

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: 56 (1980)

Artikel: Höhlenkunde, Hydrogeologie, und Geomorphologie der Karstgebiete = Spéléologie, hydrogéologie et géomorphologie karstiques

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-415385>

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: 02.05.2026

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

VIII. Höhlenkunde, Hydrogeologie und Geomorphologie der Karstgebiete

Spéléologie, Hydrogéologie et géomorphologie karstiques

A. Allgemeines – Généralités

- AGS Info / Red.:** Kurt Knuser. 1974-1976-. – Regensdorf (Kapellenstrasse 23): Arbeitsgemeinschaft für Speläologie, 1976- . jährlich. 1063
- Bibliographie spéléologique suisse pour l'année 1978 = Schweiz. Bibliographie für Höhlenkunde für das Jahr 1978.** Dans: *Stalactite*, année 30, 1980, n° 1, p. 41-44. 1064
- * **Bögli, Alfred:** Karst hydrology and physical speleology / transl. by June C. Schmid. – Berlin [*etc.*]: Springer, 1980. XIII, 284 S. Ill. 1065
- Bögli, Alfred:** Zur rezenten Morphodynamik des unterirdischen Karstes. In: *Regio Basil.*, Jg. 21, 1980, H. 3: Geomorphologie, aktuelle Prozessforschung, S. 6-13. 1066
- * **Franke, Herbert W.:** In den Höhlen dieser Erde: Vorstösse in unbekannte Tiefen. – Zürich: Buchclub Ex Libris, 1980; Hamburg: Hoffmann und Campe, 1978. 335 S. Ill. (z. T. farbig). 1067
- Karstlandschaftsschutz:** ein wichtiges Anliegen der Höhlenforschung. In: *Reflektor*, Jg. 1, 1980, Nr. 4, S. 5-9. Ill. 1068
- Knab, O[liver]:** Syphons der Schweiz: die tiefsten und längsten Syphons der Schweiz / eine Zusammenstellung von O. K': Textergänzung und Planüberarbeitung von der Redaktion. In: *Reflektor*, Jg. 1, 1980, Nr. 2, S. 23-30. Grundrisse, Längsschnitte, Seitenrisse. 1069
- Loiseleur, B[ernard]:** Mit einem Kern DM 501 auf Expedition in den Schweizer Alpen (Gebiet der Charetalp, Muotatal). In: *Bull. Kern*, 27, 1979, S. 3-6. Abb. 1070
- Miserez, Jean-Jacques:** Michel Pochon, 1937-1980. Dans: *Cavernes*, année 24, 1980, n° 2, p. 38. 1071
- Vetterli, A[lbin]:** Die längsten und tiefsten Höhlen der Schweiz. In: *Höhlenpost*, Jg. 18, 1980, Nr. 53, Bl. 2-6. Tab. 1072
- Vetterli, A[lbin]:** Die längsten und tiefsten Höhlen der Schweiz: Stand Mai 1980 = Les cavités les plus longues et les plus profondes de Suisse: état 1980. In: *Stalactite*, année 30, 1980, n° 2, p. 73-76. 1072a

B. Höhlenflora und -Fauna – Flore et faune spéléologiques

- Bezat, P[ierre]-A[lain]:** Présence de l'ours des cavernes dans les grottes au-dessus de Tanay (Commune de Vouvry). Dans: *Monthey ill.*, année 5, 1980, n° 45, p. 4-7. Fig., coupes, plans. 1073
- Masson, Daniel:** Découvertes paléontologiques à la grotte Mystère (Rochers de Naye, Vaud). Dans: Actes du 6^e Congrès national de spéléologie (Porrentruy, 16 au 18 septembre 1978), p. 239-243. – Neuchâtel: Société suisse de spéléologie, Institut de géologie, Université de Neuchâtel. [1979]. Fig., plan, sections. (Suppl. n° 10 à «Stalactite») 1073a

- Morel, Philippe:** Découverte d'ossements holocènes à la Schratzenfluh, P 55 (réseau des Lagopèdes), Flühli, LU. Dans: Cavernes, année 24, 1980, n° 3, p. 85-90. Fig., coupe, plan. 1073b
- * **Müller, Ernst:** Pollenanalytische Untersuchungen an paläolithischen und mesolithischen Höhlensedimenten aus der Schweiz und dem Vorarlberg. – Diss. Naturwiss. Bern 1970, 1979. 77 S. – Frauenfeld: Huber, 1979. (Antiqua: Veröffentlichungen der Schweizerischen Gesellschaft für Urgeschichte; 7) Abb. 1074

