

Vortragskurs 1926

Autor(en): **Bertschmann, S.**

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières**

Band (Jahr): **24 (1926)**

Heft 2

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

partie de février 1926, la rubrique: « revue des publications », sous la condition cependant que des répertoires appropriés des publications des différents journaux techniques seront dressés par le bibliothécaire de la Société.

Le Comité central décide la nomination d'un représentant de celui-ci auprès de la Rédaction et désigne à cet effet S. Bertschmann.

L'Assemblée des Délégués est prévue pour le 27 mars à 11 heures à Berne; *l'Assemblée Générale* aura lieu le 8 mai et probablement à Zurich.

Les organisations des géomètres de France et de Belgique ont envisagé la création d'une *Association internationale des Géomètres*. M. le professeur R. Danger, à Paris, a envoyé à la Société suisse des Géomètres une invitation à l'envoi d'une délégation à une conférence préparatoire qui aura lieu à Paris, le 27 janvier. Le Comité central salue la création de cette association en laquelle il voit un moyen excellent d'étendre les connaissances professionnelles des géomètres, tant au point de vue théorique que surtout au point de vue pratique. Il décide de nommer le président central en qualité de délégué; l'appui de la Confédération sera demandé après établissement du rapport du délégué qui est chargé en particulier d'appuyer sur la création d'une organisation peu coûteuse.

Zurich, le 26 janvier 1926.

Le secrétaire: S. Bertschmann.

Vortragskurs 1926.

Die großen Erfolge der bis anhin veranstalteten Vortragskurse und die Tatsache, daß weitere neue Probleme der geodätischen Wissenschaft dringend der Erläuterung und Abklärung bedürfen, veranlaßte die Sektion Zürich-Schaffhausen auch für das Jahr 1926 die Organisation von Vorträgen an die Hand zu nehmen. Die Vermessungen mittelst der terrestrischen und der Luftphotogrammetrie sind soweit ausgebildet worden, daß sie als neue Aufnahmeverfahren bei den Grundbuchvermessungen zur Anwendung gelangen werden. Wir erachten daher die Zeit für gekommen, um durch eine Reihe von Vorträgen über die

Photogrammetrie dieses Fachgebiet den Kollegen näher bekannt zu machen. Für die Vorträge und eine Besichtigung der technischen Einrichtungen für Flugzeugaufnahmen in Dübendorf sind die Tage des 7. und 8. Mai bestimmt worden. Es ist vorgesehen, die Hauptversammlung des S. G. V. zur selben Zeit in Zürich abzuhalten. Ein ausführliches Programm wird später bekannt gegeben werden.

Zürich, 20. Januar 1926.

Für die Kursleitung: *S. Bertschmann.*

Sektion Aargau-Basel-Solothurn.

Am 10. des Monats versammelte sich die Sektion zur ordentlichen Hauptversammlung in Brugg. Nach Erledigung der üblichen Traktanden hielt Herr *Aebi*, Chef des Schätzungsamtes des Schweizerischen Bauernverbandes, einen orientierenden Vortrag über neuere Richtlinien im Bonitierungsverfahren bei Güterzusammenlegungen. Das sehr gründliche Referat gab Anlaß zu reger Diskussion. Von mehreren Kollegen, welche die neue Methode des Bohrstock-Punktierverfahrens bereits angewendet haben, wurde die Ueberlegenheit derselben gegenüber dem bisher üblichen Schätzungsverfahren bestätigt und der Wunsch geäußert, das neue System möchte bald derart ausgearbeitet werden, daß es praktisch gut und einfach zu handhaben sei.

Der Aktuar.

Bücherbesprechungen.

(In der „Schweiz. Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik“ werden nur solche Neuerscheinungen besprochen, welche der Redaktion kostenlos zur Verfügung gestellt werden.)

Landwirtschaftliches Meliorationswesen. Leitfaden für den Unterricht an landwirtschaftlichen Schulen der Schweiz, zugleich Lehrbuch für den praktischen Landwirt. Herausgegeben vom Verband der Lehrer an landwirtschaftlichen Schulen der Schweiz. Verfasser: Landwirtschaftslehrer *A. Schnyder*, Kulturingenieur *J. J. Wey*, Kulturingenieur *J. Luchsinger* und Direktor *A. Taillefert*. 164 Seiten, 24 Figuren, 7 Karten und Pläne. Verlag von Huber & Co. in Frauenfeld, 1925. Preis geb. Fr. 6.25.