

# **Société suisse des géomètres : comité central : extrait du procès-verbal de la séance du 17 mai 1930, à Neuchâtel**

Autor(en): **Rahm, H.**

Objekttyp: **AssociationNews**

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

Band (Jahr): **28 (1930)**

Heft 8

PDF erstellt am: **21.09.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

### *Schlußfolgerungen.*

Wir haben die verschiedenen Verhältnisse, wie sie praktisch vorkommen können, in Betracht gezogen und untersucht, wie sich die relative Wirtschaftlichkeit dabei verhält. Wir haben festgestellt, unter welchen Bedingungen das eine Instrument eine höhere relative Wirtschaftlichkeit als das andere aufweist. Das Wildsche Instrument eignet sich gut für Terrain mit wenig Detail. Der Boßhardsche Distanzmesser hat einen größeren Bereich, in welchem er wirtschaftlicher ist als der von Wild.

So komme ich zum Schluß, daß diese beiden vorzüglichen Instrumente ganz gut nebeneinander bestehen können. Jedes ist an seinem Platz dort, wo es eine höhere relative Wirtschaftlichkeit als das andere besitzt.

---

## **4. Internationaler Geometerkongreß.**

11. bis 14. September 1930 in Zürich.

*An die Mitglieder des Schweizer. Geometervereins!*

Da die Anmeldungen aus der Schweiz zum Geometerkongreß noch zu wünschen übrig lassen, so möchten wir die Mitglieder des S.G.V. freundlichst auffordern, ihre Anmeldungen umgehend an den Generalsekretär, Herrn J. Allenspach, Goßau (St. Gallen) senden zu wollen. Die von den Geometerkollegen aus der ganzen Welt beschiedene Veranstaltung bietet jedem Vermessungsfachmann eine Fülle des Interessanten; wir verweisen nur auf die drei allgemeinen Vorträge und die Kommissionssitzungen, zu denen jeder Kongreßteilnehmer Zutritt hat. Dort werden die aktuellen Fragen des Geometerberufes von kompetenten Fachleuten behandelt werden. Die außerordentlich reich beschiedene Ausstellung allein ist wert, den Gang nach Zürich zu machen. Eine solche Gelegenheit, über das Vermessungswesen der ganzen Welt in der allerbequemsten Weise orientiert zu werden, bietet sich nicht so bald wieder.

Es ist die Ehrenpflicht eines jeden Schweizer Geometers, an diesem Kongreß teilzunehmen, um die internationalen Kollegen zu begrüßen und mit ihnen enge Fühlung zu nehmen. Der Schweiz. Geometerverein soll bekunden, daß er die hohe Ehre zu schätzen weiß, daß der Internationale Geometerbund seine Veranstaltung in unser kleines Land verlegt hat.

Also auf nach Zürich zum 4. Internationalen Geometerkongreß!

Für das Schweizerische Kongreßkomité,

Der Präsident: *S. Bertschmann.*

---

## **Société suisse des Géomètres.**

### **Comité central.**

Extrait du procès-verbal de la séance du 17 mai 1930, à Neuchâtel.

1° *Sont reçus comme nouveaux membres:* Bernard Eugène et Blanc Oscar à Lausanne, Bruttin Georges à Sion, Buchner Paul à Gossau (St-Gall), Germann Albert et Isler Théophile à Zurich, Kuriger Auguste

à Nidau, Mathey Charles à Vaumarcus, Meier Emile à Délémont, Oeuvray Albert en Espagne, Pulver Hans à Vacallo, Rebetez Jules à Lajoux, Schmalz Georges à Stalden, et Zoss Ernest à Berne.

2<sup>o</sup> *Objets à l'ordre du jour de l'assemblée générale:*

On discute diverses modifications ayant trait à la rédaction de certains articles du projet de *révision des statuts*, mais il est décidé de s'en tenir au texte du projet.

Au sujet du *règlement de taxation*, le caissier Kübler insiste pour qu'on arrive à l'établissement d'un tarif uniforme pour l'exécution des travaux techniques relatifs aux remaniements parcellaires. Au sujet du *Congrès international*, Allenspach est désigné comme rapporteur pour l'assemblée général, et Bertschmann donne quelques indications relatives à la nomination de divers membres de commission. Pour ce qui concerne la formation du *personnel auxiliaire*, Fisler rapportera sur le fond de la question, tandis que Schwyzer fera diverses communications intéressant le premier cours de préapprentissage qui a eu lieu à Zurich.

*Divers.* Les honoraires pour collaborateurs occasionnels sont fixés provisoirement à fr. 6.— par page.

Kübler fait des propositions pour la nomination de membres vétérans comme prévu par le projet de révision des statuts. Comme caissier, Kübler est également chargé de faire le nécessaire pour l'encaissement auprès des sections des contributions de taxation. Sitôt les nouveaux statuts entrés en vigueur, ces contributions seront réclamées dès le moment où le nouveau tarif a été appliqué, c'est-à-dire avec effet rétroactif jusqu'en 1927.

Olten, juin 1930

Le secrétaire: *H. Rahm.*

## Société suisse des Géomètres.

### Procès-verbal

de la XXVI<sup>e</sup> Assemblée générale du 18 mai 1930, à la salle du Grand Conseil, au château de Neuchâtel.

La séance est ouverte à 10h 40 par le président central Bertschmann, qui salue la présence de l'ancien président et membre honoraire Mermoud, du directeur des mensurations cadastrales Baltensperger, du géomètre cantonal Guibert, des ingénieurs ruraux Wey et Fluck, et du professeur Bäschlin; il rappelle les noms des collègues décédés depuis la dernière assemblée générale, soit Jos. Fellmann, ancien directeur du chemin de fer du Righi à Vitznau, Jean Donzallaz à Romont, et Marcel Décoppet à Yverdon, et l'assemblée se lève en leur honneur.

Les collègues Ganz, Sturzenegger et Gruber sont désignés comme scrutateurs, et Nicod comme traducteur. La liste de présence indique 58 participants.

Le *procès-verbal* de la XXV<sup>e</sup> assemblée générale du 15 juin 1929, à Zoug, qui a été publié aux pages 180—182 du journal du mois d'août, est admis sans discussion.

Le *rapport annuel* et les *comptes de 1929* ont paru dans le numéro de février du journal; ils sont admis sans aucune observation. Après quelques explications du caissier Kübler concernant le *budget 1930*, les propositions de l'assemblée des délégués sont adoptées, c'est-à-dire que la cotisation annuelle reste fixée à fr. 18.— et chaque membre payera une contribution supplémentaire de fr. 5.— en faveur de l'organisation du Congrès international des géomètres. Les autres postes du budget sont admis sans discussion.

La ville de *St-Gall* est choisie comme *lieu de l'assemblée générale de 1931.*