

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubünden**

Band (Jahr): **21 (1876-1877)**

PDF erstellt am: **24.09.2024**

### **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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

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

# Inhalt.

---

	Seite.
<b>I. Geschäftlicher Theil.</b>	
1. Mitglieder-Verzeichniss . . . . .	V
Prof. Dr. August Husemann (Nekrolog) . . . . .	XIII
2. Bericht über die Gesellschaftsjahre 1876—76 und 1876—77	XXI
3. Eingegangene Bücher und Zeitschriften . . . . .	XXVIII
<b>II. Wissenschaftliche Mittheilungen.</b>	
I. Mortalitäts-, Geburten- und Ehe-Statistik für die Stadt Chur, im Jahr 1876, von Dr. Paul Lorenz . . . . .	3
II. Meteorologische Beobachtungen in Graubünden.	
A. Monats- und Jahresmittel der Beobachtungsstationen im Jahre 1875 . . . . .	57
B. Beobachtungen am Insolations-Thermometer . . . . .	77
C. Beobachtungen am Schönbein'schen Ozonometer . . . . .	84
1. Beobachtungen in Davos-Platz . . . . .	85
2. Verhältniss der Ozonreaction zur rel. Feuchtigkeit (mit einer Tafel) von Dr. H. Boner . . . . .	86
3. Beobachtungen in Chur . . . . .	92
4. Beobachtungen im Kurhaus Tarasp . . . . .	93
5. Mittel der Ozonmessung in Pontresina . . . . .	94
D. Auszug aus den 20jährigen Thermometerbeobachtungen in Mayenfeld von Chr. Enderlin . . . . .	95
III. Neue Analysen (1878) der Heilquellen von Passug, Solis und Tiefenkasten von Dr. A. v. Planta-Reichenau . . . . .	98
IV. Literatur.	
1. Allgemeines und Landeskunde . . . . .	107
2. Geologie und Mineralogie . . . . .	109
3. Meteorologie . . . . .	113
4. Topographie und Orographie . . . . .	114
5. Karten und Pläne . . . . .	122
6. Luftcurorte und Bäder . . . . .	122
7. Entomologisches . . . . .	127





## **II.**

# **Wissenschaftliche Mittheilungen.**