C. Regionale Höhlenkunde – Spéléologie régionale

- Alder, R[uedi]:** Stampfenbachhöhle, Gde. Villigen, Koord.: 658.050/264.100, Höhe: 475 m ü. M. In: AGS Info, 77/78, S. 27-32. Grundriss, Längsriss, Karte. 1075
- Baud, Aymon; Masson, Henri; Septfontaine, Michel:** Karsts et paléotectonique jurassiques du domaine Briançonnais des Préalpes. Dans: Symposium «Sédimentation jurassique W européen = A[ssociation des]S[édimentologues]F[rançais], Publ. spéc., n° 1, mars 1979, p. 441-452, Fig., tab., 2 pl. 1075a
- Bernasconi, R[eno]:** Die alten Stollen am Torri, Breno TI. In: Stalactite, année 30, 1980, n° 1, p. 17-19. Grundrisse, Längs- und Querschnitte. Riassunto. 1076
- Bernasconi, R[eno]:** Der Gipskarst von Val Canaria TI. In: Stalactite, année 30, 1980, n° 2, p. 53-57. Fig., Karte, Tab. Riassunto. Résumé. 1077
- Bernasconi, R[eno]:** Über ein mondmilchartiges Sediment aus einem alten Stollen am Torri, Breno TI. (7. Beitrag zur Kenntnis von Mondmilch.) In: Stalactite, année 30, 1980, n° 1, p. 19-23. Abb., Diagr. Résumé. Summary. 1078
- Blant, Denis; Huguenin, Pascal; Cattin, Thierry; Hapka, Roman; Wenger, Remy:** Contributions à l'inventaire des cavités de la Schratzenfluh (Flühli) Lucerne. Dans: Cavernes, année 24, 1980, n° 1, p. 3-5; n° 3, p. 76-81. Coupes, plans. 1079
- Bögli, Alfred:** Die längste Höhle Europas – das Hölloch. In: Umschau, Frankfurt a. M., Jg. 79, 1979, Nr. 4, S. 116-122. Photos, Pläne. 1080
- Bourret, François:** Gouffre du Cernil-Ladame (Commune: Môtiers, Coord.: 538.015/194.015/1100). Dans: Stalactite, année 30, 1980, n° 2, p. 71-72. [1] f. pl.: coupe et plan. 1081
- Brändli, Marcel:** Ein zweiter Zugang zum Hölloch: die zweitgrösste Höhle der Welt. In: Neue Zürcher Ztg., Jg. 201, 1980, Nr. 211, 11. Sept., S. 5. 1082
- Brandt, Cyrille:** Exploration et plongée dans la grotte de la résurgence de l'Orbe. Dans: Stalactite, année 30, 1980, n° 2, p. 58-70. Carte, coupes, plan, profil. Kurzfassung. 1083
- Contribution à l'inventaire des cavités du canton de Neuchâtel. Le Gouffre Citroen (Môtiers, NE, Coord.: 538.050/193.950, alt.: 1120 m) / par François Bourret. – La Grotte des Araignées (Môtiers, NE, Coord.: 537.775/194.062, alt.: 1090 m) / par Patrice Renaud. – Le Gouffre Citroen (Môtiers, NE: suite et fin) / par Patrick Dériaz. – La grotte de Cheneau et les cavités de «Sous le Mont», commune de Villiers, NE / par Pascal Huguenin. – Les crevasses de «Sur les Roches», commune de Saint-Sulpice NE (Coord.: 532.925/196.620-532.800/196.490, alt.: 1030 à 1040 m. / par Denis Blant. – La grotte n° 3 du Pont de la Roche (Fleurier, NE Coord.: 534.225/195.462, alt.: 765 m) / par Patrice Renaud. Dans: Cavernes, année 24, 1980, n° 1, p. 2-3; n° 2, p. 42-49; n° 3, p. 74-75. Fig., cartes, coupes, plans. 1084**
- Delvaux, D.:** Prospection du C.A.R.S.S. au Gopital (massif du Hohgant, Suisse). – Canarss, Bruxelles, 1980, n° 6, p. 51-54. Coupes. 1085

