

**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik =  
Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières  
**Herausgeber:** Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres  
**Band:** 36 (1938)  
**Heft:** 11

### **Buchbesprechung**

**Autor:** Baeschlin, F.

### **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:** 15.01.2026

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

Anschließend an den geschäftlichen Teil findet eine Aussprache über die Resultate und Erfahrungen am V. Internationalen Kongreß für Photogrammetrie in Rom 1938 und seiner Ausstellung statt. Zur Einleitung der verschiedenen Diskussionen haben sich einige Mitglieder in verdankenswerter Weise zur Verfügung gestellt; wir hoffen aber, daß jeder Kongreßteilnehmer seine eigenen Eindrücke mitteilen werde.

Wir zählen auf eine reichliche Teilnahme seitens unserer Mitglieder und laden weitere Interessenten zu dieser Sitzung höflichst ein.

*Der Vorstand der S.G.P.*

*Convocation à l'assemblée d'automne 1938,*

qui aura lieu le samedi 3 décembre, 14.15 h à Berne, Bürgerhaus, 20 Neuen-  
gasse (Bürgersaal).

*Ordre du jour:*

- 1<sup>o</sup> Procès-verbal de la 11<sup>e</sup> assemblée générale 1938.
- 2<sup>o</sup> Informations sur la publication du tome VIII. 2 des Archives internationales et du nouveau périodique international de photogram-  
métrie.
- 3<sup>o</sup> Orientation sur l'Exposition nationale 1939.
- 4<sup>o</sup> Communications et divers.

Cette partie administrative sera suivie d'un entretien sur les résultats et les expériences du V<sup>e</sup> Congrès de photogrammétrie et de son Exposition, à Rome 1938. Quelques membres se sont aimablement déclarés d'accord d'introduire les discussions par un bref exposé, mais nous espérons bien que chaque congressiste voudra bien nous faire part de ses impressions personnelles.

Nous comptons sur une nombreuse participation de nos membres, et invitons cordialement à assister à cette assemblée toutes les personnes que le sujet traité pourrait intéresser.

*Le Comité de la S.G.P.*

---

## **Bücherbesprechungen.**

*Die geodätischen, gletscherkundlichen und geographischen Ergebnisse der Deutschen Himalaja-Expedition 1934 zum Nanga Parbat.* Deutsche Forschung. Schriften der Deutschen Forschungsgemeinschaft. Neue Folge. Band 2. Kommissionsverlag Karl Siegmund, Berlin 1938. 17 × 24 cm, 202 Seiten, 41 Abbildungen, 1 Farbtafel und 8 Beilagen, worunter je eine Karte 1 : 50 000 und 1 : 100 000 im Anhang.

Die im Jahre 1934 durchgeführte Expedition hat in Indien drei Teilnehmer durch Bergunglück verloren; zwei weitere Teilnehmer sind bald nach der Rückkehr in Deutschland in den Bergen tödlich verunfallt.

Das Buch enthält drei Teile.

### *I. Teil. Geodäsie.*

Die geodätisch-topographische Arbeit für die Expeditionskarten, von Prof. R. Finsterwalder.

Die Bestimmung der Lotabweichungen aus der trigonometrischen Höhenmessung, von R. Finsterwalder.

Meridionale Lotabweichungen aus Polhöhenbestimmungen am Nanga Parbat, von R. Finsterwalder.

Über die geophysikalische Auswertung der Lotabweichungen am Nanga Parbat, von J. Jung.

*II. Teil. Gletscherkunde.*

Die Gletscher des Nanga Parbat, von R. Finsterwalder.

*III. Teil. Geographie.*

Die Formen der Nanga Parbat-Gruppe, von R. Finsterwalder.

*Anhang. Koordinatenverzeichnisse.*

Nachwort.

Sachverzeichnis.

Namenverzeichnis.

Auf das sehr interessante Buch sei nachdrücklich hingewiesen; den Geodäten werden besonders die Abschnitte über die Lotabweichungen sehr interessieren.

F. Baeschlin.

*Baumgart, Gustav, Gelände- und Kartenkunde. 3. neubearbeitete Auflage mit zahlreichen Abbildungen, vielen Bildertafeln und Kartenbeilagen. 16 × 23 cm, 133 Seiten. Verlag von E. S. Mittler & Sohn, Berlin 1937.*

Wenn das Buch auch in erster Linie für deutsche Verhältnisse geschrieben ist, so wird es doch jedem, der in die Gelände- und Kartenkunde eindringen will, gute Dienste leisten. Wir verweisen auf die Besprechung der 2. Auflage durch Prof. Imhof in dieser Zeitschrift 1935, Seite 107.

F. Baeschlin.

*Gonvers-Sallaz, A. Le Registre Foncier Suisse. Commentaire de l'ordonnance fédérale du 22 février 1910 sur le Registre Foncier. 18 × 25 cm, 300 pages et annexes. F. Rouge & Cie. S.A., Librairie de l'Université, Lausanne 1938.*

Ce commentaire interressera beaucoup les géomètres de langue française.

