Zeitschrift: Eclogae Geologicae Helvetiae

Herausgeber: Schweizerische Geologische Gesellschaft

Band: 21 (1928)

Heft: 1

Artikel: Bericht über die 44. Hauptversammlung der Schweizerischen

geologischen Gesellschaft in Basel

Autor: [s.n.]

Kapitel: A: Jahresbericht des Vorstandes

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-158730

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: 10.12.2025

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

Bericht über die 44. Hauptversammlung der Schweizerischen geologischen Gesellschaft in Basel.

Freitag, den 2. September 1927.

A. Jahresbericht des Vorstandes.

Die Zusammensetzung des Vorstandes ist unverändert geblieben. Vor der Hauptversammlung wurde eine Sitzung abgehalten. Die geologische Kommission der S. N. G. hat beschlossen, an die Druckkosten unserer Zeitschrift, in welcher viele, die Landesaufnahme direkt interessierende Arbeiten veröffentlicht werden, eine jährliche Subvention von Fr. 1000.— zu leisten, erstmals pro 1927. Wir bezeugen der geologischen Kommission unsern wärmsten Dank. Ferner beschloss die S. G. K., mit der Redaktion der Eclogae eine Vereinbarung zu treffen, wonach alle vorläufigen Mitteilungen ihrer Mitarbeiter in die Eclogae aufgenommen werden und möglichst bald im Druck erscheinen sollen.

Leider hat unsere Gesellschaft den Hinscheid von 4 Mitgliedern, den Herren Dr. E. Greppin, Prof. Dr. E. Haug, Dr. E. Steiger und U. Weidmann-Binz zu beklagen.

Dr. E. Greppin (Basel), der Sohn des unvergesslichen Jurageologen J.-B. Greppin, hat im Jahre 1882 bei der Gründung unserer Gesellschaft mitgeholfen. Sein Hinscheid geht uns deshalb besonders nahe. Schon in frühen Jahren hat Dr. Greppin neben seiner Berufstätigkeit als Leiter chemischer Fabriken in und bei Basel sich mit geologischen und paläontologischen Studien befasst und eine Reihe bedeutender Arbeiten veröffentlicht, von denen hier besonders hervorgehoben seien: eine geologische Beschreibung der Umgebung von Langenbruck, einige Blätter der geologischen Karte der Umgebung von Basel, die Monographien der Mollusken des Bajocien der Umgebung von Basel und des Obern Sequans von Oberbuchsiten. Nach dem im Jahre 1916 erfolgten Rücktritt von seiner chemischen Berufstätigkeit widmete Dr. Greppin seine ganze Arbeitskraft den geologisch-paläontologischen Wissenschaften, speziell als Konservator der mesozoischen Sammlungen des Naturhistorischen Museums in Basel.

EMILE HAUG, Professor an der Sorbonne in Paris, erst vor wenigen Tagen in Niederbronn verstorben, war weltbekannt durch seine paläontologischen und stratigraphischen Arbeiten. Mit ihm verlieren wir einen grossen Freund der Schweiz und die Schweizerstudenten in Paris einen stets hilfsbereiten und väterlichen Berater. Dr. E. Steiger (Basel), Apotheker von Beruf, daneben wissenschaftlich tätiger Botaniker, interessierte sich lebhaft für die Geologie, namentlich in ihrer Eigenschaft als Hilfswissenschaft der Pflanzengeographie. Er war eifriges Mitglied der Sitzungen und Exkursionen unserer Gesellschaft.

Mitglieder. — Durch Austritt verlor die S. G. G. im Berichtsjahr C. Falkner (St. Gallen), H. Rehsteiner (St. Gallen), Th. Reinhold (Haarlem) und O. Welter (Bonn). Dagegen traten ein:

E. Willard Berry, Negritos,
Peru
Friedrich Buser, Arosa
Otto Dreher, den Haag
H. J. Fichter, Basel
D. Glenn Hawkins, Maracaibo
J. L. Karpf, Holderbank (Soloth.)
Willy Leutenegger, Kreuzlingen

O. P. Schwarz, Basel
Fr. H. Terpstra, Manggani,
Sumatra
J. B. A. Turner Selvyn,
Tampico
Jakob Verdam, Zürich
Leonhard Weber, Fribourg
Theodor Zingg, Zürich

davon Glenn Hawkins lebenslänglich. Zu den lebenslänglichen Mitgliedern traten ferner über die Herren Frischknecht, Kugler, Lehner, Rutishauser und Vonderschmitt.

