

**Zeitschrift:** Mensuration, photogrammétrie, génie rural  
**Herausgeber:** Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) = Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)  
**Band:** 73-F (1975)  
**Heft:** 1

## Sonstiges

### 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:** 12.02.2026

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

Revue trimestrielle de la  
Société suisse des mensurations et améliorations  
foncières,  
de la Société de photogrammétrie,  
du groupe spécialisé des ingénieurs du génie rural  
et des ingénieurs-géomètres SIA

Vierteljährliches Fachblatt des  
Schweizerischen Vereins für Vermessungswesen und  
Kulturtechnik, der  
Schweizerischen Gesellschaft für Photogrammetrie,  
der SIA-Fachgruppe der Kultur- und Vermessungs-  
ingenieure

## Table des matières

- E. Spiess: Une revue cartographique à l'occasion du 80e anniversaire de Edouard Imhof
- A. Dürst: L'exemplaire le plus ancien connu à ce jour et les éditions suivantes de la carte xylographique de la région zurichoise de 1566 par Jos Murer
- G. Grosjean: L'évolution des signes conventionnels dans les cartes et plans bernois du 16e jusqu'au 18e siècle
- F. Grenacher: Le fac-similé de cartes, sa nature et son but
- H. Knorr: La carte topographique générale au 1 : 200 000 de la République fédérale d'Allemagne
- B. Messerli, P. Stähli et M. Zurbuchen: Une carte topographique de la région des hautes montagnes des Semien en Ethiopie
- G. Neugebauer: Les exemples de cartes topographiques géomorphologiques au 1 : 25 000 et la carte géomorphologique générale de l'Europe centrale occidentale au 1 : 1 000 000
- H. Gutersohn: La géographie dans l'Atlas de la Suisse
- E. Winkler: Un atlas de l'aménagement du territoire de la Suisse
- H. Boesch: La carte thématique «Subdivisions politiques»
- E. Meynen: Les types fondamentaux et modes d'expression de cartes thématiques – Une contribution à la syntaxe et à la dénomination de cartes
- W. Witt: Cartométrie thématique?
- H. Kishimoto: «Mental Maps» et cartographie
- R. Knöpfli: Information, carte et photographie aérienne
- F. Aurada: La conception de cartes thématiques sous l'influence des techniques cartographiques
- A. Heupel: La cartographie soutenue par traitement automatique des données et les techniques de reproduction
- E. Arnberger: Analyse critique de nouvelles voies de la cartographie
- F. Christ: La cartographie s'ouvre à une nouvelle technologie pour la recherche et la pratique
- R. Conzett: Projections de cartes et calculatrice électronique
- Ch. Hoinkes: Types des structures géométriques des modes d'expression cartographiques et leur représentation digitale
- K.-H. Meine: Art cartographique – Sur la compatibilité d'un ensemble d'éléments
- E. Spiess: Nouveaux manuels de cartographie

### Redaktion:

Chefredaktion:  
Prof. R. Conzett, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie ETH Zürich,  
Rämistrasse 101, 8006 Zürich  
für Vermessung:  
Prof. A. Miserez, Institut de Géodésie et Mensuration EPF Lausanne,  
33, avenue de Cour, 1007 Lausanne  
für Photogrammetrie:  
Chr. Eidenbenz, dipl. Ing., Eidgenössische Landesdopographie, 3084 Wabern  
für Kulturtechnik:  
H. Braschler, dipl. Ing., Chef des Meliorations- und Vermessungsamtes  
St. Gallen, Moosbruggstrasse 11, 9001 St. Gallen  
für Planung:  
G. Wyssling, dipl. Ing., Rüeggisigerstrasse 29, 6020 Emmenbrücke  
Mitteilungsblatt:  
F. Brandenberger, dipl. Ing., Gottfried-Keller-Strasse 73, 8400 Winterthur

## Inhalt

- E. Spiess: Ein kartographisches Heft zum 80. Geburtstag Eduard Imhofs
- A. Dürst: Das älteste bekannte Exemplar der Holzschnittkarte des Zürcher Gebietes 1566 von Jos Murer und deren spätere Auflagen
- G. Grosjean: Die Entwicklung der Signaturensprache in Bernischen Karten und Plänen vom 16. bis 18. Jahrhundert
- F. Grenacher: Das Kartenfaksimile, dessen Wesen und Zweck
- H. Knorr: Die topographische Übersichtskarte 1 : 200 000 der Bundesrepublik Deutschland
- B. Messerli, P. Stähli und M. Zurbuchen: Eine topographische Karte aus dem Hochgebirge Semiens, Äthiopien
- G. Neugebauer: Die «Topographisch-geomorphologischen Kartenproben 1 : 25 000» und die «Geomorphologische Übersichtskarte des westlichen Mitteleuropa 1 : 1 000 000»
- H. Gutersohn: Die Geographie im Atlas der Schweiz
- E. Winkler: Ein Raumplanungsatlas der Schweiz
- H. Boesch: Themakarte «Politische Gliederung»
- E. Meynen: Die Grund- und Aussageformen der thematischen Karte – Ein Beitrag zur Kartensyntax und Kartennomologie
- W. Witt: Thematische Kartometrie?
- H. Kishimoto: «Mental Maps» und Kartographie
- R. Knöpfli: Information, Karte und Flugbild
- F. Aurada: Der Entwurf thematischer Karten unter dem Einfluss kartographischer Techniken
- A. Heupel: EDV-unterstütztes Arbeiten in der Kartographie und Reproduktionstechnik
- E. Arnberger: Neue Wege der Kartographie kritisch betrachtet
- F. Christ: Die Kartographie erschliesst sich eine neue Technologie für Forschung und Praxis
- R. Conzett: Kartenprojektionen und Computer
- Ch. Hoinkes: Geometrische Strukturtypen kartographischer Ausdrucksformen und ihre digitale Darstellung
- K.-H. Meine: Kartographik – Über das Zusammenspiel der Elemente
- E. Spiess: Neue Lehrbücher der Kartographie

### Inseratenannahme und Auskünfte:

Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Cicero-Verlag AG,  
Stauffacherstr. 5, Postadresse Postfach, 8021 Zürich, Telefon (01) 39 97 00  
Schluss der Inseratenannahme am 10. des vorhergehenden Monats  
Kleiner Stellenanzeiger bis Mitte des Monats

### Insertionspreis für Kleinanzeigen:

Fr. 2.20 die einspaltige Millimeterzeile, 81 mm breit  
Bei Wiederholungen Rabatt (3×5 %, 6×10 %)

### Abonnementverwaltung:

Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Cicero-Verlag AG,  
Stauffacherstr. 5, Postadresse Postfach, 8021 Zürich, Telefon (01) 39 97 00  
Abonnementsspreis inkl. Mitteilungsblatt: Schweiz: Fr. 55.—  
Ausland: Fr. 65.— jährlich

### Druck und Expedition:

Druck: Offset-Haus AG, Hallwylstr. 29, 8004 Zürich, Postfach, 8021 Zürich,  
Telefon (01) 39 86 00