

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: 79 (2003)

Artikel: Höhlen- und Karstkunde = Spéléologie et karstologie

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-415741>

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: 14.04.2026

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

IX. Höhlen- und Karstkunde Spéléologie. Karstologie

A. Allgemeines – Généralités

1651

AGS-Fahrtenchronik. – *In:* AGS-Info
2002 / Hans Stünzi. – *In:* AGS-Info, 2003, Nr. 1, S. 45-50

1652

Arbeitsgemeinschaft für Speläologie (Regensdorf). – Stand der Forschung. – *In:* AGS-Info
Herbst 2003. – *In:* 2003, Nr. 2, S. 7. Karte

1653

Bieri, Christian. – Die Materialkommission der SGH = La commission matériel de la SSS / Christian Bieri, Fidel Hendry. – *In:* Stalactite, année 53, 2003, n° 2, p. 48-49. Fig.

1654

Borreguero, Miguel. – Les logiciels graphiques multicouches : à peine moins beau pour beaucoup moins cher = Die Multilayer Grafikprogramme. – *In:* Stalactite, année 53, 2003, n° 2, p. 36-38. Fig.

1655

Brèves nouvelles [spéléologie] = Kurznachrichten. – *In:* Stalactite
[2003]. – *In:* année 53, 2003, n° 2, p. 55-59. Fig.

1656

Demierre, Jacques. – LED : les leds blanches : l'avenir de la spéléo? = Weisse LEDs für die Speläos der Zukunft? / Jacques Demierre, Michel Demierre. – *In:* Stalactite, année 53, 2003, n° 2, p. 12-16. Fig.

1657

Demierre, Michel. – Les leds blanches : l'avenir de la spéléo?. – *In:* Trou, n° 65, 2003, p. 78-86. Diagr., tab.

1658

Donath, Xavier. – Höhlenpläne auf Adobe Illustrator : [SGH-Kurs]. – *In:* Untergrund / Sektion Lenzburg der Schweiz. Gesellschaft für Höhlenforschung SGH, Lenzburg, 2003, April, S. 13

1659

Filipponi, Marco. – Bruchmechanismen der Inkasion. – *In:* AGS-Info, 2003, Nr. 2, S. 42-49. Fig.

1660

Filipponi, Marco. – Die Stabilität von Karsthohlräumen am Beispiel der A.F. Lindner-Halle im Abisso di Trebiciano (Italien). – Zürich : ETH, Eidgenössische Technische Hochschule Zürich, Professur für Ingenieur- und Hydrogeologie, 2003. – Online-Datei: <http://e-collection.ethbib.ethz.ch/show?type=dipl&nr=122>. – [Diplomarbeit]

1661

[GIS in der Höhlenforschung] = [SIG et la spéléologie] / Beiträge von Yvo Weidmann et al. – *In:* Stalactite, année 53, 2003, n° 2, p. 17-35. Fig.
Weidmann, Yvo; Neumann, Andreas: GIS/SIG : ein kleiner Ein- und Ausblick = une brève introduction, p. 17-19

Weidmann, Yvo: Zusammenarbeit zwischen einer Datenbank und einem GIS-System = Collaboration entre une banque de données et un système SIG, p. 20-25

Jeannin, Pierre-Yves; Heller, Martin: Développements en matière de SIG et de visualisation 3D à l'ISSKA = Entwicklungen in Sachen GIS und die 3D-Darstellung beim SSKA, p. 26-32

Rognon, Raymond: Schrattenfluh : vom Verzeichnis auf Papier zum kantonalen GIS = de la site papier au SIG cantonal, p. 33-35

1662

Groupe spéléo Lausanne. – Activités ... – *In:* Trou

1998-2001. – *In:* n° 65, 2003, p. 87-106

1663

Häuselmann, Philipp. – 50 Jahre SGH Bern und SGH Interlaken = 50 ans de la SSS Berne et de la SSS Interlaken : 1952-2002. – *In:* Stalactite, année 53, 2003, n° 1, p. 14-20. Fig.

1664

Jeannin, Pierre-Yves. – Les géotopes spéléologiques et karstiques : exemples et réflexions = Höhlen- und Karstgeotope : Beispiele und Überlegungen / Pierre-Yves Jeannin, Andres Wildberger. – *In:* Stalactite, année 53, 2003, n° 2, p. 8-11. Fig., plan

1665

Linder, Damien. – Rétrospective 1996 : [inventaire des activités du Spéléo-Club Jura pour l'année 1996]. – *In:* Le Jura souterrain : journal de la section Jura de la Société suisse de spéléologie, Moutier, 2003, n° 1, p. 15-16. Ill.

