

Zeitschrift: Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubünden
Band: 100 (1981-1983)

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 06.10.2024

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

Inhaltsverzeichnis

1. Geschäftlicher Teil

	<i>Seite</i>
Naturforschende Gesellschaft Graubünden in Chur	
Geschäftsbericht	7
Vorträge 1981/82	8
Vorträge 1982/83	19
Bündner Natur-Museum	
Museumsbericht 1981 und 1982. Von Jürg P. Müller	31

2. Wissenschaftlicher Teil

Die Verbreitung der Reptilien im Kanton Graubünden Von Ulrich Schnepf und Hans Schmocker	47
Sedimentologisch-chronologische Untersuchungen zum ehemaligen Schamser-See. Von Conradin A. Burga	135
Über das Vorkommen der Südlichen Heidelibelle, <i>Sympetrum meridionale</i> (Selys), im Engadin. Von Bastiaan Kiauta	151
Ställe und Bagen als Nistplätze für solitäre Hautflügler (Apoidae, Sphecidae, Eumenidae, Sapygidae). Von Erwin Steinmann	157
Aufbewahrungsmethode der Kastanienfrüchte im Bergell Von Remo Maurizio	167
Die Narzissenwiesen von Seewis im Prättigau Von Peter Voser und Chasper Buchli	171
Eisente, <i>Clangula hyemalis</i> , im Oberengadin Von Wolfram Bürkli	179
Freilandbeobachtungen an der Wasserspitzmaus, <i>Neomys fodiens</i> (Pennant 1771), im Schweizerischen Nationalpark Von Robert Schloeth	181

I.
Geschäftlicher Teil

