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: 67 (1991)

Artikel: Geodäsie, Vermessungswesen, Kartographie = Géodésie,

Mensurations, Cartographie

Autor: [s.n.]

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-415553

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: 26.10.2025

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

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

- Altherr, Werner: Une expédition à l'Everest d'un genre particulier: la réalisation de la carte de l'Everest. Dans: Alpes, année 67, 1991, n° 2, p. 88-96. Fig., cartes.
- Altherr, Werner: Mount-Everest-Expedition einmal anders: die Entstehung der Karte des Mount-Everest. In: Alpen, Jg. 67, 1991, Nr. 2, S. 88-96. Abb., Karten.
- Baltsavias, E[mmanuel] P.; Grün, A[rmin]; Meister, M.: Digitale Orthophoto Workstation (DOW). In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 89, 1991, Nr. 10, S. 553-559. Abb., Tab. 2691
- * Baltsavias, Emmanuel P.: Multiphoto geometrically constrained matching. Diss. Nr. 9561 techn. Wiss. ETH Zürich, 1991. X, 307 Bl. Fig.
- Banholzer, Max; Setz, Emil: Zwei bedeutende Ansichten der Stadt Brugg aus dem frühen 19. Jahrhundert von Johann Wilhelm Heim. In: Brugger Njbl., Jg. 101, 1991, S. 99-105. Falttaf., Abb. 2693
- * Basismessung Heerbrugg 1959. Zürich: Schweiz. Geodätische Kommission, 1974-1987. 6 Hefte. Fig. (Arbeiten der Bodenseekonferenz) (Astronomisch-geodätische Arbeiten in der Schweiz; 30). 2694
- Benedict, Ernst: Prof. Dr. Dr.-ing. e.h. Edgar Lehmann zum Gedenken: [1905-1990]. In: Kartographische Nachrichten, Bonn, Jg. 41, 1991, Nr. 2, S. 69-71. Abb.
- Bibliophiles Sammeln und historisches Forschen: der Schweizer Polyhistoriker Aegidius Tschudi (1505-1572) und sein Nachlass in der Stiftsbibliothek St. Gallen: Führer durch die Ausstellung, Stiftsbibliothek St. Gallen, 1.12.1990-2.11.1991 / Peter Ochsenbein, Karl Schmuki. St. Gallen: Verlag am Klosterhof, 1991. 74 S. Ill., Karten. [S. 48-54: Aegidius Tschudi als Geograph, i.e. Kartograph].
- * Brändli, Martin: Oberflächeninterpolation aus Höhenkurvendaten. Diplomarbeit Geogr. Institut Univ. Zürich, 1991.
- Brandenberger, A. J.; Ghosh, S[anjib] K.: Stand der geodätischen und kartographischen Arbeiten aller Länder: UNO-Erhebung über die topographische Kartierung, die offiziellen geodätischen Netze und die kartographischen Dienste. In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 89, 1991, Nr. 9, S. 475-480. Tab., Diagr. 2698
- Brunner, Gérard; Eschmann, Rolf: Queloz, Jean-Bernard: Remaniements parcellaires et nouvelles mensurations simultanées. Dans: Ing. arch. suisses, année 117, 1991, n° 24, p. 498-502. Plans. [Canton du Jura]. 2699
- Bundesamt für Justiz. Eidg. Grundbuchamt: Das Grundbuch in der Schweiz = Le registre foncier en Suisse = Il registro fondiario nella Svizzera = Il cudesch funsil en Svizra. Stand 1.1.1988. Bern: Eidg. Drucksachen- und Materialzentrale, [1988]. 1 Ordner. 2700
- * Carosio, Alessandro: Fondamenti, concezione e realizzazione dei sistemi informativi territoriali. [Zürich]: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie ETH, 1991. 18 f. (Bericht / Institut für ...; 182). 2701

