

Zeitschrift:	Bibliographia scientiae naturalis Helvetica : das Schrifttum zur schweizerischen Landeskunde aus den Bereichen der Naturwissenschaften, der Geographie, der Technik, sowie der Agrar- und Forstwissenschaften
Herausgeber:	Schweizerische Landesbibliothek
Band:	63 (1987)
Artikel:	Paläontologie = Paléontologie
Autor:	[s.n.]
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-415488

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 21.08.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

VI. Paläontologie — Paléontologie

A. Allgemeines — Généralités

- * **Auf der Maur**, Franz: Des fossiles au pétrole, v. n° 1265.
- * **Cerin**: une lagune tropicale au temps des dinosaures. Paris: Centre national de la recherche scientifique, 1985. 136 p. Ill. [Exposition entre autres au Muséum d'histoire naturelle de Genève]. 1340

Les Collections du Département de géologie et de paléontologie des invertébrés du Museum d'histoire naturelle de Genève: 19. La collection H. Holenweg. — 20. La collection F.J. Pictet (Cephalopoda, 1^{re} partie). — 21. La collection C.H.T. Ebray. — 22. Les collections F. Braun, Delafontaine, W. Farren, Germain, W.F.E. Gurley et A.G. Wetherby / C. Vetsch-Medina, D[anielle] Decrouez, S. Berset, v. n° 955.

Decrouez, Danielle: Cerin [Ain, France]: une lagune tropicale au temps des dinosaures: [exposition au Muséum d'histoire naturelle de Genève], v. n° 956.

- * **Eiszeitforschung** / Red.: Eva Schlegel-Oprecht, s. Nr. 1840.

Hebeisen, Markus: Paläontologische Untersuchungen im Grenzgebiet Helvétien-Torton bei Langnau im Emmental. In: Schweizer Jugend forscht, Winterthur, Jahrbuch 1987, S. 36-42. Abb. 1341

Meyer-Wohlfarth, Barbara: Das jüngere Quartär im Westschweizer Seeland, s. Nr. 1225.

Mojon, Pierre-Olivier; **Strasser**, André: Microfaciès, sédimentologie et micropaléontologie du Purbeckien de Bienna (Jura suisse occidental), v. n° 1080.

Zaninetti, Louisette; **Wernli**, Roland: La micropaléontologie: une science du XX^e siècle au service de l'homme. Dans: Cahiers Fac. sciences, n° 15, 1987, p. 9-26. Fig. 1342

B. Nannofossilien — Nannofossiles

Keine Veröffentlichungen / Pas de publications

C. Paläophytologie — Paléophytologie

1. Floren allgemein — Flores en général

Berger, Jean-Pierre: L'évolution des végétaux: de la cellule aux angiospermes. Dans: Bull. Soc. frib. sc. nat., vol. 76, 1987, fasc. 1/2, p. 13-41. Fig., tab. 1343

- * **Brombacher, Christoph:** Untersuchungen der botanischen Makroreste des prähistorischen Siedlungsplatzes Zürich-Mozartstrasse I: Endneolithikum bis Spätbronzezeit. Diss. Naturwiss. Basel, [1986]. 199 Bl. Ill. + 13 Beil. 1344
- * **Burga, Conratin A.:** Gletscher- und Vegetationsgeschichte der Südrätischen Alpen seit der Späteiszeit (Puschlav, Livigno, Bormiese), s. Nr. 1825.
- * **Eberhard, Mark:** Entwicklung von Sedimentation, Flora, Fauna, Klima und Relief von Mittelmiozän bis Quartär zwischen Arlberg (Vorarlberg/Tirol) und Adelegg (Allgäu) s. Nr. 1066.
- Frenzel, Burkhard:** The history of flora and vegetation during the Quaternary. In: Progress in Botany, Berlin etc. (Springer), vol. 49, 1987, S. 364-380. 1345

