

Paläontologie = Paléontologie

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Eclogae Geologicae Helvetiae**

Band (Jahr): **69 (1976)**

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.

Toroni, Aldo : L'ambiente del Sottoceneri duecento milioni di anni fa' nel Triassico medio, v. N° 551.

F. Geologische Karten - Cartes géologiques

- **Atlas der Schweiz = Atlas de la Suisse = Atlante della Svizzera.** – Wabern-Bern, Eidg. Landestopographie, 1974.
 9 : Geomorphologie II. Landschaftsbeispiele = Géomorphologie II. Exemples régionaux = Geomorphologia II. Esempi regionali. 4 Karten 1 : 25 000.
 Faltenjura im Raume der Klusen von Undervelier und Le Pichoux = Jura plissé dans la région des cluses et du Pichoux Aufgenommen von Dietrich Barsch. – Endmoränen und Niederterrassenfelder im Raume Mellingen-Birrfeld Aufgenommen von Samuel Moser. – Karrenalp <Charetalp> und Glattalp im Muotatal... . Aufgenommen von Alfred Bögli. – Gebiet von Cauco-Arviso im Val Calanca ... = Regione di Cauco-Arviso, Val Calanca. Aufgenommen von René Seiffert. 656
- **Carte géologique détaillée de la France.** 1 : 50 000. – Orléans Cédex, Ministère du développement industriel et scientifique, Bureau de recherches géologiques et minières, Service géologique national. La feuille 54 × 40 cm. Avec notice explicative.
 476 : Ferrette. 2^e éd. [Topographie :] Carte de France 1 : 50 000, feuille XXXVII-22 Ferrette. Les explications... ont été faites de 1968 à 1971 par M. Ruhland, J. G. Blanait et M. Bomont. Notice explicative. 27 p. 1 pl. [Comprend aussi une partie du Jura bernois.] 657
- **Geologischer Atlas der Schweiz = Atlas géologique de la Suisse = Atlante geologico della Svizzera.** 1 : 25 000. Hrg. von der Schweizerischen Geologischen Kommission. – (Bern, Komm. Kümmerly & Frey.) je 70 × 48 cm. zuseh. Mit Erläuterungen, <Feuille> 64 : Les Mosses. Topographie : Carte nationale de la Suisse 1 : 25 000, F. 1265 Les Mosses. Levé géol. par Aug[ustin] Lombard ... [e.a.], 1974.
 <Foglio 66 :> Bellinzona. Topografia. Carta nazionale della Svizzera 1 : 25 000, f. 1313 Bellinzona, con parte del f. 1312 Locarno. Rilevamento geol. di R[udolf] Bächlin [e.a.], 1974.
 <Feuille> 67 : Neuchâtel. Topographie : Carte nationale de la Suisse 1 : 25 000, F. 1164 Neuchâtel. Levé géol. par : E[rnst] Frei ... [e.a.], 1974. 658

VI. Paläontologie - Paléontologie

A. Allgemeines - Généralités

Wannier, Mario : Faune et flore fossiles de l'Oxfordien inférieur du gisement de Châtillon, v. N° 552.

C. Paläophytologie - Paléophytologie

1. Bakterien. Algen - Bactéries. Algues

Zorn, Helmut : Variationsstatistische Untersuchungen an *Diplopora annulata* <Schafh.> und *D. philosophi* <Pia>, Kalkalgen der alpinen Mitteltrias. – Eclogae geol. Helv., 67, 1974, p. 1-30. Fig., Graph., 2 Taf., Schrift. 659

2. Höhere Pflanzen - Plantes supérieures

Rothpletz, August : Die Steinkohlenformation und deren Flora an der Ostseite des Tödi, s. Nr. 542.

3. Palynologie

Leroi-Gourhan, Arlette ; Girard, Michel : L'Abri de la Cure à Baulmes (Suisse). Analyse pollinique. Avec une introduction de Michel *Egloff*. – Annu. Soc. suisse Préhist. Archéol. = Jb. Schweiz. Ges. Ur- und Frühgesch., 56, 1971, p. 7-15. 2 pl. 660

D. Paläozoologie - Paléozoologie

1. Faunen - Faunes

Colloque sur la limite Jurassique-Crétacé (Lyon-Neuchâtel 1973), v. N° 544.

Favre, Ernest : Fossiles des couches tithoniques des Alpes fribourgeoises, v. N° 545.

Kuhn-Schnyder, Emil : Triasfauna der Tessiner Kalkalpen, s. Nr. 547.

Loriol, Perceval de : Monographie paléontologique des couches de la zone à Ammonites (Badener Schichten) d'Oberbuchsiten et de Wangen (Soleure), v. N° 548.

