

<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>	52 (1976)
<b>Artikel:</b>	Geodäsie, Vermessungswesen, Kartographie = Géodésie, Mensurations, Cartographie
<b>Autor:</b>	[s.n.]
<b>DOI:</b>	<a href="https://doi.org/10.5169/seals-415327">https://doi.org/10.5169/seals-415327</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:** 06.01.2026

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

- \* Der Kanton **Tessin**. Leitfaden für Schüler aus der deutschen Schweiz. Red.: Giuseppe Mondada. Unter Mitarb. von Flavio Ambrosetti ... [u. a.]. (Übers.: Christoph Flügel und Hanneliese Hinderberger.) 2. Aufl. – Bellinzona, Dipartimento della pubblica educazione, 1976. 103 S. Abb. 1247

**Tessin**: Randkanton mit Strukturproblemen. ... verf. von einer aus Tessiner Volkswirtschaftern zusammengesetzten Projektgruppe. – Der Monat in Wirtschaft und Finanz, 1975, Nr. 7/8, S. 1-7. Abb., Tab. – Kurzauszug: Vontobel, J[akob]: Der Tessin, unsere Sonnenstube. – SVBL Berater-Inform., 1975, Nr. 7, S. 21-24. Tab. 1248

- \* **Geografia del cantone Ticino**. Serie completa. (Progetto di Dino Balestra. Realizzazione di Athos Simonetti e Benedetto Vannini. Regia di Ivan Paganetti. Fotogr. di Vincenzo Vicari, Mario Bernasconi e Ezio Bellati. Red. responsabile: Commissione regionale telescolastica.) – [Locarno, Carminati, Arti grafiche, 1974.] 32 p. ill. 1249

**Ticino**: al margine della Svizzera – al centro dei problemi. Articolo redatto ... da un gruppo di economisti ricercatori ticinesi. – Il mese econ. e finanz., 1975, № 7/8, p. 1-7. fig., tab. 1250

- \* [Ticino,] Dipartimento delle pubbliche costruzioni: La pianificazione urbanistica concerne noi tutti. – [Bellinzona,] Dipartimento delle pubbliche costruzioni, Sezione della pianificazione urbanistica, [1976]. 36 p. ill. 1251

- \* **Ticino**, Ufficio delle ricerche economiche: Analisi e previsioni demografiche del cantone Ticino 1900 - 1970 - 2000. Elaborazione: Gianluigi Rossi. – Bellinzona 1975. 196 p. graf., tab. Quaderni dell'Ufficio delle ricerche economiche. 10. 1252

- [Ticino,] Ufficio delle ricerche economiche: Programma di sviluppo della regione Tre Valli. Elaborato e red. per incarico della regione Tre Valli da: Ufficio delle ricerche economiche, Bellinzona; Comunità di lavoro Antonini-Borella, Canobbio, con la collab., per l'agricoltura, dell'Istituto di economia rurale, ETH, Zurigo. – Biasca 1976. [Distribuzione: Dipartimento delle economiche pubbliche, Bellinzona.] ins. 605 p. schizzi di carte, 1 carta. 1253

- \* **Ticino**, Ufficio delle ricerche economiche: Situazioni e tendenze nel settore industriale del cantone Ticino. Rapporto sull'inchiesta dell'Ufficio delle ricerche economiche presso le aziende industriali del cantone Ticino. – Bellinzona 1973. XXX, 164, 19 p. carta, tab. Quaderni dell'Ufficio delle ricerche economiche. 8. 1254

## XI. Geodäsie. Vermessungswesen. Kartographie Géodésie. Mensurations. Cartographie

- \* Die **acht** Farben der Landeskarte 1:25000 = Les huit couleurs de la carte nationale 1:25000. Sonderdruck. – Wabern, Eidg[enössische] Landestopographie, [1976], 9 Bl. 1255

- \* **Arbeiten** der Bodenseekonferenz. Basismessung Heerbrugg 1959. (Zürich, Rämistr. 101, Schweizerische Geodätische Kommission.) Fig. 1: Beschlüsse und Anlage. Bearb. von Fritz Kobold und Werner Fischer. 1974. 52 S. 9 Karten.