2. Bakterien. Algen — Bactéries. Algues

- Dragastan, Ovidiu; Cibotaru, T.; Brustur, T.:** Neuteutlopoporella socialis (Praturlon): algue «récifale» du domaine téthysien. Dans: Rev. paléobiol., vol. 6, 1987, n° 1, p. 143-149. Fig., pl., cartes. 1346

3. Höhere Pflanzen — Plantes supérieures

Keine Veröffentlichungen / Pas de publications

4. Palynologie

- Hadorn, Philippe:** Pollenanalytische Untersuchungen über die jüngere Vegetations- und Siedlungsgeschichte am Murtensee. Dans: Chronique archéologique [fribourgeoise], Fribourg, 1984, p. 107-127. Fig., tab., cartes, dépl. 1347

- Magny, Michel; Richard, Hervé:** Contribution à l'histoire holocène du lac des Rousses (Jura, France): recherches sédimentologiques et palynologiques, v. n° 1079.

D. Paläozoologie — Paléozoologie

1. Faunen allgemein — Faunes en général

- Kuhn-Schnyder, Emil:** Die Triasfauna der Tessiner Kalkalpen: XXVI. *Lariosaurus lavizzarii* n. sp. (Reptilia, Sauropterygia). In: Schweizerische paläontologische Abhandlungen, Basel, vol. 110, 1987, S. 1-24. Tab., Fig. [Meride TI; Monte San Giorgio TI]. 1348

- Morel, Philippe; Schifferdecker, François:** La bâme de Courtemaîche: étude archéologique et paléontologique, v. n° 1522.

Morel, Philippe: Recherches ostéologiques dans le massif du Sivellen (région du Mürtschenstock GL): premiers résultats, v. n° 1434.

2. Protozoa

Barbin, Vincent; Decruez, Danielle: Le genre *Chapmanina* (Foraminifère): état des connaissances et distribution géographique. Dans: Arch. sciences, vol. 40, 1987, fasc. 2, p. 207-224. Fig., cartes. 1349

Baumgartner, Peter O.: Age and genesis of Tethyan Jurassic Radiolarites. In: Eclogae geol. Helv., vol. 80, 1987, Nr. 3, S. 831-879. Abb., Tab., Karte, Taf. 1350

Limongi, Pompeo; Panzanelli-Fratoni, Roberto; Ciarapica, Gloria; Cirilli, Simonetta; Martini, Rossana; Salvini-Bonnard, Giovanna; Zaninetti, Louisette: *Turriglomina* Zaninetti, n. gen.: un nouveau nom, pour «*Turritellella*» *mesotriasic* Koehn-Zaninetti, 1968 (Foraminifère, Trias moyen). Dans: Arch. sciences, vol. 40, 1987, fasc. 1, p. 13-22. Tab., fig. 1351

Martini, Rossana; Zaninetti, Louisette; Ciarapica, Gloria: *Hirsutospirella pilosa* Zaninetti, Ciarapica, Cirilli et Cadet, 1985 (Foraminifère, Trias supérieur): morphologie et paléobiologie. Dans: Rev. paléobiol., vol. 5, 1986, n° 2, p. 193-196. Fig. 1352

Richter, Horst: Die Mikrofauna des unteren Toarsiums der Nordschweiz. In: Neues Jahrbuch für Geologie und Paläontologie, Abhandlungen, Stuttgart, vol. 176, 1987, Nr. 1, S. 137-155. 1353

Zaninetti, Louisette; Salvini-Bonnard, Giovanna; Charollais, Jean; Decruez, Danielle: Montsalevia, n. gen., (Montsaleviidae, n. fam., Foraminifère) dans le Crétacé inférieur (Berriasien moyen - Valanginien) du Mont Salève et du Jura méridional (Haute-Savoie, France): note préliminaire. Dans: Rev. paléobiol., vol. 6, 1987, n° 1, p. 165-168. Fig. 1354

