

<b>Zeitschrift:</b>	Bibliographia scientiae naturalis Helvetica : das Schrifttum zur schweizerischen Landeskunde aus den Bereichen der Naturwissenschaften, der Geographie, der Technik, sowie der Agrar- und Forstwissenschaften
<b>Herausgeber:</b>	Schweizerische Landesbibliothek
<b>Band:</b>	62 (1986)
<b>Artikel:</b>	Bodenkunde = Pédologie
<b>Autor:</b>	[s.n.]
<b>DOI:</b>	<a href="https://doi.org/10.5169/seals-415474">https://doi.org/10.5169/seals-415474</a>

### 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:** 11.01.2026

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

**7. Mollusca**

**Achilles**, Helmar; **Schlatter**, Rudolf: Palynostratigraphische Untersuchungen im «Rhät-Bonebed» von Hallau (Kt. Schaffhausen) mit einem Beitrag zur Ammonitenfauna im basalen Lias, s. Nr. 970.

**Chaix**, Louis: Les mollusques continentaux: apports à la paléoécologie et à la chronologie du quaternaire. Dans: Archéométrie, Rennes, 10, 1986, p. 33-38. 1119

**Rieber**, Hans; **Tozer**, Edward Timothy: Discovery of the original specimen of *Ammonites nodosa* BRUGUIÈRE 1789, type species of *Ceratites* DE HAAN 1825 (Ammonoidea, Triassic). In: Eclogae geol. Helv., vol. 79, 1986, Nr. 3, S. 827-834. Abb. 1120

**8. Pisces**

Keine Veröffentlichungen / Pas de publications

**9. Amphibia. Reptilia. Aves**

**Rieber**, Hans: Il plateosauro di Frick (AG). Dans: Nostro paese, anno 38, 1986, N. 171, p. 95-98. Fig. 1121

\* **Tschanz**, Karl: Funktionelle Anatomie der Halswirbelsäule von *Tanystropheus longobardicus* (Bassani) aus der Trias (Anis/Ladin) des Monte San Giorgio (Tessin) auf der Basis vergleichend morphologischer Untersuchungen an der Halsmuskulatur rezenter Echsen. Diss. phil. II Zürich, 1986. 109. S. Fig. 1122

**10. Mammalia**

**Hünermann**, Karl Alban: Wirbeltierreste aus der Oberen Süsswassermolasse des Irchel (Kanton Zürich). In: Mitt. naturwiss. Ges. Winterthur, H. 38, 1984-1986, S. 59-68. Fig., Tab. 1122a

**Morel**, Philippe: Osteologische Forschungen im Gebiet der Sieben Hengste = Recherches ostéologiques dans le massif des Sieben Hengste, s. Nr. 1177a

**Müller**, Urs A.: Das Pferd in der frühen Schweiz. In: Neue Zürcher Ztg., Jg. 207, 1986, Nr. 87, S. 77-78. Fig. 1123

\* **Pilleri**, Georg: The Cetacea of the Western Paratethys: (Upper Marine Molasse of Baltringen). Ostermundigen: Brain Anatomy Institute, 1986. 70 S., 40 S. Taf., Fig. 1124

## VII. Bodenkunde — Pédologie

**Berichte der Arbeitsgruppen** [der Bodenkundlichen Gesellschaft der Schweiz für das Jahr 1985]. In: Bull. Bodenkundl. Ges. Schweiz, Nr. 10, 1986, S. 72-77. 1124a

\* **Bodenkarte Murten** = Carte des sols Morat / Hrsg.: Eidg. Forschungsanstalt für landwirtschaftlichen Pflanzenbau, Zürich-Reckenholz; Kartierung: F. Bossel et al.; Leitung: K[arl] Peyer. Stand 1984. 1:25000. Zürich-Reckenholz: Eidg. Forschungsanstalt für landw. Pflanzenbau, 1986. 1 Karte + Erläuterungen. 1125

- **Bodenkarte** Wohlen/Hrsg.: Eidg. Forschungsanstalt für landwirtschaftlichen Pflanzenbau; Leitung: K[arl] Peyer. Stand 1985. 1:25000. Zürich-Reckenholz: Eidg. Forschungsanstalt für landw. Pflanzenbau, 1986. 1 Karte + Erläuterungen (95 S. Ill.). 1126

**[Bodenkundel]** / versch. Beiträge. In: Landfreund, Jg. 64, 1986, Nr. 5, 74 S. Abb., Tab., Karten. 1127

**Bodenkundliche Gesellschaft der Schweiz:** [Bericht für das Jahr 1985], s. Nr. 772.

- \* **Böden** der Region Basel (südlicher Oberrheingraben und Tafeljura): Exkursionsführer zur Jahresexkursion 1985 der Bodenkundlichen Gesellschaft der Schweiz/hrsg. von Thomas Mosimann. Basel: Geographisches Institut der Universität, 1985. 66 S. Ill. (Basler Beiträge zur Physiogeographie. Materialien zur Physiogeographie; 8). 1128