1666

Linder, Damien. – Rétrospective 1997 : [Spéléo-Club Jura]. – *In:* Le Jura souterrain : journal de la section Jura de la Société suisse de spéléologie, Moutier, 2003, n° 1, p. 28-29. Ill.

1667

Marbach, Georges. – Alpine caving techniques : a complete guide to safe and efficient caving / Georges Marbach, Bernard Tourte. – Allschwil : Speleo Projects, 2002. – 320 S. : Ill. – [Übersetzung von: Techniques de la spéléologie alpine]

1668

Meury, Pierre Xavier. – 1948-1998 : cinquantième anniversaire du SCJ : [Spéléo-Club Jura]. – *In:* Le Jura souterrain : journal de la section Jura de la Société suisse de spéléologie, Moutier, 2003, n° 1, p. 6

1669

OGH-Tätigkeitsbericht : [Ostschweizerische Gesellschaft für Höhlenforschung]. – *In:* Höhlenpost 2002 / R. Scherrer. – *In:* Jg. 41, 2003, Nr. 121, S. 34-40
2003 / Stephan Billeter. – *In:* Jg. 42, 2004, Nr. 123, S. 18-24

1670

Oppliger, Marie-Hélène. – La Commission du patrimoine spéléologique et karstique : la commission, c'est vous! = Die Kommission für Höhlen- und Karstschutz : die Kommission, das seid Ihr!. – *In:* Stalactite, année 53, 2003, n° 1, p. 62-63

1671

Scheuner, Jean-Pierre. – L'esprit d'ouverture: [plongée souterraine] / Jean-Pierre Scheuner, Francy Bonardo. – *In:* Bulletin de la Commission Plongée de la SSS, n° 1, 2003, p. 10

1672

Schweizerische Gesellschaft für Höhlenforschung. – Aktivitäten der Sektionen. – *In:* Stalactite 2002 / Marc Luetscher et al. – *In:* année 53, 2003, n° 2, p. 50-54

1673

Schweizerische Gesellschaft für Höhlenforschung. Sektion Bern. – Hohkien : [Tourenberichte 2003] : [Region Schilthorn BE]. – *In:* Jber. Schweiz. Ges. Höhlenforschung, Sekt. Bern 2003. – *In:* Jg. 52, 2003, S. 64-78, 82-86. Abb., Pläne

1674

Schweizerische Gesellschaft für Höhlenforschung. Sektion Bern. – Tourenberichte. – *In:* Jber. Schweiz. Ges. Höhlenforschung, Sekt. Bern [2003]. – *In:* Jg. 52, 2003, S. 6-62. Abb.

1675

Schweizerische Gesellschaft für Höhlenforschung. Sektion Lenzburg. – [Aktivitäten und Jahresbericht 2002] / Patrik Zobrist, Urs Sandfuchs, Andreas Meier. – *In:* Untergrund / Sektion Lenzburg der Schweiz. Gesellschaft für Höhlenforschung SGH, Lenzburg, 2003, April, S. 8-10

1676

Souvenirs et impressions du congrès national : [15.-17.9.2001 à Lullier GE] / Philippe Moret et al. – *In:* Hypogées, année 42, 2002-03, n° 67, p. 4-8. Fig.

1677

Speläologische Kommission. – Jahresbericht. – *In:* Jahresbericht SANW (www.sanw.unibe.ch) 2003 / Marc Luetscher

1678

Spéléo-Club Val-de-Travers, 1953-2003 : le Spéléo-Club a 50 ans / réal. par Otto Haldi. – [S.l.] : Spéléo-Club Val-de-Travers, 2003. – 1 CD-ROM

1679

Steffens, Gero. – Vom Lichtschnittgerät zum (2D-) Profilschanner : eine (Weiter-) Entwicklung am Deutschen Bergbau-Museum = Du profileur à flash au scanner de profils 2D. – *In:* Stalactite, année 53, 2003, n° 2, p.43-47. Fig.

