

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Eclogae Geologicae Helvetiae**

Band (Jahr): **98 (2005)**

Heft 3

PDF erstellt am: **25.09.2024**

### **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.library.ethz.ch)

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



**Zeitschrift der / Revue de la  
Schweizerischen Geologischen Gesellschaft / Société Géologique Suisse  
Schweizerischen Paläontologischen Gesellschaft / Société Paléontologique Suisse  
Schweizerischen Fachgruppe für Geophysik / Groupement Suisse de Géophysique  
Schweizerischen Fachgruppe für Sedimentologie (SwissSed) / Groupement Suisse de Sédimentologie (SwissSed)  
Schweizerischen Fachgruppe für Tektonik (Swiss Tectonic Studies Group) / Groupement Suisse de Tectonicien  
(Swiss Tectonic Studies Group)**

## Contents – Inhalt – Sommaire

BILLON-BRUYAT, J.-P.: First record of a non-pterodactyloid pterosaur (Reptilia: Archosauria) from Switzerland .....	313	VAUDAN, J., PARRIAUX, A., TACHER, L., DELLA VALLE, G.: Spécificités hydrogéologiques des hautes vallées alpines: Exemple de la Haute-Sarine (Suisse) <i>Specificity of high alpine valley</i> .....	371
BLASS, A., ANSELMETTI, F.S., GROSJEAN, M., STURM, M.: The last 1300 years of environmental history recorded in the sediments of Lake Sils (Engadine, Switzerland) .....	319	REMANE, J., ADATTE, T., BERGER, J.-P., BURKHALTER, R., DALL'AGNOLO, S., DECROUEZ, D., FISCHER, H., FUNK, H., FURRER, H., GRAF, H.-R., GOUFFON, Y., HECKENDORN, W., WINKLER, W. Richtlinien zu stratigraphischen Nomenklatur <i>Directives pour la nomenclature stratigraphique</i> <i>Direttive per la nomenclatura stratigrafica</i> <i>Guidelines for stratigraphic nomenclature</i> .....	385
KUHN, O., WEISSERT, H., FÖLLMI, K.B., HENNIG, S.: Altered carbon cycling and trace-metal enrichment during the late Valanginian and early Hauterivian .....	333	BAER, M., DEICHMANN, N., BRAUNMILLER, J., HUSEN, S., FÄH, D., GIARDINI, D., KÄSTLI, P., KRADOLFER, U., WIEMER, S. Earthquakes in Switzerland and surrounding regions during 2004 .....	407
MARCHANT, R., RINGGENBERG, Y., STAMPFLI, G., BIRKHÄUSER, P., ROTH, P., MEIER, B.: Paleotectonic evolution of the Zürcher Weinland (northern Switzerland), based on 2D and 3D seismic data .....	345	Index .....	419
RING, U., COLLINS, A.S., KASSEM, O.K.: U-Pb SHRIMP data on the crystallization age of the Gran Paradiso augengneiss, Italian Western Alps: Further evidence for Permian magmatic activity in the Alps during break-up of Pangea .....	363		

