

Verzeichnis der in den Vereinsversammlungen gehaltenen Vorträge

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Thurgauischen Naturforschenden Gesellschaft**

Band (Jahr): **16 (1904)**

PDF erstellt am: **23.09.2024**

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.

Verzeichnis

der in den Vereinsversammlungen gehaltenen Vorträge.

- 1855 III. 17. Frauenfeld.
Mann, Prof.: Eine Erklärung des Ohmschen Gesetzes.
VI. 5. Romanshorn.
Rueß, Sekundarlehrer: Die Bedeutung der Naturwissenschaften zur Volksschule.
XII. 3. Frauenfeld (Kantonsschule).
Wolffgang, Prof.: Ueber die Keimung.
- 1856 IX. 24. Frauenfeld (Kantonsschule).
Mann, Prof.: Abschnitte aus meiner Elementarchemie.
- 1857 VII. 12. Romanshorn.
Pfau: Ueber Bienen und Bienenzucht.
Bürgi, Bergingenieur: Ueber die Braunkohlenflöze im Kanton Thurgau.
Mann, Prof.: Ueber die Undulationstheorie der Wärme mit spez. Berücksichtigung des Dulong'schen Gesetzes.
XII. 7. Frauenfeld (Kantonsschule).
Pfau: Ueber die landwirtschaftlichen Zustände des abgewichenen Jahres.
- 1858 XI. 28. Frauenfeld (Kantonsschule).
Pfau: Vorweisung von fein ausgemalten Abbildungen thurg. Obstsorten.
Wolffgang, Prof.: Vorweisung 1) einer getrockneten Sammlung thurg. Futterpflanzen und Unkräuter, 2) der Anfänge einer thurg. Schneckensammlung.
- 1859 X. 25. Frauenfeld (Kantonsschule).
Schuppli, Sekundarlehrer: Ueber die in der Umgebung von Bischofszell wildwachsenden Phanerogamen.
- 1860 VI. 4. Romanshorn (im Römerhorn).
Brunschwyler, Bergingenieur von Neukirch: Mittheilungen über die geologischen und geographischen Verhältnisse der Kupferminen am lake superior.
XII. 8. Frauenfeld.
Wolffgang, Prof.: Resultate meiner Forschungen in der Gegend von Mols am Walensee.
Largiadèr, Prof.: Gleichgewichtsverhältnisse von Erdarten.
Reiffer, Dr. med.: Anatomisch-physiologische Fragen und Verhältnisse über den Atmungsprozeß.

- 1861 XI. 17. Frauenfeld (Kantonsschule).
Lüthi, Sanitätsrat: Ueber Weinverbesserung.
Rebstein, Prof.: Ueber Planetenstörungen.
- 1862 XII. 21. Frauenfeld (Kantonsschule).
Mann, Prof.: Ueber die schweiz. meteorologischen Stationen.
- 1863 X. 24. Dießenhofen.
Hanhart, Dr.: Klima und Krankheiten im Bezirk Dießenhofen und die gegenseitigen Beziehungen derselben.
Brunner, Apotheker: Ueber die botanischen und geolog. Verhältnisse des Bezirkes Dießenhofen und seiner nächsten Umgebung. Verzeichnis der in dieser Gegend wachsenden Phanerogamen.
- 1864 XII. 14. Frauenfeld (im städt. Schulhaus).
Wolffgang, Prof.: Ueber die Entwicklungsgeschichte der Kompositen.
- 1865 XII. 23. Frauenfeld (Kantonsschule).
Nadler, Dr., Apotheker: Ueber meine Untersuchungen des diesjährigen Weinmostes in Beziehung auf den Gehalt an Traubenzucker und Weinsteinsäure.
- 1866 —
- 1867 XII. 30. Frauenfeld (Kantonsschule).
Wolffgang, Prof.: Ueber die sog. Cholerapilze.
Mann, Prof.: Ueber die Quecksilberluftpumpe, über ein verbessertes Photometer und über eine neue Methode zur Bestimmung der Fortpflanzungsgeschwindigkeit des Schalles. Mitteilung einiger Untersuchungsergebnisse betr. Temperatur und Feuchtigkeitsgrad in den thurg. Fabriken.
- 1868 —
- 1869 X. 25. Frauenfeld (Kantonsschule, Zimmer für Physik).
Keller, C., Dr.: Ueber die Naturgeschichte und Zucht der Seidenraupen.
Wolffgang, Prof.: Ueber diosmotische Erscheinungen.
- 1870 II. 17. Frauenfeld (Kantonsschule, Saal).
Wolffgang, Prof.: Ueber die Diffusion der Gase.
- 1871 —
- 1872 IX. 14. Frauenfeld (Kantonsschule, Zimmer der IV. Ind.-Kl.).
Wolffgang, Prof.: Das Kaiserstuhlgebirge im Breisgau.
? Weinfeld (,,Krone“).
Schröder, Dr.: Ueber die Milch und über sämtliche Apparate, welche zur raschen Untersuchung derselben dienen.
- 1873 XII. 20. Frauenfeld (,,Schwert“).
A. Wegelin, Prof.: Ueber Darwinismus.
- 1874 XII. 8. Müllheim (,,Löwen“).
Brönnimann, Prof.: Ueber die Präzession.
Rebstein, Prof.: Ueber das hydrostat. Paradoxon.
- 1875 XII. 22. Sulgen (,,Rebstock“).
Vortrag verschoben wegen mangelhafter Beteiligung (5 Mann).

