

Paläontologie = Paléontologie

Autor(en): [s.n.]

Objekttyp: **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): **77 (2001)**

PDF erstellt am: **13.09.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-415706>

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

1626

Besuchet, Claude. – Gérard de Beaumont : 1.9.1930-2.11.2001 [i.e. 2000]. – *In: Le carnet du Muséum (MHNG), Genève, 2001, n° 7, p. 11-12*

1627

Les **collections** du département de géologie et de paléontologie du Muséum d'histoire naturelle de Genève. – *In: Revue paléobiol.*

69. La collection PITARD / Danielle Decrouez, Isabelle Juriens-Cottet. – *In: vol. 20, 2001, n° 1, p. 305-358*

70. Les Céphalopodes (Nautiloidea, Endoceratoidea, Bactritoidea) / Sylvie Deschamps, Christian Meister. – *In: vol. 20, 2001, n° 2, p. 647-658. Fig.*

71. La collection générale (Trilobita) / Danielle Decrouez, Sylvie Deschamps. – *In: vol. 20, 2001, n° 2, p. 659-665*

72. La collection KOPY (Coelenterata) / Christiane Benier. – *In: vol. 20, 2001, n° 2, p. 667-669*

73. La collection SCHRAMMEN / Pierre-Alain Proz. – *In: vol. 20, 2001, n° 2, p. 671-675*

74. La collection ZITTEL / Pierre-Alain Proz. – *In: vol. 20, 2001, n° 2, p. 677-678*

1628

Dupraz, Christophe. – Paléontologie, paléoécologie et évolution des faciès récifaux de l'Oxfordien Moyen-Supérieur (Jura suisse et français). – Fribourg : Institut de géologie et paléontologie de l'Université, 1999. – VII, 200, 10 p., 13 f. de pl. : ill. – (GeoFocus ; 2). – [En même temps: Thèse rer. nat. Fribourg]

1629

Fischer, Jean-Claude. – Guide des fossiles de France et des régions limitrophes. – 3. éd., rev. et mise à jour. – Paris : Dunod, 2000. – 483 p. : ill. – (Guides géologiques régionaux)

1629a

Gnepf Horisberger, Ursula. – Cham-Oberwil, Hof (Kanton Zug) : Befunde und Funde aus der Glockenbecherkultur und der Bronzezeit / Ursula Gnepf Horisberger und Sandy Hämmerle. – Basel : Schweizerische Gesellschaft für Ur- und Frühgeschichte, 2001. – 339 S. : Ill. + 3 Faltaf. – (Antiqua ; 33)

[u.a. mit den Beiträgen:] Schibler, Jörg: Glockenbecherzeitliche Tierknochen aus Grube G 211, S. 146

Veszeli, Marcel: Restliche Tierknochen aus der Siedlung, S. 146-149

Zibulski, Petra: Archäobotanische Untersuchung der Makroreste (Samen, Früchte und Dreschreste), S. 150-166

Gross, Eduard: C14-Daten : Problematik und Interpretation, S. 167-180

Knaap, Willem O. van der; Leeuwen, Jacqueline F.N. van: Vegetationsgeschichte und menschlicher Einfluss in der Umgebung des Bibersees zwischen 2600 und 50 v.Chr., S. 194-199

Spörri, Dorothea: Katalog der Silex- und Bergkristallfunde, S. 283-284

Zibulski, Petra: Katalog der botanischen Makroreste, S. 285-295, 333-339

1630

Mahnert, Volker. – Louis Chaix : départ à la retraite. – *In: Le carnet du Muséum (MHNG), Genève, 2001, n° 8, p. 13-14. Portr.*

1630a

Museen : [Mineralien- und Fossilien-Sammlungen der Schweiz]. – *In*: Schweizer Strahler, Jg. 35, 2001, Nr. 4, Beilage Infos, S. 24-30

1631

Schweizerische Paläontologische Gesellschaft. – Jahresbericht. – *In*: Jahresbericht SANW (www.sanw.unibe.ch)
1999 / Christian A. Meyer
2000 / Christian A. Meyer

1632

Wottreng, Willi. – Saurier im Berg : [Paläontologie, Monte San Giorgio]. – *In*: Report / Uni Zürich, Zürich, 2001, S. 12-13. Abb. – [siehe auch: www.palinst.unizh.ch]

