

**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:** 61 (1963)

**Heft:** 9

**Nachruf:** Joh. Grünenfelder, Grundbuchgeometer, Alvaneu

**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:** 21.02.2026

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

## **Joh. Grünenfelder, Grundbuchgeometer, Alvaneu †**



An der Herbstversammlung 1962 konnte der Bündner Geometerverein vier Mitgliedern zur Erfüllung ihres 70. Altersjahres gratulieren. Kaum ein halbes Jahr später hat der Tod eine Lücke in dieses Alterskollegium gerissen. Am 17. Mai 1963 wurde in Alvaneu Grundbuchgeometer Joh. Grünenfelder zu Grabe getragen. Joh. Grünenfelder hatte ein reich ausgefülltes und bewegtes Leben hinter sich.

Geboren und aufgewachsen in Wangs SG, als Sohn einer biederen Bauernfamilie, hat er in raschem Aufstieg Schule, Praxis und Technikum erledigt und schon im Herbst 1913 mit gutem Erfolg die Patentprüfung als Grundbuchgeometer bestanden. In der Folge arbeitete er auf dem damaligen Büro Nußbaumer in Davos, um bald darauf dort ein eigenes Vermessungsbüro zu eröffnen. Im Jahr 1922 gründete er einen eigenen Hausstand; aber schon im Jahre 1930 mußte er den Verlust seiner Gattin, der Mutter seiner sechs Kinder, betrauern. Aus der späteren Ehe, die er 1933 einging, entsprossen vier weitere Kinder. Joh. Grünenfelder war ein gläubiger Katholik, ein treubesorgter Hausvater, der seine Kinder in christlichem Geiste mit Liebe und Strenge erzog und alle wohl ausbilden ließ und der seiner Kirche die Freizeit widmete, um in verschiedenen kirchlichen Institutionen mitzuwirken. Während einiger Jahre vertrat er seine Konservativ-christlichsoziale Partei im Großen Rat des Kantons Graubünden.

In Davos führte er vorerst die Triangulation Prättigau und später verschiedene Lose der Grundbuchvermessung Davos durch. Im Jahr 1936 übersiedelte er nach Alvaneu, wo er neben seinem Beruf eine Landwirtschaft betrieb. Es war sein Stolz, diese möglichst neuzeitlich und rational zu betreiben. So erwarb er sich auch die Kenntnisse des Bergbauernlebens, die ihm später für die Durchführung von Güterzusammenlegungen von großem Nutzen waren.

Unserem Berufsstand hat er seinerzeit als Mitglied des Großen Rates wertvolle Dienste geleistet, als es galt, ein Meliorationsgesetz zu

schaffen. Wir alle, seine Kollegen im Bündnerland, und auch er selbst konnten später die Früchte dieser Arbeit genießen, als während des Zweiten Weltkrieges die nötigen Gesetzesunterlagen für die Durchführung von Meliorationen vorhanden waren.

Im Jahre 1961 schuf er sich in Alvaneu ein eigenes Heim, wo er sich zur Ruhe setzen wollte. Seine Landwirtschaft und sein Vermessungsbüro hatte er schon vorher an seine Söhne übertragen. Aber es sollte ihm nicht mehr vergönnt sein, die Früchte seines Wirkens und Schaffens in Ruhe genießen zu können. Schon im vergangenen Herbst mußte er sich einer Gallenoperation unterziehen. Von dieser hatte er sich anscheinend wieder gut erholt. Dann aber, mitten in der Arbeit, anlässlich einer Wegvermessung bei Tiefencastel, wurde er vom Tode überrascht. Ein Herzinfarkt hat seinem ausgefüllten Leben ein jähes Ende bereitet. R. I. P.

G.

## Communication ITC

L'Institut International de Photogrammétrie et Photo-Interprétation (ITC, Delft, Pays-Bas), qui forme des spécialistes dans l'exploitation des photographies aériennes et enseigne en français, a commencé la publication par fascicules d'un *Manuel de photogrammétrie*. Les sujets suivants ont été traités jusqu'ici: Redressement (principes généraux) – Triangulation radiale – Restituteurs approximatifs – Triangulation aérienne (méthodes et erreurs) – Triangulation aérienne (méthodes spéciales) – Compensation des triangulations aériennes. Chaque fascicule coûte 1 \$ US ou son équivalent.

A titre d'échantillon, nous vous adressons un exemplaire du fascicule «Triangulation aérienne (méthodes spéciales)».

### Adressen der Autoren:

Dr. h. c. *Hans Härry*, dipl. Ing., Manuelstraße 83, Bern

Prof. Dr. *Bertil Hallert*, Institut für Photogrammetrie, Königliche Technische Hochschule, Stockholm 70

### Sommaire

Cours de perfectionnement pour ingénieurs du génie rural à l'Ecole Polytechnique Fédérale. – *Hans Härry*, Le développement des instruments topographiques en relation avec la civilisation (suite et fin). – *B. Hallert*, Essai pratique de la précision d'un stéréo-comparateur. – Nécrologue Joh. Grünenfelder. – Communication ITC. – Adresses des auteurs.

---

Redaktion: Vermessungswesen und Photogrammetrie: Prof. Dr. F. Kobold, Geodätisches Institut der ETH, Zürich, Chefredaktor:

Kulturtechnik: Dr. Hans Lüthy, Dipl.-Ing., Wabern bei Bern, Seftigenstraße 345;  
Planung und Aktuelles: Dipl.-Ing. E. Bachmann, Paßwangstraße 52, Basel

Redaktionsschluß am 26. jeden Monats

Insertionspreis: 35 Rp. per einspaltige Millimeter-Zeile. Bei Wiederholungen Rabatt. Schluß der Inseratenannahme am 6. jeden Monats. Abonnementspreis: Schweiz Fr. 19.—; Ausland Fr. 25.— jährlich.

Expedition, Administration und Inseratenannahme: Buchdruckerei Winterthur AG, Telephon (052) 2 22 52