- 1876 XI. 7. Frauenfeld („Schwert“).
v. Martini, Fr., Ingenieur: Ueber das Radiometer.
Schröder, Dr., Apotheker: Ueber das Klinkerfucs'sche
 Patenthymometer.
- 1877 III. 23. Frauenfeld („Schwert“).
Merk, Dr., Fabrikant: Ueber das Petroleum und seine
 Nebenprodukte.
Schröder, Dr.: Ueber die Kunstwolle.
- 1878 XI. 13. Frauenfeld (Kantonsschule).
Eugster, Pfr., Dußnang: Ueber die Metamorphose d. Insekten.
Heß, Prof.: Ueber die Holtzsche Influenzmaschine. Ueber
 den Edisonschen Phonographen.
- 1879 XII. 4. Frauenfeld (Kaserne).
Lötscher, Dr., von Romanshorn: Ueber Bau und Funktionen
 des Zentralnervensystems (mit Vorweisungen).
- 1880 XII. 13. Weinfeld („Traube“).
Heß, Prof.: Ueber die Bedeutung der meteorologischen
 Bergstation, insbesondere der Säntisstation.
Stricker, Prof.: Ueber die Schutzmittel der Blüten gegen
 unberufene Besucher.
- 1881 XI. 21. Romanshorn („Bodan“).
Böhi, Dr. med., Erlen: Ueber die Bedeutung des Rücken-
 marks in physiologischer Beziehung.
- 1882 X. 10. Bischofszell („Linde“).
Hartmann, Apotheker in Steckborn: Die Pfahlbau-Aus-
 grabungen in Steckborn.
Keller, C., Dr. Privatdozent in Zürich: Der gegenwärtige
 Stand der Tiefseeforschung.
- 1883 IX. 29. Steckborn („Krone“).
Stricker, Prof.: Verbreitungsmittel der Pflanzen.
Engeli, J., Sekundarlehrer: Theorie des Ruhmkorff'schen
 Induktionsapparates.
- 1884 XI. 22. Frauenfeld (Kaserne).
Haffter, E., Dr. med.: Japan und seine Bewohner.
- 1885 V. 3. Amriswil („Bären“).
Heß, Prof.: Die Meteorologie im Dienste der Praxis.
 XI. 4. Weinfeld („Traube“).
Zimmermann, Prof.: Das Insekt im Hause.
- 1886 IX. 27. Frauenfeld („Schwert“).
Stricker, Prof.: Steppen und Wüsten.
- 1887 VIII. ? Frauenfeld.
 Schweizerisches Naturforscherfest.
- 1888 X. 1. Weinfeld („Traube“).
Schmid, A., Assistent der thurg. Lebensmittelkontrollstation:
 Ueber die Milch als Kindernahrungsmittel und über
 die Magermilch.
- 1889 IX. 16. Arbon (Hôtel „Bär“).
Müller-Thurgau, Dr. Prof.: Ueber die Ursachen des krank-
 haften Zustandes unserer Reben.
Heß, Prof.: Ueber das Erdbeben vom 7. I. 1889.