1680

Tätigkeitsbericht HCA : [Höhlenclub Alpstein]. – *In:* Höhlenkurier 2003 / Hans Mühlestein. – *In:* Jg. 22, 2004, Nr. 1, S. [17-19]

1681

Die tiefsten Unterwasserhöhlen der Welt / Oliver Knab. – *In:* Höhlenpost Stand 1.1.2003. – *In:* Jg. 41, 2003, Nr. 121, S. 32-33

1682

Wenger, Rémy. – Les gouffres, sites dangereux pour les promeneurs : mesures de sécurisation et responsabilité des spéléos = Höhlen als Sicherheitsrisiko für Spaziergänger / Rémy Wenger. Mémoires d'outre-loi : [réaction à l'article de R. Wenger] = Gedanken jenseits der Grenze / Miguel Borreguero. – *In:* Stalactite, année 53, 2003, n° 1, p. 53-58; n° 2, p. 63. Fig.

1683

Zwahlen, François. – Vulnerability and risk mapping for the protection of carbonate (Karst) aquifers : final report 2003 : COST Action 620. – *In:* <http://capella.unine.ch/chyn/pdf/FinalReport-COST620.pdf> (315 S. Ill.)

B. Höhlenbiologie – Biologie spéléologique

1684

Albinofledermaus im Gonzen : [Wasserfledermaus *Myotis daubentonii*]. – *In:* Fledermaus-Anzeiger, Zürich, 2003, März, S. 7. Abb.

1685

Imhof, Walter. – Milchbalm-Höhle (Muotathal SZ) : holozäne Knochen von Rothirsch, Steinbock und Braunbär = Les ossements holocènes de cerf élaphe, de bouquetin et d'ours brun / Walter Imhof. Milchbalm-Höhle : intersziplinäre Forschung = recherche interdisciplinaire / Walter Imhof, Franz Auf der Maur. – *In:* Stalactite, année 53, 2003, n° 1, p. 26-29; n° 2, p. 4-7. Fig., plan

C. Höhlenarchäologie und -paläontologie Archéologie et paléontologie spéléologiques

1686

Cattin, Marie-Isabelle. – Sondage à la grotte de la Toffière : [Les Brenets NE, 544 445 / 213 920 / 750]. – *In: Cavernes*, année 47, 2003, n° 2, p. 14-16. Fig., tab.

1687

Fischer, Martin. – Holozäne Wirbeltierknochen aus einer Karsthöhle auf 1500 m ü.M. im südöstlichen Alpstein : [Stifelwaldschacht, Rüte AI : 750 510 / 235 750 / 1500]. – *In: Höhlenkurier*, Jg. 21, 2003, Nr. 2, S. 11-44. Abb., Tab.

1688

Oppliger, Julien. – Note à propos des ossements découvertes dans le Gouffre de la Petite Joux (Les Ponts-de-Martel, NE). – *In: Cavernes*, année 47, 2003, n° 2, p. 7. Fig.

1689

Schweizer, Magali. – La faune de la grotte des Dentaux (Villeneuve, Vaud). – *In: ConstellaSion : hommage à Alain Gallay / textes réunis par Marie Besse et al.* – Lausanne : Cahiers d'archéologie romande, 2003. – (Cahiers d'archéologie romande ; 95), p. 37-46. Fig., tab., carte

D. Regionale Höhlenkunde – Spéléologie régionale

1. Schweiz allgemein – Suisse en général

1690

Jeannin, Pierre-Yves. – Appelez-moi simplement Docteur Präzis = Nennt mich doch einfach Doktor Präzis. – *In: Stalactite*, année 53, 2003, n° 1, p. 21-23. Fig. – [Vorstellung der Dissertation «Structure et comportement hydraulique des aquifères karstiques», Neuchâtel, 1996]

2. Jura

1691

Beerli, Pierre. – Baume Nord de la Foirausaz : [Bièrre VD, 512 225 / 157 200 / 1345]. – *In: Trou*, n° 65, 2003, p. 3-5. Plans

1692

Beerli, Pierre. – Grotte-gouffre des Roches Blanches : [Montricher VD, 516 080 / 161 660 / 1265]. – *In: Trou*, n° 65, 2003, p. 6-7. Plans

1693

Blant, Denis. – Le boyau karstique du TM 1771 du tunnel N5 de Sauges : [La Béroche, Saint-Aubin NE, 548 800 / 193 950 / 480]. – *In: Cavernes*, année 47, 2003, n° 2, p. 8-9. Fig., plans

1694

Blant, Denis. – La grotte de la Toffière ou grotte du Roi de Prusse : [Les Brenets NE, 544 445 / 213 920 / 750] / Denis Blant, Sébastien Rotzer. – *In: Cavernes*, année 47, 2003, n° 2, p. 10-13. Fig., plans