- \* **Bono, Roland**: Geoökologische Untersuchungen zur Naturraumgliederung und Regenwurmsfauna des Niederen und Hohen Sundgaus (Elsass, Frankreich). Basel: Geographisches Institut der Universität: Komm. Wepf, 1986. X, 300 S. Abb., Falttaf. (Physiogeographica; 8). – Diss. Naturwiss. Basel. 1129

**Défago, Geneviève**: Krankeitsunterdrückende Böden. In: Uni Zürich, Jg. 17, 1986, Nr. 1/2, Beilage Thema, S. 14-16. Abb. 1130

**Défago, Geneviève**: Sols empêchant le développement des maladies. Dans: Polyrama, Lausanne, n° 70, 1986, annexe Thema, p. 14-16. Fig. 1131

**Desaules, André**: Zum Aufbau des nationalen Bodenbeobachtungsnetzes. In: Umweltschutz in der Schweiz, 1986, Nr. 4, S. 18-20. 1132

- \* **Dettwiler, Johannes**: Ausgewählte Probleme in Waldböden. Bern: Bundesamt für Umweltschutz, 1986. III, 100 S. Ill. (Schriftenreihe Umweltschutz; 56). 1133

**Fitze, Peter**: Die räumliche Variation von Bodeneigenschaften unter Wald am Gubrist bei Zürich, s. Nr. 1309.

**Fitze, Peter**: Saurer Gubrist? In: Uni Zürich, Jg. 17, 1986, Nr. 1/2, S. 7-8. Fig. [Stadt Zürich]. 1134

**Furrer, Otto J.; Stauffer, Werner**: Stickstoff in der Landwirtschaft. In: Gas, Wasser, Abwasser, Jg. 66, 1986, Nr. 7, S. 460-472. Abb., Tab. 1135

**Gamper, Martin**: Erdböden speichern Klimainformationen, s. Nr. 945.

**Gobat, J[ean]-M[ichel]; Portal, J.-M.**: Characterization of live oligotrophic peats in Swiss Jura: representatives of a dinamics of the vegetation. Dans: Science du sol, Versailles, 1986, n° 1, p. 103-104. Tab., diagr. – Travaux de l'Institut de botanique de l'Université de Neuchâtel, n° 33, 1986, [n° 5]. 1135 a

**Gratier, M[ichel]**: La mise en valeur agricole des sols du canton de Genève. In: Bull. Bodenkndl. Ges. Schweiz, Nr. 10, 1986, S. 5-10. 1136

- \* **International Society of Soil Science**: Guidebook Tour C: soils and landscapes in the Alps: Switzerland and Austria / XIII. Congress of the International Society of Soil Science, Hamburg, 13.-20.8.1986. [Göttingen]: [Deutsche bodenkundliche Gesellschaft], 1986. 241 S. (Mitteilungen der Deutschen bodenkundlichen Gesellschaft; 48). [Enthält u. a. folgende Beiträge:]

**Mosimann, Thomas**: Physiogeographic features of the landscapes along the transect Jura-Gotthardgebiet-Churer Rheintal-Engadin, S. 25-39. Karte, Profile

**Lüscher, P[eter]; Buchter, B.; Richard, F[elix]; Flühler, H.**: Water regime and structure of a stony rendzina-soil: station CH-1, profile Schitterwald [Weissenstein SO], S. 41-53. Fig., Diagr., Tab.

