

Zürich

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): **79 (1896)**

PDF erstellt am: **17.07.2024**

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.

Vorträge und Mitteilungen 1895/96:

- Herr Prof. Dr. Bosshard: Ueber Milchuntersuchung.
Herr Rektor Dr. Keller: Thomas Huxley.
Herr Binkert, Buchdruckereibesitzer: Der Dreifarbendruck.
Herr Ed. Zwingli, Sek.-Lehrer: Die Geschichte des Meters.
Herr Prof. Dr. Bosshard: Das Acetylgas.
Herr Rektor Dr. Keller: Die geolog. Relikte in der Flora von Winterthur.
Herr C. Weber-Sulzer zur Schleife: Die Korallen, verbunden mit einem Besuch der Korallensammlung des Vortragenden.
Herr Prof. Dr. Jul. Weber: Der steierische Erzberg und die dortige Eisenindustrie.
Herr Prof. Gust. Weber: Die Röntgen'schen X-Strahlen.
Eine geologische Exkursion unter der Leitung von Herrn Prof. Dr. Jul. Weber wurde nach dem Schlüchththal ausgeführt.

21. Zürich.

Naturforschende Gesellschaft in Zürich.

(Gegründet 1746.)

Vorstand vom Sommer 1896:

Präsident:	Herr Prof. Dr. W. Ritter.
Vize-Präsident:	- Prof. Dr. F. Rudio.
Aktuar:	- Prof. Dr. Werner.
Quästor:	- Dr. Kronauer.
Bibliothekar:	- Prof. Dr. H. Schinz.
Beisitzer:	- Escher-Kündig.
	- Prof. Dr. A. Kleiner.

Ehrenmitglieder: 9.

Korrespondierende Mitglieder: 5.

Ordentliche Mitglieder: 242.

Jahresbeitrag für Stadtbewohner: Fr. 20.—, Jahresbeitrag für Auswärtige: Fr. 7.—

Vorträge und Mitteilungen 1895/96:

- Herr Dr. Früh: Ueber neue tektonische Erdbeben, wissenschaftliche und praktische Ergebnisse.
Herr Prof. Dr. Heim: Die Gletscherlawine an der Altels.

Herr Prof. Dr. Cramer: Incrustation und Infiltration bei Pflanzen (mit Demonstration).

Herr Dr. J. Heierli und Prof. Dr. Schröter: Ueber die Wetzikon-Stäbe.

Herr Prof. Dr. Kleiner: Ueber die neuen, von Röntgen entdeckten Strahlen.

Herr Prof. Dr. Werner: Ueber Lösungsgesetze und einige ihrer Anwendungen.

Herr Dr. R. Burri: Die Beziehungen der Mikroorganismen zum Kreislauf des Stickstoffs in der Natur.

Herr Prof. Dr. Pernet: Ueber Röntgen'sche Strahlen.

Herr Prof. Dr. Lang: Demonstration der Weinbergschnecke.

Herr Prof. Dr. Kleiner: Ueber ein neues Galvanometer. — Ueber rückstandlose Kondensatoren mit festem Dielektrikum.

Der vierzigste Band der Vierteljahrsschrift der Gesellschaft enthält 16 Beiträge von 11 Verfassern. Davon entfallen auf Botanik 4, Geologie 3, Mathematik 4, Physik 2, Meteorologie 1, Anatomie 1, Zoogeographie 1.

Das Neujahrsblatt der Gesellschaft enthält eine Abhandlung über die Gletscherlawine an der Altels von Herrn Prof. Heim.

In die Gesellschaft wurden im Verlaufe des Berichtsjahres 10 neue Mitglieder aufgenommen.

Herr Prof. Dr. H. Wild, früher in Petersburg, jetzt in Zürich, wurde zum Ehrenmitglied unserer Gesellschaft ernannt.