1695

Chopard, Valérie. – Travaux au Gouffre de Lajoux (Jura) / Valérie Chopard, Damien Linder. – *In: Le Jura souterrain : journal de la section Jura de la Société suisse de spéléologie*, Moutier, 2003, n° 1, p. 69-70. Ill., plans

1696

Donath, Xavier. – Verschluss der Stampfelbachhöhle : [Villigen AG]. – *In: Untergrund / Sektion Lenzburg der Schweiz. Gesellschaft für Höhlenforschung SGH, Lenzburg, 2002, Oktober, S. 11*

1697

Dysli, Michel. – Les glaciers du Jura : un phénomène peu connu : [Jura vaudois et neuchâtelais] / Michel Dysli, Marc Lütscher. – *In: Alpes, année 79, 2003, n° 7, p. 38-41. Fig., plans*

1698

Dysli, Michel. – Die Gletscher des Jura : ein unbekanntes Phänomen : [Jura vaudois et neuchâtelais] / Michel Dysli, Marc Lütscher. – *In: Alpen, Jg. 79, 2003, Nr. 7, S. 38-41. Abb., Karten*

1699

Favre-Bulle, Claude-Alain. – Dépollution du gouffre de la Petite Joux : rapport de travail du 15 juin au 14 septembre 2003 : [Les Ponts-de-Martel NE]. – *In: Cavernes, année 47, 2003, n° 2, p. 3-6. Fig.*

1700

La grotte retrouvée : les moulins souterrains du Col-des-Roches = Die neuentdeckte Höhle : die unterirdischen Mühlen des Col-des-Roches / [éd.: Marc-Olivier Gonseth, Orlando Orlandini]. – Le Locle : Musée des moulins souterrains du Col-des-Roches, 2001. – 63 p. : ill.

1701

Gurk, Marcus. – Cave detection using the Self-Potential-Surface (SPS) technique on a karstic terrain in the Jura mountains (Switzerland) / M. Gurk, F. Bosch. – *In: Protokoll über das 19. Kolloquium «Elektromagnetische Tiefenforschung», Burg Ludwigstein, 1.-5.10.2001. – [Zusammenfassung unter: www-geol.unine.ch/GEOMAGNETISME/gurk3.html]*

1702

Herrmann, Tom. – Grottes de la Haute-Joux 1-2 / Tom Herrmann, Matthias Bähler. – *In: Untergrund / Sektion Lenzburg der Schweiz. Gesellschaft für Höhlenforschung SGH, Lenzburg, 2003, April, S. 14-19. Abb., Pläne*

1703

Inventaire photographique des concrétions de la grotte de la Tourne (Rochefort, NE). – [S.l.] : [Groupe patrimoine spéléologique et karstique Neuchâtel], 2003. – 1 Photo-CD + notice explicative (3 p.)

1704

Jaquenoud, Jacques-André. – Forschungsgebiet Olten : Tüfelsschlucht (Hägendorf, SO). – *In: AGS-Info, 2003, Nr. 1, S. 42. Karte*

1705

Lacave, Corinne. – Prevention of speleothem rupture during nearby construction : [cave of Milandre JU] / Corinne Lacave, Martin Koller, Urs Eichenberger, Pierre-Yves Jeannin. – *In: Environmental Geology, Heidelberg (Springer), vol. 43, 2003, Nr. 8, S. 892-900*

1706

Linder, Damien. – Châtelat : dates et faits importants depuis 1995. – *In: Le Jura souterrain : journal de la section Jura de la Société suisse de spéléologie, Moutier, 2003, n° 1, p. 13-14. Ill.*

1707

Linder, Damien. – Gouffre des Bois de Châtelat (Jura) / Damien Linder, Pierre-Xavier Meury, Philippe Morel. – *In: Le Jura souterrain : journal de la section Jura de la Société suisse de spéléologie, Moutier, 2003, n° 1, p. 10-11. Ill., plans*

1708

Linder, Damien. – La grotte à araignées : Trou des Fous : [Jura suisse] / Damien Linder, Tom Konrad. – *In: Le Jura souterrain : journal de la section Jura de la Société suisse de spéléologie, Moutier, 2003, n° 1, p. 8-9. Ill., plans*

1709

Linder, Damien. – Grotte du Jeudi 21, une première qui date : [Jura suisse]. – *In*: Le Jura souterrain : journal de la section Jura de la Société suisse de spéléologie, Moutier, 2003, n° 1, p. 7. Ill., plans

1710

Linder, Damien. – Réseau Fol Epi, du nouveau au gouffre des Narines de Boeuf. – *In*: Le Jura souterrain : journal de la section Jura de la Société suisse de spéléologie, Moutier, 2003, n° 1, p. 17-18. Ill.