- Droz, André:** Hohgantloch (Gde. Habkern). In: Reflektor, Jg. 1, 1980, Nr. 3, S. 22-25. Abb., Querprofile, Situation. 1086
- Dutruit, J.:** La Grotte Froide (Coord.: 567.950/135.700, 1730 m). Dans: Trou, 1980, n° 19, p. 8-17. Plan, 2 pl.: coupe développée et plan. 1087
- Evard, Daniel:** Essais de coloration aux Bolles du Vent; synclinal de La Côte-aux-Fées ([Coord.]: 527.20/190.27). Dans: Cavernes, année 24, 1980, n° 3, p. 82-84. Courbes de restitutions, situation gén. 1088
- Hof, A.:** Sieben Hengste. Bilan de l'année 1979. – P 56. – P 2 – L 16. – Réseau des Clâmoursards. – P 25 (Gouffre des Objets Trouvés). – Dernières nouvelles. – L 7 et L 13. – L 10. – L 12. Dans: Trou, 1980, n° 18, p. 14-20; n° 19, p. 3-6, 19-21, 23; n° 20, p. 16-21. Coupes développées, plans. 1089
- Hölloch (Muotatal – Innerschweiz).** Arbeiten der AGH Gruppe Berg im Winter 1979/80 / Urs Widmer. – Forschungsbericht Saison 1979/80 im Jümargang der AGH / Marcel Brändli. – Schwyzer-Schacht / Franz Auf der Maur. In: Reflektor, Jg. 1, 1980, Nr. 1, S. 23-27. Abb. 1090
- Keller, P.:** K2 Innerbergli (Habkern). In: Reflektor, Jg. 1, 1980, Nr. 4, S. 16-20. Grundriss, Kartenskizze. 1091
- Knab, O[liver]:** Erforschung einer Unterwasserhöhle im Tessin: Tauchvorstoss im Buco del Bossi, Arogno, In: Höhlenpost, Jg. 18, 1980, Nr. 53, Bl. 16-21. Grundriss, Längsschnitt, Querschnitte. 1092
- Knab, O[liver]:** Die Hundslotzhöhle im Wägital (Koord.: 712.150/214.050, Überlauf: 903 m ü. M.). In: Reflektor, Jg. 1, 1980, Nr. 2, S. 20-21. Grundriss, Längsschnitt. 1093
- Knab, O[liver]:** Die Hundslotz-Quelle im Wägital (Koord.: 712.150/214.050, 903 m ü. M.). In: Höhlenpost, Jg. 18, 1980, Nr. 53, Bl. 13-17. Längsschnitt, Grundriss, Schnitte. 1094
- Knab, O[liver]:** Schwarzloch (UR) (Koord. 693.912/199.932, 1092 m. ü. M.: erster Syphon durchtaucht. In: Höhlenpost, Jg. 18, 1980, Nr. 52, Bl. 24. Längsschnitt- und Grundriss-Kroki. 1095
- Knab, O[liver]:** Unterwasserhöhle Nr. 1 beim Schillerstein (Vierwaldstättersee). In: Höhlenpost, Jg. 18, 1980, Nr. 52, Bl. 23. Grundrisskroki. 1096
- Knuser, Kurt; Büchler, Markus:** Gaumenschacht A 13 (Oberseetal, GL). In: Stalactite, année 30, 1980, n° 1, p. 38-39. Grundriss, Aufriss. 1097
- Lalou, Jean-Claude:** Le Gouffre du Petit-Pré (Jura vaudois, commune de Bière, Coord. 512.865/158.840/1455). Dans: Stalactite, année 30, 1980, n° 1, p. 26-28. Tab. Zusammenfassung. 1098
- Lechner, Gerald:** Entdeckung in der «Unterwelt»: Die Pflingsthöhle im Grenchenberg. In: Grenchner Jb. 1979, s. 55-62. Abb. 1099
- Masson, Daniel:** Contribution à une classification des cavités des Rochers de Naye (VD). Dans: Bull. Culs terreux, 1980, n° 102, f. [5-8]; n° 103, f. [10-15]. Coupes, plans. 1100
- * **Masson, Daniel:** La Grotte du Glacier (Rochers-de-Naye) / collab.: Grégoire Testaz ... [et al.]. – [Glion]: D. Masson, 1979. 37 f. Fig., plans, [1] f.: plan. 1101
- Masson, D[aniel]; Gret, B[ernard]; David, L[aurant]:** Prospections dans la région d'Averneyre (Vd) (Coord. moyennes: 566.500/140.500. Dans: Bull. Culs terreux, 1980, n° 104, f. [2-4]. Plans, coupes. 1102
- Masson, H[enri]:** Paléokarsts crétacés et tertiaires dans la nappe de Morcles. Dans: Eclogae geol. Helv., vol. 73, 1980, n° 1, p. 339-340. 1102a

