**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:** 75 (1999)

**Artikel:** Geodäsie, Vermessungswesen, Kartographie = Géodésie,

Mensurations, Cartographie

Autor: [s.n.]

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-415682

## 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: 28.10.2025** 

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

## XIII. Geodäsie. Vermessungswesen. Kartographie. Alte Karten Géodésie. Mensurations. Cartographie. Cartes anciennes

- Aerni, Klaus: Die Gemmi von der Verbindung zum Weg. In: Cartographica Helv., Nr. 19, 1999, S. 3-15, Umschlag. Abb., Karten. [Alte Karten].
- \* Ambroziak, Brian M.; Ambroziak, Jeffrey R.: Infinite perspectives: two thousand years of three-dimensional mapmaking. New York: Princeton Architectural Press, 1999. 109 S. Ill., Karten. [u.a. Beispiele aus der Schweiz].
- Ammann, Gerhard; Meier, Bruno; Sauerländer, Dominik: Landschaft in Menschenhand: 150 Jahre Michaeliskarten: Kulturlandschaft Aargau im Wandel. In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 97, 1999, Nr. 11, S. 594-596. Karten.
- Auf der Maur, Claudia; Erny, David; Maas, Hans-Gerd: Photogrammetrische Deformationsmessungen an der Staumauer Nalps. In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 97, 1999, Nr. 9, S. 479-482. Abb., Tab.
- Baumgartner, Ulrich: Milchkuh, Goldesel oder gar sterbender Schwan?: [Erneuerung der Einträge in der Landeskarte der Schweiz]. In: Topo, 1999, Nr. 92, S. 16-17. Karten.
- \* Beck, Michael: WorldView: ein generisches Virtual Reality Framework für die interaktive Visualisierung grosser geographischer Datenmengen. Diss. Wirtschaftswiss. Zürich, 1999. VI, 106 S. Ill. + 1 CD-ROM.
  2897
- **Brockmann**, Elmar; **Santschi**, Werner: Landesvermessung 1999. In: Topo, 1999, Nr. 93, S. 10-13. Abb., Karte.
- **Bühler**, Jürg: ETH Zürich: digitale Karten. In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 97, 1999, Nr. 1, S. 37.
- Cani, Fabio: Prima dei libri: la produzione della carta nel Comasco tra XVII e XVIII secolo. Dans: Periodico della Società storica comense, Como, vol. 59, 1997, p. 15-40. Fig., carte. [u.a. regione di Chiasso TI].
- \* Cecconi, Alessandro: Kartographische Darstellung von statistischen Daten im Internet. Diplomarbeit Geographisches Institut, Universität Zürich, 1999. 112 S. Ill. 2901
- \* Die dritte Dimension in Geoinformationssystemen und in der amtlichen Vermessung / Weiterbildungstagung vom 14. Oktober 1999, [Zürich]; hrsg. von A[lessandro] Carosio. Zürich: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie ETH, 1999. 149 S. Ill. (IGP-Bericht; 290). [Ed. française: La troisième dimension dans les systèmes d'information géographique et la mensuration officielle].

- **Dürst**, Arthur: Die Dr. Albert Knoepfli-Stiftung/Kartographie. In: Die Erweiterung des Museums Bischofszell / Red.: Heinz Reinhart, S. 55-60. Karten. Frauenfeld : Thurgauische Museumsgesellschaft, 1999. (Mitteilungen aus dem Thurgauischen Museum ; 32).
- Dürst, Arthur: Hauptmann Andreas Hefti's Zürcher Karten. In: Zürcher Chronik, Jg. 67, 1999, Nr. 2, S. 36-37. Karten. [1:10 000, 1895/96].
- Die **Eidgenössische** Vermessungsdirektion, V+D/Beiträge von Jean-Philippe Amstein et al. In: Topo, 1999, Nr. 92, S. 3-15. Abb.
- **Fankhauser**, Rolf: Datenerfassung und -verwaltung in der Siedlungsentwässerung: automatische Bestimmung von befestigten Oberflächen aus digitalen Orthophotos. In: EAWAG Jahresber. 1998, S. 22-23. Abb., Tab.
- Fehr, Christian: Vom traditionellen Bundesbetrieb zur Unternehmung: ab. 1. Januar 2000 wird die L+T wie eine Privatfirma geführt = De l'Office fédéral traditionnel à l'entreprise. In: Topo, 1999, Nr. 94, S. 5-9. Diagr. [Bundesamt für Landestopographie].
- **Feldmann**, Hans-Uli: Die «Erste Post & Dampfschifffahrt Reise Carte der Schweiz» von 1844. In: Bulletin IVS, Bern, 1999, Nr. 1, S. 50-52. Abb., Karte.
- \* Frischknecht, Steffen: Eine Abfragesprache für die Geometrie von Rasterelementen für die rasterorientierte kartographische Mustererkennung und Datenanalyse. Zürich: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie ETH, 1999. XIV, 128 S. Ill. (Mitteilungen / Institut für ...; 69). Diss. Nr. 12979 techn. Wiss. ETH Zürich, 1999.
- \* Geoinformation zu unterirdischen Leitungen / Weiterbildungstagung vom 15. Oktober 1999, [Zürich]; hrsg. von A[lessandro] Carosio. Zürich: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie ETH, 1999. 85 S. Ill. (IGP-Bericht; 291). [Ed. française: Informations géographiques des conduites souterraines].
- Geo-Informationssysteme = Systèmes d'information du territoire / versch. Beiträge. In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 97, 1999, Nr. 5, S. 205-297. Abb., Tab., Karten. [u.a. mit den Beiträgen:]