1711

Lütscher, Marc. – Energy fluxes in an ice cave of sporadic permafrost in the Swiss Jura mountains : concept and first observational results : [u.a. Glacière de Monlési, Boveresse NE] / M. Luetscher, P.-Y. Jeannin, W. Haeberli. – *In*: Permafrost : proceedings of the eighth International Conference on Permafrost : 21-25 July 2003, Zurich, Switzerland / ed. by Marcia Phillips et al. – Lisse [etc.] : A.A. Balkema, 2003, S. 691-696. Fig.

1712

Meury, Pierre Xavier. – Essai de traçage multiple à Châtelat (Jura bernois). – *In*: Le Jura souterrain : journal de la section Jura de la Société suisse de spéléologie, Moutier, 2003, n° 1, p. 53-56. Tab., plan

1713

Meury, Pierre Xavier. – Explorations dans les karsts du Raimeux (Jura) / Pierre-Xavier Meury, Damien Linder, Cyril Kunz, Raphael Wunderlich, Denis Pauli. – *In*: Le Jura souterrain : journal de la section Jura de la Société suisse de spéléologie, Moutier, 2003, n° 1, p. 30-37. Ill.

1714

Perrin, Jérôme. – A conceptual model of flow and transport in a karst aquifer based on spatial and temporal variations of natural tracers : [Milandre JU]. – [S.l.] : [s.n.], 2003. – 188 Bl. : Ill. – Thèse sciences Neuchâtel

1715

Perrin, Jérôme. – Epikarst storage in a karst aquifer : a conceptual model based on isotopic data, Milandre test site, Switzerland / Jérôme Perrin, Pierre-Yves Jeannin, François Zwahlen. – *In*: Journal of Hydrology, Amsterdam, vol. 279, 2003, Nr. 1/4, S. 106-124

1716

Perrin, Jérôme. – Gouffre des Sept-Tiques (Le Chenit/VD) : [505 390 / 155 190 / 1350]. – *In*: Trou, n° 65, 2003, p. 8-11. Fig., plans

1717

Perrin, Jérôme. – Gouffre du Narcoleptique (St-George/VD) : [508 035 / 153 705 / 1265]. – *In*: Trou, n° 65, 2003, p. 17-21. Tab., plans

1718

Perrin, Jérôme. – Les Grandes Chaudières de l'Enfer : [L'Abbaye VD, 514 631 / 166 806 / 1077]. – *In*: Trou, n° 65, 2003, p. 22-28. Fig., plans

1719

Perrin, Jérôme. – Longirod : le gouffre le plus profond du Jura suisse : [Longirod VD, 507 330 / 153 875 / 1350]. – *In*: Trou, n° 65, 2003, p. 12-16. Fig., plans + 1 dépl.

1720

Plattner, Erich. – Höhle HT16 : Tüfelsschlucht [Hägendorf SO : 629 113 / 243 636 / 673]. – *In*: AGS-Info, 2003, Nr. 1, S. 43. Pläne

1721

Rotzer, Sébastien. – La faille et la petite grotte de la Toffière : [Les Brenets NE, 544 462 / 213 932 / 765]. – *In*: Cavernes, année 47, 2003, n° 2, p. 17. Fig., plans

1722

Rotzer, Sébastien. – Spéléologie dans la cluse de Pertuis : [Val de Ruz NE: Chézard-St-Martin, Dombrésson]. – *In: Cavernes, année 47, 2003, n° 1, p. 3-22. Fig., tab., cartes*

1723

Schlatter, F. – A new approach to dating firn accumulation in an ice cave in the Swiss Jura mountains : [St-Livres ice cave, Bière VD] : [extended abstract] / F. Schlatter, M. Stoffel, M. Monbaron, M. Luetscher. – *In: Permafrost : proceedings of the eighth International Conference on Permafrost : 21-25 July 2003, Zurich, Switzerland : extended abstracts / ed. by Wilfried Haeblerli and Dagmar Brandova. – [Lisse etc.] : [A.A. Balkema], [2003], S. 143-144. Abb.*

1724

Schmid, Walter. – Das Bärenloch ob Welschenrohr. – *In: Solothurner Kalender, Oberehrendingen, Jg. 150, 2003, S. 82-83. Abb.*

1725

Stünzi, Hans. – Chessiloch : Grabung : [Born, Kappel SO]. – *In: AGS-Info, 2003, Nr. 2, S. 8-9. Pläne*

