

**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:** 69 (1993)

**Artikel:** Bodenkunde = Pédologie

**Autor:** [s.n.]

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-415579>

### **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:** 24.12.2025

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

## VII. Bodenkunde – Pédologie

- Albertini, Nina von; Braun, Markus; Hurni, Peter:** Oberflächenabfluss und Phosphorabschwemmung von Grasland: Untersuchungen im Einzugsgebiet des Sempachersees. In: Landwirtschaft Schweiz, Bd. 6, 1993, Nr. 10, S. 575-582. Tab., Diagr. 1555
- Baccini, Peter; Steiger, Berchtold von:** Die Stoffbilanzierung landwirtschaftlicher Böden: eine Methode zur Früherkennung von Bodenveränderungen. In: Zeitschrift für Pflanzenernährung und Bodenkunde, Weinheim, 156, 1993, S. 45-54. Diagr., Tab. 1556
- **Bodenkarte Rheinfelden / Kartierung:** Daniel Schaub, Stefan Vavruch; Leitung: Karl Peyer. 1:25 000. Zürich: Eidg. Forschungsanstalt für landwirtschaftlichen Pflanzenbau, 1992. 1 Karte + Erläuterungen (86, [4] S. Ill.) 1557
- Bodenkundliche Gesellschaft der Schweiz:** Rapport d'activités 1992. – Berichte der Arbeitsgruppen [für das Jahr 1992]. In: Bodenkundl. Ges. Schweiz, Bull. 17, 1993, S. 97-102. 1558
- Bodenkundliche Gesellschaft der Schweiz:** [Rapport pour l'année 1993]. In: Jb. SANW, adm. Teil, 1993, S. 77-78. 1558a
- Bodenkundliche Gesellschaft der Schweiz:** Referate der Tagung vom 18. März 1993. – Tagung vom 18. März 1993: Texte zu den Postern. In: Bodenkundl. Ges. Schweiz, Bull. 17, 1993, S. 9-96. Ill. [Stickstoffkreislauf]. 1559
- Bodenwaschanlage** in Rümlang ZH in Betrieb genommen. In: Schweizer Baubl., Jg. 104, 1993, Nr. 81, S. 4-5. Abb. 1560
- Braun, Markus; Hurni, Peter; Albertini, Nina von:** Abschwemmung von Phosphor auf Grasland an zwei verschiedenen Standorten im Einzugsgebiet des Sempachersees. In: Landwirtschaft Schweiz, Bd. 6, 1993, Nr. 10, S. 615-620. Abb., Tab. 1561
- \* **Bürki, Hans-Martin; Hausammann, Ariane:** Ueberwinterung von Arthropoden im Boden und an Ackerkräutern künstlich angelegter Ackerkrautstreifen. Bern: P. Haupt, 1993. 158 S. Ill. (Agrarökologie; 7). 1562
- Burger, Hans:** Altlasten-Vorsorge im Kanton Aargau. In: Abfall-Spektrum, Jg. 5, 1993, Nr. 2, S. 29-32. Tab. 1563
- \* **Daellenbach, A.:** Erosionsrisikokarten im Massstab 1:25 000 für das Gebiet Zurzach-Koblentz-Klingnau (Kt. AG) nach der Methodik der Universal Soil Loss Equation (USLE). Diplomarbeit Geogr. Institut Univ. Bern, 1992. 173 S. + 3 Karten. 1564
  - \* **Egger, Brigitte:** Végétation et stations alpines sur serpentine près de Davos. Diss. Nr. 10343 Naturwiss. ETH Zürich, 1993. 260, XV p. Diagr., tab., cartes. 1565
  - \* **Federer, Peter:** Verteilung und Mobilität der Schwermetalle Cadmium, Kupfer und Zink in anthropogen belasteten, kalkreichen Böden. Diss. Nr. 10169 Naturwiss. ETH Zürich, 1993. 119 S. Ill. 1566
- Groëll, François; Bruckert, Sylvain:** Définition de l'environnement géochimique des sols calcimagnésiques et brunifiés sur roches calcaires: applications au massif jurassien. Dans: Comptes rendus des séances de l'Académie des sciences, Paris, série II, t. 317, 1993, n° 1, p. 93-96. Diagr., tab. 1567
- Gupta, Satish K.; Hort, Rosmarie; Schär, Friedrich:** Notwendigkeit der Bodenuntersuchungen für den Schutz, die Pflege, die Erhaltung, die Verbesserung und die Wiederherstellung der Bodenfruchtbarkeit. In: Schweiz. landwirtsch. Forsch., Jg. 32, 1993, Nr. 1/2, S. 113-122. Diagr., Tab. 1568

