

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubünden**

Band (Jahr): **57 (1916-1917)**

PDF erstellt am: **24.06.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Inhaltsverzeichnis.

I. Geschäftlicher Teil.

1. Mitgliederverzeichnis	VII
Nekrologe: Prof. Dr. M. Standfuss	XII
Dr. Fortunat Zyndel	XIV
2. Bericht über die Tätigkeit der Naturf. Gesellschaft Graubündens: Vereinsjahr 1916/1917	XVII
3. Verzeichnis der Aufsätze, Mitteilungen und Nekrologe in den Bänden I—LVII (Alphabetische Anordnung)	XXI

II. Wissenschaftlicher Teil.

1. Beitrag zur Kenntnis der Quellenverhältnisse Graubündens und zur Beurteilung der Trinkwasser. Von Dr. G. Nussberger	1
2. Materialien zur Bündnerflora. Von Dr. J. Braun und Chr. Hatz	39
3. Faunistische Notizen vom Stattersee im Oberengadin. Von Dr. L. Borner	55
4. Zur Erkenntnistheorie über Raum und Zahl aus Historischem der Steinerschen Fläche. Von Dr. K. Merz	65
5. Meteorologische Beobachtungen in Graubünden 1915	113
6. Naturchronik. Von Carl Coaz	135
7. Literatur zur physischen Landeskunde Graubündens 1915	155
1. Allgemeines	155
2. Botanik	156
3. Zoologie	156
4. Mineralogie, Petrographie und Geologie (Erdbeben)	156
5. Topographie und Touristik	161
6. Medizin und Veterinärwissenschaft	165
7. Physik und Mathematik	165
8. Bäder und Kurorte	165
9. Phänologie, Meteorologie und Hydrographie	166
10. Verkehrswesen	166

I.

Geschäftlicher Teil.