1726

Stünzi, Hans. – Chessiloch : [Kappel SO, 632 953 / 240 712 / 615]. – *In: AGS-Info, 2003, Nr. 1, S. 35-41. Abb., Pläne*

1727

Stünzi, Hans. – Chlaushöck 2002 : [u.a. Kristallhöhle bei Hochwald (SO); Milchlöchli bei Hochwald (SO), 614 940 / 257 425 / 680] / Hans Stünzi, Arnfried Becker, Marco Filipponi, Erich Plattner. – *In: AGS-Info, 2003, Nr. 1, S. 15-21. Abb., Pläne*

1728

Stünzi, Hans. – Osterlager 2003 : [Region Vallorbe/Vallée du Joux: Réseau de Pernon, Grande Grotte aux Fées, Grotte de la Grande-Rolaz] / Hans Stünzi, Fränzi Blum, Kurt Aeberli, Lorenz Usteri. – *In: AGS-Info, 2003, Nr. 1, S. 23-26. Abb.*

1729

Weber, Eric. – Découverte du nouveau réseau au Creux d'Entier. – *In: Le Jura souterrain : journal de la section Jura de la Société suisse de spéléologie, Moutier, 2003, n° 1, p. 38-42. Ill., plans*

1730

Zobrist, Patrik. – Forschungsobjekt Twannbachschlucht. – *In: Untergrund / Sektion Lenzburg der Schweiz. Gesellschaft für Höhlenforschung SGH, Lenzburg, 2002, Oktober, S. 15*

3. Mittelland – Plateau suisse

1731

Mundwiler, Reinhard. – Die Bühl-Grotte in Schönenwerd. – *In: Solothurner Kalender, Oberehrendingen, Jg. 150, 2003, S. 84-85. Abb.*

1732

Die **Sagen** der Venedigermännlein : Teil 2: Der Mo-Milch-Gubel : [Vordere Töss]. – *In: Karst und Höhle, Wila, Jg. 3, 2003, Nr. 3, S. 7-11. Fig.*

4. Alpen – Alpes

1733

50 Jahre Sämtishöhle : [Berichte aus dem Archiv, Jahre 1953 und 1954]. – *In: Höhlenkurier, Jg. 21, 2003, Nr. 3, S. 3-12. Abb.*

1734

Arbeitsgemeinschaft Höllochforschung AGH. – Forschungsberichte : [Hölloch SZ, 2002-2003]. – *In:* AGH-Forschungsberichte, Hitzkirch?, 2002-2003, 37 S. Abb., Pläne

1735

Arbenz, Thomas. – Zur Höhlenforschung : [Val S-charl GR]. – *In:* S-charl : ein Begleiter durch die Geschichte des Bergbaus von S-charl im Unterengadin / Red.: Paul Eugen Grimm. – Scuol : Fundaziun Schmelzra S-charl, [P. Rauch], 2003, S. 100-101

1736

Arnold, Stefan. – Schrattenfluh : le GPS en topographie de surface = Technik der Lagebestimmung mit GPS / Stefan Arnold, Paul-Henri Cattin, Sébastien Rotzer, Eric Taillard. – *In:* Stalactite, année 53, 2003, n° 1, p. 43-48. Fig.

1737

Ballenegger, Florian. – Le réseau du Folliou (Haut-Intyamou, FR) : [Albeuve FR et Monbovon FR]. – *In:* Stalactite, année 53, 2003, n° 1, p. 30-35. Fig., plan

1738

Beerli, Pierre. – Le Gouffre du Chevrier «Passé à la Broche» : [Leysin VD?]. – *In:* Trou, n° 65, 2003, p. 29. Tab.

1739

Camp de Schwytz ... – *In:* Hypogées 2001 / Véronique Mailly, Pascal Ducimetière. – Dans: année 42, 2002-03, n° 67, p. 29-30. Fig.

1740

Camp Schrattenfluh 2003 : 1er au 10 août / Florence Bovay et al. – *In:* Cavernes, année 47, 2003, n° 2, p. 30-34. Fig.

1741

Della Toffola, Roberto. – 100 anni di speleologia in Ticino / Roberto Della Toffola, Nicola Oppizzi. – *In:* Bolletino della Società ticinese di scienze naturali, vol. 91, 2003, n° 1/2, p. 107-111. Fig.

