

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Eclogae Geologicae Helvetiae**

Band (Jahr): **90 (1997)**

Heft 1

PDF erstellt am: **23.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Zeitschrift der Schweizerischen Geologischen Gesellschaft
Revue de la Société Géologique Suisse
Journal of the Swiss Geological Society

Inhalt – Sommaire – Contents

GORIN, G., FUNK, H.: Editorial	1	KÄLIN, D.: Litho- und Biostratigraphie der mittel- bis obermiozänen Bois de Raube-Formation (Nordwestschweiz) <i>Litho- and biostratigraphy of the mid- to late Miocene Bois de Raube-formation (Northwestern Switzerland)</i>	97
MANATSCHAL, G., NIEVERGELT, P.: A continent-ocean transition recorded in the Err and Platta nappes (Eastern Switzerland)	3	ALBERDI, M.T., AZANZA, B., CERDEÑO, E., PRADO, J.L.: Similarity relationship between Mammal faunas and biochronology from Latest Miocene to Pleistocene in the Western Mediterranean area	115
GOUFFON, Y., BURRI, M.: Les nappes des Pontis, de Siviez-Mischabel et du Mont Fort dans les vallées de Bagnes, d'Entremont (Valais, Suisse) et d'Aoste (Italie) <i>The Pontis, Siviez-Mischabel and Mont Fort nappes in the Bagnes and Entremont valleys (Valais, Switzerland) and in the Aosta valley (Italy)</i>	29	WEGMÜLLER, S.: Palynostratigraphische Untersuchungen an jungpleistozänen Ablagerungen von Kölliken (Schweizerisches Mittelland) <i>Palynostratigraphic analysis of sediments of Late Pleistocene age from Kölliken (Swiss plateau)</i>	133
BILL, M., BUSSY, F., COSCA, M., MASSON, H., HUNZIKER, J.C.: High-precision U-Pb and ⁴⁰ Ar/ ³⁹ Ar dating of an Alpine ophiolite (Gets nappe, French Alps)	43	MOSCARIELLO, A.: Lacustrine ooidal sands in Lake Geneva (Switzerland): Sedimentological evidence for high-energy conditions and lake-level rise in the Late Bronze Age. Climatic implications and constraints on the location of lake-dwellings	143
CHIARI, M., CORTESE, G., MARUCCI, M., NOZZOLI, N.: Radiolarian biostratigraphy in the sedimentary cover of the ophiolites of south-western Tuscany, Central Italy	55	HESKE, S., PARRIAUX, A., BENSIMON, M.: Geochemistry of springwaters in Molasse aquifers: Typical mineral trace elements	151
SCHEGG, R., LEU, W., CORNFORD, C., ALLEN, P.A.: New coalification profiles in the Molasse Basin of Western Switzerland: Implications for the thermal and geodynamic evolution of the Alpine Foreland	79	Rapport de la 112ème Assemblée générale ordinaire de la Société Géologique Suisse à Zürich	173