- Carosio, Alessandro: La sicurezza dei dati: una esigenza fondamentale dei sistemi informativi territoriali. In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 89, 1991, Nr. 3, S. 75-78. Fig.
- * Carosio, Alessandro: Die Zuverlässigkeit in der amtlichen Vermessung. Zürich: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie ETH, 1991. 43 S. Fig. (Bericht / Institut ...; 183). 2703
- * Cartography in Switzerland, 1989-1991: supplement to "Cartography in Switzerland, 1987-1989". Zürich: Schweizerische Gesellschaft für Kartographie, 1991. 11, [15] S. Karten. (Cartographic publication series; 11).
- Cavelti Hammer, Madlena: Die eidgenössischen Nationalhelden auf alten Karten. In: Cartographica Helv., Nr. 4, 1991, S. 31-34. Fig. 2705
- * Datenaustausch: [Beiträge zur] Weiterbildungstagung, 6.9.1991, ETH-Hönggerberg, Zürich / Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie, ETH Zürich (IGP) et al.; Hrsg.: Alessandro Carosio. Zürich: IGP, 1991. [146] S. Abb. (Mitteilungen / Institut für Geodäsie und Photogrammetrie; 48). [Ed. française sous le titre: Transfert de données].
- **Dürst,** Arthur: Die topographische Aufnahme des Kantons Schaffhausen 1843-1848. In: Cartographica Helv., Nr. 4, 1991, S. 3-16. Karten.
- Dürst, Arthur: Zur Wiederauffindung der Heiligland-Karte von ca. 1515 von Lucas Cranach dem Älteren. In: Cartographica Helv., Nr. 3, 1991, S. 22-27. Karten. 2708
- EDV-geführtes Grundbuch und Parzelleninformationssystem: [Bottighofen TG]. In: Schweizer Baubl., Jg. 102, 1991, Nr. 98, S. 2-4. Abb.
- Engelberts, Derck: La Collection de cartes dite Schauenburg et le pays de Neuchâtel. Dans: Musée neuchâtel., 1991, n° 1, p. 3-21. Cartes, tab.
- Evard, Maurice; Mesot, Daniel; Gillardin, Michel; Schlup, Michel: Autour de la carte de David-François de Merveilleux: [Carte géographique de la souveraineté de Neufchâtel et Vallangin en Suisse]. Dans: Nouv. rev. neuchâtel., année 8, 1991, n° 32, 48 p. Fig., carte. 2711
- Freitag, Ulrich: Zur Theorie der Kartographie: Grundlagen und Tendenzen ihrer Entwicklung im deutschen Sprachraum in den letzten 40 Jahren. In: Kartographische Nachrichten, Bonn, Jg. 41, 1991, Nr. 2, S. 42-50.
- Gapany, Louis: L'informatique graphique au service d'une petite commune: la commune de Senèdes (FR). In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 89, 1991, Nr. 2, S. 50-52. Abb., Pläne.
- Gartner, Georg: Neue Karte "Mount Everest 1: 50 000". In: Kartographische Nachrichten, Bonn, Jg. 41, 1991, Nr. 5, S. 185-188. Fig. 2714
- * Gees, Christian: Methoden zur halbautomatischen Identifizierung von Höhenlinien. Diplomarbeit Geogr. Institut Univ. Zürich, 1991.
- Der Grenzatlas der Alten Landschaft der Fürstabtei St. Gallen von 1730. Faksimile-Ausg.
 Ca. 1: 10000. Langnau a. Albis: Verlag Dorfpresse, 1991. [64] S. Karten + Kommentar / Werner Vogler, Hans-Peter Höhener, Albert Knoepfli + 2 Dokumentationen.
- Gutknecht, Daniel: Triangulation fédérale. In: Topo, Nr. 68, 1991, S. 8-9. Abb. 2717
- Hake, Günter: Die Entwicklung der Kartentechnik seit 1950. In: Kartographische Nachrichten, Bonn, Jg. 41, 1991, Nr. 2, S. 50-59. Tab.
- Hasler, Norbert W.: Das Graphik-Kabinett: aus den Sammlungen des Liechtensteinischen Landesmuseums in Vaduz. In: Jahrbuch des Historischen Vereins für das Fürstentum Liechtenstein, Vaduz, Bd. 89, 1991, S. 257-268. Abb., Karten [S. 262-267: Das Gebiet des heutigen Fürstentums Liechtenstein in der Kartographie].
- Hermann, Fritz: Johann Rudolf Ringger (1841-1908): Leben und Werk. In: Küsnachter Jahresbl., 1991, S. 5-28. Abb., Ansichten, Panoramen.

