Zeitschrift: Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubünden

Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Graubünden

Band: 120 (2018)

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: 10.12.2025

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

Teil I: Forumsbeitrag

7 Veränderung der Bündner Vogelwelt in den letzten 40 Jahren von Christoph Meier-Zwicky

Teil II: Aktuelle Bündner Naturforschung

- Genetische Artbestimmungen zeigen: Die Walliser Spitzmaus (*Sorex antinorii*, Bonaparte, 1840) ist in Graubünden weit verbreitet von Jürg Paul Müller
- 27 Räumliche und zeitliche Verteilung der Heuschrecken in den Wiesen von Sent von Marina E. Roth, René Hoess, Martin Lechleitner, Andrea Klieber-Kühne und Manuel K. Schneider
- 35 Einmalige Fossilfunde aus dem Ducangebiet bei Davos von Heinz Furrer
- Rätselhafte Unterwasserbäume in den Oberengadiner Seen Christian Schlüchter, Georges Bonani, Florian Donau, Reto Grischott, Kurt Nicolussi, Andreas Pfenninger, Beat Schlüchter, Mathias Seifert, Sandro Vattioni und Irka Hajdas
- 51 GEO-Tag der Artenvielfalt 2016 im Unterengadin, Raum Tschlin von Angelika Abderhalden-Raba
- 79 GEO-Tag der Artenvielfalt 2017 im Regionalen Naturpark Biosfera Val Müstair von Constanze Conradin

Teil III: Tätigkeitsberichte

Tätigkeitsberichte 2016 und 2017

Naturforschende Gesellschaft Graubünden mit ihren Arbeitsgruppen OAG und bigra Bündner Naturmuseum Stiftung Sammlung Bündner Naturmuseum