

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières
Herausgeber: Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres
Band: 27 (1929)
Heft: 1

Vereinsnachrichten: Commission fédérale des examens de géomètres

Autor: [s.n.]

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: 20.02.2026

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

Bernischer Geometerverein.

Die diesjährige Herbstversammlung des Bernischen Geometervereins fand bei sehr starker Beteiligung am 8. Dezember im Bürgerhaus in Bern statt. Anwesend waren 51 Mitglieder und als Guest Herr Vermessungsinspektor Baltensberger.

Der Präsident eröffnete um $10\frac{1}{2}$ Uhr die Sitzung, begrüßte die Teilnehmer, im besondern Herrn Vermessungsinspektor Baltensberger. Mit Bedauern gab er Kenntnis vom Hinschide unseres verehrten Freimitgliedes Herrn Niklaus Morgenthaler, alt Direktor der Emmenthalbahn, zu dessen ehrendem Andenken sich die Versammlung von den Sitzen erhob.

Auf erfolgte Anmeldung hin wurden die Herren Hunziker und Staub der Landestopographie einstimmig in den Verein aufgenommen.

Das Protokoll der letzten Hauptversammlung wurde verlesen und genehmigt.

Nach Abwicklung des geschäftlichen Teiles der Tagesordnung wurde das Wort Herrn Vermessungsinspektor Baltensberger erteilt. In einem ausführlichen, inhaltsreichen Referate sprach dieser über den Stand der Grundbuchvermessung der Schweiz im allgemeinen, im besondern aber über die Erstellung des neuen Grundbuchübersichtsplans. Bekanntlich soll letzterer der bevorstehenden Erneuerung der eidgen. Kartenwerke als Grundlage dienen. Es interessierte deshalb die Versammlungsteilnehmer ganz besonders, einmal Gelegenheit zu haben, von berufener Seite Näheres über die Maßstab- und Reproduktionsfrage des Uebersichtsplans zu erfahren. Es würde zu weit führen, hier das umfangreiche Referat wörtlich wiederzugeben. Im Interesse einer allseitigen Verwendbarkeit wird beabsichtigt, den Uebersichtsplan im Gebiete des schweizerischen Mittellandes im Maßstab 1 : 5000 auszuführen, im Gegensatz zum Gebirge, wo der Maßstab 1 : 10 000 zur Anwendung kommen wird. Die Vervielfältigung ist gemeindeweise vorgesehen, doch soll da, wo es die Verhältnisse rechtfertigen, gebietweise Vervielfältigung angestrebt werden. Die Ausführungen wurden mit großem Beifall aufgenommen und vom Präsidenten bestens verdankt.

Im Anschluß an das Referat des Vorredners sprach Herr Sturzenegger über die permanente Nachführung des Uebersichtsplans. Neue spezielle Mustervorlagen für die Erstellung und die Nachführung des Uebersichtsplans sind momentan in Arbeit und werden demnächst veröffentlicht. Auch diese Ausführungen wurden von der Versammlung warm verdankt.

Nach dem gemeinsamen Mittagessen wurde über beide Referate erschöpfend diskutiert. Zum Schluße sprach die Versammlung den Wunsch aus, es möchte die zurzeit aktuelle Maßstab- und Reproduktionsfrage des Uebersichtsplans von den zuständigen Instanzen zur allgemeinen Befriedigung aller interessierten Kreise gelöst werden. Um 16.30 Uhr schloß der Präsident die inhaltsreiche Tagung.

Biel, im Dezember 1928.

E. Rauß.

Commission fédérale des examens de géomètres.

En date du 3 décembre 1928, le Conseil fédéral a réélu le président, ainsi que les membres et suppléants suivants de la Commission fédérale des examens de géomètres pour une nouvelle période de 3 ans, c'est-à-dire jusqu'au 31 décembre 1931:.

Président:

M. F. Bäschlin, professeur à l'Ecole polytechnique fédérale, à Zollikon;
Membres:

MM. Dr. iur. P. Aeby, professeur à l'Université de Fribourg,
H. Chenaux, jusqu'ici vice-président, professeur à l'Université de
Lausanne, à Villeneuve,
F. Forni, directeur de l'office du registre foncier du canton du
Tessin, à Bellinzona,
Dr. P. Gruner, professeur à l'Université de Berne,
W. Leemann, géomètre cantonal, à Zurich,
L. Maillard, professeur à l'Université de Lausanne,
J. Mermoud, géomètre officiel, à l'Isle;

Suppléants:

MM. S. Bertschmann, géomètre de la Ville de Zurich,
G. Panchaud, géomètre officiel, à Genève.

La démission de M. D. Fehr, ancien géomètre de la Ville de Zurich,
a été acceptée avec remerciements pour les services rendus.

Ont été nommés:

Membre de la commission: M. E. Albrecht, géomètre de la Ville
de Berne, jusqu'ici suppléant.

Suppléant: M. P. Kubler, adjoint du géomètre cantonal, à Berne.

Bücherbesprechungen.

Deutscher Landmesserkalender für das Jahr 1929. Herausgegeben von

Hermann Blumenberg. Verlag von R. Reiß, G. m. b. H., Liebenwerda.

Teil I. Eigentlicher Kalender, 110 S., 52 S. Schreibkalender, in
Leinen gebunden. 10/17 cm.

Teil II. Taschenbuch für Vermessungskunde. 233 S. 10/17 cm; geheftet.

Teil III. Verzeichnis der Vermessungskundigen Deutschlands. 111 S.
13/19 cm.; geheftet.

Preis RM. 8.—.

Der neue Jahrgang liegt, im wesentlichen unverändert, wieder vor. Der III. Teil enthält nicht nur ein fast vollständiges Verzeichnis aller Vermessungsfachleute Deutschlands (es fehlen im wesentlichen nur die pensionierten Herren), sondern wir finden auch die vermessungs-technischen Berufsorganisationen Deutschlands und des Auslandes, wie auch der Hauptfachzeitschriften aus dem Vermessungswesen und den verwandten Gebieten. Auch die Vorschriften für die deutschen Landmesserprüfungen und die Lehrpläne von Bonn und der Techn. Hochschule Berlin sind zu finden.

Der Kalender kann allen Interessenten empfohlen werden.

Kalender für Landmessungswesen und Kulturtechnik, Jahrgang 1929.

Teil I gebunden Mark 5.—, Teil II (Taschenbuch der Landmessung
und Kulturtechnik) gebunden Mark 12.—. Herausgegeben von
Prof. C. Müller. Verlag von Konrad Wittwer, Stuttgart.

Der wohlbekannte Kalender liegt wieder vor. Er wurde bis auf die „Tafeln und Formeln“ neu gedruckt. Auch dieses Jahr finden wir den interessanten Artikel des Herausgebers „Neues auf dem Gebiete des Landmessungswesens und seinen Grenzgebieten“.

Das zum Kalender gehörige „Taschenbuch der Landmessung und Kulturtechnik“ ist in diesem Jahre als selbständiges Werk vollständig neu bearbeitet und erweitert worden. Neu zugefügt ist ein Kapitel über die konforme Abbildung des Ellipsoïdes in die Ebene, sowie ein Aufsatz über Einrichtung und Führung des landwirtschaftlichen Betriebes.

Das Format dieses Teiles ist gegenüber früher bedeutend vergrößert (12 × 19 cm). Es wurden auch größere Lettern verwendet.

Kalender und Taschenbuch können warm empfohlen werden.

F. Bæschlin.