

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: 49 (1973)

Artikel: Bodenkunde = Pédologie

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-415278>

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: 16.10.2024

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

7. Mollusca

- * Favre, E(rnest) : La zone à *Ammonites acanthicus* dans les Alpes de la Suisse et de la Savoie. [Réimpr. reprogr. de l'éd. Bâle] <1877>. – Königstein-Taunus, Otto Koeltz Reprint, [1971]. 115 p. 9 pl. Mém. Soc. paléont. suisse. IV, 3. 506
- * Loriol, P(erceval) de : Monographie paléontologique des couches de la zone à *Ammonites tenuilobatus* <Badener Schichten> de Baden <Argovie>. [Réimpr. reprogr. de l'éd. Bâle] <1876, 1877, 1878>. – Königstein-Taunus, Otto Koeltz Reprint, 1972. II, 32 p. 4 pl. ; 1971. IV p., p. 33-76. 8 pl. ; 1971. II p., p. 77-200. 11 pl. Mém. Soc. paléont. suisse. III, 4 ; IV, 1 ; V, 2. 507
- * Moesch, C(asimir) : Monographie der Pholadomyen. ([Reprogr.] Nachdruck [der Ausg.] <Basel 1874, 1875>.) – Königstein-Taunus, Otto Koeltz Reprint, [1971]. II, 78 S. 26 Taf. ; II, IV, S., S. 79-137. 14 Taf. Abh. Schweiz. paläont. Ges. I, 1, II, 1. 508
- Rieber, Hans : Cephalopoden aus der Grenzbitumenzone <Mittlere Trias> des Monte San Giorgio, s. Nr. 384.
- Schwarz, Hans : *Trigonia eptingensis* sp. n. aus dem unteren Dogger <Jura> von Eptingen <Kanton Baselland>, s. Nr. 387.

9. Amphibia. Reptilia. Aves

- Toroni, Aldo : Scoperto in Val Mara, presso Meride, il Lariosaurus. – Nostro paese, 25, 1973, N° 95, p. 147-148. 509

10. Mammalia

- * Bachmann, I(sidor) : Beschreibung eines Unterkiefers v(on) *Dinotherium bavarium* H. v. Meyer aus dem Berner Jura. ([Reprogr.] Nachdruck [der Ausg.] <Basel 1875>.) – Königstein-Taunus, Otto Koeltz Reprint, [1971]. II, 19 S. 1 Taf. Abh. Schweiz. paläont. Ges. II, 5. 510
- * Rüttimeyer, L(udwig) : Weitere Beiträge zur Beurteilung der Pferde der Quaternär-Epoche. ([Reprogr.] Nachdruck [der Ausg.] <Basel 1875>.) – Königstein-Taunus, Otto Koeltz Reprint, [1971]. II, 34 S. 2 Taf. Abh. Schweiz. paläont. Ges. II, 3. 511

VII. Bodenkunde - Pédologie

- * Blaser, Peter : Die Bodenbildung auf Silikatgestein im südlichen Tessin. – Diss. Nr. 4782 techn. Wiss. ETH Zürich 1973. I, IV, 134 Bl. Graph., Karte. – Mitt. Schweiz. Anstalt forstl. Versuchsw., 49, 1973. 512
- * Brugger, Heinz : Umwandlung der Silikate bei der Bodenbildung aus Dolomit im schweizerischen Nationalpark. – Diss. Nr. 4994 techn. Wiss. ETH Zürich 1973. 66 Bl. Fig. 513
- Frei, E(rwin) ; Peyer, K(arl) : Ziel und Aufgabe der Bodenkartierung. – Mitt. Schweiz. Landwirtschaft, 21, 1973, Nr. 12, S. 228-240. Abb., Karten. 514
- Hofer, H. : Auswertung der Untersuchungsergebnisse von Bodenproben aus den Jahren 1969 bis 1971. – Mitt. Schweiz. Landwirtschaft, 21, 1973, Nr. 1, S. 1-14. Tab. 515

- Pochon, Michel** : Apport allochtone dans les sols jurassiens <Jura vaudois et Jura neuchâtelois>. – Bull. Soc. neuchât. Sc. nat., 96, 1973, p. 135-147. Graph. 516
- Richard, F[elix]** : Über die Durchlässigkeit und Entwässerbarkeit von Böden. – Schweiz. Zschr. Forstw., 124, 1973, Nr. 6, S. 415-431. Fig. 517
- * **Voekt, Urs** : Umwandlung der Silikate bei der Bodenbildung aus Kalkstein auf dem Geissberg bei Villigen AG. – Diss. Nr. 5003 techn. Wiss. ETH Zürich 1973. 45 Bl. Fig. 518

VIII. Höhlenkunde - Spéléologie

A. Allgemeines - Généralités

- Audétat, Maurice** : La spéléologie, science ou sport ? – Nature Inform., 30, 1973, N° 7, p. 375-377. 519
- Baron, P[ierre]-J[ean]** : Les explorations d'E.-A. Martel en Suisse. – Stalactite, 23, 1973, N° 2, p. 9-11. 520
- Bertrand, Jacques ; Mathey, Bernard ; Mornod, Léon** : Inversion temporaire du gradient hydraulique dans un karst et hétérogénéité de la perméabilité. – Bull. Soc. neuchât. Sc. nat., 96, 1973, p. 97-103. Coupe géol., graph. (Bassin de la Serrière.) 521
- <**Piaget, S.**> La Société Spéléologique du Triangle Rouge S.T.R. a 10 ans. – Stalactite, 23, 1973, N° 2, p. 30-33. 522
- Spéléologie internationale**. Liste des plus profondes et plus grandes cavités du monde. – Cavernes, 17, 1973, N° 3, p. 79-81. — Internationale Speläologie. (Die tiefsten Höhlensysteme und Schächte der Welt. Die längsten Höhlensysteme der Erde. Die tiefsten Vertikalschächte der Erde.) – Höhlenpost, 11, 1973, Nr. 33, S. 18. 523
- * **Tripet, Jean-Pierre** : Étude hydrogéologique du bassin de la source de l'Areuse <Jura neuchâtelois>. – Thèse sciences Neuchâtel 1972. 183 p Cartes, coupe, graph., profils, 4 cartes h. t., 3 pl. : graph. 523a

B. Höhlenflora und -Fauna - Flore et faune spéléologiques

Siehe auch/Voir aussi : IV C : Systematische Zoologie – Zoologie systématique ; VI D : Palaeozoologie – Paléozoologie

- Bourne, John D.** : Biospéléologie. – Hypogées – Les Boueux, 11, 1973, N° 30, 11 feuilles. ([Inventaire de la faune de] Grotte de Biblanc, Vallée de Joux ; Grotte du Gros-Fort, Mollendruz e. a.) 524

C. Regionale Höhlenkunde - Spéléologie régionale

- Audétat, M[aurice]** : Spéléologie en Suisse. Répartition géographique, nature et importance des cavernes en Suisse. – Nature Inform., 30, 1973, N° 9, p. 497, 499-500. Carte : répartition des cavités en Suisse. 525