Dale, Peter: GIS/LIS: the role of technology in land administration, S. 205-209

Glatthard, Thomas: Geo-Informationssysteme für Gemeinden und Werke, S. 210-213

Trachsel, Pierre-Alain; Deillon, Yves: La mensuration officielle au service des systèmes d'information du territoire : sa réalisation dans le canton de Neuchâtel, S. 214-220

*Probst*, Martin: GIS-Daten: wie Bern digital wurde, S. 221-224. [Stadt Bern]

Marti, Thomas; Wuwer, Anatol; Baumgartner, Michael F.: Vielseitige Einsatzmöglichkeiten digitaler Bild- und Vektordaten in der Orts- und Regionalplanung: Informatiossystem Messen/Limpachtal, S. 225-231

Global Resource Information Database GRID (Genève, ONU): La Suisse soutient le Centre de données environnementales de l'ONU à Genève, S. 236-240

Firmenberichte, S. 243-297.

- \* Gewässerfernerkundung am Bodensee : Verfahren und Anwendungsbeispiele / Institut für Optoelektronik, Oberpfaffenhofen: Thomas Heege et al. s. Nr. 2007.
- \* Giornata di studio I sistemi informativi territoriali : analisi comparativa dei prodotti più diffusi, Ascona, Centro conferenze del Monte Verità, 26 novembre 1999. [Cadenazzo] : Scuola universitaria professionale della Svizzera italiana, Istituto di scienze della terra, [1999]. [90] f. Fig., cartes. [Cantone Ticino]. [mit den Beiträgen:]

Carosio, Alessandro; Nocera, Rossella: Introduzione ai Sistemi Informativi Geografici, 9 Bl.

Dalle Fusine, K.: INTERGRAPH, 22 Bl.

Studio d'ingegneria Lucchini-David-Mariotta SA (Faido): ARC/INFO, 22 Bl. [u.a. Waldkarten, Cantone Ticino]

Rovelli, S.: MAPINFO, 15 Bl.

Di Vittorio, F.: SPANS (Spatial analysis system), 22 Bl.

\* GIS - ein Managementinstrument für öffentliche Verwaltungen: Tagungsband / GIS '98, SOGI-Tagung, Zürich, 26. und 27. Februar 1998 = Le SIT - un outil de management pour les administrations: recueil de conférences. Basel: AKM AG, [1998]. [304] S. Ill. [Schweizerische Organisation für Geographische Information]. [u.a. mit den Beiträgen:]

Leupin, Marco: Bereitstellung der Daten der amtlichen Vermessung, S. 2.1-2.8

Eidenbenz, Christoph: Dienstleistungen und Daten der Landestopographie, S. 3.1-3.12

Kaufmann, Jürg: Kataster der Zukunft, S. 4.1-4.12

Leuenberger, Ruedi; Wehrli, Peter; Bernath, André: ZUGIS: GIS-Einsatz in der Raum- und Verkehrsplanung im Kanton Zug, S. 5.1-5.14

Keller, Felix; Teufen, Bernardo: Naturgefahren und GIS: Prozessbeurteilung und deren Umsetzung in Gefahrenkarten, S. 6.1-6.12

Meichtry, Rose-Marie; Brun, Philippe: Le système d'information du territoire genevois, S. 7.1-7.12 Humbel, Rainer; Ledergerber, Tobias: Überblick über Schweizer GIS: das SIK-GIS-Dateninventar, S. 12.1-12.8

*Iseli*, Jürg; *Sollberger*, Alexander: GEO-POST : die geographische Informationsdatenbank der Schweiz, S. 13.1-13.6

Kauter, B.; Murer, P.: AV-Daten im Internet? S. 16.1-16.6.

