

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

**Herausgeber:** Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres

**Band:** 41 (1943)

**Heft:** 3

**Vereinsnachrichten:** Schweizerischer Geometerverein : Geschäftsbericht für das Jahr  
1942

**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:** 28.01.2026

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

gruppen angehört. Ihm entsprechen die aus der Figur 2 abzulesenden Daten:

$a = 67,85$ ;  $c = 75,65$ ;  $\alpha = 63^\circ 34'$ ;  $F = 2537,6 \text{ m}^2$  ( $H = 67,74$ ). Die Kursiv gedruckten Ziffern sind die gesuchten Unbekannten. Setzt man die gefundenen Daten in die oben aufgestellten beiden Gleichungen ein, so erfüllen sie diese sehr gut. Man kann daher die Grenzen trotz der mangelhaften Vermessungsskizze zuverlässig abstecken.

Rüschlikon, im Januar 1943.

## Schweizerischer Geometerverein

### Geschäftsbericht für das Jahr 1942

#### 1. Allgemeines

Es gab Zeiten während des gegenwärtigen Weltkrieges, wo unsere nationale Existenz gefährdeter schien als im Berichtsjahr. Das war namentlich der Fall, als schlagartig eine neue außenpolitische Konstellation sich einstellte, die neue, grundlegende Maßnahmen zur Behauptung unseres staatlichen Eigenlebens erforderte. Zwei Entscheidungen von geschichtlicher Tragweite wurden in die Tat umgesetzt und übten auch auf unseren Berufsstand den nachhaltigsten Einfluß aus: der Plan Wahlen und die Reduitstellung unserer Armee. Mit Anspannung aller Kräfte mußte gearbeitet werden, um alle die planlichen Unterlagen zu beschaffen für die zahllos zu treffenden Detailmaßnahmen im Rahmen dieser Planungen. Pflug, Wehr und Waffen sind maßgeblich zur Erhaltung unserer Selbständigkeit und Unabhängigkeit. Sie zu schärfen in nie erlahmender Arbeit, zu helfen, bereit zu sein, wenn unsere Freiheit ange- tastet werden sollte, war der Geometerschaft mit ihren Angestellten Ehrenpflicht.

#### 2. Mitgliederbewegung

Im Berichtsjahre hat der Verein als Mitglieder durch den Tod verloren: Schwarzenbach Julius, Stans; Wasser Ernst, Bremgarten; Helmerking Ernst, Zürich; Benteli Wilhelm, Bern; Liechti Konrad, Dietikon; Stadtgeometer Albrecht, Bern; Meyer Eugen, Laufenburg; Hörni Walter, Stammheim.

Unter den Hingeschiedenen ist das Ehrenmitglied Max Ehrensperger, Uetikon, besonders hervorzuheben, war er doch als dritter Präsident des SGV. in hervorragender und initiativer Weise am Ausbau des Vereins und des schweizerischen Vermessungswesens beteiligt.

All den hingeschiedenen Kollegen wird der Verein ein ehrendes Andenken bewahren.

Die Mitgliederbewegung zeigt folgendes Bild:

Mitgliederbestand Ende 1941 . . . . .		477
im Berichtsjahr gestorben . . . . .	9	
von der Mitgliederliste gestrichen . . . . .	1	
Rückgang . . . . .	10	
Neueintritte . . . . .	33	
Mitgliederbestand am 31. Dezember 1942 . . . . .		<u>500</u>

Davon 4 Ehrenmitglieder, 48 Freimitglieder (Veteranen) und 448 ordentliche Mitglieder.

### **3. Zentralvorstand**

Der Zentralvorstand hat im Berichtsjahre zweimal getagt. Über die Verhandlungsgegenstände ist berichtet im Vereinsorgan 1942, deutsch auf den Seiten 81 und 304, französisch auf Seite 306.

### **4. Versammlungen**

Die erste Präsidentenkonferenz, die nach der Statutenrevision die Delegiertenversammlung ersetzt, trat am 7. Februar 1942 in Bern zusammen. Das Protokoll der Tagung ist im Vereinsorgan 1942, Seite 77 deutsch und Seite 103 französisch, veröffentlicht. Neben der Vorbereitung der Geschäfte der Hauptversammlung lag ihr namentlich die redaktionelle Bereinigung der neuen Statuten und des Taxationsreglementes nach Maßgabe der grundsätzlichen Beschlüsse der Hauptversammlung 1941 ob.

Die 37. Hauptversammlung tagte am 19. und 20. April in Basel. Die Erledigung der Verhandlungsgeschäfte nahm nur wenig Zeit in Anspruch. Ein Vortrag von Kantonsgeometer E. Keller orientierte über das baselstädtische Vermessungswesen; eine Plan- und Instrumentenausstellung bot viel Sehenswertes. Der zweite Versammlungstag war dem Besuche der Mustermesse gewidmet. Die von den Basler Kollegen vorzüglich organisierte Veranstaltung erhielt ihren ganz besonderen Akzent durch die Teilnahme von Herrn Bundesrat von Steiger sowohl an der Geschäftssitzung als auch am Bankett und an der Abendunterhaltung. Das Protokoll der Hauptversammlung ist veröffentlicht auf den Seiten 141 und 143 des Vereinsorgans.