Zaninetti, Louisette; Ciarapica, Gloria; Decruez, Danielle; Martini, Rossana: Sur la subdivision des Involutinacea Bütschli, 1880 (Foraminifères). Dans: Rev. paléobiol., vol. 6, 1987, n° 1, p. 1-3. 1355

Zaninetti, Louisette; Martini, Rossana; Salvini-Bonnard, Giovanna; Ciarapica, Gloria; Dumont, Thierry: Sur quelques foraminifères du Trias supérieur du domaine subbrionçonnais (Alpes occidentales et Préalpes médianes): découverte de *Triasina hantkeni* dans le domaine subbrionçonnais. Dans: Rev. paléobiol., vol. 5, 1986, n° 2, p. 261-268. Fig., carte. 1356

3. Porifera. Coelenterata

Delamette, Michel; Termier, Henri; Termier, Geneviève: Les Spongiaires de l'Aptien supérieur de Haute-Savoie (Zone Delphino-hélétique, Alpes occidentales françaises). Dans: Rev. paléobiol., vol. 5, 1986, n° 2, p. 311-324. Fig., cartes. 1357

4. Bryozoa. Brachiopoda

Walter, Bernard: Les Bryozoaires cyclostomes néocomiens de forme «Entalophora» et «Spiropora». Dans: Rev. paléobiol., vol. 6, 1987, n° 1, p. 29-53. Fig., pl., cartes. [Jura]. 1358

5. Echinodermata

- Bomwer, T.; Meyer, C[hrisitan] A.** : Ophiurous oddities: deviation from pentamerous symmetry in non-fissiparous Ophiuroids: a comparison of recent and fossil species. In: Eclogae geol. Helv., vol. 80, 1987, Nr. 3, S. 897-905. Abb., Tab. [u.a. Untere Effinger Schichten, Schofgraben, Solothurn]. 1359
- Hess, Hans**: Neue Seesternfunde aus dem Dogger des Schweizer Juras. In: Eclogae geol. Helv., vol. 80, 1987, Nr. 3, S. 907-918. Abb., Tab. [Hauptrogenstein, Froburg/Olten SO, Schinznach AG]. 1360
- Hess, Hans**: Ein Schlangenstern aus dem oberen Jura von Reuchenette. — Une ophiuride du Jurassique supérieur de Reuchenette. In: Schweizer Strahler, Jg. 21, 1987, Nr. 12, S. 550-553, 553-554. Abb. 1361
- * **Jangoux, Michel**: Catalogue commenté des types d'échinodermes actuels conservés dans les collections nationales suisses: suivi d'une notice sur la contribution de Louis Agassiz à la connaissance des échinodermes actuels. Genève: Muséum d'histoire naturelle, 1985. 67 p. Ill. 1361 a
- Zbinden, Annemarie**: Nachträge zu «Die fossilen Echinodermen des Schweizer Juras»: 4. Beitrag. — Compléments à «Die fossilen Echinodermen des Schweizer Juras» (les échinodermes fossiles du Jura suisse): 4^e article. In: Schweizer Strahler, Jg. 21, 1987, Nr. 9, S. 405-409, 410-414. Abb. 1362
- Zbinden, Annemarie**: Nachträge zu «Die fossilen Echinodermen des Schweizer Juras»: 5. Beitrag. — Compléments à «Die fossilen Echinodermen des Schweizer Juras» (les échinodermes fossiles du Jura suisse): 5^e article. In: Schweizer Strahler, Jg. 21, 1987, Nr. 11, S. 522-526, 527-528; Nr. 12, S. 545-548, 548-550. Abb. 1363

6. Arthropoda. Würmer — Arthropodes. Vers

Keine Veröffentlichungen / Pas de publications

7. Mollusca

- Dommergues, Jean-Louis; Meister, Christian**: Succession des faunes d'ammonites au Langenegggrat (Préalpes médianes, région de Thoune, Suisse): une série de référence dans le Sinémurien supérieur, v. n° 1211.
- Schlatter, Rudolf**: Beiträge zu den Arietitinae (Ammonoidea) aus dem Lotharingian vom Langeneckgrat (Thuner Alpen, Préalpes médianes). In: Eclogae geol. Helv., vol. 80, 1987, Nr. 3, S. 1119-1127. Abb., Tab. [Langenegggrat, Blumenstein BE]. 1364