Als unpersönliche Mitglieder wurden aufgenommen: Hirschwaldsche Buchhandlung, Berlin Istituto di geologia della R. Università di Torino The Neuchâtel Asphalte Co., Limited, La Presta, Travers.

Der Gesamtbestand vermehrte sich somit von 413 auf 422, wovon 72 unpersönliche Mitglieder (69).

Wir machen unsere Mitglieder auf die Tatsache aufmerksam, dass die Asphalt Co. und die Vereinigten Schweiz. Rheinsalinen in Schweizerhall die einzigen technischen Unternehmen der Schweiz sind, die unsere Gesellschaft als unpersönliche Mitglieder unterstützen, während doch zahlreiche Betriebe die wissenschaftlichen geologischen Forschungen benutzen. Wir appellieren daher an unsere Mitglieder, die praktisch tätig sind, dass sie unsere Gesellschaft bei technischen Betrieben wie Tiefbauunternehmen, Steinbrüchen, Tongrubenbetrieben u. dergl. bekannt machen und ihnen den Beitritt als unpersönliches Mitglied, das ja den gleichen Jahresbeitrag zu bezahlen hat, empfehlen. In andern Ländern beteiligen sich diese Kreise lebhaft an der Unterstützung der geologischen Zeitschriften.

Eclogæ. — Im abgelaufenen Jahr sind die Hefte 1, 2 und 3 des Bandes XX erschienen. Folgendes ist der Inhalt der drei Hefte: Heft 1: Arbeiten von A. Amsler, M. Blumenthal, Arn. Heim,

J. KOPP, P. LEUZINGER, C. RENZ, A. WERENFELS; eine vorläufige Mitteilung der Geologischen Kommission der S. N. G.

Heft 2: Arbeiten von A. Jayet, H. Liniger, A. Werenfels, E. Paréjas; Bericht über die Generalversammlung in Fribourg mit 13 Vortragsreferaten; Bericht über die Exkursion unserer Gesellschaft in die Freiburger Alpen (Berra-Moléson) im Anschluss an die Versammlung; Bericht über die 6. Jahresversammlung der Schweiz. paläontologischen Gesellschaft mit 12 Vortragsreferaten.

Heft 3: Arbeiten von F. Machacek und W. Staub, E. Peterhans, A. Jeannet, P. Christ, A. Tobler, C. Renz, F. von Huene und W. Berry.

Die Hefte 1-3 enthalten 471 Seiten und 16 Tafeln.

Beiträge an die Illustrationskosten sind in sehr verdankenswerter Weise geleistet worden von den Herren Arbenz, Blumenthal, Gagnebin, Arn. Heim, Jayet, Jeannet, Leuzinger, Liniger, Peterhans, Renz, R. Staub, W. Staub, Tercier, Werenfels und der Schweiz. paläontologischen Gesellschaft.

In Ergänzung des letztjährigen Berichtes ist mitzuteilen, dass das in Bd. XVI, Seite 63 erwähnte Abkommen mit der Geologischen Gesellschaft Zürich gelöst worden ist. Dagegen sind die Eclogae, wie eingangs angedeutet wurde, in engere Fühlung mit der Geologischen Kommission der S. N. G. gekommen.

