Zeitschrift: Bulletin de la Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles = Bulletin

der Naturforschenden Gesellschaft Freiburg

Herausgeber: Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles

Band: 53 (1963)

Vereinsnachrichten: Jahresbericht des Präsidenten für das Jahr 1963 - 64

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: 11.12.2025

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

Jahresbericht des Präsidenten für das Jahr 1963-64

Das verflossene Vereinsjahr unserer Gesellschaft zeichnet sich aus durch ein reichhaltiges Programm an Vorträgen aus den verschiedensten Fachgebieten, gehalten zum Teil als Gastvorlesungen der Fakultät. Besondere Erwähnung verdient die Vortragsreihe von Prof. Paul Chauchard Paris, über «Biologie et Morale» die in verdankenswerter Weise noch vom ehemaligen Präsidenten, Herrn Prof. Pugin, zusammen mit der freiburgischen Aerztegesellschaft organisiert worden war. Die Themen der vier Vorträge sowie die Persönlichkeit des Redners führten besonders bei der akademischen Jugend zu einem vollen Erfolg. Der Saal B erwies sich als zu klein und auch die Aula war jedesmal ganz besetzt. Da für diese Veranstaltungen Eintritt verlangt wurde, sind sie zugleich auch zu einem finanziellen Erfolg geworden, der unserer Kasse sehr willkommen war.

Wir geben im Folgenden die Liste der im Rahmen unserer Gesellschaft gehaltenen Vorträge wieder, dies zeitlich geordnet.

Vortragsliste

- 6.11.63 Prof. Dr Paul Chauchard, directeur de l'Ecole des Hautes-Etudes, Paris : Le cerveau humain, organe de l'amour.
- 20.11.63 Dr Paul Gerber, ing. géom.: Die Absteckung des Lötschbergtunnels, persönliche Erinnerungen zum 50-jährigen Jubiläum der BLS.
- 4.12.63 Prof. Dr Paul Chauchard: Maniement biologique de l'homme et progrès humain.
- 11.12.63 Dr Pierre L. Maubeuge, Saint-Max, France: Le bassin ferrifère lorrain, aperçu géologique et économique.
- 19.12.63 Prof. Olivier Dolleuss, ancien conseiller culturel de France au Pérou, Paris: Les glaciations quaternaires dans les Andes péruviennes.
- 15. 1.64 Prof. Dr Paul Chauchard: Amour et sexualité.
- 29. 1.64 Prof. Dr H. Meier, directeur de l'Institut de Botanique : Das Holz als Rohstoff.
- 5. 2.64 Prof. Dr Paul Chauchard: Teilhard de Chardin, témoin de l'amour.
- 19. 2.64 Prof. Etienne Wolff, membre de l'Académie des Sciences, directeur du Laboratoire d'Embryologie expérimentale du Collège de France à Paris : Sur les voies de la découverte.

- 15. 5.64 Prof. Wolfgang Weischet, directeur de l'Institut de géographie I., Freiburg i. Br.: Die länderkundliche Struktur von Chile.
 - 5. 6.64 M^{me} PD, Dr Paula Hahn-Weinheimer, chef du Laboratoire géochimique de l'Institut de Minéralogie de l'Ecole polytechnique de Munich: Die Erforschung von Gesteinen und Erzen mit geochemischen Methoden.
- 14. 6.64 Prof. Dr Gebhard Blum, professeur émérite à l'Institut de Botanique: Visite du Jardin botanique: plantes pharmaceutiques.
 - 2. 7.64 Prof. Dr Jean Klaus, directeur de l'Institut de Géologie : La géologie du forage pétrolier profond de Courtion.

