

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie**

Band (Jahr): **55 (1957)**

Heft 9

PDF erstellt am: **15.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

buchvermessung (Kantone Graubünden, Wallis und Tessin); photogrammetrische Aufnahme von altem Besitzstand 1 : 1000.

Eigentliche photogrammetrische Vermessungen sind die Vermessung der tessinischen Gemeinde Stabio nach den Vorschriften der Instruktionszone II und 1957 Beginn der photogrammetrischen Parzellarvermessung der Gemeinden Berg und Buch am Irchel (Kanton Zürich) im Maßstab 1 : 1000, mittlere Neigung 12 %. Die dichtbevölkerten Dorfkerne bleiben der Polaraufnahme 1 : 500 reserviert.

Dann trat der Referent auf die organisatorischen Gesichtspunkte der Katasterphotogrammetrie ein, wobei er darauf hinwies, daß die Zusammenarbeit zwischen dem Photogrammeter und dem ortsansässigen Grundbuchgeometer eine sehr sorgfältig organisierte, reibungsfreie Durchführung erfordere.

Mit dem Verfasser stellen wir fest, daß die schweizerische Grundbuchvermessung noch vor einer großen Aufgabe steht. Aufgeschlossenheit und der gute Wille aller Beteiligten bilden die notwendige Voraussetzung für das Gelingen. Ich bin überzeugt, daß in der schweizerischen Geometerschaft diese Voraussetzungen erfüllt sind.

Die vorliegende Schrift will das Ihrige zur Erfüllung der Bedingungen beitragen, weshalb ihre Anschaffung allen Grundbuchgeometern wärmstens empfohlen sei.

F. Baeschlin

Wir verweisen auf die in dieser Nummer im Inseratenteil erscheinende Ankündigung der Sondernummer Nr. 3 samt Bestelltalon.

Adressen der Autoren:

Dipl.-Ing. V. Untersee, Sektionschef der Eidgenössischen Landestopographie, Wabern bei Bern;

Dipl.-Ing. Paul Märki, Tannenrauchstraße 84, Zürich 38;

Dipl.-Ing. Christo Čapanow, Haskovo, Bulgarien;

Max Oechsli, Oberförster des Kantons Uri, Altdorf;

Dipl.-Ing. Emil Bachmann, Kantonsgeometer, Münsterplatz 11, Basel.

Sommaire

V. Untersee, Au chemin à des altitudes unifiées de l'Europe. – *P. Märki*, Abornement des Clothoïdes. – *Christo Čapanow*, Un cas spécial de compensation pour un cercle par la méthode des moindres carrés. – *M. Oechsli*, Améliorations foncières et protection de la nature. – *Bn.* Une communication par route projetée entre les cantons de Berne et du Valais. – *Société suisse des Ingénieurs du génie rural*: Communiqué important. – *Communiqué* concernant les honoraires pour les améliorations foncières. – *Communiqué* concernant les cours d'apprentissage pour dessinateurs-geomètres de langue allemande. – *Littérature*: Analyses. – Adresses des Auteurs.

Redaktion: Vermessungswesen und Photogrammetrie: Prof. Dr. C. F. Baeschlin, Zollikon, Chefredaktor;

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

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

Redaktionsschluß am 1. jeden Monats

Insertionspreis: 28 Rp. per einspaltige Millimeter-Zelle. Bei Wiederholungen Rabatt. Schluß der Inseratenannahme am 6. jeden Monats. **Abonnementspreis:** Schweiz Fr. 15.—; Ausland Fr. 20.— jährlich.

Expedition, Administration und Inseratenannahme: Buchdruckerei Winterthur AG, Telephon (052) 2252