B. Nannofossilien - Nannofossiles

Keine Veröffentlichungen / Pas de publications

C. Paläophytologie - Paléophytologie

1. Floren allgemein - Flores en général

1633

Dapples, Florence. – Schwarzsee lake sediments, Western Swiss Alps : a record of significant late-holocene vegetation changes in a landslide-prone area / F. Dapples, A.F. Lotter, J.F.N. van Leeuwen, W.O. van der Knaap, S. Dimitriadis, D. Oswald. – *In*: 21st meeting of the International Association of Sedimentologists, Davos, 3-5 September 2001, Abstract, S. 151-152

1634

Gobet, E. – Human impact on the vegetation of the Upper Engadine (central Swiss Alps) / E. Gobet, P.A. Hochuli, D. Ariztegui. – *In*: EUG XI : abstract volume : 8th April - 12th April 2001, Strasbourg, France / European Union of Geosciences. – Cambridge : Cambridge Publications, 2001. - (Journal of conference abstracts ; vol. 6, no. 1, 2001, April)

1635

Ménot-Combes, Guillemette. – Carbon and oxygen stable isotopes in organic matter : a calibration of climate parameters with stable isotopes in modern peat bog plants and a reconstruction of Late-Holocene climate changes from a peat profile in Rötmoos, Switzerland. – [S.l.] : [s.n.], 2001. – XX, 218, XXXV S. : Ill. – Diss. Naturwiss. Bern

1636

Ménot-Combes, Guillemette. – Carbon isotopes in ombrogenic peat bog plants as climatic indicators : calibration from an altitudinal transect in Switzerland / Guillemette Ménot and Stephen J. Burns. – *In*: Organic Geochemistry, Oxford, vol. 32, 2001, Nr. 2, S. 233-245

1637

Ménot-Combes, Guillemette. – Carbon Isotopes in Plants as Climatic Indicators : Calibration from an Altitudinal Transect of ombrogenic Peat Bogs in Switzerland / G. Ménot, S.J. Burns. – *In*: Organic Geochemistry, Oxford, vol. 31, 2001, Nr. 2, S. 233-245

2. Bakterien. Algen - Bactéries. Algues

1638

Stockar, Rudolf. – Alge Dasieladali fossili (Chlorophyta) del Membro di Montorfano : (Formazione di Tabiago, Paleocene) : [Como (I)]. – *In*: Boll. Soc. ticinese sc. nat., vol. 89, 2001, n° 1/2, p. 71-74. Fig.

3. Höhere Pflanzen - Plantes supérieures

1639

Achour-Uster, Christina. – Die mittelbronzezeitliche Siedlungsstelle von Birmensdorf-Stoffel : Grabungen 1995-1996 / Christina Achour-Uster, Johanna Kunz. – Zürich : Baudirektion Kanton Zürich, Hochbauamt, Kantonsarchäologie, 2001. – 87 S., 18 S. Taf. : Ill. – (Zürcher Archäologie ; 4) (Autobahngrabungen)
[mit dem Beitrag:] Brombacher, Christoph; Klee, Marlies: Untersuchungen der botanischen Makroreste, S. 60-67. Fig., Tab.

1640

Brombacher, Christoph. – Archäobotanische Untersuchungen. – *In*: -3400 : die Entwicklung der Bauerngesellschaften im 4. Jahrtausend v.Chr. am Bielersee aufgrund der Rettungsgrabungen von Nidau und Sutz-Lattringen / Albert Hafner et al. – Bern : Berner Lehrmittel- und Medienverlag : P. Haupt, 2000. – (Schriftenreihe der Erziehungsdirektion des Kantons Bern) (Ufersiedlungen am Bielersee ; 6), S. 155-168. Abb., Tab.

