

Zeitschrift: Mitteilungen der Thurgauischen Naturforschenden Gesellschaft
Herausgeber: Thurgauische Naturforschende Gesellschaft
Band: 72 (2024)

Titelseiten

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: 23.12.2025

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

Klima, Umwelt, Mensch im Thurgau (KUMIT) – hochauflöste Umweltrekonstruktionen der letzten 17'000 Jahre anhand von Sediment- kernen aus dem Bichelsee und dem Hüttwiler- see, Kanton Thurgau (Schweiz)

Band 72 | 2024

Herausgeber: Hannes Geisser und Urs Leuzinger



Klima, Umwelt, Mensch im Thurgau (KUMIT) – hochauflöste Umweltrekonstruktionen der letzten 17'000 Jahre anhand von Sediment- kernen aus dem Bichelsee und dem Hüttwiler- see, Kanton Thurgau (Schweiz)

Band 72
2024

Herausgeber: Hannes Geisser und Urs Leuzinger

Mitteilungen der Thurgauischen Naturforschenden Gesellschaft
180 Seiten • 50 Abbildungen • 1 Tabelle • 1 Anhang • Frauenfeld 2024

Band 72 der Mitteilungen der Thurgauischen Naturforschenden Gesellschaft

© 2024

Thurgauische Naturforschende Gesellschaft TNG, Frauenfeld

ISBN: 978-3-9524163-6-5

Redaktion:

Dr. Hannes Geisser, Redaktor TNG-Mitteilungen, Naturmuseum Thurgau, Frauenfeld
PD Dr. Urs Leuzinger, Amt für Archäologie Thurgau, Frauenfeld

Gestaltung und Druck:

Ströbele Kommunikation, Romanshorn

Publiziert mit Unterstützung von:

Walter-Enggist-Fonds



3

Vertrieb und Bestellung:

Naturmuseum Thurgau
Sekretariat TNG
Freie Strasse 24
8510 Frauenfeld
naturmuseum@tg.ch

Umschlagbild Vorderseite: Bohrfloss und Forschungsboot auf dem Hüttwilersee im Herbst 2019. Foto: Departement Umweltwissenschaften, Geoökologie, Universität Basel, Oliver Heiri.

Umschlagbild Rückseite: Hüttwilersee im Nebel. Foto Urs Leuzinger, Amt für Archäologie Thurgau.

Für den Inhalt der Beiträge sind die Autorinnen und Autoren verantwortlich.