- 2: Messung der Basislänge. Bearb. von Karl Gerke. Mit Beitr. von Werner Fischer unter Mitw. von Hermann Fricke. 1975. II, 50 S. 15 Taf.: Abb., Graph., Karten, Tab. Astronomisch-geodätische Arbeiten in der Schweiz. 30. 1256

**Arnberger, Erik:** Eduard Imhof, der Lebensweg und das Werk eines grossen Kartographen und Wissenschaftlers (zu seinem 80. Geburtstag). (Mit einer Bibliographie seiner Arbeiten von Viola Imhof und einem Bild von Ernst Liniger.) – Mitt. Österr. geogr. Ges., Wien, Bd. 116, 1974, S. 434-454. 1 Portr.-Taf. 1257

\* **Bianconi, Piero; Morosoli, Aldo:** Meridiane del Ticino. Testi di P'B'. Fotogr. di A'M'. – San Gallo, Unione svizzera delle casse Raiffeisen, [1976]. 84 p. ill. 1258

**Berufsbild des Ingenieur-Geometers.** Bericht der Leitbildkommission II der Schweizerischen Vereins für Vermessungswesen und Kulturtechnik. – Anträge der Leitbildkommission II: Berufsbild. – *La profession d'ingénieur-géomètre. Rapport de la Commission II de prospective de la Société Suisse des Mensurations et Améliorations Foncières. – Propositions de la Commission II de prospective.* – Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 74, 1976, 1, S. 5-19. Karten, Tab. 1259

**Büchi, Ulrich; Büchi, Greti:** Die Steinsetzungen von Falera und deren Bedeutung für den Ilanzerraum. – Vjschr. Naturf. Ges. Zürich, Jg. 121, 1976, H. 4, S. 351-361. Kartenskn. 1260

**Dahler, Thomas:** Der schweizerische Koordinaten-Nullpunkt bei Bordeaux. – Vermessung – Mensuration, Jg. 48, 1976, Nr. 6, S. 168-176. Fig. 1261

**Dürr, Carl:** Spuren römischer Vermessung (im Saas- und Vispertal). – Walliser Bote, Jg. 136, 1975, Nr. 266, 18. Nov., S. 5. 1262

**Elmiger, A[lois]:** Auszug aus dem Bericht von Dr. A.E' über: Erste Ergebnisse einer Geoidbestimmung für die Schweiz aus astronomischen und interpolierten Lotabweichungen. – Protokoll der 121. Sitzung der Schweiz. Geodätischen Kommission vom 21. Juni 1975 in der Universität Bern, S. 38-65. Karten, Tab., Schrift. 1263

**Engelmann, G.:** Die Zürcher Offizin Christoph Froschauer als Wegbereiter für Johann Honfers Kosmographie (Kronstadt 1542). – Geogr. Helv., Jg. 31, 1976, Nr. 1, S. 29-32. Verzeichnis von Standorten der Originalausg. Honfers und Froschauers Nachdrucken in Bibliotheken. 1264

\* **Fernerkundung in der Schweiz (76.)** Bestandeskatalog über Aktivitäten auf dem Gebiet der Fernerkundung, zusgest. von O[tto] Kölbl. – Birmensdorf, Eidg. Anstalt für das forstliche Versuchswesen, 1976. 78 Bl. Koordinationsgruppe Fernerkundung, Arbeitsgruppe Methoden. 1265

\* **Festschrift Dr. h.c. Hans Härry, 80 Jahre.** ([Beitr. von] William A. Radlinski [u. a.].) Hrg. von der Schweizerischen Gesellschaft für Photogrammetrie und der Wild Heerbrugg AG. – (Bern,) Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie, [Eidgenössische Landestopographie], (1976). 50 S. (Enthält S. 48-50: Bibliographie der Veröffentlichungen von Hans Härry.) 1266

**Fischer, W[erner]:** Bericht von W.F' über die elektronischen Distanzmessungen mit dem Geodimeter 8 in den Jahren 1973 und 1974. – Protokoll der 121. Sitzung der Schweiz. Geodätischen Kommission vom 21. Juni 1975 in der Universität Bern, S. 26-36. Karten: Geodimeter-Messungen. 1267

**Galaxie.** (Bulletin de la Société vaudoise d'astronomie. Année 1, N°) 1: (juin 1973. – 1018 Lausanne, ch. de la Cassinette 9, Michel Dutoit.) ill. 1268

