

Zeitschrift: Mensuration, photogrammétrie, génie rural
Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) =
Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF))
Band: 70-M (1972)
Heft: 9

Vereinsnachrichten: Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie : Protokoll der 45.
Hauptversammlung vom 3. Juni 1972

Autor: Knöpfli, R.

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: 02.04.2025

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

Protokoll der 45. Hauptversammlung vom 3. Juni 1972

Um 10.30 Uhr eröffnet der Sekretär, R. Knöpfli, die Versammlung.

Der Präsident und mit ihm einige andere Herren «stoßen» wegen Fahrleitungsunterbruch bei den SBB erst um 10.45 Uhr zur Gesellschaft.

Anwesend sind 34 Mitglieder, entschuldigt haben sich 7 Mitglieder.

Zum Gedenken an den am 22. Dezember 1971 verstorbenen Herrn Willy Hohloch erheben sich die Anwesenden von den Sitzen.

Geschäfte der Hauptversammlung:

1. Das Protokoll der Herbstversammlung vom 30. Oktober 1971 wird einstimmig genehmigt.
2. Mitteilungen des Vorstandes:
 - 2.1 Der Präsident erwähnt nochmals den im vergangenen Jahr erschienenen Band I der Archivkommission vom XI. Internationalen Kongreß für Photogrammetrie in Lausanne und betont, daß der vorliegende ausgezeichnete Band fast ausschließlich Herrn Dr. h.c. Härrys Verdienst sei und daß ihm für diese enorme Arbeit ganz besonderer Dank gebühre.
 - 2.2 Weiter weist der Präsident auf die demnächst erscheinende Dissertation von Herrn T. Schenk hin. Es handelt sich um eine Arbeit über die Bündelmethode, ein Ausgleichsverfahren für die Aerotriangulation von Streifen und Blöcken und damit um Grundfragen bei der Anwendung der Photogrammetrie in der Katastervermessung.
3. Rechenschaftsbericht und Abnahme der Jahresrechnung:
 - 3.1 Der Kassier, Herr P. Peitrequin, berichtet über die Jahresrechnung. Die Revisoren P. Byrde und R. Kägi beantragen Decharge des Kassiers, was von der Versammlung einstimmig angenommen wird.
 - 3.2 Im Anschluß an die Besprechung des Budgets teilt der Präsident mit, daß der Vorstand vorschlage, den Herren Ch. Eidenbenz, Prof. Dr. H. Haefner, R. Kägi und P. Vetterli für die Teilnahme am Kongreß in Ottawa einen finanziellen Zuschuß im Gesamtbetrag von Fr. 7500.– zukommen zu lassen. Die Versammlung stimmt dem einstimmig zu.
4. Festsetzung des Jahresbeitrages:

Die Versammlung beschließt Beibehaltung des Jahresbeitrages. Unsicher sind die Kosten für die Vereinsmitteilungen, doch ist hierüber vorläufig noch kein gültiger Entscheid gefallen.
5. Kommissionsberichte und Bericht über Architekturphotogrammetrie-Seminar an der ETH:
 - 5.1 Kommissionsberichte
Der Präsident teilt mit, daß man von manchen internationalen Kommissionspräsidenten zu wenig Informationen erhalte.

Herr Dr. h.c. Härry hat sich bereit erklärt, einen Bericht über die Geschichte der schweizerischen Photogrammetrie zu verfassen.

- 5.2 Seminar für Architekturphotogrammetrie an der ETH
Herr Prof. Dr. Kasper berichtet über dieses Seminar. Anwesend waren rund 60 Teilnehmer aus 15 Ländern und 14 Kantonen.

Ganz allgemein sei das Ziel dieser und späterer Seminare, eine «gemeinsame Sprache für Denkmalpfleger und Photogrammeter» zu besserem gegenseitigem Verständnis zu schaffen.

Der Präsident weist noch auf die neue «terrestrische Universalkammer» P31 der Firma Wild hin und erwähnt eine in Zusammenarbeit mit der SGP zu schaffende «Broschüre für Architektenphotogrammetrie», in der Anleitung gegeben werden soll, wie gewisse Objekte photogrammetrisch aufzunehmen seien.

6. Kommission zum Studium der Anwendung der Photogrammetrie in der Parzellarvermessung:

Herr H. Leupin erstattet Bericht und erwähnt, daß sich der Kanton Waadt bereit erklärt hat, das Material einer Gemeinde für die Auswertung und Berechnung nach dem Bündelprogramm Dr. Schenk der Eidgenössischen Technischen Hochschule zur Verfügung zu stellen. Herr Leupin hat eine Neuvermessung übernommen; diese wird auch nach den Programmen Dr. Schenk gerechnet. Von beiden Arbeiten wird ein Bericht zu gegebener Zeit erscheinen.

Herr Prof. Conzett erwähnt, daß die Eidgenössische Technische Hochschule im Vermessungskurs 1973 einen ähnlichen Versuch im Kanton Graubünden machen würde. Herr Leupin ersucht Herrn Prof. Conzett, ihn über diese Arbeiten auf dem laufenden zu halten.

7. Internationale Kontakte, OEEPE.
Herr Prof. Dr. W.K. Bachmann berichtet kurz über vergangene und zukünftige Sitzungen im Rahmen der OEEPE.
8. XII. Internationaler Kongreß für Photogrammetrie in Ottawa:
Herr Prof. Dr. H. Haefner und R. Knöpfli geben einen Überblick über die Ausstellung der SGP in Ottawa. Herr G. Bormann zeigt am Nachmittag mit Dias sehr eindrücklich das am Kongreß zu sehende Instrumentarium der Firma Wild.
9. Varia
(werden nur unwesentlich benützt)

Im zweiten Teil der Versammlung hält Herr Dr. Dr. h.c. Hellmut Schmid, Direktor des Geodetic Research and Development Laboratory (NOAA), USA, einen ausgezeichneten Vortrag über Satellitengeodäsie und Weltnetz, der in unserer Zeitschrift publiziert werden wird.

Brione/Verzasca, den 12. Juni 1972

Der Sekretär: R. Knöpfli