1742

Demierre, Michel. – Le Folliou Borna : [Haut-Intyamou, Albeuve FR et Monbovon FR] / Michel Demierre, Vincent Ballenegger. – *In:* Trou, n° 65, 2003, p. 67-75. Fig., plans + 1 dépl.

1743

Dickert, Andreas. – Das Karstsystem der Hustalbachhöhle (Flüelen, UR) : [690 380 / 197 160 / 590] = Le réseau karstique de la Hustalbachhöhle. – *In:* Stalactite, année 53, 2003, n° 1, p. 36-42. Abb., Pläne

1744

Dickert, Andreas. – Speläologische Untersuchungen im Wägital : Zone K: Lachenstock. – *In:* Höhlenpost, Jg. 39, 2001, Nr. 115, S. 2-26; Jg. 40, 2002, Nr. 118, S. 6-24; Jg. 41, 2003, Nr. 122, S. 27-45. Abb., Tab., Pläne

1745

Dickert, Andreas. – Zindelenhöhle K10 (Wägital, Kt. SZ) : [Innerthal SZ, Lachenstock : 715 301 / 214 428 / 1908]. – *In:* Höhlenpost, Jg. 41, 2003, Nr. 122, S. 2-26. Abb., Karten

1746

Donath, Xavier. – Als Müllabfuhr ins Hölloch. – *In:* Untergrund / Sektion Lenzburg der Schweiz. Gesellschaft für Höhlenforschung SGH, Lenzburg, 2002, Oktober, S. 7-10. Abb.

1747

Donath, Xavier. – Frischer Wind in der Jochpasshöhle. – *In:* Untergrund / Sektion Lenzburg der Schweiz. Gesellschaft für Höhlenforschung SGH, Lenzburg, 2002, Oktober, S. 12-13. Plan

1748

Dutruit, Jacques. – 1998-2001 : de l'Urqui à Choutsa (Fribourg) : [Haut-Intyamont, Albeuve FR et Montbovon FR]. – *In*: Trou, n° 65, 2003, p. 58-66. Fig., plans

1749

Dutruit, Jacques. – Etat des recherches spéléologiques sur le karst de Mayen-Famelon : [Leysin VD; Ormont-Dessous VD]. – *In*: Trou, n° 65, 2003, p. 30-41. Fig., plans

1750

Dutruit, Jacques. – Prospection sur la zone de Fochsenflue : [Euschelsspass, Jaun FR, ca. 587 400 / 164 700 / 1700]. – *In*: Trou, n° 65, 2003, p. 76-77. Fig.

1751

Dutruit, Jacques. – Travaux 1998-1999 dans la région du Sanetch. – *In*: Trou, n° 65, 2003, p. 48-57. Fig., carte, plans

1752

Fischer, Martin. – Gartenalp : [Bezirk Schwende AI, westlich Ebenalp]. – *In*: Höhlenkurier, Jg. 21, 2003, Nr. 3, S. 13-27. Abb., Pläne
[mit den Beiträgen:] Höhlen um Gartenalp : Bereinigung der Liste, S. 13
R1/040 Bärlöcher [748 600 / 239 140 / 1420], S. 14-15
R1/071 Obere Kaltfluthöhle : [748 380 / 238 230 / 1670], S. 16-23
R1/072 Spalte am Zisler : [748 750 / 238 420 / 1620], S. 24-27

1753

Fischer, Martin. – Stifelwaldschacht : R7/057 : [Bezirk Rüte AI, 750 510 / 235 750 / 1500]. – *In*: Höhlenkurier, Jg. 21, 2003, Nr. 2, S. 3-10. Abb., Pläne

1754

Forschungen auf der Gamsalp, Zonen O, U & T : [2003] / Beiträge von Hans Stünzi et al. – *In*: AGS-Info, 2003, Nr. 2, S. 10-41. Abb., Pläne
[mit den Beiträgen:] Stünzi, Hans: Forschungen auf der Gamsalp, S. 10-12
Becker, Arnfried: Gletscherspuren zwischen Gamsalp und Chäserrugg, S. 13-17
Stünzi, Hans: Schacht U4 : [Grabs SG, 744 140 / 226 282 / 1769], S. 18-19
Kaul, Matthias: Schacht U5 : [Grabs SG, 744 146 / 226 242 / 1777], S. 20-21
Stünzi, Hans: Höhle O80 «Schlucht», S. 23-34
Gamsalp Sommerlager 2003 / Helmut Wirkner, Jacques-André Jaquenoud, S. 35-39
Flöss, Isabelle: Seltene Heuschrecken auf dem Gamserrugg, S. 41