\* **Geschichtliche** Angaben über die geodätische Landesvermessung und die Kartenwerke in der Schweiz. – Wabern, Eidgenössische Landestopographie, 1976. 2 S. 1269

- Häberlin**, Walter; Dr. h.c. Hans Härry – eidgenössischer Vermessungsdirektor von 1949 bis 1960. In: Festschrift Dr. h.c. Hans Härry 80 Jahre, S. 20-24. – Wabern, Schweiz. Gesellschaft für Photogrammetrie, Eidg. Landestopographie, 1976. 1270
- Xaver Imfeld** (1853-1909). Ein bedeutender Schweizer. Topograph. [Von] R. B. – Unterwaldner, Jg. 76, 1969, Nr. 20, 8. März. 1271
- Imhof**, Eduard: *Cartografia attuale in Svizzera*. – Scritti geografici in onore di Riccardo Riccardi, Roma, [1976,] p. 349-359. (Memorie della Società geografica italiana.) 1272
- \* **Knoepfli**, Albert: *Marksteine kartographischer Kunst. Jubiläumsausstellung, Orts-Museum Bischofszell, (30.) August(-21. September) 1975. Katalog*. – Bischofszell 1975. I, 78 Bl. 3 Taf. 50 Jahre Ortsmuseum Bischofszell. 1273
- Knoepfli**, Albert: *Thurgauer Karten des Zürchers H. K. Gyger*. – Neue Zürcher Ztg., Jg. 196, 1975, Nr. 290, 13./14. Dez., S. 96. Karten. 1274
- Koch**, W. G.: Aktuelle Probleme bei der Herstellung von Schreibwerkarten, behandelt am Beispiel des «Computer-Atlas der Schweiz». – Petermanns geogr. Mitt., Gotha, 118, 1974, Nr. 3, S. 235-237. Bibl. 1275
- \* Die **Landeskarte** der Schweiz. – Wabern, Eidgenössische Landestopographie, 1976. 4 S. 1276
- Laupper**, Hans; **Hilber**, Elmar: *Atlanten, Globen, Karten aus der Sammlung Walter Blumer*. (Ausstellung,) Freulerpalast Näfels, 5. Juni bis 3. Oktober 1976. – (Näfels) 1976. 67 S. Karten. 1277
- \* **Liniger**, Hans: *Wege zur Deutung der astronomischen Felsbilder und Felsbildsymbole* – Basel, Hans Liniger, [1976]. zus. 294 S. Fig. Basler Beiträge zu den Problemen von Schalensteinen und Felsbildern. (H. 1-10.) 1969-1976. 1278
- Liniger**, Hans; **Schilt**, Heinz: *Der astronomisch geortete Schalenstein ob Tüscherz (Biel)*. – Jb. Schweiz. Ges. Ur- und Frühgesch., Bd. 59, 1976, S. 215-219. Fig. 1279
- Matile**, Herbert: *Prähistorisch bearbeitete Steine in der Gegend von Biel*. – Jb. Schweiz. Ges. Ur- und Frühgesch., Bd. 59, 1976, S. 213. 1 Taf. 1280
- \* **Matthias**, Herbert J.: *Das amtliche Vermessungswesen der Schweiz. Rückschau, Umschau und Ausblick. Einführungsvorlesung*. – (Zürich, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie an der Eidgenössischen Technischen Hochschule, 1976.) 59 S. Fig. (Institut für Geodäsie und Photogrammetrie an der Eidgenössischen Technischen Hochschule Zürich: Mitteilungen. 19.) 1281
- Le **repère de la Pierre du Niton** situé dans la rade de Genève R.P.N. 373.600 m. (Réimpression spéciale. – [Genève, Cadastre, Service technique du Registre foncier,] 1974.) 4 p. plan. 1282
- Solari**, Renato: *Catasto, fotogrammetria e raggruppamenti di terreni nel cantone Ticino*. In: Festschrift Dr. h.c. Hans Härry 80 Jahre, S. 25-28. – Wabern, Schweiz. Gesellschaft für Photogrammetrie, Eidg. Landestopographie, 1976. 1283
- \* **Stumpf**, Johannes: *Landtafeln. Der älteste Atlas der Schweiz*. – (Langnau a. A.,) Verlag Dorfpresse Gattikon, (1975). 10 lose Bl. Karten. Beil.: *Die Landkarten des Johannes Stumpf. Begleittext zur Faksimileausg.* [Von] Arthur Dürst. 43 S. ill. [Von Hand kolorierter reprogr. Nachdr. des Ausg. Zürich 1548. Es ist auch eine Ausg. in Buchform erhältlich.] 1284
- Veröffentlichungen** von Dr. h.c. Hans Härry. In: Festschrift Dr. h.c. Hans Härry 80 Jahre, S. 48-50. – Wabern, Schweiz. Gesellschaft für Photogrammetrie, Eidg. Landestopographie, 1976. 1285

