

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières
Herausgeber: Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres
Band: 38 (1940)
Heft: 10

Vereinsnachrichten: Vortragskurs mit Demonstrationen über praktische Neuerungen im Entwässerungswesen

Autor: Bertschmann, S.

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: 22.02.2026

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

Vortragskurs mit Demonstrationen über praktische Neuerungen im Entwässerungswesen.

Voranzeige.

Das Kreisschreiben des Bundesrates an die Kantonsregierungen, das vorstehend abgedruckt sich findet, stellt die Bodenmeliorationen für die Beschaffung von Arbeit und Nahrungsmitteln in erste Linie. Durch weitgehende Beitragsleistungen sollen sie gefördert werden.

Wenn die Nahrungsmittelproduktion noch während des Krieges wirksam vermehrt werden soll, müssen vor allem solche Bodenverbesserungen an Hand genommen werden, welche in kürzester Frist eine Ertragssteigerung bringen. Das sind Entwässerungen und zweckmäßige Kultivierung der trockengelegten Böden.

Um unsere Mitglieder mit dem neuesten Stand der Technik solcher Arbeiten vertraut zu machen, ist beabsichtigt, in der ersten Hälfte des Monats November einen Vortragskurs verbunden mit Exkursionen auf Arbeitsstellen durchzuführen.

Der Kurs wird unter dem Patronat des Schweizerischen Geometervereins vom Verband praktizierender Grundbuchgeometer durchgeführt werden, voraussichtlich in Räumen der E. T. H. Die Teilnahme am Kurs soll allen Grundbuchgeometern und Kulturingenieuren offenstehen. Das vollständige Programm wird den Mitgliedern des Schweiz. Geometervereins und denjenigen des Schweiz. Kulturingenieurvereins direkt zugestellt werden.

Zürich, den 2. Oktober 1940.

Bertschmann, Zentralpräsident des S. G. V.

Simon Simonett †.

Wie bereits berichtet, starb am 24. August im Alter von 67 Jahren Simon Simonett, von 1897 bis 1938 Ingenieur und Sektionschef der Eidg. Landestopographie. Ohne viel Wesens von seiner Person und seinen Leistungen zu machen, hat Simon Simonett als guter Eidgenosse und treuer Beamter dem Lande gedient. Nach längerer Krankheit ist er ruhig entschlafen und in aller Stille zu Grabe getragen worden. Simon Simonett hat sich in der großen Öffentlichkeit kaum bemerkbar gemacht, im engen Freundeskreise aber war er wegen der Bescheidenheit und Lauterkeit seines Charakters stets willkommen und bei ernsten und frohen Anlässen, auch im Kreise der G. E. P., immer mit ganzem Herzen dabei. Alle, die ihn näher kannten, werden ermessen, was der Tod Simon Simonetts für seine Freunde und Kollegen wie für unser Land bedeutet.

Über 40 Jahre hat Simon Simonett im Dienste der Eidg. Landestopographie gestanden und während dieser langen Zeit in unermüdlicher Tätigkeit und in vorbildlicher Pflichterfüllung seine ganze Kraft und seine umfassenden fachtechnischen Kenntnisse und Erfahrungen in selbstloser Hingabe dem Lande zur Verfügung gestellt. Auf allen Ge-