

Allgemeines Programm der 106. Jahresversammlung, Aarau 1925

Autor(en): [s.n.]

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden
Gesellschaft = Actes de la Société Helvétique des Sciences
Naturelles = Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali**

Band (Jahr): **106 (1925)**

PDF erstellt am: **26.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

IV.

Jahresversammlung in Aarau 1925

Protokolle der Mitgliederversammlung und der allgemeinen wissenschaftlichen Sitzungen

Session annuelle à Aarau 1925

Procès-verbaux de l'assemblée administrative et des séances scientifiques générales

Congresso annuale in Aarau 1925

Processi verbali dell'assemblea amministrativa e delle assemblee scientifiche generali

1. Allgemeines Programm der 106. Jahresversammlung, Aarau 1925

Samstag, den 8. August

15 Uhr Geschäftssitzung im Grossratssaal.

TRAKTANDEN :

- a) Appell der Delegierten.
- b) Bericht des Zentralvorstandes.
- c) Ernennung von Stimmzählern.
- d) Liste der verstorbenen Mitglieder.
- e) Liste der neuen Mitglieder.
- f) Bericht des Quästors; Rechnungsablage über Zentralkurse und Kommissionsrechnungen.
- g) Bericht der Rechnungsrevisoren.
- h) Ort der nächsten Jahresversammlung; Wahl des Jahrespräsidenten.
- i) Erneuerungswahlen der Kommissionen (§ 32 der Statuten).
- k) Kreditgesuche an die Zentralkasse.
- l) Aufnahme einer neuen Zweiggesellschaft.
- m) Genehmigung von Kommissionsreglementen.
- n) Ernennung von Delegierten.
- o) Bericht der Schläfli-Kommission.
- p) Ernennung von Ehrenmitgliedern.

17 Uhr: Erste Hauptversammlung im Grossratssaal.

- 1. Eröffnungsrede des Jahrespräsidenten, Prof. Dr. P. Steinmann.
- 2. Prof. Dr. P. Karrer, Zürich: Über Cellulose und Kunstseide.

19¹/₂ Uhr: Nachtessen im Saalbau.

Im Anschluss daran: Vorführung eines Films „Aus dem Leben der primitiven Indianer am Rio Paru in Nordbrasilien“ durch Prof. Dr. F. Speiser, Basel.

Sonntag, den 9. August

- 8 Uhr: Sektionssitzungen in den verschiedenen Klassenzimmern der Kantonsschule und im Vortragssaal der Kantonalen Krankenanstalt.
- 10-10¹/₂ Uhr: Erfrischungspause.
- 12¹/₂ Uhr: Mittagessen nach Sektionen.
- 14 Uhr: Besichtigung der Orchideen-Aquarellsammlung von Ständerat Dr. G. Keller, Aarau, mit Erläuterungen durch den Besitzer (im Gewerbemuseum).
- 15-17 Uhr: Führung durch das Museum für Natur- und Heimatkunde.
- 17 Uhr: Spaziergang durch den Wald zum Wildpark Roggenhausen. In der Nähe prähistorisches Wallrefugium Eppenberg.
- 20 Uhr: Familienabend mit Nachtessen im Buchenhof.