- Hintermann, Hans-Jürg: Der Zehnten in Neerach und Riedt. In: Neujahrsblatt der Gemeinde Neerach, Neerach, 1991, S. 3-55, 2 Falttaf. Abb., Tab., Zehntenpläne. 2721
- Höhn, Alfred: Die Karte des Hegaus und des Schwarzwaldes von Sebastian Münster, 1537. In: Cartographica Helv., Nr. 3, 1991, S. 15-21. Karten.
- Imhof, Viola: Kartographische Sammlungen und Sehenswürdigkeiten in der deutschsprachigen Schweiz. In: Kartographisches Taschenbuch 1990/91, S. 71-80. Bonn: Kirschbaum Verlag, 1991.
- Institut für Geodäsie und Photogrammetrie (ETH Zürich); Chaperon, F[rancis]; Elmiger, A[lois]: Geodetic Alpine traverse St. Gotthard. In: Research report 1989-1991 / ETH Zürich, vol. 2, S. 406.
- Institut für Geodäsie und Photogrammetrie (ETH Zürich); Matthias, H[erbert] J.; Cutka, J.: The satellite project Uster: Global positioning system as tool for the establishment of low order control networks. In: Research report 1989-1991 / ETH Zürich, vol. 2, S. 405.
- Institut für Kartographie (ETH Zürich); Hochrein, W.; Spiess, E[rnst]: Cartographic methods for the representation of environmental changes. In: Research report 1989-1991 / ETH Zürich, vol. 2, S. 421. [Sempach LU].
- Institut für Kartographie (ETH Zürich); Spiess, E[rnst]; Karel, J.: Conceptional and editorial work for a new Swiss school atlas. In: Research report 1989-1991 / ETH Zürich, vol. 2, S. 422.
- Institut für Kartographie (ETH Zürich); Hurni, L[orenz]; Spiess, E[rnst]: Digital topographic and geological 3D-modeling. In: Research report 1989-1991 / ETH Zürich, vol. 2, S. 421.
- Institut für Kartographie (ETH Zürich); Spiess, E[rnst]; Leuzinger, H[einz]; Hutzler, E.: Editorial work for the Atlas of Switzerland. In: Research report 1989-1991 / ETH Zürich, vol. 2, S. 422.
- Institut für Kartographie (ETH Zürich); Spiess, E[rnst]: New conceptions for large scale topographic maps (Übersichtsplan). In: Research report 1989-1991 / ETH Zürich, vol. 2, S. 424.
- Institut für Kartographie (ETH Zürich); Hochrein, W.; Merkli, Ch[ristoph]: Surveys of environmental changes: a modern tool for analyses in space and time. In: Research report 1989-1991 / ETH Zürich, vol. 2, S. 420. [Sempach LU].
- IUGG (International Union of Geodesy and Geophysics): [Rapport pour l'année 1990]. [...1991], v. n° 1645.
- Jeanrichard, Francis: Das Bundesamt für Landestopographie der Schweiz und seine Kartenwerke. In: Kartographisches Taschenbuch 1990/91, S. 36-54. Fig., Karten. Bonn: Kirschbaum Verlag, 1991.
- * Kienast, Felix; Frank, Carmen; Leu, Robert: Analyse raum-zeitlicher Daten mit einem geographischen Informationssystem: [Muttenz BL; Reusstal LU; Bremgarten AG], s. Nr. 3834.
- Köhl, Michael; Sutter, Robert: Application of aerial photography in the estimation of standing volume in the Swiss National Forest Inventory, s. Nr. 3814.
- Lebensraum Vierwaldstättersee: mit altem Panorama des Vierwaldstättersees = Espace vital Lac des Quatre-Cantons = Ambiente vitale Lago dei Quattro Cantoni / Hrsg.: Vereinigung Raumplanung Schweiz 91. [Bern]: Schweizerische Vereinigung für Landesplanung (VLP), [1991]. 40 S. Ill. + 15 Falttaf. (Panorama). [Nachdruck eines Panoramas von ca. 1890].
- * Luftbilder und Satellitenbilder: Katalog 1991 = Vols photogrammétriques et vues par satellites: catalogue 1991 = Voli fotogrammetrici e foto riprese dai satelliti: catalogo 1991, s. Nr. 2151.