1755

Grob, Regula. – Windlöcher und Eishöhlen im Alpstein. – Wattwil : Kantonsschule, 2003. – 29 S. : Ill. – [Maturitätsarbeit]

1756

Häuselmann, Philipp. – Cave genesis and its relationship to surface processes : investigations in the Siebenhengste region (BE, Switzerland). – *In*: Stalactite, année 53, 2003, n° 1, p. 21-23. Fig. – [Zusammenfassung der Dissertation Univ. Fribourg, 2002]

1757

Häuselmann, Philipp. – Höhlensinter als Zeitmarker : das Beispiel Beatushöhle/Bärenschant (BE, Schweiz) / Ph. Häuselmann, P.-Y. Jeannin, M. Monbaron. – *In*: Laichinger Höhlenfreund, Laichingen, 36, 2001, S. 95-102

1758

Häuselmann, Philipp. – A review of the dye tracing experiments done in the Siebenhengste karst region (Bern, Switzerland) / Philipp Häuselmann, Martin Otz, Pierre-Yves Jeannin. – *In*: Eclogae geologicae Helvetiae, vol. 96, 2003, Nr. 1, S. 23-36. Fig., Tab., Karten

1759

Häuselmann, Philipp. – Role of epiphreatic flow and soutirages in conduit morphogenesis : the Baerenschacht example (BE, Switzerland) / Ph. Häuselmann, P.-Y. Jeannin, M. Monbaron. – *In: Zeitschrift für Geomorphologie, N.F., Berlin, vol. 47, 2003, Nr. 2, S. 171-190*

1760

Hapka, Roman. – Schrattenfluh : travaux 2002-2003 / Roman Hapka, Sébastien Rotzer. – *In: Cavernes, année 47, 2003, n° 2, p. 18-29. Fig., plans*

1761

Hendry, Fidel. – Tritt-Höllloch : Armee und Räumungsaktion [NW] = armée et dépollution. – *In: Stalactite, année 53, 2003, n° 2, p. 60-62. Fig.*

1762

Linder, Damien. – Spéléo à Tête Pognat (Valais) : [région de Derborence] / Damien Linder, Antoine Hanotier, Eric Weber. – *In: Le Jura souterrain : journal de la section Jura de la Société suisse de spéléologie, Moutier, 2003, n° 1, p. 63-68. Ill., plans*

1763

Perrin, Jérôme. – Dent de Morcles : camps 1996, 1997 et 1998. – *In: Trou, n° 65, 2003, p. 42-47. Fig., plans*

1764

Privet, Michel. – Le lac souterrain de Saint-Léonard : travaux de consolidation de la grotte. – *In: Chantiers et renovation, Montreux, année 32, 2003, n° 6/7, p. 42-48*

1765

[Riemenstalden SZ : spéléologie] / Philippe Marti et al. – *In: Hypogées, année 42, 2002-03, n° 67, p. 31-34 + 1 plan. Fig., plans*
[avec les contributions:] Marti, Philippe; Favre, Gérald: Le H4 ou Josephschacht : [696 190 / 198 980 / 1863], p. 31-32
Favre, Gérald: Le J18 : [698 220 / 199 150 / 2060], p. 33-34
K4 = D2 : [696 303 / 199 008 / 1863] / topographie: Gérald Favre et al., annexe (1 plan)

1766

Schär, Michaela. – Auf Cyrille Brandt's Spuren im Bätterich : [Sundlauenen BE] / Michaela Schär, Martin Schär. – *In: Untergrund / Sektion Lenzburg der Schweiz. Gesellschaft für Höhlenforschung SGH, Lenzburg, 2002, Oktober, S. 4-6. Plan*

1767

Sesiano, Jean. – Traçage entre le lac de barrage de Salanfe et les sources thermales de Val d'Illiez (Valais, Suisse). – *In: Karstologia, Paris, n° 41, 2003, p. 49-54. Fig., plans*

1768

Stünzi, Hans. – Kleinhöhlen am Chienberg : [Oberlöcher 1-3 (R8/032-034), Oberriet SG, ca. 757 760 / 242 375 / 825] / Hans Stünzi, Martin Fischer. – *In: Höhlenkurier, Jg. 21, 2003, Nr. 1, S. 3-8. Abb., Pläne*

1769

Wildberger, Andres. – Höhlen- und einige weitere geomorphologische Geotope regionaler und lokaler Bedeutung im Kanton Schwyz. – [S.l.] : [s.n], 2003. – 18 S.