Der Jahresausflug führte unsere Gesellschaft bei einer erfreulichen Teilnehmerzahl von 40 Personen in 9 Privatautos in das berühmte Vallon de Nant oberhalb Bex, einem bisher unberührten, botanisch wertvollen Bergkessel. Die Führung sowie die Besichtigung des dortigen botanischen Gartens übernahm freundlicherweise H. Dr. Pierre Villaret, Konservator des botanischen Gartens, Lausanne, der uns auch in einem Kurzvortrag die Entstehung desselben sowie die interessante Flora des Tales erläuterte. Herr Prof. Dr. J. Klaus sprach über den geologischen Aufbau der Gegend und gab uns hierüber wertvolle Aufschlüsse. Ich möchte hiemit den beiden Herren meinen besten Dank aussprechen. Im Laufe des Winters wurden unsere Mitglieder zum Vortrag von H. Dr. H. Dolch, Bonn eingeladen. Er war von der philosophischen Gesellschaft organisiert und galt dem Thema: « Der Fall Galilei und die Freiheit der Wissenschaft. »

Der Vortrag von Prof. Wolff wurde von unserer Gesellschaft in Verbindung mit der freiburg. Aerztegesellschaft und der philosophischen Gesellschaft gehalten. Die Vorträge von den Professor en O. Dollfuss, W. Weischet und Frau Paula Hahn waren zugleich Gastvorlesungen der naturwissenschaftlichen Fakultät.

Bulletin

Band 52 unseres Bulletin erschien zu Beginn des Jahres. Er enthält eine paläontologische Arbeit, die Fortsetzung der Studien über den Binnit von Lengenbach, Binnental, sodann eine Arbeit aus dem physikalisch-chemischen und eine solche aus dem mathematischen Institut, nebst dem jährlichen meteorologischen Bericht von Frau Prof. Paula Gockel. Im letzten Herbst hat Frau Prof. Gockel, ihres hohen Alters wegen auf die Weiterführung der meteorologischen Beobachtungen verzichtet. Sie hat sich denselben seit 1927 mit großer Gewissenhaftigkeit gewidmet. Ihr Gatte, Herr Prof. Gockel, hatte schon von 1903 – 1926 die betreffenden Messungen durchgeführt. Beide haben somit die meteorologische Station Freiburg während voller 60 Jahre pünktlich und mit großer Hingabe bedient und sich damit den größten Dank der Freiburger, und im Besondern unserer naturforschenden Gesellschaft verdient. Die meteorologische Station ist nun an das Studienhaus Notre-Dame de la Route übergegangen.

Mitgliederbewegung

Eintritte: 2 Austritte: 1 Todesfälle: keine

Zum Schluß danke ich aufrichtig allen Mitarbeitern im Vorstand, besonders unserm Sekretär, Herrn Prof. J. Klaus und unserm Kassier Herrn Dr. P. Wicht, die beide für die Erledigung der geschäftlichen Angelegenheiten der Gesellschaft ihre kostbare Zeit geopfert haben. Dank gebührt auch allen Mitgliedern, die uns auf Vorträge auswertiger Redner aufmerksam gemacht haben, wodurch wir unser Programm so abwechslungsreich gestalten konnten.

Ich übergebe nun das Präsidium meinem Nachfolger und bin überzeugt, daß unter seiner Führung die naturforschende Gesellschaft auch fernerhin eine gedeihliche Entwicklung nehmen wird. Unsere Tätigkeit soll gesunden und wertvollen Ausgleich bilden, zu der immer tieferen Spezialisierung in allen Fakultäten. Sie soll auch unsern Mitgliedern eine Übersicht bieten über alle Forschungen, Erkenntnisse und neuen Resultate auf dem Gebiet der Naturwissenschaften.

о. вйсні

Komitee für 1964/66

Präsident: Prof. Dr. Erwin Nickel

Vizepräsident: Prof. Jean Luc Piveteau

Sekretär: Walter Blum lic, rer. nat.

Kassier:

Dr. Paul Wicht

Beisitzer:

Dr. Bernard Daguet

Ing. Léon Desbiolles

Redaktor:

Dr. Othmar Büchi

Delegiert in den Senat der SNG:

der Präsident

Stellvertreter: der Vizepräsident

Rechnungsrevisoren:

Dr. Joseph Roggo Dr. Charles Villard

Redaktionskomitee:

Dr. O. Büchi

Prof. Dr. L. Dupraz Prof. Dr. E. Nickel PD. Dr. L. Pugin