

Zeitschrift: Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubünden
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Graubünden
Band: 28 (1883-1884)

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 22.02.2026

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

Inhaltsverzeichniss.

I. Geschäftlicher Theil.

	Seite,
1. Mitgliederverzeichniss	V
2. Bericht über das Gesellschaftsjahr 1883/84	XII
3. Verzeichniss der eingegangenen Bücher und Zeitschriften	XV

II. Wissenschaftliche Mittheilungen.

I. Beiträge zur Kenntniss der biologischen Verhältnisse bei der Honigbiene von Dr. A. v. *Planta-Reichenau*:

1. Ueber die chemische Zusammensetzung des Blüthenstaubes der Haselstaude	3
2. Die Brutdeckel der Bienen	26
3. Höschen und Bienenbrod	37
4. Die Bedeutung der Ameisensäure im Honig	41

II. Die hymenopterologischen Arbeiten Prof. Dr. Arn. Försters, bibliographische Studie von Prof. Dr. C. W. v. <i>Dalla Torre</i> in Innsbruck	44
---	----

III. Weinanalysen, ausgeführt im chemischen Laboratorium der Kantonsschule zu Chur, mitgetheilt von Dr. Richard Meyer	83
---	----

IV. Meteorologische Beobachtungen in Graubünden (1882 und 1883)	92
---	----

V. Beobachtungen über den Kreuzschnabel (<i>Loxia curvirostra</i>) im Oberengadin von C. Th. Pestalozzi	130
---	-----

VI. Literatur:	
1. Allgemeines	139
2. Geologie	139
3. Meteorologie	140
4. Botanik	141
5. Zoologie	142
6. Topographie	142
7. Bäder und Kurorte	146

