

Paläontologie = Paléontologie

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Bibliographia scientiae naturalis Helvetica : das Schrifttum zur schweizerischen Landeskunde aus den Bereichen der Naturwissenschaften, der Geographie, der Technik, sowie der Agrar- und Forstwissenschaften**

Band (Jahr): **72 (1996)**

PDF erstellt am: **14.08.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-415629>

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.

VI. Paläontologie – Paléontologie

A. Allgemeines – Généralités

Les **collections** du Département de géologie et de paléontologie du Muséum d'histoire naturelle de Genève : 56. La collection O. De Villoutreys. - 57. La collection Richard / Danielle Decrouez, Pierre-Alain Proz, v. n° 1252.

* **Ghasemi-Nejad, Ebrahim**: Palynology and paleoenvironment of the Bathonian-Oxfordian of the Northern Switzerland sedimentary basin [Région du Jura], s. Nr. 1406.

* **Mundil, Roland**: High resolution U-Pb dating of Middle Triassic volcanoclastics : verification of tuning parameters for carbonate sedimentation and time-scale calibration [u.a. Monte San Giorgio TI], s. Nr. 1326.

Papa, Graziano: Su alcune osse fossili. - Ci riserveranno altre sorprese i fossili del San Giorgio? Dans: Nostro paese, anno 48, 1996, n° 233, p. 47-49; n° 234, p. 59-60. Fig. [Monte San Giorgio TI]. 1561

* **Septfontaine, Michel**: Catalogue des types paléontologiques déposés au Musée cantonal de géologie, Lausanne. Lausanne : Institut de géologie et de paléontologie de l'Université, 1995. IV, 69 p. (Mémoires de géologie (Lausanne) ; 26). 1562

Stebler, Julius: Versteinerte Urkunden : ergiebiger Boden für Fossiliensammler [Nunningen SO]. In: Nunningen / Red.: Heiner Hänggi, S. 46-47. Abb. Nunningen : Kulturkommission, 1996. 1563

* **Taphonomie** et reconstitution paléoécologiques : exemples dans le mésozoïque jurassien = Taphonomie und paläoökologische Rekonstruktionen / [éd:] J.-B. [i.e. Jean-Pierre] Berger, H[einz] Furrer, Ch[ristian] A. Meyer, v. n° 1409.

* **Ujetz, Bernhardt**: Micropaleontology of Paleogene deep water sediments, Haute-Savoie, France, s. Nr. 1412.

Zaninetti, Louissette: Les microfossiles révèlent notre diversité. Dans: Campus, n° 31, 1996, p. 30-31. Fig. [Bassin genevois]. 1564

B. Nannofossilien – Nannofossiles

Keine Veröffentlichungen / Pas de publications

C. Paläophytologie – Paléophytologie

1. Floren allgemein – Flores en général

Burga, Conradin A.: Late- and post-glacial vegetation immigration patterns in Switzerland. In: Geographica Helvetica, Jg. 51, 1996, Nr. 4, S. 180-183. Diagr., Karten. 1565

- Petrucci-Bavaud, Marianne; Jacomet, Stefanie:** Die Ergebnisse der archäobotanischen Untersuchung des «Humushorizontes» von Raum C1 [Augst BL]. In: Kastelen 3 : die jüngeren Steinbauten in den Insulae 1 und 2 von Augusta Raurica : Untersuchungen zur baugeschichtlichen Entwicklung einer römischen Domus im 2. und 3. Jahrhundert n. Chr. / Thomas Hufschmid, S. 191-209. Fig., Tab., Diagr. Augst : Römermuseum, 1996. (Forschungen in Augst ; 23). 1566
- * **Wick Olatunbosi, Lucia:** Spät- und postglaziale Vegetationsgeschichte in den Südalpen zwischen Comersee und Splügenpass (Norditalien) : pollen- und grossrestanalytische Untersuchungen unter besonderer Berücksichtigung der holozänen Waldgrenzveränderungen, s. Nr. 1424.