Montag, den 10. August

- 8 Uhr: Sektionsgruppe I (Mathematik, Physik, Chemie, Mineralogie, Petrographie) in der Kantonsschule, 1. Stock, Westflügel. Referat von Prof. Dr. P. Niggli, Zürich: Baugesetze kristalliner Materie (mit Lichtbildern).
- Sektionsgruppe II (Geologie, Geophysik, Meteorologie, Astronomie, Palaeontologie) in der Aula der Kantonsschule. Referat von Prof. Dr. E. Argand, Neuchâtel: La dérive des continents (mit Lichtbildern).
- Sektionsgruppe III (Medizinische Biologie, Geschichte der Medizin und Naturw., Botanik, Zoologie, Entomologie, Anthropologie und Ethnologie) im Lichtspielhaus, Kasinostrasse. Referat von Dr. E. Witschi, Basel: Die Bedingungen der geschlechtlichen Differenzierung (mit Lichtbildern).
- 9¹/₂ Uhr: Erfrischungspause.
- 10 Uhr: Sektionssitzungen.
- 12 Uhr 45: Aufbruch zur Teilnahme an den Exkursionen. Nachmittagsexkursionen:
- I. Exkursion nach *Hallwil* und dem bronzezeitlichen Moordorfe in der Riesi. Leitung: Dr. Bosch und Härry. Abfahrt von Aarau 13.15; Boniswil-Schloss Hallwil, dort Mittagsverpflegung im Schlosshof. Besichtigung des Schlosses. Fahrt mit Motorbooten auf dem Aabach nach dem Moordorf. Demonstration der Ausgrabung (Dr. Bosch). Überfahrt nach Schloss Brestenberg. Kurze Orientierung über die Naturgeschichte des Sees (Härry). Besichtigung der Pfahlbausammlung Seengen. Nachtessen. Fahrt per Auto

nach Boniswil. Boniswil ab 19.47. Ankunft in Aarau 20.24.

- II. Exkursion nach *Schönenwerd*. Leitung: Prof. P. Steinmann. 13 Uhr Mittagessen im Restaurant „Kettenbrücke“ in Aarau. Besichtigung der optischen Werkstätten der Firma Kern & Cie., Aarau; nachher Wanderung durch die Aareschachenwaldungen nach Schönenwerd. Besichtigung des *Museums* von alt Nationalrat *E. Bally-Prior* und der Schuhfabriken Bally A.-G. Abendessen im „Storchen“ in Schönenwerd. Schönenwerd ab 20.33 oder 21.37. Ankunft in Aarau 20.40 oder 21.43.
- III. Exkursion nach *Wildegg*. Leitung: Prof. A. Hartmann. Abfahrt in Aarau 13 Uhr. Mittagessen im „Aarhof“ in Wildegg. Marsch zur Jodquelle in Wildegg, zu der Aarg. Portlandzementfabrik Holderbank. Besichtigung der Fabrikanlagen und des Steinbruches. Aufstieg zum Schloss Wildegg. Geologische Orientierung über die Gegend und Besichtigung des Schlosses. Nachtessen um 7 Uhr im „Aarhof“ in Wildegg. Wildegg ab 19.45 oder 21.34. Ankunft in Aarau 20.11 oder 21.46 Uhr.

Dienstag, den 11. August

- 8 Uhr 26: Abfahrt nach Schinznach-Bad, dort:
9 Uhr: Zweite Hauptversammlung.
1. Prof. L. Léger, Grenoble: La physionomie biologique des cours d'eau de montagne (mit Lichtbildern).
2. Prof. Dr. A. Hartmann, Aarau: Kurze Orientierung über die Thermalquelle Schinznach. Daran anschliessend Besichtigung der Quelle.
10¹/₂ Uhr: Erfrischungspause.
11 Uhr: Prof. Dr. A. Vogt, Zürich: Ergebnisse der Vererbungs-forschung in der Medizin (mit Lichtbildern).
13 Uhr: Schlussbankett. Daran anschliessend Abendspaziergang über Schloss Habsburg-Vindonissa nach Brugg.

Geologische Exkursionen im Anschluss an die Jahresversammlung

- Dienstag, den 11. August*: Nach dem Schlussbankett in Schinznach-Bad Fahrt per Auto nach Herznach. Besichtigung des Eisenoolithlagers im Callovien-Oxfordien unter der Leitung von Dr. A. Amsler (Frick).
Mittwoch, den 12. und Donnerstag, den 13. August: Exkursion in den Solothurner und Basler Jura (Blatt Mümliswil) unter der Leitung von Dr. Max Mühlberg (Aarau). Übernachten in Neuhäusli.