Zeitschrift: Mitteilungen der Thurgauischen Naturforschenden Gesellschaft

Herausgeber: Thurgauische Naturforschende Gesellschaft

Band: 71 (2023)

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. <u>Voir Informations légales.</u>

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: 18.03.2025

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

Inhaltsverzeichnis

Hannes Geisser Vorwort des Herausgebers
Marius W. Buechi, Sebastian Schaller & Flavio S. Anselmetti Die DOVE-Forschungsbohrung in Basadingen-Schlattingen: Geologische Erkundung einer eiszeitlichen Übertiefung
Peter Landert Der Thurgau bleibt für Malakologen interessant
Wilfried Löderbusch Bestandsaufnahmen von Totholzkäfern im Tägerwiler Wald (Kanton Thurgau) 2015 und 2016
Michel Blant, Adrian Dietrich, Kathi Märki und Jürg Paul Müller Neu entdeckte Vorkommen der Zwergmaus (Micromys minutus) in der Ostschweiz
René Güttinger und Wolf-Dieter Burkhard Wo und in welchen Lebensräumen jagen Breitflügelfledermäuse Eptesicus serotinus im Kanton Thurgau (Schweiz)?
Hannes Geisser und Claudio Bozzuto Ein umsichtiges Management von Wildschweinpopulationen baut auf wissenschaftlichen Erkenntnissen auf
Lukas Allemann und Kim Krause Von der Planung bis zur Erfolgskontrolle eines Kleintierdurchlasses im Thurgau
Claudio Bozzuto und Hannes Geisser Naturmuseen können es besser: Einfache Analysen und Visualisierungen von Sammlungsdaten zur besseren Sichtbarkeit ihrer wissenschaftlichen Bedeutung
Humbert Entress, Präsident Thurgauische Naturforschende Gesellschaft Vereinsmitteilungen