- **Glatthard**, Thomas: Geo-Informationssysteme. In: Umwelt-Focus, Forch, Jg. 7, 1999, Nr. 4, S. 17-19. Abb.
- Glatthard, Thomas: Der Umgang mit Geodaten wird zur Selbstverständlichkeit: Standardisierung hält bei Geo-Informationssystemen (GIS) Einzug. In: Schweizer Baubl., Jg. 110, 1999, Nr. 74, S. 28-30. Karten.
- Gribi, Max: Karte und Pläne der engeren Region Lyss. In: Lysser Njbl., Bd. 24, 1999, S. 5-31. Karten. [Katalog].
- Gurtner, Martin: Die Landeskarten auf dem Weg ins digitale Zeitalter. In: Berner Geogr. Mitt., 1995/96 + 1996/97 [erschienen 1999], S. 15-16. Fig. 2917
- Gut, Thomas; Budmiger, Pol: Laserscanning: Erfahrungen aus Projekten in der Schweiz. In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 97, 1999, Nr. 9, S. 490-493. Abb. [Laserscanning aus Flugzeugen].
  2918
- Hell, Günter; Semann, Mika: Kartographischer Reliefbau: heutige Möglichkeiten mit Rapid Prototyping Verfahren. In: Kartographische Nachrichten, Bonn, Jg. 49, 1999, Nr. 5, S. 185-192. Abb. [Eiger].
- Hodel, Alois; Kölbl, Otto; Patocchi, Pietro; Widmer, Fredy: Periodische Nachführung in der amtlichen Vermessung. In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 97, 1999, Nr. 1, S. 14-20. Abb., Karte. [Testgebiet Silenen UR].
- Hotz, Andres; Oberli, Roman; Schötzau, Roland; Späni, Bruno: Zugriff auf Geodaten im Internet. In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 97, 1999, Nr. 1, S. 6-9. Fig. 2921
- Hurni, Lorenz; Neumann, Andreas: Digitale Felsdarstellung für topographische Karten. In: Kartographische Nachrichten, Bonn, Jg. 49, 1999, Nr. 1, S. 16-22; Nr. 3, S. 136 (Korrigenda). Karten. 2922
- Iseli, Jürg: Geo-Post: gesamtschweizerisches GIS. In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 97, 1999, Nr. 4, S. 172.
- IUGG (International Union of Geodesy and Geophysics): [Bericht für das Jahr 1998], s. Nr. 1602.
- Jeanmaire, Peter: Les Services Industriels de Genève en route vers un cadastre de réseaux digitalisé. In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 97, 1999, Nr. 1, S. 10-13. Abb. 2924
- Joerg, Stéphanie: Les orhtophotos : vers un nouveau SIT du canton du Jura. In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 97, 1999, Nr. 2, S. 58-60. Abb.

