

Zeitschrift:	Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie
Herausgeber:	Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Société suisse de la mensuration et du génie rural
Band:	67 (1969)
Heft:	2

Inhaltsverzeichnis

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: 14.01.2026

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

und vom 25. September sichtbar; die Bahnen der Planeten mit vorzüglichen Kärtchen und Figuren, zum Beispiel Anblick des Saturns mit seinem Ringsystem in der Zeitspanne von 1944 bis 1974; Hinweise auf helle Planetoiden, periodische Kometen und Meteorströme.

Weitaus die größte Seitenzahl des Jahrbuches (Seiten 44 bis 142) nehmen die einem jeden Monat zugeordneten Angaben ein. Die gewählte Reihenfolge ist: Sonne, Mondlauf, Planeten, Planetoiden, Zodiakallicht, Meteorströme, Fixsternhimmel mit im ganzen 6 Sternkarten. Und dann der Astro-Kalender mit seiner reichen Auswahl des an jedem Tag Wissenswerten: mitteleuropäische Zeit des Mondaufganges oder -unterganges; ob die Erscheinung von bloßem Auge, mit Feldstecher oder mit Fernrohr beobachtbar; Stellungen der Planeten; Hinweis auf besondere Erscheinungen, neben vielem anderem.

Auf den restlichen Seiten (143–180) findet man die Verzeichnisse der Äquatorkoordinaten, Rektaszension und Deklination der Sonne, des Mondes, der Planeten und der hellen Planetoiden. Ferner eine Tabelle, das Planetensystem betreffend, und eine Aufstellung 550 lohnender Objekte, darunter Haupt-, Doppel- und Mehrfachsterne, Veränderliche, Sternhaufen, Nebel, Dunkelnebel, Spiralnebel und Radioquellen.

Schon die kurze, keineswegs vollständige Aufzählung all dessen, was «Der Sternenhimmel 1969» bietet, gibt einen Begriff von der vom Verfasser aufgewandten Mühe und Arbeit. Ein jeder Sternfreund wird ihm dankbar sein für seine nimmermüde Sorgfalt, Hingabe und Begeisterung.

E. Hunziker

Adressen der Autoren

Prof. Dieter Steiner, Department of Geography and Planning, University of Waterloo, Waterloo, Ont., Canada

Prof. E. Tanner, Goldbacherstraße 62, 8700 Küsnacht ZH

Dipl. Ing. E. Bachmann, Kantonsgeometer, Münsterplatz 1, 4000 Basel

Sommaire

Dieter Steiner: L'interprétation des photos aériennes 1964–1968 – *E. Tanner*: L'influence de la distance économique, l'inclinaison de la pente et du profil du sol sur la valeur d'échange du terrain pour l'amélioration foncière – *E. Bachmann*: La société de planification régionale d'Untermain.

Redaktion: Vermessungswesen und Photogrammetrie: Prof. Dr. F. Kobold, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie der ETH, 8006 Zürich, Chefredaktor

Kulturtechnik: Dr. Hans Lüthy, Dipl.-Ing., 3084 Wabern bei Bern, Seftigenstraße 345

Planung und Aktuelles: Dipl.-Ing. E. Bachmann, 4000 Basel, Paßwangstraße 52

Redaktionsschluß am 17. jeden Monats

Insertionspreis ab 1. Juni 1967: Inland 50 Rp., Ausland 55 Rp. per einspaltige Millimeterzeile. Bei Wiederholungen Rabatt Schluß der Inseratenannahme am 6. jeden Monats.

Abonnementspreis: Schweiz Fr. 21.—; Ausland Fr. 28.— jährlich

Expedition, Administration und Inseratenannahme: Druckerei Winterthur AG, 8401 Winterthur, Telephon (052) 29 44 21