Zeitschrift: Mitteilungen der Thurgauischen Naturforschenden Gesellschaft

Herausgeber: Thurgauische Naturforschende Gesellschaft

Band: 55 (1999)

Vorwort: Vorwort

Autor: Schläfli, A.

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: 14.03.2025

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

Vorwort

Das Ziel der «Geologischen Übersichtskarte» und deren «Erläuterungen» ist es, erdkundliches Wissen über den Kanton Thurgau zusammenzufassen, in eine verständliche Form zu bringen und eigene Beobachtungen anzuregen. Letztlich ist mit der Veröffentlichung von Karte und Erläuterungen die Absicht verbunden, auch bei einem über den Kreis der betroffenen Fachleute hinausgehenden Publikum Bewusstsein und Verständnis für die Entstehung der Thurgauer Landschaft, ihres tieferen Untergrundes und damit für den Wert und die Schutzwürdigkeit des eigenen Lebensraumes zu wecken. Die vorliegende Publikation soll den Leser neugierig machen und ihn in die Natur hinauslocken. Erleichtert wird der konkrete Kontakt mit der Erde durch die zahlreichen Koordinatenangaben im Text. Zum grössten Teil sind damit Objekte von lokaler, kantonaler oder nationaler Bedeutung bezeichnet, die im «Geotop-Inventar Thurgau» (NAEF 1997) enthalten und beschrieben sind. Dabei hilft auch die kürzlich von den Departementen «Bau und Umwelt» sowie «Erziehung und Kultur» veröffentlichte Broschüre «Geologie erleben und entdecken im Kanton Thurgau» (KANTON THURGAU 1999). Sie erklärt dem Leser auf eindrückliche Weise Sinn und Bedeutung von Geotopen, diesen «Fenstern zur Erdgeschichte».

Der Wunsch, das geologische Wissen in einer Übersichtskarte und in Erläuterungen zusammenzufassen, wird seit Jahren vom Redaktor der «Mitteilungen der Thurgauischen Naturforschenden Gesellschaft» gehegt. Diese sind das geeignete Publikationsorgan für erdkundliche Arbeiten, die den Thurgau betreffen. Es sind Veröffentlichungen darunter, die Grundsätzliches zur Kenntnis unserer Landesnatur und zur raumplanerischen und wirtschaftlichen Erschliessung des Kantons beigetragen haben. An eine Realisierung der Übersichtskarte und der Erläuterungen war allerdings erst zu denken, als das Amt für Raumplanung und das Amt für Umwelt des Kantons für ihre Zwecke eine geologische Basiskarte in Auftrag gaben und an der vorliegenden Publikation aktiv mitwirkten.

Ich möchte herzlich danken:

Zuerst den Autoren der wissenschaftlichen Beiträge: Franz Hofmann, Oskar Keller, Edgar Krayss, Heinrich Naef, Christian Wieland und Roland Wyss.

Heinrich Naef ist auch der Bearbeiter der Karte.

Ein grosser Dank geht an Raimund Hipp vom Amt für Raumplanung und an Marco Baumann vom Amt für Umwelt, sowie an dessen Chef, Erich Müller, für die organisatorische und fachliche Begleitung des Unternehmens «Geologische Übersichtskarte Thurgau». Ohne ihre Mithilfe wäre es nicht begonnen noch zu einem guten Ende geführt worden.

Anita Enz, Annemarie Ruckstuhl und Ruedi Schluep danke ich für die Durchsicht der Manuskripte und den Geldgebern für die finanzielle Unterstützung.