

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Eclogae Geologicae Helvetiae**

Band (Jahr): **87 (1994)**

Heft 3: **Concepts and controversies in phosphogenesis : proceedings of the symposium and workshop held on 6-10 September 1993**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.

24. Jan. 1994

BIBLIOTHEK

Eclogae Geologicae Helveticae

Vol. 87
No. 3
1994
pp. 639–1080
ISSN 0012-9402

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



Inhalt – Sommaire – Contents

Concepts and controversies in phosphogenesis

FÖLLMI, K.B.:

Concepts and controversies in phosphogenesis – an introduction 639

JARVIS, I., BURNETT, W.C., NATHAN, Y., ALMBAYDIN, F.S.M., ATTIA, A.K.M., CASTRO, L.N.,
FLICOTEAUX, R., HILMY, M.E., HUSAIN, V., QUTAWNAH, A.A., SERJANI, A., ZANIN, Y.N.:

Phosphorite geochemistry: State-of-the-art and environmental concerns 643

KRAJEWSKI, K.P., VAN CAPPELLEN, P., TRICHET, J., KUHN, O., LUCAS, J., MARTÍN-ALGARRA, A.,
PRÉVÔT, L., TEWARI, V.C., GASPARD, L., KNIGHT, R.I., LAMBOY, M.

Biological processes and apatite formation in sedimentary environments 701

GLENN, C.R., FÖLLMI, K.B., RIGGS, S.R., BATURIN, G.N., GRIMM, K.A., TRAPPE, J., ABED, A.M.,
GALLI-OLIVIER, C., GARRISON, R.E., ILYIN, A.V., JEHL, C., ROHRLICH, V., SADAQAH, R.M.Y.,
SCHIDLOWSKI, M., SHELDON, R.E., SIEGMUND, H.:

Phosphorus and phosphorites: Sedimentology and environments of formation 747

MENKVELD-GFELLER, U.:

Die Wildstrubel-, die Hohgant- und die Sanetsch-Formation: Drei neue lithostratigraphische Einheiten des Eocaens der helvetischen Decken

Three new Eocene lithostratigraphic units of the Helvetic nappes: The Wildstrubel, Hohgant and Sanetsch formations 789

RING, U.:

The kinematics of the late Alpine Muretto fault and its relation to dextral transpression across the Periadriatic line 811

BERSEZIO, R., FORNACIARI, M.:

Syntectonic Upper Cretaceous deep-water sequences of the Lombardy Basin (Southern Alps, Northern Italy) 833

Bericht der Schweizerischen Paläontologischen Gesellschaft

RIEBER, H.:

Emil Kuhn-Schnyder (29. April 1905 – 30. Juli 1994) 865

BEAUVAIS, L.:

Sur le genre *Heliocoenia* ETALLON, Scléractiniaire mésozoïque
On the genus Heliocoenia ETALLON, Mesozoic scleractinia 869

PFISTER, T., WEGMÜLLER, U.:

Beschreibung, Vergleich und Verbreitung der Bivalven-Arten aus den Belpbergschichten (Obere Meeresmolasse, mittleres Burdigalien) in der Umgebung von Bern, Schweiz. 1. Teil: Palaeotaxodonta und Pteriomorphia exklusive Ostreacea

<i>Description, comparison and distribution of species of Bivalves from the Belpbergschichten (Upper Marine Molasse, middle Burdigalian) near Berne, Switzerland. Part 1: Palaeotaxodonta and Pteriomorphia pro parte</i>	895
GECZY, P., MEISTER, C.:	
Composition des faunes d'ammonites pour le Domérien du Bakony (Hongrie) et comparaison avec les principales régions du nord-ouest de la Téthys <i>Faunal compositions of Domerian ammonites from the Bakony Mountains (Hungary) and comparison with the main areas of the North-West Tethys</i>	975
HESS, H.:	
New specimen of the sea star <i>Testudinaster peregrinus</i> HESS from the Middle Jurassic of northern Switzerland	987
GAUDANT, J., MONDAIN, P.-H., DECROUEZ, D.:	
Découverte d'un <i>Palaeorhynchus</i> dans les «Schistes à <i>Meletta</i> » du synclinal de Champlaitier (Massif des Bornes, Haute-Savoie, France) <i>Discovery of a Palaeorhynchus in the "Schistes à Meletta" of the Synclinal of Champlaitier (Bornes Massiv, Haute-Savoie, France)</i>	995
BÜRGIN, T.:	
Echte Knochenfische (Actinopterygii; Teleostei) aus dem Oberen Miozän der Insel Kreta (Griechenland): Vorläufige Resultate <i>Teleostean fishes (Actinopterygii; Teleostei) from the Upper Miocene of the Island of Crete (Greece): Preliminary results</i>	1007
KUHN-SCHNYDER, E.:	
Bemerkungen über Pachypleurosaurier aus der Mitteltrias des Monte San Giorgio, Schweiz <i>Reflections on Pachypleurosaurs from the Middle-Triassic of the Monte San Giorgio, Switzerland</i>	1023
REUMER, J.W.F.:	
The insectivorous mammals (Marsupialia: Didelphidae; Insectivora: Nyctitheriidae; Chiroptera) from the early Oligocene of Balm, Switzerland	1029
MÖDDEN, C.:	
Systematik und Nomenklatur der Issiodoromyinae TULLBERG, 1899 (1884) (Rodentia, Theridomyidae) des europäischen Paläogen <i>Systematics and nomenclature of the Issiodoromyinae TULLBERG, 1899 (1884) (Rodentia, Theridomyidae) of the European Paleogene</i>	1037
<i>Jahresindex</i>	1067
Abstracted/Indexed in: Abstracts of Entomology, Biological Abstracts, Chemical Abstracts, Current Contents, Geo Abstracts, GeoRef Information System	

Für den Inhalt des Textes und der Illustrationen sind die Autoren allein verantwortlich.

Les auteurs seuls sont responsables du contenu du texte et des illustrations.

The authors alone are responsible for the content of the text and the illustrations.

Copyright

It is a fundamental condition of publication that submitted manuscripts have not been published, nor will be simultaneously submitted or published elsewhere. By submitting a manuscript, the authors agree that the copyright for their article is transferred to the Swiss Geological Society if and when the article is accepted for publication. The copyright covers the exclusive rights to reproduce and distribute the article, including reprints, photographic reproductions, microfilm or any other reproductions of similar nature, and translations.

No material published in this journal may be reproduced photographically or stored on microfilm, in electronic data bases, video disks, etc., without first obtaining written permission from the Swiss Geological Society.

© 1994 by Swiss Geological Society

Printed in Germany on acid-free paper/produced from chlorine-free pulp

ISSN 0012-9402