- Lüthi, Werner: Das Planetarium der Astronomischen Gesellschaft Burgdorf. In: Orion, Jg. 49, 1991, Nr. 243, S. 60-61. Abb.
- Le mappe catastali [di Brissago TI]. Dans: Archivio storico ticin., nº 110, 1991, p. 7-12. Cartes.
- * Matthias, Herbert J.: Landesvermessung, amtliche Vermessung, Ingenieurvermessung: 30 Texte für das Schweizer Lexikon 91. Zürich: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie ETH Zürich, 1991. 50 S. (Bericht / Institut für Geodäsie und Photogrammetrie; 187). 2736
- Meinherz, Paul: Eduard Imhof: Gestalter der Landschaft. In: Terra Grischuna, Jg. 50, 1991, Nr. 4, S. 15-17. Abb.
- Meurer, Peter H.: Die Illustrationen der Basler Guicciardini-Ausgabe 1580. In: Cartographica Helv., Nr. 4, 1991, S. 17-21. Karten. [Lodovico Guicciardini]. 2738
- Moos, Mario von: Fällanden auf alten Karten. In: Spinne (Hauszeitung der Firma Spectrospin AG), Fällanden, Nr. 12, 1991, S. 7-15. Abb., Karten.
- Nüesch, Daniel; Schmidt, Men J.: Europäischer Erdbeobachtungssatellit ERS-1 zur Erforschung unserer Umwelt. In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 89, 1991, Nr. 10, S. 539-552. Abb., Tab. 2740
- Oberli, Alfred: Alfred Oberli: Kupferstecher. In: Topo, Nr. 70, 1991, S. 20-21. Abb. 2741
- Oberli, Alfred: Die Michaelis-Karte des Kantons Aargau 1: 50 000, 1837-1849. In: Cartographica Helv., Nr. 3, 1991, S. 2-13. Fig., Karten. 2742
- * Plannumerisierung: [Beiträge zur] Weiterbildungstagung, 5.9.1991, ETH-Hönggerberg, Zürich / Veranstalter: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie, ETH Zürich (IGP) et al.; Hrsg.: Alessandro Carosio. Zürich: IGP, 1991. [188] S. Ill. (Mitteilungen / Institut für Geodäsie und Photogrammetrie; 47). [Ed. française sous le titre: Numérisation de plans].
- Ravussin, Pierre: GeoCAD: système informatique de gestion et de dessin des plans cadastraux. - GeoCAD: EDV-System zu Verwaltung und Zeichnung der Katasterpläne. In: Gas, Wasser, Abwasser, Jg. 71, 1991, Nr. 9, S. 605-610, 611-614. Fig.
- * Le Relief de Genève en 1850 / maquette d'Auguste Magnin; textes: Livio Fornara. Genève: Maison Tavel, 1990. 81 p. Ill.
- * Report on the geodetic activities in the years 1987 to 1991: presented to the XX General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics in Vienna, August 1991: Switzerland = Rapport sur les travaux géodésiques exécutés de 1987 à 1991. Zürich: Schweizerische Geodätische Kommission; Wabern: Bundesamt für Landestopographie, 1991. 42 S., [11] Bl. Karten.
- · Rheinstrom: dess berühmmten und herrlichen Flusses eigentliche und warhafftige Beschreibung / durch Dietrich von Bry. [Faksim.-Ausg.]. [Ca. 1: 625000]. Saint-Malo: P. Derveaux, 1989. 1 Karte auf 3 Bl. [Original erschienen bei: Theodorus de Bry Leodiensis, apud Remp. Francofurdiensem Civis & Calcographus, anno 1594]. [Paralleltitel frz. und lateinisch].
- Rickenbacher, Martin: Das Panorama: ein Spezialfall topographischer Arbeit. In: Topo, Nr. 70, 1991, S. 22-23. Abb., Panorama. [Homberg (Wittnau AG)]. 2748
- Rickenbacher, Martin: Panorama vom Wittnauer Homberg. In: Adlerauge, Wittnau, Jg. 4, Nr. 4, 1991, S. 16-19. Abb. + 1 Panorama. 2749
- Rohr, Hans Peter: Specht, René: Eine Landkarten-Rarität in Schaffhausen: [Carta marina von Laurenz Fries und Christoph Grüninger von 1531]. In: Schaffhauser Mappe, Jg. 59, 1991, S. 42-44. Karte. 2750
- * Rusch, Norbert: Verzeichnis der Faksimiledrucke in Berner Bibliotheken. Diplomarbeit der Vereinigung Schweizerischer Bibliothekare, 1991. 2 Bde. [z.T. auch Karten].