8. Pisces

Keine Veröffentlichungen / Pas de publications

9. Amphibia. Reptilia. Aves

- Kuster, Karl:** «Solothurner Schildkröten». In: Tierwelt, Jg. 97, 1987, Nr. 8, S. 29. Abb. 1365
- (Remane, Jürgen):** Qui étaient les Dinosaures?: [procès-verbaux]. Dans: Bull. Soc. neuchât. sc. nat., t. 110, 1987, p. 134-135. 1366
- Rieppel, Olivier:** Der Drachen ist nicht ausgestorben. In: Neue Zürcher Ztg., Jg. 208, 1987, Nr. 184, S. 61. Fig. 1367
- Rieppel, Olivier:** The Pachypleurosauridae: an annotated bibliography: with comments on some lariosaurs. In: Eclogae geol. Helv., vol. 80, 1987, Nr. 3, S. 1105-1118. Tab. 1368

10. Mammalia

- Beaumont, Gérard de:** Présence du genre *Eusmilus* Gervais (Mammifère, Carnivore) dans la molasse oligocène suisse. In: Eclogae geol. Helv., vol. 80, 1987, Nr. 3, S. 939-942. Abb. [Kleinblauen BE]. 1369
- * **Die Dinosaurier der Schweiz und der Bundesrepublik Deutschland:** eine Sonderausstellung im Bodensee-Naturmuseum, Konstanz: [Katalog] / Katalogtext: Manfred Jäger. Konstanz: Seekreis-Verlag, 1986. 39 S. Taf., Abb. (Schriften des Bodensee-Naturmuseums, Konstanz). 1370
- Engesser, Burkart:** New Eomyidae, Dipopidae, and Cricetidae (Rodentia, Mammalia) of the Lower freshwater molasse of Switzerland and Savoy. In: Eclogae geol. Helv., vol. 80, 1987, Nr. 3, S. 943-994. Abb., Tab. [Molasse]. 1371
- Mayo, Néstor A.:** New Theridomyidae (Rodentia, Mammalia) in the Oligocene molasse of Switzerland and Savoy. In: Eclogae geol. Helv., vol. 80, 1987, Nr. 3, S. 995-1085. Abb., Tab., Taf. [Molasse]. 1372
- Mayo, Néstor A.:** Die Verschiedenartigkeit der fossilen Säugetierfaunen aus den Karstspalten des Quercy. In: Eclogae geol. Helv., vol. 80, 1987, Nr. 3, S. 1087-1104. Abb., Tab. [Vergleich mit Schweizer Molasse]. 1373
- * **Pilleri, G[eorg]:** The Sirenia of the Swiss molasse: with a descriptive catalogue of the fossil Sirenia preserved in Swiss collections. Ostermundigen: Brain anatomy institute, 1987. 114 S., 55 Bl. Taf. Ill. 1374

VII. Bodenkunde — Pédologie

- Aebli, D.:** Boden in Gefahr?! In: Die Grüne, Jg. 115, 1987, Nr. 40, S. 41-49. Abb. 1375
- Berichte der Arbeitsgruppen [der Bodenkundlichen Gesellschaft der Schweiz, 1986] = Rapports des groupes de travail [de la Société suisse de pédologie, 1986].** In: Bull. Bodenkundl. Ges. Schweiz, Nr. 11, 1987, S. 42-45. 1376
- Bodenkundliche Gesellschaft der Schweiz:** [Bericht für das Jahr 1986], s. Nr. 936.
- Bodenschwund im Grossen Moos.** In: Gartenbau, Jg. 108, 1987, Nr. 49, S. 2186. 1377