

Bibliographie

Autor(en): **H.F.**

Objekttyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **Gesnerus : Swiss Journal of the history of medicine and sciences**

Band (Jahr): **19 (1962)**

Heft 1-2

PDF erstellt am: **23.05.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*

ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Bibliographie

- H. M. EVANS (ed.), *Men and Moments in the History of Science*. VIII, 226 pp., fig. University of Washington Press, Seattle 1959.
- CHARLES SINGER, *A Short History of Scientific Ideas to 1900*. 526 pp. Clarendon Press, Oxford 1959.
- P. LORENZEN, *Die Entstehung der exakten Wissenschaften*. 160 p. Springer-Verlag, Berlin/Göttingen/Heidelberg 1960.
- GEORGE SARTON, *A History of Science: Hellenistic Science and Culture in the Last Three Centuries B.C.* XVII, 554 pp., ill. Harvard University Press, Cambridge (Mass.) 1959.
- J. NEEDHAM and W. LING, *Science and Civilisation in China*, Vol. 3: *Mathematics and the Sciences of the Heavens and the Earth*. XLVII, 874 pp., fig. University Press, Cambridge 1959.
- B. N. SEHSUVAROGLU, *Ebu Reyhan Birûni and the «Kitâb Al-Saydala»*. Actes IX^e Congrès international de l'Histoire des Sciences, Barcelone 1959, no 12, p. 700–4.
- A. SAYILI, *A Letter by Al Kashi on Ulugh Bey's Scientific Circle in Samarquand*. Actes IX^e Congrès international de l'Histoire des Sciences, Barcelone 1959, no 12, p. 586–91.
- WADIE JWAIDEH, *The Introductory Chapters of Yûqût's Mu'jam al-buldân*. XVI, 79 pp. E. J. Brill, Leiden 1959.
- M. D. GRMEK, *Les sciences dans les manuscrits slaves orientaux du Moyen Age*. 52 p., 6 fig., Université de Paris, 1955.
- A. C. CROMBIE, *Medieval and Early Modern Science*, Vol. I: XXII, 296 pp. II: XVII, 380 pp., ill. Doubleday & Co., Inc., Garden City (N. Y.) 1959.
- L. EULER, *Die Berliner und die Petersburger Akademie der Wissenschaften im Briefwechsel Leonhard Eulers*. 327 p. Akademie-Verlag, Berlin 1959.
- RICHARD B. GOLDSCHMIDT, *Erlebnisse und Begegnungen*. 8 tabl., 165 p. Paul Parey, Hamburg/Berlin 1959.
- ISAAC NEWTON, *The Correspondance of Isaac Newton*, Vol. I: 1661–1675. Ed. by H. W. TURNBULL. XXXIX, 468 pp. Royal Society at the University Press, London/Cambridge 1959.
- CYRIL BIBBY, T. H. HUXLEY, *Scientist, Humanist and Educator*. XXII, 330 pp., ill. Watts & Co., London 1959.
- MARTIN LEVEY, *Chemistry and Chemical Technology in Ancient Mesopotamia*. XI, 242 pp., fig. Elsevier Publ. Co., Amsterdam, and D. Van Nostrand Co., Inc., Princeton 1959.
- M. STILMAN, *The Story of Alchemy and Early Chemistry*. 566, 15 pp. Publ. Inc., New York/Dover 1960.
- F. S. BODENHEIMER, *The History of Biology: An Introduction*. 465 pp. Wm. Dawson & Sons Ltd., London 1958.

- B. GLASS, O. TEMKIN and W. L. STRAUS jr., *Forerunners of Darwin: 1745–1859*.
472 pp. The Johns Hopkins Press, Baltimore.
- CHARLES DARWIN, *The Autobiography of Charles Darwin and Selected Letters*. Ed.
by FRANCIS DARWIN. XII, 365 pp., ill. Publ. Inc., New York/Dover 1958.
- V. A. MCKUSICK, Walter S. Sutton and the Physical Basis of Mendelism, *Bull.
Hist. Med. U.S.A.* 34 (1960), no 6, pp. 487–97.
- ROBERT T. GUNTHER, *The Greek Herbal of Dioscorides*. IX, 701 pp., 396 ill., Latin
Index. Hafner Publ. Co., New York 1959.
- GEORG USCHMANN, *Geschichte der Zoologie und der zoologischen Anstalten in Jena
1779–1919*. XV, 249 p., 69 ill. Gustav Fischer, Jena 1959.
- CHANDLER McC. BROOKS and PAUL F. CRANFIELD, *The Historical Development
of Physiological Thought*. XIII, 401 pp. The Hafner Publ. Co., New York 1959.
- J. BERENGARIO DA CARPI, *A Short Introduction to Anatomy*. With an Introduction,
Translation and Historical Notes by L. R. LIND and Anatomical Notes by P. G.
ROOFE. XI, 228 pp. University Chigaco Press, Chicago, 1959.
- M. FLORKIN, *Naissance et déviation de la théorie cellulaire dans l'œuvre de Théodore
Schwann*. 236 p., fig. Hermann, Paris, et H. Vaillant-Carmanne, Liège 1960.

H. F.



Prof. Dr. Hans Fischer