1641

Füchter, René. – Nunatakker als Glazialrefugien in der letzten Eiszeit? : eine molekular-phylogeographische Fallstudie mit *Draba aizoides* L. (Brassicaceae) : [Schweizer Alpen]. – [S.l.] : [s.n.], [2000]. – 77 S. – Diplomarbeit Geobot. Institut ETH Zürich. – Summary in: Bull. Geobot. Inst. ETH, vol. 67, 2001, S. 109-110

1642

Karg, Sabine. – Indizien für den Gebrauch von mitteleuropäischen Eicheln als prähistorische Nahrungsressource / Sabine Karg, Jean Nicolas Haas. – *In*: Spuren der Jagd - die Jagd nach Spuren : Festschrift für Hansjürgen Müller-Beck / hrsg. von Ingo Campen et al. – Tübingen : Mo-Vince-Verl., 1996. – (Tübinger Monographien zur Urgeschichte ; 11), S. 429-435. Abb., Tab.

1643

Parrat, Valérie. – Porrentruy JU : une réserve de lentilles à l'Hôtel-Dieu : plantes cultivées et flore adventice au Moyen Âge. – [S.l.] : [s.n.], [2000]. – 83 p. – Diplomarbeit Geobot. Institut ETH Zürich. – Summary in: Bull. Geobot. Inst. ETH, vol. 67, 2001, S. 114

1644

Stehlik, Ivana. – Resistance or emigration : response of the high-alpine plant *Eritrichium nanum* (L.) Gaudin to the ice age within the Central Alps / I. Stehlik I, J.J. Schneller, K. Bachmann. – *In*: Molecular Ecology, Oxford, 10, 2001, S. 357-370

1645

Zhang, Li-Bing. – Phylogeny and quaternary history of the European montane/alpine endemic *Soldanella* (Primulaceae) based on ITS and AFLP variation / Li-Bing Zhang, Hans Peter Comes and Joachim W. Kadereit. – *In*: American Journal of Botany, New York NY, 88, 2001, S. 2331-2345

4. Palynologie

1646

Mitchell, Edward A.D. – The palaeoecological history of the Praz-Rodet bog (Swiss Jura) based on pollen : plant macrofossils and testate amoebae (Prorozoa) / E.A.D. Mitchell, W.O. van der Knaap, J.F.N. Leeuwen, A. Buttler, B.G. Warner, J.-M. Gobat. – *In*: The Holocene, Sevenoaks KY, vol. 11, 2001, Nr. 1, S. 65-80

D. Paläozoologie - Paléozoologie

1. Faunen allgemein - Faunes en général

1647

Chaix, Louis. – Archéozoologie : les animaux et l'archéologie / Louis Chaix, Patrice Méniel. – Paris : Editions Errance, 2001. – 240 p. : ill. – (Collection des Hespérides)

1648

Furrer, Heinz. – Die Glarner Fossilien vom Landesplattenberg Engi. – *In*: Klassische Fundstellen der Paläontologie : Bd. 4. – Korb : Goldschneck-Verlag, 2001, S. 178-192. Abb., Karte

1649

Haldimann, Karl. – Eine Handvoll Ackererde : eine kleine geologisch-paläontologische Grabung in einem Acker bei Diegten. – *In*: Mitt. Nat.forsch. Ges. beider Basel, vol. 5, 2001, S. 45-56. Abb., Tab., Karte

1650

Krzeminski, Wieslaw. – New fossil ephemeroptera and coleoptera from the Ladinian (Middle Triassic) of Canton Ticino (Switzerland) : [Monte San Giorgio] / Wieslaw Krzeminski, Cristina Lombardo. – *In*: Rivista Italiana di Paleontologia e Stratigrafia, Milano, vol. 107, 2001, n° 1

2. Protozoa

1651

Berra, F. – Paleoenvironmental control of the foraminiferal and microfossil distribution in the Norian succession of the Quattervals nappe : (Austroalpine, Lombardy, Italy) / F. Berra, R. Rettori. – *In*: Atti Ticinesi di Scienze della Terra, Pavia, vol. 42, 2001, p. 63-74. Fig., carte

1652

The **shell** cavity systems in elphidiid and pellatispirine bilamellar foraminifera / ed. Lukas Hottinger. – New York NY : Micropaleontology Press c/o American Museum of Natural History, 2001. – 77 S. : Ill. – (Micropaleontology ; vol. 47, suppl. 2)

3. Porifera. Coelenterata

Keine Veröffentlichungen / Pas de publications

4. Bryozoa. Brachiopoda

Keine Veröffentlichungen / Pas de publications

5. Echinodermata

1653

Hess, Hans. – *Argoviacrinus rarissimus* n.g., n.sp. : a new crinoid (Echinodermata) from the Middle Oxfordian of northern Switzerland : [Birmenstorfer Schichten, Holderbank AG] / Hans Hess, Pia Ursula Spichiger. – *In: Eclogae geol. Helv.*, vol. 94, 2001, Nr. 3, S. 489-494. Abb.

