

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie

Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Société suisse de la mensuration et du génie rural

Band: 50 (1952)

Heft: 4

Nachruf: Paul-Edouard Bonnaz, géomètres officiel, Morges

Autor: O.M.

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: 16.03.2025

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

Dank den Erfahrungen von Fachleuten, wobei das Vermessungsamt der Stadt Basel mit seinem über 30jährigen Leitungskataster erwähnt zu werden verdient, war es dem S. I. A. möglich, diese wertvollen Richtlinien zu schaffen. In der diesbezüglichen Beratung der Gemeinden erwächst auch unserem Berufsstand ein schönes und dankbares Arbeitsgebiet.

H. Gofweiler

c) Mitteilung des Schweiz. Kulturingenieurvereins

Die diesjährige Hauptversammlung des Schweizerischen Kulturingenieurvereins, verbunden mit Exkursionen und zeitlich kombiniert mit der Konferenz der Eidg. und Kant. Amtsstellen für das Meliorationswesen, wird im Kanton Freiburg durchgeführt. Die Veranstaltung wurde durch die zuständigen Organe von Kanton, Konferenz und S. K. I. V. auf die Zeit vom 3.-5. Juli 1952 festgelegt. Alle Interessenten werden um Kenntnisnahme gebeten.

L'assemblée annuelle de la Société Suisse des ingénieurs du génie rural, agrémentée d'excursions, ainsi que la Conférence des Services fédéral et cantonaux d'améliorations foncières auront lieu cette année à Fribourg. Les organes compétents du Canton, de la Conférence et de la S. S. I. G. R. ont fixé ces manifestations aux 3 à 5 juillet 1952, ce dont nous prions tous les intéressés de bien vouloir prendre note.

d) M. A. Ansermet, ingénieur, Professeur à l'Ecole polytechnique de Lausanne, vient de publier au «Bulletin Technique de la Suisse Romande», No. des 10 février et 30 juin 1951 les deux articles suivants: 1^o De la pratique des calculs de compensation, 4 ½ pages; 2^o La Forme de l'Amphithéâtre de Pola, 3 ½ pages, traitant la détermination d'une ellipse donnée par 12 points.

† Paul-Edouard Bonnaz, géomètre officiel, Morges

Prématuré et inattendu, le décès de notre cher ami et collègue P.-E. Bonnaz nous a tous frappés et consternés. Je me fais un devoir d'évoquer ici son souvenir qui provoque des regrets dans tous les milieux où il était connu.

Originaire de Perroy (Vaud), P.-E. Bonnaz est né le 1^{er} février 1921 à Lausanne. Il fréquenta l'école primaire de Morges où son père avait, depuis de nombreuses années, ouvert un bureau technique. Ensuite, il est entré au collège scientifique de Lausanne et a suivi le gymnase scientifique pour obtenir son baccalauréat le 12 juillet 1939. Après avoir fréquenté les cours de l'Ecole d'Ingénieurs, durant lesquels il porta la casquette de Stella, il obtint son diplôme de géomètre en avril 1946. En qualité de géomètre-stagiaire, il passa environ quatorze mois à Baden au Bureau Scherrer, puis termina son stage chez son père pour se présenter aux examens fédéraux en septembre 1948.

Collaborateur de son père, il se mit rapidement dans les affaires et



s'occupa spécialement des remaniements parcellaires d'Aclens et Romanel, de la mensuration de montagne de Montricher-Mollens. Passionné de son métier, il s'intéressait à des problèmes divers et faisait partie de nombreuses commissions. Il venait d'être nommé membre suppléant de la Commission cantonale de recours en matière de réinscription des droits réels. Il était également géomètre-conservateur pour les documents cadastraux des communes des groupes I et II du district de Morges. Il s'app préparait aussi à entreprendre le remaniement parcellaire d'Ursins dont il était l'adjudicataire.

Soucieux des intérêts des géomètres, P.-E. Bonnaz était apprécié au sein du groupement patronal vaudois où il n'épargnait ni son temps, ni sa peine pour défendre le projet de révision des tarifs. Ami sûr et précieux, autant que collègue estimé, il savait se faire aimer par sa pondération et son calme. Son abord direct et cordial lui valait la sympathie dans les nombreux milieux qu'il fréquentait.

Traivailleux minutieux et infatigable, P.-E. Bonnaz est mort le 26 septembre 1951 à son bureau, terrassé par une hémorragie cérébrale. Tous ceux qui l'ont connu et apprécié garderont un souvenir ému et durable.

A sa famille durement éprouvée, je présente, en mon nom et au nom de la Société des Géomètres, l'expression de nos sentiments de profonde sympathie.

O. M.

Ernst Wegmann †

Am Vormittag des 26. Februar 1952 ist Grundbuchgeometer Ernst Wegmann nach kurzer, schwerer Krankheit an den Folgen einer Operation, im Alter von erst 57 ½ Jahren, in Luzern gestorben. Allzu früh ist der liebe Heimgegangene seiner Familie, die ihm alles war, seinen Studienkameraden und dem zahlreichen weiteren Freundeskreise jäh entrissen worden.

Unser lieber Ernst Wegmann, vulgo Schatz, hat als Bürger von Winterthur daselbst am 25. September 1894 das Licht der Welt erblickt. Seine Jugendjahre verbrachte er in Wetzikon, wo er die Primar- und Sekundarschulen durchlief. Daran anschließend besuchte er die Geometerschule am Kantonalen Technikum in Winterthur. Die theoretische Schlußprüfung bestand Ernst Wegmann im Jahre 1917 vor der eidgenössischen Geometerprüfungskommission, und nach Absolvierung der vorgeschriebenen Praxis erwarb er sich im Jahre 1920 das Patent als Grundbuchgeometer. Anschließend an seine weitere praktische Betätigung trat er im Frühling 1921 in den Dienst der Eidgenössischen Landestopographie, wo er unter der Leitung bewährter Geodäten in die Grundbuchtriangulation IV. Ordnung eingeführt wurde. Seinem inneren Drange nach Arbeits- und voller Bewegungsfreiheit gemäß, löste er Ende Juni 1922 sein provisorisches Dienstverhältnis mit der Landestopographie, um sich dann als Übernehmer von 9 Triangulationsgruppen mit zusammen über 1800 Punkten etwa 12 weitere Jahre mit der Ausführung geodätischer Arbeiten erfolgreich zu betätigen. Wir sehen Ernst Wegmann zusammen mit sei-

