

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubünden**

Band (Jahr): **37 (1893-1894)**

PDF erstellt am: **28.06.2024**

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.

Inhaltsverzeichnis.

I. Geschäftlicher Theil.

1. Mitgliederverzeichniss	V
2. Bericht über die Thätigkeit der Naturforschenden Gesellschaft Graubündens im Gesellschaftsjahr 1893/94	XII
3. Verzeichniss der im Jahr 1893 eingegangenen Schriftwerke	XVIII

II. Wissenschaftliche Mittheilungen.

I. Ueber den wirklichen Ursprung der <i>Ameisensäure</i> im <i>Honig</i> . Von <i>Dr. Adolf v. Planta</i> . Schluss	3
II. Historische Skizze über <i>Kartographie in der Schweiz</i> . Vortrag. Von <i>Fr. v. Salis</i> , Obergeringénieur	9
III. Ueber das <i>krystallinische Konglomerat in der Falkniskette</i> . Von <i>Dr. Chr. Tarnuzzer</i>	48
IV. Notiz über ein <i>Taenidium</i> aus dem <i>Flysch</i> von <i>Ganey</i> bei <i>Seewis</i> . Von <i>Prof. Dr. Schröter</i> in <i>Zürich</i> . Mit Lichtdrucktafel und 2 Holzschnitten im Text	79
V. Ueber <i>Herkunft und Entstehung der Föhnstürme</i> . Von <i>Dr. E. Bosshard</i> , Professor in <i>Winterthur</i> . Mit 4 Wetterkarten	88
VI. Einiges über <i>Erdbeben im Kanton Graubünden</i> . Von <i>Dr. P. Lorenz</i> in <i>Chur</i>	118
VII. <i>Meteorologische Beobachtungen in Graubünden in den Jahren 1891 und 1892 und Naturchronik</i>	157
VIII. <i>Litteratur zur physischen Landeskunde Graubünden's</i>	198
1. <i>Medicin</i>	198
2. <i>Statistik</i>	215
3. <i>Ethnologie, Anthropologie, Culturgeschichte</i>	216
4. <i>Botanik</i>	222
5. <i>Zoologie</i>	223
6. <i>Chemie</i>	225
7. <i>Meteorologie</i>	227
8. <i>Mineralogie, Geologie, Erdbebenkunde</i>	228

IV

9. Topographie	254
10. Karten, Atlanten, Panoramen	267
11. Bäder und Kurorte	268
12. Land- und Forstwirthschaft	273
13. Biographisches	274
Nachtrag zu 1892	274

III. Biographische Notizen.

1. <i>Joh. Tyndall</i> , Professor der Physik in London	279
2. Prof. Dr. <i>Rud. Wolf</i> , Zürich	280
3. Rathsherr <i>Pet. Jacob Bener</i> , Chur	282
4. Secundarschullehrer <i>Florian Davatz</i> , Chur	288

Beilage:

Einleitung und Register zum Verzeichniss der Käfer Graubünden's



I.

Geschäftlicher Theil.