1654

Hess, Hans. – Der Haupttrogenstein von Schinznach. – *In: Klassische Fundstellen der Paläontologie : Bd. 4.* – Korb : Goldschneck-Verlag, 2001, S. 119-129. Abb.

6. Arthropoda. Würmer

1655

Heiri, Oliver. – Holocene palaeolimnology of Swiss mountain lakes reconstructed using subfossil chironomid remains : past climate and prehistoric human impact on lake ecosystems : [Sägistalsee BE; Hinterburgsee = Häxeseeli BE]. – [S.l.] : [s.n.], 2001. – 94 S., 16 Bl. Taf. : Ill. – Diss. Naturwiss. Bern

1656

Jost-Stauffer, Monika. – Fossil Coleoptera (beetles) as indicators for climate and environment in quaternary sediments of Switzerland. – [S.l.] : [s.n.], 2001. – 69 S. : Ill. – [Enthält Sonderdr. aus: *Eclogae geologicae Helvetiae* und *Journal of quaternary science*]. – Diss. Naturwiss. Bern

7. Mollusca

1657

Bonnot, Alain. – Les Euaspidoceratinae (Ammonitina, Aspidoceratidae) de la zone à *Transversarium* (Oxfordien moyen) de Suisse septentrionale : (cantons d'Argovie et de Schaffhouse) / Alain Bonnot, Reinhart A. Gygi. – *In: Eclogae geol. Helv.*, vol. 94, 2001, Nr. 3, S. 427-445. Abb., Tab.

1658

Christ, Hans A. – Ammoniten der Gattung *Ludwigia* aus den «Murchisonae-Schichten» (Aalénien) des Schweizer Juras. – *In: Mitt. Nat.forsch. Ges. beider Basel*, vol. 5, 2001, S. 3-44. Abb., Tab., Karte

1659

Enay, Raymond. – Les ammonites de la zone à *Bifurcatus* (Jurassique supérieur, Oxfordien) de Hinterstein : près de Oberehrendingen (canton d'Argovie, Suisse) / Raymond Enay, Reinhart A. Gygi. – *In: Eclogae geol. Helv.*, vol. 94, 2001, Nr. 3, S. 447-487. Abb., Tab., Karte

1660

Gygi, Reinhart A. – Perisphinctacean ammonites of the type *Transversarium* Zone (Middle Oxfordian, Late Jurassic) in northern Switzerland. – Basel : Komm. der Schweizerischen Paläontologischen Abhandlungen : copies may be ordered from: D. Grönhagen, Naturhistorisches Museum, 2001. – 171 S. : Ill. + Corrigenda ([1] Bl.). – (Schweizerische paläontologische Abhandlungen ; 122)

1661

Pfister, Thérèse. – Bivalven aus der Oberen Meeresmolasse bei Bern : Beschreibung, Vergleich und Verbreitung der Bivalven-Arten aus den Belpbergschichten (Obere Meeresmolasse, mittleres Burdigalien) in der Umgebung von Bern, Schweiz : 5. Teil: Heterodonta pro parte (Myacea, Hiatellacea, Pholadacea), Anomalodesmata (Pholadomyacea, Pandoracea, Clavagellacea), Nachtrag zu Paleotaxodonta (Nuculacea, Nuculanacea), Pteriomorphia /Pectinacea) und Heterodonta (Carditacea, Cardiacea, Solenacea) / Thérèse Pfister, Urs Wegmüller. – *In: Eclogae geol. Helv.*, vol. 94, 2001, Nr. 3, S. 399-426. Abb., Tab.

