

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: 54 (1978)

Artikel: Paläontologie = Paléontologie

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-415352>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 02.04.2025

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

- * **Geologischer Atlas der Schweiz**/hrsg. von der Schweizerischen Geologischen Kommission = **Atlas géologique de la Suisse**/publ. par la Commission géologique suisse. 1:25 000. – [Bern]: [Komm. Kümmerly+Frey], 1930-. 1 Karte: farbig; in Bl. 70×48 cm zusgef. 22×13 cm+Erläuterungen.
(Atlasbl. 72) = Bl. 1127 (Landeskarte): Solothurn. Erläuterungen/verf. von Hugo Ledermann. – 1978. 36 S., 1 Bl. Taf. (Falttaf.). 762
- **Pfirter, U[rs]; Meier, J[ürg]**: Lithologische Karte von Basel/zugest. von U. P' und J. M' unter der Leitung von P. Bitterli-Brunner 1:10000. – Basel: Geologisch-paläontologisches Institut der Universität, 1977. 2 Bl.: farbig; 59×74 cm.
[Bl. 1] Ausbildung des Quartärs (Bohrprofile).
[Bl. 2] Ausbildung des Tertiärs (Bohraufschlüsse). 763

VI. Paläontologie – Paléontologie

A. Allgemeines – Généralités

Demathieu, Germaine; Demathieu, Georges: Aperçu sur l'étude des empreintes du Trias, appliqué au gisement du Vieux Emosson (Valais, Suisse). Dans: Bull. Murith., fasc. 95, 1978, p. 21-34. fig. 764

Hantke, René: Jüngste Erdgeschichte der Schweiz und ihrer Nachbargebiete, s. Nr. 617.

C. Paläophytologie – Paléophytologie

1. Floren – Flores

Baudais-Lundstrom, Karen: Plant remains from a Swiss neolithic lakeshore site: Brise-Lames, Auvernier, s. N° 602.

Gaillard, Marie-José; Weber, Bernard: Étude du tardiglaciaire de la région lémanique. Le profil de St-Laurent à Lausanne, v. N° 612.

Zeist, W. van; Casparie, W. A.: Niederwil, a palaeobotanical study of a Swiss neolithic lake shore settlement. In: Geologie en Mijnbouw, 's Gravenhage, vol. 53, 1974, N° 6, p. 415-428. 765

4. Palynologie

Eicher, Ueli: Pollenanalytische Untersuchung am Bleienbachmoos, s. Nr. 684.

Gaillard, Marie-José; Weber, Bernard: Étude du tardiglaciaire de la région lémanique. Le profil de St-Laurent, v. N° 612.

Hochuli, Peter Andreas: Palynologische Untersuchungen im Oligozän und Untermiozän der Zentralen und Westlichen Paratethys, s. Nr. 682.

Liese-Kleiber, Helga: Pollenanalytische Untersuchungen der spätneolithischen Ufersiedlung Avenue des Sports in Yverdon am Neuenburgersee/Schweiz. In: Jb. Schweiz. Ges. Ur- und Frühgesch., Bd. 60, 1977, S. 7-41. Karte, Pollenprofile, Schriftt. 766

Pantic, Nicola; Isler, Alfred: Palynologische Untersuchungen in Bündnerschiefern, s. Nr. 673.

Scheuring, Bernhard W.: Mikrofloren aus den Meridekalken des Mte. San Giorgio, s. Nr. 675.

Vernet, Jean-Pierre; Favarger, P.-Y.; Reynaud, C. Sedimentation rates in lakes Morat, Joux and Lemans computed by means of both ¹³⁷Cs and pollen-analysis methods, s. N° 562.

D. Paläozoologie – Paléozoologie

1. Faunen – Faunes

Charollais, Jean; Moullade, Michel; Oertli, Henri Jules; Rapin, François: Microfaunes de l'Albien moyen et supérieur dans la Vallée de Joux, v. N° 670.

Oberhänsli-Langenegger, Hedwig: Mikropaläontologische Untersuchungen in der Amdener Formation, s. Nr. 556.

Rieber, Hans: Le cave di Arzo. (Trad. di Aldo Torroni.) In: Nostro paese, anno 30, 1978, N° 122, p. 94-98. fig., carta geol., sezione geol. 767

Septfontaine, Michel: Les genres *Pfenderina* Henson 1948 et *Lituonella* Schlumberger 1905 (foraminifères) dans le Dogger briançonnais des Préalpes, v. N° 677.

Tanner, Karl Martin: Keuper-Lias Fundstelle von Niederschöntal, Kanton Baselland, s. Nr. 678.

2. Protozoa

Herb, René: Some species of *Operculina* and *Heterostegina* from the Eocene of the Helvetic nappes of Switzerland, s. N° 681.

Septfontaine, Michel: Chablaisia n. gen., un nouveau genre de foraminifère du jurassique briançonnais (nappe des Préalpes médianes), v. N° 760.

7. Mollusca

Burri, Françoise; Burri, Marcel: Les faunes malacologiques post-glaciaires de Lausanne (St-Laurent), v. N° 683.

9. Amphibia. Reptilia. Aves

Demathieu, Germaine; Demathieu, Georges: Étude des empreintes du Trias, appliqué au gisement du Vieux Emosson, v. N° 764.

Hünemann, Karl Alban: Ein varanoider Lacertilier (Reptilia, Squamata) aus einer alttertiären Spaltenfüllung von Dielsdorf (Kt. Zürich). In: Eclogae geol. Helv., Vol. 71, 1978, N° 3, S. 769-774. Fig. 768

Unbescheidt, Dieter: Dinosaurier-Fund im Schweizer Jura (Frick), s. Nr. 679.

VII. Bodenkunde – Pédologie

Borer, F[rantz]: Überlegungen zum Einfluss der bodenphysikalischen Parameter $k(S)$ und i auf die Berechnung der Tiefensickerung und auf die Wasserbilanz. In: Mitt. Deutsche Bodenkundl. Ges., Göttingen, Bd. 26, 1978, S. 133-142. 769

Bodenkundliche Gesellschaft der Schweiz, Bulletin = Société suisse de pédologie, Bulletin. – Zürich-Reckenholz: Bodenkundliche Gesellschaft der Schweiz c/o Eidg. Forschungsanstalt für landwirtschaftlichen Pflanzenbau. 2 (1978): Referate der Jahrestagung vom 10. März 1978 an der ETH in Zürich/Bodenkundliche Gesellschaft der Schweiz. – 1978. 61 S.: Ill. 770

Germann, P[eter]; Vogelsanger, W.; Lüscher, P[eter]; Läser, H. P.: Kontinuierliche Ausflussmethode zur Bestimmung der Desorptionskurve und der Wasserleitfähigkeit im ungesättigten Boden. In: Mitt. Deutsche bodenkundl. Ges., Göttingen, Bd. 26, 1978, S. 219-228. 771