

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: **27.06.2024**

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>

ECLOGAE GEOLOGICAE HELVETIAE

Volumes 87 – Hefte 1, 2 und 3 – 1994

ALEXANDER, W.R. & MCKINLEY, I.G.:	
Constraints on the use of “in situ distribution coefficients (Kd)” values in contaminant transport modelling	321
ATTEIA, O.:	
Transport of major and trace elements in soils and aquifers of different ecosystems of Switzerland ...	409
BEAUVAIS, L.:	
Sur le genre <i>Heliocoenia</i> ETALLON, Scléactiniaire mésozoïque	
On the genus <i>Heliocoenia</i> ETALLON, Mesozoic scleractinia	869
BENSIMON, M., LOOSER, M., PARRIAUX, A. & REED, N.:	
Characterization of groundwater and polluted water by ultra trace element analysis, using High Resolution Plasma Source Mass Spectrometry	325
Bericht über die 109. ordentliche Generalversammlung der Schweizerischen Geologischen Gesellschaft in Verbier	293
BERSEZIO, R. & FORNACIARI, M.:	
Syntectonic Upper Cretaceous deep-water sequences of the Lombardy Basin (Southern Alps, Northern Italy)	833
BIAGGI, D., BOSSART, P., KUHLMANN, U. & MUNCHENBERGER, F.:	
Modellierung der Strömung und der Nitratausbreitung im Berner Seeland, Schweiz	
Flow- and nitrate-transportmodelling in the Berner Seeland, Switzerland	429
BONDIETTI, G., GEX, P., GINI, G.F., HANSEN, J., HUNZIKER, J. & PFEIFER, H.-R.:	
Heavy metal contamination around the As-Pb-Zn-Au-mine at Astano (Malcantone, Ticino)	487
BÜRGIN, T.:	
Echte Knochenfische (Actinopterygii; Teleostei) aus dem Oberen Miozän der Insel Kreta (Griechenland): Vorläufige Resultate	
Teleostean fishes (Actinopterygii; Teleostei) from the Upper Miocene of the Island of Creta (Greece): Preliminary results	1007
CONTI, P., MANATSCHAL, G. & PFISTER, M.:	
Synrift sedimentation, Jurassic and Alpine tectonics in the central Ortler nappe (Eastern Alps, Italy)	63
FLÜGEL, H.W. & TRÜMPY, R.:	
Ein Lied von Armin Baltzer (1906) und die Kritik am «Nappismus»	
A song by Armin Baltzer (1906) and the criticism of “Nappismus”	1
FÖLLMI, K.B.:	
Concepts and controversies in phosphogenesis – an introduction	639

FROITZHEIM, N., SCHMID, S.M. & CONTI, P.: Repeated change from crustal shortening to orogen-parallel extension in the Austroalpine units of Graubünden	559
GALBRUN, B., MOUTERDE, R., BAUDIN, F., DANELIAN, T. & DERCOURT, J.: L'Ammonitico-Rosso Toarcien de la zone ionienne (Epire, Grèce): Magnétostratigraphie et biostratigraphie <i>Magnetostratigraphy and biostratigraphy of the Toarcian Ammonitico-Rosso Formation from the Ionian zone (Epirus, Greece)</i>	91
GARZANTI, E., GORZA, M., MARTELLINI, L. & NICORA, A.: Transition from diagenesis to metamorphism in the Paleozoic to Mesozoic succession of the Dolpo-Manang Synclinorium and Thakkhola Graben (Nepal Tethys Himalaya)	613
GAUDANT, J., MONDAIN, P.-H. & DECROUEZ, D.: Découverte d'un <i>Palaeorhynchus</i> dans les «Schistes à Meletta» 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
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
GEIGER, G. & SCHULIN, R.: Mass flux analysis for assessing exposure of humans to heavy metals from soils	469
GENDRE, F., BECK, C., RUCH, P., KÜBLER, B.: Human impacts on coral ecosystems at Mauritius island: Coprostanol in surface sediments	357
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
GUDMUNDSSON, G.H.: An order-of-magnitude estimate of the current uplift-rates in Switzerland caused by the Würm Alpine deglaciation	545
HESS, H.: New specimen of the sea star <i>Testudinaster peregrinus</i> HESS from the Middle Jurassic of northern Switzerland	987
HOEHN, E. & PFEIFER, H.-R.: Pollution and pollutant transport in the geosphere: An introduction to the symposium	311
HOFMANN, F.: Beobachtungen zur Quartärgeologie des Schaffhauser Klettgaus (Schweiz) <i>Quaternary geology in the Klettgau-Region (Kt. Schaffhausen, Switzerland)</i>	241
HSÜ, K.J., YONGYUN, Y., JIE, H., HSÜ, P., JILIANG, L. & QINGCHEN, W.: Origin of Chinese Tianshan by Arc-Arc Collisions	265