- **Keller**, Stefan: 1999 : l'année des systèmes ouverts et des données géoréférencées? In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 97, 1999, Nr. 2, S. 56-57. Tab.
- **Kersten**, Thomas: Digitale Aerotriangulation über die ganze Schweiz. In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 97, 1999, Nr. 9, S. 473-478. Fig., Tab.
- Kirschenbauer, Sabine: Rechnergestützte Erstellung zweier geologischer Karten: «Metamorphic Maps of the Alps». In: Kartographische Nachrichten, Bonn, Jg. 49, 1999, Nr. 6, S. 235-240. Fig. 2927a
- **Klöti**, Thomas: Kartenkatalogisierung [im Bundesamt für Landestopographie]. In: Topo, 1999, Nr. 94, S. 12-13. Abb.
- **Kofmel**, Peter: L+T und V+D unter einem Dach. In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 97, 1999, Nr. 9, S. 500-502.
- **Kullen**, Siegfried: Der Schweizer Pater Gabriel Bucelin (1599-1681) als Kartenzeichner. In: Cartographica Helv., Nr. 19, 1999, S. 27-36. Abb., Karten.
- \* Lange, Eckart: Realität und computergestützte visuelle Simulation. Zürich: vdf, Hochschulverlag AG an der ETH Zürich, 1999. 176 S. Ill. (ORL-Berichte; 106). Diss. Nr. 12551 techn. Wiss. ETH Zürich, 1998.
- \* Leiss, Ivo Alexander: Landnutzungskartierung mit Hilfe multitemporaler Erdbeobachtungs-Satellitendaten [Fallbeispiel Region Yverdon VD], s. Nr. 2449.
- \* Lippert-Stephan, Eva-Maria: Exploratory visualization in environmental data analysis, s. Nr. 1846.
- \* Meier, Pirmin: Die Einsamkeit des Staatsgefangenen Micheli du Crest : eine Geschichte von Freiheit, Physik und Demokratie. Zürich : Pendo-Verlag, 1999. 498 S., [16] S. Taf. 2932
- \* Mendonça S. Brefin, Maria de Lourdes: GIS and spatio-temporal modelling for the study of alluvial soil and vegetation evolution [La Sarine (Albeuve FR)], s. Nr. 1664.
- \* Meyer, Peter: Beiträge zur Vorverarbeitung optischer Fernerkundungsdaten. Habilitationsschrift phil. II Univ. Zürich, 1994. 32 S. 2933
- Meyer-Maurer, Paul: Römische Landvermessung in der Schweiz. In: Helvetia archaeol., Jg. 30, 1999, Nr. 115/116, S. 82-199. Abb., Karten.
- Miserez, Jean-Luc; Caloz, Régis; Riedo, Marc; Golay, François: Utilisation cartographique des données de la statistique suisse de superficie. In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 97, 1999, Nr. 11, S. 583-589. Diagr., Tab., Karten.
- \* Noser, Gaby: Spektrale Charakterisierung von Weiden in der montanen Stufe anhand von DAIS 7915-Bildspektrometer Daten, s. Nr. 3567.
- Oppizzi, Daniele: Die Ortsnamen der Landeskarten : von der Handschrift zur numerischen Schrift. In: Topo, 1999, Nr. 94, S. 20-22. Abb.
- **Pfander**, Gerhard; **Stauffer**, Ernst; **Ryser**, Martin: «Flying over Switzerland»: aussergewöhnliche, kommentierte Flugaufnahmen der Schweiz. In: Berner Geogr. Mitt., 1995/96 + 1996/97 [erschienen 1999], S. 19-20.
- Probst, Martin: IKONOS: hochauflösende Satellitenbilder auf Bestellung. IKONOS am 24. September 1999 erfolgreich gestartet / MFB-GeoConsulting GmbH. In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 97, 1999, Nr. 12, S. 623-626. Abb., Tab.
  2938
- Przegon, Wojciech: Jan Pawel Lelewels Generalplan zum Projekt der Trockenlegung der Sumpfgebiete des Seelandes (1834). In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 97, 1999, Nr. 8, S. 432-434. Portr., Karte.