- Mattlet, Jean-Marc:** Siebenhengste '80. In: *British Caver*, Crymych, Dyfed, UK, n° 80, 1980, p. 14-16. Croquis. 1103
- Meia, Jean; Pochon, Michel:** Nouvelles observations sur la présence de paléokarst dans la région de Neuchâtel (Serrières-Les Saars, Jura suisse). Dans: *Bull. Soc. neuchât. Sc. nat.*, 4^e série t. 103, 1980, p. 115-128. Carte, tab., 1 pl.: profil géol. 1104
- Meier, Martin:** Gruebenschacht (Gde. Wildhaus, Koord.: 743.110/233.400, 1590 m ü. M.). In: *Höhlenpost*, Jg. 18, 1980, Nr. 53, Bl. 11-12. Längenprofil, Grundriss, Querprofil. 1105/6
- Mühle, Heinrich:** Grenchner Forscher entdeckte Tropfsteinhöhle («Pfingsthöhle»). In: *Oltner Tagbl.*, Jg. 111, 1979, Nr. 171, 26. Juli, S. [9]. Abb. 1107
- Müller, Imre:** Application des méthodes géophysiques à l'étude de la fracturation et à la prospection spéléologique: (Compte rendu des résultats du camp de terrain 1979 de la Société suisse de spéléologie). (Grotte de la Grande Rolaz, Jura vaudois, Coord.: 507.690/157.470/1365. Dans: *Stalactite*, année 30, 1980, n° 1, p. 3-11; n° 2, p. 72 errata. Fig., plan. Kurzfassung. 1108
- Müller, I[mre], Zötl, J. G.:** Karsthydrologische Untersuchungen mit natürlichen und künstlichen Tracern im Neuenburger Jura (Schweiz). In: *Steirische Beitr. Hydrogeol. Graz*, Bd. 32, 1980, S. 5-100. Abb., Tab. 1109
- Müller, Imre:** Localisation des zones fracturées dans le karst par la prospection géoélectrique et microsismique. (Région de la Grande Rolaz, Jura vaudois, coord. 567.700/157.400; région du Prise Fège, Jura neuchâtelois, coord. 198.500/532.800.) Dans: *Eclogae geol. Helv.*, vol. 73, 1980, n° 3, p. 855-866. Cartes, graph. 1110
- Müller, Imre:** La prospection géophysique dans la région du Gouffre de la Renouillère (perte du Grand Cachot, Jura neuchâtelois; coord. 542.150/206.410, alt. 1050 m). Dans: *Cavernes*, année 24, 1980, n° 2, p. 50-54. Cartes, profil. géol. 1111
- Probst, Rudolf; Ricka, Jareslav; Wildberger, Res:** Haglätshöhle (Gde. Habkern, Koord.: 633.710/180.360, Höhe: 1650 m ü. M.): eine neue Höhle im Hohgant-Gebiet (Berner Oberland). In: *Reflector*, Jg. 1, 1980, Nr. 1, S. 14-21. Plan, schemat. Profil. 1112
- Rapports annuels des sections pour 1979 = Jahresberichte der Sektionen für 1979.** Dans: *Stalactite*, année 30, 1980, n° 1, p. 29-35. Bloc diagr. de la Grotte du Glacier, Rochers de Naye, 2 fig. 1113
- Rouiller, P[hilippe]:** s'Zäni (Gde. Habkern, Koord.: 631.940/178.250, Höhe 1375 m ü. M.). In: *Reflector*, Jg. 1, 1980, Nr. 1, S. 21-22. Längsprofil, Plan. 1114
- SGH Bern:** Eine neue Höhle im Hohgantgebiet (Berner Oberland, Koord.: 633.710/180.360): Haglätshöhle. In: *Stalactite*, année 30, 1980, n° 2, p. 51-53. Plan. 1115
- Sandfuchs, Urs:** Das Schindergangsystem im Nidlenloch. In: *Reflektor*, Jg. 1, 1980, Nr. 4, S. 10-14. Abb., Grundriss. 1116
- Scherrer, R[ené]:** Heuloch ([Region] Twäriberg, [Bez. Einsiedeln]): eine Entdeckungsgeschichte. In: *Höhlenpost*, Jg. 18, 1980, Nr. 53, Bl. 7-10. Aufriss-Schema. 1117
- Schneesnacht A4, Oberseetal, 716.000/212.700, 1680 m ü. M.** In: *AGS Info*, 77/78, S. 10-11. Grundriss, Schnitte. 1118
- Selby, Jon:** Schwyzer Schacht, Muotatal, SZ. — *Caves and caving*, Bridgewater, 10, 1980, p. 21-22. Plan, photos. 1119
- La Spéléologie.** Historique et structures de la Société suisse de spéléologie. — Le Spéléo-Club Jura. — Le Groupe spéléologique de Porrentruy. — Groupe spéléo des Franches-Montagnes. Dans: *Intérêts de nos régions*, année 51, 1980, n° 1, p. 2-28. Cartes, coupes. 1120

