

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

Herausgeber: Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres

Band: 21 (1923)

Heft: 1

Artikel: Ausbau des kulturtechnischen Teiles unserer Zeitschrift

Autor: Fluck, H.

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-188033>

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>

Ausbau des kulturtechnischen Teiles unserer Zeitschrift.

Wir müssen leider gestehen, daß Herr Prof. Bäschlin Recht hatte, als er in seinen Rückblicken und Ausblicken in der letzten Nummer des vergangenen Jahres schrieb, der kulturtechnische Teil unserer Zeitschrift führe ein Aschenbrödeldasein. Er hat auch die Ursache dieses betrübenden Umstandes genannt und die Hoffnung ausgesprochen, es möchten die Kulturingenieure ihre Obstruktion gegenüber der Zeitschrift eines Tages aufgeben. Es freut uns, mitteilen zu können, daß diese Hoffnung bereits in Erfüllung gegangen ist. Am 7. Dezember 1922 hielt die neugegründete Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure des Schweizerischen Ingenieur- und Architektenvereins unter der Leitung von Herrn Prof. Diserens in Olten ihre Jahressitzung ab. Aus den Beratungen ging hervor, daß keine stichhaltigen Einwände gegen eine publizistische Mitwirkung der Kulturingenieure an unserer Zeitschrift gemacht werden können. Im Gegenteil, wie bei den Vermessungsingenieuren, die schon lange mitarbeiten, sei auch bei den Kulturingenieuren infolge gemeinsamer technischer, wissenschaftlicher und zum Teil auch wirtschaftlicher Interessen eine rege Mitarbeit sehr erwünscht.

In der genannten Versammlung wurde erwähnt, daß die Ursache an der flauen publizistischen Tätigkeit der Kulturingenieure vor allem in der Arbeitsüberhäufung während des Krieges lag. Heute, da stillere Zeiten eingekehrt sind, muß das Versäumte nachgeholt werden. Es soll die angenehme Pflicht der Erbauer sein, ihren Kollegen über die gelungenen Werke und bewährte technische Neuerungen zu berichten. Auch genaue Angaben über den Erfolg sollen veröffentlicht werden, damit wir mit der Zeit über genügend Material verfügen, um mit einiger Sicherheit die vom Bunde geforderten Rentabilitätsberechnungen durchführen zu können. Selbst Mißerfolge dürfen nicht verschwiegen werden, um weiteren Schaden zu verhüten. Wer nicht Zeit und Lust hat, die Artikel selbst zu verfassen, möge uns wenigstens die nötigen Unterlagen überlassen. Wir möchten auch befürworten, daß uns aus allen Kantonen Nachrichten über geplante Werke, verabfolgte Subventionen,

beschlossene oder abgeänderte Gesetze zugesandt würden, damit wir sie als kleine Mitteilungen veröffentlichen können. Nur wenn alle an der Kulturtechnik interessierten Kreise mitarbeiten, kann durch die Zeitschrift eine wirksame Förderung unserer jungen Wissenschaft erreicht werden. Wir laden daher alle diese Kreise ein, uns ihre wertvolle Mitarbeit nicht zu versagen.

H. Fluck.

Etude sur le cadastre.

Depuis de nombreuses années le besoin se faisait sentir d'un ouvrage traitant la question du Cadastre, non pas au point de vue des opérations techniques, mais surtout en ce qui concerne le côté administratif et législatif de sujet. L'étude* toute récente de M. Hegg vient donc à son heure et bien à propos pour combler une lacune ainsi que l'ont du reste fait ressortir MM. les Professeurs Millioud, Boninsegni et Rougier de la Faculté de Droit lors de la soutenance de cette thèse le 11 décembre dernier. Il faut du reste remarquer que M. Hegg n'a nullement négligé le côté technique, au contraire: il a successivement soumis à une critique comparative serrée les divers systèmes cadastraux en vigueur dans le Canton de Vaud, en Suisse, en France et en Alsace-Lorraine. Certainement si la place ne lui avait pas manqué — la présente étude représente déjà un volume respectable — M. Hegg aurait compris dans sa dissertation d'autres systèmes, notamment ceux en vigueur dans les Etats allemands. Nous voulons bien espérer qu'un jour ou l'autre l'auteur pourra poursuivre l'œuvre qu'il a entreprise avec tant de compétence et l'achever dans le sens signalé ci-dessus.

Disons d'emblée, en ce qui concerne la thèse, qu'elle conclut nettement à la supériorité du nouveau cadastre suisse en opposition au cadastre vaudois ou français. C'est avec un vif plaisir que nous voyons enfin mettre un terme, par une argumentation serrée et étayée solidement à de vieilles controverses qui divisaient les géomètres, en particulier dans le Canton de Vaud. Citons en première ligne la manière de conserver les documents

* *Etude sur le cadastre*, thèse présentée à l'École des Sciences sociales de l'Université de Lausanne par M. L. Hegg, directeur du Registre foncier, pour l'obtention du grade de Docteur ès Sciences sociales.