2. Bakterien. Algen – Bactéries. Algues

Keine Veröffentlichungen / Pas de publications

3. Höhere Pflanzen – Plantes supérieures

- Konijnenburg-van Cittert, Johanna H.A.; Meyer, Christian A.:** Plant remains from the Vellerat Formation (Oxfordian) of the Swiss Jura mountains. In: *Eclogae geol. Helv.*, vol. 89, 1996, Nr. 3, S. 1117-1136. Abb., Tab., Karte. [Steinbruch La Charuque, Reuchenette-Péry BE]. 1567

4. Palynologie

- * **Erny-Rodmann, Christiane:** Von der Urlandschaft zur Kulturlandschaft : pollenanalytische Untersuchungen an drei Uferprofilen aus dem Zürcher «Seefeld» zu anthropogenen Vegetationsveränderungen seit dem Mesolithikum bis ins ausgehende Neolithikum. Diss. Naturwiss. Basel, 1996. 2 Bde. (168, [68] S., [38] Bl. Taf. Fig.). 1568
- Grüger, Eberhard:** Über die Datierung pleistozäner Ablagerungen mit Hilfe von Pollenanalysen, s. Nr. 1415.
- Shotyk, William:** Zweitausend Jahre Luftverschmutzung : die Umweltbelastung durch Metalle ist in einem Jura-Torfmoor konserviert [Etang de la Gruère]. In: Uni Press, Bern, Nr. 91, 1996, S. 9-12. Abb. 1569
- Wegmüller, Samuel:** Palynostratigraphische Untersuchungen an Ligniten der im nördlichen Napf-vorland gelegenen Zeller Schotter (Schweizerisches Mittelland) [Zell LU], s. Nr. 1423.
- * **Zoller, H[einrich]; Erny-Rodmann, Ch[ristiane]; Punchakunnel, P[aul]:** The history of vegetation and land use in the Lower Engadine (Switzerland) : pollen record of the last 13 000 years. Teufen : Komm. F. Flück-Wirth ; Zernez : Nationalparkhaus, 1996. 65 S. Fig. (Nationalpark-Forschung in der Schweiz ; 86). 1570

D. Paläozoologie – Paléozoologie

1. Faunen allgemein - Faunes en général

- Morel, Philippe:** Découvertes paléontologiques holocènes et observations ichnologiques dans la Jägerhöhle (ZE 1), Filzbach GL, v. n° 1682.
- Rykart, Rudolf:** Spurenfossilien aus dem Gubersandstein, Schlierenflysch (OW). - Traces fossiles dans le Gubersandstein, Schlierenflysch (OW) [Alpnach OW], s. Nr. 1550.

- * **Tauber, Jürg:** Die Ödenburg bei Wenslingen : eine Grafenburg des 11. und 12. Jahrhunderts : Bericht über die Ausgrabungen 1976-1979 / mit einem archäozool. Beitrag von Bruno Kaufmann. Derendingen : Habegger, 1991. 155 S. Ill. + 22 Karten. (Basler Beiträge zur Ur- und Frühgeschichte ; 12). 1571
- * **Valsecchi, Angelo:** Meerestiere auf dem Monte Generoso. Capolago : Ferrovia Monte Generoso, 1996. 16 S. Ill. 1572

2. Protozoa

Baumgartner, Peter O.; Martire, Luca; Gorican, Spela; O'Dogherty, Luis; Erba, Elisabetta; Pillevuit, Alain: New Middle and Upper Jurassic radiolarian assemblages co-occurring with ammonites and nannofossils from the Southern Alps (Northern Italy), s. Nr. 1401.