- Santschi, Werner: Nachführung und Verifikation der Triangulation 4. Ordnung und der kantonalen Nivellemente. In: Topo, Nr. 68, 1991, S. 10-12. Abb.
- * Scherrer, Hans Ulrich; Gautschi, Hanspeter; Hauenstein, Pius: Flächendeckende Waldzustandserfassung mit Infrarot-Luftbildern, s. Nr. 3821.
- Schiesser, Fritz: Das Berninarelief [von Toni Mair] in [den naturwissenschaftlichen Sammlungen] Winterthur. In: Alpen, Monatsbulletin, Bern, Jg. 67, 1991, Nr. 10, S. 424-425. Abb. 2753
- Schmidt, Men J.; Nüesch, Daniel R.: ERS-1 (European Remote sensing Satellite), s. Nr. 1712.
- Schneider, Dieter: Archivierung des Datenmaterials aus den geodätischen Deformationsmessungen. In: Wasser, Energie, Luft, Jg. 83, 1991, Nr. 11/12, S. 355-358. Abb. 2754
- Schweizerische Geodätische Kommission: Bericht für das Jahr 1990. [... 1991]. In: Jb. SANW, adm. Teil, 1990, S. 31-34; 1991, S. 30-32.
- * Semester- und Diplomarbeiten in Kartographie / zusammengefasst und kommentiert von Ernst Spiess, Daniel Staub, Werner Hochrein. Zürich: Institut für Kartographie ETH, 1991. 18 S., [40] Bl. Karten.
- Smehil, Georg: Verteilte räumliche Datenbank der Stadt Zürich. In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 89, 1991, Nr. 6, S. 283-288; Nr. 7, S. 364-374; Nr. 8, S. 432-437. Fig., Pläne.
- * Spiess, Ernst: Revision of 1: 25000 topographic maps by photogrammetric methods: final report of the Fribourg test. Frankfurt a.M.: Institut für angewandte Geodäsie, 1985. 228 S., [11] Bl. Taf. Ill. (Official publication / European Organisation for Experimental Photogrammetric Research; 12). [Ville de Fribourg].
- Spiess, Ernst: SGK-Nachrichten: Bericht für das 22. Geschäftstjahr 1990. In: Kartographische Nachrichten, Bonn, Jg. 41, 1991, Nr. 5, S. 204-208.
- Topograph[ische] Charte der Gemeinde Tablat, Canton Sant Gallen, 1842 / aufgenommen und gezeichnet von Joh[ann] Joseph Keel. [Faksim-Ausg.]. 1: 15000. 1 Karte + Kommentar. Beilage zu: Tablat und Rotmonten: zwei Ortsgemeinden der Stadt St. Gallen / Hrsg.: Ernst Ziegler. St. Gallen: Orstbürgergemeinde Tablat etc., 1991.
- Topographische Karte des eidgenössischen Kantons Aargau / im Auftrage der Staatsbehörden nach dem Massstabe 1/25000 in den Jahren 1837-1843 aufgenommen, und 1844/45 in den Massstab von 1/50000 übertragen durch Ernst Heinrich Michaelis. Faksim.- Ausg. / Hrsg.: Metron AG, Windisch. 1: 50000. Murten: Verlag Cartographica Helvetica, 1991. 1 Karte auf 4 Bl. + 1 Dokumentation / Alfred Oberli (16 S. Fig., Karten).
- Topographische Landesvermessung = Travaux topographiques / Beiträge von Rudolf Knöpfli, Jean-Claude Stotzer, Hansrudolf Häni, Kurt Gasser, Herbert Hänzi, Martin Gurtner. In: Topo, 1991, Nr. 69, S. 3-4, 8-20. Abb., Karten.
- Trachsel, Pierre-Alain: Réalisation de la réforme de la mensuration officielle (REMO). In: Gas, Wasser, Abwasser, Jg. 71, 1991, Nr. 11, S. 778-783. Fig. 2763
- Trigonometrisch-topographische Karte des eidgenössischen Kantons Aargau / im Auftrage der Staatsbehörden in den Jahren 1837-1843 aufgenommen durch Ernst Heinrich Michaelis. Faksim.-Ausg. 1: 25000. Murten: Verlag Cartographica Helvetica, 1991. 18 Karten + 1 Erläuterungsblatt + 1 Dokumentation / Alfred Oberli (16 S. Abb., Karten).
- Vogel, Bruno: Landesvermessung 1995 (LV 95). In: Topo, Nr. 68, 1991, S. 13-15. Abb., Karte. 2765
- Wälchli, Karl F.; Voser, Guido: Die Sammlung von Karten und Plänen im Berner Staatsarchiv. In: Cartographica Helv., Nr. 4, 1991, S. 35-39. Abb.
- Wallner, Thomas: Urs Josef Walker: Ingenieur und Kartograph aus Oberdorf [1800-1855]. In: Jurablätter, Jg. 53, 1991, Nr. 2, S. 26-32. Abb., Karte. [Kanton Solothurn].