### **5. Zeitschrift**

Die Zeitschrift wies im Berichtsjahre in 12 Nummern 312 Seiten auf. Die Originalartikel umfassen 226 Seiten, davon waren in französischer Sprache 28 Seiten; kulturtechnischen Inhalts waren 58 Seiten. Der Gesamtumfang des französischen Textes betrug 43 Seiten. An Mitarbeiter wurden Fr. 1300.— ausbezahlt. Ein Verzeichnis der Mitglieder des SGV. wurde neu herausgegeben.

### **6. Taxationswesen**

Die anhaltend fortschreitende Teuerung veranlaßte den Zentralvorstand in Verbindung mit dem SVPG. Erhebungen über die Lohnverhältnisse in den Privatbetrieben durchzuführen und Schritte zu neuen Tarifverhandlungen mit der eidg. Vermessungsdirektion vorzubereiten. Weiter wurde beschlossen, den Tarif für Grundbuchvermessungen vom Juli 1927 vor seiner Neuausgabe in einzelnen Positionen zu revidieren.

### **7. Bibliothek**

Wie in den Vorjahren, wurde auch 1942 die Bibliothek durch E. Rügger, a. Sektionsgeometer, Zürich 7, Hammerstraße 117, verwaltet. Sie enthält neben Fachbüchern eine gut ausgestattete Sammlung von in- und ausländischen Fachzeitschriften, die Mitgliedern unentgeltlich ausgeliehen werden.

Die erste Auflage des im Verlag des SGV. erschienenen Werkes „Vermessung – Grundbuch – Karte“ wurde abgesetzt und eine zweite Auflage gedruckt.

Ein Inhaltsverzeichnis der verschiedenen Jahrgänge der Schweiz. Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik ist in Arbeit.

### 8. Bildungskurse

Am 17. und 18. April wurde an der ETH. in Zürich ein Vortragskurs über aktuelle Meliorations- und allgemeine Fragen durchgeführt. Er war sehr gut besucht. Ein orientierender Bericht ist im Vereinsorgan, Seite 120, zu finden.

### 8. Beziehungen zu anderen Verbänden

Der SGV. war an der Generalversammlung des Schweiz. Ingenieur- und Architektenvereins in Schaffhausen durch den Zentralpräsidenten vertreten.

## Schweizerischer Geometerverein Zentralvorstand

*Protokoll der Sitzung vom 27. Februar 1943 in Olten.*

Zentralpräsident Prof. Bertschmann eröffnet vormittags 11 Uhr die Verhandlungen und gibt vorerst die Entschuldigungen der an der Teilnahme verhinderten Mitglieder bekannt. Sodann orientiert er über die zu behandelnden Traktanden, deren Beratung zu folgenden Ergebnissen führt.

1. Das Protokoll der letzten Sitzung vom 21. November 1942 in Bern wird genehmigt.
2. Auf ihre Anmeldung werden folgende Grundbuchgeometer als Mitglied in den Schweizerischen Geometerverein aufgenommen:  
Ulrich Freyenmuth, Kulturingenieur, Frauenfeld  
Hans Neugebauer, Kulturingenieur, Riehen  
Louis Rochaix, Grundbuchgeometer, Nyon  
Max Weber, Grundbuchgeometer, Zürich

Die beiden letzteren haben dem Verband schon früher angehört.

Ein Mitglied wird wegen wiederholter Nichtbezahlung des Jahresbeitrages von der Mitgliederliste gestrichen.

Die nachgenannten ordentlichen Mitglieder werden nach Erfüllung der statutarischen Bestimmungen zu Veteranen ernannt:

Jakob von Auw, Laufen; Albert Baumer, Herblingen; Emil Buser, Wattwil; Robert Guibert, Neuchâtel; Fritz Luder, Burgdorf; Rudolf Meier, Dornach; Emil Pestalozzi, Bern; Jakob Pfister, Horgen; Emil Keller, Basel; Emil Reich, Basel; Hektor Schmaßmann, Liestal; Ernst Schüpbach, Köniz.

3. Der Jahresbericht und die Jahresrechnung pro 1942 werden zur Kenntnis genommen und an die Präsidentenkonferenz zur Antragsstellung an die Hauptversammlung geleitet. Ebenso das vom Kassier aufgestellte Budget pro 1943 nach Anbringung einiger Änderungen betreffend die zeitgemäße Erhöhung der Entschädigungen an die Verbandsfunktionäre. Obschon das Budget zufolge außerordentlicher Auslagen ein beträchtliches Defizit vorsieht, glaubt der Zentralvorstand im Hinblick auf den Vermögensbestand von einer Erhöhung des Jahresbeitrages vorläufig absehen zu können. Jahresbericht, Jahresrechnung pro 1942 und Budget pro 1943 werden in der Märznummer der Verbandszeitschrift publiziert werden.

4. Die Präsidentenkonferenz wird auf Freitag nachmittag, den 26. und Samstag, den 27. März angesetzt. Als Versammlungsort wird Bern bestimmt. Für den ersten Tag ist eine Orientierung und Anleitung über die zweckmäßige Organisation und Führung des Rechnungswesens in den Privatgeometerbetrieben durch die Zentraltaxationskommission vorgesehen. Die Gestaltung der Rechnungsführung muß die Ermittlung