- Häni, H[ Heinz ]:** Einsatzmöglichkeiten der Bodenanalyse für umweltrelevante Aussagen. In: Mitt. Gebiete Lebensm. Hyg., Bd. 84, 1993, Nr. 1, S. 16-26. Diagr., Tab. 1569
- Häni, Heinz; Zihler, Jürg:** Ein halbes Jahrzehnt VSBo: Erfahrungen und Perspektiven im qualitativen Bodenschutz. In: Schweiz. landwirtsch. Forsch., Jg. 32, 1993, Nr. 1/2, S. 135-140. Fig., Tab. 1570
- \* **Hasinger, Gerhard:** Bodenbeurteilung im Feld / Hrsg.: Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft. [Sursee]: UFA-Revue, 1993. 15 S. Ill. 1571
- Kläy, Rudolf; Bono, Roland:** Den Gasleitungsbau umweltverträglich gestalten: Forderungen aus der Sicht des Bodenschutzes. In: Natur und Mensch, Jg. 35, 1993, Nr. 1, S. 22-25. Abb. 1572
- \* **Koch, Sabine:** Solute transport in aggregated and layered porous media. Diss. Nr. 10089 Naturwiss. ETH Zürich, 1993. VII, 84 S. Fig. 1573
- \* **Kuhn, S.:** Erosionsrisikokarten im Massstab 1:25 000 für das Gebiet Zuzach-Koblentz-Klingnau (Kt. AG) nach der Methode der Universal Soil Loss Equation (USLE). Diplomarbeit. Geogr. Institut Univ. Bern, 1992. 197 S. + 3 Karten. 1574
- (**Maag, Christoph:**) Dem Kanton Zürich fehlt das Geld für Altlastenerfassung. In: Schweizer Baubl., Jg. 104, 1993, Nr. 2, S. 2-3. Abb. 1575
- Mosimann, Thomas:** Bodenschutzkonzepte. In: Geographische Rundschau, Braunschweig, Jg. 45, 1993, Nr. 6, S. 366-373. Abb., Tab., Karte. 1576
- \* **Nationales Bodenbeobachtungsnetz:** Messresultate 1985-1991: Aufbau und erste Ergebnisse / Eidg. Forschungsanstalt für Agrikulturchemie und Umwelthygiene FAC, Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft; Red.: A[ ndré ] Desales, K. Studer. Bern: Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft, 1993. XX, 134, 175 S. Fig. (Schriftenreihe Umwelt; 200). [Ed. française: Réseau national d'observation des sols (Cahier de l'environnement; 200)]. 1577
- Nievergelt, Jakob:** Wasserverbrauch, Ertrag, Sickerwasser und Nährstoffauswaschung vom 1. April 1990 bis 31. März 1991: [Lysimeterversuch, Eidg. Forschungsanstalt Zürich-Reckenholz], s. Nr. 2000.
- \* **Oberson, Astrid:** Phosphordynamik in biologisch und konventionell bewirtschafteten Böden des DOK-Versuchs. Diss. Nr. 10119 techn. Wiss. ETH Zürich, 1993. 171 S. Abb., Tab. 1578
- Obrist, Jürg; Steiger, Berchtold von; Schulin, Rainer; Schärer, Felix; Baccini, Peter:** Regionale Früherkennung der Schwermetall- und Phosphorbelastung von Landwirtschaftsböden mit der Stoffbuchhaltung «Proterra». In: Landwirtschaft Schweiz, Bd. 6, 1993, Nr. 9, S. 513-518. Diagr. [Aarwangen BE]. 1579
- Oertli, J. Jakob:** Die Problematik bei Umweltanalysen. In: Vierteljahrsschr. naturf. Ges. Zürich, Jg. 138, 1993, Nr. 2, S. 81-104. Fig., Tab. 1580
- **Potentielle Verdichtungsgefährdung schweizerischer Ackerböden / Bearb.:** Eidg. Forschungsanstalt für landwirtschaftlichen Pflanzenbau Zürich-Reckenholz (FAP), K[arl] Peyer, F[riedrich] Jäggi, P. Schwab, P[eter] Weisskopf; Kartografie: E. Plüss. 1:200 000. Liebefeld-Bern: Nationales Forschungsprogramm «Nutzung des Bodens in der Schweiz», 1988. 2 Karten. 1581
- \* **Presler, Jiri:** Die Böden des Betriebes Bellechasse unter Berücksichtigung der Moorsackung. Diss. Nr. 10071 techn. Wiss. ETH Zürich, 1993. 361 S. Ill. [Grosses Moos FR]. 1582
- \* **Rossel, Dominique:** Utilisation de l'activité déshydrogénasique de la microflore du sol dans les tests écotoxicologiques. Thèse n° 1059 sciences EPF Lausanne, 1993. 178, [82] p. Ill. 1583
- Rüttimann, Markus:** Bodenerosion in Ackerbaugebieten: Möglichkeiten der Gefährdungsbestimmung für die Praxis. Dans: Cartographie géomorphologique, cartographie des risques: actes de la Réunion annuelle de la Société suisse de géomorphologie, 19-21 juin 1992 / éd.: Philippe Schoeneich, Emmanuel Reynard, p. 87-98. Fig., tab., cartes. Lausanne: Institut de géographie de l'Université, 1993. (Travaux et recherches / Institut ...; 9). 1584