Maubeuge, Pierre L. : Analyse biostratigraphique et paléontologique du Jurassique supérieur du Jura suisse septentrional, v. N° 549.

Weidmann, Marc : Gisements de vertébrés dans le Quaternaire du canton de Vaud, v. N° 562.

Weidmann, Marc : Sur quelques récentes découvertes de fossiles en Valais. – Bull. Murith., 90, 1973, p. 27-34. Fig. 661

2. Protozoa

Harpe, Phil[ippe] de la : Étude des Nummulites de la Suisse et révision des espèces éocènes des genres Nummulites et Assilina. 1^{re} [et] 2^e parties. [Réimpr. reprogr. de l'éd.] 1881. – Königstein-Taunus, Otto Koeltz, 1973. P. 3-104 ; 105-140. 2 + 2 pl. Mém. Soc. paléont. suisse. VII, 2 ; VIII, 3. 662

Rutsch, Rolf Friedrich ; Salaj, Joseph : Foraminiferenfauna aus dem Stratotyp des Helvetien, s. Nr. 553.

Schweizer, Jost : Sedimentologische, mikropaläontologische und ökologische Untersuchungen des Barrémien im westschweizerischen Jura, s. Nr. 550.

Zaninetti, Louisette : Foraminifères triasiques dans la série du Mont-Dolin (nappe de la Dent Blanche), v. N° 654.

3. Porifera. Coelenterata

Koby, F[rédéric] : Monographie des polypiers jurassiques de la Suisse. 1^{re} [et] 2^e parties. [Réimpr. reprogr. de l'éd.] 1881. – Königstein-Taunus, Otto Koeltz, 1973. 60 p., p. 61-108. ens. XXX pl. Mém. Soc. paléont. suisse. VII, 4 ; VIII, 2. 663

5. Echinodermata

Hess, Hans : Neue Funde des Seesterns *Terminaster cancriformis* <Quenstedt> aus Callovien und Oxford von England, Frankreich und der Schweiz. – *Eclogae geol. Helv.*, 67, 1974, p. 647-659. Fig., 3 Taf. 664

Loriol, P[erceval] de : Monographie des Crinoïdes fossiles de la Suisse. Troisième et dernière partie. [Réimpr. reprogr. de l'éd.] Genève 1877 à 1879. – Königstein-Taunus, Otto Koeltz, 1973. P. 125-300. Pl. XV-XXI. *Mém. Soc. paléont. suisse*. VI, 3. 665

9. Amphibia. Reptilia. Aves

Portis, Alessandro : Les Chéloniens de la molasse vaudoise conservés dans le Musée géologique de Lausanne. [Réimpr. reprogr. de l'éd.] Genève 1882. – Königstein-Taunus, Otto Koeltz, 1973. 78 p. XXIX pl. *Mém. Soc. paléont. suisse*. IX, 1. 666

Wiedersheim, Robert : Über einen neuen Saurus aus der Trias (Riehen). [Reprogr.] Nachdruck [der Ausg.] Genève 1880. – Königstein-Taunus, Otto Koeltz, 1973. 6 S. 1 Taf. *Abh. Schweiz. paläont. Ges.* VI, 2. 667

10. Mammalia

Michel, Franz : Beiträge zur Osteologie der Murmeltiere. 4. Die Gestaltung des Humerus ... vom Pleistozän bis zur Gegenwart (Vergleichsmaterial aus dem westlichen Teil des Mittellandes.) – *Mitt. Naturf. Ges. Bern*, N.F. 31, 1974, S. 25-48. Fig., Graph., Tab. 668

Samson, Petre ; Radulesco, Costin : *Euroxenomys minutus* découvert à Elgg dans un gisement de lignite, v. N° 683 b

VII. Bodenkunde - Pédologie

Bach, R[oman] ; Banerjee, P[rabhat] K[umar] : Chemische und mineralogische Studien an pseudovergleyten Böden aus Rissmoräne bei Langenthal (Murgenthal). – *Schweiz. Zschr. Forstw.*, 125, 1974, S. 470-475. 669

Catzeflis, [Jacques] : Les croûtes salines, problème maraîcher du Valais central. – *Revue suisse Viticult., Arboricult. et Hortic.*, 4, 1972, p. 156-158. – *Station féd. Rech. agron. Lausanne*, publ. 957. Fig. 670

VIII. Höhlenkunde - Spéléologie**A. Allgemeines - Généralités**

Allen, V[jilly] : Rapport de la Commission suisse de spéléologie pour l'année 1973. – *Actes Soc. helv. Sc. nat. = Verh. Schweiz. naturf. Ges.*, 153^e Assemblée annuelle à Lugano 1973, partie administrat., p. 131. 671