- 1890 IX. 29. Frauenfeld (Hôtel „Bahnhof“).
Wegelin, Prof.: Aus dem Leben der Hummeln.
- 1891 X. 5. Ermatingen (Gemeindesaal).
Heß, Prof.: Das Hagelwetter vom 6. Juni und die bestehenden Hageltheorien.
- 1892 X. 3. Romanshorn (Hôtel „Bodan“).
Schweizer, Sekundarlehrer, Romanshorn: Die Felchen des Bodensees; ihre natürliche und künstliche Vermehrung.
Keller, C., Dr. Prof., Zürich: Ueber einen neuen Fall von Symbiose.
- 1893 IX. 27. Frauenfeld (Hôtel Bahnhof).
Müller-Thurgau, Dr. Prof.: Ueber die Reinzüchtung von Hefe für die Most- und Weingärung.
- 1894 XI. 3. Weinfeld (,,Traube“).
Schmid, A., Kantonschemiker: Auswahl und Verwendung von Desinfektionsmitteln.
- 1895 X. 26. Bischofszell („Linde“).
Heß, Dr.: Die Rolle der Pappeln als Blitzableiter.
Boltshauser, Sek.-Lehrer, Amriswil: Ueber den Getreiderost.
- 1896 X. 7. Frauenfeld (Hôtel „Bahnhof“).
Eberli, Dr., Seminarlehrer, Kreuzlingen: Das Vorkommen der Braunkohle im Kanton Thurgau.
Heß, Dr.: Ueber die Röntgensche Entdeckung (mit Experimenten).
- 1897 X. 16. Kreuzlingen (Hôtel „Löwen“).
Württemberg, *Th.*, Kreuzlingen: Der tertiäre Kastanienbaum von Kreuzlingen.
Nägeli, O., Dr., Zürich: Ueber die Pflanzengeographie des Thurgaus.
Eberli, Dr., Kreuzlingen: Ueber einen Fall von Atavismus.
- 1898 X. 12. Frauenfeld (Hôtel „Bahnhof“).
Früh, Dr., Dozent am eidg. Polytechnikum, Zürich: Die genetische Darstellung der Oberflächenformen des Thurgaus.
- 1899 X. 21. Steckborn („Krone“).
Württemberg, O., Emmishofen (in Vertretung für seinen kranken Vater Th. Württemberg): Ueber die letzten Arbeiten auf dem Gebiete der Erforschung der Tertiärflora von Berlingen.
Osterwalder, Dr., Assistent an der Versuchsstation Wädenswil: Ueber Nematodenkrankheiten bei Begonien, Gloxinien, Aucuba, Chrysanthemen und Cyklamen.
Eberli, Dr., Kreuzlingen: Ueber die neuesten Forschungen auf dem Gebiete der schweiz. Molassekohle östlich der Reuß.
Nägeli, Bezirksarzt, Ermatingen: Ueber einen Blitzschlag, der zwei Knaben getroffen.
Heß, Dr.: Ueber den Blitzschlag vom 19. Juni 1899 in den Gasthof z. „Ilge“ in Bischofszell.
Wegelin, H.: Der Mastodonfund im Königswuhr bei F'feld.

- 1900 X. 20. Frauenfeld (Hôtel „Bahnhof“).
Württemberg, Th., Emmishofen: Der Konstanzer Trichter.
Osterwalder, Dr., Assistent an der Weinbauschule in
 Wädenswil: Ueber ein *Cypripedium spectabile* Sw.
 mit Rückschlagserscheinungen.
Heß, Dr., Frauenfeld: Die drahtlose Telegraphie.
- 1901 X. 19. Weinfelden („Traube“).
Engeli, J., Sekundarlehrer, Ermatingen: Der Wechselstrom
 und seine Anwendung.
Philippe, Dr., Assistent am kantonalen Laboratorium in
 Frauenfeld: Der Tod als chemischer Vorgang.
Osterwalder, Dr., Assistent a. d. Weinbauschule Wädenswil
 (durch Vermittlung von Prof. Wegelin): Ueber eine
 Schwertlilie, die in allen Teilen 2-zählig ist, statt
 3-zählig, wie dies sonst der Fall ist.
Heß, Dr.: Die Nernstlampe.
- 1902 X. 4. Frauenfeld (Hôtel „Bahnhof“).
Wegelin, Prof.: Die Familie der Pflanzenwespen (mit Vor-
 weisungen).
Schmid, A., Kantonschemiker: Das Braunwerden des Weines.
Heß, Dr.: Gewitterzüge im Thurgau.
- 1903 X. 24. Romanshorn (Hôtel „Falken“).
Engeli, J., Sekundarlehrer in Ermatingen: Ueber die
 Quellenverhältnisse am Seerücken, Siegfried-Atlas
 Blatt 50 und Anregung zur Erstellung einer Quellen-
 karte des Kantons Thurgau.
Osterwalder, Dr., Assistent an der Weinbauschule in
 Wädenswil (durch Vermittlung von Prof. Wegelin):
 Ueber die „*Glæosporiumfäule*“ bei Kirschen.
Wegelin, Prof.: Ueber Petrefakten aus einer Sandgrube
 bei Schlattingen (mit Vorweisungen).
Heß, Dr.: Die Osmiumlampe.
-