- \* Rêves de voyage: Anton Reckziegel (1865-1936), pionnier de la publicité touristique: aperçu de sa vie et de son œuvre: [exposition, Musée historique de Lausanne, 1999]: [catalogue] / [réd.: Urs Kneubühl]. Lausanne: Musée historique de Lausanne, [1999]. 29 p. Ill. [Matière tirée de l'exposition conçue par le Musée alpin suisse, Berne].
- \* Rickenbacher, Martin: Netze in der Landschaft: der Bantiger als Aussichts- und Kommunikationsberg. Bern: Geographische Gesellschaft Bern, 1999. 27 S. Abb., Karten. (Fachbeitrag zu den Berner geographischen Mitteilungen; 1995/96 und 1996/97).
- Rickenbacher, Martin: Die Trigonometrie im Blut: zum 250. Geburtstag des Orismüllers Johann Jakob Schäfer (1749-1823). In: Baselbieter Heimatbl., Jg. 64, 1999, Nr. 4, S. 133-163. Abb., Karten.
- **Schertenleib**, Urban: Karten für den Schulgebrauch von Johann Sebastian Gerstner (1833-1918). In: Cartographica Helv., Nr. 20, 1999, S. 19-24. Abb., Karten.
- Schmitz, Franz: Der Ougspurger-Plan von Wangen von 1751. In: Neujahrsblatt Wangen an der Aare, Wangen a.A., 1999, S. 29-39. Karten. [Wangen an der Aare BE; Ougspurger, Samuel].
- Schweizer Kartographie im Wandel. In: GeoAgenda, Basel, 1999, Nr. 6, S. 38-39. [weitere Infos unter www.kartographie.ch].
- Schweizerische Geodätische Kommission: [Bericht für das Jahr 1998]. In: Jber./Jb. SANW, 1998/1999, S. 30-33, 181.
- Schweizerische Gesellschaft für Kartographie: Bericht für das 30. Geschäftsjahr 1998 / Hans-Uli Feldmann. In: Kartographische Nachrichten, Bonn, Jg. 49, 1999, Nr. 4, S. 177-180.
- Schweizerische Kommission für Fernerkundung: [Bericht für das Jahr 1998]. In: Jber./Jb. SANW, 1998/1999, S. 28-29, 180.
- Seidel, Klaus; Schröder, Michael; Rehrauer, Hubert: Satellitenbildarchiv der Schweiz [http://www.vision.ee.ethz.ch/~rsia]. In: Bull. SEV/VSE, Jg. 90, 1999, Nr. 1, S. 17-20. Abb.
- Seiler, Christoph: Koordinationsstelle Grundlagendaten GIS (KOGIS). In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 97, 1999, Nr. 6, S. 317-318. Fig. 2950
- Seiler, Christoph: Service de coordination des données de base SIG (COSIG). In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 97, 1999, Nr. 8, S. 416-417. Fig. 2951
- \* Il Sempione / testi di Michel Lechevalier et al.; aquarelli di Vittore Ceretti; coordinamento editorale: Luigi Alberti, Giancesare Rainaldi, Enrico Rizzi. Anzola d'Ossola: Fondazione Enrico Monti, 1999. 159 p. Ill. + 8 tav. pieg. [Simplonpass VS: alte Karten und Ansichten des Strassenbaus].
- Sievers, Beat: Auf dem Weg zu einheitlichen Ortsbezeichnungen und Gebäudeadressen [Tagung]. In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 97, 1999, Nr. 12, S. 637-638.
- \* Vermessene Landschaften: Kulturgeschichte und technische Praxis im 19. und 20. Jahrhundert / Hrsg.: David Gugerli. Zürich: Chronos-Verlag, 1999. 203 S., [20] S. Taf. Karten. (Interferenzen; 1). [Kolloquium an der ETH Zürich, Oktober 1998]. [u.a. mit den Beiträgen:] 2954 Feldmann, Hans-Uli: Darstellungsformen vermessener Landschaften: ein Überblick über die amtliche Kartographie der Schweiz im 19. Jahrhundert, S. 51-63
  - Hurni, Lorenz: Digitalisierung und Virtualisierung der Landschaft, S. 65-78
  - Bürgi, Andreas: Relief als Vorlage, Relief als Ziel: Vermessung und Landschaftsdarstellung in der Aufklärung, S. 125-136
  - Speich, Daniel: Das Grundbuch als Grund aller Pläne, S. 137-148
  - Oeder, Werner: Zwischen Manier und Manie: militärische Dispositionen des Reliefeffekts, S. 149-164
  - Cavelti Hammer, Madlena: Messbare Sinnlichkeit : die Schweizer Reliefkarten des 19. Jahrhunderts, S. 165-179.

- Volluz, F.: Le positionnement DGPS en géomatique. Dans: Visions : revue scientifique de l'Ecole d'ingénieurs de l'Etat de Vaud, Yverdon-les-Bains, 1999, p. 63-68. Fig., tab., carte.
- Vorlage (Handzeichnung) ca. 1712 zur Nova Helvetiae tabula geographica von 1712/1713 / Johann Jakob Scheuchzer. Reprod. Massstab nicht bestimmbar. Zürich: Matthieu, 1999. 1 Karte auf 4 Bl. + Begleittext: Johann Jakob Scheuchzer: Vorlage (Handzeichnung) ca. 1712 zur Nova Helvetiae tabula geographica von 1712/1713 / Arthur Dürst. 20 S. Ill.
- \* Westort, Caroline Young: Methods for sculpting digital topographic surfaces. Diss. phil. II Zürich, 1998. 1 CD-ROM.
- [Widmer, Fredy]: Die Qualität der amtlichen Datensätze [RAV]. In: Schweizer Baubl., Jg. 110, 1999, Nr. 46, S. 7-8. Abb., Karte.
- Wyder, Samuel: Schweizer Schulatlanten ab 1843. In: Cartographica Helv., Nr. 20, 1999, S. 25-33, Umschlag. Karten.
- \* Zedi, Roger: Dynamische und interaktive Darstellung geografischer Objekte. Diplomarbeit Geographisches Institut, Universität Zürich, 1998. VII, 88 S. III. [auch auf CD-ROM]. 2960
- Die Zürcher Karten von Hauptmann Andreas Hefti aus den Jahren 1895/96. Verkleinerte Wiedergabe mit Faksimile-Charakter. 1:25 000. Zürich: Matthieu, 1998. 24 Karten + 1 Dokumentation / Arthur Dürst (14 S. Ill.).