- Ward, Michael: The Everest map. In: Alpine Journal, London, vol. 95, Nr. 339, 1990/91, S. 246-247.
- Weibel, Robert: Entwurf und Implementation einer Strategie für die adaptive rechnergestützte Reliefgeneralisierung. In: Kartographische Nachrichten, Bonn, Jg. 41, 1991, Nr. 3, S. 94-103. Fig. 2769
- * Wicki, Fridolin: Triangulation und GPS-Messungen im Val Piora (Diplomvermessungskurs 1990). Zürich: Institut für Geodäsie und Photogrammetrie ETH, 1991. 109 S. Ill. (Bericht / Institut für ...; 181).
- Widmer, Fredy: Photogrammetrie und Geographische Informationssysteme: Internationales Seminar vom 8. bis 12. April 1991 an der ETH Zürich. In: Vermessung, Photogramm., Kulturtechnik, Jg. 89, 1991, Nr. 7, S. 390.
- Wiget, A.; Gubler, E[rich]; Schneider, D[ieter]: GPS-Präzisionsnetz zur Bestimmung von rezenten Krustenbewegungen in der Nordschweiz, s. Nr. 1666.
- Wolf, Armin: Die Ebstorfer Weltkarte: Schöpfungsbild und Herrschaftszeichen. In: Cartographica Helv., Nr. 3, 1991, S. 28-32. Karten.
- Zweifel, Rudolf: Die Karte des Amtes Eigen von Hans Konrad Gyger, um 1660. In: Unser Dorf Villnachern: Festschrift / Red.: Walter Kunz, S. 43-46. Karte. [Villnachern]: [Gemeindekanzlei], [1991]. [Region Brugg AG].