

Zeitschrift: Mitteilungen der aargauischen Naturforschenden Gesellschaft
Band: 3 (1882)

Artikel: Bericht über die Thätigkeit der Aargauischen Naturforschenden Gesellschaft während der Jahre 1880 und 1881
Kapitel: Oeffentliche Vorträge
Autor: Custer, H.
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-170536>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 06.10.2024

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

II. Oeffentliche Vorträge

wurden in den drei Wintern 1879/80, 1880/81 und 1881/82, wie in den frühern Jahren gemeinsam von der historischen und naturforschenden Gesellschaft veranstaltet. Im letzten Winter brachte leider das Publikum denselben sehr wenig Theilnahme entgegen, so dass ohne Zweifel die Gesellschaften pausiren werden..

In die Periode einschliesslich der Zeit nach Neujahr 1882, über die hier Bericht erstattet wird, fallen folgende in das Gebiet der Naturwissenschaften gehörende Vorträge:

Hr. Prof. A. Heim aus Zürich: Ueber die Entstehung der Gebirge.

Hr. Alfred Zürcher, Arzt: Der Alkohol, sein Einfluss auf Individuum und Gesellschaft.

Hr. Rektor Wüest aus Baden: Erdbeben und ihre Beobachtung.

Hr. Dr. H. Bircher: Einfluss der Bodenformation auf die Gesundheit des Menschen.

Hr. Dr. Fr. Schmutziger: Die Zelle als Baustein des menschlichen Körpers.

Unabhängig von den durch die beiden oben genannten Gesellschaften gemeinsam organisirten öffentlichen Vorträgen, veranlassten wir im Winter 1880/81 Hrn. Dr. A. Brehm während seines Aufenthalts in der Schweiz auch nach Aarau zu kommen, und zwar hielt der Genannte hier drei Vorträge über:

Die nordischen Vogelberge.
Ansiedler und Verbannte in Sibirien.
Die Affen.

Eine

Jahresversammlung

fand im Juni 1880 in Rheinfelden statt und war zahlreich besucht.

Nach einer Begrüssung der Anwesenden durch den Präsidenten, Hrn. Prof. Mühlberg, sprach Hr. Rektor Ausfeld über die geologischen Verhältnisse der Umgebung von Rheinfelden, nachdem die Theilnehmer unmittelbar vorher die bekannte interessante Schichtenverwerfung bei der Rheinbrücke in Augenschein genommen hatten (s. den betreffenden Vortrag in diesem Hefte der Mittheilungen).

Hr. Prof. Piccard aus Basel hatte die Gefälligkeit, einen Apparat zur Bestimmung der Grenze der Explosionsgefahr bei Gasgemischen zu erläutern und damit zu experimentiren.

Hr. Prof. Dr. Suter trug über Wahrscheinlichkeitsrechnung und ihre Anwendung hauptsächlich auf das Versicherungswesen vor.

Den Schluss der Vorträge bildete ein Referat des Hrn. Prof. Mühlberg über den heutigen Stand der Phylloxerafrage mit Bezug auf die Schweiz (Bekämpfung der Reblaus mit grösster Energie so lange als möglich, aber zugleich Versuche mit der Anpflanzung amerikanischer Reben).

Den Theilnehmern an dieser Versammlung wurde eine ausgezeichnet freundliche Aufnahme sowohl in Rheinfelden selbst als in der Saline, die man am Nachmittage besichtigte, zu Theil.

1881 fand keine kantonale Jahresversammlung statt, da die schweizerische naturforschende Gesellschaft in Aarau ihre Sitzungen hielt, an denen sich auch eine Anzahl der nur der aarg., nicht der schweiz. Gesellschaft, angehörenden Mitglieder betheiligen konnten, und dann auch wirklich betheiligten.

Der eben erwähnten Versammlung reihte sich dann noch die mehrtägige Excursion der schweiz. Feldgeologen an, nach dem Programm und unter der Anführung des Hrn. Prof. Mühlberg.