- 105 Geodäsie. Vermessungsw. Kartographie / Géodésie. Mensurations. Cartogr. 1286-1297
- Wolf, Erich:** Jura-Sternwarte Grenchen. – Grenchner Jb. 1975, S. 4-6. Abb. 1286
- Wunderlin, N[iklaus]:** Bericht von N.W' über Arbeiten am schweizerischen Anteil an der Neuausgleichung der Europäischen Triangulation RETRIG. – Protokoll der 121. Sitzung der Schweiz. Geodätischen Kommission vom 21. Juni 1975 in der Universität Bern, S. 11-25. Histogr., Tab., Karten: RETRIG Block Ch. 1287
- Wunderlin, N[iklaus]:** Die Mitarbeit der Schweiz am RETRIG. – Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 74, 1976, 12, S. 338-342. Karten: RETRIG-Netz. 1288

## **XII. Ingenieurwesen. Technik. Verkehr** **Génie civil. Technique. Trafic.**

### **A. Bauten Constructions**

Siehe auch/Voir aussi: I 6 d: Abwasserreinigungs- und Kehrichtverbrennungsanlagen  
Stations d'épuration des eaux et usines d'incinération des ordures; V C 1: Baugeologie  
– Géologie des fondations

#### **1. Bahn-, Fluss- und Strassenbau einschliesslich Brücken und Tunnels** **Constructions ferroviaires, fluviales et routières, ponts et tunnels inclus**

**Autobahn Bern–Biel**, s. Nr. 522.

**Ber[nasconi], E[zio] = EBER:** La Strada dei monti nella Media Leventina. (Lurengo – Sobrio.) – Nostro paese, anno 28, 1976, N° 113, p. 218-227. fig. 1289

**Beusch, Martin:** Der Grabserberg im Wandel der Zeit. – Unser Rheintal, Jg. 33, 1976, S. 99-103. Abb. 1290

**Della Santa, B[runo]:** Strassenbau im Kanton Graubünden. – Terra grisch., Jg. 35, 1976, Nr. 1, S. 41-44. Abb. 1291

**Doppelspur ausbau** der Lötschberglinie. – Schweizer BaUBL., Jg. 87, 1976, Nr. 26, S. 5-10; Nr. 27, S. 3-7. Abb. 1292

**Flatt, Karl H.:** Altstadt und Durchgangsverkehr im 19. Jahrhundert, am Beispiel von Wiedlisbach und Wangen. – Jahrbuch Oberaargau, Jg. 19, 1976, S. 124-130. Pläne, 1 Taf. 1293

\* **Forchbahntunnel Zumikon.** Zur Eröffnung 25. September 1976. (Red.: Ingenieurbüro M. Walt, Zürich. – Zumikon, Max Walt,) 1976. 95 S. Abb. 1294

**Golta, Aldo; Teichert Pietro:** Instandstellung der Centovalli-Bahntunnel. – Schweiz. Bauztg., Jg. 94, 1976, H. 17, S. 209-214. Abb. 1295

Die **Gotthardbahn** – ein «Brückenlehrpfad». (Kerstelenbachbrücke bei Amsteg, Intschireussbrücke, mittlere Maienreussbrücke bei Wassen, Rohrbachbrücke.) – Schweiz. Suisse. Svizzera. Switzerland, Jg. 49, 1976, 11, S. 19-30. Abb. 1296

**Janutin, Alois:** Richard Coray da Trin, construeider da punts (1869-1946). – Igl noss sulom, annada 55, 1976, p. 106-115. fig. 1297