F. Baeschlin.

*Dore, Paolo, Professore ordinario di Topografia e Geodesia nella Facoltà di Ingegneria della R. Università di Bologna, Fondamenti di Fotogrammetria. Fototopografia da Terra e da Aerei. 17 × 25 cm, 387 Seiten mit 200 Figuren im Text und 8 ganzseitigen Tafeln. Nicola Zanichelli Editore, Bologna 1938.*

Das sehr interessante Buch besteht aus einem Vorwort, einer Einleitung und 7 Kapiteln, deren Titel wir nachstehend wiedergeben.

Cap. I. Gli Schemi geometrici della Fotogrammetria, pag. 15–66.

Cap. II. Richiami e complementi di ottica geometrica e fisiologica, pag. 67–126.

Cap. III. Gli apparati di presa, pag. 127–158.

Cap. IV. Apparati per la misura di coordinate angolari e rettilinee sui fotogrammi. pag. 159–182.

Cap. V. Apparati di restituzione, pag. 183–268.

Cap. VI. Prassi dei rilievo fotogrammetrico. pag. 269–332.

Cap. VII. Triangolazione aerea, pag. 333–380.

Dieses vorzüglich verfaßte Lehrbuch, das den neuesten Erfahrungen Rechnung trägt, wird allen, die die italienische Sprache verstehen, ein ausgezeichnete Führer sein.

F. Baeschlin.

*Filchner, Wilhelm, Bismillah. Vom Huang-ho zum Indus.* 16 × 23 ½ cm, 347 Seiten mit 114 Abbildungen und 1 Karte. Verlag F. A. Brockhaus, Leipzig 1938. Preis geheftet RM. 6.50, in Leinen gebunden RM. 8.—.

Wilhelm Filchner hat von 1934 bis 1937 eine große Forschungsfahrt von Lan-tschou am Huang-ho in China bis Srinagar in Indien durchgeführt, zirka 3400 km. Er hat an sehr vielen Punkten (auf 360 Stationen) seiner Reiseroute die erdmagnetischen Elemente bestimmt und dadurch die Wissenschaft bereichert. Zusammen mit den Messungen auf einer ersten Reise über rund 6000 km hat Filchner die erdmagnetischen Verhältnisse in Tibet und seiner weitem Umgebung weitgehend abgeklärt. Die letzte, in dem vorliegenden Buche beschriebene Reise brachte dem Verfasser den Deutschen Nationalpreis ein.

Da Filchner auf seiner Reise sehr viel erlebt hat (er war z. B. während sieben Monaten in Chotan gefangen) und er es versteht, seine Erlebnisse in flüssiger Form zu erzählen, so ist ein interessantes Reise-werk entstanden, das sich in vielen Partien wie ein spannender Roman liest. Der Verfasser belegt Land und Leute durch ausgezeichnete Bilder, die vorzüglich reproduziert sind. Das Werk kann also allen Interessenten von Reisebeschreibungen warm empfohlen werden.

*F. Baeschlin.*

*Sven Hedin. Fünfzig Jahre Deutschland.* 16 × 23 ½ cm, 256 Seiten mit 21 Abbildungen. Verlag F. A. Brockhaus, Leipzig 1938. Preis geheftet RM. 5.—, in Leinen gebunden RM. 6.—.

Der bekannte schwedische Asienforscher Sven Hedin gibt in diesem Buche Zeugnis von seiner großen Verehrung für Deutschland. Er beschreibt hauptsächlich große deutsche Wissenschaftler, aber auch Militär, mit denen er in nähere Berührung gekommen ist.

Von Wissenschaftlern werden beschrieben: Freiherr von Richthofen, Ulrich von Wilamowitz-Moellendorf, Adolf von Harnack, Hermann von Helmholtz, Georg Schweinfurth, Friedrich Ratzel, Rudolf Virchow, Albert Tafel, Alexander Supan, Julius von Payer und Prof. Hugo Junkers. Die Verleger: Brockhaus und Perthes. Von Offizieren finden wir: Generalfeldmarschall Freiherr von der Goltz-Pascha, Generaloberst Helmuth von Moltke, Generalfeldmarschall von Beneckendorff und von Hindenburg, Großadmiral von Tirpitz, General Erich Ludendorff, Admiral Scheer, Generaloberst von Seeckt und Freiherr Marschall von Bieberstein.

Hedin hat danach viele hervorragende und wahrhaft große Deutsche kennen gelernt. So begreift man es ohne weiteres, daß er auch ein großer Freund des deutschen Volkes geworden ist; er hat in Deutschland studiert.

*F. Baeschlin.*

*Schweiz. Telefon-Adreßbuch 1938/39.* 27. Auflage. 17 ½ × 24 cm, 7 ½ cm dick. Verlag Hallwag, Bern 1938. Preis gebunden Fr. 15.—.

Soeben ist in seiner 27. Auflage das Zentralregister der schweiz. Telefonbesitzer herausgekommen. Das Werk enthält mehr als 300 000 revidierte Eintragungen. Die Verzeichnisse der kleinen Orte sind in einem sogenannten Ortsalphabet untergebracht. Die Ortstitel selbst sind zu einem schweiz. Ortslexikon ausgebaut. Wer oft in der ganzen Schweiz zu telefonieren hat, wird dieses Telefon-Adreßbuch gerne benutzen.