

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik =
Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières
Herausgeber: Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres
Band: 19 (1921)
Heft: 4

Vereinsnachrichten: Mitteilungen des Zentralkomitees

Autor: [s.n.]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 15.03.2025

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

seine unvergleichlich schönen Lichtbilder, welche wohl jedem noch lange in angenehmer Erinnerung bleiben werden.

Ueber photogrammetrische Aufnahmen vom Flugzeuge aus referierte Herr Stadtgeometer S. Bertschmann. Er erläuterte an Hand von Lichtbildern kurz die Grundlagen der Photogrammetrie, die sich die Ableitung von Plänen aus einem genauen perspektivischen Bilde (photogrammetrische Aufnahme) zur Aufgabe stellt. Dann wurden die Methoden der terrestrischen Photogrammetrie gestreift, um die wesentlichen Vorteile, aber auch die besondern Schwierigkeiten der Aero-Photogrammetrie, die sich hinsichtlich der Bestimmung der Lage der Bildebene zum Objekte im Momente der Aufnahme ergeben, darzulegen. In weitem Lichtbildern wurden der Aero-Photogrammetrie dienende Instrumente verschiedener Konstruktion und Provenienz vorgeführt, die Arbeitsweise mit denselben erläutert und Angaben über die mit den gegenwärtig gebräuchlichen Methoden und Instrumenten zu erzielenden Genauigkeiten gemacht. Schon heute werden Genauigkeiten erreicht, die zur Herstellung von topographischen Karten 1 : 10 000 vollauf genügen. Ferner soll die Anwendung der stereo-autographischen Methode, die in der terrestrischen Photogrammetrie eine Umwälzung in der Topographie bedeutete, auch von Luftorten aus in Aussicht stehen. Das würde die Wirtschaftlichkeit der Vermessung vom Flugzeuge aus außer Zweifel setzen.

Um 4½ Uhr folgten zirka 50 Teilnehmer der Einladung zu einem Spaziergange ins Kasino Zürichhorn, und abends von 8 Uhr an war gemütliche Zusammenkunft bei „ungarischer Musik“ im „Du Nord“.

(Fortsetzung folgt.)

Mitteilung des Zentralkomitees.

Gemäß einer telegraphischen Mitteilung des Herrn Professor Lampadarios in Athen ist das Engagement des Schweizer Personals verschoben worden.

Monsieur le professeur Lampadarios à Athènes télégraphie:
« L'engagement de géomètres et techniciens suisses pour la Grèce est suspendu. »