Rechnung 1926. — Auszug aus dem Bericht des Kassiers, Herrn R. Hotz: Die Bilanzsumme beträgt Fr. 16,166.74, das Vermögen Fr. 27,587.09, wovon Fr. 21,388.— unantastbar sind. Letzteres setzt sich wie folgt zusammen: Schenkungen: Bodmer-Beder Fr. 500.—, Choffat Fr. 500.—, Du Pasquier Fr. 500.—, Escher-Hess Fr. 500.—, Flournoy Fr. 4500.—, Heim Fr. 250.—, Kohlenbohrgesellschaft in Liq. Fr. 5000.—, Renevier Fr. 500.—, Schneider Fr. 50.—; freiwillige Spenden aus den Jahren 1920—25 Fr. 1288.—; Beiträge der lebenslänglichen Mitglieder Fr. 7800.—. Auf 1. Januar 1927 standen zur freien Verfügung Fr. 6199.09.—. Der Druck der Eclogae benötigte ca. Fr. 7800.—.

Die Herren Paréjas und Cadisch prüften die Rechnung, fanden sie richtig und beantragen ihre Genehmigung. Die selbstlose und treue Arbeit unseres Kassiers Herrn R. Hotz (Basel) sei an dieser Stelle ganz besonders warm verdankt. Die grossen Dienste, die er unserer Gesellschaft leistet, können nur die ermessen, die nähern Einblick haben.

Exkursionen 1926. — Im Anschluss an die Jahresversammlung führten die Herren Tercier (Fribourg) und Gagnebin (Lausanne) eine Anzahl Geologen in ihre speziellen Arbeitsgebiete, die Berra (2 Tage) und den Moléson (1 Tag) ein, was ihnen hiemit bestens verdankt sei.

Exkursionen 1927. — Nach der diesjährigen Versammlung ist eine 3 tägige Begehung des oberelsässischen Tertiärs und des Vogesen-

randes bei Belfort-Ronchamp unter Führung von Herrn Lucien Meyer aus Belfort, assistiert durch Herrn Dr. W. Hotz in Basel vorgesehen. Vorgängig werden die Herren A. Buxtorf die Rheintalflexur sowie E. Baumberger die Tongruben von Allschwil demonstrieren.

Für den Vorstand der S. G. G.:

Der Präsident: A. Jeannet. Der Sekretär: P. Beck.

B. Generalversammlung Freitag, den 2. September 1927 im geologischen Institut "Bernoullianum".

Erster Teil: Geschäftliche Sitzung.

Nach der Begrüssung durch Prof. A. Buxtorf (Basel) und den Präsidenten A. Jeannet wurden Jahresbericht und Rechnung verlesen und genehmigt. Die Versammlung ehrte die verstorbenen Mitglieder E. Greppin, E. Haug, E. Steiger und U. Weidmann-Binz durch Aufstehen. Der Jahresbeitrag für 1928 wird dem letztjährigen gleichgesetzt. Ph. Bourquin in La Chaux-de-Fonds ersetzt E. Paréjas als Rechnungsrevisor. Der Präsident weist die Bibliographie der Schweiz. naturwiss. Literatur, herausgegeben von der Schweiz. Landesbibliothek, 1. Jahrg., 1925, die unsere "Revue géologique" in den Eclogae ersetzt, vor. Endlich wird die Leitung der wissenschaftlichen Sitzung den folgenden Herren übertragen: Präsident: A. Buxtorf; Vizepräsidenten: G. Steinmann (Bonn) und B. G. Escher (Leiden); Sekretäre: M. Blumenthal (Chur) und J. Tercier (Fribourg).

Der Sekretär: P. Beck.

Zweiter Teil: Wissenschaftliche Sitzung.

Zugleich Sitzung der Sektion für Geologie der S. N. G.

1. — L. Duparc (Genève): Sur la Tectonique du bassin houiller du Tonkin.

Les formations houillères de la région de Qua-Lang, Dong-Trieu, Sept Pagodes sont comprises dans deux chaînes parallèles, dites chaîne du Nord et du Sud, séparées par une dépression occupée par des collines rougeâtres. L'orientation moyenne est d'abord EO, puis O 15° N. La chaîne du Nord est escarpée sur le versant sud où les couches montrent leur tranche, tandis que sur le versant N, elles plongent régulièrement de 25° à 30° de ce côté. La zone des collines mesure de 4 à 6 kil. de largeur, elle est constituée par quelques rides peu élevées. La chaîne du sud enfin, présente une disposition analogue à celle du N, mais elle montre localement près de son extrémité