Dumitrica-Jud, Ruth: Early Cretaceous radiolarian biostratigraphy of Umbria-Marche Apennines (Italy), Southern Alps (Italy and Switzerland) and Hawasina nappes (Oman). In: Middle Jurassic to Lower Cretaceous radiolaria of Tethys / INTERRAD Jurassic-Cretaceous Working Group ; ed.: Peter O. Baumgartner et al., S. 751-797. Fig., Tab., Karten. Lausanne : Institut de géologie et de paléontologie de l'Université, 1995. (Mémoires de géologie, Lausanne ; 23). 1573

* **Middle Jurassic to Lower Cretaceous radiolaria of Tethys : occurrences, systematics, biochronology / INTERRAD Jurassic-Cretaceous Working Group ; ed.: Peter O. Baumgartner et al. Lausanne : Institut de géologie et de paléontologie de l'Université, 1995. XXIX, 1172 S., 7 Falttaf. Ill. (Mémoires de géologie, Lausanne ; 23). 1574**

3. Porifera. Coelenterata

Keine Veröffentlichungen / Pas de publications

4. Bryozoa. Brachiopoda

Keine Veröffentlichungen / Pas de publications

5. Echinodermata

Hess, Hans: Seesterngrabung im Steinbruch Heister [Schinznach-Dorf AG]. In: Nachlese, Schinznach-Dorf, Jg. 5, 1996, S. 13-16, 19. Abb. 1575

6. Arthropoda. Würmer – Arthropodes. Vers

Keine Veröffentlichungen / Pas de publications

7. Mollusca

Keine Veröffentlichungen / Pas de publications

8. Pisces

Meister, Christian: Les poissons fossiles du Liban, v. n° 1257.

9. Amphibia. Reptilia. Aves

Brinkmann, Winand: Ein Mixosaurier (Reptilia, Ichthyosauria) mit Embryonen aus der Grenzbitumenzone (Mitteltrias) des Monte San Giorgio (Schweiz, Kanton Tessin). In: *Eclogae geol. Helv.*, vol. 89, 1996, Nr. 3, S. 1321-1344. Abb., Karten. 1576

* **Furrer, Heinz:** Dinosaurier im Schweizerischen Nationalpark. Zerneß : Chasa dal Parc, 1993. 23 S. Ill. (Cratschla. Ediziuns specialas ; 1). 1577

Hottinger, Paul: Dinosaurier-Spuren : neue aufsehenerregende Entdeckung bei Moutier (BE). - Traces de dinosaures : une nouvelle découverte extraordinaire à Moutier (BE). In: *Schweizer Strahler*, Jg. 30, 1996, Nr. 12, S. a9-a11, a13-a15. Abb. [Mont Raimeux]. 1578

Ramseyer, Jean-Marcel: Auf Brontosaurierspuren klettern! : eine paläontologische Entdeckung am Raimeux. In: *Alpen*, Jg. 72, 1996, Nr. 10, S. 48-49. Abb. 1579

Ramseyer, Jean-Marcel: Varapper sur les traces de brontosaures! : découverte paléontologique au Raimeux. Dans: *Alpes*, année 72, 1996, n° 10, p. 48-49. Fig. 1580

Salis, K[atharina] von: Das Schicksal der Dinosaurier und der Engadiner : Gemeinsames und Unterschiedliches / Vortragsrezension durch Daniel Lehmann. In: *Berner geogr. Mitt.*, 1994 [erschienen 1995], S. 9-11. Diagr. 1581

10. Mammalia

Auf der Maur, Franz sen.; Morel, Philippe: Der Braunbär (*Ursus arctos* L.) im Muotatal SZ während der Nacheiszeit : Historisches und Paläontologisches, s. Nr. 1680.

Bolliger, Thomas; Fejfar, Oldrich; Graf, Hansruedi; Kälin, Daniel: Vorläufige Mitteilung über Funde von pliozänen Kleinsäugetern aus den höheren Deckenschottern des Irchels (Kt. Zürich), s. Nr. 1414.

Morel, Philippe; Hug, Beat: Découverte d'un crâne tardiglaciaire de rhinocéros laineux *Coelodonta antiquitatis* (Blumenbach 1799) dans le lac de Neuchâtel, au large de Vaumarcus (NE) : paléontologie et conservation. Dans: *Bull. Soc. neuchât. sc. nat.*, t. 119, 1996, p. 101-110. Fig., tab. 1582