- Schulin, Rainer:** Physikalische Grundlagen zur Umschreibung des Begriffs der Bodenfruchtbarkeit. In: Landwirtschaft. Schweiz, Bd. 6, 1993, Nr. 2, S. 115-120. Diagr. 1585
- Schwer, P.:** Bodenneubildung durch Verwitterung von Opalinuston im Baselbieter Tafeljura: [abstract]. In: Schweiz. mineral. petrogr. Mitt., Bd. 73, 1993, Nr. 1, S. 154. 1586
- Siegenthaler, Albrecht; Stauffer, Beatrix; Lischer, Peter; Häni, Heinz:** Regionale Auswertung der Bodenuntersuchungsergebnisse in Acker- und Futterbau von 1986 bis 1990. In: Schweiz. landwirtsch. Forsch., Jg. 32, 1993, Nr. 1/2, S. 123-134. Tab., Diagr., Karte. 1587
- \* **Soil monitoring: early detection and surveying of soil contamination and degradation / ed.: R[ainer] Schulin et al.** Basel: Birkhäuser, 1993. 362 S. Fig. [Workshop Monte Verità, 18.-23.10.1992]. 1588
- Sols sauvés des eaux: [érosion hydrique] / M[arie] D[ougoud].** Dans: Sillon romand, année 95, 1993, n° 16, p. 25. Fig. 1589
- \* **Spycher, Boris:** Inkubationsversuche zur Stickstoffmineralisation im Boden in Abhängigkeit von der Bodenverarbeitung, der Feuchte, der Temperatur und der Probenlagerung. Diplomarbeit Geogr. Institut Univ. Basel, 1992. 78 S. 1590
- \* **Die Vergleichbarkeit der Analysenresultate von Schwermetall- und Fluoridkonzentrationen in Bodenproben / Red.: A[ndré] Desales.** Liebefeld-Bern: Eidg. Forschungsanstalt für Agrikulturchemie und Umwelthygiene, 1993. XI, 193 S. (Schriftenreihe der FAC Liebefeld; 15). 1591
- \* **Vogler, Karl:** Schwermetallaufnahme der Vegetation in Abhängigkeit von sorptionsrelevanten Bodeneigenschaften mit Bestandesaufnahme des Schwermetallgehaltes landwirtschaftlicher Kulturpflanzen in normal belasteten Gebieten der Schweiz. Diss. Nr. 10117 Naturwiss. ETH Zürich, 1993. IV, 134, [25] S. Tab., Diagr. 1592
- Zeier, Josef:** Biologische Bodensanierung: Illusionen und Realitäten: Einführungsvorlesung. In: ETH Zürich, Nr. 249, 1993, S. 3-6. Fig. 1593
- Zollinger, Gaby; Hosang, Jürg:** Paläoböden und Mehrschichtprofile aus periglazialen Schuttdecken: zwei Beispiele aus dem Niederen Sundgau. In: Regio Basiliensis, Jg. 34, 1993, Nr. 3, S. 175-186. Fig. 1594