8. Pisces

1662

Furrer, Heinz. – III International Meeting on Mesozoic Fishes : systematics, paleoenvironments and biodiversity : Serpiano-Meride (Ticino, Switzerland), 26-31 August 2001. – *In: GeoForum actuel*, 2001, Nr. 10, S. 35-36. – [Abstracts und Field trips guide unter: users.unimi.it/vertpal/RESEARCH.htm]

1663

Herzog, Annette. – *Peltoperleidus obristi* sp.nov. : ein neuer, kleiner Strahlenflosser (Actinopterygii, Perleidiformes) aus der Prosanto-Formation (Mitteltrias) von Graubünden (Schweiz) : [Strel; Ducanfurrga]. – *In: Eclogae geol. Helv.*, vol. 94, 2001, Nr. 3, S. 495-507. Abb.

1664

Lombardo, Cristina. – Actinopterygians from the Middle Triassic of Northern Italy and Canton Ticino (Switzerland) : anatomical descriptions and nomenclatural problems : [Meride TI]. – *In: Rivista Italiana di Paleontologia e Stratigrafia*, Milano, vol. 107, 2001, n° 3

1665

Mutter, Raoul J. – *Colobodus*, ein Potpourri grösserer Fische aus der europäischen Trias : [San Giorgio, monte TI]. – *In: Vierteljahrsschr. Naturforsch. Ges. Zürich*, Jg. 146, 2001, Nr. 1, S. 7-14. Abb.

9. Amphibia. Reptilia. Aves

1666

Ayer, Jacques. – Découverte d'une piste de dinosaure sauropode dans le Kimméridgien de la région de Bienne : [Frinvillier BE] / Jacques Ayer, Bernard Claude. – *In: Bull. Soc. neuchâtel. sc. nat.*, t. 124, 2001, p. 149-159. Fig.

1667

Einzigartiger Saurierfriedhof : der Monte San Giorgio bald Teil des Weltkulturerbes? / few. – *In: Neue Zürcher Ztg.*, Jg. 222, 2001, Nr. 1, S. 43

1668

Lozza, Hans. – Perche cha'ls Engiadinais sun vairamaing Africans : [improntas dals dinosaurs, Nationalpark GR]. – *In: Chalender ladin*, Samedan, ann. 91, 2001, p. 98-102. Fig.

1669

Papa, Graziano. – Un dinosauro sulla porta di casa? : il Saltriosauro (nome provvisorio per il dinosauro di Saltrio, Novara) : [vicino a Arzo TI]. – *In: Nostro paese*, anno 53, 2001, n° 260, p. 39-45. Fig.

10. Mammalia

1670

Glass, Margret. – Archäozoologische Auswertungen der Tierknochen / Margret Glass, Jörg Schibler. – *In:* -3400 : die Entwicklung der Bauerngesellschaften im 4. Jahrtausend v.Chr. am Bielersee aufgrund der Rettungsgrabungen von Nidau und Sutz-Lattringen / Albert Hafner et al. – Bern : Berner Lehrmittel- und Medienverlag : P. Haupt, 2000. - (Schriftenreihe der Erziehungsdirektion des Kantons Bern) (Ufersiedlungen am Bielersee ; 6), S. 139-154. Abb., Tab.

1671

Kälin, Daniel. – Die jungmiozäne Säugetierfauna vom Nebelbergweg bei Nunningen (Kanton Solothurn, Schweiz) / Daniel Kälin und Burkart Engesser. Paléontologie et âge de la Molasse d'eau douce supérieure (OSM) du Jura neuchâtelois / Daniel Kälin et al. – Basel : Komm. der Schweizerischen Paläontologischen Abhandlungen, 2001. – II, 101 S. : Ill. – (Schweizerische paläontologische Abhandlungen ; 121)

1672

Menkveld-Gfeller, Ursula. – Elfenbein im Kanton Bern : im Berner Seeland wurde vor gut einem Jahr der Rest eines Mammutzahns gefunden : [Kiesgrube Oberfeld, Finsterhennen BE] = De l'Ivoire en pays bernois : découverte d'une partie de défense de mammoth dans le Seeland bernois / Ursula Menkveld-Gfeller, Alain Klee. – *In:* Schweizer Strahler, Jg. 35, 2001, Nr. 1, S. 9-11, 33-34. Abb.

1673

Ponce de León Tapia, Marcia S. – Neanderthal ontogeny : a geometric morphometric analysis of cranial growth. – [S.l.] : [s.n.], 2000. – 160 S. : Ill. – Diss. phil. II Zürich