Jahresindex	1069
JARVIS, I., BURNETT, W.C., NATHAN, Y., ALMBAYDIN, F.S.M., ATTIA, A.K.M., CASTRO, L.N., FLICOTEUX, R., HILMY, M.E., HUSAIN, V., QUATAWNAH, A.A., SERJANI, A. & ZANIN, Y.N.: Phosphorite geochemistry: State-of-the-art and environmental concerns	643
KOZEL, R. & ZWAHLEN, F.: Methodical approach for the detection of pesticides in groundwater: A Swiss example	439
KRAJEWSKI, K.P., VAN CAPPELLEN, P., TRICHET, J., KUHN, O., LUCAS, J., MARTÍN-ALGARRA, A., PRÉVÔT, L., TEWARI, V.C., GASPAR, L., KNIGHT, R.I., LAMBOY, M.: Biological processes and apatite formation in sedimentary environments	701
KUHN, O. & ETTER, W.: Der Posidonienschiefer der Nordschweiz: Lithostratigraphie, Biostratigraphie, Fazies <i>The Posidonia Shale of northern Switzerland: Lithostratigraphy, biostratigraphy, facies</i>	113
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
LÖW, S. & GUYONNET, D.: Critical parameters controlling pollutant migration from waste disposal sites: Field investigations and influence on aquifer pollution	451
MARQUER, D., BAUDIN, T., PEUCAT, J.-J. & PERSOZ, F.: Rb-Sr mica ages in the Alpine shear zones of the Truzzo granite: Timing of the Tertiary alpine P-T-deformations in the Tambo nappe (Central Alps, Switzerland)	225
MARTINSON, C.: Geochemical interactions of a saline leachate with Molasse at a landfill site: A case study	473
MEISTER, CH., BLAU, J. & BÖHM, F.: Ammonite biostratigraphy of the Pliensbachian stage in the Upper Austroalpine Jurassic	139
MENKVELD-GFELLER, U.: Die Wildstrubel-, die Hohgant- und die Sanetsch-Formation: Drei neue lithostratigraphische Einheiten des Eocaens der helvetischen Decken <i>Three new Eocene lithostratigraphic units of the Helvetic nappes: The Wildstrubel, Hohgant and Sanetsch formations</i>	789
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
MOLINA, E., CANUDO, J.I., MARTÍNEZ-RUIZ, F. & ORTIZ, N.: Integrated stratigraphy across the Paleocene/Eocene boundary at Caravaca, southern Spain	47
MONACO, P., NOCCHI, M., ORTEGA-HUERTAS, M., PALOMO, I., MARTINEZ, F. & CHIAVINI, G.: Depositional trends in the Valdorbica Section (Central Italy) during the Early Jurassic, as revealed by micropaleontology, sedimentology and geochemistry	157
MOSAR, J.: Géologie structural à l'est de Montreux (Préalpes médianes plastiques, Suisse) <i>Structural geology east of Montreux (Préalpes médianes plastiques, Switzerland)</i>	11

PFEIFER, H.-R., VUST, M., MEISSER, N., DOPPENBERG, R., TORTI, R.C., DOMERGUE, F.-L., KELLER, C. & HUNZIKER, J.:	
Uranium-enrichment in soils and plants in the vicinity of a pitchblende vein at La Creusaz/ Les Marécottes (W of Martigny, Valais, Switzerland)	491
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
PITTET, B.:	
Modèle d'estimation de la subsidence et des variations de niveau marin: Un exemple de l'Oxfordien du Jura suisse	
<i>A model for the estimation of subsidence and sea level variations: An example of the Oxfordian of the Swiss Jura</i>	513
REUMER, J.W.F.:	
The insectivorous mammals (Marsupialia: Didlphidae; Insectivora: Nyctitheriidae; Chiroptera) from the early Oligocene of Balm, Switzerland	1029
RIEBER, H.:	
Emil Kuhn-Schnyder (29. April 1905 – 30. Juli 1994)	865
RING, U.:	
The kinematics of the late Alpine Muretto fault and its relation to dextral transpression across the Periadriatic line	811
ROMER, M.:	
Anorganische Partikel in der menschlichen Lunge	
<i>Anorganic particles in the human lung</i>	503
SPAN, D., DOMINIK, J., LOIZEAU, J.-L., ARPAGAU, P. & VERNET, J.-P.:	
Phosphorus evolution in three sub-alpine lakes: Annecy, Geneva and Lugano: Influence of lake restoration managements	369
STIPP, S.L.S.:	
Understanding interface processes and their role in the mobility of contaminants in the geosphere: The use of Surface Sensitive Techniques	335
SURBECK, H.:	
Natural radionuclides in drinking water as pollutants and as usefule tracers	445
TAVARNELLI, E.:	
Map analysis techniques and fold kinematics in the Umbrian Apennines, Italy	33
THOMAS, R.L. & FRANK, R.:	
Trends in organic pollutants in Lake Ontario sediments 1968–1987	403
THUNUS, V., ZUUR, E., LAMBERT, P. & GODET, C.-H.:	
A numerical simulation of transport and sedimentation of suspended particles in Lake Neuchâtel	385
WILDI, W.:	
Pollution and pollutant transport in the geosphere: Preface	309