

Fortsetzung von der 4. Umschlagseite

- Chemistry of Viruses.** By C. A. Knight, Berkeley (California). With 27 figures. IV, 177 pages. 8 vo. 1963. Band IV. Virus. 2. S 303.—, DM 48.—, \$ 12.—
- The Multiplication of Viruses.** By S. E. Luria, Urbana, Illinois. IV, 63 pages. — **Virus Inclusions in Plant Cells.** By Kenneth M. Smith, Cambridge. With 5 plates. 16 pages. — **Virus Inclusions in Insect Cells.** By Kenneth M. Smith, Cambridge. With 16 figures. 25 pages. — **Antibiotika erzeugende virus-ähnliche Faktoren in Bakterien.** Von Pierre Friedericq, Lüttich. 14 Seiten. Gr.-8°. 1958. Band IV. Virus. 3, 4a, 4b, 5. S 268.—, DM 42.50, \$ 10.65
- Strukturtypen der Ruhekerne von Pflanzen und Tieren.** Von Elisabeth Tschermak-Woess, Wien. Mit 91 Textabbildungen (427 Einzelbildern). IV, 158 Seiten. Gr.-8°. 1963. Band V. Karyoplasma (Nucleus). 1. S 353.—, DM 56.—, \$ 14.—
- The Nuclear Membrane and Nucleocytoplasmic Interchange.** By C. M. Feldherr, Edmonton, J. G. Gall, Minneapolis, L. Goldstein, Philadelphia, C. V. Harding, New York, W. R. Loewenstein, New York, A. E. Mirsky, New York. With 32 figures. IV, 72 pages. 8 vo. 1964. Band V. Karyoplasma (Nucleus). 2. S 138.60, DM 22.—, \$ 5.50
- Riesenchromosomen.** Von Wolfgang Beermann, Tübingen. Mit 113 Textabbildungen. IV, 161 Seiten. Gr.-8°. 1962. Band VI. Kern- und Zellteilung. D. S 312.—, DM 49.50, \$ 12.40
- Die Amitose der tierischen und menschlichen Zelle.** Von Otto Bucher, Lausanne. Mit 56 Textabbildungen. IV, 159 Seiten. Gr.-8°. 1959. Band VI. Kern- und Zellteilung. E. Amitose. 1. S 426.—, DM 67.50, \$ 16.90
- The Meiotic System.** By B. John, Birmingham, and K. R. Lewis, Oxford. With 195 figures. IV, 321 pages. 8 vo. 1965. Band VI. Kern- und Zellteilung. F. Die Chromosomen in der Meiose. 1. S 860.—, DM 136.50, \$ 34.15
- Les altérations de la méiose chez les animaux parthénogénétiques.** Par Marguerite Narbel-Hofstetter, Lausanne (Schweiz). Avec 112 figures (686 Einzelbilder). IV, 163 pages. in-8°. 1964. Band VI. Kern- und Zellteilung. F. Die Chromosomen in der Meiose. 2. S 397.—, DM 63.—, \$ 15.75
- Différenciation des cellules sexuelles et Fécondation chez les Phanérogames.** Par Bernard Vazart, Bondy (Seine). Avec 54 figures. IV, 158 pages. in-8°. 1958. Band VII. Befruchtung und Kernverschmelzung. 3a. S 378.—, DM 60.—, \$ 15.—
- Différenciation des cellules sexuelles et Fécondation chez les Cryptogames.** Par Bernard Vazart, Bondy (Seine). Avec 122 figures. IV, 363 pages. in-8°. 1963. Band VII. Befruchtung und Kernverschmelzung. 3b. S 706.—, DM 112.—, \$ 28.—
- Protoplasmic Streaming.** By Noburô Kamiya, Osaka, Japan. With 82 figures. IV, 199 pages. 8 vo. 1959. Band VIII. Physiologie des Protoplasmas. 3. Motilität. a. S 472.—, DM 75.—, \$ 18.75
- Frost, Drought, and Heat Resistance.** By J. Levitt, Columbia, Missouri. With 29 figures. IV, 87 pages. 8 vo. 1958. Band VIII. Physiologie des Protoplasmas. 6. S 220.—, DM 35.—, \$ 8.75
- Polarität und inäquale Teilung des pflanzlichen Protoplasten.** Von Erwin Bünning, Tübingen. Mit 72 Textabbildungen. IV, 86 Seiten. Gr.-8°. 1953. Band VIII. Physiologie des Protoplasmas. 9. Polarität. a. S 220.—, DM 35.—, \$ 8.75
- Morphology and Physiology of Plant Tumors.** By Armin C. Braun and Tom Stonier, New York, N. Y. With 7 figures. IV, 93 pages. 8 vo. 1958. Band X. Pathologie des Protoplasmas. 5a. S 206.—, DM 32.50, \$ 8.15
- Protoplasmatische Ökologie der Pflanzen. Wasser und Temperatur.** Von Richard Biebl, Wien. Mit 92 Textabbildungen. IV, 344 Seiten. Gr.-8°. 1962. Band XII. Protoplasmatische Ökologie der Pflanzen. 1. S 618.—, DM 98.—, \$ 24.50