

Zur Besprechung eingegangene Bücher

(Besprechung vorbehalten)

Arteriosklerose und Ernährung. (*Wissenschaftliche Veröffentlichungen der Deutschen Gesellschaft für Ernährung, Band 3*). Vorträge und Diskussionen des 2. Symposiums zu Bad Neuenahr vom 17.—18. 10. 1958. IX, 246 Seiten mit 80 Abb., 7 Schemata und 28 Tab. (Darmstadt 1959, Dr. Dietrich Steinkopff Verlag.) Preis: kart. DM 45.—.

Dynamik des Eiweißes. Vorträge und Diskussionen des 10. Colloquiums der Gesellschaft für physiologische Chemie zu Mosbach/Baden vom 9.—12. 4. 1959. VI, 260 Seiten mit 64 Abb. und einigen Tab. (Berlin-Göttingen-Heidelberg 1960, Springer-Verlag.) Preis: kart. DM 29.80.

Radioisotope Studies of Fatty Acid Metabolism. (Untersuchungen des Fettsäurestoffwechsels mittels Radioisotopie.) Von J. F. MEAD und D. R. HOWTON. Los Angeles, Calif. VIII, 141 Seiten mit 2 Abb. und 2 Tab. (London 1960, Pergamon Press, Ltd.) Preis: geb. 42 s.

Der Diabetes mellitus als Volkskrankheit und seine Beziehung zur Ernährung. (*Beiträge zur Ernährungswissenschaft, Band 2*). Von E. G. SCHENCK-Starnberg/Obb. und C. H. MELLINGHOFF-Wuppertal. XI, 310 Seiten mit 10 Abb. und 66 Tab. (Darmstadt 1960, Dr. Dietrich Steinkopff Verlag.) Preis: geb. DM 54.—.

Kontrollmethoden der Milchwirtschaft. Von W. SCHROPP. 216 Seiten. (Nürnberg 1959, Verlag Hans Carl.) Preis: geb. DM 11.50.

Die experimentelle diätetische Lebernekrose. (*Beiträge zur Ernährungswissenschaft, Band 4*.) Von K. STRUNZ und A. HOCK-Berlin. XII, 124 Seiten. (Darmstadt 1960, Dr. Dietrich Steinkopff Verlag.) Preis: geb. DM 28.—.

MITTEILUNGEN

Vom 18.—19. März 1960 fand in Bad Neuenahr das 4. Symposium der Deutschen Gesellschaft für Ernährung in Verbindung mit dem Deutschen Bäderverband über Kurort-Diät statt. Die Vorträge und Diskussionen erscheinen geschlossen als Band 6 der Wissenschaftlichen Veröffentlichungen der Deutschen Gesellschaft für Ernährung.

Vom 7.—8. April 1960 findet in Mainz das 5. Symposium der Deutschen Gesellschaft für Ernährung über Hygiene der Lebensmittelgewinnung, der Lebensmittelverarbeitung und des Lebensmittelvertriebes statt. Die Vorträge und Diskussionen erscheinen geschlossen als Band 7 der Wissenschaftlichen Veröffentlichungen der Deutschen Gesellschaft für Ernährung.

Vom 6.—7. Mai 1960 findet in Innsbruck der 1. Kurs über Neue Formen der Diät statt.

Vom 6.—8. Mai 1960 findet in Brügge das VIII. Colloquium des St. Jans-Hospitals über Die Protide in den biologischen Flüssigkeiten statt.

Vom 12.—13. Mai 1960 findet in Baden (Schweiz) eine Arbeitstagung der Schweizerischen Gesellschaft für Ernährungsforschung über Vollwertige Ernährung und Gemeinschaftsverpflegung statt.

Vom 27.—28. Mai 1960 findet in Wien auf Einladung der Europäischen Codex-Kommission ein **Internationales Symposium über Mineralstoffwechsel** statt. Vorträge und Diskussionen erscheinen als *Supplementheft* zur *Zeitschrift für Ernährungswissenschaft*.

Vom 8.—12. Juni 1960 findet in Berlin der **9. Deutsche Kongreß für ärztliche Fortbildung** statt.

Im Rahmen dieses Kongresses ist auch (12. 6.) ein *Fortbildungstag der Deutschen Gesellschaft für Ernährung über Ernährung und Gesundheit* (Die Bedeutung des Problems für den praktischen Arzt) vorgesehen.

Vom 24.—27. August 1960 findet in Basel der **6. Internationale Kongreß für Innere Medizin** statt. Im Mittelpunkt der Darlegungen steht u. a. die *Bedeutung der Enzyme für die Klinik*.

Vom 1.—7. September 1960 findet in Washington, D. C. der **5. Internationale Ernährungskongreß** statt. Folgende *Themen* sind vorgesehen:

1. Auswertung der Ernährungslage beim Menschen
2. Einfluß von Aufarbeitung und Zusätzen auf den Nährwert der Nahrungsmittel
3. Die Fette in Gesundheit und Krankheit
4. Tierernährung und Nahrungsproduktion
5. Ernährung von Mutter und Kind
6. Eiweiß und Aminosäuren in der Ernährung
7. Neue Möglichkeiten in der Ernährungsforschung
8. Konservierung von Nahrungsmitteln mit ionisierender Bestrahlung
9. Der Stoffwechsel von Kernspaltungsprodukten
10. Die Anwendung der Radioisotopen in der Nahrungsforschung
11. Die Ernährungsphysiologie der Wiederkäuer
12. Neuere Gesichtspunkte im Kohlenhydratstoffwechsel
13. Die Mikronährstoffe in der Pflanzen- und Tierernährung
14. Die funktionelle Rolle der Vitamine
15. Nahrungsmittelbedarf und Erzeugung (Ernährungsprobleme der zunehmenden Weltbevölkerung — Boden und Wasser — Zunehmende Herstellung und Verteilung von Nahrungsmitteln in der Welt — Hauptprobleme der Ernährung von heute — Sozialökonomische Faktoren, welche die notwendige Herstellung und den Verbrauch einschränken — Aussichten für die Befriedigung des Eiweißbedarfes — Ernährung und Erhaltung der öffentlichen Gesundheit)

Die Zeitschrift wird ausführlich über den Kongreß zu gegebener Zeit berichten.