Wir gratulieren! Er hat in Liebefeld bei Bern ein Bureau für geotechnische und bodenmechanische Untersuchungen eröffnet.

Dr. P. Butticaz ist an der Universität in La Paz, Bolivien, als Professor für Geologie und Stratigraphie tätig.

G. Chamot arbeitet derzeit als Feldgeologe in Bolivien für die Bolivian Gulf Oil Co., Sta. Cruz.

Prof. Dr. A. Gansser wird sich auf Einladung des «American Geological Institute», einer Abteilung der «National Academy of Sciences-National Research Council», anfangs März für eine dreimonatliche Vortrags- und Studienreise nach den Vereinigten Staaten begeben.

Dr. H. R. Grunau ist nach Rückkehr von Iran und verbachtem Europaurlaub nach den USA versetzt worden.

Dr. W. Huber hat das geologisch-geotechnische Bureau des verstorbenen Dr. H. Knecht in Zürich übernommen und wird dieses weiterführen.

Dr. R. Jäckli ist zum General Manager der Compania Petrolera Boliviana Shell Ltd., La Paz befördert worden.

Dr. E. Kündig wird auf 1. April mit Pension in die Schweiz zurückkehren und sich in Pfäffikon, Kt. Zürich (Tumbelenstrasse), niederlassen.

Dr. R. Lehmann hat in Basel seine Studien in Geologie-Paläontologie mit dem Doktorexamen abgeschlossen. Wir gratulieren! Er wird dieses Frühjahr dem Stab des «Service géologique» von Marokko beitreten.

Prof. Dr. Aug. Lombard wurde vom Genfer Staatsrat zum Lehrbeauftragten für Geologie an der Universität ernannt. Wir gratulieren.