- Trueb, O.:** Die Aemmerschächte (Chromatte, Gde. Habkern). In: Reflektor, Jg. 1, 1980, Nr. 4, S. 21-25, Grundriss, Seitenriss. 1121
- Ytterhaegen, D[anièle]:** Le Creux d'Entier, Jura bernois, Suisse. Dans: Clair Obscur, Liège, 1980, n° 27, p. 17-21. Coupe. 1122/3
- Vogelhöhle A3, 716.200/212.220, 1770 m ü. M., Oberseetal Gl.** In: AGS Info, 77/18, S. 8-9. Grundriss, Schnitt. 1124
- Widmer, Urs:** Region Hohgant: Meanderhöhle (Koord.: 631.475/180.000, Höhe: 1620 m ü. M.). In: Reflektor, Jg. 1, 1980, Nr. 1, S. 8-10. Plan. 1125
- Winkler, Phil:** Recent explorations in Hölloch. In: The Windy City Speleonews, Chicago, vol. 19, 1980, n° 6, p. 102-103. Photos. 1126

IX. Geophysik – Géophysique

A. Geophysik i.e. S.: Physik der festen Erde

Géophysique au sens propre: Physique de la terre ferme

1. Allgemeines – Généralités

- * **Geothermische Prospektion im Raume Koblenz, Wildeg, Dielsdorf: Schlussbericht / Projektpartner:** École polytechnique fédérale de Lausanne, Institut d'économie et aménagements énergétiques ... [*et al.*]; [technische Leitung:] Moto-Columbus, Ingenieurunternehmung AG, Baden. – [Zürich (ETH-Hönggerberg): Auslfg. Institut für Geophysik an der ETHZ], 1980. 12, XI, 162 Bl. [48] Bl. Taf. Résumé. Summary. Forschungsprojekt Geothermische Energie und unterirdische Wärmespeicherung; Teilprojekt 1. Am Kopf des Titelblattes: Nationaler Energie-Forschungs-Fonds, NEFF. 1127
- Jaffé, Felice C.; Benoit, Frédéric; Roux, Dominique:** Low enthalpy geothermal energy development in Switzerland: the thermal spring of Lavey and its utilisation. In: Proceedings of the International congress of thermal waters, geothermal energy and the volcanism of the Mediterranean area, Athens 1976, vol. I, p. 268-274. – Athen: National technical university, department of mineralogy, petrology, geology, [1977]. 1 Fig., Tab. 1128
- Jaffé, Felice C.; Rybach, Ladislaus; Vuataz, François David:** Thermal springs in Switzerland and their relation to seismo-tectonic features, s. n° 785.
- Mullis, Josef:** The systeme methane-water as a geologic thermometer and barometer from the external part of the Central Alps, s. n° 751.
- Oxburgh, . Ronald; England, Philip C.:** Heat flow and the metamorphic evolution in the Eastern Alps, s. n° 690.
- Perrier, Guy:** La structure des Alpes occidentales déduite des données géophysiques, v. n° 796.
- Rybach, Ladislaus; Bodmer, Philippe:** Geothermische Verhältnisse der Schweizer Geotraverse im Abschnitt Basel-Luzern, s. Nr. 1012.
- Rybach, Ladislaus:** The Swiss Geotraverse Basel-Chiasso. / Ladislaus Rybach ... [*et al.*], s. n° 1005.
- Rybach, Ladislaus; Büchi, Ulrich Paul; Bodmer, Philippe; Krüsi, Hans Rudolf:** Die Tiefen Grundwässer des schweizerischen Mittellandes aus geothermischer Sicht, s. Nr. 852.