**Gratier, M[ichel]**: Luvisols on moraine near Orbe: station CH-2, profile Chassagne, S. 55-62. Fig., Tab.

- Lüscher, Peter; Richard, Felix; Flühler, H.:* Soils, ecological conditions and tending of forest: station CH-3, profile Guberwald [Schwarzenberg LU], S. 63-75. Fig., Tab.
- Pfister, Fritz:* Maintenance of mountain forest in Switzerland, S. 77-80. Fig.
- Müller, Moritz; Peyer, Karl:* Profile Klosters: raw humus layer on dolomitic cobbler talus (station CH-4), S. 81-90. Fig., Tab.
- Juchler, Stephan; Sticher, Hans:* Soils on serpentinite near Davos/Switzerland: station CH-5, Delenwald, S. 91-105. Karte, Abb., Tab.
- Müller, Moritz:* Soils above the timberline in the Upper Engadin (station CH-6, profiles Muottas 1 and 2), S. 107-120. Fig., Tab. 1136a
- Jäggli, F.; Nievergelt, J.:** Aufbau und Eigenschaften der Böden. In: Schweizer Landtechnik, Jg. 48, 1986, Nr. 1, S. 9-15. Abb. 1137
- Jäggli, F.; Nievergelt, J.:** Structure et propriétés du sol. Dans: Techn. agricole, année 48, 1986, n° 3, p. 9-11. Fig. 1138
- Jelmini, Giorgio:** Ricerche sui terreni acidi in Ticino. Dans: Prontuario agricolt. ticinese, 1986, p. 121-122. Fig., tab. 1139
- \* **Krause, Margrit:** Die Böden von Davos: Ertragspotential, Belastbarkeit und Gefährdung durch Nutzungsänderungen. Bern: Bundesamt für Umweltschutz, 1986. 148 S. Karten, Ill. (Schlussbericht zum Schweizerischen MAB-Programm; 18). 1140
- \* **Marti, Markus:** Erosion in der Schweiz: ein Beitrag zur Standortbestimmung. Zürich: Institut für Umwelt- und System-Analyse, 1986. 53 Bl. Ill. 1141
- Matthey, Willy:** Le monde peu connu des animaux du sol. Dans: Polyrama, Lausanne, n° 70, 1986, annexe Théma, p. 24-27. Fig. 1142
- Matthey, Willy:** Die wenig bekannte Welt der Bodentiere. In: Uni Zürich, Jg. 17, 1986, Nr. 1/2, Beilage Théma, S. 24-27. Abb. 1143
- \* **Neyroud, Jean-Auguste:** Bodenkunde. Bern: Schweizerischer Wissenschaftsrat, 1985. 17, [9] S. (Forschungspolitische Früherkennung. A, [Disziplinbezogene Früherkennung]; 7). 1144
- Peyer, Karl:** Die schweizerische Bodenkartierung: Methoden und Anwendungen: ein Überblick. In: Die Grüne, Jg. 114, 1986, Nr. 8, S. 14-20. Fig., Tab. 1145
- \* **Schmidhalter, Urs:** Bodenversalzung im Unterwallis: Ursachen, Mechanismen und Verbesserungsmassnahmen. Diss. Nr. 8052 techn. Wiss. ETH Zürich, 1986. 271 S. Abb. 1146
- \* **Siebenthal, Daniel von; Häberli, Rudolf:** Enquête sur les statistiques de l'utilisation du sol dans les cantons suisses: complément au projet pilote «Erhebung über Flächenstatistiken». Bern: Programme national de recherche «Utilisation du sol en Suisse», 1986. 237 p. (Sol; 8). 1147
- Les Sols organiques menacés de Suisse: symposium de la Société suisse de pédologie / contributions par Jean A. Neyroud, Hans Sticher, Frank Klötzli, Hans Paul Käser, Jean-Pascal Dubois, Daniel Dubois, Giorgio Jelmini, Albrecht Siegenthaler, Jean-François Jaton, Otto Wildi, Christian Roulier, Fritz Jäggli, Karl Peyer. In: Jb. SNG, 1982/1, S. 97-160. Abb., Tab., Karte. 1148
- Spaltenstein, Henri:** Un cas particulier de cryptopodzolisation sur calcaire à l'étage alpin: [Vallée de la Lizerne VS], v. n° 960.
- Sticher, Hans; Gasser, Ubald; Juchler, Stephan:** Die Böden auf Serpentinit bei Davos: Entstehung, Verbreitung, Eigenschaften. In: Veröffentl. Geobot. Inst. ETH Rübel, H. 87, 1986, S. 275-290. Abb., Tab. 1149
- Stumm, Werner:** Wasser-Boden-Luft: [Forschung an der EAWAG]. In: EAWAG Jahresber. 1985, S. 40-47. Abb. 1150
- \* **Thut, Werner; Pfister, Christian:** Haushälterischer Umgang mit Boden: Erfahrungen aus der Geschichte. Bern: Nationales Forschungsprogramm 22, 1986. 142 S. Ill. (Boden; 7). 1151

- Vedy, Jean-Claude; Gratier, Michel; Bourg, Alain:** Le comportement des métaux lourds dans les sols lémaniques. Dans: Polyrama, Lausanne, n° 70, 1986, annexe Théma, p. 36-39. Fig. 1152
- Vedy, Jean-Claude; Gratier, Michel; Bourg, Alain:** Schwermetalle in den Böden des Genferseebeckens. In: Uni Zürich, Jg. 17, 1986, Nr. 1/2, Beilage Théma, S. 36-39. Fig. 1153
- Vez, A[lexandre]:** Centenaire de la Station fédérale de recherches agronomiques de Changins. Dans: Bull. ARPEA, année 22, 1986, n° 138, p. 43-49 1154
- \* **Viani, Jean-Pierre:** Contribution à l'étude expérimentale de l'érosion hydrique, v. n° 1405.
- \* **Vogelsanger, Walter:** Der Wasserhaushalt eines zweischichtigen Bodenprofiles unter Waldbestockung, dargestellt an einer sandigen Parabraunerde über Schotter. Birmensdorf: Eidg. Anstalt für das forstliche Versuchswesen; Teufen: F. Flück-Wirth, 1986. S. 101-327. Abb., Tab. (Eidg. Anst. forstl. Versuchswesen, Mitt.; Bd. 62, 1986, H. 2). 1155
- \* **Winistorfer, Dieter:** Schwermetalle in Bodenprofilen zweier Catenen (Sundgau-Rand und Tafeljura-Rand, Raum Basel). Diplomarbeit Geogr. Institut Basel, 1985. 260 S. 1156
- Wyl, Beat von:** Düngung in Steillagen erhöht das Erosionsrisiko. In: Alpwirt. Monatsbl., Jg. 120, 1986, Nr. 5, S. 196-200. Abb. 1157
- Zihler, Jürg:** Zur neuen Bodenschutzverordnung. In: Umweltschutz in der Schweiz, 1986, Nr. 3, S. 27-29. 1158