

**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:** 58 (1960)

**Heft:** 2

### **Buchbesprechung**

**Autor:** Hunziker, E.

### **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:** 27.01.2026

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

Prof. Dr., Dr. h. c. *K. Engisch* verlas die Festrede des erkrankten Akademiepräsidenten, Herrn Prof. Dr. *Fr. Baethgen*, über «Die Bayerische Akademie der Wissenschaften, Tradition und Auftrag».

Am Abend fand ein Empfang durch den stellvertretenden Ministerpräsidenten, Herrn Dr. h. c. *R. Eberhard* (da der Ministerpräsident erkrankt war), im Saal der Schack-Galerie statt.

Einen weiteren Höhepunkt erreichte das Jubiläum im feierlichen Festakt am Samstag, dem 21. November, im Herkulesaal der Residenz, wo bisher die Jahresfeiern abgehalten worden waren. Nach dem Einzug der ordentlichen Mitglieder der Akademie im Talar und nach Darbietung der «Weihe des Hauses» von L. von Beethoven durch das Bayerische Staatsorchester fand die Eröffnung wiederum durch den Vizepräsidenten, Herrn Prof. *M. Kneissl*, statt. Die Begrüßung vollzog der Altpräsident der Akademie, Prof. Dr. *R. Wagner*. Ansprachen hielten der Landtagspräsident, Herr Dr. *H. Erhard*, und der Kulturminister, Herr Prof. Dr. *Th. Maunz*. Den Festvortrag trug Herr Prof. Dr. *W. Gerlach* über «Die Forschungsmethoden der Physik – geistesgeschichtlich betrachtet», vor. Mit dem «Jubilate Deo» und dem «Gloria Patri» von Orlando di Lasso, sechsstimmig gesungen vom Chor des Bayerischen Rundfunks, und nach dem Auszug der Mitglieder der Akademie schloß die sehr ansprechende Feier.

Abends fand die Festaufführung von «Figaros Hochzeit» im Curvillié-Theater vor geladenen Gästen statt.

Die glänzend verlaufene Feier zeigte, daß die Bayerische Akademie der Wissenschaften nicht nur eine hervorragende wissenschaftliche Organisation ist, sondern daß sie die Liebe des bayerischen Volkes genießt. Die Schweiz ist mit vierzehn korrespondierenden Mitgliedern der beiden Klassen in der Akademie vertreten.

Die Akademie betreut die Deutsche Geodätische Kommission, indem sie für die I. Abteilung des Deutschen Geodätischen Forschungsinstitutes neue, geräumige Lokalitäten in der Residenz zur Verfügung stellen konnte; ebenso ist der Observator der Bayerischen Kommission für die internationale Erdmessung gleichzeitig kommissarischer Direktor der I. Abteilung, womit die Deutsche Geodätische Kommission von der Aufbringung dieses Gehaltes entbunden ist.

Im Zusammenhang mit der 200-Jahr-Feier der Akademie wurde Herrn Prof. Dr.-Ing., Dr.-Ing. e. h. *Max Kneissl*, Rektor der Technischen Hochschule München, der Bayerische Verdienstorden verliehen, wozu wir herzlich gratulieren.

*C. F. Baeschlin*

## Buchbesprechung

*Der Sternenhimmel 1960.* Kleines astronomisches Jahrbuch für Sternfreunde. Von Robert Naef. Verlag H. R. Sauerländer & Co., Aarau.

Unter dem Patronat der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft ist der 20. Jahrgang des kleinen astronomischen Jahrbuches für Sternfreunde erschienen.

Zum zwanzigsten Male bietet uns Robert A. Naef in seinem längst bewährten kleinen Jahrbuch eine Fülle von Beschreibungen und Angaben über die Vorgänge am Sternenhimmel. Gerade das Jahr 1960 ist reich an besonderen Erscheinungen, sind doch in der Jahresübersicht nicht weniger als deren 54 aufgeführt. In den illustrierten Jahres- und Monatsübersichten findet der Sternfreund eine große Anzahl von Beobachtungsmöglichkeiten, handle es sich um die Sonne, den Lauf des Mondes und der Planeten, um Doppelsterne, Veränderliche, Sternhaufen, Nebel oder außergewöhnliche Geschehnisse am Firmament.

Ob von bloßem Auge, mit Feldstecher oder Fernrohr beobachtet wird, das Büchlein gibt auf seinen 134 Seiten eine erstaunlich mannigfaltige Auswahl von Angaben. Die in gedrängter Anordnung stehenden Zahlen und Zeichen mögen einen zum erstenmal im kleinen Jahrbuch blätternden angehenden Liebhaber-Astronomen vielleicht ein bißchen verwirren. Bald aber wird er entdecken, wie sehr ihm die Sorgfalt des Verfassers hilft sich zurechtzufinden. Insbesondere die Erklärungen einiger astronomischer Fachausdrücke am Ende des Bändchens werden ihm viel Wissenswertes zugänglich machen.

*E. Hunziker.*

#### **Adressen der Autoren:**

Prof. Dr. *F. Kobold*, Geodätisches Institut, Eidg. Technische Hochschule, Zürich.

Prof. Dr. *F. Gassmann*, Institut für Geophysik, Eidg. Technische Hochschule, Zürich.

*Phil. Zingg*, dipl. Ing., Vermessungsamt des Kantons Zürich, Kaspar-Escher-Haus, Zürich.

Prof. Dr. *C. F. Baeschlin*, Dammstraße 25, Zollikon-Zürich.

---

#### *Sommaire*

*F. Kobold*, Le mesurage de la base et du réseau d'agrandissement de Heerbrugg de l'année 1959. (Fin.) – *F. Gassmann*, Sur la détermination gravimétrique des densités des roches et sur la courbure des verticales. – *Ph. Zingg*, Application de la Photogrammétrie pour le levé de l'ancien état à l'occasion de remaniement parcellaire. – *VLP*, Urbanisme en Tchécoslovaquie. – *Bn.*, Quatre Cités-jardins près d'Amsterdam. – *Bn.*, Planification et droit. – Prof. Bauersfeld †. – *C. F. Baeschlin*, Deuxième Centenaire de l'Académie Bavaroise des sciences à Munich le 20 et 21 novembre 1959. – Revue des livres. – 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

Redaktionschluß am 26. jeden Monats

Insertionspreis: 30 Rp. per einspaltige Millimeter-Zeile. Bei Wiederholungen Rabatt. Schluß der Inseratenannahme am 6. jeden Monats. Abonnementspreis: Schweiz Fr. 17.—; Ausland Fr. 22.— jährlich

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